



دولة فلسطين

وزارة الزراعة
الفلسطينية

الجهاز المركزي
للإحصاء الفلسطيني



التعداد الزراعي
Agriculture Census
2021

التعداد الزراعي 2021
النتائج النهائية - فلسطين

PCBS

كانون الثاني/يناير، 2023



تم إعداد هذا التقرير حسب الإجراءات المعيارية المحددة في ميثاق الممارسات
للإحصاءات الرسمية الفلسطينية 2006

© رجب، 1444هـ - كانون الثاني، 2023.

جميع الحقوق محفوظة.

في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:

وزارة الزراعة الفلسطينية، 2023. التعداد الزراعي 2021، النتائج
النهائية - فلسطين. رام الله - فلسطين.

جميع المراسلات توجه إلى:

وزارة الزراعة الفلسطينية

ص.ب. 350، رام الله - فلسطين.

هاتف: (970/972) 2 240 3304/6/7

فاكس: (970/972) 2 240 3312

بريد إلكتروني: info@moa.pna.ps

صفحة إلكترونية: <https://www.moa.pna.ps>

في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. التعداد الزراعي
2021، النتائج النهائية - فلسطين. رام الله - فلسطين.

جميع المراسلات توجه إلى:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

ص.ب. 1647، رام الله P6028179 - فلسطين.

هاتف: (970/972) 2 298 2700

فاكس: (970/972) 2 298 2710

الرقم المجاني: 1800300300

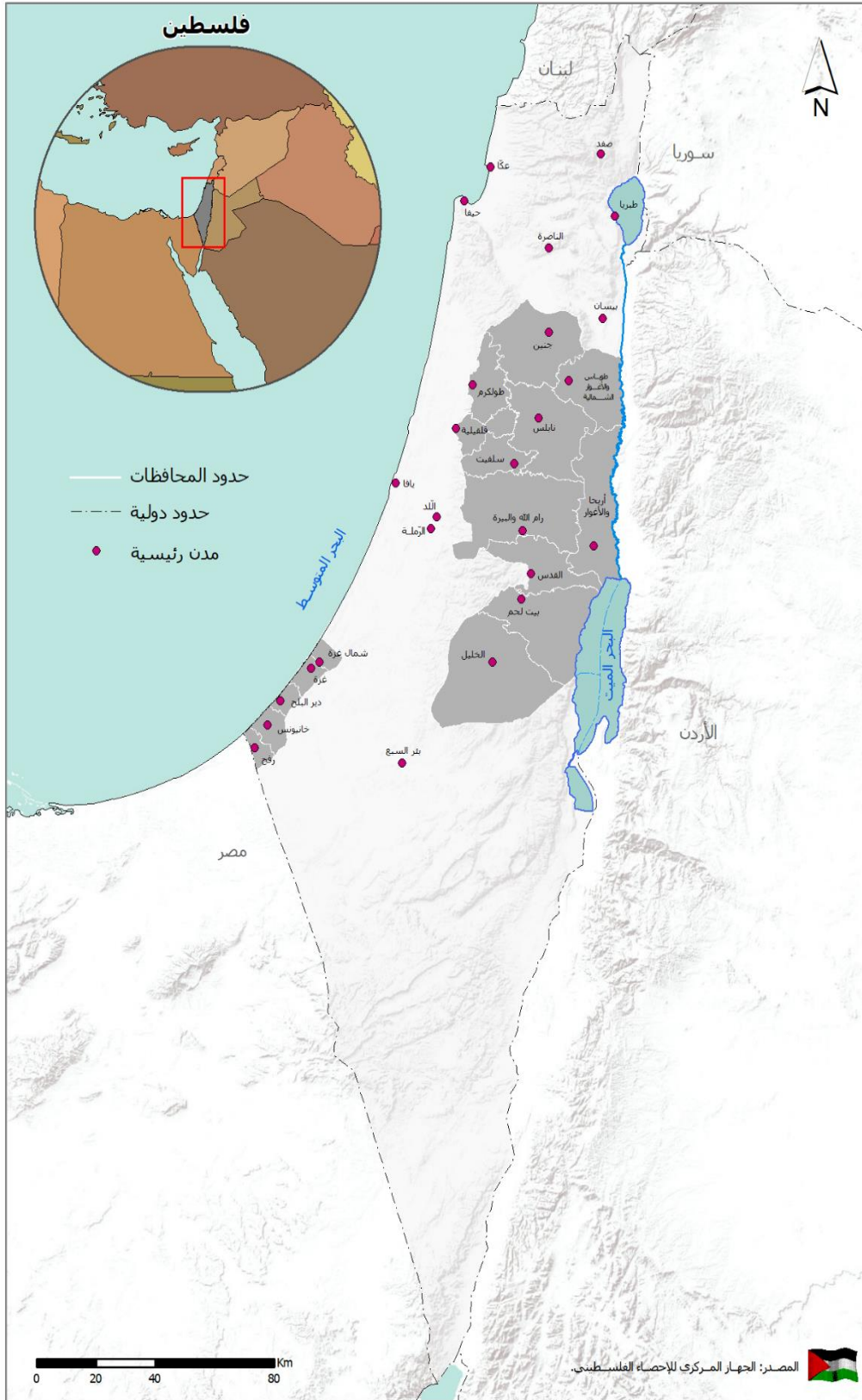
بريد إلكتروني: diwan@pcbs.gov.ps

صفحة إلكترونية: <http://www.pcbs.gov.ps>

الرقم المرجعي: 2646



فخامة السيد الرئيس محمود عباس "ابومازن" حفظه الله
رئيس دولة فلسطين
رئيس اللجنة التنفيذية لمنظمة التحرير الفلسطينية



شكر وتقدير

يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني ووزارة الزراعة بجزيل الشكر والتقدير إلى القيادة السياسية ممثلة بفخامة السيد الرئيس محمود عباس "ابو مازن" حفظه الله، وإلى الحكومة الفلسطينية ممثلة بدولة الاخ د. محمد اشتية على دعمهم واهتمامهم، حيث ساهمت الحكومة الفلسطينية بأكثر من نصف تكاليف مشروع التعداد الزراعي 2021.

كما يتقدم الجهاز والوزارة بالشكر والتقدير إلى الوكالة السويدية للتنمية والتعاون (SDC)، والوكالة الإسبانية للتعاون الإنمائي الدولي (AECID)، والاتحاد الأوروبي (EU)، والوكالة الألمانية للتعاون الدولي (GIZ)، والوكالة الإيطالية للتعاون الإنمائي (AICS) على مساهمتهم في تمويل تنفيذ التعداد الزراعي 2021.

لقد تم تخطيط وتنفيذ التعداد الزراعي 2021 بقيادة فريق فني من الجهاز ووزارة الزراعة، وبمشاركة ومثابرة عدد كبير من المؤسسات الوطنية عبر اللجنة التنفيذية ومجموعات العمل المتخصصة، ومدراء التعداد ومساعدتهم، والطواقم المساندة، والمشرفون الميدانيون، والمراقبون، والعدادون، واللجان الرسمية والشعبية المساندة في مختلف المحافظات، ولم يكن لهذا المشروع أن ينجح في هذه الظروف الصعبة لولا الجهد والالتزام والتفاني من جميع الجهات.

إلى كل هؤلاء نتقدم بخالص الشكر والتقدير ونسجل اعتزازنا واعترافنا بجهودهم المباركة لإنجاح التعداد الزراعي الثاني لدولة فلسطين لعام 2021.

فريق العمل

• اللجنة الفنية

برهان عيسى	شاديه ابو الزين (رئيسة اللجنة)
نور عابد	فداء عبيد
رياح الجمل	رنا الكرمي (وزارة الزراعة)
مصعب ابو الهيجا	عطا الله اسعيد

• إعداد التقرير

فداء عبيد	برهان عيسى
رنا الكرمي (وزارة الزراعة)	نور عابد

• تصميم الخرائط

مصعب ابو الهيجا

• تصميم جرافيكى

مصعب ثمينات

• تدقيق معايير النشر

حنان جناجره

• الترجمة والتحرير

إكرام نشاطة	شاديه ابو الزين
علاء الدين سلامة	فداء عبيد

• المراجعة الأولية

زهران إخليف	شاديه ابو الزين
-------------	-----------------

• المراجعة النهائية

جواد الصالح	خالد ابو خالد
-------------	---------------

• الإشراف العام

أ. رياض العطاري	د. علا عوض
وزير الزراعة	رئيسة الجهاز/ المدير الوطني للتعداد

تنويه للمستخدمين

وفق التعريف الخاص بالحياسة الزراعية الذي تم استخدامه في جمع بيانات التعداد الزراعي تجدر الإشارة إلى الملاحظات الآتية:

1. تم جمع البيانات للمساحات المزروعة وأعداد الثروة الحيوانية التي هي دون شروط الحياسة الزراعية والغرض الرئيسي للنشاط الزراعي فيها هو للاستهلاك الاسري بشكل منفصل عن المساحات وأعداد الثروة الحيوانية التي ينطبق عليها مفهوم الحياسة الزراعية.
2. لم يتم احتساب المساحات التي لم تتم زراعتها أو خدمتها (حراثة، تقليم، رش... الخ) لمدة 5 سنوات فأكثر من ضمن المساحة الأرضية المزروعة.
3. تختلف المساحة المزروعة في قسم استعمالات الاراضي عن إجمالي المساحة المزروعة بأشجار البستنة والخضراوات والمحاصيل الحقلية حسب المحافظة تبعاً لنمط الزراعة السائد في المحافظة من حيث الزراعات الدائمة والمؤقتة بحيث:
 - من الممكن أن تكون المساحة المزروعة أكبر من إجمالي المساحة المزروعة بأشجار البستنة والخضراوات والمحاصيل الحقلية بسبب الزراعات المبعثرة للمحاصيل الدائمة والتي تم تكتيفها على أساس المساحات المعيارية حسب النوع.
 - من الممكن أن تكون المساحة المزروعة أقل من إجمالي المساحة المزروعة بأشجار البستنة والخضراوات والمحاصيل الحقلية بسبب تكرار زراعة المحاصيل المؤقتة في نفس المساحة في العروات المختلفة.
4. لا يوجد مجاميع في بعض الجداول الخاصة بعدد الحيازات وذلك لاحتمال تكرار الحياسة الواحدة أكثر من مرة في نفس الجدول وذلك تبعاً للمتغير الذي تم توزيع الحيازات في الجدول بناءً عليه.
5. رموز مستخدمة في الجداول:
 - (-): لا يوجد.
 - (..): البيانات غير متوفرة.
 - (.): لا ينطبق.

قائمة المحتويات

الصفحة	الموضوع
15	قائمة الجداول
25	المقدمة
27	المصطلحات والمؤشرات والتصنيفات
27	1.1 المصطلحات والمؤشرات
39	2.1 التصنيفات
41	الفصل الثاني: النتائج الرئيسية
41	1.2 الحائز الزراعي
42	2.2 الحيازات الزراعية
44	3.2 مساحة الحيازات الزراعية
44	4.2 المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية، والخضراوات، والبستنة الشجرية
45	1.4.2 المحاصيل الحقلية
49	2.4.2 الخضراوات
53	3.4.2 البستنة الشجرية
57	5.2 الثروة الحيوانية
57	1.5.2 الأبقار
57	2.5.2 الضأن
58	3.5.2 الماعز
58	4.5.2 الجمال
63	5.5.2 الدواجن
63	6.5.2 الدواجن المنزلية
63	7.5.2 خلايا النحل
64	6.2 حيوانات أخرى (حيوانات العمل)
64	7.2 العمالة الزراعية
64	1.7.2 العاملون من أفراد الأسرة
64	2.7.2 المستخدمين بأجر
64	8.2 الآلات والمعدات الزراعية
64	9.2 التطبيقات والخدمات الزراعية
64	10.2 الأنشطة الاقتصادية الأخرى للأسرة
65	11.2 التعويضات عن الخسائر الزراعية
65	12.2 المساحات المزروعة تحت الحد الأدنى لشروط الحيازة الزراعية
65	13.2 أعداد الثروة الحيوانية تحت الحد الأدنى لشروط الحيازة الزراعية

الصفحة	الموضوع
67	المنهجية
67	1.3 المقدمة
67	2.3 مبررات وأهمية تنفيذ التعداد الزراعي
67	3.3 اهداف التعداد الزراعي
68	4.3 خصائص التعداد الزراعي
69	5.3 مراحل اجراء التعداد الزراعي
69	6.3 استمارات التعداد الزراعي
69	1.6.3 استمارة حصر الأسر والحيازات الزراعية
69	2.6.3 استمارة عد الحيازات الزراعية
71	7.3 التطبيقات المستخدمة في التعداد الزراعي
71	8.3 العمليات الميدانية
71	1.8.3 تحديث الخرائط
72	2.8.3 التدريب والتعيين
73	3.8.3 حصر وعد الحيازات الزراعية
73	9.3 معالجة البيانات
73	10.3 إعداد النتائج والنشر
75	الجودة
75	1.4 الدقة
75	1.1.4 أخطاء المعاينة
75	2.1.4 أخطاء غير المعاينة
76	2.4 اجراءات ضبط الجودة
76	1.2.4 آلية الضبط في المرحلة التحضيرية
77	2.2.4 آلية الضبط في المرحلة التنفيذية (مرحلة العمل الميداني)
78	1.2.2.4 العنصر البشري
78	2.2.2.4 العنصر الالكتروني أو التقني
81	3.2.4 آلية الضبط في مرحلة معالجة البيانات
81	1.3.2.4 معالجة البيانات في مرحلة العمل الميداني
82	2.3.2.4 معالجة البيانات بعد الانتهاء من مراحل التعداد
82	3.4 تقييم جودة البيانات
82	1.3.4 الدراسة البعدية
84	2.3.4 مقارنة النتائج مع مصادر أخرى
85	الجداول الاحصائية

الفصل الثالث:

الفصل الرابع:

قائمة الجداول

الصفحة	الجدول
87	جدول 1: عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين حسب الفئة العمرية والجنس والمحافظة، 2021/2020
88	جدول 2: عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين حسب علاقة الحائز برب الأسرة والمحافظة، 2021/2020
89	جدول 3: عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين حسب الاشتراك في جمعيات تعاونية أو اتحادات زراعية والمحافظة، 2021/2020
90	جدول 4: عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين حسب تلقي الحائز تدريب/ تعليم زراعي والمحافظة، 2021/2020
91	جدول 5: عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين حسب المؤهل العلمي للحائز والمحافظة، 2021/2020
92	جدول 6: عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين حسب ما إذا كان العمل في الحيازة الزراعية عمل رئيسي للحائز والمحافظة، 2021/2020
93	جدول 7: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع الحيازة والمحافظة، 2021/2020
94	جدول 8: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع الحيازة والكيان القانوني للحائز، 2021/2020
96	جدول 9: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظة، 2021/2020
97	جدول 10: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظة، 2021/2020
98	جدول 11: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات مساحة الحيازة والكيان القانوني للحائز، 2021/2020
101	جدول 12: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات مساحة الحيازة والكيان القانوني للحائز، 2021/2020
104	جدول 13: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب جنس الحائز والمحافظة، 2021/2020
105	جدول 14: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الفئة العمرية للحائز والمحافظة، 2021/2020
106	جدول 15: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز والمحافظة، 2021/2020
107	جدول 16: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز والمحافظة، 2021/2020
108	جدول 17: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات مساحة الحيازة والمحافظة، 2021/2020
109	جدول 18: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات مساحة الحيازة والمحافظة، 2021/2020
110	جدول 19: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب جنس الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020
112	جدول 20: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب جنس الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

الصفحة	الجدول
114	جدول 21: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الفئة العمرية للحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020
116	جدول 22: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الفئة العمرية للحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020
119	جدول 23: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020
121	جدول 24: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020
124	جدول 25: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للإنتاج والمحافظة، 2021/2020
125	جدول 26: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للإنتاج والمحافظة، 2021/2020
126	جدول 27: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز والغرض الرئيسي للإنتاج، 2021/2020
128	جدول 28: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز والغرض الرئيسي للإنتاج، 2021/2020
130	جدول 29: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للإنتاج وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020
132	جدول 30: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للإنتاج وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020
134	جدول 31: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب المصدر الرئيسي للإرشاد والمحافظة، 2021/2020
135	جدول 32: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات الدخل الوارد من الحيازة من إجمالي دخل الأسرة والمحافظة، 2021/2020
136	جدول 33: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات الدخل الوارد من الحيازة من إجمالي دخل الأسرة والمحافظة، 2021/2020
137	جدول 34: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع استخدام الأرض والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
139	جدول 35: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع استخدام الأرض وحق الانتفاع، كما هو في 2021/10/01
145	جدول 36: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع والمحافظة، 2021/2020
146	جدول 37: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع والمحافظة، 2021/2020

الصفحة	الجدول
147	جدول 38: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع والكيان القانوني للحائز، 2021/2020
149	جدول 39: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع والكيان القانوني للحائز، 2021/2020
152	جدول 40: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020
155	جدول 41: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020
158	جدول 42: المساحة في الحيازات الزراعية في فلسطين حسب مصدر المياه الرئيسي المستخدم في الحيازة والمحافظة، 2021/2020
159	جدول 43: عدد الحيازات الزراعية التي تربي أسماك في فلسطين حسب نوع الحيازة والمحافظة، 2021/2020
160	جدول 44: عدد الحيازات الزراعية التي تواجه معيقات لاستغلال بعض قطع الحيازة في فلسطين حسب نوع المعيق والمحافظة، 2021/2020
161	جدول 45: المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية والخضراوات وأشجار البستنة في فلسطين حسب المحافظة، 2021/2020
162	جدول 46: عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها محاصيل حقلية في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020
166	جدول 47: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، 2021/2020
169	جدول 48: المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للمحاصيل الحقلية في فلسطين حسب المحافظة، 2021/2020
170	جدول 49: المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للمحاصيل الحقلية في فلسطين حسب نوع المحصول، 2021/2020
174	جدول 50: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب نمط الري والمحافظة، 2021/2020
175	جدول 51: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020
179	جدول 52: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب العروة الزراعية والمحافظة، 2021/2020
180	جدول 53: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب العروة الزراعية ونوع المحصول، 2021/2020
184	جدول 54: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب وضع المحصول والمحافظة، 2021/2020
185	جدول 55: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، 2021/2020
189	جدول 56: عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020
195	جدول 57: عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020

الصفحة	الجدول
201	جدول 58: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، 2021/2020
206	جدول 59: المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للخضراوات في فلسطين حسب المحافظة، 2021/2020
207	جدول 60: المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للخضراوات في فلسطين حسب نوع المحصول، 2021/2020
213	جدول 61: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نمط الري والمحافظة، 2021/2020
214	جدول 62: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020
220	جدول 63: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب العروة الزراعية والمحافظة، 2021/2020
221	جدول 64: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب العروة الزراعية ونوع المحصول، 2021/2020
227	جدول 65: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب وضع المحصول والمحافظة، 2021/2020
228	جدول 66: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، 2021/2020
234	جدول 67: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية والمحافظة، 2021/2020
235	جدول 68: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020
241	جدول 69: عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستته في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020
247	جدول 70: عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستته في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، 2021/2020
253	جدول 71: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01
256	جدول 72: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01
259	جدول 73: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
260	جدول 74: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
261	جدول 75: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01
267	جدول 76: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01
273	جدول 77: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
274	جدول 78: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
275	جدول 79: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01
281	جدول 80: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

الصفحة	الجدول
287	جدول 81: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
288	جدول 82: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
289	جدول 83: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01
295	جدول 84: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01
301	جدول 85: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
302	جدول 86: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
303	جدول 87: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01
309	جدول 88: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01
315	جدول 89: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
316	جدول 90: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
317	جدول 91: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01
323	جدول 92: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01
329	جدول 93: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها أبقار حسب فئات أعداد الأبقار والمحافظة، 2021/2020
330	جدول 94: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها أبقار حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020
331	جدول 95: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها أبقار حسب الغرض الرئيسي للتربية والمحافظة، 2021/2020
332	جدول 96: عدد الأبقار في فلسطين حسب الجنس والفئة العمرية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
333	جدول 97: عدد الأبقار في فلسطين حسب السلالة والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
334	جدول 98: عدد الأبقار في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
335	جدول 99: عدد الأبقار في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للتربية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
336	جدول 100: عدد الأبقار في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

الصفحة	الجدول
337	جدول 101: عدد الأبقار في فلسطين حسب فئات أعداد الأبقار والكيان القانوني للحائز، كما هو في 2021/10/01
339	جدول 102: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها ضأن حسب فئات أعداد الضأن والمحافظة، 2021/2020
340	جدول 103: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها ضأن حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020
341	جدول 104: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها ضأن حسب الغرض الرئيسي للتربية والمحافظة، 2021/2020
342	جدول 105: عدد الضأن في فلسطين حسب الجنس والفئة العمرية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
343	جدول 106: عدد الضأن في فلسطين حسب السلالة والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
344	جدول 107: عدد الضأن في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
345	جدول 108: عدد الضأن في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للتربية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
346	جدول 109: عدد الضأن في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
347	جدول 110: عدد الضأن في فلسطين حسب فئات أعداد الضأن والكيان القانوني للحائز، كما هو في 2021/10/01
349	جدول 111: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها ماعز حسب فئات أعداد الماعز والمحافظة، 2021/2020
350	جدول 112: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها ماعز حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020
351	جدول 113: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها ماعز حسب الغرض الرئيسي للتربية والمحافظة، 2021/2020
352	جدول 114: عدد الماعز في فلسطين حسب الجنس والفئة العمرية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
353	جدول 115: عدد الماعز في فلسطين حسب السلالة والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
354	جدول 116: عدد الماعز في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
355	جدول 117: عدد الماعز في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للتربية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
356	جدول 118: عدد الماعز في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
357	جدول 119: عدد الماعز في فلسطين حسب فئات أعداد الماعز والكيان القانوني للحائز، كما هو في 2021/10/01

الصفحة	الجدول
359	جدول 120: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها جمال حسب الجنس والمحافظة، 2021/2020
360	جدول 121: عدد الجمال في فلسطين حسب الجنس والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
361	جدول 122: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها دواجن حسب نوع الدواجن والمحافظة، 2021/2020
362	جدول 123: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها دجاج للاحم حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020
363	جدول 124: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها دجاج بياض حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020
364	جدول 125: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها دجاج للاحم حسب فئات أعداد الدجاج اللاحم والمحافظة، 2021/2020
365	جدول 126: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها دجاج بياض حسب فئات أعداد الدجاج البياض والمحافظة، 2021/2020
366	جدول 127: عدد الدواجن في فلسطين حسب نوع الدواجن والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
367	جدول 128: عدد الدواجن في فلسطين حسب نوع الدواجن والمحافظة، 2021/2020
368	جدول 129: عدد الدجاج اللاحم في فلسطين حسب فئات مساحة العنابر العاملة والمحافظة، 2021/2020
369	جدول 130: عدد الدجاج اللاحم في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020
370	جدول 131: عدد الدجاج اللاحم في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظة، 2021/2020
371	جدول 132: عدد الدجاج اللاحم في فلسطين حسب فئات أعداد الدجاج اللاحم والكيان القانوني للحائز، 2021/2020
373	جدول 133: عدد الدجاج البياض في فلسطين حسب فئات مساحة العنابر العاملة والمحافظة، 2021/2020
374	جدول 134: عدد الدجاج البياض في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020
375	جدول 135: عدد الدجاج البياض في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظة، 2021/2020
376	جدول 136: عدد الدجاج البياض في فلسطين حسب فئات أعداد الدجاج البياض والكيان القانوني للحائز، 2021/2020
378	جدول 137: عدد الحبش في فلسطين حسب فئات مساحة العنابر العاملة والمحافظة، 2021/2020
379	جدول 138: عدد الحبش في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020
380	جدول 139: عدد الفر في فلسطين حسب فئات مساحة العنابر العاملة والمحافظة، 2021/2020

الصفحة	الجدول
381	جدول 140: عدد الفر في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020
382	جدول 141: معدل عدد الدورات المرباة في العام الزراعي في فلسطين حسب نوع الدواجن والمحافظة، 2021/2020
383	جدول 142: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها دواجن منزلية حسب نوع الدواجن المنزلية والمحافظة، 2021/2020
384	جدول 143: عدد الدواجن المنزلية في فلسطين حسب نوع الدواجن المنزلية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
385	جدول 144: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها خلايا نحل حسب النوع والمحافظة، 2021/2020
386	جدول 145: عدد خلايا النحل في فلسطين حسب النوع والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
387	جدول 146: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي فيها حيوانات العمل حسب النوع والمحافظة، 2021/2020
388	جدول 147: عدد حيوانات العمل في فلسطين حسب النوع والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
389	جدول 148: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب عدد أفراد الأسرة الذين عملهم رئيسي في الحيازة والمحافظة، 2021/2020
390	جدول 149: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تستخدم عمالة بأجر حسب أشكال الدفع والمحافظة، 2021/2020
391	جدول 150: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تستخدم عمالة بأجر حسب أوقات العمل خلال العام الزراعي والمحافظة، 2021/2020
392	جدول 151: عدد الحيازات النباتية في فلسطين التي تستخدم عمالة بأجر حسب عدد العمال والمحافظة، 2021/2020
393	جدول 152: عدد الحيازات الحيوانية في فلسطين التي تستخدم عمالة بأجر حسب عدد العمال والمحافظة، 2021/2020
394	جدول 153: عدد الحيازات المختلطة في فلسطين التي تستخدم عمالة بأجر حسب عدد العمال والمحافظة، 2021/2020
395	جدول 154: عدد الحيازات الزراعية في قطاع غزة التي تستخدم آلات زراعية حسب نوع الحيازة ونوع الآله، 2021/2020
398	جدول 155: عدد الآلات الزراعية المملوكة في قطاع غزة حسب نوع الحيازة ونوع الآله، 2021/2020

الصفحة	الجدول
401	جدول 156: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تستخدم التطبيقات الزراعية حسب نوع الحيازة ونوع التطبيق، 2021/2020
404	جدول 157: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تستخدم التطبيقات الزراعية حسب نوع التطبيق والمحافظة، 2021/2020
407	جدول 158: عدد الحيازات الزراعية في القطاع الأسري في فلسطين والمنخرطة في أنشطة اقتصادية أخرى خلاف الإنتاج الزراعي حسب النشاط الاقتصادي والمحافظة، 2021/2020
408	جدول 159: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تلقت تعويض زراعي عن الخسائر الزراعية حسب نوع الحيازة والمحافظة، 2021/2020
409	جدول 160: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تلقت تعويض زراعي عن الخسائر الزراعية حسب نوع الحيازة وجهة التعويض والمحافظة، 2021/2020
410	جدول 161: المساحة المزروعة المكشوفة والمحمية والتي لا تنطبق عليها شروط الحيازة الزراعية في فلسطين حسب المحافظة، 2021/2020
411	جدول 162: أعداد الثروة الحيوانية في فلسطين والتي لا تنطبق عليها شروط الحيازة الزراعية حسب النوع والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

المقدمة

يعتبر التعداد الزراعي 2021 من المشاريع الإحصائية الوطنية الكبرى التي تنفذ على مستوى الوطن، وأحد الاستحقاقات القانونية بموجب قانون الإحصاءات العامة رقم (4) لعام 2000 والذي ينص على تنفيذ تعداد زراعي كل 10 سنوات، ويعتبر هذا التعداد هو الثاني الذي ينفذ في فلسطين بالتعاون الوثيق والشراكة الكاملة بين الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني ووزارة الزراعة، حيث تم تنفيذ التعداد الأول في العام 2010، وقد كان من المخطط تنفيذ هذا التعداد في العام 2020 وبسبب انتشار جائحة كورونا تم تأجيل العمل على تنفيذ التعداد إلى العام 2021، ويكتسب مشروع التعداد الزراعي أهمية خاصة كونه يرتبط بالأرض الفلسطينية ويجسد السيادة الوطنية على الأرض.

تصنف فلسطين تاريخياً على أنها أرض زراعية، يشكل القطاع الزراعي فيها عماد الاقتصاد الوطني والمصدر الرئيسي للامن الغذائي الفلسطيني، ويواجه هذا القطاع تحديات كبيرة تفرضها خصوصية الحالة الفلسطينية، لا سيما في ظل تقسيمات الأراضي وفق اتفاقية أوسلو إلى مناطق (أ، ب، ج) وإجراءات الاحتلال الإسرائيلي ومستوطنيه والمتمثلة بمصادرة الأراضي والحد من الوصول إليها، ونهب الثروات الطبيعية وحرمان الشعب الفلسطيني من استغلال مقدراته، إذ يسيطر الاحتلال بشكل كامل على المناطق المصنفة (ج) والتي تشكل حوالي 60% من مساحة الضفة الغربية، واستغلاله بشكل مباشر لأكثر من 70% من مساحة تلك المناطق، إضافة إلى هيمنته على جميع الموارد المائية في فلسطين.

يعد التعداد الزراعي أحد الركائز الأساسية للاستراتيجية الوطنية لتطوير الإحصاءات الرسمية الفلسطينية، إذ سيوفر قاعدة بيانات شاملة ومحدثة حول الحيازات الزراعية، وبنية وتركيب القطاع الزراعي في فلسطين على نحو يمكن فلسطين من مواكبة الالتزام بتوفير متطلبات تحقيق أهداف التنمية المستدامة (SDGs) لعام 2030، ومن جانب آخر تلبية الاحتياجات الوطنية من البيانات للتخطيط ورسم السياسات الهادفة لتطوير القطاع الزراعي، كما يساهم في دعم إنشاء السجل الزراعي الإحصائي الذي سيتم بناؤه بالشراكة ما بين الجهاز ووزارة الزراعة وتحديثه بشكل رئيسي من قبل وزارة الزراعة، الأمر الذي من شأنه توفير بيانات إحصائية حول الأنشطة الزراعية سنوياً بأقل التكاليف.

لقد تم السعي ومنذ بداية التخطيط لتنفيذ التعداد إلى التنسيق والتشاور مع مختلف الفعاليات الوطنية بهدف التعرف على احتياجاتهم من بيانات التعداد من جانب، ومن جانب آخر، حشد طاقاتهم وجهودهم لتنفيذ هذا المشروع الوطني الكبير، وفي هذا السياق، تم عقد سلسلة من الاجتماعات الثنائية والندوات وورش العمل مع القطاعين العام والخاص ومؤسسات المجتمع المدني للوقوف على احتياجاتهم من البيانات، كما تم تنفيذ عدد من البعثات الفنية من منظمة الأغذية والزراعة العالمية (الفاو)، وذلك لضمان الجمع بين توصيات الأمم المتحدة وتلبية احتياجات المجتمع الفلسطيني.

وبالرغم من كل التحديات، تمكن الجهاز ووزارة الزراعة من إجراء حصر شامل للحيازات الزراعية والحيوانية في فلسطين، وذلك باستخدام التقنيات الحديثة في جمع البيانات بواسطة الأجهزة اللوحية وربطها بنظم المعلومات الجغرافية، وذلك على ضوء نجاح تجربة الجهاز في تنفيذ التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت 2017 بشكل كامل إلكترونياً.

إننا وإذ نضع بين أيديكم النتائج النهائية للتعداد، نأمل بأن تسهم هذه البيانات في رسم صورة واضحة لواقع القطاع الزراعي في فلسطين، على النحو الذي يساعد صنّاع القرار ورسمي السياسات في التخطيط ووضع البرامج والتدخلات للنهوض بواقع القطاع الزراعي ودعم مسيرة التنمية الوطنية الشاملة.

والله ولي التوفيق،،،

كانون الثاني، 2023

أ. رياض العطاري
وزير الزراعة

د. علا عوض
رئيسة الجهاز/المدير الوطني للتعداد

الفصل الأول

المصطلحات والمؤشرات والتصنيفات

1.1 المصطلحات والمؤشرات:

المحافظة:

هي منطقة إدارية، وتشمل فلسطين 16 محافظة حسب التقسيمات الإدارية المعتمدة في نهاية عام 1997، وتضم كل محافظة عدة تجمعات.

التجمع السكاني:

هو مساحة (مكان) من سطح الأرض مأهولة بالسكان بشكل دائم ولها سلطة إدارية رسمية، أو أي مساحة (مكان) من سطح الأرض مأهولة بالسكان بشكل دائم ومنفصلة جغرافياً عن أي تجمع مجاور لها ومعترف بها عرفياً وليس لها سلطة إدارية مستقلة.

الحائز الزراعي:

هو شخص مدني أو مجموعة من الأشخاص أو شخصية إعتبارية يتخذ القرارات الرئيسية فيما يتعلق باستخدام الموارد المتاحة، ويمارس الرقابة الإدارية على تشغيل الحيازة الزراعية وتقع على عاتق الحائز مسؤوليات فنية واقتصادية خاصة بالحيازة وقد يتولى جميع المسؤوليات مباشرة أو يوكل مسؤوليات الإدارة اليومية إلى مدير بأجر.

المدلي بالبيانات عن الحيازة الزراعية:

هو الشخص الذي يتم جمع البيانات منه عن الوحدة الاحصائية ويمكن استخدام هذا البند في عمليات تقييم الجودة والمراجعات. ويجب أن يكون المدلي بالبيانات شخصاً على درجة من المعرفة تمكنه من الإجابة على أسئلة الإحصاء بدقة، وفي العادة يكون هو الحائز أو المدير بأجر. وعادة يتم السؤال عن اسم المدلي بالبيانات في الحيازة الزراعية.

الكيان القانوني للحائز:

لا يقتصر مفهوم الكيان القانوني للحائز بالضرورة على الخصائص القانونية ولكنه يهتم بجوانب أخرى لتحديد نوعيات معينة من أنواع الحيازات فمن وجهة النظر القانونية، يمكن تشغيل الحيازة بشخص واحد أو المشاركة من عدة أفراد، بعقد أو بدون عقد، ينتمون لنفس الأسر أو لأسر مختلفة، أو بواسطة شخصية اعتبارية: مؤسسة، جمعية تعاونية، مؤسسة حكومية، كنيسة... الخ.

أسلوب إدارة الحيازة:

هو الأسلوب الذي يتم من خلاله الإشراف اليومي على الحيازة الزراعية بما يشمل العمال والري والتسميد، وغيرها من الأمور وقد يكون بواسطة الحائز نفسه، أو مدير بأجر، أو أحد أفراد الأسرة.

المدير بأجر:

الشخص الذي يدير الحيازة الزراعية نيابةً عن الحائز الزراعي، وهو مسؤول عن الأعمال الروتينية اليومية المالية والإنتاجية الخاصة بتشغيل الحيازة ويعتبر المدير بأجر عامل بأجر.

الأسرة:

فرد أو مجموعة أفراد تربطهم أو لا تربطهم صلة قرابة، ويقومون في مسكن واحد، ويشاركون في المأكل أو في أي وجه متعلق بترتيبات المعيشة الأخرى.

رب الأسرة:

هو الشخص المقيم إقامة معتادة مع الأسرة، الذي عرف بأنه يحمل هذه الصفة من قبل باقي أفراد الأسرة، وعادة ما يكون هذا الشخص صاحب السلطة والمسئول عن تدبير الشؤون الاقتصادية للأسرة وقد يشاركه الآخرون في ذلك.

التعداد الزراعي:

هو عملية إحصائية لجمع ومعالجة ونشر بيانات عن بنية الزراعة، تغطي الدولة بالكامل أو جزءاً كبيراً منها. إنَّ البيانات المعتادة التي يتم جمعها في التعداد الزراعي هي حجم الحيازة، وحيازة الأرض، واستخدام الأرض، ومساحة المحاصيل، والري، وأعداد الثروة الحيوانية، والعمالة، والمدخلات الزراعية الأخرى. وفي التعداد الزراعي يتم جمع البيانات على مستوى الحيازة، إلا أنه يمكن أيضاً جمع بعض البيانات على مستوى التجمع.

حصص الحيازات:

عملية ميدانية تتم من خلال زيارة كل المباني والوحدات السكنية في فلسطين لتحديد الأسر التي تشارك في أنشطة إنتاج المحاصيل أو الثروة الحيوانية واستخدام هذه المعلومات لتحديد جميع الحيازات الزراعية، وتشمل القائمة جميع الحيازات الأسرية وغير الأسرية.

لحظة الإسناد الزمني:

نقطة زمنية تستخدم بالنسبة لأعداد رؤوس الماشية وقائمة الموجودات الأخرى.

العمل الزراعي:

جميع نشاطات الحائز المتعلقة بتخطيط وإدارة وتشغيل الحيازة، ويشمل العمل الزراعي تغذية ورعاية الحيوانات والدواجن والعمل في الحقل والإشراف على العمال الزراعيين والإحتفاظ بسجلات عن المزرعة وإصلاح وتحسين التربة وصيانة الآلات الزراعية وغيرها من الأعمال المتعلقة بالحيازة.

الحيازة الزراعية:

هي وحدة اقتصادية للإنتاج الزراعي تخضع لإدارة واحدة، وتشمل جميع رؤوس الماشية الموجودة فيها وكل الأراضي المستغلة كلياً أو جزئياً لأغراض الإنتاج الزراعي بغض النظر عن المسمى أو الشكل القانوني أو الحجم. وقد تكون إدارة الحيازة الواحدة بيد شخص واحد أو أسرة، أو بصورة مشتركة بواسطة شخصان أو أسرتان أو أكثر، أو قد تتولاها عشيرة أو قبيلة أو قد تدار من قبل شخصية إعتبارية مثل شركة أو وكالة حكومية أو جمعية تعاونية. وقد تتكون أرض الحيازة من جزء واحد

أو أكثر، تقع في تجمع واحد أو أكثر من التجمعات المنفصلة بشرط أن تشترك أجزاء الحيازة في نفس وسائل الإنتاج مثل العمالة أو المباني أو الآلات أو حيوانات الجر ... الخ.

الحيازة النباتية:

يقصد بالحيازة النباتية وجود مساحة من الأراضي المزروعة أو القابلة للزراعة لأي محصول زراعي تحت تصرف الحائز، على أن لا تقل تلك المساحة عن (1) دونم للزراعات المكشوفة، و(0.5) دونم للزراعات المحمية. أو أن لا يقل مجموع المساحة المكشوفة والمحمية معا عن 1 دونم أو أن يكون الغرض الرئيسي من الإنتاج هو البيع أساساً.

الحيازة الحيوانية:

يقصد بالحيازة الحيوانية وجود حيوانات لدى الحائز ويعتبر الفرد حائزاً إذا توفر لديه أي من الحالات الآتية: أي عدد من الأبقار أو الإبل، عدد (5) رؤوس فأكثر من الأغنام (الضأن و/أو الماعز) أو الخنازير، عدد (50) فأكثر من الدواجن (اللاحم والبيض)، عدد (50) فأكثر من الأرانب أو الطيور الأخرى مثل الحبش، والبط، والفر، والسمن وغيرها أو خليط منها، أو أن يدير الحائز (3) خلايا نحل فأكثر. أو أن يكون الغرض الرئيسي من الإنتاج هو البيع أساساً في حال الأعداد أقل من العدد الذي يحقق شروط الحيازة (أقل من 5 رؤوس من الضأن أو الماعز، أقل من 50 طير للدواجن، أقل من 3 خلايا نحل).

الحيازة المختلطة:

تعتبر الحيازة مختلطة إذا كان لدى الحائز حيازة نباتية وحيوانية معا حسب تعريف الحيازة النباتية والحيوانية، بشرط أن يتم استخدام نفس العمالة أو نفس الآلات أو نفس المباني للنشاطين النباتي والحيواني.

الغرض الرئيسي للإنتاج من الحيازة:

هو تحديد الغرض أو الهدف من الإنتاج وهو إما للبيع فقط أو للبيع أساساً مع بعض الإستهلاك الأسري أو للإستهلاك الأسري أساساً مع بيع جزء من الإنتاج أو للإستهلاك الأسري فقط.

مصدر الإرشاد الزراعي الرئيسي:

هو المصدر الذي يقوم بتقديم المشورة والمعلومات الزراعية لمنتجي المحاصيل الزراعية والماشية. وقد تقدم الخدمات الإرشادية من جانب المؤسسات الحكومية (وزارة الزراعة) والمنظمات غير الحكومية، ومنظمات المزارعين، والمؤسسات التعليمية، والمنظمات الشعبية غير الرسمية وغيرها.

القطعة:

هي أي قطعة من الأرض لنوع واحد من حيازة الأرض (حق الانتفاع)، محاطة كلياً بأراضي أخرى، أو ماء، أو طريق، أو بملامح أخرى لا تشكل جزءاً من الحيازة أو تشكل جزءاً من الحيازة ضمن نمط مختلف من حق الانتفاع ويمكن أن تتكون القطعة من واحد أو أكثر من الحقول أو الرقع الزراعية المجاورة لبعضها البعض.

المساحة الكلية للحيازة:

هي مساحة جميع القطع التي تتألف منها الحيازة الزراعية، وهي تعطي قياساً لحجم الحيازة وهي عنصر هام من عناصر تحليل الإحصاء الزراعي وتشمل كل الأراضي المدارة بواسطة الحيازة دون النظر إلى كبرها أو صغرها ويتوجب عدم إدخال

أرض مملوكة لأعضاء أسرة ما ولكنها مؤجرة لآخرين في مساحة الحيازة، ويجب إدخال الأرض غير المملوكة لأعضاء أسرة ما ولكنها مستأجرة من آخرين لأغراض الإنتاج الزراعي في مساحة الحيازة.

الأرض المستخدمة في تربية الأحياء المائية:

هي مساحة الأراضي، ومسطحات المياه الداخلية والشاطئية المستخدمة لتربية الأحياء المائية بما في ذلك وسائل الدعم، وتشير تربية الأحياء المائية إلى تربية كائنات مائية مثل السمك والرخويات والقشريات والنباتات والتماسيح والبرمائيات، وتقضي التربية شكل من أشكال التدخل في عملية الحضانه والتنشئة لتعزيز الإنتاج، مثل الإنتظام في التزويد بالأسمك والتغذية والوقاية من الحيوانات المفترسة...الخ.

أراضي المحاصيل المؤقتة:

تشمل جميع الأراضي المستخدمة للمحاصيل التي تقل دورة نموها عن عام واحد. و يجب أن تكون حديثة الحرث أو الزراعة لمزيد من الإنتاج بعد الحصاد.

المروج المؤقتة والمراعي:

تلك الأراضي التي تتم زراعتها بصورة مؤقتة بمحاصيل أعلاف عشبية خضراء من أجل الجز أو الرعي وتكون لفترة زمنية أقل من خمس سنوات.

الأرض المراحة مؤقتاً (البور المؤقت):

تشير إلى الأراضي الصالحة للزراعة والمتروكة للراحة مؤقتاً قبل إعادة زراعتها، وقد يكون هذا ضمن دورة زراعية في الحيازة أو لأنه لا يمكن زراعة المحصول بسبب أضرار الفيضانات، أو نقص المياه، أو عدم توفر المدخلات، أو لأسباب أخرى. ولا تعتبر الأرض بوراً مؤقتاً إلا إذا تم الاحتفاظ بها أو من المتوقع أن تظل في حالة راحة لمدة عام زراعي واحد على الأقل. وإذا تم إجراء التعداد قبل اكتمال البذر أو الغرس، فيجب تصنيف المنطقة المتروكة في ذلك الوقت والتي سيتم وضعها تحت المحاصيل بعد فترة وجيزة على أنها أرض محاصيل مؤقتة، وليس كأرض بور.

أراضي المحاصيل الدائمة:

مصطلح يشير إلى الأراضي المستغلة أو المزروعة لفترة زمنية طويلة، والتي لا تحتاج لإعادة زراعتها لعدة سنوات، ويشمل هذا النوع الأرض المزروعة بالشجيرات التي تثبت الأزهار كالورود، والياسمين، والمشاتل (باستثناء تلك التي بها أشجار غابات والتي يجب تصنيفها باعتبارها غابات وأراضي أخرى كثيفة الأشجار)، وتشمل المحاصيل الدائمة المزروعة تحت غطاء واق. ويستثنى من ذلك المروج والمراعي الدائمة.

الأراضي ذات المروج والمراعي الدائمة:

يقصد بها الأراضي المستغلة بشكل دائم (أي لمدة 5 سنوات فأكثر) في إنبات محاصيل الأعلاف العشبية الخضراء من خلال زراعتها أو نموها بصورة طبيعية (كالبراري أو الأرض المخصصة للرعي).

الغابات والأراضي الحرجية الأخرى:

تشمل الأرض المستخدمة بشكل دائم (لمدة خمس سنوات أو أكثر) لزراعة الغابات وهي أراضي لا تصنف على أنها "أراضاً زراعية" بصورة أساسية.

شبكة مياه عامة:

هي شبكة من الأنابيب الرئيسية والفرعية تنتشر في التجمع السكاني لغرض توزيع وتوصيل المياه الصالحة للشرب إلى التجمع، وتشرف عليها سلطة محلية فلسطينية.

آبار جمع مياه الأمطار:

هي الآبار التي يتم حفرها وتبطينها بغرض تجميع وتخزين مياه الأمطار فيها.

ينابيع:

الينبوع هو ماء متدفق من أحد مسارب المياه الجوفية عند إنقواء الطبقة الحاملة للماء مع سطح الأرض، وهناك ينابيع دائمة التدفق يستمر تدفقها على مدار السنة، وأخرى موسمية حيث تتفجر في فصل الشتاء فقط.

صهاريج (تنكات):

إستخدام المياه من خلال سيارات نقل المياه.

الآبار الارتوازية:

هي تلك الآبار التي يتم حفرها للوصول إلى المياه الجوفية، من أجل ضخها وإستغلالها كمصدر من مصادر المياه للأغراض المتعددة من ري أو شرب.

بئر نزل:

هي الآبار التي تحفر لأعماق قليلة وتتجمع فيها المياه بكميات قليلة وبشكل طبيعي عن طريق الترشيح من طبقات التربة القريبة الحاملة للمياه.

مياه معالجة:

هي مياه مستعملة تم معالجتها بأحد أنواع المعالجة الثلاث وهي الآلية، والبيولوجية، والمتقدمة بحيث أصبحت صالحة للوفاء بالمعايير البيئية أو معايير الجودة الأخرى.

حق الانتفاع:

هي الترتيبات أو الحقوق التي يستغل الحائز بمقتضاها أرض الحيازة.

المساحة المستأجرة:

هي مجموع مساحة الأرض التي يستأجرها الحائز من آخرين لمدة زمنية معينة وقد تؤجر تلك المساحة مقابل مبلغ من المال متفق عليه أو حصة من الإنتاج أو الاثنين معاً يمكن أيضاً منح الأرض بدون إيجار.

السنة المرجعية للتعداد:

هي فترة تتكوّن من اثني عشر شهراً، وهي عادة ما تكون إما سنة تقويمية أو سنة زراعية، وتشمل بصورة عامة التواريخ أو الفترات الزمنية المرجعية المختلفة لجمع البيانات لبنود الإحصاء. وتمتد السنة الزراعية في فلسطين من الأول من تشرين الأول إلى نهاية أيلول من العام التالي.

المحاصيل الحقلية:

هي مجموعة من المحاصيل المؤقتة وتشمل محاصيل الحبوب كالقمح، والشعير، والمحاصيل البقولية كالحمص، والفل، واليايس، والمحاصيل الزيتية مثل عباد الشمس، والسمسم، وفسق العبيد، والمحاصيل الدرنية مثل البطاطا، والأبصال، والمحاصيل الطبية مثل اليانسون، والميرمية، والنعناع، ومحاصيل التوابل مثل الكمون، والفزحة، والمحاصيل العلفية مثل البرسيم، والقصة، والبيقيا.

الري السطحي:

يشير إلى نظام يتم فيه تغطية الأرض جزئياً أو كلياً بالمياه لأغراض الري، وهناك أنواع مختلفة من الريّ مثل الريّ بالأخاديد والشريط الحدودي والريّ بالأحواض كذلك الريّ اليدوي باستخدام الدلاء أو صفائح المياه، وإستخدام المياه من مرافق تجميع المياه مثل تجميع مياه الأسطح. ولا يشير الريّ السطحي إلى طريقة نقل المياه من المصدر حتى الحقل، وهو ما يمكن أن يحدث بالجاذبية الأرضية أو بإستخدام مضخات.

الري بالتنقيط:

نظام يتم فيه توزيع المياه تحت ضغط منخفض من خلال شبكة الأنابيب في نمط مسبق التحديد يتم فيه إطلاق كمية صغيرة لكل نبات حيث تتبعت المياه ببطء على سطح التربة.

الري بالرشاشات:

يشير إلى شبكات الأنابيب التي تتحرك خلالها المياه تحت ضغط قبل وصولها للمحصول عن طريق فوهات الرشاشات.

العروة الزراعية للمحاصيل الحقلية:

هي الفترة التي يتم خلالها زراعة المحاصيل الحقلية خلال العام.

- العروة الصيفية: ما بين 02/15 - 04/15.
- العروة الشتوية: ما بين 10/01 - 12/15.

وضع المحصول:

طريقة زراعة المحصول في القطعة ويمكن أن يكون وضع المحصول كآلاتي:

1. **المحصول المنفرد:** يشير هذا المصطلح إلى محصول واحد يزرع وحده في حقل، ويمكن أن يكون هذا المحصول من المحاصيل المؤقتة أو الدائمة.
2. **المحاصيل المقترنة:** المحصول المؤقت الذي يزرع داخل مزرعة شجرية كثيفة بها محاصيل مستديمة.
3. **المحاصيل المختلطة (المحملة):** زراعة أكثر من محصول واحد غالباً بصورة غير منتظمة في قطعة أو حقل وهي إما مؤقتة أو دائمة.

المساحة المحصودة:

المساحة الكلية التي تمّ جني المحصول منها. ويستثنى منها المساحة التي دمرت بفعل الجفاف أو الفيضانات أو الإصابة بالآفات أو أي سبب آخر وفي هذا الخصوص، يتم استخدام معيار نسبة مئوية للفاقد - على سبيل المثال الانتاج الذي يقل عن 20% عن المعتاد - لتحديد ما إذا كان المحصول قد دمّر. أمّا المحصول الذي أصيب بأضرار ولم يدمر فيدخل في

المساحة المحصودة. وإذا أمكن يجب أن يتم استبعاد الأجزاء غير المزروعة وممرات المشاة والحفر والمرتفعات وأطراف الطرق وأحزمة الأشجار من المساحة المحصودة.

الخضراوات:

هي مجموعة من المحاصيل المؤقتة والتي تستخدم بشكل رئيسي للاستهلاك الطازج، وتشمل الخضار الثمرية مثل القرعيات والباذنجانيات والبابامية والذرة السكرية والبقوليات الخضراء، وكذلك الخضار الجذرية مثل الجزر والفجل، والأبصال والخضار الورقية مثل الخس والسبانخ، بالإضافة إلى الفراولة والبطيخ والشمام، ويمكن أن تزرع الخضراوات مكشوفة أو محمية.

الأنفاق المنخفضة (الأرضية):

هي عبارة عن أنفاق مكونة من بلاستيك أو شاش علوي موضوع على أقواس من الأسلاك الحديدية، عرضها 60 سم-100 سم وإرتفاعها 50 سم- 80 سم تقريباً، وتستخدم في أشهر الشتاء الباردة لتغطية الخضار المكشوفة المروية لرفع درجات الحرارة قليلاً والحماية الجزئية من الصقيع وتستخدم قبل مرحلة الإثمار.

الأنفاق الفرنسية (العالية):

هي عبارة عن أقواس من المواسير الحديدية قطرها 1-3 انش ومرفوع عليها بلاستيك علوي والمسافة بين الأقواس 3 م تقريباً طولياً، تشكل نفقاً عرضه 6-10 م وطوله 30-50 م وإرتفاع النفق حوالي 1.5-2 م ويمكن استخدام المنخل لحماية الأشتال من الحشرات. ويزرع فيه عادة الباذنجان والفلفل والخيار والبنندورة والفاصولياء.

الغطاء الواقي:

هي عبارة عن هياكل دائمة مغطاة من السقف والجوانب بالزجاج أو البلاستيك أو من مادة أخرى مستخدم في وقاية المحاصيل ضد الأحوال الجوية والحشرات والأمراض ويمكن إستخدام هذه الهياكل لزراعة المحاصيل الدائمة والمؤقتة مثل الخضراوات والأعشاب والزهور.

العروة الزراعية للخضراوات:

هي الفترة التي يتم خلالها زراعة محاصيل الخضراوات خلال العام.

- العروة الخريفية: 11/30-09/01	- العروة الشتوية: 02/28-12/01
- العروة الربيعية: 05/31-03/01	- العروة الصيفية: 08/31-06/01

محاصيل دائمة:

هي المحاصيل التي لها دورة نمو تزيد عن عام. ومن الممكن زراعة المحاصيل الدائمة بطريقة الزراعة المكثفة أو الزراعة المبعثرة، والمساحة تشمل المحاصيل المزروعة بالطريقتين.

المحاصيل الدائمة التي بلغت العمر الإنتاجي:

هي المحاصيل الدائمة التي تحمل ثماراً بالفعل أو المنتجة بصورة أخرى، وتصبح معظم محاصيل الأشجار وبعض المحاصيل الدائمة الأخرى منتجة بعدما تبلغ عمراً معيناً، وتدخل المحاصيل التي بلغت هذه المرحلة ضمن المحاصيل في عمر الإنتاج وان لم تكن قد أثمرت أو أنتجت غلة في السنة المرجعية بسبب الظروف المناخية أو لأي أسباب أخرى، لا ينبغي اعتبار

الأشجار الهرمة أو غيرها من الأشجار التي بلغت عمر الإنتاج ولكنها لم تعد منتجة إذا أمكن التعرف عليها ضمن المحاصيل في عمر الإنتاج.

الزراعة المكثفة:

تشمل النباتات والأشجار المزروعة والشجيرات بصورة منتظمة ومنهجية كما في البستان، أيضا النباتات والأشجار التي تكون شكلاً غير منتظم ولكن تكون كثيفة بدرجة تكفي لاعتبارها بستان تعتبر مزرعة شجرية مكثفة.

الزراعة المبعثرة:

هي تلك الأشجار المزروعة بشكل لا يمكن معه تقدير المساحة وغالباً ما تكون منتشرة حول الحيازة.

الري:

يشير الري إلى إمداد الأرض بالمياه عن قصد، عدا مياه الأمطار، لتحسين إنتاج الأعشاب أو المحاصيل. ويقضي الري عادة وجود بنية أساسية ومعدات لتزويد المحاصيل بالمياه مثل قنوات الري والمضخات والرشاشات أو أنظمة المياه الموضعية. إلا أنه يشمل أيضاً الري اليدوي للنباتات باستخدام الدلاء والصفائح والأدوات الأخرى. ولا يعتبر الغمر بالمياه من الفيضانات أو الأنهار أو الترعرع من أنواع الري.

المساحة البعلية:

هي المساحة التي تعتمد في ريها بشكل رئيسي على مياه الأمطار.

الماشية:

تشمل جميع الحيوانات والطيور والحشرات التي يتم الاحتفاظ بها أو حجزها في حظائر أو أماكن احتجاز لأغراض زراعية بصورة أساسية. يشمل ذلك الأبقار والجواميس، والخيول وحيوانات الركوب الأخرى، والجمال والضأن والماعز والخنازير، وكذلك الدواجن، والنحل، ودود القز، إلخ. ما عدا الحيوانات المائية ويتم استبعاد الحيوانات الأليفة مثل القطط والكلاب، إلا إذا كان يتم تربيتها للغذاء أو لأغراض زراعية أخرى.

سلالة الحيوان:

هي مجموعة من الصفات الوراثية الخارجية والإنتاجية لمجموعة من الحيوانات ذات النوع الواحد مثل سلالة الأبقار الهولندية والضأن العساف.

نظام التربية للماشية:

يشير إلى الممارسات والخصائص العامة لتربية المواشي في الحيازة حيث تم تحديد الأنظمة.

1. تربية شبه مكثفة: هي اعتماد الحيوانات في التغذية على الرعي والتغذية المكتملة بتقديم الأعلاف في آن واحد.
2. تربية مكثفة: تربية الحيوانات في المزارع ولا تخرج للرعي وتعتمد في تغذيتها بشكل كامل على تقديم الأعلاف بكافة أنواعها داخل الحظائر.

الغرض الرئيسي لتربية حيوانات الماشية:

يشير إلى السبب الرئيسي للاحتفاظ بالحيوانات ويكون ذلك عادةً بصورة مباشرة في المزارع التجارية، حيث تستخدم أنواع معينة من الحيوانات في أغراض خاصة. وتعتمد الأغراض المحددة التي يتم تسجيلها على نوع الماشية والأحوال المحلية. وفي المعتاد، يتم تحديد الأغراض الرئيسية التالية:

- للحليب فقط.
- للحوم فقط.
- للحليب أساساً مع بعض اللحم.
- للحوم أساساً مع بعض الحليب.

الدواجن:

مجموعة من الطيور مخصصة لغرض إنتاج معين كأن يكون دجاج لاهم أو لإنتاج البيض أو لإنتاج لحم الحبش أو الحمام أو أي نوع آخر من الطيور، كما تشمل الدواجن الأرناب.

أمهات الدجاج اللاحم:

الدجاج الذي يربى لإنتاج بيض مخصب لتفريخه في المفرخات لإنتاج الصوص اللاحم.

الدجاج اللاحم:

هو الدجاج الذي يربى لإنتاج اللحم البيضاء في مدة لا تتعدى دورتها 50 يوماً.

الدجاج البيضاء:

الدجاج الذي يربى لإنتاج بيض المائدة وعادة ما يربى لمدة لا تزيد عن 30 شهراً.

دورة الدجاج اللاحم:

هي الفترة التي تمتد من بداية تربية الصيصان (عمر يوم واحد) حتى نهاية تسويق الدواجن المنتجة.

عدد الدورات في العنابر:

عدد الدورات الإنتاجية التي قام المزارع بتربيتها خلال السنة الزراعية لجميع العنابر.

الدواجن المنزلية:

هي الدواجن التي تتم تربيتها بأعداد قليلة في مكان مخصص لتربيتها بجانب المنزل ويكون الهدف الرئيسي من تربيتها الاستهلاك المنزلي مثل الدجاج البيضاء والحمام والإوز والبط والأرناب والحبش وغيرها من الطيور.

خلايا النحل الحديثة:

عبارة عن صندوق خشبي بأبعاد معينة متعارف عليها تتكون من قاعدة وصندوق تربية وغطاء ويمكن إضافة طبقات أخرى، كذلك يمكن إضافة أو إزالة البراويز.

خلايا النحل التقليدية:

وهي الخلايا التي تصنع محليا وتكون غير محددة القياسات والأحجام والأشكال وقد تكون مصنوعة من الطين أو الفخار وأحياناً من الخشب وتكون غير قابلة لزيادة طبقات أو إضافة براويز.

عمر الفرد بالسنوات الكاملة:

هو الفترة ما بين تاريخ الميلاد وتاريخ الإسناد معبراً عنه بالسنوات الكاملة.

الحالة التعليمية:

هو أعلى مؤهل علمي أتمه الفرد بنجاح، ويكون المستوى التعليمي للأفراد الذين أعمارهم 10 سنوات فأكثر.

صاحب عمل:

هو الفرد الذي يعمل في منشأة يملكها أو يملك جزءاً منها (شريك) ويعمل تحت إشرافه أو لحسابه مستخدم واحد على الأقل بأجر. ويشمل ذلك أصحاب العمل الذين يديرون مشاريع أو مقاولات خارج المنشآت بشرط أن يعمل تحت إشرافهم أو لحسابهم مستخدم واحد على الأقل بأجر ولا يعتبر حملة الأسهم في الشركات المساهمة أصحاب عمل حتى ولو عملوا فيها.

يعمل لحسابه:

هو الفرد الذي يعمل في منشأة يملكها أو يملك جزءاً منها (شريك) وليس بالمنشأة أي مستخدم يعمل بأجر ويشمل الأشخاص الذين يعملون لحسابهم خارج المنشآت.

مستخدم بأجر:

هو الفرد الذي يعمل لحساب فرد آخر أو لحساب منشأة أو جهة معينة وتحت إشرافها ويحصل مقابل عمله على أجر محدد سواء كان بأجر على شكل راتب شهري أو أجرة إسبوعية أو بالميومية أو على القطعة أو طريقة دفع أخرى. ويندرج تحت ذلك العاملون بالوزارات والهيئات الحكومية والعاملون بالشركات بالإضافة الى الذين يعملون بأجر في مصلحة خاصة بالعائلة أو لدى الغير.

عضو أسرة غير مدفوع الأجر:

هو الفرد الذي يعمل لحساب العائلة، أي في مشروع أو مصلحة أو مزرعة للعائلة ولا يتقاضى نظير ذلك أي أجرة وليس له نصيب في الأرباح.

وقت العمل:

هو الوقت الذي يقضيه الفرد في الوظائف وأنشطة العمل على الحيازة الزراعية خلال فترة الإثني عشر شهراً المرجعية. ويمكن قياس وقت العمل بناءً على تقييم ساعات أو أيام العمل في الحيازة، أو باستخدام فئات واسعة مثل الدوام الكامل/ الدوام الجزئي قدر الإمكان ومرتبطة بالظروف المحلية.

وظيفة كاملة (متفرغ):

هي تلك الوظيفة التي يباشر الفرد فيها العمل 35 ساعة فأكثر خلال أسبوع اعتيادي، إلا أن بعض المهن يكون عدد ساعات العمل فيها أقل من 35 ساعة، في هذه الحالة يعتبر عدد ساعات المهنة الاعتيادية هو المعيار لكون الوظيفة كاملة.

وظيفة جزئية (غير متفرغ):

هي تلك الوظيفة التي يباشر الفرد فيها العمل أقل من 35 ساعة خلال أسبوع اعتيادي، إلا إذا كان عدد ساعات العمل الاعتيادية أقل من ذلك، وفي هذه الحالة تكون الوظيفة جزئية إذا كان عدد ساعات عمل الفرد أقل من عدد الساعات الذي يباشر العاملون فيها العمل في هذه المهنة عادة.

النشاط الاقتصادي:

مصطلح يشير إلى عملية تدمج مجموعة من الإجراءات والأنشطة التي تنفذ من قبل وحدة معينة والتي تستخدم العمل ورأس المال والبضائع والخدمات لتنتج منتجات محددة (سلع وخدمات). كما يشير النشاط الاقتصادي الرئيسي إلى طبيعة العمل الذي تمارسه المؤسسة والذي قامت من أجله حسب التصنيف الدولي الموحد للأنشطة الاقتصادية ويسهم بأكبر قدر من القيمة المضافة في حالة تعدد الأنشطة داخل المؤسسة الواحدة.

الآلات والمعدات الزراعية:

تغطي جميع الآلات والمعدات والأدوات المستخدمة كمدخلات للإنتاج الزراعي، وهذا يشمل الأدوات اليدوية البسيطة مثل الفأس، إلى الآلات المعقدة مثل الحصادة الكمباين. ومع ذلك فإن الاهتمامات الرئيسية تركز على الآلات والمعدات الآلية.

مصدر الآلة:

يشير إلى الترتيبات أو الحقوق التي يعطى بموجبها الحائز الحق في استخدام نوع معين من الآلات الزراعية.

الأصول النباتية المحسنة:

هي أصول النباتات التي جرى لها عمليات تحسين وراثي عن طريق التهجين أو غيره لإنتاج أصول لها صفات وراثية مرغوبة كأن تكون مقاومة للأمراض أو مبكرة الإنتاج أو غزيرة الإنتاج للمحاصيل الحقلية والخضراوات، وتشمل الأصول البذور والأشتال والأبصال والدرنات.

أسمدة عضوية:

هي الأسمدة التي تم تجهيزها من المواد النباتية أو الحيوانية المعالجة و/أو المواد غير المعالجة (مثل الجير، الصخر أو الفوسفات) وتحتوي على أقل من 5% من المغذيات النباتية مجتمعة. وتشمل الأسمدة العضوية ذات الأصل الحيواني مثل مسحوق العظام والسّمك والجلود والدم.

السماد الطبيعي:

هو سماد يعد من مواد عضوية، ويسهم السماد الطبيعي في خصوبة التربة عن طريق إضافة مادة عضوية ومواد مغذية مثل النيتروجين تحتجزها البكتيريا في التربة.

للسماد الطبيعي (السماد الحيواني) ثلاثة أشكال أساسية:

- سماد صلب: خليط من روث الحيوانات الأليفة مع أو بدون غطاء من التبن أو القش المستخدم لفرشه مع احتمال ان يوجد به كمية صغيرة من البول.
- سماد سائل: بول الحيوانات الأليفة مع احتمال وجود كمية صغيرة من الروث و/أو المياه.
- السماد المعجون: سماد على شكل سائل وخليط من فضلات الحيوانات الصلبة والسائلة مع أو بدون تخفيف بالمياه و/أو كمية صغيرة من التبن أو القش.

مبيدات زراعية:

هي مواد تهدف إلى الحد من الآفات في النباتات أو الحيوانات أو مراقبتها أو القضاء عليها أو سلوك وفسيلوجية الحشرات أو المحاصيل خلال مرحلة الإنتاج أو التخزين وهي في الغالب مواد كيميائية اصطناعية يتم إنتاجها في صورة مركزة، ويتم تخفيفها أو استخدامها مع مواد أخرى مثل الماء أو التلك أو الطين أو الكيروسين. يمكن تصنيفها على أنها مبيدات: حشرية، وعشبية، وفطرية، للقوارض، ومبيدات أخرى.

الزراعة العضوية:

هي نظام شمولي لإدارة الإنتاج والذي يعمل على تطوير وتعزيز سلامة النظام البيئي الزراعي ويشمل على مجموعة من الممارسات التي تهدف لتعزيز سلامة النظام البيئي الزراعي، بما في ذلك التنوع البيولوجي والدورات البيولوجية والنشاط البيولوجي للتربة بما في ذلك العمل على تحقيق النظم البيئية الزراعية المستدامة من الناحية الاجتماعية والبيئية والاقتصادية. كعدم استخدام الأسمدة والمبيدات الكيماوية وعدم استخدام المحاصيل المعدلة وراثياً.

الدورة الزراعية:

زراعة محاصيل مختلفة زراعة تبادلية في قطعة ارض واحدة بشكل يؤدي إلى قطع دورة حياة الأعشاب والحشرات والأمراض الضارة. للحفاظ على خصوبة التربة أو تحسينها والحفاظ على المادة العضوية الموجودة فيها.

تقسيم خلايا النحل (التطريد الصناعي):

تقسيم خلية النحل إلى أكثر من طائفة (خلية) حيث يستغل النحالين قدرة النحل على إنتاج ملكات جديدة لزيادة أعداد النحل وبالتالي إجراء تقسيم طوائف النحل.

الأمراض البوائية:

هي تعني الزيادة الفجائية غير المتوقعة لعدد الحالات المصابة بمرض معين، وهذه الأمراض تم إدراجها لدى منظمة الأوبئة العالمية على أنها أمراض وبائية ومنها: الحمى المالطية، والحمى القلاعية، والحمى الفحمية، وأنفلونزا الطيور، والنيوكسل، والجدري وغيرها.

الحاسوب المكتبي:

هو حاسوب يبقى ثابتاً عادة في مكان واحد ويجلس المستخدم أمامه عادةً وراء لوحة المفاتيح.

الحاسوب المحمول:

هو حاسوب من الصغر بما يكفي ليحمل ويمكّن القيام بنفس مهام الحاسوب المكتبي عادةً ويشمل حواسيب المفكرة، حواسيب المفكرة المصغرة ولكنه لا يتضمن الحواسيب اللوحية أو ما شابها من الحواسيب المحمولة باليد.

الحاسوب اللوحي:

الحاسوب اللوحي (أو ما يماثله من الحواسيب المحمولة باليد) هو حاسوب مدمج في شاشة مسطحة تعمل باللمس ويشغل بلمس الشاشة بدلاً من (أو بالإضافة إلى) استخدام لوحة المفاتيح الفعلية.

الانترنت:

شبكة حاسوبية عمومية عالمية توفر النفاذ إلى عدد من خدمات الاتصالات تشمل الويب العالمي، وتنتقل البريد الإلكتروني والأخبار ومواد الترفيه وملفات البيانات.

القدس، J1:

تشمل ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمه إسرائيل عنوة بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967. وتضم منطقة J1 كَفَر عَقَب، بَيْت حَنِينَا، مُخَيِّم شُعْفَاط، شُعْفَاط، العَيْسَوِيَّة، شَيْخ جَرَّاح، وادي الجَوْز، باب السَاهِرَة، الصُّوَانَة، الطُّور (جَبَل الزَيْتُون)، القُدْس (بَيْت المَقْدِس)، الشِّيَاح، راس العامُود، سلوان، الثُّورِي، جَبَل المُكَبَّر، السَّوَاجِرَة العَرَبِيَّة، بَيْت صَفَافَا، شَرَفَات، صُور بَاهِر، أُم طُوبَا.

القدس، J2:

باقي محافظة القدس، وتضم منطقة J2 تجمعات (زافات، مَخْمَاس، مُخَيِّم قَلَنْدِيَا، قَلَنْدِيَا، بَيْت دُقُو، جَبَع، الجُدَيْرَة، الزام وضاحية البريد، بَيْت عَنَان، الحَيْب، بَيْر نَبَالَا، بَيْت إِجْرَا، الثُّبَيْبَة، خَرَابِيب أُم اللّحْم، بَدُو، النَّبِي صَمُوئِيل، حَرْمًا، بَيْت حَنِينَا البَلَد، قَطَنَّة، بَيْت سُورِيك، بَيْت إِكْسَا، عَنَاتَا، الكَعَابِيَّة (تَجْمَع بَدُوِي)، الزَّعِيم، العَيْرِيَّة، ابو ديس، عرب الجَهَالِين (سلامات)، السَّوَاجِرَة الشَّرْقِيَّة، الشَّيْخ سَعْد).

2.1 التصنيفات:

اعتمد في عملية جمع ومعالجة البيانات الإحصائية على التصنيفات المعتمدة والمستخدمه في الجهاز وفق المعايير الدولية وبما يتلائم مع الخصوصية الفلسطينية.

1. دليل التجمعات السكانية الفلسطينية 2017.

2. دليل التصنيف الزراعي 2021.

الفصل الثاني

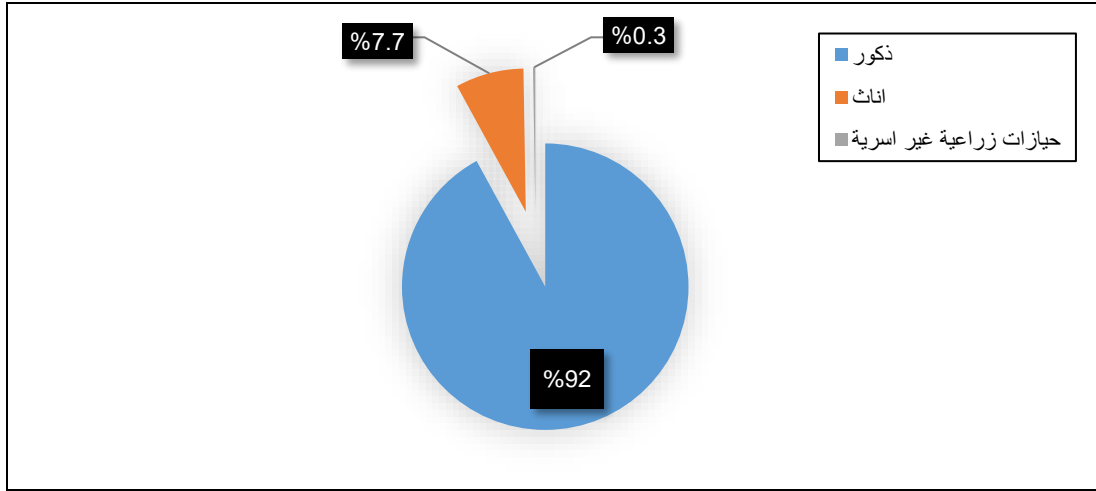
النتائج الرئيسية

تشمل النتائج النهائية للتعداد الزراعي 2021 بيانات عن عدد الحائزين والحيازات الزراعية، ومساحة الحيازات الزراعية حسب نوع استخدام الارض، والمساحة المزروعة بالمحاصيل الزراعية، بالإضافة إلى أعداد الثروة الحيوانية المرباة لكل من الأبقار، والجمال، والضأن والماعز، وأعداد الدواجن، والنحل، وحيوانات العمل، والعمالة الزراعية، والأنشطة الاقتصادية الأخرى للأسرة، والآلات والمعدات الزراعية، والتطبيقات والخدمات الزراعية.

1.2 الحائز الزراعي

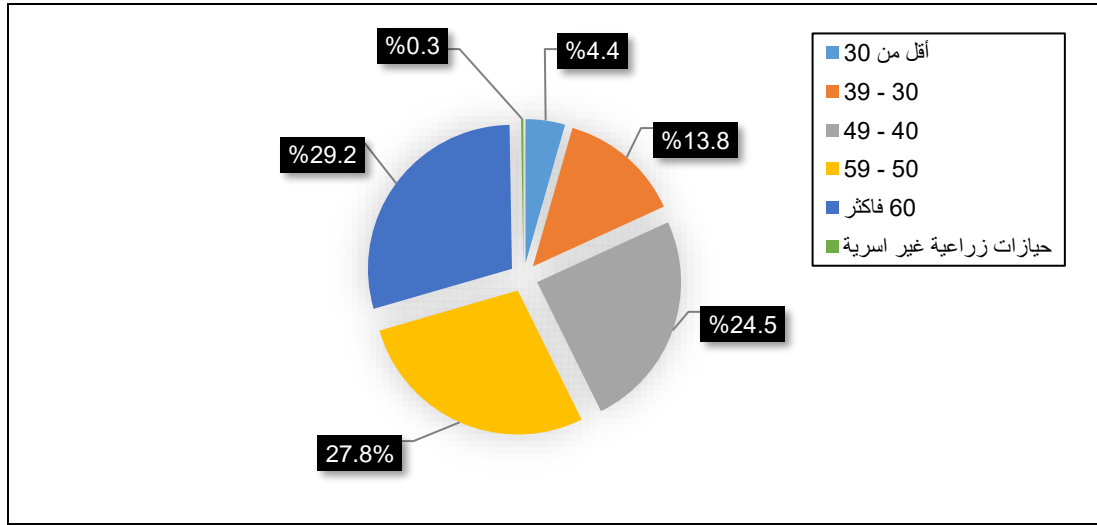
بلغ عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين 138,339 حائزاً خلال العام الزراعي 2021/2020. منهم 114,048 حائزاً في الضفة الغربية بنسبة 82.4% من إجمالي عدد الحائزين الزراعيين و24,291 حائزاً في قطاع غزة بنسبة 17.6%. وبلغ عدد الحائزين الذكور 127,332 حائزاً بنسبة 92.0%، وعدد الحائزين الإناث 10,653 بنسبة 7.7%، و354 حائزاً لحيازات غير أسرية بنسبة 0.3%.

التوزيع النسبي للحائزين الزراعيين في فلسطين حسب الجنس، 2021/2020



وفيما يتعلق بتوزيع الحائزين الزراعيين حسب عمر الحائز الزراعي، فقد بلغ أعلى عدد للحائزين الزراعيين في الفئة العمرية 60 عام فأكثر؛ 40,423 حائزاً بنسبة 29.2% من مجموع الحائزين الزراعيين في فلسطين يليها 38,510 حائز بنسبة 27.8% في الفئة العمرية من 50-59 عام.

التوزيع النسبي للحائزين الزراعيين في فلسطين حسب الفئة العمرية، 2021/2020



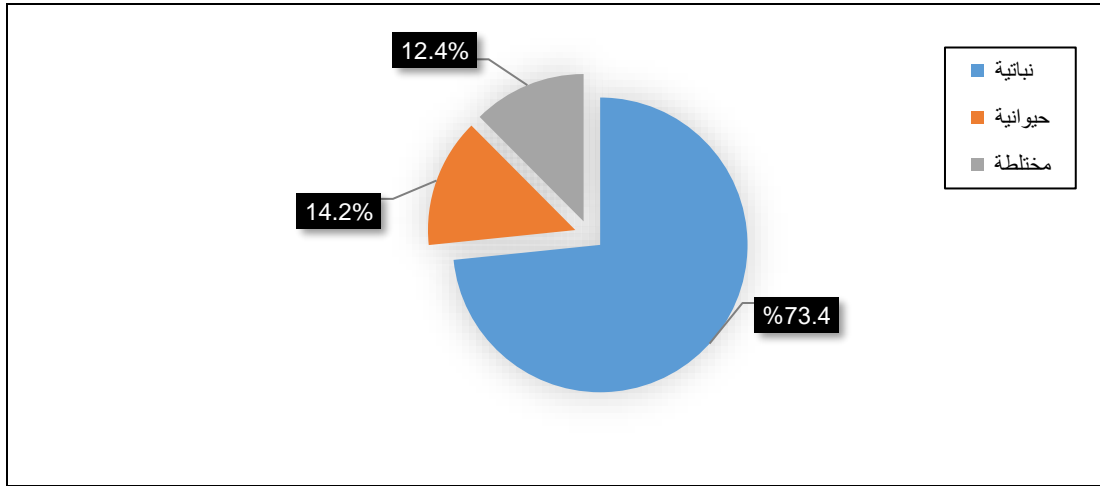
هناك 131,600 حائزاً بنسبة 95.1% هم أرباب أسر، و 8,660 حائزاً فقط يشتركون في جمعيات تعاونية أو اتحادات زراعية بنسبة 6.2%، و 129,698 حائزاً بنسبة 93.7% لم يتلقوا أي تعليم أو تدريب زراعي، و 36,537 حائزاً بنسبة 26.4% مؤهلهم العلمي إعدادي، و 44,268 حائزاً بنسبة 32.0% عملهم في الحيازة الزراعية هو عمل رئيسي، وذلك من إجمالي عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين.

2.2 الحيازات الزراعية

بلغ عدد الحيازات الزراعية 140,568 حيازة زراعية خلال العام الزراعي 2021/2020، منها 115,814 حيازة في الضفة الغربية بنسبة 82.4% من إجمالي عدد الحيازات الزراعية و 24,754 حيازة في قطاع غزة بنسبة 17.6%.

هناك 103,143 حيازة من الحيازات الزراعية في فلسطين هي حيازات نباتية بنسبة 73.4% من إجمالي الحيازات الزراعية، (منها 89,723 حيازة بنسبة 87.0% في الضفة الغربية، و 13,420 حيازة بنسبة 13.0% في قطاع غزة). وبلغ عدد الحيازات الحيوانية 19,909 حيازات في فلسطين بنسبة 14.2% من إجمالي الحيازات الزراعية، (منها 12,278 حيازة بنسبة 61.7% في الضفة الغربية، و 7,631 حيازة بنسبة 38.3% في قطاع غزة). أما الحيازات المختلطة فبلغ عددها 17,516 حيازة بنسبة 12.4% من إجمالي الحيازات الزراعية في فلسطين، (منها 13,813 حيازة بنسبة 78.9% في الضفة الغربية، و 3,703 حيازة بنسبة 21.1% في قطاع غزة).

التوزيع النسبي للحيازات الزراعية في فلسطين حسب النوع، 2021/2020



غالبية الحيازات الزراعية في فلسطين هي حيازات أسرية بواقع 140,198 حيازة وبنسبة 99.7% منها (113,854 الحائز فيها فرد، 18,217 الحائز فيها أسرة، و8,127 الحائز فيها شراكة)، أما الحيازات غير الأسرية فبلغت 370 حيازة بنسبة 0.3% من إجمالي الحيازات الزراعية في فلسطين.

على مستوى فئات المساحة للحيازات الزراعية نجد أن 50.5% من الحيازات في فلسطين وبواقع 70,978 حيازة تقع ضمن فئة المساحة الصغيرة (أقل من 3 دونمات)، و29,839 حيازة تقع ضمن فئة المساحة (3 - 5.99 دونم) بنسبة 21.2%، و14,602 حيازة بنسبة 10.4% تقع ضمن فئة المساحة (6-9.99 دونم). أما فيما يتعلق بمتوسط حجم الحيازة الزراعية فبلغ 8.6 دونم في فلسطين بواقع 9.6 دونم في الضفة الغربية و3.8 دونم في قطاع غزة، ويلاحظ أن أعلى متوسط لحجم الحيازات في محافظتي أريحا والأغوار وطوباس والأغوار الشمالية بواقع 27.2 دونم و22.5 دونم على التوالي.

تشير النتائج إلى أن الغرض الرئيسي للإنتاج في 80,803 من الحيازات الزراعية في فلسطين هو للاستهلاك الذاتي فقط وبنسبة بلغت 57.5% وبمساحة مقدارها 486,730 دونم، وأن الغرض الرئيسي للإنتاج في 9,033 حيازة هو للبيع فقط وبنسبة 6.4%، ومساحة مقدارها 135,758 دونم وذلك خلال العام الزراعي 2021/2020.

بينت النتائج أن 96,509 من الحيازات الزراعية في فلسطين وبنسبة 68.6% لا تتلقى إرشاد زراعي من أي جهة من الجهات، فيما كان 10,008 حيازات وبنسبة 7.1% مصدرها الرئيسي للإرشاد الزراعي من وزارة الزراعة، و20,715 حيازة وبنسبة 14.7% من المزارعين، و381 حيازة وبنسبة 0.3% من وسائل الإعلام، و3,833 حيازة وبنسبة 2.7% من تجار المواد الزراعية، و717 حيازة وبنسبة 0.5% من مؤسسات زراعية غير حكومية، و956 حيازة وبنسبة 0.7% من وسائل التواصل الاجتماعي، و132 حيازة وبنسبة 0.1% من مؤسسات وهيئات دولية، و6,994 حيازة وبنسبة 5.0% من قطاع خاص، و81 حيازة وبنسبة 0.1% يتلقون إرشاد زراعي من الجامعات، و242 حيازة وبنسبة 0.1% من مصادر أخرى.

بلغ عدد الحيازات الزراعية التي يشكل الدخل الوارد منها 100% من إجمالي دخل الأسرة 4,089 حيازة، بينما بلغ عدد الحيازات الزراعية لفئة الدخل أقل من 25% من إجمالي دخل الأسرة 94,815 حيازة في فلسطين وذلك خلال العام الزراعي 2021/2020.

أشارت النتائج إلى أن 126,248 حيازة في فلسطين حق الانتفاع فيها مملوكة أو في حكم المملوكة بنسبة 89.8%، و5,889 حيازة وبنسبة 4.2% حق الانتفاع فيها أكثر من نوع، و5,586 حيازة حق الانتفاع فيها مستأجرة مقابل مبلغ من المال بنسبة 4.0%، وذلك من إجمالي الحيازات الزراعية في فلسطين خلال العام الزراعي 2021/2020.

إجراءات الإحتلال تعيق استغلال أجزاء كبيرة من الحيازات الزراعية حيث بلغ عدد الحيازات الزراعية التي تعيق استغلال بعض اجزاءها المستعمرات الإسرائيلية 13,696 حيازة، والحيازات التي يعيق استغلال بعض اجزاءها جدار الضم والتوسع 6,945 حيازة، والحيازات التي يعيق استغلال بعض اجزاءها المناطق العسكرية المغلقة 6,463 حيازة، والحيازات التي يعيق استغلال بعض اجزاءها الحواجز العسكرية 8,317 حيازة، والحيازات التي يعيق استغلال بعض اجزاءها الخنازير البرية التي يطلقها المستعمرون 28,253 حيازة، والحيازات التي يعيق استغلال بعض اجزاءها إجراءات اسرائيلية أخرى 15,794 حيازة، فيما بلغ عدد الحيازات التي يعيق استغلال بعض اجزاءها المنطقة العازلة (قطاع غزة) 1,106 حيازات.

3.2 مساحة الحيازات الزراعية

بلغت مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين 1,209,301 دونماً كما هي في 2021/10/01 منها 712,791 دونماً مزروعة بالمحاصيل الدائمة (البستنة الشجرية) و352,986 دونماً مزروعة بالمحاصيل المؤقتة (الخضراوات والمحاصيل الحقلية) و4,696 دونماً مزروعة بالمرج المؤقتة والمراعي و61,342 دونماً بور مؤقت و6,733 دونماً مزروعة بالمرج الدائمة والمراعي. فيما بلغت مساحة الأراضي غير المزروعة 70,671 دونماً منها 10,894 دونم مباني مستخدمة لأغراض الحيازة، و2,545 دونماً مساحة الغابات والأشجار الحرجية، و57,232 دونماً مساحات أخرى مثل الحدائق والساحات والممرات. أما المساحة المستخدمة في الإستزراع السمكي فقد بلغت 82 دونماً.

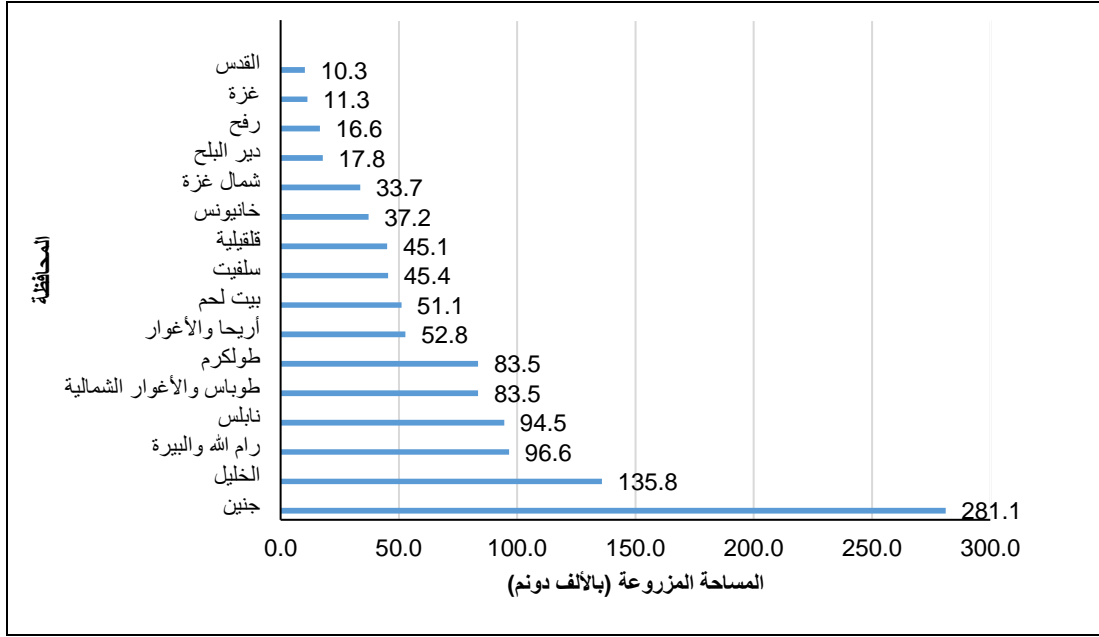
4.2 المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية، والخضراوات، والبستنة الشجرية

بلغ إجمالي المساحة المزروعة في فلسطين 1,096,321 دونماً خلال العام الزراعي 2021/2020 منها 979,752 دونماً بنسبة 89.4% في الضفة الغربية، و116,569 دونماً بنسبة 10.6% في قطاع غزة.

بلغت المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية في فلسطين حوالي 217,206 دونمات أي ما نسبته 19.8% من إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل، وبلغت المساحة المزروعة بالخضراوات 202,285 دونماً أي ما نسبته 18.5% من إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل، وبلغت المساحة المزروعة بالبستنة الشجرية 676,830 دونماً أي ما نسبته 61.7% من إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل.

على مستوى المحافظة فإن أعلى نسبة للمساحة المزروعة هي 281.1 ألف دونم بنسبة 25.6% في محافظة جنين من إجمالي المساحة المزروعة في فلسطين وأقل نسبة للمساحة المزروعة هي 10.3 آلاف دونم بنسبة 1.0% في محافظة القدس.

المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية والخضراوات والبستنة الشجرية في فلسطين حسب المحافظة، 2021/2020



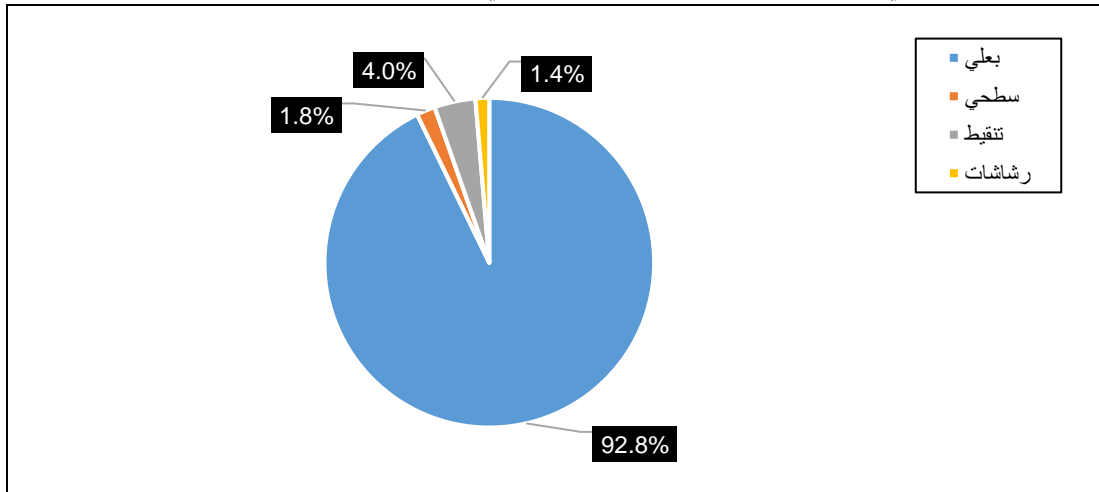
1.4.2 المحاصيل الحقلية

بلغت المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية في فلسطين حوالي 217,206 دونمات منها 198,097 دونماً بنسبة 91.2% في الضفة الغربية، و 19,109 دونمات بنسبة 8.8% في قطاع غزة وذلك خلال العام الزراعي 2021/2020.

على مستوى المحافظة فإن أعلى مساحة مزروعة بالمحاصيل الحقلية هي في محافظة جنين 77,183 دونماً بنسبة 35.5% من مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين وأقل مساحة في محافظة سلفيت 499 دونماً بنسبة 0.2%.

بالنسبة لنمط الري فقد بلغت مساحة المحاصيل الحقلية البعلية في فلسطين 201,536 دونماً بنسبة 92.8% أما المساحة المروية فبلغت 15,670 دونماً بنسبة 7.2%.

التوزيع النسبي للمساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية في فلسطين حسب نمط الري، 2021/2020



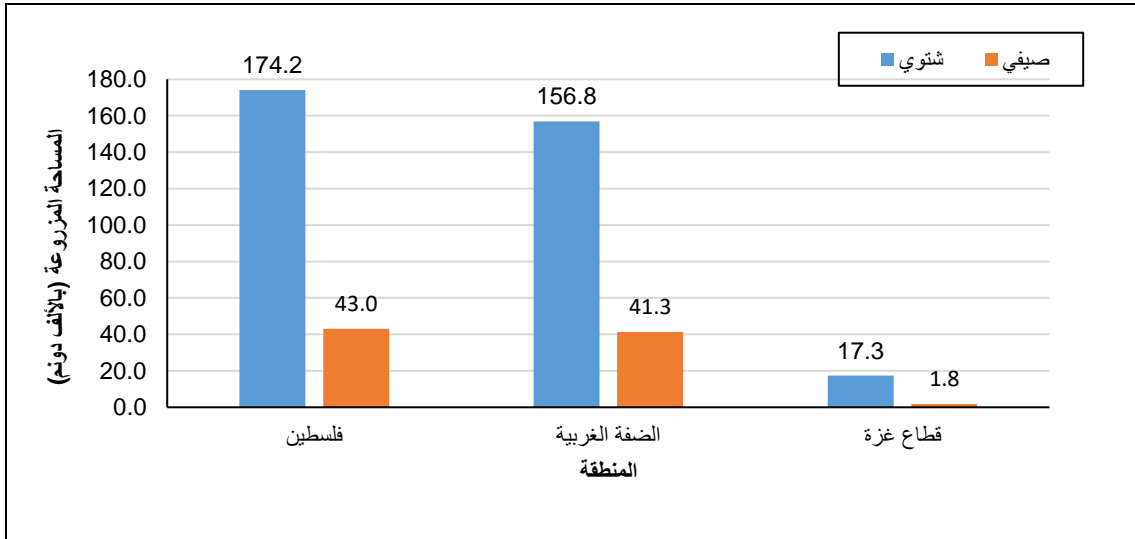
وتبين النتائج أن مساحة المحاصيل الحقلية المزروعة في العروة الشتوية في فلسطين 174,155 دونماً بنسبة 80.2%، أما مساحة المحاصيل الحقلية والمزروعة في العروة الصيفية فقد بلغت 43,051 دونماً بنسبة 19.8%.

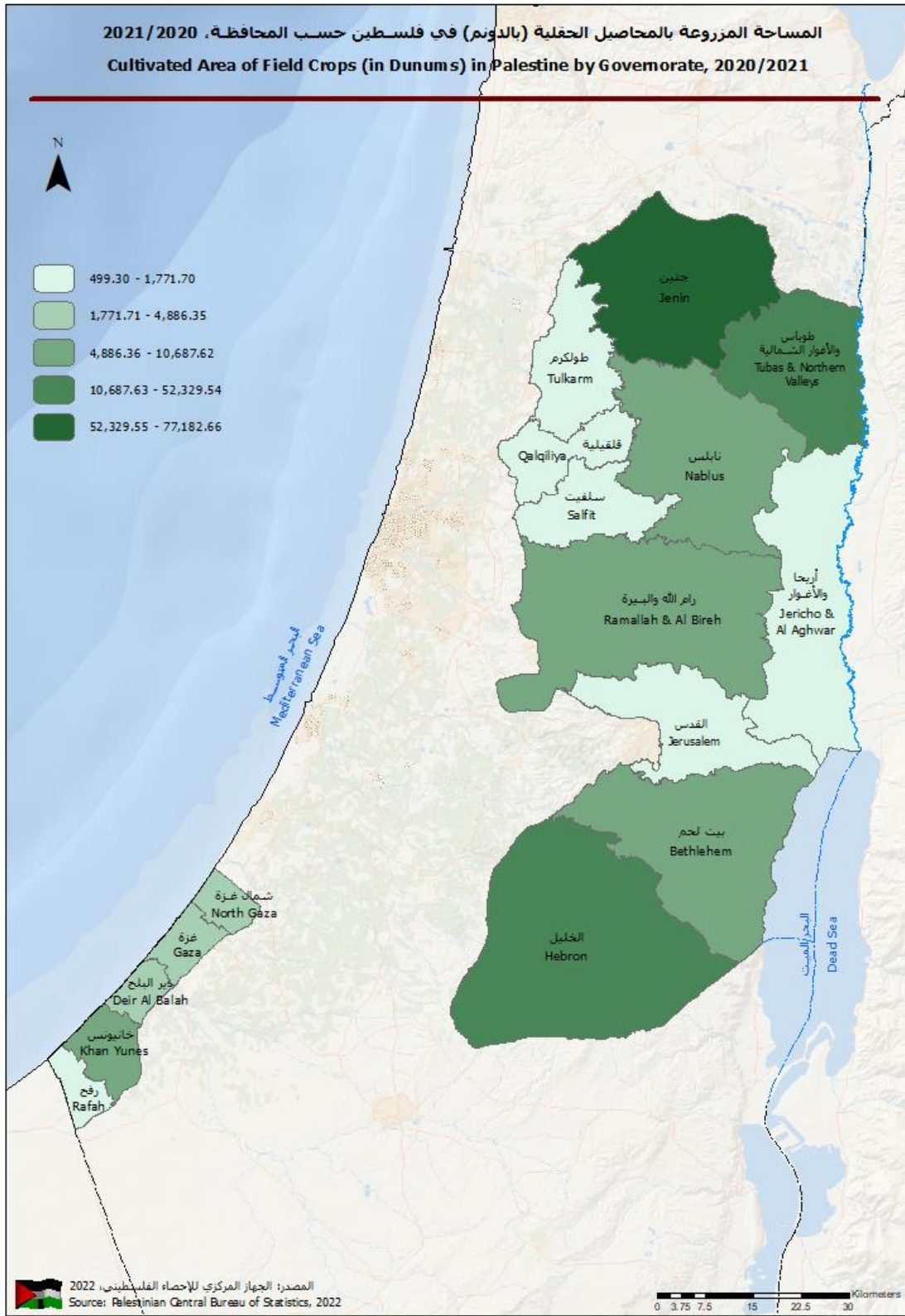
أما بالنسبة لوضع المحصول فقد بلغت مساحة المحاصيل الحقلية المزروعة بطريقة منفردة في فلسطين 201,808 دونمات بنسبة 92.9%، و 3,138 دونماً مزروعة بطريقة مقترنة بنسبة 1.5%، و 12,260 دونماً مزروعة بطريقة مختلطة بنسبة 5.6%.

وتشير النتائج إلى أن مساحة المحاصيل الحقلية المحصودة في فلسطين 182,847 دونماً مشكلة ما نسبته 84.2% من المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية.

على مستوى نوع المحصول جاء محصول القمح بأعلى مساحة مزروعة في فلسطين من إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية بمساحة 100,967 دونماً بنسبة 46.5%، يليه محصول الشعير بمساحة 49,464 دونماً بنسبة 22.8%.

مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب العروة الزراعية والمنطقة، 2021/2020





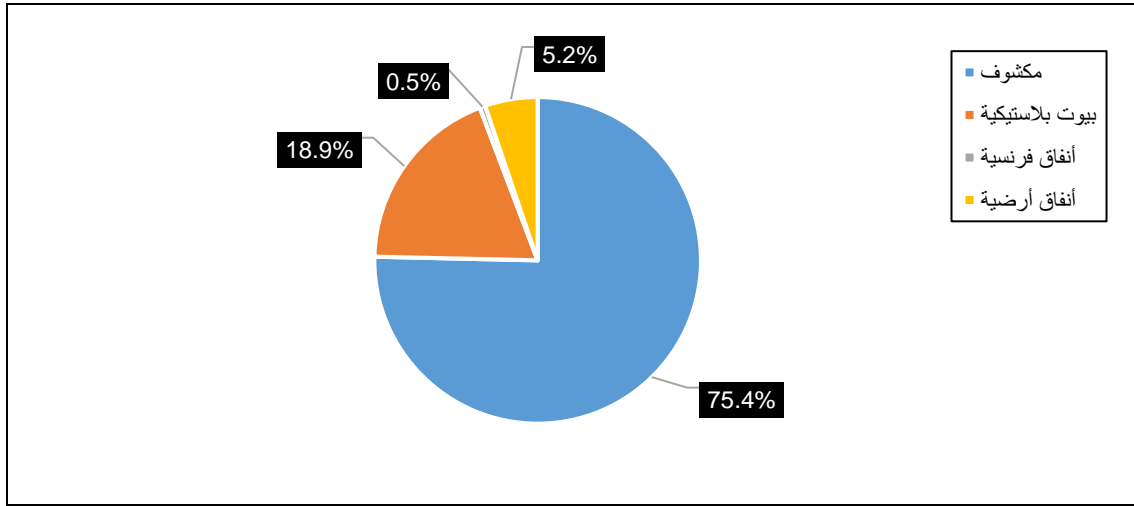
2.4.2 الخضراوات

بلغت المساحة المزروعة بالخضراوات في فلسطين 202,285 دونماً، منها 140,794 دونماً بنسبة 69.6% في الضفة الغربية، و61,491 دونماً بنسبة 30.4% في قطاع غزة.

على مستوى المحافظة فإن أعلى مساحة مزروعة بالخضراوات هي في محافظة جنين حيث بلغت 45,393 دونماً بنسبة 22.4% من مساحة الخضراوات في فلسطين، وأقل مساحة في محافظة القدس 356 دونماً بنسبة 0.2%.

وبلغت مساحة محاصيل الخضراوات المكشوفة في فلسطين 152,440 دونماً بنسبة 75.4%، والمساحة المحمية بلغت 49,845 دونماً بنسبة 24.6% منها 38,184 دونماً ببيوت بلاستيكية، و1,110 دونمات أنفاق فرنسية، و10,551 دونماً أنفاق أرضية.

التوزيع النسبي للمساحة المزروعة بالخضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية، 2021/2020

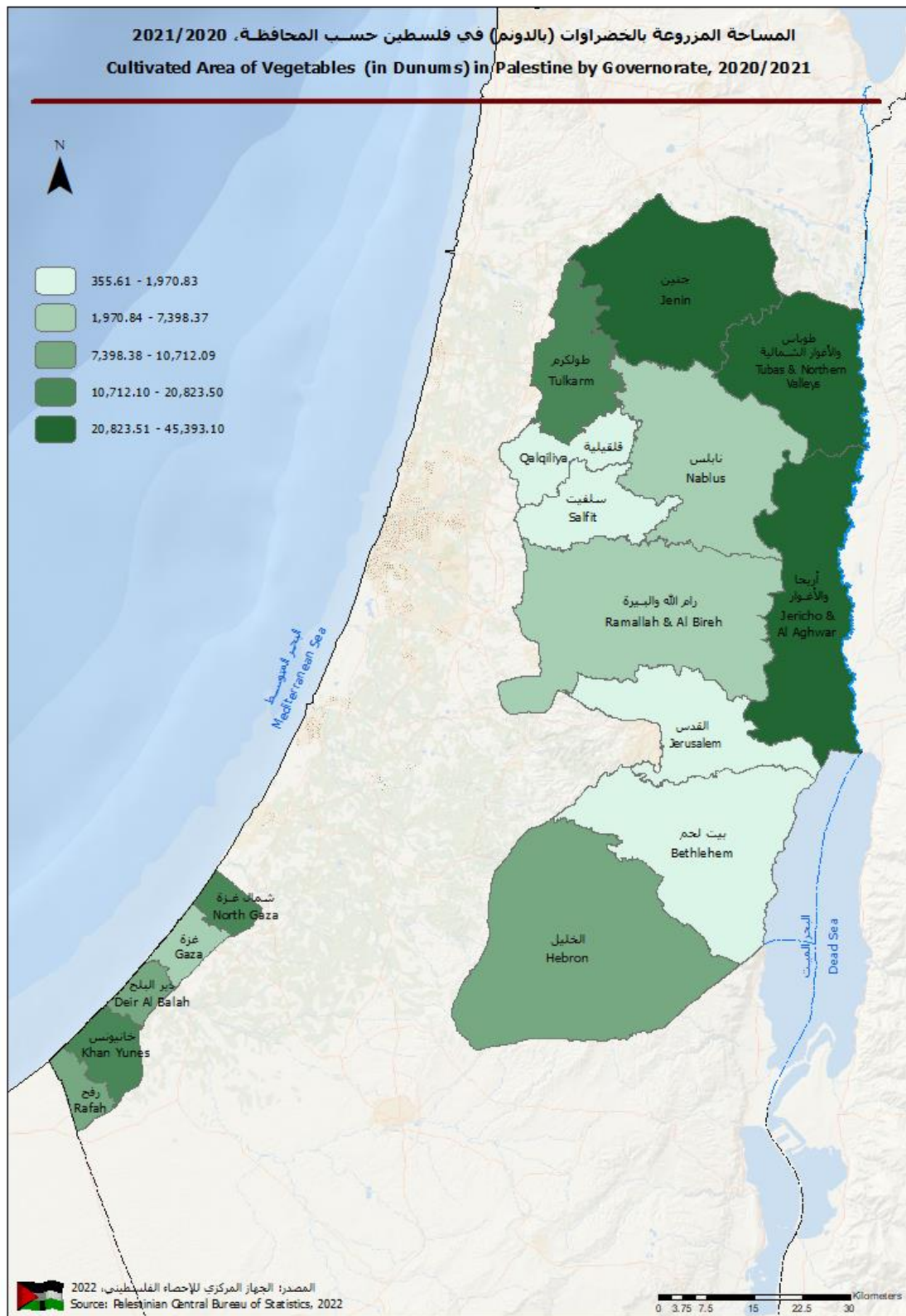


وتشير البيانات إلى أن مساحة الخضراوات المزروعة في فلسطين في العروة الشتوية قد بلغت 74,831 دونماً بنسبة 37.0%، أما مساحة الخضراوات المزروعة في العروة الربيعية فبلغت 35,364 دونماً بنسبة 17.5%، أما في العروة الصيفية فقد بلغت 53,019 دونماً بنسبة 26.2%، بينما بلغت في العروة الخريفية 39,071 دونماً بنسبة 19.3%.

أما بالنسبة لوضع المحصول فقد بلغت مساحة الخضراوات المزروعة في فلسطين بطريقة منفردة 187,439 دونماً بنسبة 92.7%، و10,594 دونماً مزروعة بطريقة مختلطة بنسبة 5.2%، و4,252 دونماً مزروعة بطريقة مقترنة بنسبة 2.1%.

أما مساحة الخضراوات المحصودة في فلسطين فبلغت 177,501 دونماً مشكلة ما نسبته 87.7% من المساحة الإجمالية المزروعة بالخضراوات.

على مستوى نوع المحصول فإن المساحة المزروعة بمحصول البطاطا شكلت أعلى مساحة مزروعة في فلسطين من إجمالي مساحة الخضراوات بمساحة 23,543 دونماً بنسبة 11.6% يليه محصول الخيار بمساحة 21,516 دونماً بنسبة 10.6%.



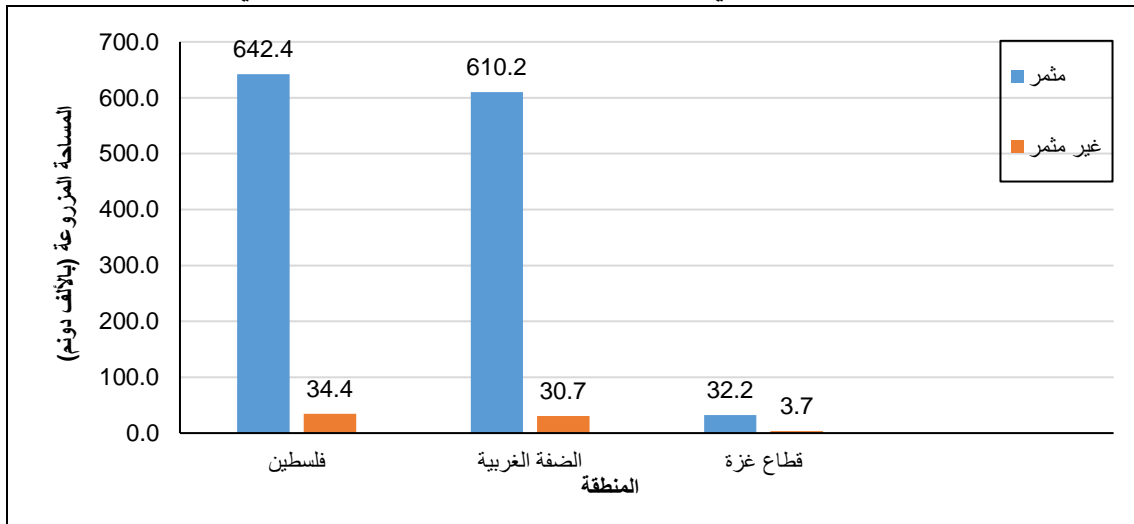
3.4.2 البستنة الشجرية

بلغت المساحة المزروعة بالبستنة الشجرية في فلسطين 676,830 دونماً، منها 640,861 دونماً بنسبة 94.7% في الضفة الغربية، و35,969 دونماً بنسبة 5.3% في قطاع غزة.

بلغت أعلى مساحة مزروعة في البستنة الشجرية في محافظة جنين حيث بلغت 158,543 دونماً بنسبة 23.4% من مساحة البستنة الشجرية في فلسطين وأقل مساحة في محافظة رفح 4,063 دونماً بنسبة 0.6%.

بلغت مساحة أشجار البستنة المثمرة في فلسطين 642,398 دونماً ما نسبته 94.9% من المساحة المزروعة بأشجار البستنة فيما بلغت المساحة غير المثمرة 34,432 دونماً أي ما نسبته 5.1% من إجمالي المساحة المزروعة بأشجار البستنة.

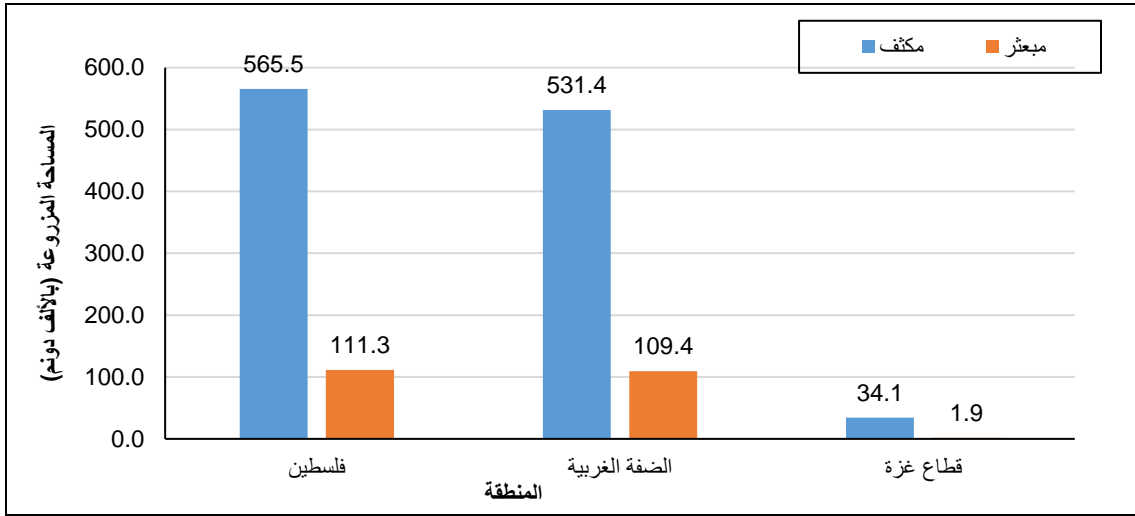
المساحة المزروعة بأشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار والمنطقة، كما هو في 2021/10/01



كما بينت النتائج أن 586,748 دونماً بنسبة 86.7% من إجمالي المساحة المزروعة بأشجار البستنة في فلسطين هي أراضي بعلية، وأن 90,082 دونماً بنسبة 13.3% هي أراضي مروية، منها: (37,679 دونماً ري سطحي، و49,092 دونماً ري بالتقيط، و3,311 دونماً ري بالرشاشات).

بلغت المساحة المزروعة بالأشجار في فلسطين بطريقة مكثفة 565,467 دونم بنسبة 83.5%، و111,363 دونم بنسبة 16.5% مزروعة بطريقة مبعثرة.

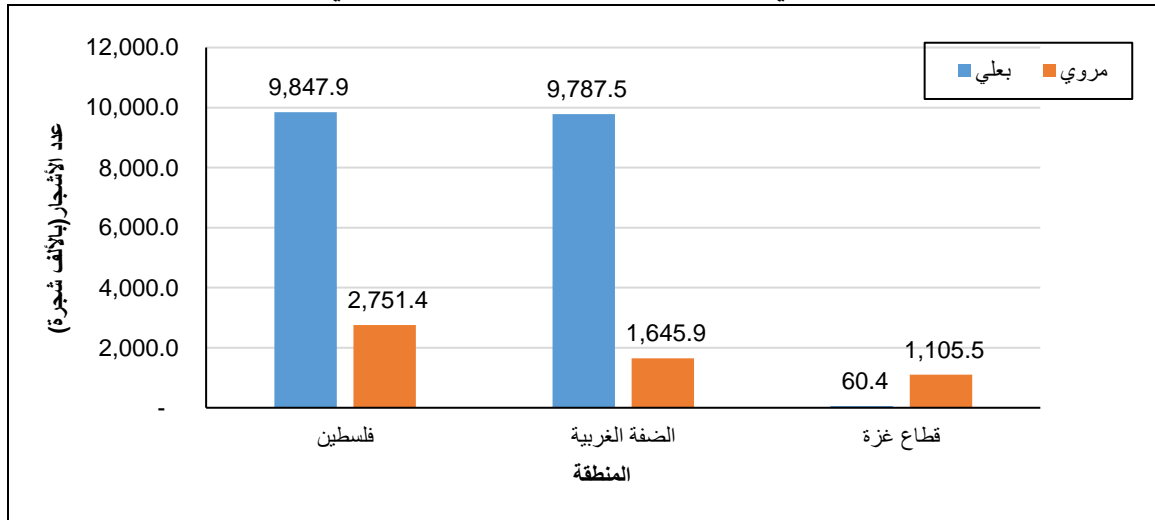
المساحة المزروعة بأشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة والمنطقة، كما هو في 2021/10/01



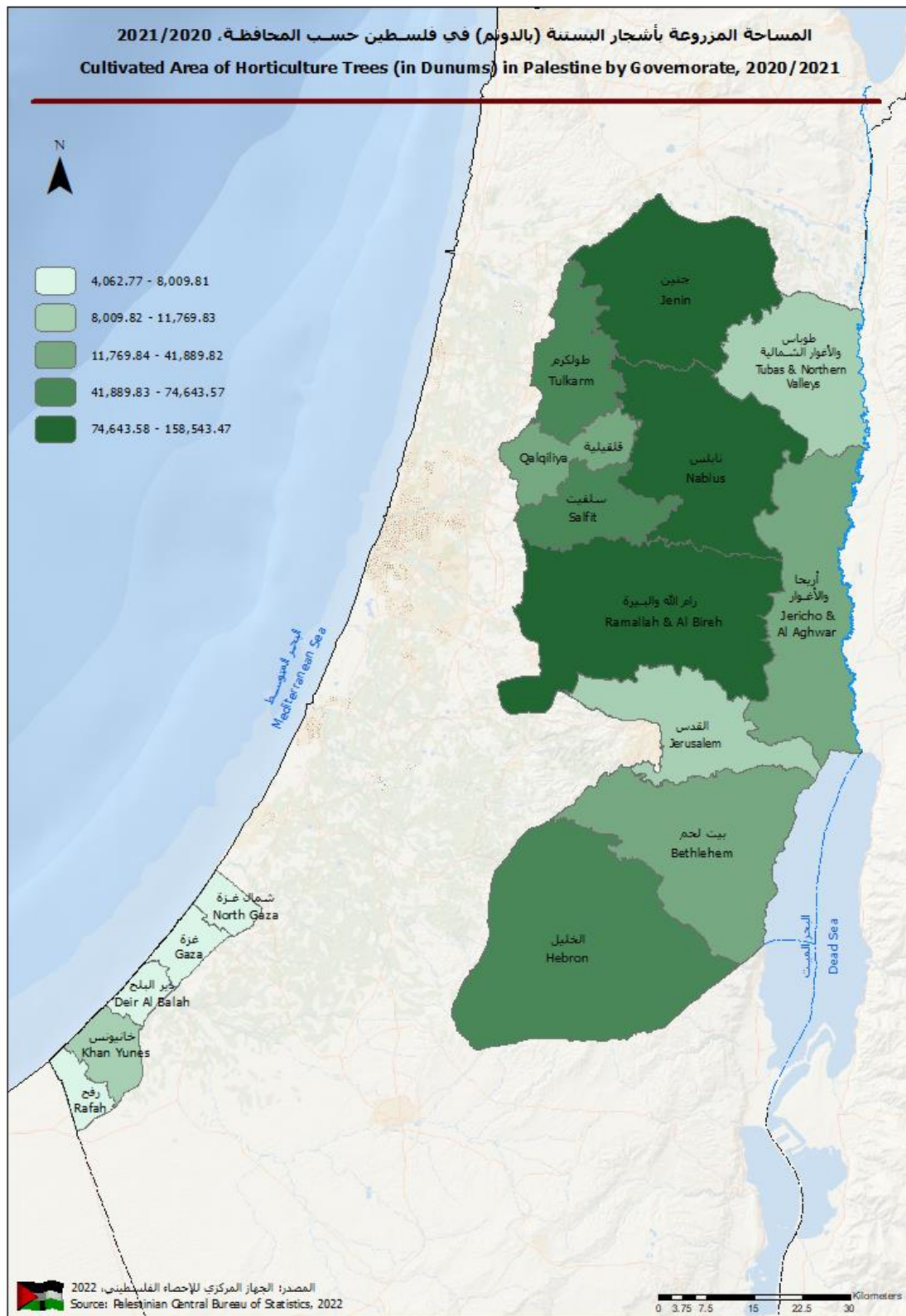
أما فيما يتعلق بوضع المحصول فتبين النتائج أن 630,462 دونماً بنسبة 93.2% من مساحة الأشجار في فلسطين مزروعة بطريقة منفردة، و 10,965 دونماً بنسبة 1.6% مزروعة بطريقة مقترنة، و 35,403 دونمات بنسبة 5.2% مزروعة بطريقة مختلطة.

وتظهر النتائج أن عدد الأشجار بلغ 12,599,326 شجرة في فلسطين منها 11,433,412 شجرة في الضفة الغربية، و 1,165,914 شجرة في قطاع غزة، أما حسب حالة الإثمار فهناك 11,795,032 شجرة مثمرة في فلسطين، و 804,294 شجرة غير مثمرة، أما حسب نمط الري فبينت النتائج أن عدد الأشجار البعلية في فلسطين بلغ 9,847,871 شجرة، فيما بلغ عدد الأشجار المروية 2,751,455 شجرة.

عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري والمنطقة، كما هو في 2021/10/01



تشكل المساحة المزروعة بأشجار الزيتون أعلى مساحة مزروعة بالبستنة الشجرية في فلسطين من إجمالي المساحة المزروعة بمساحة 575,167 دونماً بنسبة 85.0% يليه محصول العنب بمساحة 29,119 دونماً بنسبة 4.3% والبلح بمساحة بلغت 28,944 دونماً بنسبة 4.3%.



5.2 الثروة الحيوانية

1.5.2 الأبقار

بلغ عدد الأبقار كما هو في 2021/10/01 في فلسطين 67,760 رأساً، منها 53,182 رأساً بنسبة 78.5% في الضفة الغربية و14,578 رأساً بنسبة 21.5% في قطاع غزة.

توزعت الأبقار حسب السلالة على النحو الآتي: 9,050 رأس بقر بلدي بنسبة 13.4%، و45,527 رأس بقر هولندي بنسبة 67.2%، و9,175 رأس بقر مهجن بنسبة 13.5%، و4,008 رؤوس من الأنواع الأخرى بنسبة 5.9%.

أما بالنسبة لتوزيع الأبقار حسب نظام التربية، هناك 59,277 رأساً تخضع لنظام التربية المكثف بنسبة بلغت 87.5%، و8,483 رأساً تخضع لنظام التربية شبه المكثف بنسبة بلغت 12.5%.

أما بالنسبة لتوزيع الأبقار في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للتربية، هناك 20,071 رأساً تربي لإنتاج الحليب فقط بنسبة بلغت 29.6%، و11,360 رأساً تربي لإنتاج الحليب أساساً مع جزء للحوم بنسبة 16.8%، و27,767 رأساً تربي لإنتاج اللحوم فقط بنسبة 41.0%، و8,562 رأساً تربي لإنتاج اللحوم أساساً مع جزء للحليب بنسبة 12.6%.

على مستوى المحافظة، كانت محافظة الخليل هي الأعلى من حيث تربية الأبقار حيث شكلت نسبة الأبقار فيها 30.3% وجاءت محافظة القدس بأقل نسبة حيث شكلت 0.4% فقط من إجمالي عدد الأبقار في فلسطين.

2.5.2 الضأن

بلغ عدد الضأن كما هو في 2021/10/01 في فلسطين 771,168 رأساً، منها 713,271 رأساً بنسبة 92.5% في الضفة الغربية و57,897 رأساً بنسبة 7.5% في قطاع غزة.

توزعت الضأن في فلسطين حسب السلالة على النحو الآتي: 363,759 رأس ضأن بلدي (عواسي) بنسبة بلغت 47.2%، و283,651 رأس ضأن عساف (مخلاع) بنسبة 36.8%، و118,150 رأس ضأن مهجن بنسبة 15.3%، و5,608 رؤوس من الأنواع الأخرى بنسبة 0.7%.

أما بالنسبة لتوزيع الضأن في فلسطين حسب نظام التربية، هناك 322,239 رأساً تخضع لنظام التربية المكثف بنسبة بلغت 41.8%، و448,929 رأساً تخضع لنظام التربية شبه المكثف بنسبة بلغت 58.2%.

أما بالنسبة لتوزيع الضأن في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للتربية، هناك 99,436 رأساً تربي لإنتاج الحليب فقط بنسبة بلغت 12.9%، و484,008 رؤوس تربي لإنتاج الحليب أساساً مع جزء للحوم بنسبة 62.8%، و88,592 رأساً تربي لإنتاج اللحوم فقط بنسبة 11.5%، و99,132 رأساً تربي لإنتاج اللحوم أساساً مع جزء للحليب بنسبة 12.8%.

على مستوى المحافظة، كانت محافظة الخليل هي الأعلى من حيث تربية الضأن حيث شكلت نسبة الضأن فيها 26% وجاءت محافظة رفح بأقل نسبة حيث شكلت 0.9% فقط من إجمالي عدد الضأن في فلسطين.

3.5.2 الماعز

بلغ عدد الماعز كما هو في 2021/10/01 في فلسطين 239,966 رأساً، منها 231,328 رأساً بنسبة 96.4% في الضفة الغربية و8,638 رأساً بنسبة 3.6% في قطاع غزة.

توزعت الماعز في فلسطين حسب السلالة على النحو الآتي: 211,659 رأس ماعز بلدي بنسبة بلغت 88.2%، و11,331 رأس ماعز شامي بنسبة 4.7%، و15,358 رأس ماعز مهجن بنسبة 6.4%، و1,618 رأساً من الأنواع الأخرى بنسبة 0.7%.

أما بالنسبة لتوزيع الماعز في فلسطين حسب نظام التربية، هناك 62,781 رأساً تخضع لنظام التربية المكثف بنسبة بلغت 26.2%، و177,185 رأساً تخضع لنظام التربية شبه المكثف بنسبة بلغت 73.8%.

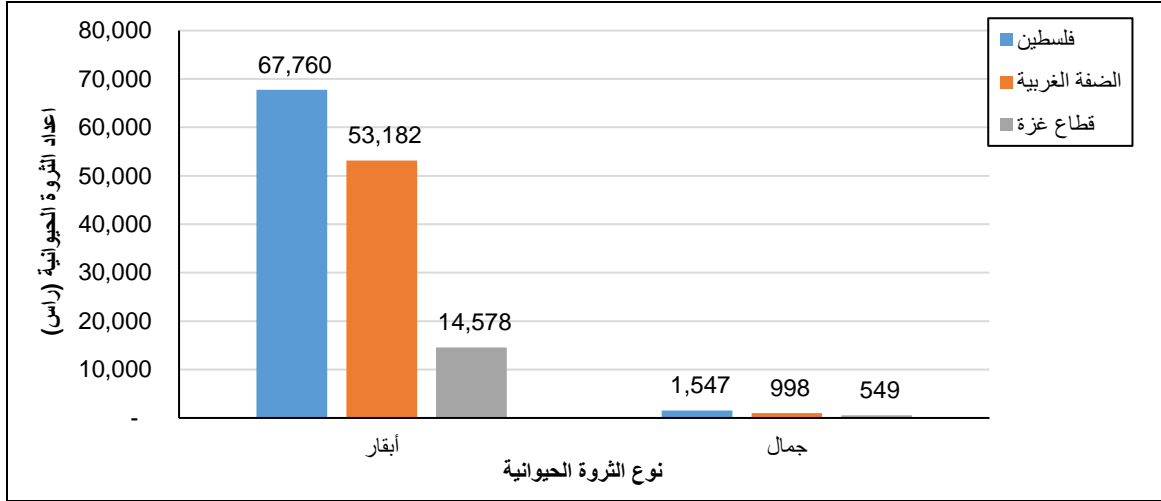
أما بالنسبة لتوزيع الماعز في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للتربية، هناك 33,581 رأساً تربي لإنتاج الحليب فقط بنسبة بلغت 14.0%، و163,234 رأساً تربي لإنتاج الحليب أساساً مع جزء للحوم بنسبة 68.0%، و16,063 رأساً تربي لإنتاج اللحم فقط بنسبة 6.7%، و27,088 رأساً تربي لإنتاج اللحم أساساً مع جزء للحليب بنسبة 11.3%.

على مستوى المحافظة، كانت محافظة بيت لحم هي الأعلى من حيث تربية الماعز حيث شكلت نسبة الماعز فيها 21.0% وجاءت محافظة رفح بأقل نسبة حيث شكلت 0.3% فقط من إجمالي عدد الماعز في فلسطين وذلك خلال العام الزراعي 2021/2020.

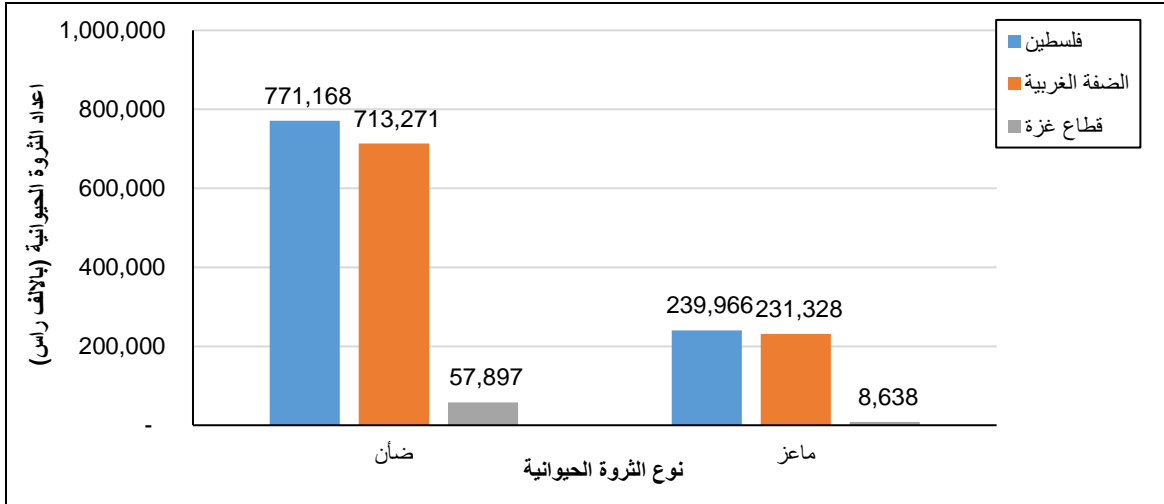
4.5.2 الجمال

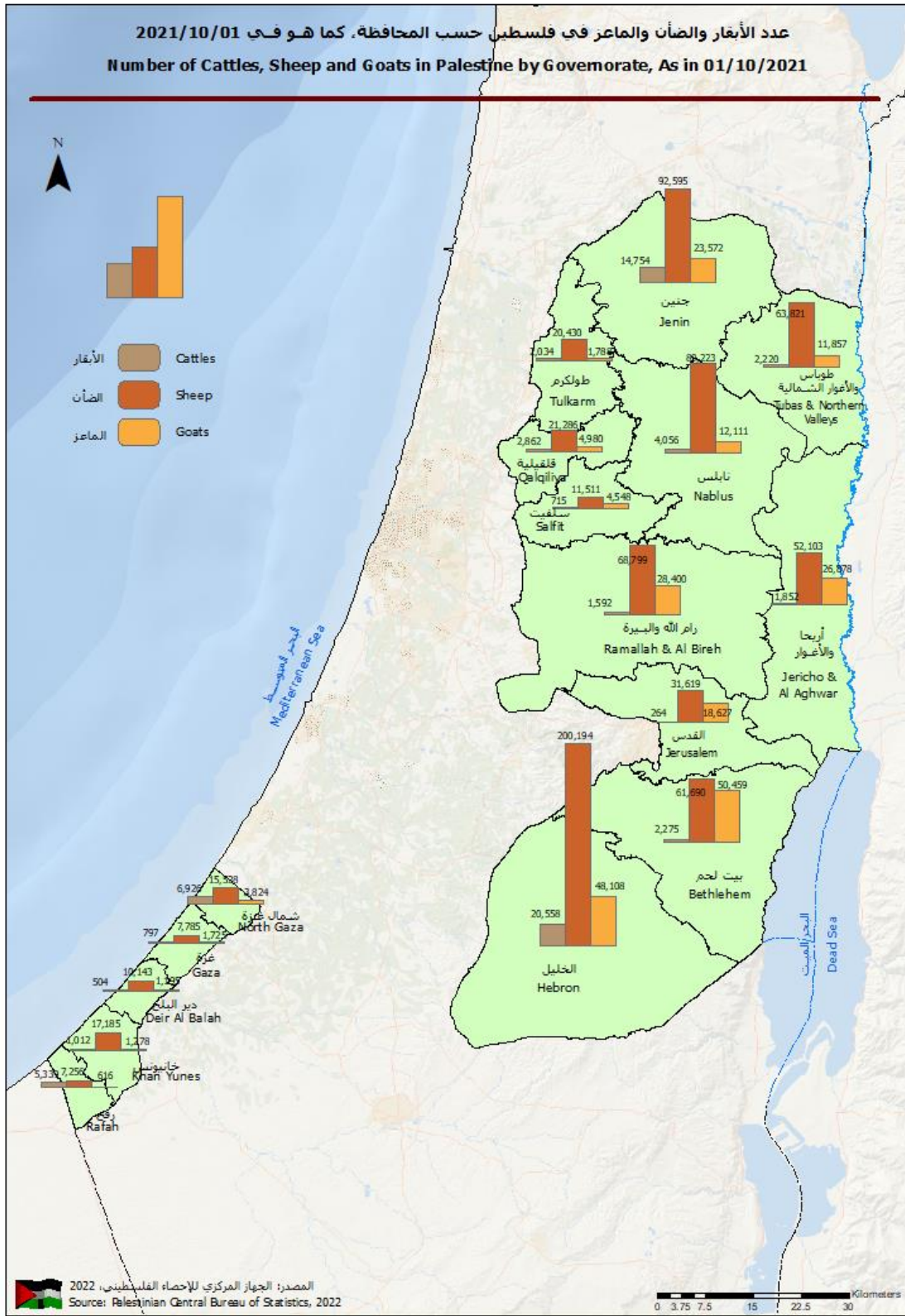
بلغ عدد رؤوس الجمال التي يتم تربيتها في فلسطين 1,547 رأساً منها 998 رأساً في الضفة الغربية، و549 رأساً في قطاع غزة. وتوزعت الجمال حسب الجنس إلى 284 رأساً من الذكور، و1,263 رأساً من الإناث.

أعداد الأبقار والجمال في فلسطين حسب المنطقة، كما هو في 2021/10/01



أعداد الضأن والماعز في فلسطين حسب المنطقة، كما هو في 2021/10/01





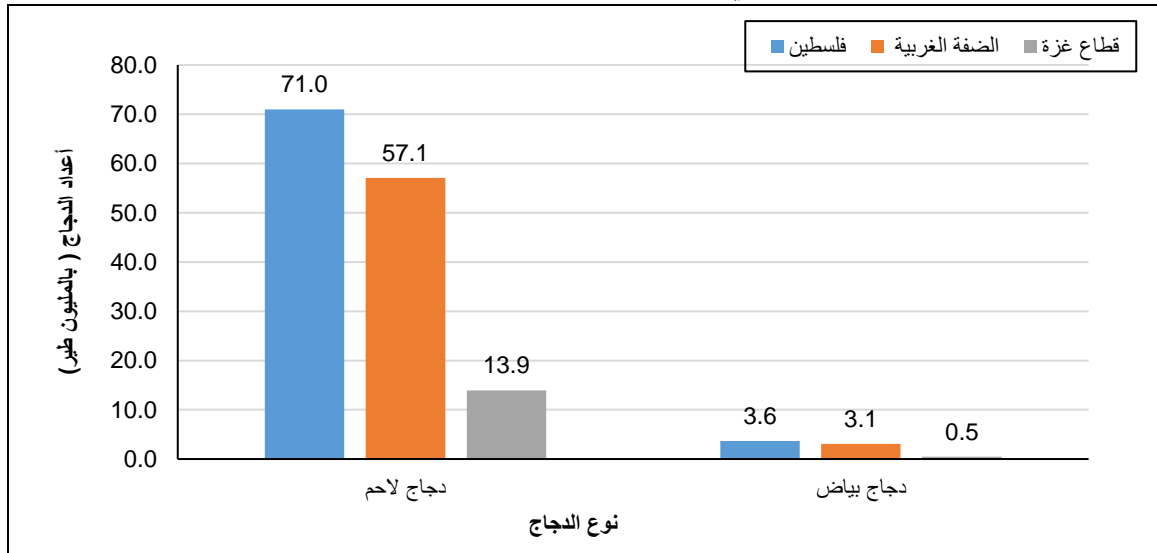
5.5.2 الدواجن

بلغ عدد الدجاج اللحم في فلسطين 71,019 ألف طير، وبلغ عدد الدجاج البياض 3,646 ألف طير، أما عدد أمهات الدجاج اللحم فقد بلغ 453 ألف طير، فيما بلغ عدد طيور الحبش 528 ألف طير، وبلغ عدد طيور الفر (السمن) 201 ألف طير وبلغ عدد الدواجن الأخرى 173 ألف طير وذلك خلال العام الزراعي 2021/2020.

أما في يوم العد 2021/10/01 فقد بلغت أعداد الدواجن المرباة في فلسطين 11,137 ألف طير دجاج لحم، و2,812 ألف طير دجاج بياض، فيما بلغ عدد أمهات الدجاج اللحم 311 ألف طير، وعدد طيور الحبش 147 ألف طير، وعدد طيور الفر (السمن) 54 ألف طير، وعدد الدواجن الأخرى 23 ألف طير.

فيما يخص معدل عدد دورات التربية خلال العام الزراعي 2021/2020 فقد بلغت 4 دورات للدجاج اللحم، و3 دورات للحبش، و4 دورات للفر.

أعداد الدواجن في فلسطين حسب النوع والمنطقة، 2021/2020



6.5.2 الدواجن المنزلية

بلغ عدد الدجاج المنزلي الذي يتم تربيته في فلسطين 377 ألف طير. وبلغ عدد الحمام 384 ألف طير، أما الحبش المنزلي (الديك الرومي) فقد بلغ عددها 8 آلاف طير، فيما بلغ عدد الأرناب 50 ألف أرناب، وبلغ عدد البط 104 آلاف طير، والدواجن الأخرى 16 ألف طير، وذلك كما هو في يوم العد 2021/10/01.

7.5.2 خلايا النحل

بلغ عدد خلايا النحل كما هو في 2021/10/01 في فلسطين 64,360 خلية، منها 47,595 خلية في الضفة الغربية أي ما نسبته 74.0% وفي قطاع غزة 16,765 خلية بنسبة 26.0% من إجمالي عدد خلايا النحل في فلسطين. بالنسبة لتوزيع الخلايا حسب النوع فقد بلغت 56,014 خلية حديثة بنسبة 87.0%، مقابل 8,346 خلية تقليدية بنسبة 13.0%، وذلك كما هو في يوم العد 2021/10/01.

6.2 حيوانات أخرى (حيوانات العمل)

بلغ عدد الخيول المرباة 3,755 رأساً، وعدد البغال 722 رأساً، فيما بلغ عدد الحمير 11,554 رأساً، وذلك كما هو في يوم العد 2021/10/01.

7.2 العمالة الزراعية**1.7.2 العاملون من أفراد الأسرة**

أشارت النتائج إلى أن 54,083 حيازة زراعية في فلسطين تستخدم فرد فأكثر من أفراد الأسرة حيث يعتبر عملهم في الحيازة عمل رئيسي، منها 37,128 حيازة بنسبة 68.7% تستخدم عاملاً واحداً، و16,672 حيازة بنسبة 30.8% تستخدم 2-5 عمال، و283 حيازة بنسبة 0.5% تستخدم 6 عمال فأكثر وذلك خلال العام الزراعي 2021/2020.

2.7.2 المستخدمين بأجر

بلغ عدد الحيازات الزراعية التي تستخدم عمالة بأجر (عامل فأكثر) في فلسطين 44,851 حيازة منها 36,952 حيازة نباتية، و1,549 حيازة حيوانية، و6,350 حيازة مختلطة، وذلك خلال العام الزراعي 2021/2020.

8.2 الآلات والمعدات الزراعية

بلغ عدد الآلات الزراعية المملوكة في فلسطين في 2021/10/01 والمستخدم في الحيازة النباتية 23,125 آلة، و7,565 آلة تستخدم في الحيازة الحيوانية، و15,095 آلة تستخدم في الحيازة المختلطة.

9.2 التطبيقات والخدمات الزراعية

أشارت النتائج إلى أن 16,568 حيازة تستخدم بذور محسنة، و39,683 حيازة تستخدم أسمدة كيماوية، بالإضافة إلى أن 27,064 حيازة تستخدم أسمدة عضوية (مخمرة)، و15,941 حيازة تستخدم الدورة الزراعية، من إجمالي الحيازات النباتية والمختلطة في فلسطين وذلك خلال العام الزراعي 2021/2020.

أشارت النتائج أيضاً إلى أن 26,331 حيازة تقوم بتطعيم الحيوانات ضد الأمراض الوبائية، و14,923 حيازة تقوم بتطعيم الدواجن ضد الأمراض الوبائية. كذلك فإن 1,755 حيازة تقوم بتقسيم خلايا النحل (التطريد الإصطناعي)، من إجمالي الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين وذلك خلال العام الزراعي 2021/2020.

10.2 الأنشطة الاقتصادية الأخرى للأسرة

بلغ عدد الحيازات الزراعية الأسرية والتي لديها أنشطة اقتصادية أخرى، 9,544 حيازة لديها نشاط دعم الزراعة وأنشطة المحاصيل بعد الحصاد، و6,562 حيازة لديها نشاط الحرف اليدوية، و232 حيازة لديها نشاط الصيد والقتل وأنشطة الخدمات ذات الصلة، و5,729 حيازة لديها نشاط تجارة الجملة والتجزئة وإصلاح المركبات ذات المحركات والدراجات النارية، و1,361 حيازة لديها نشاط الحراثة وقطع الأخشاب، و364 حيازة لديها نشاط الفنادق والمطاعم عدا السياحة الزراعية، و255 حيازة لديها نشاط صيد الأسماك وتربية الأحياء المائية، و104 حيازات لديها نشاط السياحة الزراعية، و8,899 حيازة لديها نشاط صناعة المنتجات الغذائية، و10,677 حيازة لديها أنشطة أخرى، وذلك خلال العام الزراعي 2021/2020.

11.2 التعويضات عن الخسائر الزراعية

بلغ عدد الحيازات الزراعية التي تلقت تعويض عن خسائر زراعية في فلسطين 742 حيازة بنسبة 0.5% من إجمالي الحيازات الزراعية في فلسطين، منها 502 حيازة نباتية بنسبة 67.7%، و82 حيازة حيوانية بنسبة 11.0%، و158 حيازة مختلطة بنسبة 21.3% وذلك خلال العام الزراعي 2021/2020

بينت النتائج أن 453 حيازة بنسبة 61.0% من الحيازات الزراعية التي تلقت تعويض عن خسائر زراعية في فلسطين تلقتها من جهات حكومية، و155 حيازة بنسبة 20.9% تلقت التعويض من مؤسسة أهلية، و65 حيازة بنسبة 8.8% تلقت التعويض من جهة خاصة، و69 حيازة بنسبة 9.3% تلقت التعويض من جهات أخرى، وذلك خلال العام الزراعي 2021/2020.

12.2 المساحات المزروعة تحت الحد الأدنى لشروط الحيازة الزراعية

بلغت المساحة المزروعة المكشوفة والمحمية والتي لا تنطبق عليها شروط الحيازة الزراعية في فلسطين حوالي 31,356 دونم خلال العام الزراعي 2021/2020، منها 23,193 دونماً بنسبة 74.0% في الضفة الغربية، و8,163 دونماً بنسبة 26.0% في قطاع غزة.

13.2 أعداد الثروة الحيوانية تحت الحد الأدنى لشروط الحيازة الزراعية

بلغت أعداد الثروة الحيوانية والتي لا تنطبق عليها شروط الحيازة الزراعية في فلسطين حوالي 25,381 رأساً من الضأن والماعز كما هو في 2021/10/01، منها 19,789 رأساً بنسبة 78.0% في الضفة الغربية، و5,592 رأساً بنسبة 22.0% في قطاع غزة. فيما بلغ عدد الدواجن 612 ألف طير منها 281 ألف طير بنسبة 45.9% في الضفة الغربية، 331 ألف طير بنسبة 54.1% في قطاع غزة وذلك كما هو في 2021/10/01. وبلغ عدد خلايا النحل 728 خلية منها 554 خلية بنسبة 76.1% في الضفة الغربية، و174 خلية بنسبة 23.9% في قطاع غزة وذلك كما هو في 2021/10/01.

الفصل الثالث

المنهجية

1.3 المقدمة

نظراً للتطور التقني وتطور وسائل الاتصالات وتبادل البيانات ونظم المعلومات الجغرافية (GIS) والنمو الهائل في تكنولوجيا الأجهزة اللوحية وتقنيات نشر المعلومات، وعلى ضوء نجاح تجربة الجهاز في تنفيذ التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت 2017 إلكترونياً بواسطة الأجهزة اللوحية وربطها بنظم المعلومات الجغرافية، فقد تم تنفيذ التعداد الزراعي 2021 بشكل كامل باستخدام التكنولوجيا الحديثة.

إن استخدام المنظومة التكنولوجية في هذا التعداد أدى إلى إحداث نقلة نوعية، حيث تم تنفيذ مراحل التعداد كافة، باستخدام الأجهزة اللوحية "التابلت"، إضافة إلى استخدام نظم المعلومات الجغرافية، كما تم استحداث تطبيقات إلكترونية لكل مرحلة من مراحل التعداد، بدءاً من مرحلة حصر وعد الحيازات الزراعية، وانتهاءً بالدراسة البعدية، الأمر الذي ساهم في توفير الوقت والجهد، وزيادة جودة البيانات واتساقها وسهولة تحليلها، وتعزيز إدارة العمل الميداني ومراقبته.

2.3 مبررات وأهمية تنفيذ التعداد الزراعي

1. توصي منظمة الأغذية والزراعة (الفاو) بإجراء تعداد زراعي كل عشر سنوات. يتم من خلاله جمع البيانات على مستوى الحيازة الفردية مباشرة من الحائزين، مما يضمن أفضل جودة للبيانات والالتزام بالمفاهيم والإجراءات الإحصائية السليمة.
2. يعتبر التعداد الزراعي مصدراً أساسياً لبيانات الزراعة لتقدير الاقتصاد غير الملحوظ (القطاع غير الرسمي)، الذي يلعب دوراً رئيسياً في الحسابات القومية والاقتصاد الفلسطيني ككل.
3. يدعم التعداد الزراعي إنشاء السجل الزراعي الإحصائي والذي سيتم بناؤه من قبل وزارة الزراعة بالتعاون مع الجهاز وتحديثه بشكل رئيسي من قبل وزارة الزراعة (MOA)، مما سيزودنا ببيانات إحصائية حول الأنشطة الزراعية سنوياً بتكلفة أقل.

3.3 أهداف التعداد الزراعي

يهدف التعداد الزراعي بشكل عام إلى إنشاء قاعدة بيانات مفصلة ودقيقة ومحدثة للحيازات الزراعية والتي ستساعد في التخطيط وصنع السياسات على جميع المستويات التي لها علاقة بالقطاع الزراعي. أما الأهداف الفرعية فهي توفير بيانات عن هيكل القطاع الزراعي، لا سيما للوحدات الإدارية والجغرافية على أدنى مستوى، وتوفير البيانات التي يمكن استخدامها كمعيار لتحسين الإحصاءات الزراعية الحالية، واستخدامها كبيانات أساسية للمساعدة في وضع التقديرات للسنوات اللاحقة، بالإضافة إلى توفير أطر لتنفيذ المسوح الزراعية بالعينه.

4.3 خصائص التعداد الزراعي

1. التغطية الجغرافية:

1. تنفيذ حصر شامل في قطاع غزة لمناطق العد التي نسبة الأسر التي مارست نشاط زراعي فيها حسب بيانات تعداد السكان 2017 5% فأكثر.
 2. زيارة الأسر التي مارست نشاط زراعي حسب بيانات تعداد السكان 2017 في باقي مناطق العد والتي نسبة الأسر التي مارست نشاط زراعي فيها 1-4%.
 3. تنفيذ حصر شامل في الضفة الغربية لجميع التجمعات باستثناء المخيمات ومراكز المدن في المحافظات التالية (نابلس ورام الله والبيره والخليل وتجمعات محافظة القدس J2).
 4. تنفيذ حصر شامل في مناطق العد في المخيمات ومراكز المدن في المحافظات التالية (نابلس ورام الله والبيره والخليل وتجمعات محافظة القدس J2)، للأسر التي مارست نشاط زراعي فيها بنسبة 5% فأكثر حسب بيانات تعداد السكان 2017، وزيارة الأسر التي مارست نشاط زراعي حسب بيانات تعداد السكان 2017 في باقي مناطق العد والتي نسبة الأسر التي مارست نشاط زراعي فيها 1-4% في نفس التجمعات المذكورة.
 5. بالنسبة للقدس J1 طبق فيها منهجية مختلفة وعلى مرحلتين حيث تم في المرحلة الأولى البحث والتقصي بالتعاون مع المسؤولين والوجهاء في القدس J1 عن الحيازات والحائزين الزراعيين وفي المرحلة الثانية عد الحيازات التي تم رصدها في المرحلة الأولى.
2. الإسناد الزمني: السنة المرجعية للتعداد هي فترة 12 شهراً متتالية وتم اعتماد الفترة من (صباح يوم 2020/10/1 - مساء يوم 2021/09/30) واحتوت الاستمارة مختلف التواريخ أو الفترات المرجعية للمعلومات التي تم جمعها تحت مختلف بنود التعداد. والسنة المرجعية هي السنة الزراعية للبيانات عن المحاصيل المؤقتة واستخدام المواد الزراعية والآلات الزراعية. أما الإسناد الزمني لبيانات المحاصيل الدائمة والمباني والثروة الحيوانية فقد مثل منتصف ليلة 2021/10/01 على 2021/10/01 ويشار له بيوم العد 2021/10/01.
3. فترة العد: هي الفترة الزمنية التي تستغرقها عملية جمع المعلومات ويعتمد طولها على عدة عوامل منها أعداد الطواقم الميدانية ومدى توفر العمليات اللوجستية اللازمة، وحجم الاستمارة وعدد العدادين وبدأت فترة العد بيوم العد 2021/10/01.
4. وحدة العد: الوحدة الإحصائية التي يوصى بها للتعداد الزراعي هي الحيازة الزراعية. وينبغي أن يؤخذ بعين الاعتبار بأن أراضي الرعي المشاع والحدائق العامة وصيد الأسماك وجميع الأراضي التي لا تعمل في إطار الحيازات الزراعية لا تدخل في التعداد الزراعي بناءً على توصيات الفاو.
5. الدورية: يجب أن يجري التعداد في فترات منتظمة (متساوية ما أمكن) وينصح بأن يجري التعداد كل عشر سنوات.
6. إطار التعداد: يشمل إطار التعداد الزراعي سجل كامل للحيازات الأسرية وغير الأسرية حيث يتم حصر جميع الأسر وتحديد الأسر الحائزة بالإضافة إلى سجل الحيازات غير الأسرية والذي سيتم الحصول عليه من خلال حصر جميع المباني بالإضافة إلى ما يتم الحصول عليه من وزارة الزراعة، والتي تتمثل في الجمعيات الزراعية والشركات والحيازات الحكومية والأهلية وغيرها.

5.3 مراحل إجراء التعداد الزراعي

يتطلب تنفيذ برنامج التعداد الزراعي العديد من الإجراءات والعمليات المرتبطة ببعضها البعض والتي تعكس مدى نجاح المشروع من حيث النتائج والبيانات المستخرجة ومدى توافق استخدام المنهجية مع توصيات الأمم المتحدة لتنفيذ برنامج التعداد الزراعي لعام 2021 ومن أهم هذه المراحل ما يلي:

1. **المرحلة التحضيرية:** من 2019/01/02 إلى 2021/05/31. تم خلال هذه المرحلة صدور التشريعات والقرارات التي تعطي الجهة المنفذة للتعداد السلطة القانونية في تنفيذ التعداد وتحدد واجبات مؤسسات القطاع العام والخاص والمواطنين فيما يتعلق بالتعداد، وتم تشكيل العديد من اللجان التي قامت بالإشراف على جميع الفعاليات المتعلقة بالتعداد، وتم وضع خطة عمل تفصيلية وفق تسلسل منطقي وزمني متضمنة تقدير الاحتياجات المالية والبشرية والموارد لكل مرحلة من مراحل التعداد، وتم التنسيق مع مؤسسات القطاع العام والخاص لتحديد احتياجات هذه الجهات من البيانات التي يمكن أن تجمع من خلال التعداد، كما تم أيضاً خلال هذه المرحلة إجراء التعداد التجريبي في الفترة 2019/10/01 - 2019/10/30، وهو إجراء عملية العد لعدد محدود من الحيازات بهدف اختبار وفحص جميع التحضيرات التي أنجزت حيث يتم اختبار الوقت لكل نشاط، وتقدير حجم القوى العاملة اللازمة، ومدى نجاح التدريب، ووضوح الأسئلة، وكفاءة العدادين، والاستمارة، والتطبيقات الالكترونية، وفحص البرمجة، والخطة الإعلامية. ويمثل التعداد التجريبي اختباراً نهائياً لبرنامج التعداد، كما يستخدم لكشف وتصحيح أي خطأ في برنامج التعداد قبل إجراء العد الفعلي.
2. **المرحلة الميدانية:** تم تنفيذها خلال الفترة 2021/06/01 وحتى 2022/01/15 تم خلالها تدريب الكوادر الميدانية وتوزيعها حسب مناطق العمل وحصر وعد الحيازات الزراعية وتنفيذ الدراسة البعدية الكترونياً باستخدام الأجهزة اللوحية.
3. **مرحلة تجهيز ونشر البيانات:** بدأت هذه المرحلة في تشرين أول 2021. وتم في هذه المرحلة تدقيق البيانات أثناء جمع وإدخال البيانات في الميدان من خلال قواعد التدقيق الآلي، وترميز البيانات، وفحص جودة البيانات واتساقها، وتبويب ونشر النتائج الأولية والنهائية.

6.3 استمارات التعداد الزراعي

شمل التعداد الزراعي استمارتين لجمع البيانات وهي استمارة حصر الأسر والحيازات الزراعية، واستمارة عد الحيازات الزراعية. ويمكن تفصيل بنود ومتغيرات هذه الاستمارات على النحو الآتي:

1.6.3 استمارة حصر الأسر والحيازات الزراعية

شملت بيانات استمارة حصر الأسر والحيازات الزراعية بالإضافة إلى البيانات التعريفية، عدداً من البنود والمتغيرات التفصيلية أهمها:

اسم المبنى أو اسم مالك المبنى، ونوع المبنى، والاستخدام الحالي للمبنى، ومجموع عدد الوحدات السكنية في المبنى، والاستخدام الحالي للوحدة السكنية، واسم رب الأسرة، ورقم هاتف وهوية رب الأسرة، وعدد أفراد الأسرة (ذكور، إناث)، وممارسة النشاط الزراعي بشقيه النباتي والحيواني، وعدد الحيازات في الأسرة أو المنشأة، وعدد أفراد الأسرة بعمر 18 سنة فأكثر (ذكور، إناث).

2.6.3 استمارة عد الحيازات الزراعية

شملت بيانات استمارة عد الحيازات الزراعية بالإضافة إلى البيانات التعريفية البنود والمتغيرات الآتية:

القسم الأول: البيانات التعريفية:

شمل رقم منطقة العد ورقم المبنى ورقم الوحدة السكنية ضمن المبنى، بالإضافة إلى بيانات تعريفية عن الحائز ومدلي البيانات.

القسم الثاني: بيانات عن الحائز:

شمل بيانات عن الحائز منها الكيان القانوني للحائز، وعلاقة الحائز برب الأسرة، وعدد أفراد أسرة الحائز، وتلقي الحائز تدريب أو تعليم زراعي، وأسلوب إدارة الحيازة، وجنس وعمر المدير بأجر واشتراك الحائز في جمعيات تعاونية أو اتحادات زراعية.

القسم الثالث: بيانات عن الحيازة:

شمل بيانات عن الحيازة منها نوع الحيازة، والغرض الرئيسي للإنتاج، ومصدر الإرشاد الرئيسي، وتربية الاسماك في الحيازة، والمصدر الرئيسي للكهرباء في الحيازة، وإجمالي الدخل الوارد من الحيازة، وموقوفات استغلال أجزاء من الحيازة.

القسم الرابع: استعمالات الأراضي:

شمل عنوان القطعة، والمساحة الكلية، والمساحة المستخدمة في الاستزراع السمكي، ومساحة الأراضي المزروعة وتضم (مساحة الأراضي المزروعة بالمحاصيل المؤقتة، ومساحة الأراضي المزروعة بالمروج المؤقتة والمراعي، ومساحة البور المؤقت، ومساحة الأراضي المزروعة بالمحاصيل الدائمة، ومساحة الأراضي المزروعة بالمروج الدائمة والمراعي)، ومساحة الأراضي غير المزروعة وتضم (عدد ومساحة المباني التي تستخدم لأغراض الحيازة، ومساحة الغابات والأشجار الحرجية، ومساحات أخرى)، وعدد ومساحة البيوت البلاستيكية، وعدد ومساحة الانفاق العالية، ومصدر المياه، وحق الانتفاع.

القسم الخامس: المحاصيل/المحاصيل الحقلية، الخضراوات، أشجار البستنة:

- شمل أسئلة بخصوص زراعة المحاصيل الحقلية خلال العام الزراعي وتضم البيانات الآتية: اسم المحصول ونمط الري، والعروة الزراعية ووضع المحصول والمساحة المزروعة والمساحة المحصودة.
- شمل أسئلة بخصوص زراعة الخضراوات خلال العام الزراعي وتضم البيانات الآتية: اسم المحصول وطريقة الزراعة، والعروة الزراعية ووضع المحصول ونمط الري والمساحة المزروعة والمساحة المحصودة.
- شمل أسئلة بخصوص أشجار البستنة خلال العام الزراعي وتضم البيانات الآتية: اسم المحصول وحالة الإثمار ونوع الحماية وطريقة الزراعة ووضع المحصول ونمط الري والمساحة وعدد الأشجار.

القسم السادس: الثروة الحيوانية:

ويشمل القسم المواضيع الآتية:

- الأبقار والجمال والضأن والماعز وتضم البنود الآتية: النوع والسلالة والعنوان ونظام التربية والعدد حسب الجنس وفئة العمر والغرض الرئيسي للتربية.
- الدواجن وتضم البنود الآتية: النوع والعنوان، والمساحة المستخدمة لتربية الدواجن، ونظام التربية، والعدد الموجود فعلياً يوم العد بتاريخ 2021/10/01، بالإضافة إلى عدد الدورات المرباة في السنة وإجمالي عدد الطيور المرباة خلال العام الزراعي (2020/10/01-2021/09/30).

- تربية الدواجن المنزلية وتضم بيانات عن النوع والعدد.
- تربية خلايا النحل وتضم بيانات عن النوع والعدد.
- حيوانات العمل وتضم بيانات عن النوع والعدد.

القسم السابع: العمالة الزراعية:

ويشمل القسم المواضيع الآتية:

- العمالة الزراعية من أفراد الأسرة وتضم البنود الآتية: الاسم، والجنس والعمر والمؤهل العلمي وعلاقة الفرد بالحائز الزراعي والحالة العملية وأوقات العمل.
- المستخدمين بأجر ويضم عدد العاملين حسب الجنس والفئة العمرية وأشكال الدفع وأوقات العمل.
- الأنشطة الاقتصادية الأخرى.

القسم الثامن: الآلات والمعدات الزراعية:

شمل أسئلة بخصوص استخدام الآلات الزراعية خلال العام الزراعي.

القسم التاسع: التطبيقات والخدمات الزراعية:

شمل هذا القسم أسئلة متنوعة عن التطبيقات والخدمات الزراعية المستخدمة في الحياة، بالإضافة إلى أسئلة حول التعويضات الزراعية.

7.3 التطبيقات المستخدمة في التعداد الزراعي

تم استخدام الأجهزة اللوحية في جمع بيانات التعداد الزراعي وقد تم تصميم تطبيقات الكترونية خاصة لهذا الغرض محمل عليها خرائط مناطق عد التجمعات الفلسطينية المحدثة، وهي تطبيقات خاصة لجمع بيانات التعداد صممت وفقاً لكل نشاط مدعمة بقواعد التدقيق الآلي لفحص منطقية البيانات واتساقها، وكذلك مدعمة برسائل تنبيهية أو تحذيرية في حال وجود عدم منطقية واتساق في البيانات. وهي تطبيق حصر وعد الحيازات الزراعية، وتطبيق إعادة المقابلة، وتطبيق الدراسة البعدية: والتي صممت وفقاً لاستمارتي حصر وعد الحيازات الزراعية وقواعد التدقيق الآلي الخاصة بها.

8.3 العمليات الميدانية

شملت العمليات الميدانية لتنفيذ التعداد الزراعي عدة عمليات ميدانية متتابعة على النحو الآتي:

1.8.3 تحديث الخرائط

تم خلال هذه المرحلة تجهيز الخرائط للتعداد الزراعي من خلال تنفيذ الآتي:

1. تم تجهيز قاعدة البيانات الجغرافية الأساسية والتي تعد أحد مخرجات التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت، 2017 ليتم استخدامها في تنفيذ عمليات التعداد الزراعي 2021، حيث احتوت بشكل أساسي على كافة الطبقات الجغرافية اللازمة لإسناد مناطق العد لطواقم العمل الميداني ودعم أنشطة الاستدلال والتحديث ومراقبة والإنجاز والنشر، بحيث احتوت هذه القاعدة على كافة المباني التي سيتم زيارتها أثناء عمليات التعداد بمرجعية جغرافية.

2. تهيئة وتجهيز سيرفرات الجهاز الخاصة بنظم المعلومات الجغرافية وتوفير قواعد البيانات الجغرافية وخدمات الخرائط والصور الجوية اللازمة لتنفيذ مراحل التعداد الزراعي كافة وبشكل خاص عملية تحديث الخرائط.
3. تم تجهيز الأجهزة اللوحية تبعاً بتحميل الخرائط عليها كطبقات جغرافية وملفات صور جوية (ملفات بصيغة TPK) الخاصة بمناطق العد المطلوبة، إضافةً إلى تعريف المستخدمين وإسناد مناطق العد من خلال التطبيق لكل من المشرفين والمراقبين والعدادين.
4. تم التحديث الميداني لطبقة المباني من خلال أدوات إضافة مبنى/حذف مبنى/تعديل خصائص مبنى وتم توفيرها في تطبيق جمع البيانات. وتم العمل مكتبياً على تدقيق عملية التحديث ومراقبتها أولاً بأول حسب ما يصل من الميدان من خلال تقارير متخصصة تم إعدادها لهذا الغرض.
5. تم تجهيز قاعدة البيانات الجغرافية النهائية بعد التأكد والحصول على كافة التحديثات التي تمت خلال التعداد الزراعي.
6. تم تدقيق ومراقبة التحديث الميداني على الخرائط الإلكترونية من خلال مزامنة التحديثات على قواعد بيانات على سيرفر مركزي، بحيث تم العمل على ضبط عملية التحديث على المباني والتأكد من دقتها أولاً بأول.

2.8.3 التدريب والتعيين

تحضيراً لبدء عمليات تنفيذ التعداد الزراعي وحسب الخطة الموضوعية فقد تم عقد عدة دورات تدريبية في المواضيع الفنية والميدانية لتنفيذ التعداد الزراعي، واشتمل على تدريب نظري لضمان إيصال كافة المفاهيم للفريق وتدريب عملي على استخدام التطبيقات الإلكترونية، حيث تم عقد دورات التدريب التالية:

1. **دورة فنية استهدفت مدراء التعداد في المحافظات ومساعدتهم:** تم عقد دورة تدريبية مركزية استهدفت 33 متدرباً ومتدربة من موظفي الجهاز ووزارة الزراعة من ذوي الكفاية والخبرة في تنفيذ التعدادات وذلك بهدف تأهيلهم لقيادة تنفيذ التعداد الزراعي في المحافظات. اشتمل التدريب على محاضرات نظرية وتدريب عملي على التطبيقات لتمكين الفريق من تنفيذ التعداد الزراعي في جميع مراحلهم وتأهيلهم كمدرسين في المراحل اللاحقة، وقد استغرق التدريب مدة 12 يوماً خلال الفترة 2021/07/12-06/27.
2. **دورة فنية استهدفت مشرفين التعداد في المحافظات:** لأغراض التعداد يخص لكل مشرف مناطق عد معينة مسبقاً، ويشرف على عمل عدد من المراقبين يحدد له مسبقاً، ويهدف تأهيل المشرفين لقيادة فريق المراقبين والعدادين، فقد تم تنفيذ دورة تدريبية متخصصة لاختيار المشرفين استهدفت 55 متدرباً ومتدربة بواقع 10 أيام تدريبية خلال الفترة 2021/08/29 - وقد عقدت الدورة مركزياً في المقر الرئيسي للجهاز في مدينة رام الله وبالربط مع قطاع غزة عبر الفيديو كونفرنس.
3. **مرحلة حصر وعد الحيازات الزراعية:** بهدف تنفيذ مرحلة العد الفعلي للحيازات الزراعية فقد تم عقد دورة تدريبية استهدفت 1,017 متدرباً ومتدربة لمدة 10 أيام خلال الفترة 2021/09/23-12 لإختبار الفريق الذي نفذ عد الحيازات الزراعية الفعلي، وقد عقدت في 23 قاعة موزعة على محافظات الوطن. علماً بأن تقييم المدربين والمتدربين والامتحانات التي كانت تعقد خلال التدريب جميعها الكترونياً حيث تم تجهيز كافة القاعات بالمتطلبات اللازمة المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات.
4. **دورات تدريبية خاصة بالفرق المساندة:** بهدف تعزيز دور الفرق الميدانية والطواقم الفنية في المكاتب الموزعة على المحافظات فقد تم تدريب فريق متخصص بالدعم الفني لمساعدة طواقم العمل الميدانية في جميع مراحل التعداد، تتناسب أعدادهم حسب حجم طواقم العمل العاملة في الميدان حيث بلغ عددهم 32، وقد تركزت مهامهم في حل

المشاكل المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات من تناقل بيانات وتحميل التطبيقات، بالإضافة إلى مشاكل أخرى متعلقة بصيانة الأجهزة اللوحية والنقاط الاحداثيات وغيرها. بالإضافة إلى تدريب 13 مساعداً ادارياً.

3.8.3 حصر وعد الحيازات الزراعية

تم تنفيذ هذه العملية خلال الفترة ما بين 2021/10/02 إلى 2021/12/30، والتي هدفت إلى استيفاء بيانات عن الحيازات الزراعية وخصائصها، وكذلك بيانات عن المساحات المزروعة، وأعداد الثروة الحيوانية، من خلال استخدام تطبيق العد المحمل على الاجهزة اللوحية والمصمم لجمع هذه البيانات، آخذين بالاعتبار استخدام رقم المبنى ورقم المسكن والذي تم تدوينه خلال عملية حصر وترقيم المباني وتمت كتابته على يمين المراقب عند المدخل الرئيسي للمبنى أو المسكن خلال تنفيذ التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت 2017، وكما هو على الخريطة الكترونياً على التطبيق، وعند إضافة مبنى جديد تم إنشائه بعد تنفيذ التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت 2017، فإنه يتم إعطاء هذا المبنى آخر رقم متسلسل في منطقة العد أوتوماتيكياً على التطبيق. وقد تم إسناد سبع مناطق عد بالمعدل لكل عداد وذلك بناءً على معدل الانجاز الذي تم الحصول عليه في مرحلة التعداد الزراعي التجريبي لضمان إنهاء العمل في كل مناطق العد ضمن فترة العد المحددة من جهة، وضمان التغلب على مشكلة نقص الأجهزة اللوحية المتوفرة أثناء فترة العد.

9.3 معالجة البيانات

مرحلة معالجة البيانات ما بعد عملية العد اقتصر على عمليات فحص وتنظيف نهائي لقواعد بيانات التعداد الزراعي، مع توثيق للفحوص في كافة مواضيع أسئلة التعداد الزراعي 2021. وقد تركزت مرحلة معالجة البيانات على الأمور الآتية:

1. تدقيق الانتقالات والقيم المسموح بها.
2. تدقيق التطابق والاتساق بين أسئلة الاستمارة المختلفة، وذلك بناءً على علاقات منطقية.
3. إجراء فحوصات بناءً على علاقات معينة بين الأسئلة المختلفة بحيث كان يتم استخراج قائمة بالحالات غير المتطابقة ومراجعتها وتحديد مصدر الخلل فيها وتصحيح الخطأ، بعد التأكد والعودة للميدان في الحالات التي بحاجة لذلك.

10.3 إعداد النتائج والنشر

نتيجة توجه الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني إلى استخدام التكنولوجيا الحديثة في التعداد الزراعي 2021 والذي من خلاله تم كسب الوقت في تنفيذ وجمع بيانات التعداد ومعالجتها، وضمان جودة أعلى للبيانات ونشر أسرع من خلال وسائل مختلفة للنشر، فقد تم الحصول على جودة أعلى لبيانات التعداد المدخلة في مرحلة العمل الميداني، وذلك من خلال تجهيز التطبيقات المستخدمة في التعداد مترافقة مع نظام التدقيق الآلي لكشف الأخطاء وإصدار رسائل تذكيرية للعداد للتأكد من دقة البيانات المستوفاة، وبالترزامن مع عملية جمع البيانات تم إجراء فحص يومي للبيانات المدخلة مركزياً وإعادتها للميدان للتعديل أثناء مرحلة جمع البيانات.

تم نشر النتائج الأولية للتعداد في حزيران 2022 بعد إخضاع قواعد بيانات التعداد لعمليات فحص الشمول وجودة البيانات وإجراء تقييم لها من واقع نتائج الدراسة البعدية، بالإضافة إلى إجراء مقارنات للمؤشرات المختلفة من واقع بيانات التعداد الزراعي السابق وبيانات السجلات الإدارية في وزارة الزراعة.

يتم نشر النتائج النهائية للتعداد بعد تجهيز نهائي لقواعد البيانات وإعداد المقارنات مع واقع بيانات التعداد الزراعي السابق وبيانات السجلات الإدارية في وزارة الزراعة، وبالوسائل المختلفة من خلال الطرق التقليدية (مطبوعات) وغير التقليدية عبر شبكة الإنترنت والتقارير الاحصائية المحوسبة، وخرائط تفاعلية عبر الويب، وأطلس إحصائي زراعي، وعلى CDS بإتاحة قواعد بيانات مؤهلة للتعداد.

الفصل الرابع

الجودة

يتطرق هذا الفصل لجودة بيانات الحيازات الزراعية وتقييمها من خلال عرض الآليات التي تضمن دقة البيانات، والحد من الأخطاء الممكن حدوثها سواء كانت أخطاء معاينة أو غير معاينة.

1.4 الدقة

الهدف الأساسي لبرنامج ضبط الجودة هو التقليل من وقوع الأخطاء إلى أقل حد ممكن والكشف عنها في حال وقوعها؛ حتى يتسنى اتخاذ التدابير المناسبة لتصحيحها. ومن دون استخدام برنامج كهذا قد تحتوي بيانات التعداد أخطاء كثيرة وكبيرة وعليه لا تكون هذه البيانات صالحة للاستخدام.

1.1.4 أخطاء المعاينة

تلك التي قد تحدث أثناء تنفيذ المسوح بالعينة وهي أخطاء سهلة القياس ويمكن تقدير نسبة الخطأ فيها بسهولة كونها ناتجة عن أخطاء في المعاينة ولكنها لا تحدث في التعدادات كونها حصر شاملاً لكافة الحيازات الزراعية.

2.1.4 أخطاء غير المعاينة

أما أخطاء غير المعاينة فهي أخطاء ممكنة الحدوث في أي مرحلة من مراحل تنفيذ التعدادات والمسوح. لذا فقد دعت الحاجة عند تنفيذ التعداد الزراعي إلى وضع نظام لضبط جودة ونوعية البيانات لتحقيق أعلى مستوى من الدقة، فهناك الكثير من الاجراءات التي استخدمت أثناء التخطيط للتعداد وتنفيذه حيث تم تنفيذ إعادة مقابلة حسب الآتي:

- هناك نموذجين تم استخدامهما لجمع البيانات وتم تحميلهما على أجهزة التابلت، النموذج الأول هو لحصر الأسر في كافة مناطق العد؛ التي نسبة الأسر التي مارست نشاط زراعي فيها (حسب بيانات تعداد 2017) 5% فأكثر، والنموذج الثاني تم استخدامه في حال تواجد حيازة زراعية لدى الأسرة.
- قام العداد بزيارة قائمة الأسر الفلسطينية في مناطق العد التي نسبة الأسر التي مارست نشاط زراعي فيها (حسب بيانات تعداد 2017) أقل من 5%، بحيث تم استيفاء نموذج الحصر والنموذج المعد للحيازات الزراعية في حال انطبقت شروط الحيازة.

قيم الدلالة الإحصائية P-values الناتجة من اختبار العينات المرتبطة Paired T-test لأهم المتغيرات الكمية حسب المنطقة

المنطقة	مساحة القطعة الكلية (استعمالات أراضي)	مساحة الأراضي المزروعة (استعمالات أراضي)	مساحة الأراضي غير المزروعة (استعمالات أراضي)	مساحة الأراضي المزروعة (المحاصيل الحقلية)	مساحة الأراضي المحصودة (المحاصيل الحقلية)	مساحة الأراضي المزروعة (الخضراوات)	مساحة الأراضي المحصودة (الخضراوات)
فلسطين	0.44	0.41	0.43	0.77	0.43	0.77	0.97
الضفة الغربية	0.56	0.50	0.39	0.67	0.44	0.38	0.39
قطاع غزة	0.11	0.15	0.29	0.16	0.59	0.34	0.08

عدد خلايا النحل	عدد الطيور المرباة خلال العام الزراعي	عدد الدواجن الموجود فعلياً	عدد الضأن والماعز (إناث)	عدد الضأن والماعز (ذكور)	عدد الأبقار والجمال (إناث)	عدد الأبقار والجمال (ذكور)	عدد أشجار البستنة	مساحة الأراضي المزروعة (أشجار البستنة)	المنطقة
0.98	0.39	0.05	0.02	0.30	0.33	0.08	0.64	0.68	فلسطين
0.04	0.27	0.32	0.05	0.44	0.33	0.15	0.99	0.71	الضفة الغربية
0.41	0.99	0.10	0.06	0.45	0.41	0.26	0.02	0.02	قطاع غزة

يوجد فروق ذات دلالة إحصائية

هناك تطابق مقبول بين البيانات الرئيسية وبيانات إعادة المقابلة حسب نتائج إختبار المطابقة وبالتالي البيانات موثوقة.

2.4 إجراءات ضبط الجودة

ولتحقيق الفعالية المطلوبة؛ تم وضع نظام حازم لضبط الجودة في كافة مراحل التعداد، بدءاً من المرحلة التحضيرية وانتهاءً بمرحلتى معالجة البيانات والنشر، وذلك لضمان الحصول على بيانات على قدر كبير من الدقة. ولضبط الجودة في مرحلة التخطيط أهمية قصوى؛ لما لها من صلة وثيقة بكل المراحل اللاحقة، وبالتالي تم إعطاء كل مرحلة، الوقت والإجراءات الكفيلة بضمان تحقيق الجودة العالية لبيانات التعداد.

1.2.4 آلية الضبط في المرحلة التحضيرية

تعتبر المرحلة التحضيرية من أهم مراحل التخطيط للتعداد، وقد تم العمل على عدة إجراءات في هذه المرحلة من أجل الوصول إلى بيانات ذات جودة عالية:

1. تم الاطلاع على التوصيات الدولية المعيارية في مجال تنفيذ التعدادات الزراعية، ولعل أهمها المجلد الأول والثاني من دليل البرنامج العالمي للتعداد الزراعي 2020، إذ تم الالتزام بالتعليمات الواردة فيه من حيث كيفية تصميم الاستمارات والالتزام بالتعريفات وذلك بما يمكن من إجراء المقارنات دولياً ومع التعدادات السابقة والإيفاء بمتطلبات مستخدمي البيانات محلياً ودولياً.
2. تم خلال هذه المرحلة إصدار القرارات الرسمية الخاصة بالتعداد منها قرار تنفيذ التعداد، وقرار تعيين المدير الوطني للتعداد، والتشاور مع كافة المعنيين ومستخدمي البيانات لتحديد الأولويات والوصول إلى حالة إجماع وطني حول محتويات التعداد الزراعي 2021.
3. ادراج المتغيرات التي تمثل أساساً للمقارنة مع التعداد الزراعي السابق بالإضافة إلى ادراج متغيرات جديدة تؤسس لمرحلة جديدة في الاعتماد على السجلات الإدارية في التحديث.
4. عقد العديد من الاجتماعات وورش العمل بحضور مختلف مستخدمي البيانات من مؤسسات حكومية وهيئات ومؤسسات وطنية ودولية لضمان تلبية التعداد الزراعي لكافة الاحتياجات وفق الامكانيات.
5. منذ الأيام الأولى لتنفيذ التعداد قام الجهاز باستخدام عدد من البعثات الفنية بهدف رفع كفاءة العاملين على التعداد وتطوير مهاراتهم الفنية وكذلك للتحقق من اتباع كافة الاجراءات الدولية الموصى بها دولياً، وكانت على النحو الآتي:
 - بعثة فنية حول تقييم التعداد الزراعي لعام 2010 ووضع آليات ومنهجيات لتنفيذ التعداد الزراعي 2021.

- بعثة فنية حول مراجعة استمارات التعداد الزراعي للتأكد من أن محتواها يتوافق مع التوصيات الدولية ومؤشرات أهداف التنمية المستدامة.
 - بعثة فنية حول تقييم منهجية الدراسة البعدية (PES).
6. تم تصميم التطبيقات اللوحية بالاعتماد على الاستمارات التي تم تصميمها بقدر يسمح بالتعامل مع التطبيق بوضوح وتسهيل عملية جمع البيانات ميدانياً، حيث تم الاعتماد على واجهات تطبيق سهلة الاستخدام تساعد العاملين في الميدان على استيفاء البيانات بسرعة وبالحد الأدنى من الأخطاء، وكذلك استخدام أدوات الإدخال المناسبة بحسب السؤال مثل القوائم المنسدلة.
 7. اعداد واعتماد مختلف الأدلة اللازمة لتنفيذ التعداد بكافة مراحل كدليل الترميز الزراعي بالإضافة إلى دليل ومواد العرض الخاصة بتدريب فرق العمل الميداني.
 8. إعداد قواعد تدقيق آلية غاية بالدقة لتلائم مع استخدام التكنولوجيا في هذا التعداد وتحميلها على التطبيقات، ومن أجل تنظيف البيانات المدخلة إلى قاعدة البيانات والمحافظة على اتساقها وخلوها من الأخطاء قدر الإمكان مما يسهل ويسرع عملية استخراج النتائج الأولية ووصولاً إلى النتائج النهائية.
 9. تم تنفيذ التعداد الزراعي التجريبي ميدانياً خلال الفترة 2019/10/01 - 2019/10/24 باستخدام الأجهزة اللوحية والـ (GIS) والخروج بتوصيات نهائية لتنفيذ التعداد الزراعي 2021. نفذ التعداد التجريبي على نطاق جغرافي أوسع من عملية فحص استمارات التعداد، إذ يعتبر التعداد التجريبي بمثابة الفحص النهائي لجميع خطوات العمل التي سيمر بها التعداد الرئيسي لاحقاً وفي نفس التوقيت الزمني تم خلاله اختبار معدلات الإنجاز والجدول الزمني المقترح لتنفيذ العمليات الميدانية باستخدام الأجهزة اللوحية بما يشمل كافة المراحل، ووضع تقديرات للاحتياجات المادية والبشرية للتعداد، وظروف وآلية العمل مع استخدام الأجهزة اللوحية في تنفيذ التعداد، وتقييم كفاءة برامج التدريب والمدرسين والوسائل المستخدمة في التدريب، واختبار سير عمل طواقم العمل الميداني وفعالية استخدام الأجهزة اللوحية في تنفيذ التعداد من بداية العمل في حصر وعد الحيازات الزراعية وحتى الانتهاء من تنفيذ الدراسة البعدية، واختبار مدى ملائمة وفعالية تصميم الاستمارات على الأجهزة اللوحية ووضوح بنودها وصحة تسلسلها وفعالية قواعد التدقيق الآلي المحملة على التطبيقات الإلكترونية، واختبار فعالية الأنظمة المستخدمة لإدارة العمل الميداني ونظام الرقابة والمتابعة الميدانية، واختبار فعالية تراسل البيانات من الميدان إلى المركز الرئيسي، وكذلك اختبار مدى وضوح وشمول التعريفات والتعليمات المتعلقة بوثائق التعداد في مختلف المراحل، واختبار فاعلية الأجهزة اللوحية في ظل الظروف الميدانية حيث تم تقييم التعداد التجريبي وإجراء التعديلات اللازمة بناءً على هذا التقييم.
 10. وبالتزامن مع كل ما سبق فقد تم العمل أيضاً على إعداد الهيكل الوظيفي للتعداد في جميع المحافظات وتقدير أعداد العاملين، كما تم تجهيز ووضع المهام لكل مستوى إداري في الهيكل الوظيفي، وتم العمل أيضاً على إعداد المواصفات التي يجب أن تتوفر في العاملين بالميدان حسب المرحلة، والعمل على حصر كافة الاحتياجات المادية واللوجستية لتكون متوفرة لكل مرحلة قبل المباشرة في تنفيذها.

2.2.4 آلية الضبط في المرحلة التنفيذية (مرحلة العمل الميداني)

من أجل ضمان ضبط ومراقبة العمل الميداني تم اتخاذ مجموعة من الإجراءات أدت إلى وجود أداة رقابة متكاملة حيث كان هناك العنصر الإلكتروني والعنصر البشري في الرقابة وقد تمثلت بما يلي:

1.2.2.4 العنصر البشري

1. تشكيل غرفة عمليات مركزية لإدارة ومتابعة كافة أنشطة التعداد الميدانية وغيرها على مختلف المستويات الجغرافية؛ لمتابعة مستويات الأداء وجودة البيانات والالتزام بالجدول الزمني. وكان الهدف من تشكيل هذه الغرفة متابعة العمل أولاً بأول واتخاذ القرارات على المستوى السياساتي لتسهيل تنفيذ التعداد في كافة مراحلها.
2. تحديد هيكلية عمل لكل محافظة تمثلت بعدة مستويات إدارية بداية من مدير التعداد في المحافظة ومساعدته ثم المشرف ثم المراقب والعداد، وقد تم العمل على تدريب كل مستوى إداري على مهامه الإدارية والفنية ومسؤولياته وكيفية تنفيذها وحسب صلاحيات كل مستوى.
3. فحص البيانات المدخلة وإعداد كشوف الأخطاء وإعادتها إلى الميدان أولاً بأولاً من قبل اللجنة الفنية للتعداد الزراعي.
4. عند اختيار العاملين في كل مرحلة من مراحل التنفيذ روعي اختيار أفضل الكفاءات وخاصة الحاصلين على مؤهلات علمية عالية، كما روعي عند اختيارهم أن يكونوا من نفس التجمع قدر الإمكان لمعرفتهم بالمنطقة وسهولة الاستدلال على المباني والأسر، وقد روعي عند الاختيار خاصة المشرفين اختياريهم ممن عملوا سابقاً في مشاريع ميدانية مع الجهاز.
5. تم إعداد خطط وبرامج التدريب لجميع العاملين في كافة المراحل مسبقاً، حيث تم تدريب مدراء التعداد في المحافظات ومساعدتهم أولاً ومن ثم تدريب المشرفين الذين شاركوا بدورهم في تدريب المراقبين والعدادين، وتم في كل مرحلة تدريب مراعاة بأن يكون هناك كادر اضافي بنسبة من 30% - 50% لمواجهة حالات ترك العمل والفصل والحالات الطارئة أو لمواجهة حالات ضعف الإنجاز، حيث شمل التدريب على جزء نظري وآخر تطبيق عملي ميداني.
6. تم اختيار الأشخاص الذين حصلوا على أعلى التقييمات للعمل الميداني وممن اجتازوا امتحان التقييم في نهاية كل دورة تدريب.
7. تم إعداد برنامج زيارات ميدانية من أجل المتابعة الفعلية للعمل الميداني للوقوف على أهم المشكلات والعمل على حلها، وللإطلاع على كيفية استيفاء البيانات على التطبيقات، كذلك لمعرفة مدى تطبيق العاملين للتعليمات التي تم تدريبهم عليها لضمان سير العمل بشكل جيد.
8. تم وضع العديد من الآليات لمواجهة حالات الرفض من قبل بعض المواطنين خاصة في محافظة القدس والتجمعات المجاورة لها والنتيجة عن المضايقات الإسرائيلية حيال الفلسطينيين المقيمين في محافظة القدس والمناطق المجاورة لها، ومن هذه الآليات، مشاركة المسؤولين والجهات الرسمية المختلفة والهيئات المحلية ومؤسسات المجتمع المدني لإقناع وطمأنة المواطنين للحد من هذه الحالات.

2.2.2.4 العنصر الإلكتروني أو التقني

اشتمل العنصر الإلكتروني أو التقني على أنظمة عدة ساهمت في الحصول على جودة بيانات عالية تمثلت بالآتي:

أولاً: النظام اللوحي والتطبيقات

- الأنظمة والتطبيقات الإلكترونية المحملة على الأجهزة اللوحية اشتملت على عدة خصائص من أجل ضمان وصول الطواقم الميدانية إلى مناطق العمل المسندة لهم عليها ومراقبة عملهم بشكل آني وهي كآلاتي:
1. الاعتماد على التعريفات وبيانات الإسناد لتحميل خرائط خاصة لمناطق العد المسندة للطواقم الميدانية وتحتوي على الصور الجوية والطبقات الجغرافية الخاصة بالحدود الإدارية وطبقة المعالم والمباني.

2. منع الطواقم الميدانية من جمع البيانات خارج حدود مناطق العد المسندة إليهم وذلك لضمان عدم تداخل مناطق العمل بينهم، حيث تم اعتماد توزيع العاملين بشكل يستطيع كل مشرف أن يدير ما معدله 4 مراقبين وأن يقوم كل مراقب بالإشراف على 4 عدادين بالمتوسط، وأن يقوم كل عداد باستيفاء بيانات حوالي 7 مناطق عد خلال 3 شهور.
3. تدقيق الموقع الجغرافي للطواقم الميدانية قبل الدخول إلى المباني عن طريق تخزين الإحداثيات الجغرافية للمبنى باستخدام نظام (GPS) ومقارنتها بالموقع الجغرافي المسجل للمبنى والتي وثقت أثناء فترة تحديث الخرائط في التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت 2017 ومنع العداد من استكمال العمل في حال تخطت المسافة المحددة.
4. استخدام نظام تحديد المواقع العالمي (GPS) لتحديد موقع الطواقم الميدانية بشكل دقيق وعرضها على الخارطة المركزية في الجهاز، أي تتبع الطواقم الميدانية بشكل وقي وزماني.
5. إعطاء الطواقم الميدانية إمكانية إضافة المباني وحذفها من الخارطة الإلكترونية بناءً على مشاهدتهم لأرض الواقع.
6. عرض بيانات المباني على الخارطة الإلكترونية برموز معينة (Symbology) وألوان مختلفة تسهل على الطواقم الميدانية تحديد حالة المباني (غير مزار، وغير مكتمل، ومكتمل، ومحذوف، ومباني غير تعدادية).
7. تطبيق قواعد التدقيق الآلي والاتساق بحيث لا يتم تسجيل أي بيانات غير متسقة، وكذلك استكمال جميع الاسئلة حسب ترتيبها حيث أن النظام لا يسمح بالانتقال إلى السؤال التالي قبل الإجابة عن السؤال السابق، كما أن النظام يقوم بإظهار وإخفاء الاسئلة حسب قواعد التدقيق الآلية المحملة عليه.
8. تبادل البيانات بين الجهاز اللوحي وقاعدة البيانات المركزية في الجهاز المركزي للإحصاء من خلال عملية التزامنة (Synchronization).
9. الاحتفاظ بنسخ احتياطية للبيانات قبل عملية تناقل البيانات تلافياً لضياع أي منها.
10. تنفيذ إعادة مقابلة من قبل المشرف حيث قام المشرف بإعادة المقابلة لمنطقة عد واحدة من مناطق عد الحصر الشامل لكل عداد حيث تم زيارة 3 أسر غير حائزة باستخدام نموذج الحصر تم اختيارها عشوائياً من قبل التطبيق، وأسرتين حائزتين تم فيها جمع بيانات الحياة تم اختيارها عشوائياً من قبل التطبيق بحيث تم استخدام نموذج الحصر ونموذج الحياة. وقام المراقب بإعادة المقابلة في منطقتي عد من مناطق عد الحصر الشامل لكل عداد حيث تم زيارة 3 أسر غير حائزة تم فيها جمع بيانات الحياة وتم اختيارها عشوائياً من قبل التطبيق، وأسرتين حائزتين تم فيها استخدام نموذج الحصر وتم اختيارها عشوائياً من قبل التطبيق بحيث تم استخدام نموذج الحصر ونموذج الحياة، بالإضافة إلى تنبيه العدادين إلى الأخطاء التي وقع بها البعض منهم، وتهدف عملية إعادة المقابلة لفحص شمول عمل المراقب والعداد ودقة البيانات التي تم جمعها من قبلهم.

ثانياً: مراقبة ومتابعة العمل في الميدان

1. نظام إدارة العمل الميداني: يتيح هذا النظام لإدارة العمل الميداني وإدارة المقر الرئيسي استعراض البيانات على المستويين (الفردية والإجمالية)، ويقدم تقارير عن الإنجاز اليومي والأداء من خلال الجداول والرسوم البيانية والخرائط الإلكترونية. ويقدم هذا النظام أيضاً تقارير تفاعلية لإبقاء مسئول العمليات الميدانية والمدير الوطني وغرفة العمليات المركزية على علم بأخر تطورات العمل والانجاز والمشاكل التي قد تظهر تباعاً.

2. نظام إدارة المستخدم: وفقا للهيكل الهرمي للتعداد، تمكن مدير التعداد في المحافظة من خلال هذا النظام تحديد المشرفين ومتابعة عملهم وإنجازهم، وكذلك الطاقم الذي يرأسونه (المراقبين)، بالإضافة إلى ذلك، تمكن المشرفين من تحديد مواقع المراقبين والعدادين ومتابعة عملهم وإنجازهم بشكل يومي.

3. توزيع العمل: تم إسناد مناطق العد في كل محافظة إلى المشرفين من قبل مدير التعداد في المحافظة، والذين قاموا بدورهم بإسناد مناطق العد إلى المراقبين والعدادين. من خلال هذا الأسلوب في توزيع العمل كان هناك ضمانات لتغطية مناطق العمل بشكل كامل وكذلك ضمان عدم وجود تداخل أو حتى عدم إسقاط أي منطقة عمل.

4. تناقل البيانات: من أجل ضمان وصول البيانات إلى الخادم الرئيسي في المقر الرئيسي للجهاز، طلب من المشرفين والمراقبين والعدادين بأن تتم عملية تناقل البيانات خلال عملية جمع البيانات، وقد كان هناك تعليمات واضحة أثناء عملية عد الحيازات الزراعية بأن يتم التناقل بشكل يومي.

5. مراجعة الإنجاز واعتماده: من أجل ضبط عملية اعتماد الإنجاز اليومي أثناء مرحلة الحزم، أوكل لمدير التعداد في المحافظة مراجعة الأنجاز لكل مشرف ومن ثم اعتماده قبل إرسال البيانات إلى الخادم الرئيسي، وكذلك الحال بالنسبة لمراجعة واعتماد العمل المقدم من قبل العدادين. وفي حال كان لمدير التعداد في المحافظة أية ملاحظات على الإنجاز يتم العودة إلى الميدان من أجل التعديل قبل الاعتماد بالشكل النهائي.

6. تتبع نظام تحديد المواقع (GPS): يسمح هذا النظام لمدير التعداد في المحافظة والمشرف والمراقب، بتتبع عمل العدادين كل في منطقتهم، وقد يكون من تتبع مباشر (ONLINE) أو مسجل (OFFLINE)، ويمكن لهم معرفة حركة العدادين اليومية ويتم عرض ذلك أيضا على الخرائط الإلكترونية.

- توفير المعلومات لحالات أو أوضاع محددة أو مخاطر محتملة مثل ضعف إشارة GPS في منطقة العد.
- إعطاء فرصة حقيقية من خلال ضبط استيفاء الاستمارة ضمن نطاق عمل العدادين في منطقة العد ومن خلال تحديد مسافة معينة قريبة من المبنى المستهدف.

7. نظام المعلومات الجغرافية (GIS): هذا النظام مكننا من ربط البيانات التي يتم جمعها في الميدان بالبعد الجغرافي، وكذلك رصد التقدم اليومي للتعداد بناء على مؤشرات الاداء والتقارير الالكترونية اليومية التي تم استخراجها من خلال نظام ادارة العمل الميداني، ويمكن تلخيص التقارير التي كان يتم استخراجها كالاتي:

1. عدد المباني في مناطق العد حسب الحالة (مكتملة، وغير مكتمل، وغير مزار، ومباني غير تعدادية، وما إلى ذلك).
2. عدد الأسر، وعدد الأسر التي تمارس نشاط زراعي، وعدد الحائزين، والمساحات المزروعة، واعداد الثروة الحيوانية، وحسب المناطق الجغرافية.
3. مقارنة عدد الأسر، والأسر التي تمارس نشاط زراعي ونوع المبنى مع نتائج التعداد العام للسكان والمسكن والمنشآت 2017.

أيضا مكننا نظام إدارة العمل الميداني من مراقبة الانحراف في بعض القيم الخاصة ببعض المؤشرات التي تم اعتمادها كمرجعية لمراقبة النتائج التي تم الحصول عليها بشكل يومي مثل عدد الأسر الذي تم الحصول عليه بشكل يومي أقل أو

أعلى من المتوقع، والأسر التي تمارس نشاط زراعي، وعدد الحائزين الزراعيين. كذلك المساحات المزروعة واعداد الثروة الحيوانية التي تم حصرها هل هي أقل من المتوقع ام أعلى.

تم توثيق عمليات العمل الميداني التي تصف العقبات وفقاً للتقارير اليومية المستخرجة وتحديد الحلول لمثل هذه المشاكل والعقبات، وتحويلها إلى تعليمات مباشرة ترسل إلى جميع موظفي العمل الميداني.

8. نظام معلومات إدارية مؤقت: تم إنشاء نظام إدارة خاص بالموارد البشرية؛ بهدف:

- تسجيل البيانات الخاص بكافة الموظفين المؤقتين العاملين في مشروع التعداد.
- تسجيل الحضور اليومي ومغادرة الموظفين المؤقتين العاملين في التعداد.
- تقديم معلومات عن الأجهزة اللوحية التي يستخدمها الموظفين الميدانيين.
- ضمان دفع رواتب الموظفين الميدانيين في الوقت المناسب.

9. نظام غرفة العمليات: لعب نظام غرفة العمليات (وهو جزء من نظام إدارة العمل الميداني) دوراً رئيسياً في مراقبة ومتابعة

النشاطات التي قام بها العاملون في الميدان من مشرفين ومراقبين وعدادين خلال مراحل جمع البيانات، ومراجعتها وتدقيقها، وذلك من خلال ما زود به متخذ القرار في إدارة الجهاز من بيان إحصائي يعكس طبيعة العمل ومدى التزام العاملين في المشروع بالخطة المقررة وتم تدعيم نظام غرفة العمليات بعدد من التقارير تمثلت بالأشكال الآتية:

1. مؤشرات قياس الأداء والإنجاز وتسليط الضوء على بعض المؤشرات الهامة بهدف توفير صورة شاملة لمتخذ القرار حول سير العمليات في الميدان؛ لغايات التأكد من تنفيذها حسب الجدول الزمني المطلوب.
2. تقارير إحصائية تبين مدى الاتساق في البيانات التي تم جمعها من قبل العاملين في الميدان.

3.2.4 آلية الضبط في مرحلة معالجة البيانات

تم العمل على عدة محاور في مرحلة معالجة البيانات في جميع مراحل التعداد حيث تم بطرق مختلفة منها:

1.3.2.4 معالجة البيانات في مرحلة العمل الميداني

1. ساعدت الخارطة المحملة على التطبيقات على منع جمع البيانات خارج حدود مناطق العد المسندة لكل طواقم العمل الميداني وكذلك ضمان عدم تداخل مناطق العمل فيما بينهم.
2. استخدام نظام تحديد المواقع (GPS) ونظم المعلومات الجغرافية (GIS) ساعد على منع التكرار أو إسقاط في وحدات العد (المبنى، والمسكن، والمنشأة، والأسرة).
3. تطبيق قواعد التدقيق الآلي المباشر أثناء فترة جمع البيانات في جميع المراحل مما أدى إلى تقليل الأخطاء حيث أن النظام كان يعطي رسائل تنبيه ورسائل خطأ للعاملين إما لتعديل البيانات أو للتأكد منها.
4. تم الاعتماد قدر الإمكان في الحصول على البيانات من الوثائق الرسمية.
5. التدقيق المكتبي لبيانات وخرائط مناطق العد المنجزة و فحص اتساقها مع بيانات التعداد السكاني والتأكد من استيفاء المباني الجديدة بالاعتماد على الصور الجوية حديثة الاصدار.

2.3.2.4 معالجة البيانات بعد الانتهاء من مراحل التعداد

1. تم في هذه المرحلة استلام ملف بيانات نهائي وتم العمل على إجراء فحص دقيق لكافة الاسئلة والمتغيرات والتأكد من استيفاء جميع البنود المطلوبة، فحص الانتقالات والتوقيات، فحص الروابط بين الاسئلة واتساقها ومنطقية الإجابات.
2. تم العمل على استخراج كشوف بالأخطاء وتعديلها، كما تم العمل على توثيق جميع الكشوف.

3.4 تقييم جودة البيانات

عملية تقييم جودة نتائج التعداد من خلال تقدير قيم الأخطاء واتجاهاتها تعتبر عملية ضرورية للإجابة عن الأسئلة المتعلقة بدقة وشمول بيانات التعداد وذلك للدفاع عن مصداقية النتائج. هناك عدة طرق وأدوات لتقييم نتائج التعداد من ناحية الشمول والمحتوى، والتي تشمل إما مصدر وحيد للبيانات (التعداد نفسه) أو من مصادر متعددة، وتم استخدام أسلوب المصادر المتعددة إما بمقارنة السجلات الفردية أو بمقارنة القيم الإجمالية.

تضمنت عملية فحص جودة بيانات التعداد الزراعي 2021 تطبيق عدة أساليب لقياس شمولية ونوعية البيانات واتجاهاتها وجودتها، والتي تركزت في عدة مجالات أهمها تنفيذ الدراسة البعدية، فحص الاتساق الداخلي للبيانات، مقارنة النتائج مع مصادر أخرى. وفيما يلي شرح مفصل لهذه المجالات:

1.3.4 الدراسة البعدية

عند الانتهاء من العمل الميداني الخاص بجمع بيانات التعداد الرئيسي تم تنفيذ دراسة بعدية كان هدفها تقييم تغطية التعداد، حيث تم تنفيذها في الفترة من 2021/12/19 - 2022/1/15 من خلال فريق مدرب من المشرفين الذين عملوا سابقاً في التعداد الرئيسي مع تبديل المناطق التي عملوا بها سابقاً باستخدام نفس التواريخ التي تم السؤال عنها في التعداد الرئيسي.

هدفت الدراسة البعدية إلى تقييم النسبة المئوية للتغطية حيث تم تنفيذ الدراسة البعدية في المناطق التي تم استخدام أسلوب الحصر الشامل بها في التعداد الرئيسي وتم استخدام نفس التعاريف.

بلغ حجم عينة الدراسة البعدية 4% من مناطق عد الحصر الشامل حيث بلغت 188 منطقة عد توزعت بواقع 138 منطقة عد في الضفة الغربية و50 منطقة عد في قطاع غزة.

تمت مقارنة البيانات المستمدة من الدراسة البعدية ببيانات التعداد الرئيسي لتقييم مطابقة الحيازات الزراعية، وتمت المطابقة مكتبياً وإنتهت بتاريخ 2022/4/30.

تم استخدام ثلاث حالات مختلفة وهي:

- 1- التطابق بين بيانات التعداد الرئيسي وبيانات الدراسة البعدية تم إعتبارها تطابق.
- 2- ظهرت بعض الحيازات في الدراسة البعدية ولم تظهر في التعداد الرئيسي، تم إعتبارها نقص شمول.
- 3- ظهرت بعض الحيازات في العد الرئيسي ولم تظهر في الدراسة البعدية، تم إعتبارها زيادة شمول.

بلغ العدد الإجمالي للحيازات التي تم رصدها في مناطق العد للتعداد الزراعي التي تم استخدام أسلوب الحصر الشامل فيها 139,123 حيازة موزعة بواقع 115,049 حيازة في الضفة الغربية و24,074 حيازة في قطاع غزة.

بلغت فترة الثقة 95% لتقدير الحيازات في فلسطين (114,075-140,183) ويشمل هذا عدد الحيازات من التعداد الرئيسي، وهذا يعني ضمناً أن الاختلافات التي لوحظت بين الاختلاف في بيانات الدراسة البعدية والعدد الإجمالي ترجع إلى خطأ في أخذ العينات، وينطبق الشيء نفسه على الضفة الغربية وقطاع غزة فبالنسبة إلى الضفة الغربية فإن فترة الثقة هي من (92,900-115,400) وعدد الحيازات من العد الرئيسي هو 115,049 حيازة وبالنسبة لقطاع غزة من (17,400-29,100) وعدد الحيازات من العد الرئيسي هو 24,074.

نقص الشمول في التعداد:

في عينة الدراسة البعدية بلغ عدد الحيازات 5,020 حيازة، بينما بلغت في العد الرئيسي 4,753 حيازة لمناطق عد الدراسة البعدية، بعد إجراء المطابقة بين بيانات التعداد والدراسة البعدية تمت مطابقة 4,625 سجلاً من قاعدتي البيانات وهذا يعني أن 4,625 حيازة تطابقت، وكانت السجلات غير المطابقة 128 تم تسجيلها نقص شمول و267 حيازة تم اعتبارها زيادة شمول.

تقييم التغطية بناءً على مسح العد البعدي: تم تقييم نسبة تغطية الحيازات في جميع محافظات الضفة الغربية وقطاع غزة باستثناء منطقة J1 من محافظة القدس وتم تحقيق النسب التالية وفق الجدول أدناه:

المحافظة	نقص الشمول	زيادة الشمول
فلسطين	2.7%	5.6%
الضفة الغربية	2.7%	6.0%
جنين	2.4%	7.0%
طوباس والاعوار الشمالية	1.2%	4.7%
طولكرم	3.1%	2.1%
نابلس	3.4%	1.9%
قلقيلية	1.1%	3.4%
سلفيت	2.9%	4.4%
رام الله والبيرة	2.5%	8.3%
اريا والاعوار	7.3%	8.3%
القدس J2	2.2%	7.7%
بيت لحم	2.0%	4.6%
الخليل	2.8%	8.1%
قطاع غزة	2.7%	3.9%
شمال غزة	1.9%	3.5%
غزة	3.0%	3.0%
دير البلح	1.3%	5.1%
خانينونس	3.6%	3.0%
رفح	2.8%	7.4%

تم حساب نسبة نقص الشمول في التعداد وبلغت 2.7% أي أن التعداد غطى ما نسبته 97.3% من الحيازات في المناطق التي شملها العد.

2.3.4 مقارنة النتائج مع مصادر أخرى

تم إجراء مقارنة بين بيانات ومؤشرات من تعداد 2021 مع بيانات ومؤشرات من تعداد 2010 والتي تحوي مؤشرات مشتركة، حيث تم إجراء مقارنة بين المؤشرات الرئيسية، وقد تمت المقارنة مع بيانات السجلات الإدارية في وزارة الزراعة، حيث أشارت النتائج إلى وجود اتساق بينهما.

تشير بيانات عدد الحائزين والحيازات الزراعية، والمساحات المزروعة، وأعداد الثروة الحيوانية إلى أن البيانات ذات جودة عالية وذلك عند مقارنة مؤشرات التعداد الزراعي 2021 مع بيانات التعداد الزراعي 2010، ومع بيانات السجلات الإدارية في وزارة الزراعة.

وقد تبين أن الإختلافات منطقية ومبررة، مع مراعاة الإسناد ومنهجيات العمل وبالتالي يمكن تفسير الإختلافات في حال وجدت.

المؤشر	التعداد الزراعي 2010	التعداد الزراعي 2021	وزارة الزراعة 2019
عدد الحائزين	110,104	138,339	..
عدد الحيازات	111,310	140,568	..
المساحة المزروعة (دونم)	911,556	1,096,321	1,625,067
مساحة المحاصيل الحقلية (دونم)	241,936	217,206	338,402
مساحة الخضراوات (دونم)	127,257	202,285	189,495
مساحة البستنة الشجرية (دونم)	542,363	676,830	1,097,181
عدد الابقار (رأس)	33,925	67,760	65,033
عدد الضأن (رأس)	567,236	771,168	679,790
عدد الماعز (رأس)	219,364	239,966	209,511
الدجاج اللحم (طير)	31,111,411	71,019,022	70,696,000
الدجاج البياض (طير)	1,545,016	3,646,485	2,655,000
خلايا النحل (خلية)	38,216	64,360	77,684

الجداول Tables

جدول 1: عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين حسب الفئة العمرية والجنس والمحافظة، 2021/2020

Table 1: Number of Agricultural Holders in Palestine by Age Group, Sex and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	لا ينطبق* Not Applicable*	الفئة العمرية والجنس										المحافظة
			Age Group and Sex		59 - 50		49 - 40		39 - 30		29 -15		
			+ 60										
			أنثى Female	ذكر Male	أنثى Female	ذكر Male	أنثى Female	ذكر Male	أنثى Female	ذكر Male	أنثى Female	ذكر Male	
Palestine	138,339	354	5,337	35,086	2,930	35,580	1,666	32,242	595	18,418	125	6,006	فلسطين
West Bank	114,048	303	4,612	29,628	2,388	30,466	1,280	27,025	396	14,167	77	3,706	الضفة الغربية
Jenin	19,663	41	795	4,811	394	5,224	192	4,907	57	2,574	13	655	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,365	12	90	688	53	853	36	926	7	533	1	166	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,377	16	551	2,807	298	2,877	154	2,237	47	1,077	14	299	طولكرم
Nablus	14,433	23	606	3,844	307	4,152	168	3,272	48	1,627	4	382	نابلس
Qalqiliya	6,020	4	256	1,556	132	1,625	70	1,465	31	738	3	140	قلقيلية
Salfit	6,250	5	286	1,705	154	1,791	68	1,399	15	670	4	153	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,641	29	687	4,265	351	4,030	198	3,654	53	1,918	4	452	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,879	23	39	314	30	397	19	497	9	400	2	149	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,542	18	146	674	56	616	36	588	4	301	1	102	القدس
Bethlehem	10,142	70	414	2,870	180	2,695	86	2,286	34	1,122	8	377	بيت لحم
Hebron	23,736	62	742	6,094	433	6,206	253	5,794	91	3,207	23	831	الخليل
Gaza Strip	24,291	51	725	5,458	542	5,114	386	5,217	199	4,251	48	2,300	قطاع غزة
North Gaza	5,957	15	129	1,105	128	1,130	88	1,308	49	1,189	8	808	شمال غزة
Gaza	2,714	6	87	680	52	562	42	546	18	438	6	277	غزة
Deir Al- Balah	3,777	3	127	868	81	863	53	810	27	618	3	324	دير البلح
Khan Yunis	8,268	15	263	2,108	190	1,835	128	1,748	72	1,310	20	579	خانيونس
Rafah	3,575	12	119	697	91	724	75	805	33	696	11	312	رفح

(*) Includes Agricultural Holders of Cooperative society/charity society, Company, Government, Other

(*) تشمل الحائزين للحيازات غير الاسرية (جمعية خيرية و/أو تعاونية، شركة، حكومة، أخرى)

جدول 2: عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين حسب علاقة الحائز برب الأسرة والمحافظة، 2021/2020

Table 2: Number of Agricultural Holders in Palestine by Relationship of the Holder to the Household Head and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	لا ينطبق* Not Applicable*	علاقة الحائز برب الأسرة										المحافظة
			Relationship of the Holder to the Household Head	أخرون Others	أقرباء آخرون Others Relatives	زوجة ابن/زوج بنت Son/Daughter in Law	حفيد/حفيدة Grandson/ Granddaug- hter	جد/جدة Grandfather/ Grandmother	أخ/أخت Brother/ Sister	أب/أم Father/ Mother	ابن/بنت Son/ Daughter	زوج/زوجة Husband/ Wife	
Palestine	138,339	354	131	69	60	14	24	355	437	2,094	3,201	131,600	فلسطين
West Bank	114,048	303	127	51	40	8	22	288	315	1,257	2,535	109,102	الضفة الغربية
Jenin	19,663	41	20	4	2	1	1	28	32	219	266	19,049	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,365	12	2	-	-	-	-	1	7	57	35	3,251	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,377	16	6	8	1	1	1	31	28	164	248	9,873	طولكرم
Nablus	14,433	23	24	7	6	2	1	41	41	186	252	13,850	نابلس
Qalqiliya	6,020	4	6	3	1	-	-	10	21	59	196	5,720	قلقيلية
Salfit	6,250	5	14	9	3	-	-	13	7	35	86	6,078	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,641	29	15	3	9	-	6	80	54	122	687	14,636	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,879	23	1	-	-	-	3	6	5	37	22	1,782	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,542	18	5	3	10	2	1	15	18	51	85	2,334	القدس
Bethlehem	10,142	70	5	7	1	1	5	35	26	123	176	9,693	بيت لحم
Hebron	23,736	62	29	7	7	1	4	28	76	204	482	22,836	الخليل
Gaza Strip	24,291	51	4	18	20	6	2	67	122	837	666	22,498	قطاع غزة
North Gaza	5,957	15	2	1	6	1	-	23	36	229	163	5,481	شمال غزة
Gaza	2,714	6	2	3	6	2	-	7	11	118	99	2,460	غزة
Deir Al- Balah	3,777	3	-	1	1	2	1	12	8	187	76	3,486	دير البلح
Khan Yunis	8,268	15	-	8	1	1	1	11	43	193	231	7,764	خانيونس
Rafah	3,575	12	-	5	6	-	-	14	24	110	97	3,307	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Agricultural Holders of Cooperative society/charity society, Company, Government, Other

(*): تشمل الحائزين للحيازات غير الاسرية (جمعية خيرية و/أو تعاونية، شركة، حكومة، أخرى)

جدول 3: عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين حسب العضوية في جمعيات تعاونية أو اتحادات زراعية والمحافظة، 2021/2020

Table 3: Number of Agricultural Holders in Palestine by if being a Member in Cooperative Societies or Agricultural Unions and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	لا ينطبق* Not Applicable*	غير عضو Not Member	عضو Member	المحافظة
Palestine	138,339	354	129,325	8,660	فلسطين
West Bank	114,048	303	108,110	5,635	الضفة الغربية
Jenin	19,663	41	18,547	1,075	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,365	12	3,122	231	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,377	16	9,746	615	طولكرم
Nablus	14,433	23	13,995	415	نابلس
Qalqiliya	6,020	4	5,499	517	قلقيلية
Salfit	6,250	5	6,020	225	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,641	29	15,101	511	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,879	23	1,682	174	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,542	18	2,458	66	القدس
Bethlehem	10,142	70	9,247	825	بيت لحم
Hebron	23,736	62	22,693	981	الخليل
Gaza Strip	24,291	51	21,215	3,025	قطاع غزة
North Gaza	5,957	15	4,790	1,152	شمال غزة
Gaza	2,714	6	2,374	334	غزة
Deir Al- Balah	3,777	3	3,452	322	دير البلح
Khan Yunis	8,268	15	7,487	766	خان يونس
Rafah	3,575	12	3,112	451	رفح

(*): Includes Agricultural Holders of Cooperative society/charity society, Company, Government, Other

(*): تشمل الحائزين للحيازات غير الاسرية (جمعية خيرية و/أو تعاونية،

شركة، حكومة، أخرى)

جدول 4: عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين حسب تلقي الحائز تدريب/ تعليم زراعي والمحافظة، 2021/2020

Table 4: Number of Agricultural Holders in Palestine by Receiving an Agricultural Training/ Education and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	لا ينطبق* Not Applicable*	لم يتلقى أي تدريب/ تعليم زراعي Did not Receive any Agricultural Training/ Education	تدريب زراعي غير رسمي - عملي Informal Education in Agriculture – Practical	تدريب زراعي غير رسمي - منهجي Non-Formal Education in Agriculture – Provided by Specialized Institution in Agriculture	تعليم زراعي ثانوي - توجيهي زراعي Secondary Education in Agricultural - Agricural Tawjihi	تعليم زراعي عالي - بعد التوجيهي Tertiary Education in Agriculture- Post Secondary Education	المحافظة
Palestine	138,339	354	129,698	4,580	2,781	254	672	فلسطين
West Bank	114,048	303	110,093	2,032	1,113	95	412	الضفة الغربية
Jenin	19,663	41	19,205	202	133	13	69	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,365	12	3,036	223	77	2	15	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,377	16	9,948	204	124	6	79	طولكرم
Nablus	14,433	23	14,124	108	131	7	40	نابلس
Qalqiliya	6,020	4	5,574	362	46	2	32	قلقيلية
Salfit	6,250	5	6,005	113	116	2	9	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,641	29	15,270	168	139	9	26	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,879	23	1,724	101	21	3	7	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,542	18	2,463	32	13	8	8	القدس
Bethlehem	10,142	70	9,769	157	109	10	27	بيت لحم
Hebron	23,736	62	22,975	362	204	33	100	الخليل
Gaza Strip	24,291	51	19,605	2,548	1,668	159	260	قطاع غزة
North Gaza	5,957	15	4,704	501	619	60	58	شمال غزة
Gaza	2,714	6	2,154	293	224	8	29	غزة
Deir Al- Balah	3,777	3	3,049	463	239	3	20	دير البلح
Khan Yunis	8,268	15	6,710	1,036	477	4	26	خانيونس
Rafah	3,575	12	2,988	255	109	84	127	رفح

(*) Includes Agricultural Holders of Cooperative society/charity society, Company, Government, Other

(*) تشمل الحائزين للحيازات غير الاسرية (جمعية خيرية و/أو تعاونية، شركة، حكومة، أخرى)

جدول 5: عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين حسب المؤهل العلمي والمحافظة، 2021/2020

Table 5: Number of Agricultural Holders in Palestine by their Educational Attainment and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	لا ينطبق* Not Applicable*	المؤهل العلمي										المحافظة
			دكتوراه PHD	ماجستير Master	دبلوم عالي Higher Diploma	بكالوريوس Bachelor	دبلوم متوسط Associate Diploma	ثانوي Secondary	إعدادي Preparatory	ابتدائي Elementary	لم Can Read and Write	أمي Illiterate	
Palestine	138,339	354	1,091	2,667	593	22,215	9,131	28,465	36,537	24,021	8,341	4,924	فلسطين
West Bank	114,048	303	846	2,285	500	17,651	7,722	23,112	30,203	20,665	6,796	3,965	الضفة الغربية
Jenin	19,663	41	108	357	89	3,129	1,437	4,091	5,706	3,360	866	479	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,365	12	16	49	12	484	224	591	862	690	295	130	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,377	16	88	263	68	2,256	899	2,474	2,441	1,258	405	209	طولكرم
Nablus	14,433	23	100	259	52	2,246	1,002	2,628	3,909	2,801	993	420	نابلس
Qalqiliya	6,020	4	29	145	22	1,105	437	1,407	1,472	943	277	179	قلقيلية
Salfit	6,250	5	74	176	18	1,208	496	1,310	1,492	1,013	306	152	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,641	29	141	459	69	2,168	964	3,391	4,328	2,743	904	445	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,879	23	5	12	3	149	64	379	693	419	21	111	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,542	18	14	34	10	190	118	462	755	586	214	141	القدس
Bethlehem	10,142	70	92	194	43	1,256	662	2,065	2,336	2,081	941	402	بيت لحم
Hebron	23,736	62	179	337	114	3,460	1,419	4,314	6,209	4,771	1,574	1,297	الخليل
Gaza Strip	24,291	51	245	382	93	4,564	1,409	5,353	6,334	3,356	1,545	959	قطاع غزة
North Gaza	5,957	15	69	112	24	1,086	269	1,286	1,489	909	470	228	شمال غزة
Gaza	2,714	6	33	49	8	445	128	510	650	472	282	131	غزة
Deir Al- Balah	3,777	3	41	52	24	775	314	877	971	489	151	80	دير البلح
Khan Yunis	8,268	15	73	131	30	1,628	496	1,811	2,299	1,054	429	302	خان يونس
Rafah	3,575	12	29	38	7	630	202	869	925	432	213	218	رفح

(*) Includes Agricultural Holders of Cooperative society/charity society, Company, Government, Other

(*) تشمل الحائزين للحيازات غير الاسرية (جمعية خيرية و/أو تعاونية، شركة، حكومة، أخرى)

جدول 6: عدد الحائزين الزراعيين في فلسطين حسب طبيعة العمل في الحيازة والمحافظة، 2021/2020

Table 6: Number of Agricultural Holders in Palestine Palestine by Nature of Work in the Holding and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	لا ينطبق* Not Applicable*	ثانوي Secondary	رئيسي Main	المحافظة
Palestine	138,339	354	93,717	44,268	فلسطين
West Bank	114,048	303	86,604	27,141	الضفة الغربية
Jenin	19,663	41	13,877	5,745	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,365	12	1,805	1,548	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,377	16	7,637	2,724	طولكرم
Nablus	14,433	23	10,848	3,562	نابلس
Qalqiliya	6,020	4	4,962	1,054	قلقيلية
Salfit	6,250	5	5,513	732	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,641	29	13,834	1,778	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,879	23	823	1,033	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,542	18	1,701	823	القدس
Bethlehem	10,142	70	7,604	2,468	بيت لحم
Hebron	23,736	62	18,000	5,674	الخليل
Gaza Strip	24,291	51	7,113	17,127	قطاع غزة
North Gaza	5,957	15	1,623	4,319	شمال غزة
Gaza	2,714	6	842	1,866	غزة
Deir Al- Balah	3,777	3	1,130	2,644	دير البلح
Khan Yunis	8,268	15	2,439	5,814	خانيونس
Rafah	3,575	12	1,079	2,484	رفح

(*): Includes Agricultural Holders of Cooperative society/charity society, Company, Government, Other

(*): تشمل الحائزين للحيازات غير الاسرية (جمعية خيرية و/أو تعاونية،

شركة، حكومة، أخرى)

جدول 7: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع الحيازة والمحافظة، 2021/2020

Table 7: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Type of the Holding and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	Type of the Holding			المحافظة
		مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Palestine	140,568	17,516	19,909	103,143	فلسطين
West Bank	115,814	13,813	12,278	89,723	الضفة الغربية
Jenin	20,125	2,462	1,579	16,084	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,535	543	488	2,504	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,482	924	550	9,008	طولكرم
Nablus	14,676	1,634	1,154	11,888	نابلس
Qalqiliya	6,251	632	387	5,232	قلقيلية
Salfit	6,447	451	196	5,800	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,451	1,395	1,087	12,969	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	2,024	235	841	948	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,561	223	820	1,518	القدس
Bethlehem	10,287	1,431	1,801	7,055	بيت لحم
Hebron	23,975	3,883	3,375	16,717	الخليل
Gaza Strip	24,754	3,703	7,631	13,420	قطاع غزة
North Gaza	6,112	901	2,503	2,708	شمال غزة
Gaza	2,637	378	1,016	1,243	غزة
Deir Al- Balah	3,880	600	1,081	2,199	دير البلح
Khan Yunis	8,371	1,384	1,913	5,074	خان يونس
Rafah	3,754	440	1,118	2,196	رفح

جدول 8: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع الحيازة والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 8: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Type of the Holding and Legal Status of the Holder, 2020/2021

(المجموع، Total)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	نوع الحيازة			الكيان القانوني للحائز
		مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Total	140,568	17,516	19,909	103,143	المجموع
An Individual	113,854	13,912	16,545	83,397	فرد
Partnership	8,127	949	670	6,508	شراكة
Household	18,217	2,613	2,521	13,083	أسرة
Company	195	20	126	49	شركة
Government	43	3	-	40	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	65	12	12	41	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	67	7	35	25	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 8 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع الحيازة والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 8 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in the Palestine by Type of the Holding and Legal Status of the Holder, 2020/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	نوع الحيازة			الكيان القانوني للحائز
		مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Total	115,814	13,813	12,278	89,723	المجموع
An Individual	93,873	10,921	10,187	72,765	فرد
Partnership	6,657	734	403	5,520	شراكة
Household	14,968	2,125	1,543	11,300	أسرة
Company	158	18	100	40	شركة
Government	39	2	-	37	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	53	6	10	37	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	66	7	35	24	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 8 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع الحيازة والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 8 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Type of the Holding and Legal Status of the Holder, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	نوع الحيازة			الكيان القانوني للحائز
		مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Total	24,754	3,703	7,631	13,420	المجموع
An Individual	19,981	2,991	6,358	10,632	فرد
Partnership	1,470	215	267	988	شراكة
Household	3,249	488	978	1,783	أسرة
Company	37	2	26	9	شركة
Government	4	1	-	3	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	12	6	2	4	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	1	-	-	1	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 9: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظة، 2021/2020

Table 9: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	الكيان القانوني للحائز							المحافظة
		أخرى* Others*	جمعية خيرية و/أو تعاونية Cooperative Society/Charity Society	حكومة Government	شركة Company	أسرة Household	شراكة Partnership	فرد An Individual	
Palestine	140,568	67	65	43	195	18,217	8,127	113,854	فلسطين
West Bank	115,814	66	53	39	158	14,968	6,657	93,873	الضفة الغربية
Jenin	20,125	3	6	10	30	2,068	1,121	16,887	جنين
Tubas	3,535	-	1	2	9	459	297	2,767	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,482	-	4	3	9	680	561	9,225	طولكرم
Nablus	14,676	12	1	3	8	1,154	814	12,684	نابلس
Qalqiliya	6,251	2	1	-	2	1,035	195	5,016	قلقيلية
Salfit	6,447	3	2	-	-	1,232	159	5,051	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,451	-	7	5	17	1,217	2,035	12,170	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	2,024	5	3	3	15	243	244	1,511	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,561	12	2	-	4	747	144	1,652	القدس
Bethlehem	10,287	20	23	7	20	1,991	377	7,849	بيت لحم
Hebron	23,975	9	3	6	44	4,142	710	19,061	الخليل
Gaza Strip	24,754	1	12	4	37	3,249	1,470	19,981	قطاع غزة
North Gaza	6,112	-	5	2	9	1,196	389	4,511	شمال غزة
Gaza	2,637	-	-	-	6	543	173	1,915	غزة
Deir Al- Balah	3,880	-	2	-	1	493	281	3,103	دير البلح
Khan Yunis	8,371	-	5	2	10	398	504	7,452	خانيونس
Rafah	3,754	1	-	-	11	619	123	3,000	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 10: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظه، 2021/2020

Table 10: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	Legal Status of the Holder							المحافظة
		أخرى* Others*	جمعية خيرية و/أو تعاونية Cooperative Society/Charity Society	حكومة Government	شركة Company	أسرة Household	شراكة Partnership	فرد An Individual	
Palestine	1,209,300.50	1,475.42	2,786.63	3,626.65	20,499.30	151,271.94	160,261.43	869,379.13	فلسطين
West Bank	1,115,140.61	1,469.42	2,269.28	3,512.25	19,316.23	137,787.42	146,013.23	804,772.78	الضفة الغربية
Jenin	296,581.68	14.90	1,523.80	2,413.00	5,435.52	28,134.19	37,027.74	222,032.53	جنين
Tubas	79,431.18	-	13.12	2.50	4,393.00	13,639.09	15,944.79	45,438.68	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	90,029.79	-	11.00	48.68	286.00	8,085.24	9,095.12	72,503.75	طولكرم
Nablus	105,550.12	41.30	2.65	15.60	72.50	9,692.89	11,797.13	83,928.05	نابلس
Qalqiliya	61,525.28	1.10	4.00	-	34.50	9,072.39	4,956.17	47,457.12	قلقيلية
Salfit	48,176.06	12.60	26.50	-	-	9,866.18	1,720.80	36,549.98	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	129,679.81	-	177.62	35.45	167.93	9,725.09	27,011.84	92,561.88	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	55,053.43	74.00	11.00	75.32	8,145.59	2,576.05	22,467.63	21,703.84	أريحا والأغوار
Jerusalem	13,527.94	2.91	185.00	-	66.00	3,591.68	1,927.23	7,755.12	القدس
Bethlehem	64,870.76	1,303.41	294.60	407.70	243.86	11,871.38	5,325.47	45,424.34	بيت لحم
Hebron	170,714.56	19.20	19.99	514.00	471.33	31,533.24	8,739.31	129,417.49	الخليل
Gaza Strip	94,159.89	6.00	517.35	114.40	1,183.07	13,484.52	14,248.20	64,606.35	قطاع غزة
North Gaza	22,165.09	-	251.25	83.10	245.70	5,005.05	4,302.36	12,277.63	شمال غزة
Gaza	9,524.34	-	-	-	507.08	1,943.68	1,790.28	5,283.30	غزة
Deir Al- Balah	16,621.65	-	14.25	-	19.00	2,558.66	2,593.42	11,436.32	دير البلح
Khan Yunis	32,483.41	-	251.85	31.30	312.60	1,786.04	3,863.09	26,238.53	خان يونس
Rafah	13,365.40	6.00	-	-	98.69	2,191.09	1,699.05	9,370.57	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 11: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات مساحة الحيازة والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 11: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Area Group of the Holding and Legal Status of the Holder, 2020/2021

(المجموع، Total)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات المساحة (بالدونم)											الكيان القانوني للحائز
		+ 80	79.99 - 70	69.99 - 60	59.99 - 50	49.99 - 40	39.99 - 30	29.99 - 20	19.99 - 10	9.99 - 6	5.99 - 3	حتى 2.99 Up to 2.99	
Total	140,568	1,802	400	550	899	1,233	2,210	4,598	13,457	14,602	29,839	70,978	المجموع
An Individual	113,854	1,204	285	383	636	839	1,595	3,442	10,309	11,466	24,151	59,544	فرد
Partnership	8,127	366	67	81	138	209	306	542	1,387	1,063	1,666	2,302	شراكة
Household	18,217	185	47	81	118	179	301	592	1,704	2,028	3,976	9,006	أسرة
Company	195	26	-	3	3	3	4	19	32	23	24	58	شركة
Government	43	7	-	1	3	1	1	3	7	6	4	10	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	65	8	1	1	-	2	1	-	13	8	12	19	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	67	6	-	-	1	-	2	-	5	8	6	39	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 11 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات مساحة الحيازة والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 11 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Area Group of the Holding and Legal Status of the Holder, 2020/2021
(الضفة الغربية، West Bank)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات المساحة (بالدونم)											الكيان القانوني للحائز
		+ 80	79.99 - 70	69.99 - 60	59.99 - 50	49.99 - 40	39.99 - 30	29.99 - 20	19.99 - 10	9.99 - 6	5.99 - 3	حتى 2.99 Up to 2.99	
Total	115,814	1,718	381	519	862	1,166	2,095	4,294	12,272	12,967	25,591	53,949	المجموع
An Individual	93,873	1,172	272	358	615	799	1,519	3,239	9,434	10,203	20,810	45,452	فرد
Partnership	6,657	333	64	78	127	195	291	482	1,227	912	1,323	1,625	شراكة
Household	14,968	174	45	79	113	166	278	554	1,565	1,811	3,418	6,765	أسرة
Company	158	22	-	3	3	3	4	17	23	21	19	43	شركة
Government	39	7	-	-	3	1	-	2	7	6	4	9	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	53	4	-	1	-	2	1	-	11	7	11	16	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	66	6	-	-	1	-	2	-	5	7	6	39	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 11 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات مساحة الحيازة والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 11 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Area Group of the Holding and Legal Status of the Holder, 2020/2021
(قطاع غزة، Gaza Strip)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات المساحة (بالدونم)											الكيان القانوني للحائز
		+ 80	79.99 - 70	69.99 - 60	59.99 - 50	49.99 - 40	39.99 - 30	29.99 - 20	19.99 - 10	9.99 - 6	5.99 - 3	حتى 2.99 Up to 2.99	
Total	24,754	84	19	31	37	67	115	304	1,185	1,635	4,248	17,029	المجموع
An Individual	19,981	32	13	25	21	40	76	203	875	1,263	3,341	14,092	فرد
Partnership	1,470	33	3	3	11	14	15	60	160	151	343	677	شراكة
Household	3,249	11	2	2	5	13	23	38	139	217	558	2,241	أسرة
Company	37	4	-	-	-	-	-	2	9	2	5	15	شركة
Government	4	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	12	4	1	-	-	-	-	-	2	1	1	3	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 12: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات مساحة الحيازة والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 12: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Area Group of the Holding and Legal Status of the Holder, 2020/2021

(المجموع، Total)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات المساحة (بالدونم)											المساحة بالدونم الكيان القانوني للحائز
		Area Group (in Dunum)											
		+ 80	79.99 - 70	69.99 - 60	59.99 - 50	49.99 - 40	39.99 - 30	29.99 - 20	19.99 - 10	9.99 - 6	5.99 - 3	حتى 2.99 Up to 2.99	
Total	1,209,300.50	371,991.25	29,294.72	34,892.99	47,689.40	53,771.70	73,653.14	107,577.09	177,585.51	107,411.55	118,702.93	86,730.22	المجموع
An Individual	869,379.13	232,572.21	20,889.60	24,323.29	33,644.78	36,495.36	53,102.83	80,395.87	135,582.71	84,233.14	95,827.62	72,311.72	فرد
Partnership	160,261.43	74,400.29	4,889.44	5,113.26	7,373.69	9,101.78	10,240.95	12,718.79	18,610.70	7,887.26	6,797.95	3,127.32	شراكة
Household	151,271.94	39,853.90	3,445.68	5,143.35	6,292.93	7,905.66	10,041.81	13,932.93	22,652.87	14,964.33	15,889.16	11,149.32	أسرة
Company	20,499.30	18,665.00	-	184.99	168.00	131.70	136.55	459.50	408.87	168.00	98.20	78.49	شركة
Government	3,626.65	3,077.20	-	63.10	160.00	45.48	30.00	70.00	109.75	41.32	16.30	13.50	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	2,786.63	2,233.15	70.00	65.00	-	91.72	32.00	-	159.61	58.20	51.70	25.25	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	1,475.42	1,189.50	-	-	50.00	-	69.00	-	61.00	59.30	22.00	24.62	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 12 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات مساحة الحيازة والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 12(Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Area Group of the Holding and Legal Status of the Holder, 2020/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات المساحة (بالدونم)											المساحة بالدونم الكيان القانوني للحائز
		Area Group (in Dunum)											
		+ 80	79.99 - 70	69.99 - 60	59.99 - 50	49.99 - 40	39.99 - 30	29.99 - 20	19.99 - 10	9.99 - 6	5.99 - 3	حتى 2.99 Up to 2.99	
Total	1,115,140.61	356,280.55	27,917.01	32,929.39	45,758.95	50,894.76	69,947.82	100,593.80	162,404.51	95,572.19	101,889.94	70,951.69	المجموع
An Individual	804,772.78	226,873.14	19,952.90	22,739.29	32,540.23	34,784.79	50,649.73	75,768.84	124,393.06	75,099.36	82,592.61	59,378.83	فرد
Partnership	146,013.23	68,911.56	4,668.44	4,930.46	6,800.49	8,497.53	9,757.35	11,310.91	16,538.85	6,796.28	5,434.99	2,366.37	شراكة
Household	137,787.42	36,706.65	3,295.67	5,009.65	6,040.23	7,343.54	9,303.19	13,044.55	20,884.36	13,375.23	13,697.64	9,086.71	أسرة
Company	19,316.23	17,699.50	-	184.99	168.00	131.70	136.55	419.50	281.88	155.00	78.20	60.91	شركة
Government	3,512.25	3,077.20	-	-	160.00	45.48	-	50.00	109.75	41.32	16.30	12.20	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	2,269.28	1,823.00	-	65.00	-	91.72	32.00	-	135.61	51.70	48.20	22.05	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	1,469.42	1,189.50	-	-	50.00	-	69.00	-	61.00	53.30	22.00	24.62	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 12 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات مساحة الحيازة والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 12 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Area Group of the Holding and Legal Status of the Holder, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات المساحة (بالدونم)											الكيان القانوني للحائز
		Area Group (in Dunum)											
		+ 80	79.99 - 70	69.99 - 60	59.99 - 50	49.99 - 40	39.99 - 30	29.99 - 20	19.99 - 10	9.99 - 6	5.99 - 3	حتى 2.99 Up to 2.99	
Total	94,159.89	15,710.70	1,377.71	1,963.60	1,930.45	2,876.94	3,705.32	6,983.29	15,181.00	11,839.36	16,812.99	15,778.53	المجموع
An Individual	64,606.35	5,699.07	936.70	1,584.00	1,104.55	1,710.57	2,453.10	4,627.03	11,189.65	9,133.78	13,235.01	12,932.89	فرد
Partnership	14,248.20	5,488.73	221.00	182.80	573.20	604.25	483.60	1,407.88	2,071.85	1,090.98	1,362.96	760.95	شراكة
Household	13,484.52	3,147.25	150.01	133.70	252.70	562.12	738.62	888.38	1,768.51	1,589.10	2,191.52	2,062.61	أسرة
Company	1,183.07	965.50	-	-	-	-	-	40.00	126.99	13.00	20.00	17.58	شركة
Government	114.40	-	-	63.10	-	-	30.00	20.00	-	-	-	1.30	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	517.35	410.15	70.00	-	-	-	-	-	24.00	6.50	3.50	3.20	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	6.00	-	-	-	-	-	-	-	-	6.00	-	-	أخرى *

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 13: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب جنس الحائز والمحافظة، 2021/2020

Table 13: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Sex of the Holder and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Sex of the Holder		المحافظة
			أنثى Female	نكر Male	
Palestine	140,568	370	10,809	129,389	فلسطين
West Bank	115,814	316	8,878	106,620	الضفة الغربية
Jenin	20,125	49	1,495	18,581	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,535	12	200	3,323	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,482	16	1,065	9,401	طولكرم
Nablus	14,676	24	1,145	13,507	نابلس
Qalqiliya	6,251	5	524	5,722	قلقيلية
Salfit	6,447	5	543	5,899	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,451	29	1,274	14,148	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	2,024	26	104	1,894	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,561	18	241	2,302	القدس
Bethlehem	10,287	70	725	9,492	بيت لحم
Hebron	23,975	62	1,562	22,351	الخليل
Gaza Strip	24,754	54	1,931	22,769	قطاع غزة
North Gaza	6,112	16	415	5,681	شمال غزة
Gaza	2,637	6	203	2,428	غزة
Deir Al- Balah	3,880	3	289	3,588	دير البلح
Khan Yunis	8,371	17	686	7,668	خانيونس
Rafah	3,754	12	338	3,404	رفح

جدول 14: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الفئة العمرية للحائز والمحافظة، 2021/2020

Table 14: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Age Group of the Holder and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Age Group of the Holder الفئة العمرية للحائز					المحافظة
			+ 60	59 - 50	49 - 40	39 - 30	29 - 15	
Palestine	140,568	370	41,116	39,169	34,411	19,254	6,248	فلسطين
West Bank	115,814	316	34,794	33,406	28,709	14,739	3,850	الضفة الغربية
Jenin	20,125	49	5,735	5,751	5,220	2,688	682	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,535	12	820	956	1,011	559	177	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,482	16	3,381	3,218	2,417	1,138	312	طولكرم
Nablus	14,676	24	4,502	4,557	3,504	1,694	395	نابلس
Qalqiliya	6,251	5	1,882	1,837	1,578	801	148	قلقيلية
Salfit	6,447	5	2,056	2,011	1,514	697	164	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,451	29	4,910	4,336	3,786	1,936	454	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	2,024	26	391	466	560	429	152	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,561	18	833	672	629	305	104	القدس
Bethlehem	10,287	70	3,373	2,897	2,388	1,165	394	بيت لحم
Hebron	23,975	62	6,911	6,705	6,102	3,327	868	الخليل
Gaza Strip	24,754	54	6,322	5,763	5,702	4,515	2,398	قطاع غزة
North Gaza	6,112	16	1,277	1,295	1,423	1,264	837	شمال غزة
Gaza	2,637	6	729	595	572	454	281	غزة
Deir Al- Balah	3,880	3	1,034	974	887	651	331	دير البلح
Khan Yunis	8,371	17	2,409	2,043	1,898	1,397	607	خان يونس
Rafah	3,754	12	873	856	922	749	342	رفح

جدول 15: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز والمحافظة، 2021/2020

Table 15: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder Household and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	حجم أسرة الحائز Size of the Holder Household					المحافظة
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1	
Palestine	140,568	370	5,477	60,267	40,082	30,591	3,781	فلسطين
West Bank	115,814	316	3,361	48,617	34,026	26,206	3,288	الضفة الغربية
Jenin	20,125	49	293	8,290	6,273	4,656	564	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,535	12	96	1,621	1,064	687	55	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,482	16	137	4,154	3,260	2,495	420	طولكرم
Nablus	14,676	24	335	6,121	4,436	3,359	401	نابلس
Qalqiliya	6,251	5	160	2,730	1,836	1,346	174	قلقيلية
Salfit	6,447	5	121	2,549	1,973	1,568	231	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,451	29	321	5,860	4,897	3,810	534	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	2,024	26	140	948	520	337	53	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,561	18	108	1,039	669	613	114	القدس
Bethlehem	10,287	70	283	4,061	3,030	2,517	326	بيت لحم
Hebron	23,975	62	1,367	11,244	6,068	4,818	416	الخليل
Gaza Strip	24,754	54	2,116	11,650	6,056	4,385	493	قطاع غزة
North Gaza	6,112	16	565	2,730	1,638	1,070	93	شمال غزة
Gaza	2,637	6	293	1,233	595	463	47	غزة
Deir Al- Balah	3,880	3	322	1,835	965	668	87	دير البلح
Khan Yunis	8,371	17	562	4,048	2,006	1,566	172	خان يونس
Rafah	3,754	12	374	1,804	852	618	94	رفح

جدول 16: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز والمحافظة، 2021/2020

Table 16: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder Household and Governorate, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non- Household Agricultural Holdings	Size of the Holder Household					حجم أسرة الحائز	المحافظة
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1		
Palestine	1,209,300.50	28,388.00	53,280.42	483,253.31	324,981.53	286,608.03	32,789.21	فلسطين	
West Bank	1,115,140.61	26,567.18	44,026.13	441,462.02	302,490.65	269,761.54	30,833.09	الضفة الغربية	
Jenin	296,581.68	9,387.22	6,397.34	123,146.52	80,639.38	69,908.16	7,103.06	جنين	
Tubas & Northern Valleys	79,431.18	4,408.62	5,859.58	36,571.54	16,905.37	14,938.41	747.66	طوباس والأغوار الشمالية	
Tulkarm	90,029.79	345.68	1,375.51	33,807.51	26,427.72	24,412.06	3,661.31	طولكرم	
Nablus	105,550.12	132.05	3,323.21	42,108.01	29,506.29	27,569.56	2,911.00	نابلس	
Qalqiliya	61,525.28	39.60	1,602.38	25,453.22	17,273.78	15,427.23	1,729.07	قلقيلية	
Salfit	48,176.06	39.10	1,165.66	17,510.88	14,204.57	13,116.30	2,139.55	سلفيت	
Ramallah & Al-Bireh	129,679.81	381.00	3,682.47	44,618.53	42,884.96	32,391.17	5,721.68	رام الله والبيرة	
Jericho & Al- Aghwar	55,053.43	8,305.91	2,358.50	20,154.61	13,696.06	9,273.46	1,264.89	أريحا والأغوار	
Jerusalem	13,527.94	253.91	356.45	4,623.07	2,940.24	4,930.37	423.90	القدس	
Bethlehem	64,870.76	2,249.57	2,922.65	22,563.53	16,895.50	17,066.03	3,173.48	بيت لحم	
Hebron	170,714.56	1,024.52	14,982.38	70,904.60	41,116.78	40,728.79	1,957.49	الخليل	
Gaza Strip	94,159.89	1,820.82	9,254.29	41,791.29	22,490.88	16,846.49	1,956.12	قطاع غزة	
North Gaza	22,165.09	580.05	3,039.56	8,391.69	6,181.24	3,766.65	205.90	شمال غزة	
Gaza	9,524.34	507.08	1,180.81	3,660.50	2,057.01	1,839.82	279.12	غزة	
Deir Al- Balah	16,621.65	33.25	1,274.56	7,419.23	4,727.40	2,336.93	830.28	دير البلح	
Khan Yunis	32,483.41	595.75	2,410.71	15,469.59	6,694.19	6,812.49	500.68	خان يونس	
Rafah	13,365.40	104.69	1,348.65	6,850.28	2,831.04	2,090.60	140.14	رفح	

جدول 17: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات مساحة الحيازة والمحافظة، 2021/2020

Table 17: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Area Group of the Holding and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	فئات المساحة (بالدونم)											المحافظة
		+ 80	79.99 - 70	69.99 - 60	59.99 - 50	49.99 - 40	39.99 - 30	29.99 - 20	19.99 - 10	9.99 - 6	5.99 - 3	حتى 2.99 Up to 2.99	
Palestine	140,568	1,802	400	550	899	1,233	2,210	4,598	13,457	14,602	29,839	70,978	فلسطين
West Bank	115,814	1,718	381	519	862	1,166	2,095	4,294	12,272	12,967	25,591	53,949	الضفة الغربية
Jenin	20,125	628	129	177	243	315	518	1,035	2,559	2,258	4,184	8,079	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,535	184	36	27	46	71	100	205	409	320	657	1,480	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,482	94	22	45	70	115	218	442	1,343	1,434	2,506	4,193	طولكرم
Nablus	14,676	128	20	50	66	108	205	508	1,492	1,780	3,426	6,893	نابلس
Qalqiliya	6,251	88	22	36	46	84	157	274	776	779	1,494	2,495	قلقيلية
Salfit	6,447	33	12	14	31	60	92	251	769	961	1,777	2,447	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,451	116	28	45	117	144	280	581	1,944	1,993	3,726	6,477	رام الله والبييرة
Jericho & Al- Aghwar	2,024	116	26	25	50	39	59	96	162	123	221	1,107	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,561	15	5	5	6	17	24	58	192	229	421	1,589	القدس
Bethlehem	10,287	91	19	25	44	54	111	234	732	883	2,009	6,085	بيت لحم
Hebron	23,975	225	62	70	143	159	331	610	1,894	2,207	5,170	13,104	الخليل
Gaza Strip	24,754	84	19	31	37	67	115	304	1,185	1,635	4,248	17,029	قطاع غزة
North Gaza	6,112	29	2	10	7	18	26	78	268	319	817	4,538	شمال غزة
Gaza	2,637	10	3	2	5	6	16	42	118	143	389	1,903	غزة
Deir Al- Balah	3,880	8	2	6	10	17	20	54	220	311	735	2,497	دير البلح
Khan Yunis	8,371	26	8	7	11	16	41	95	404	640	1,635	5,488	خانيونس
Rafah	3,754	11	4	6	4	10	12	35	175	222	672	2,603	رفح

جدول 18: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات مساحة الحيازة والمحافظات، 2021/2020

Table 18: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Area Group of the Holding and Governorate, 2020/2021

Governorate	متوسط حجم الحيازة (دونم) Average of Holding Size (Dunum)	المجموع Total	فئات المساحة (بالدونم) Area Group (in Dunum)											المحافظة
			+ 80	79.99 - 70	69.99 - 60	59.99 - 50	49.99 - 40	39.99 - 30	29.99 - 20	19.99 - 10	9.99 - 6	5.99 - 3	حتى 2.99 Up to 2.99	
			Palestine	8.60	1,209,300.50	371,991.25	29,294.72	34,892.99	47,689.40	53,771.70	73,653.14	107,577.09	177,585.51	
West Bank	9.63	1,115,140.61	356,280.55	27,917.01	32,929.39	45,758.95	50,894.76	69,947.82	100,593.80	162,404.51	95,572.19	101,889.94	70,951.69	الضفة الغربية
Jenin	14.74	296,581.68	130,107.39	9,412.82	11,212.08	12,930.89	13,756.93	17,206.14	24,258.44	33,768.31	16,592.44	16,535.16	10,801.08	جنين
Tubas & Northern Valleys	22.47	79,431.18	49,230.03	2,638.77	1,680.29	2,447.18	3,106.05	3,350.83	4,785.72	5,417.20	2,321.86	2,575.25	1,878.00	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	8.59	90,029.79	13,942.60	1,622.55	2,908.47	3,782.05	5,072.14	7,388.02	10,423.62	17,945.14	10,664.62	10,130.52	6,150.06	طولكرم
Nablus	7.19	105,550.12	17,283.63	1,475.59	3,209.45	3,497.25	4,702.02	6,918.08	11,975.95	19,934.67	13,167.00	13,726.04	9,660.44	نابلس
Qalqiliya	9.84	61,525.28	13,737.53	1,648.59	2,296.02	2,443.64	3,713.56	5,285.77	6,549.26	10,547.34	5,784.60	6,013.57	3,505.40	قلقيلية
Salfit	7.47	48,176.06	4,401.80	864.04	906.94	1,661.30	2,616.93	3,127.44	5,947.88	10,224.86	7,226.55	7,311.81	3,886.51	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	8.39	129,679.81	23,715.94	2,078.26	2,871.90	6,313.18	6,300.84	9,431.60	13,696.29	26,029.12	14,815.07	15,037.81	9,389.80	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	27.20	55,053.43	38,406.66	1,889.90	1,548.68	2,567.96	1,696.42	1,949.21	2,177.47	2,108.25	870.44	869.98	968.46	أريحا والأغوار
Jerusalem	5.28	13,527.94	2,193.50	369.00	315.00	325.55	723.35	807.50	1,381.63	2,524.13	1,649.40	1,664.47	1,574.41	القدس
Bethlehem	6.31	64,870.76	17,347.97	1,386.66	1,579.50	2,304.17	2,388.09	3,695.81	5,471.94	9,519.57	6,406.76	7,905.15	6,865.14	بيت لحم
Hebron	7.12	170,714.56	45,913.50	4,530.83	4,401.06	7,485.78	6,818.43	10,787.42	13,925.60	24,385.92	16,073.45	20,120.18	16,272.39	الخليل
Gaza Strip	3.80	94,159.89	15,710.70	1,377.71	1,963.60	1,930.45	2,876.94	3,705.32	6,983.29	15,181.00	11,839.36	16,812.99	15,778.53	قطاع غزة
North Gaza	3.63	22,165.09	5,111.90	145.21	620.10	357.20	783.14	836.66	1,806.74	3,444.41	2,318.63	3,255.89	3,485.21	شمال غزة
Gaza	3.61	9,524.34	1,651.33	221.00	136.00	254.88	262.88	517.25	960.79	1,497.89	1,027.62	1,546.01	1,448.69	غزة
Deir Al- Balah	4.28	16,621.65	2,574.70	140.00	378.50	540.30	729.02	638.35	1,243.70	2,784.44	2,272.38	2,934.12	2,386.14	دير البلح
Khan Yunis	3.88	32,483.41	4,319.77	581.30	454.00	576.07	675.30	1,323.71	2,193.39	5,194.05	4,643.11	6,463.03	6,059.68	خان يونس
Rafah	3.56	13,365.40	2,053.00	290.20	375.00	202.00	426.60	389.35	778.67	2,260.21	1,577.62	2,613.94	2,398.81	رفح

جدول 19: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب جنس الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 19: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Sex of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021

(المجموع، Total)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	جنس الحائز Sex of the Holder		فئات المساحة (بالدونم)
			أنثى Female	ذكر Male	
Total	140,568	370	10,809	129,389	المجموع
Up to 2.99	70,978	126	6,170	64,682	حتى 2.99
3 - 5.99	29,839	46	2,253	27,540	5.99 - 3
6 - 9.99	14,602	45	1,022	13,535	9.99 - 6
10 - 19.99	13,457	57	834	12,566	19.99 - 10
20 - 29.99	4,598	22	262	4,314	29.99 - 20
30 - 39.99	2,210	8	98	2,104	39.99 - 30
40 - 49.99	1,233	6	43	1,184	49.99 - 40
50 - 59.99	899	7	38	854	59.99 - 50
60 - 69.99	550	5	23	522	69.99 - 60
70 - 79.99	400	1	17	382	79.99 - 70
80 +	1,802	47	49	1,706	+ 80

جدول 19 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب جنس الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 19 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Sex of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	جنس الحائز Sex of the Holder		فئات المساحة (بالدونم)
			أنثى Female	ذكر Male	
Total	115,814	316	8,878	106,620	المجموع
Up to 2.99	53,949	107	4,531	49,311	حتى 2.99
3 - 5.99	25,591	40	2,056	23,495	5.99 - 3
6 - 9.99	12,967	41	960	11,966	9.99 - 6
10 - 19.99	12,272	46	808	11,418	19.99 - 10
20 - 29.99	4,294	19	259	4,016	29.99 - 20
30 - 39.99	2,095	7	96	1,992	39.99 - 30
40 - 49.99	1,166	6	42	1,118	49.99 - 40
50 - 59.99	862	7	38	817	59.99 - 50
60 - 69.99	519	4	22	493	69.99 - 60
70 - 79.99	381	-	17	364	79.99 - 70
80 +	1,718	39	49	1,630	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 19 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب جنس الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 19 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Sex of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	جنس الحائز Sex of the Holder		فئات المساحة (بالدونم)
			أنثى Female	ذكر Male	
Total	24,754	54	1,931	22,769	المجموع
Up to 2.99	17,029	19	1,639	15,371	حتى 2.99
3 - 5.99	4,248	6	197	4,045	5.99 - 3
6 - 9.99	1,635	4	62	1,569	9.99 - 6
10 - 19.99	1,185	11	26	1,148	19.99 - 10
20 - 29.99	304	3	3	298	29.99 - 20
30 - 39.99	115	1	2	112	39.99 - 30
40 - 49.99	67	-	1	66	49.99 - 40
50 - 59.99	37	-	-	37	59.99 - 50
60 - 69.99	31	1	1	29	69.99 - 60
70 - 79.99	19	1	-	18	79.99 - 70
80 +	84	8	-	76	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 20: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب جنس الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 20: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Sex of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021

(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Sex of the Holder		فئات المساحة (بالدونم)
			أنثى Female	جنس الحائز نكر Male	
Total	1,209,300.50	28,388.00	58,979.35	1,121,933.15	المجموع
Up to 2.99	86,730.22	141.86	7,268.39	79,319.97	حتى 2.99
3 - 5.99	118,702.93	188.20	8,869.75	109,644.98	3 - 5.99
6 - 9.99	107,411.55	326.82	7,436.89	99,647.84	6 - 9.99
10 - 19.99	177,585.51	739.23	10,915.40	165,930.88	10 - 19.99
20 - 29.99	107,577.09	529.50	6,219.46	100,828.13	20 - 29.99
30 - 39.99	73,653.14	267.55	3,294.08	70,091.51	30 - 39.99
40 - 49.99	53,771.70	268.90	1,840.61	51,662.19	40 - 49.99
50 - 59.99	47,689.40	378.00	2,018.87	45,292.53	50 - 59.99
60 - 69.99	34,892.99	313.09	1,439.81	33,140.09	60 - 69.99
70 - 79.99	29,294.72	70.00	1,249.89	27,974.83	70 - 79.99
80 +	371,991.25	25,164.85	8,426.20	338,400.20	+ 80

جدول 20 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب جنس الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 20 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Sex of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Sex of the Holder		فئات المساحة (بالدونم)
			أنثى Female	ذكر Male	
Total	1,115,140.61	26,567.18	56,053.56	1,032,519.87	المجموع
Up to 2.99	70,951.69	119.78	6,149.01	64,682.90	حتى 2.99
3 - 5.99	101,889.94	164.70	8,105.13	93,620.11	5.99 - 3
6 - 9.99	95,572.19	301.32	6,976.48	88,294.39	9.99 - 6
10 - 19.99	162,404.51	588.24	10,581.31	151,234.96	19.99 - 10
20 - 29.99	100,593.80	469.50	6,143.27	93,981.03	29.99 - 20
30 - 39.99	69,947.82	237.55	3,234.08	66,476.19	39.99 - 30
40 - 49.99	50,894.76	268.90	1,798.51	48,827.35	49.99 - 40
50 - 59.99	45,758.95	378.00	2,018.87	43,362.08	59.99 - 50
60 - 69.99	32,929.39	249.99	1,370.81	31,308.59	69.99 - 60
70 - 79.99	27,917.01	-	1,249.89	26,667.12	79.99 - 70
80 +	356,280.55	23,789.20	8,426.20	324,065.15	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 20 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب جنس الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 20 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Sex of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021

(قطاع غزة، قطاع غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Sex of the Holder		فئات المساحة (بالدونم)
			أنثى Female	ذكر Male	
Total	94,159.89	1,820.82	2,925.79	89,413.28	المجموع
Up to 2.99	15,778.53	22.08	1,119.38	14,637.07	حتى 2.99
3 - 5.99	16,812.99	23.50	764.62	16,024.87	5.99 - 3
6 - 9.99	11,839.36	25.50	460.41	11,353.45	9.99 - 6
10 - 19.99	15,181.00	150.99	334.09	14,695.92	19.99 - 10
20 - 29.99	6,983.29	60.00	76.19	6,847.10	29.99 - 20
30 - 39.99	3,705.32	30.00	60.00	3,615.32	39.99 - 30
40 - 49.99	2,876.94	-	42.10	2,834.84	49.99 - 40
50 - 59.99	1,930.45	-	-	1,930.45	59.99 - 50
60 - 69.99	1,963.60	63.10	69.00	1,831.50	69.99 - 60
70 - 79.99	1,377.71	70.00	-	1,307.71	79.99 - 70
80 +	15,710.70	1,375.65	-	14,335.05	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 21: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الفئة العمرية للحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 21: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Age Group of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021

(المجموع، Total)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	الفئة العمرية Age Group					فئات المساحة (بالدونم)
			+ 60	59 - 50	49 - 40	39 - 30	29 - 15	
Total	140,568	370	41,116	39,169	34,411	19,254	6,248	المجموع
Up to 2.99	70,978	126	15,890	18,452	19,513	12,572	4,425	حتى 2.99
3 - 5.99	29,839	46	9,580	9,144	7,005	3,207	857	3 - 5.99
6 - 9.99	14,602	45	5,534	4,381	3,000	1,307	335	6 - 9.99
10 - 19.99	13,457	57	5,415	3,881	2,624	1,147	333	10 - 19.99
20 - 29.99	4,598	22	1,904	1,310	857	407	98	20 - 29.99
30 - 39.99	2,210	8	923	628	420	166	65	30 - 39.99
40 - 49.99	1,233	6	473	357	246	111	40	40 - 49.99
50 - 59.99	899	7	381	226	176	81	28	50 - 59.99
60 - 69.99	550	5	227	144	116	44	14	60 - 69.99
70 - 79.99	400	1	152	114	88	34	11	70 - 79.99
80 +	1,802	47	637	532	366	178	42	+ 80

جدول 21 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الفئة العمرية للحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 21 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Age Group of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	الفئة العمرية Age Group					فئات المساحة (بالدونم)
			+ 60	59 - 50	49 - 40	39 - 30	29 - 15	
Total	115,814	316	34,794	33,406	28,709	14,739	3,850	المجموع
Up to 2.99	53,949	107	12,068	14,613	15,391	9,203	2,567	حتى 2.99
3 - 5.99	25,591	40	8,213	8,062	6,138	2,600	538	5.99 - 3
6 - 9.99	12,967	41	4,956	3,982	2,685	1,064	239	9.99 - 6
10 - 19.99	12,272	46	5,047	3,601	2,380	961	237	19.99 - 10
20 - 29.99	4,294	19	1,818	1,227	788	359	83	29.99 - 20
30 - 39.99	2,095	7	884	599	399	146	60	39.99 - 30
40 - 49.99	1,166	6	459	335	228	99	39	49.99 - 40
50 - 59.99	862	7	368	222	163	76	26	59.99 - 50
60 - 69.99	519	4	212	141	109	40	13	69.99 - 60
70 - 79.99	381	-	150	108	82	30	11	79.99 - 70
80 +	1,718	39	619	516	346	161	37	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 21 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الفئة العمرية للحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 21 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Age Group of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	الفئة العمرية Age Group					فئات المساحة (بالدونم)
			+ 60	59 - 50	49 - 40	39 - 30	29 - 15	
Total	24,754	54	6,322	5,763	5,702	4,515	2,398	المجموع
Up to 2.99	17,029	19	3,822	3,839	4,122	3,369	1,858	حتى 2.99
3 - 5.99	4,248	6	1,367	1,082	867	607	319	5.99 - 3
6 - 9.99	1,635	4	578	399	315	243	96	9.99 - 6
10 - 19.99	1,185	11	368	280	244	186	96	19.99 - 10
20 - 29.99	304	3	86	83	69	48	15	29.99 - 20
30 - 39.99	115	1	39	29	21	20	5	39.99 - 30
40 - 49.99	67	-	14	22	18	12	1	49.99 - 40
50 - 59.99	37	-	13	4	13	5	2	59.99 - 50
60 - 69.99	31	1	15	3	7	4	1	69.99 - 60
70 - 79.99	19	1	2	6	6	4	-	79.99 - 70
80 +	84	8	18	16	20	17	5	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 22: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الفئة العمرية للحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 22: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Age Group of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021

(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Age Group of the Holder					الفئة العمرية للحائز 29 - 15	فئات المساحة (بالدونم)
			+ 60	59 - 50	49 - 40	39 - 30	29 - 15		
Total	1,209,300.50	28,388.00	441,222.55	343,915.24	246,507.72	117,930.82	31,336.17	المجموع	
Up to 2.99	86,730.22	141.86	21,943.85	24,536.76	23,490.22	13,021.44	3,596.09	حتى 2.99	
3 - 5.99	118,702.93	188.20	38,476.10	36,507.73	27,576.67	12,603.20	3,351.03	3 - 5.99	
6 - 9.99	107,411.55	326.82	40,939.67	32,185.43	22,027.24	9,525.40	2,406.99	6 - 9.99	
10 - 19.99	177,585.51	739.23	72,291.08	51,207.13	34,176.36	14,909.14	4,262.57	10 - 19.99	
20 - 29.99	107,577.09	529.50	44,912.36	30,686.93	19,903.44	9,353.97	2,190.89	20 - 29.99	
30 - 39.99	73,653.14	267.55	30,964.90	20,986.89	13,946.02	5,393.22	2,094.56	30 - 39.99	
40 - 49.99	53,771.70	268.90	20,764.43	15,559.78	10,655.57	4,757.91	1,765.11	40 - 49.99	
50 - 59.99	47,689.40	378.00	20,277.92	12,003.64	9,307.90	4,255.49	1,466.45	50 - 59.99	
60 - 69.99	34,892.99	313.09	14,413.88	9,161.66	7,342.82	2,780.24	881.30	60 - 69.99	
70 - 79.99	29,294.72	70.00	11,212.27	8,317.32	6,418.72	2,475.89	800.52	70 - 79.99	
80 +	371,991.25	25,164.85	125,026.09	102,761.97	71,662.76	38,854.92	8,520.66	+ 80	

جدول 22 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الفئة العمرية للحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 22 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Age Group of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Age Group of the Holder					فئات المساحة (بالدونم)
			+ 60	59 - 50	49 - 40	39 - 30	29 - 15	
Total	1,115,140.61	26,567.18	412,573.25	321,455.13	226,239.33	102,424.11	25,881.61	المجموع
Up to 2.99	70,951.69	119.78	17,463.73	20,493.67	19,860.36	10,473.75	2,540.40	حتى 2.99
3 - 5.99	101,889.94	164.70	33,066.45	32,224.05	24,142.60	10,195.15	2,096.99	3 - 5.99
6 - 9.99	95,572.19	301.32	36,726.52	29,313.45	19,738.31	7,767.10	1,725.49	6 - 9.99
10 - 19.99	162,404.51	588.24	67,534.50	47,561.73	31,081.66	12,567.55	3,070.83	10 - 19.99
20 - 29.99	100,593.80	469.50	42,903.48	28,770.79	18,332.96	8,280.82	1,836.25	20 - 29.99
30 - 39.99	69,947.82	237.55	29,663.87	20,059.22	13,278.06	4,766.91	1,942.21	30 - 39.99
40 - 49.99	50,894.76	268.90	20,164.88	14,623.41	9,868.02	4,246.44	1,723.11	40 - 49.99
50 - 59.99	45,758.95	378.00	19,587.19	11,794.74	8,630.03	4,003.34	1,365.65	50 - 59.99
60 - 69.99	32,929.39	249.99	13,454.93	8,974.16	6,900.77	2,528.24	821.30	60 - 69.99
70 - 79.99	27,917.01	0.00	11,061.27	7,881.91	5,986.42	2,186.89	800.52	70 - 79.99
80 +	356,280.55	23,789.20	120,946.43	99,758.00	68,420.14	35,407.92	7,958.86	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 22 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الفئة العمرية للحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 22 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Age Group of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021
(قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Age Group of the Holder					الفئة العمرية للحائز 29 - 15	فئات المساحة (بالدونم)
			+ 60	59 - 50	49 - 40	39 - 30	29 - 15		
Total	94,159.89	1,820.82	28,649.30	22,460.11	20,268.39	15,506.71	5,454.56	المجموع	
Up to 2.99	15,778.53	22.08	4,480.12	4,043.09	3,629.86	2,547.69	1,055.69	حتى 2.99	
3 - 5.99	16,812.99	23.50	5,409.65	4,283.68	3,434.07	2,408.05	1,254.04	3 - 5.99	
6 - 9.99	11,839.36	25.50	4,213.15	2,871.98	2,288.93	1,758.30	681.50	6 - 9.99	
10 - 19.99	15,181.00	150.99	4,756.58	3,645.40	3,094.70	2,341.59	1,191.74	10 - 19.99	
20 - 29.99	6,983.29	60.00	2,008.88	1,916.14	1,570.48	1,073.15	354.64	20 - 29.99	
30 - 39.99	3,705.32	30.00	1,301.03	927.67	667.96	626.31	152.35	30 - 39.99	
40 - 49.99	2,876.94	-	599.55	936.37	787.55	511.47	42.00	40 - 49.99	
50 - 59.99	1,930.45	-	690.73	208.90	677.87	252.15	100.80	50 - 59.99	
60 - 69.99	1,963.60	63.10	958.95	187.50	442.05	252.00	60.00	60 - 69.99	
70 - 79.99	1,377.71	70.00	151.00	435.41	432.30	289.00	-	70 - 79.99	
80 +	15,710.70	1,375.65	4,079.66	3,003.97	3,242.62	3,447.00	561.80	+ 80	

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 23: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز وفتات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 23: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Area Group of the Holding, 2020/2021

(المجموع، Total)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	حجم أسرة الحائز Size of the Holder Household					فتات المساحة (بالدونم) (بالدونم)
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1	
Total	140,568	370	5,477	60,267	40,082	30,591	3,781	المجموع
Up to 2.99	70,978	126	3,033	32,212	20,385	13,347	1,875	حتى 2.99
3 - 5.99	29,839	46	998	12,380	8,680	6,939	796	3 - 5.99
6 - 9.99	14,602	45	479	5,842	4,124	3,724	388	6 - 9.99
10 - 19.99	13,457	57	462	5,182	3,767	3,583	406	10 - 19.99
20 - 29.99	4,598	22	167	1,803	1,248	1,231	127	20 - 29.99
30 - 39.99	2,210	8	97	884	587	573	61	30 - 39.99
40 - 49.99	1,233	6	51	505	300	344	27	40 - 49.99
50 - 59.99	899	7	40	356	250	223	23	50 - 59.99
60 - 69.99	550	5	27	219	136	150	13	60 - 69.99
70 - 79.99	400	1	15	154	123	97	10	70 - 79.99
80 +	1,802	47	108	730	482	380	55	+ 80

جدول 23 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز وفتات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 23 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Area Group of the Holding, 2020/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	حجم أسرة الحائز Size of the Holder Household					فتات المساحة (بالدونم)
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1	
Total	115,814	316	3,361	48,617	34,026	26,206	3,288	المجموع
Up to 2.99	53,949	107	1,574	24,070	16,215	10,471	1,512	حتى 2.99
3 - 5.99	25,591	40	656	10,452	7,626	6,094	723	5.99 - 3
6 - 9.99	12,967	41	338	5,102	3,713	3,413	360	9.99 - 6
10 - 19.99	12,272	46	358	4,633	3,495	3,351	389	19.99 - 10
20 - 29.99	4,294	19	138	1,664	1,175	1,176	122	29.99 - 20
30 - 39.99	2,095	7	85	833	562	548	60	39.99 - 30
40 - 49.99	1,166	6	44	473	285	333	25	49.99 - 40
50 - 59.99	862	7	37	336	242	217	23	59.99 - 50
60 - 69.99	519	4	23	212	128	140	12	69.99 - 60
70 - 79.99	381	-	14	142	121	94	10	79.99 - 70
80 +	1,718	39	94	700	464	369	52	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 23 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز وفتات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 23 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Area Group of the Holding, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	حجم أسرة الحائز Size of the Holder Household					فتات المساحة (بالدونم)
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1	
Total	24,754	54	2,116	11,650	6,056	4,385	493	المجموع
Up to 2.99	17,029	19	1,459	8,142	4,170	2,876	363	حتى 2.99
3 - 5.99	4,248	6	342	1,928	1,054	845	73	5.99 - 3
6 - 9.99	1,635	4	141	740	411	311	28	9.99 - 6
10 - 19.99	1,185	11	104	549	272	232	17	19.99 - 10
20 - 29.99	304	3	29	139	73	55	5	29.99 - 20
30 - 39.99	115	1	12	51	25	25	1	39.99 - 30
40 - 49.99	67	-	7	32	15	11	2	49.99 - 40
50 - 59.99	37	-	3	20	8	6	-	59.99 - 50
60 - 69.99	31	1	4	7	8	10	1	69.99 - 60
70 - 79.99	19	1	1	12	2	3	-	79.99 - 70
80 +	84	8	14	30	18	11	3	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 24: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 24: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Area Group of the Holding, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Size of the Holder Household					حجم أسرة الحائز 1	فئات المساحة (بالدونم)
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2			
Total	1,209,300.50	28,388.00	53,280.42	483,253.31	324,981.53	286,608.03	32,789.21	المجموع	
Up to 2.99	86,730.22	141.86	2,879.04	38,527.02	25,389.32	17,395.14	2,397.84	حتى 2.99	
3 - 5.99	118,702.93	188.20	3,920.96	49,105.07	34,553.69	27,772.66	3,162.35	3 - 5.99	
6 - 9.99	107,411.55	326.82	3,557.70	42,972.41	30,332.21	27,407.02	2,815.39	6 - 9.99	
10 - 19.99	177,585.51	739.23	6,103.63	67,840.40	49,977.10	47,503.77	5,421.38	10 - 19.99	
20 - 29.99	107,577.09	529.50	3,844.87	42,138.77	29,134.80	28,923.17	3,005.98	20 - 29.99	
30 - 39.99	73,653.14	267.55	3,202.88	29,236.78	19,659.30	19,227.85	2,058.78	30 - 39.99	
40 - 49.99	53,771.70	268.90	2,216.23	21,947.69	13,080.54	15,085.96	1,172.38	40 - 49.99	
50 - 59.99	47,689.40	378.00	2,074.09	18,850.70	13,278.60	11,866.86	1,241.15	50 - 59.99	
60 - 69.99	34,892.99	313.09	1,713.34	13,861.25	8,610.99	9,563.55	830.77	60 - 69.99	
70 - 79.99	29,294.72	70.00	1,097.55	11,249.21	9,014.64	7,125.82	737.50	70 - 79.99	
80 +	371,991.25	25,164.85	22,670.13	147,524.01	91,950.34	74,736.23	9,945.69	+ 80	

جدول 24 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 24 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Area Group of the Holding, 2020/2021
(West Bank، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Size of the Holder Household				حجم أسرة الحائز		فئات المساحة (بالدونم)
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1		
Total	1,115,140.61	26,567.18	44,026.13	441,462.02	302,490.65	269,761.54	30,833.09	المجموع	
Up to 2.99	70,951.69	119.78	1,703.54	31,046.38	21,503.20	14,489.12	2,089.67	حتى 2.99	
3 - 5.99	101,889.94	164.70	2,575.65	41,450.85	30,372.16	24,452.21	2,874.37	3 - 5.99	
6 - 9.99	95,572.19	301.32	2,517.79	37,608.05	27,372.01	25,154.27	2,618.75	6 - 9.99	
10 - 19.99	162,404.51	588.24	4,766.07	60,823.87	46,547.81	44,479.74	5,198.78	10 - 19.99	
20 - 29.99	100,593.80	469.50	3,197.10	38,940.56	27,478.19	27,624.67	2,883.78	20 - 29.99	
30 - 39.99	69,947.82	237.55	2,827.38	27,580.72	18,852.17	18,421.22	2,028.78	30 - 39.99	
40 - 49.99	50,894.76	268.90	1,911.26	20,571.65	12,439.74	14,612.86	1,090.35	40 - 49.99	
50 - 59.99	45,758.95	378.00	1,916.09	17,802.80	12,866.80	11,554.11	1,241.15	50 - 59.99	
60 - 69.99	32,929.39	249.99	1,456.34	13,426.25	8,105.44	8,920.60	770.77	60 - 69.99	
70 - 79.99	27,917.01	-	1,027.35	10,381.91	8,871.64	6,898.61	737.50	70 - 79.99	
80 +	356,280.55	23,789.20	20,127.56	141,828.98	88,081.49	73,154.13	9,299.19	+ 80	

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 24 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 24 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Area Group of the Holding, 2020/2021
(قطاع غزة، قطاع غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Size of the Holder Household				حجم أسرة الحائز	فئات المساحة (بالدونم)
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1	
Total	94,159.89	1,820.82	9,254.29	41,791.29	22,490.88	16,846.49	1,956.12	المجموع
Up to 2.99	15,778.53	22.08	1,175.50	7,480.64	3,886.12	2,906.02	308.17	حتى 2.99
3 - 5.99	16,812.99	23.50	1,345.31	7,654.22	4,181.53	3,320.45	287.98	3 - 5.99
6 - 9.99	11,839.36	25.50	1,039.91	5,364.36	2,960.20	2,252.75	196.64	6 - 9.99
10 - 19.99	15,181.00	150.99	1,337.56	7,016.53	3,429.29	3,024.03	222.60	10 - 19.99
20 - 29.99	6,983.29	60.00	647.77	3,198.21	1,656.61	1,298.50	122.20	20 - 29.99
30 - 39.99	3,705.32	30.00	375.50	1,656.06	807.13	806.63	30.00	30 - 39.99
40 - 49.99	2,876.94	0.00	304.97	1,376.04	640.80	473.10	82.03	40 - 49.99
50 - 59.99	1,930.45	0.00	158.00	1,047.90	411.80	312.75	0.00	50 - 59.99
60 - 69.99	1,963.60	63.10	257.00	435.00	505.55	642.95	60.00	60 - 69.99
70 - 79.99	1,377.71	70.00	70.20	867.30	143.00	227.21	0.00	70 - 79.99
80 +	15,710.70	1,375.65	2,542.57	5,695.03	3,868.85	1,582.10	646.50	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 25: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للإنتاج والمحافظة، 2021/2020

Table 25: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Main Purpose of the Production and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	الغرض الرئيسي للإنتاج Main Purpose of the Production				المحافظة
		للاستهلاك الذاتي فقط Only for Own Consumption	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج Mainly for Own Consumption With Some Sale	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي Mainly for Sale With Some Own Consumption	للبيع فقط Only for Sale	
Palestine	140,568	80,803	21,390	29,342	9,033	فلسطين
West Bank	115,814	76,981	17,957	16,708	4,168	الضفة الغربية
Jenin	20,125	11,748	3,231	3,804	1,342	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,535	1,280	388	1,352	515	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,482	6,575	1,829	1,756	322	طولكرم
Nablus	14,676	9,992	2,539	1,755	390	نابلس
Qalqiliya	6,251	3,566	1,091	1,291	303	قلقيلية
Salfit	6,447	4,839	1,279	292	37	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,451	12,584	1,821	873	173	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	2,024	264	287	1,171	302	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,561	1,868	376	275	42	القدس
Bethlehem	10,287	7,963	1,212	979	133	بيت لحم
Hebron	23,975	16,302	3,904	3,160	609	الخليل
Gaza Strip	24,754	3,822	3,433	12,634	4,865	قطاع غزة
North Gaza	6,112	740	885	3,366	1,121	شمال غزة
Gaza	2,637	393	395	1,354	495	غزة
Deir Al- Balah	3,880	529	569	2,027	755	دير البلح
Khan Yunis	8,371	1,754	1,253	3,991	1,373	خانيونس
Rafah	3,754	406	331	1,896	1,121	رفح

جدول 26: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للإنتاج والمحافظة، 2021/2020

Table 26: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Main Purpose of the Production and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	الغرض الرئيسي للإنتاج Main Purpose of the Production				المحافظة
		للاستهلاك الذاتي فقط Only for Own Consumption	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج Mainly for Own Consumption With Some Sale	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي Mainly for Sale With Some Own Consumption	للبيع فقط Only for Sale	
Palestine	1,209,300.50	486,730.11	230,486.21	356,326.20	135,757.98	فلسطين
West Bank	1,115,140.61	478,581.25	221,756.35	302,674.59	112,128.42	الضفة الغربية
Jenin	296,581.68	93,117.26	53,720.58	108,467.90	41,275.94	جنين
Tubas & Northern Valleys	79,431.18	9,050.79	4,008.31	34,716.65	31,655.43	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	90,029.79	39,457.47	27,098.07	20,021.63	3,452.62	طولكرم
Nablus	105,550.12	51,746.25	27,500.88	21,132.23	5,170.76	نابلس
Qalqiliya	61,525.28	26,518.85	16,139.48	16,730.88	2,136.07	قلقيلية
Salfit	48,176.06	28,477.82	14,757.52	4,658.87	281.85	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	129,679.81	93,369.97	23,359.79	11,784.51	1,165.54	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	55,053.43	962.36	912.65	31,651.32	21,527.10	أريحا والأغوار
Jerusalem	13,527.94	10,240.82	1,819.32	1,303.33	164.47	القدس
Bethlehem	64,870.76	42,315.54	12,129.10	9,712.10	714.02	بيت لحم
Hebron	170,714.56	83,324.12	40,310.65	42,495.17	4,584.62	الخليل
Gaza Strip	94,159.89	8,148.86	8,729.86	53,651.61	23,629.56	قطاع غزة
North Gaza	22,165.09	1,116.06	1,381.53	14,156.34	5,511.16	شمال غزة
Gaza	9,524.34	654.77	792.17	5,839.25	2,238.15	غزة
Deir Al- Balah	16,621.65	972.71	2,475.80	9,735.65	3,437.49	دير البلح
Khan Yunis	32,483.41	4,693.30	3,449.88	16,599.34	7,740.89	خان يونس
Rafah	13,365.40	712.02	630.48	7,321.03	4,701.87	رفح

جدول 27: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز والغرض الرئيسي للإنتاج، 2021/2020

Table 27: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Main Purpose of the Production, 2020/2021
(المجموع، Total)

Main Purpose of the Production	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	حجم أسرة الحائز Size of the Holder Household					الغرض الرئيسي للإنتاج
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1	
Total	140,568	370	5,477	60,267	40,082	30,591	3,781	المجموع
Only for Sale	9,033	229	556	4,041	2,466	1,528	213	للبيع فقط
Mainly for Sale With Some Own Consumption	29,342	48	1,783	13,593	7,931	5,427	560	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي
Mainly for Own Consumption With Some Sale	21,390	16	907	9,193	5,925	4,749	600	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج
Only for Own Consumption	80,803	77	2,231	33,440	23,760	18,887	2,408	للاستهلاك الذاتي فقط

جدول 27: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز والغرض الرئيسي للإنتاج، 2021/2020

Table 27: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Main Purpose of the Production, 2020/2021
(الضفة الغربية، West Bank)

Main Purpose of the Production	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	حجم أسرة الحائز Size of the Holder Household					الغرض الرئيسي للإنتاج
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1	
Total	115,814	316	3,361	48,617	34,026	26,206	3,288	المجموع
Only for Sale	4,168	188	120	1,796	1,252	715	97	للبيع فقط
Mainly for Sale With Some Own Consumption	16,708	39	680	7,541	4,814	3,274	360	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي
Mainly for Own Consumption With Some Sale	17,957	16	606	7,599	5,113	4,104	519	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج
Only for Own Consumption	76,981	73	1,955	31,681	22,847	18,113	2,312	للاستهلاك الذاتي فقط

جدول 27: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز والغرض الرئيسي للإنتاج، 2021/2020

Table 27: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Main Purpose of the Production, 2020/2021
(قطاع غزة، Gaza Strip)

Main Purpose of the Production	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	حجم أسرة الحائز Size of the Holder Household					الغرض الرئيسي للإنتاج
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1	
Total	24,754	54	2,116	11,650	6,056	4,385	493	المجموع
Only for Sale	4,865	41	436	2,245	1,214	813	116	للبيع فقط
Mainly for Sale With Some Own Consumption	12,634	9	1,103	6,052	3,117	2,153	200	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي
Mainly for Own Consumption With Some Sale	3,433	-	301	1,594	812	645	81	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج
Only for Own Consumption	3,822	4	276	1,759	913	774	96	للاستهلاك الذاتي فقط

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 28: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز والغرض الرئيسي للإنتاج، 2021/2020

Table 28: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Main Purpose of the Production, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Main Purpose of the Production	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Size of the Holder Household					الغرض الرئيسي للإنتاج
			حجم أسرة الحائز					
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1	
Total	1,209,300.50	28,388.00	53,280.42	483,253.31	324,981.53	286,608.03	32,789.21	المجموع
Only for Sale	135,757.98	23,720.98	4,309.95	55,296.10	27,746.57	22,900.14	1,784.24	للبيع فقط
Mainly for Sale With Some Own Consumption	356,326.20	2,134.42	21,141.70	155,194.12	98,203.76	71,909.93	7,742.27	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي
Mainly for Own Consumption With Some Sale	230,486.21	827.97	9,568.28	90,030.89	62,241.03	60,663.65	7,154.39	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج
Only for Own Consumption	486,730.11	1,704.63	18,260.49	182,732.20	136,790.17	131,134.31	16,108.31	للاستهلاك الذاتي فقط

جدول 28: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز والغرض الرئيسي للإنتاج، 2021/2020

Table 28: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Main Purpose of the Production, 2020/2021
(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Main Purpose of the Production	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Size of the Holder Household					الغرض الرئيسي للإنتاج
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1	
Total	1,115,140.61	26,567.18	44,026.13	441,462.02	302,490.65	269,761.54	30,833.09	المجموع
Only for Sale	112,128.42	22,072.56	1,903.28	45,124.51	22,546.97	19,122.21	1,358.89	للبيع فقط
Mainly for Sale With Some Own Consumption	302,674.59	1,970.92	15,346.99	130,994.01	85,540.16	62,183.97	6,638.54	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي
Mainly for Own Consumption With Some Sale	221,756.35	827.97	9,016.73	86,746.87	59,265.07	58,950.16	6,949.55	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج
Only for Own Consumption	478,581.25	1,695.73	17,759.13	178,596.63	135,138.45	129,505.20	15,886.11	للاستهلاك الذاتي فقط

جدول 28: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حجم أسرة الحائز والغرض الرئيسي للإنتاج، 2021/2020

Table 28: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Main Purpose of the Production, 2020/2021
(قطاع غزة، Gaza Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Main Purpose of the Production	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Size of the Holder Household					الغرض الرئيسي للإنتاج
			+ 10	9 - 6	5 - 4	3 - 2	1	
Total	94,159.89	1,820.82	9,254.29	41,791.29	22,490.88	16,846.49	1,956.12	المجموع
Only for Sale	23,629.56	1,648.42	2,406.67	10,171.59	5,199.60	3,777.93	425.35	للبيع فقط
Mainly for Sale With Some Own Consumption	53,651.61	163.50	5,794.71	24,200.11	12,663.60	9,725.96	1,103.73	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي
Mainly for Own Consumption With Some Sale	8,729.86	-	551.55	3,284.02	2,975.96	1,713.49	204.84	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج
Only for Own Consumption	8,148.86	8.90	501.36	4,135.57	1,651.72	1,629.11	222.20	للاستهلاك الذاتي فقط

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 29: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للإنتاج وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 29: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Main Purpose of the Production and Area Group of the Holding, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	الغرض الرئيسي للإنتاج Main Purpose of the Production				فئات المساحة (بالدونم)
		للاستهلاك الذاتي فقط Only for Own Consumption	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج Mainly for Own Consumption With Some Sale	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي Mainly for Sale With Some Own Consumption	للبيع فقط Only for Sale	
Total	140,568	80,803	21,390	29,342	9,033	المجموع
Up to 2.99	70,978	42,869	8,663	14,339	5,107	حتى 2.99
3 - 5.99	29,839	18,966	4,133	5,397	1,343	3 - 5.99
6 - 9.99	14,602	8,310	2,724	2,859	709	6 - 9.99
10 - 19.99	13,457	6,568	3,062	3,030	797	10 - 19.99
20 - 29.99	4,598	1,831	1,131	1,270	366	20 - 29.99
30 - 39.99	2,210	846	560	630	174	30 - 39.99
40 - 49.99	1,233	435	308	389	101	40 - 49.99
50 - 59.99	899	300	215	302	82	50 - 59.99
60 - 69.99	550	148	135	214	53	60 - 69.99
70 - 79.99	400	101	88	167	44	70 - 79.99
80 +	1,802	429	371	745	257	+ 80

جدول 29: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للإنتاج وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 29: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Main Purpose of the Production and Area Group of the Holding, 2020/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	الغرض الرئيسي للإنتاج Main Purpose of the Production				فئات المساحة (بالدونم)
		للاستهلاك الذاتي فقط Only for Own Consumption	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج Mainly for Own Consumption With Some Sale	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي Mainly for Sale With Some Own Consumption	للبيع فقط Only for Sale	
Total	115,814	76,981	17,957	16,708	4,168	المجموع
Up to 2.99	53,949	39,674	6,043	6,443	1,789	حتى 2.99
3 - 5.99	25,591	18,498	3,572	2,889	632	3 - 5.99
6 - 9.99	12,967	8,206	2,563	1,805	393	6 - 9.99
10 - 19.99	12,272	6,529	2,990	2,243	510	10 - 19.99
20 - 29.99	4,294	1,821	1,118	1,085	270	20 - 29.99
30 - 39.99	2,095	844	557	553	141	30 - 39.99
40 - 49.99	1,166	433	308	351	74	40 - 49.99
50 - 59.99	862	299	213	283	67	50 - 59.99
60 - 69.99	519	148	135	199	37	60 - 69.99
70 - 79.99	381	101	88	157	35	70 - 79.99
80 +	1,718	428	370	700	220	+ 80

جدول 29: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للإنتاج وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 29: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Main Purpose of the Production and Area Group of the Holding, 2020/2021

(قطاع غزة، Gaza Strip)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	الغرض الرئيسي للإنتاج Main Purpose of the Production				فئات المساحة (بالدونم)
		للاستهلاك الذاتي فقط Only for Own Consumption	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج Mainly for Own Consumption With Some Sale	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي Mainly for Sale With Some Own Consumption	للبيع فقط Only for Sale	
Total	24,754	3,822	3,433	12,634	4,865	المجموع
Up to 2.99	17,029	3,195	2,620	7,896	3,318	حتى 2.99
3 - 5.99	4,248	468	561	2,508	711	3 - 5.99
6 - 9.99	1,635	104	161	1,054	316	6 - 9.99
10 - 19.99	1,185	39	72	787	287	10 - 19.99
20 - 29.99	304	10	13	185	96	20 - 29.99
30 - 39.99	115	2	3	77	33	30 - 39.99
40 - 49.99	67	2	-	38	27	40 - 49.99
50 - 59.99	37	1	2	19	15	50 - 59.99
60 - 69.99	31	-	-	15	16	60 - 69.99
70 - 79.99	19	-	-	10	9	70 - 79.99
80 +	84	1	1	45	37	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 30: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للإنتاج وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 30: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Main Purpose of the Production and Area Group of the Holding, 2020/2021

(المجموع، Total)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	الغرض الرئيسي للإنتاج Main Purpose of the Production				فئات المساحة (بالدونم) المساحة بالدونم
		للاستهلاك الذاتي فقط	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي	للبيع فقط	
		Only for Own Consumption	Mainly for Own Consumption With Some Sale	Mainly for Sale With Some Own Consumption	Only for Sale	
Total	1,209,300.50	486,730.11	230,486.21	356,326.20	135,757.98	المجموع
Up to 2.99	86,730.22	59,678.53	9,471.54	13,617.35	3,962.80	حتى 2.99
3 - 5.99	118,702.93	74,783.27	16,890.88	21,621.95	5,406.83	3 - 5.99
6 - 9.99	107,411.55	60,840.53	20,350.36	21,092.39	5,128.27	6 - 9.99
10 - 19.99	177,585.51	85,825.88	41,247.03	40,274.00	10,238.60	10 - 19.99
20 - 29.99	107,577.09	42,730.37	26,607.15	29,846.87	8,392.70	20 - 29.99
30 - 39.99	73,653.14	28,148.58	18,869.30	20,973.17	5,662.09	30 - 39.99
40 - 49.99	53,771.70	18,899.07	13,517.68	16,970.50	4,384.45	40 - 49.99
50 - 59.99	47,689.40	15,958.15	11,414.36	16,029.22	4,287.67	50 - 59.99
60 - 69.99	34,892.99	9,436.35	8,563.54	13,586.39	3,306.71	60 - 69.99
70 - 79.99	29,294.72	7,420.00	6,434.26	12,262.36	3,178.10	70 - 79.99
80 +	371,991.25	83,009.38	57,120.11	150,052.00	81,809.76	+ 80

جدول 30: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للإنتاج وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 30: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Main Purpose of the Production and Area Group of the Holding, 2020/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	الغرض الرئيسي للإنتاج Main Purpose of the Production				فئات المساحة (بالدونم)
		للاستهلاك الذاتي فقط Only for Own Consumption	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج Mainly for Own Consumption With Some Sale	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي Mainly for Sale With Some Own Consumption	للبيع فقط Only for Sale	
Total	1,115,140.61	478,581.25	221,756.35	302,674.59	112,128.42	المجموع
Up to 2.99	70,951.69	55,798.01	6,736.17	6,597.12	1,820.39	حتى 2.99
3 - 5.99	101,889.94	73,032.22	14,696.46	11,622.51	2,538.75	5.99 - 3
6 - 9.99	95,572.19	60,117.04	19,191.22	13,408.08	2,855.85	9.99 - 6
10 - 19.99	162,404.51	85,357.81	40,317.80	30,067.74	6,661.16	19.99 - 10
20 - 29.99	100,593.80	42,507.64	26,295.65	25,551.19	6,239.32	29.99 - 20
30 - 39.99	69,947.82	28,087.58	18,769.30	18,487.51	4,603.43	39.99 - 30
40 - 49.99	50,894.76	18,814.07	13,517.68	15,322.89	3,240.12	49.99 - 40
50 - 59.99	45,758.95	15,901.15	11,314.16	15,037.69	3,505.95	59.99 - 50
60 - 69.99	32,929.39	9,436.35	8,563.54	12,626.24	2,303.26	69.99 - 60
70 - 79.99	27,917.01	7,420.00	6,434.26	11,532.95	2,529.80	79.99 - 70
80 +	356,280.55	82,109.38	55,920.11	142,420.67	75,830.39	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 30: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للإنتاج وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 30: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Main Purpose of the Production and Area Group of the Holding, 2020/2021

(قطاع غزة، Gaza Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	الغرض الرئيسي للإنتاج Main Purpose of the Production				فئات المساحة (بالدونم)
		للاستهلاك الذاتي فقط Only for Own Consumption	للاستهلاك الذاتي أساساً مع بيع جزء من الإنتاج Mainly for Own Consumption With Some Sale	للبيع أساساً مع بعض الاستهلاك الذاتي Mainly for Sale With Some Own Consumption	للبيع فقط Only for Sale	
Total	94,159.89	8,148.86	8,729.86	53,651.61	23,629.56	المجموع
Up to 2.99	15,778.53	3,880.52	2,735.37	7,020.23	2,142.41	حتى 2.99
3 - 5.99	16,812.99	1,751.05	2,194.42	9,999.44	2,868.08	5.99 - 3
6 - 9.99	11,839.36	723.49	1,159.14	7,684.31	2,272.42	9.99 - 6
10 - 19.99	15,181.00	468.07	929.23	10,206.26	3,577.44	19.99 - 10
20 - 29.99	6,983.29	222.73	311.50	4,295.68	2,153.38	29.99 - 20
30 - 39.99	3,705.32	61.00	100.00	2,485.66	1,058.66	39.99 - 30
40 - 49.99	2,876.94	85.00	-	1,647.61	1,144.33	49.99 - 40
50 - 59.99	1,930.45	57.00	100.20	991.53	781.72	59.99 - 50
60 - 69.99	1,963.60	-	-	960.15	1,003.45	69.99 - 60
70 - 79.99	1,377.71	-	-	729.41	648.30	79.99 - 70
80 +	15,710.70	900.00	1,200.00	7,631.33	5,979.37	+ 80

جدول 31: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب المصدر الرئيسي للإرشاد والمحافظة، 2021/2020

Table 31: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Main Source of Agricultural Extension and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	المصدر الرئيسي للإرشاد										المحافظة	
		لا يتلقى إرشاد	أخرى*	الجامعات	مواقع التواصل الاجتماعي	قطاع خاص (طبيب بيطري، خبير زراعي)	مؤسسات وهيئات دولية	مزارعون آخرون	تجار مواد زراعية	وسائل الاعلام	مؤسسات زراعية غير حكومية		وزارة الزراعة
		Doesn't Receive Extension	Others*	Universities	Social Media	Private Sector (Veterinary, Agricultural Expert)	Institutions and International Bodies	Other Farmers	Input Agencies	Media	Agricultural NGO's	Ministry of Agriculture	
Palestine	140,568	96,509	242	81	956	6,994	132	20,715	3,833	381	717	10,008	فلسطين
West Bank	115,814	87,537	6	57	551	3,262	52	13,595	2,152	235	324	8,043	الضفة الغربية
Jenin	20,125	15,711	-	8	77	630	6	1,969	179	5	60	1,480	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,535	2,675	-	1	4	181	4	340	10	-	24	296	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,482	3,218	1	4	54	802	14	4,565	1,170	19	45	590	طولكرم
Nablus	14,676	12,503	3	13	57	219	11	1,071	70	47	30	652	نابلس
Qalqiliya	6,251	1,948	-	-	66	96	4	2,889	444	83	17	704	قلقيلية
Salfit	6,447	6,173	-	-	9	6	2	37	10	2	35	173	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,451	14,063	2	5	147	233	4	388	62	18	44	485	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	2,024	694	-	-	2	226	1	91	30	-	9	971	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,561	2,157	-	-	9	12	1	275	12	8	7	80	القدس
Bethlehem	10,287	8,335	-	6	15	391	3	558	39	10	23	907	بيت لحم
Hebron	23,975	20,060	-	20	111	466	2	1,412	126	43	30	1,705	الخليل
Gaza Strip	24,754	8,972	236	24	405	3,732	80	7,120	1,681	146	393	1,965	قطاع غزة
North Gaza	6,112	1,962	42	12	148	1,560	17	1,557	346	13	108	347	شمال غزة
Gaza	2,637	792	100	7	54	254	8	1,123	80	18	29	172	غزة
Deir Al- Balah	3,880	1,481	11	4	76	653	5	1,125	208	8	26	283	دير البلح
Khan Yunis	8,371	2,983	14	1	91	1,024	10	2,344	830	56	177	841	خان يونس
Rafah	3,754	1,754	69	-	36	241	40	971	217	51	53	322	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

*Others: Include agricultural engineers, bulletin extension, internet...etc

*أخرى: تشمل مهندسون زراعيون، نشرات إرشادية، انترنت...الخ

جدول 32: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات الدخل الوارد من الحيازة من إجمالي دخل الأسرة والمحافظة، 2021/2020

Table 32: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Income Groups from the Agricultural Production of the Holding out of the Total Income of the Household and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	حيازات زراعية غير أسرية Non - Household Agricultural Holdings	Income Group				فئات الدخل	المحافظة
			% 100	% 99.9 -% 75	% 74.9 -% 50	% 49.9 -% 25	أقل من 25% Less than 25 %	
Palestine	140,568	370	4,089	5,349	9,696	26,249	94,815	فلسطين
West Bank	115,814	316	1,661	3,501	6,273	20,369	83,694	الضفة الغربية
Jenin	20,125	49	393	988	1,617	4,248	12,830	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,535	12	179	466	474	827	1,577	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,482	16	294	265	395	1,620	7,892	طولكرم
Nablus	14,676	24	39	451	513	2,004	11,645	نابلس
Qalqiliya	6,251	5	83	142	635	1,697	3,689	قلقيلية
Salfit	6,447	5	2	48	154	927	5,311	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,451	29	74	193	352	1,754	13,049	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	2,024	26	395	141	247	458	757	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,561	18	9	41	161	431	1,901	القدس
Bethlehem	10,287	70	24	229	423	1,379	8,162	بيت لحم
Hebron	23,975	62	169	537	1,302	5,024	16,881	الخليل
Gaza Strip	24,754	54	2,428	1,848	3,423	5,880	11,121	قطاع غزة
North Gaza	6,112	16	588	501	902	1,575	2,530	شمال غزة
Gaza	2,637	6	409	279	476	584	883	غزة
Deir Al- Balah	3,880	3	363	299	489	913	1,813	دير البلح
Khan Yunis	8,371	17	359	561	1,006	1,879	4,549	خانيونس
Rafah	3,754	12	709	208	550	929	1,346	رفح

جدول 33: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب فئات الدخل الوارد من الحيازة من إجمالي دخل الأسرة والمحافظة، 2021/2020

Table 33: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Income Groups from the Agricultural Production of the Holding out of the Total Income of the Household and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	حيازات زراعية غير اسرية Non - Household Agricultural Holdings	Income Group				فئات الدخل	المحافظة
			% 100	% 99.9 -% 75	% 74.9 -% 50	% 49.9 -% 25	أقل من 25% Less than 25 %	
Palestine	1,209,300.50	28,388.00	70,305.82	124,650.62	144,639.60	277,286.07	564,030.39	فلسطين
West Bank	1,115,140.61	26,567.18	55,356.36	110,324.79	127,960.18	256,282.19	538,649.91	الضفة الغربية
Jenin	296,581.68	9,387.22	13,437.79	34,141.32	52,140.99	77,812.28	109,662.08	جنين
Tubas & Northern Valleys	79,431.18	4,408.62	11,476.75	29,057.98	11,647.73	10,760.46	12,079.64	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	90,029.79	345.68	4,206.26	3,783.39	6,367.19	20,175.36	55,151.91	طولكرم
Nablus	105,550.12	132.05	677.41	9,941.03	8,198.75	22,338.55	64,262.33	نابلس
Qalqiliya	61,525.28	39.60	2,306.47	3,056.85	7,892.96	18,518.26	29,711.14	قلقيلية
Salfit	48,176.06	39.10	78.85	749.01	2,615.11	10,095.20	34,598.79	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	129,679.81	381.00	789.60	3,321.82	6,772.99	23,717.40	94,697.00	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	55,053.43	8,305.91	14,876.21	10,551.60	7,241.29	6,707.08	7,371.34	أريحا والأغوار
Jerusalem	13,527.94	253.91	41.90	179.12	690.26	2,854.00	9,508.75	القدس
Bethlehem	64,870.76	2,249.57	111.60	3,289.58	5,122.27	12,973.05	41,124.69	بيت لحم
Hebron	170,714.56	1,024.52	7,353.52	12,253.09	19,270.64	50,330.55	80,482.24	الخليل
Gaza Strip	94,159.89	1,820.82	14,949.46	14,325.83	16,679.42	21,003.88	25,380.48	قطاع غزة
North Gaza	22,165.09	580.05	3,723.70	4,307.52	4,539.44	4,639.01	4,375.37	شمال غزة
Gaza	9,524.34	507.08	2,149.21	1,662.06	1,816.88	1,407.00	1,982.11	غزة
Deir Al- Balah	16,621.65	33.25	2,276.47	2,649.27	2,506.12	4,669.90	4,486.64	دير البلح
Khan Yunis	32,483.41	595.75	2,423.45	4,235.44	5,454.12	7,664.54	12,110.11	خان يونس
Rafah	13,365.40	104.69	4,376.63	1,471.54	2,362.86	2,623.43	2,426.25	رفح

جدول 34: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع استخدام الأرض والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 34: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Type of Land Use and Governorate, as on 01/10/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	Cultivated Area						المحافظة
	المجموع Total	المروج الدائمة والمراعي Permanent Meadows and Pastures	المحاصيل الدائمة Permanent Crops	بور مؤقت Land Under Temporarily Fallow	المروج المؤقتة والمراعي Temporary Meadows and Pastures	المحاصيل المؤقتة Temporary Crops	
Palestine	1,138,547.86	6,732.49	712,790.97	61,342.34	4,695.94	352,986.12	فلسطين
West Bank	1,048,850.94	6,581.38	673,299.68	59,365.25	4,679.03	304,925.60	الضفة الغربية
Jenin	288,107.07	712.38	161,799.59	13,540.95	867.50	111,186.65	جنين
Tubas & Northern Valleys	77,673.30	136.14	11,891.72	2,183.06	16.50	63,445.88	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	83,772.32	134.59	71,085.36	3,583.05	10.70	8,958.62	طولكرم
Nablus	97,787.31	123.90	79,452.89	2,090.74	176.65	15,943.13	نابلس
Qalqiliya	58,041.45	797.95	50,616.24	4,108.34	11.10	2,507.82	قلقيلية
Salfit	47,502.30	127.25	45,225.57	1,398.30	16.00	735.18	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	109,350.65	761.21	91,891.19	4,775.65	90.23	11,832.37	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	51,852.82	317.50	29,297.85	1,366.21	19.00	20,852.26	أريحا والأغوار
Jerusalem	12,760.31	93.07	10,648.95	964.32	33.01	1,020.96	القدس
Bethlehem	60,517.93	258.00	42,390.13	6,202.31	2,562.74	9,104.75	بيت لحم
Hebron	161,485.48	3,119.39	79,000.19	19,152.32	875.60	59,337.98	الخليل
Gaza Strip	89,696.92	151.11	39,491.29	1,977.09	16.91	48,060.52	قطاع غزة
North Gaza	20,933.77	73.96	8,224.97	258.12	4.48	12,372.24	شمال غزة
Gaza	9,182.18	5.40	4,887.31	189.65	-	4,099.82	غزة
Deir Al- Balah	15,714.59	21.04	9,257.09	294.38	5.00	6,137.08	دير البلح
Khan Yunis	31,093.99	36.11	12,905.89	857.66	6.43	17,287.90	خانيونس
Rafah	12,772.39	14.60	4,216.03	377.28	1.00	8,163.48	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 34 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع استخدام الأرض والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 34 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Type of Land Use and Governorate, as on 01/10/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع العام Grand Total	المساحة المستخدمة في الإستزراع السمكي Area Used for Aquaculture	أراضي غير مزروعة Uncultivated Area							المحافظة
			المجموع Total	أخرى* Others *	مساحة الغابات والأشجار الحرجية Forest and Wooded Land	المباني المستخدمة لأغراض الحيازة Buildings Used for Agriculture Holding Purposes				
						لأغراض مختلطة For mixed Purposes	لتخزين المنتجات الزراعية For Storage of Agricultural Products	لتربية الدواجن For Raising Poultry	لتربية الماشية For Raising Livestock	
Palestine	1,209,300.50	81.61	70,671.03	57,231.68	2,544.93	682.89	556.72	2,819.69	6,835.12	فلسطين
West Bank	1,115,140.61	73.05	66,216.62	54,945.50	2,486.60	417.39	458.39	1,954.72	5,954.02	الضفة الغربية
Jenin	296,581.68	1.20	8,473.41	6,808.10	179.68	62.75	74.38	452.42	896.08	جنين
Tubas & Northern Valleys	79,431.18	0.55	1,757.33	1,299.37	10.86	20.71	73.60	41.51	311.28	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	90,029.79	2.01	6,255.46	5,743.21	29.70	23.84	13.23	200.31	245.17	طولكرم
Nablus	105,550.12	2.20	7,760.61	6,626.55	252.75	54.76	18.18	170.06	638.31	نابلس
Qalqiliya	61,525.28	-	3,483.83	3,105.00	27.80	9.77	8.91	112.91	219.44	قليلية
Salfit	48,176.06	1.77	671.99	508.72	13.65	10.45	3.21	33.05	102.91	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	129,679.81	0.00	20,329.16	19,202.82	276.89	31.62	20.89	254.14	542.80	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	55,053.43	63.05	3,137.56	2,458.08	21.22	38.69	33.86	84.84	500.87	أريحا والأغوار
Jerusalem	13,527.94	-	767.63	308.11	104.91	22.70	9.53	58.97	263.41	القدس
Bethlehem	64,870.76	-	4,352.83	2,852.82	848.38	17.96	27.43	127.19	479.05	بيت لحم
Hebron	170,714.56	2.27	9,226.81	6,032.72	720.76	124.14	175.17	419.32	1,754.70	الخليل
Gaza Strip	94,159.89	8.56	4,454.41	2,286.18	58.33	265.50	98.33	864.97	881.10	قطاع غزة
North Gaza	22,165.09	5.45	1,225.87	553.63	6.41	108.73	29.25	251.11	276.74	شمال غزة
Gaza	9,524.34	0.90	341.26	100.19	7.97	17.34	2.80	116.24	96.72	غزة
Deir Al- Balah	16,621.65	0.88	906.18	593.07	24.25	29.89	12.79	120.52	125.66	دير البلح
Khan Yunis	32,483.41	0.70	1,388.72	833.40	12.57	75.00	24.62	223.33	219.80	خان يونس
Rafah	13,365.40	0.63	592.38	205.89	7.13	34.54	28.87	153.77	162.18	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

* Others: Include pools, corridors, non-arable land, and non-covered folds

* أخرى: تشمل طرق وممرات وبرك وأراضي غير قابلة للزراعة وحظائر غير مسقوفة

جدول 35: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع استخدام الأرض وحق الانتفاع، كما هو في 2021/10/01

Table 35: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Type of Land Use and Land Tenure, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Land Tenure	Cultivated Area						حق الانتفاع
	المجموع Total	المروج الدائمة والمراعي Permanent Meadows and Pastures	المحاصيل الدائمة Perman-ent Crops	بور مؤقت Land Under Temporarily Fallow	المروج المؤقتة والمراعي Temporary Meadows and Pastures	المحاصيل المؤقتة Temporary Crops	
Total	1,138,547.86	6,732.49	712,790.97	61,342.34	4,695.94	352,986.12	المجموع
Owned or Owned Like Possession	850,661.81	5,913.48	620,463.27	53,617.15	2,520.83	168,147.08	مملوكة أو في حكم المملوكة
Rented for an Agreed Sum of Money	76,195.06	65.45	10,168.34	1,249.48	321.43	64,390.36	مستأجرة مقابل مبلغ من المال
Rented for an Agreed Sum of Produce	26,734.89	13.00	13,398.38	1,384.66	55.48	11,883.37	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج
Held Under Atriabal or Traditional Form	1,463.99	-	860.95	31.30	0.10	571.64	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية
Governmental or Waqf Land	4,367.72	-	2,535.00	152.16	1.80	1,678.76	حكومية أو وقف
More than One Type of Land Tenure	179,124.39	740.56	65,365.03	4,907.59	1,796.30	106,314.91	أكثر من نوع

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 35 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع استخدام الأرض وحق الانتفاع، كما هو في 2021/10/01

Table 35 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Type of Land Use and Land Tenure, as on 01/10/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Land Tenure	المجموع العام Grand Total	المساحة المستخدمة في الإستزراع السمكي Area Used for Aquaculture	أراضي غير مزروعة Uncultivated Area							حق الانتفاع
			المجموع Total	أخرى * Others *	مساحة الغابات والأشجار الحرجية Forest and Wooded Land	المباني المستخدمة لأغراض الحيازة Buildings Used for Agriculture Holding Purposes				
						لأغراض مختلطة For mixed Purposes	لتخزين المنتجات الزراعية For Storage of Agricultural Products	لتربية الدواجن For Raising Poultry	لتربية الماشية For Raising Livestock	
Total	1,209,300.50	81.61	70,671.03	57,231.68	2,544.93	682.89	556.72	2,819.69	6,835.12	المجموع
Owned or Owned Like Possession	912,832.83	25.55	62,145.47	51,071.09	2,214.26	569.61	381.52	2,270.59	5,638.40	مملوكة أو في حكم المملوكة
Rented for an Agreed Sum of Money	78,425.48	8.58	2,221.84	1,430.30	76.77	38.47	56.77	290.96	328.57	مستأجرة مقابل مبلغ من المال
Rented for an Agreed Sum of Produce	27,349.94	12.00	603.05	516.42	6.86	10.22	9.75	9.03	50.77	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج
Held Under Atriabal or Traditional Form	1,760.40	-	296.41	143.49	3.00	10.70	13.54	11.92	113.76	مستغلة وفقاً لأشكال قبلية أو عشائرية
Governmental or Waqf Land	4,906.01	0.30	537.99	254.47	138.10	8.13	7.17	8.32	121.80	حكومية أو وقف
More than One Type of Land Tenure	184,025.84	35.18	4,866.27	3,815.91	105.94	45.76	87.97	228.87	581.82	أكثر من نوع

(-): Nil

(-): لا يوجد

* **Others:** Include pools, corridors, non-arable land, and non-covered folds* **أخرى:** تشمل طرق وممرات وبرك وأراضي غير قابلة للزراعة وحظائر غير مسقوفة

جدول 35 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع استخدام الأرض وحق الانتفاع، كما هو في 2021/10/01

Table 35 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Type of Land Use and Land Tenure, as on 01/10/2021
(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Land Tenure	Cultivated Area						حق الانتفاع
	المجموع Total	المروج الدائمة والمراعي Permanent Meadows and Pastures	المحاصيل الدائمة Perman-ent Crops	بور مؤقت Land Under Temporarily Fallow	المروج المؤقتة والمراعي Temporary Meadows and Pastures	المحاصيل المؤقتة Temporary Crops	
Total	1,048,850.94	6,581.38	673,299.68	59,365.25	4,679.03	304,925.60	المجموع
Owned or Owned Like Possession	796,096.41	5,770.03	585,807.14	52,213.20	2,508.65	149,797.39	مملوكة أو في حكم المملوكة
Rented for an Agreed Sum of Money	55,918.22	64.45	8,451.87	1,009.24	320.50	46,072.16	مستأجرة مقابل مبلغ من المال
Rented for an Agreed Sum of Produce	24,863.93	13.00	12,949.01	1,347.03	55.48	10,499.41	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج
Held Under Atriabal or Traditional Form	1,333.48	-	771.34	24.10	0.10	537.94	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية
Governmental or Waqf Land	3,960.10	-	2,218.08	145.17	-	1,596.85	حكومية أو وقف
More than One Type of Land Tenure	166,678.80	733.90	63,102.24	4,626.51	1,794.30	96,421.85	أكثر من نوع

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 35 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع استخدام الأرض وحق الانتفاع، كما هو في 2021/10/01

Table 35 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Type of Land Use and Land Tenure, as on 01/10/2021
(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Land Tenure	المجموع العام Grand Total	المساحة المستخدمة في الإستزراع السمكي Area Used for Aquaculture	أراضي غير مزروعة Uncultivated Area							حق الانتفاع
			المجموع Total	أخرى * Others *	مساحة الغابات والأشجار الحرجية Forest and Wooded Land	المباني المستخدمة لأغراض الحيازة Buildings Used for Agriculture Holding Purposes				
						لأغراض مختلطة For mixed Purposes	لتخزين المنتجات الزراعية For Storage of Agricultural Products	لتربية الدواجن For Raising Poultry	لتربية الماشية For Raising Livestock	
Total	1,115,140.61	73.05	66,216.62	54,945.50	2,486.60	417.39	458.39	1,954.72	5,954.02	المجموع
Owned or Owned Like Possession	854,883.88	20.11	58,767.36	49,231.25	2,170.98	341.91	314.21	1,717.27	4,991.74	مملوكة أو في حكم المملوكة
Rented for an Agreed Sum of Money	57,571.16	6.33	1,646.61	1,220.35	75.50	23.41	38.73	79.79	208.83	مستأجرة مقابل مبلغ من المال
Rented for an Agreed Sum of Produce	25,454.45	12.00	578.52	502.98	6.86	7.74	8.85	6.14	45.95	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج
Held Under Atriabal or Traditional Form	1,601.84	0.00	268.36	128.87	3.00	8.61	13.20	10.23	104.45	مستغلة وفقاً لأشكال قبلية أو عشائرية
Governmental or Waqf Land	4,405.09	0.30	444.69	200.81	134.80	4.03	3.98	5.77	95.30	حكومية أو وقف
More than One Type of Land Tenure	171,224.19	34.31	4,511.08	3,661.24	95.46	31.69	79.42	135.52	507.75	أكثر من نوع

* Others: Include pools, corridors, non-arable land, and non-covered folds

* أخرى: تشمل طرق وممرات وبرك وأراضي غير قابلة للزراعة وحظائر غير مسقوفة

جدول 35 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع استخدام الأرض وحق الانتفاع، كما هو في 2021/10/01

Table 35 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Type of Land Use and Land Tenure, as on 01/10/2021
(قطاع غزة، قطاع غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Land Tenure	Cultivated Area						حق الانتفاع
	المجموع Total	المروج الدائمة والمراعي Permanent Meadows and Pastures	المحاصيل الدائمة Perman-ent Crops	بور مؤقت Land Under Temporarily Fallow	المروج المؤقتة والمراعي Temporary Meadows and Pastures	المحاصيل المؤقتة Temporary Crops	
Total	89,696.92	151.11	39,491.29	1,977.09	16.91	48,060.52	المجموع
Owned or Owned Like Possession	54,565.40	143.45	34,656.13	1,403.95	12.18	18,349.69	مملوكة أو في حكم المملوكة
Rented for an Agreed Sum of Money	20,276.84	1.00	1,716.47	240.24	0.93	18,318.20	مستأجرة مقابل مبلغ من المال
Rented for an Agreed Sum of Produce	1,870.96	-	449.37	37.63	-	1,383.96	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج
Held Under Atriabal or Traditional Form	130.51	-	89.61	7.20	-	33.70	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية
Governmental or Waqf Land	407.62	-	316.92	6.99	1.80	81.91	حكومية أو وقف
More than One Type of Land Tenure	12,445.59	6.66	2,262.79	281.08	2.00	9,893.06	أكثر من نوع

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 35 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب نوع استخدام الأرض وحق الانتفاع، كما هو في 2021/10/01

Table 35 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Type of Land Use and Land Tenure, as on 01/10/2021
(قطاع غزة، قطاع غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Land Tenure	المجموع العام Grand Total	المساحة المستخدمة في الإستزراع السمكي Area Used for Aquaculture	أراضي غير مزروعة Uncultivated Area							حق الانتفاع
			المجموع Total	أخرى * Others *	مساحة الغابات والأشجار الحرجية Forest and Wooded Land	المباني المستخدمة لأغراض الحيازة Buildings Used for Agriculture Holding Purposes				
						لأغراض مختلطة For mixed Purposes	لتخزين المنتجات الزراعية For Storage of Agricultural Products	لتربية الدواجن For Raising Poultry	لتربية الماشية For Raising Livestock	
Total	94,159.89	8.56	4,454.41	2,286.18	58.33	265.50	98.34	864.97	881.10	المجموع
Owned or Owned Like Possession	57,948.94	5.44	3,378.10	1,839.84	43.28	227.70	67.31	553.32	646.66	مملوكة أو في حكم المملوكة
Rented for an Agreed Sum of Money	20,854.32	2.25	575.23	209.95	1.27	15.06	18.03	211.18	119.74	مستأجرة مقابل مبلغ من المال
Rented for an Agreed Sum of Produce	1,895.49	-	24.53	13.44	-	2.48	0.90	2.89	4.82	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج
Held Under Atriabal or Traditional Form	158.56	-	28.05	14.62	-	2.09	0.35	1.68	9.31	مستغلة وفقاً لأشكال قبلية أو عشائرية
Governmental or Waqf Land	500.92	-	93.30	53.66	3.30	4.10	3.19	2.55	26.50	حكومية أو وقف
More than One Type of Land Tenure	12,801.65	0.87	355.19	154.67	10.48	14.07	8.55	93.35	74.07	أكثر من نوع

* Others: Include pools, corridors, non-arable land, and non-covered folds

* أخرى: تشمل طرق وممرات وبرك وأراضي غير قابلة للزراعة وحظائر غير مسقوفة

جدول 36: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع والمحافظه، 2021/2020

Table 36: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	حق الانتفاع						المحافظة
		أكثر من نوع More than One Type of Land Tenure	حكومية أو وقف Governmental or Waqf Land	مستغلة وفقاً لأشكال قبلية أو عشائرية Held Under Atribal or Traditional Form	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج Rented for an Agreed Sum of Produce	مستأجرة مقابل مبلغ من المال Rented for an Agreed Sum of Money	مملوكة أو في حكم المملوكة Owned or Owned Like Possession	
Palestine	140,568	5,889	650	422	1,773	5,586	126,248	فلسطين
West Bank	115,814	4,790	355	337	1,468	2,889	105,975	الضفة الغربية
Jenin	20,125	1,408	12	21	319	993	17,372	جنين
Tubas & Northern Valleys	3,535	443	5	8	129	486	2,464	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	10,482	586	5	11	284	369	9,227	طولكرم
Nablus	14,676	470	10	3	290	128	13,775	نابلس
Qalqiliya	6,251	270	11	1	70	113	5,786	قلقيلية
Salfit	6,447	105	2	12	16	14	6,298	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	15,451	388	7	67	100	81	14,808	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	2,024	112	285	99	53	353	1,122	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,561	32	5	20	21	19	2,464	القدس
Bethlehem	10,287	142	9	38	19	43	10,036	بيت لحم
Hebron	23,975	834	4	57	167	290	22,623	الخليل
Gaza Strip	24,754	1,099	295	85	305	2,697	20,273	قطاع غزة
North Gaza	6,112	303	167	38	36	898	4,670	شمال غزة
Gaza	2,637	112	23	11	46	242	2,203	غزة
Deir Al- Balah	3,880	150	14	15	59	301	3,341	دير البلح
Khan Yunis	8,371	436	79	18	146	809	6,883	خانيونس
Rafah	3,754	98	12	3	18	447	3,176	رفح

جدول 37: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع والمحافظة، 2021/2020

Table 37: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Governorate, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	Land Tenure					حق الانتفاع		المحافظة
		أكثر من نوع More than One Type of Land Tenure	حكومية أو وقف Governmental or Waqf Land	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية Held Under Atribal or Traditional Form	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج Rented for an Agreed Sum of Produce	مستأجرة مقابل مبلغ من المال Rented for an Agreed Sum of Money	مملوكة أو في حكم المملوكة Owned or Owned Like Possession		
Palestine	1,209,300.50	184,025.84	4,906.01	1,760.40	27,349.94	78,425.48	912,832.83	فلسطين	
West Bank	1,115,140.61	171,224.19	4,405.09	1,601.84	25,454.45	57,571.16	854,883.88	الضفة الغربية	
Jenin	296,581.68	58,176.88	2,697.50	382.70	8,408.95	21,727.81	205,187.84	جنين	
Tubas & Northern Valleys	79,431.18	30,990.18	5.50	11.20	3,659.73	13,726.46	31,038.11	طوباس والأغوار الشمالية	
Tulkarm	90,029.79	9,781.78	141.98	41.20	2,932.67	2,588.31	74,543.85	طولكرم	
Nablus	105,550.12	9,537.05	222.30	4.50	3,000.97	2,790.54	89,994.76	نابلس	
Qalqiliya	61,525.28	8,249.00	20.65	1.00	990.42	559.58	51,704.63	قلقيلية	
Salfit	48,176.06	1,505.16	3.40	141.00	147.90	72.82	46,305.78	سلفيت	
Ramallah & Al-Bireh	129,679.81	8,670.16	38.10	197.60	1,369.79	813.76	118,590.40	رام الله والبييرة	
Jericho & Al- Aghwar	55,053.43	18,778.89	619.75	155.68	2,650.60	10,599.84	22,248.67	أريحا والأغوار	
Jerusalem	13,527.94	492.47	26.00	49.13	57.70	184.63	12,718.01	القدس	
Bethlehem	64,870.76	5,776.48	533.92	407.70	533.06	855.98	56,763.62	بيت لحم	
Hebron	170,714.56	19,266.14	95.99	210.13	1,702.66	3,651.43	145,788.21	الخليل	
Gaza Strip	94,159.89	12,801.65	500.92	158.56	1,895.49	20,854.32	57,948.95	قطاع غزة	
North Gaza	22,165.09	4,008.31	245.24	14.30	368.65	6,659.67	10,868.92	شمال غزة	
Gaza	9,524.34	1,432.03	29.83	60.98	382.35	1,703.78	5,915.37	غزة	
Deir Al- Balah	16,621.65	1,548.16	6.70	26.67	354.71	1,873.90	12,811.51	دير البلح	
Khan Yunis	32,483.41	5,007.25	206.33	54.06	734.93	6,190.14	20,290.70	خانيونس	
Rafah	13,365.40	805.90	12.82	2.55	54.85	4,426.83	8,062.45	رفح	

جدول 38: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 38: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Legal Status of the Holder, 2020/2021

(المجموع، Total)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	Land Tenure					حق الانتفاع		الكيان القانوني للحائز
		أكثر من نوع	حكومية أو وقف	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية	مستأجرة مقابل حصّة من الإنتاج	مستأجرة مقابل مبلغ من المال	مملوكة أو في حكم المملوكة	مملوكة أو في حكم المملوكة	
		More than One Type of Land Tenure	Governmental or Waqf Land	Held Under Atribal or Traditional Form	Rented for an Agreed Sum of Produce	Rented for an Agreed Sum of Money	Owned or Owned Like Possession		
Total	140,568	5,889	650	422	1,773	5,586	126,248	المجموع	
An Individual	113,854	4,461	494	310	1,259	4,448	102,882	فرد	
Partnership	8,127	458	17	20	278	551	6,803	شراكة	
Household	18,217	963	106	91	225	533	16,299	أسرة	
Company	195	5	3	-	4	35	148	شركة	
Government	43	1	22	-	-	1	19	حكومة	
Cooperative Society/Charity Society	65	1	8	1	4	15	36	جمعية خيرية	
Others*	67	-	-	-	3	3	61	و/أو تعاونية أخرى*	

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 38 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 38 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Legal Status of the Holder, 2020/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	Land Tenure					حق الانتفاع		الكيان القانوني للحائز
		أكثر من نوع	حكومية أو وقف	مستغلة وفقاً لأشكال قبلية أو عشائرية	مستأجرة مقابل حصّة من الإنتاج	مستأجرة مقابل مبلغ من المال	مملوكة أو في حكم المملوكة	مملوكة أو في حكم المملوكة	
		More than One Type of Land Tenure	Governmental or Waqf Land	Held Under Atribal or Traditional Form	Rented for an Agreed Sum of Produce	Rented for an Agreed Sum of Money	Owned or Owned Like Possession		
Total	115,814	4,790	355	337	1,468	2,889	105,975	المجموع	
An Individual	93,873	3,584	245	239	1,109	2,343	86,353	فرد	
Partnership	6,657	371	9	17	145	271	5,844	شراكة	
Household	14,968	829	73	80	205	242	13,539	أسرة	
Company	158	4	3	-	3	22	126	شركة	
Government	39	1	20	-	-	1	17	حكومة	
Cooperative Society/Charity Society	53	1	5	1	4	7	35	جمعية خيرية و/أو تعاونية	
Others*	66	-	-	-	2	3	61	أخرى*	

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 38 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 38 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Legal Status of the Holder, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	Land Tenure					حق الانتفاع		الكيان القانوني للحائز
		أكثر من نوع	حكومية أو وقف	مستغلة وفقاً لأشكال قبلية أو عشائرية	مستأجرة مقابل حصّة من الإنتاج	مستأجرة مقابل مبلغ من المال	مملوكة أو في حكم المملوكة	مملوكة أو في حكم المملوكة	
		More than One Type of Land Tenure	Governmental or Waqf Land	Held Under Atribal or Traditional Form	Rented for an Agreed Sum of Produce	Rented for an Agreed Sum of Money	Owned or Owned Like Possession		
Total	24,754	1,099	295	85	305	2,697	20,273	المجموع	
An Individual	19,981	877	249	71	150	2,105	16,529	فرد	
Partnership	1,470	87	8	3	133	280	959	شراكة	
Household	3,249	134	33	11	20	291	2,760	أسرة	
Company	37	1	-	-	1	13	22	شركة	
Government	4	-	2	-	-	-	2	حكومة	
Cooperative Society/Charity Society	12	-	3	-	-	8	1	جمعية خيرية و/أو تعاونية	
Others*	1	-	-	-	1	-	-	أخرى*	

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 39: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 39: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Legal Status of the Holder, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Legal Status of the Holder	المجموع Total	Land Tenure					حق الانتفاع		الكيان القانوني للحائز
		أكثر من نوع More than One Type of Land Tenure	حكومية أو وقف Governmental or Waqf Land	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية Held Under Atribal or Traditional Form	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج Rented for an Agreed Sum of Produce	مستأجرة مقابل مبلغ من المال Rented for an Agreed Sum of Money	مملوكة أو في حكم المملوكة Owned or Owned Like Possession		
Total	1,209,300.50	184,025.84	4,906.01	1,760.40	27,349.94	78,425.48	912,832.83	المجموع	
An Individual	869,379.13	116,242.40	766.58	800.42	19,204.43	51,934.81	680,430.49	فرد	
Partnership	160,261.43	31,636.52	271.61	423.09	5,260.50	16,052.22	106,617.49	شراكة	
Household	151,271.94	30,168.60	449.45	489.89	2,569.85	5,939.96	111,654.19	أسرة	
Company	20,499.30	5,961.50	255.00	-	297.00	4,104.79	9,881.01	شركة	
Government	3,626.65	3.70	2,868.33	-	-	1.00	753.62	حكومة	
Cooperative Society/Charity Society	2,786.63	13.12	295.04	47.00	6.66	381.70	2,043.11	جمعية خيرية و/أو تعاونية	
Others*	1,475.42	-	-	-	11.50	11.00	1,452.92	أخرى*	

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 39 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 39 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Legal Status of the Holder, 2020/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Legal Status of the Holder	المجموع Total	Land Tenure					حق الانتفاع		الكيان القانوني للحائز
		أكثر من نوع More than One Type of Land Tenure	حكومية أو وقف Governmental or Waqf Land	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية Held Under Atribal or Traditional Form	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج Rented for an Agreed Sum of Produce	مستأجرة مقابل مبلغ من المال Rented for an Agreed Sum of Money	مملوكة أو في حكم المملوكة Owned or Owned Like Possession		
Total	1,115,140.61	171,224.19	4,405.09	1,601.84	25,454.45	57,571.16	854,883.88	المجموع	
An Individual	804,772.78	107,845.72	588.13	762.47	18,623.60	39,620.46	637,332.40	فرد	
Partnership	146,013.23	29,427.57	256.64	388.08	4,323.09	10,859.26	100,758.59	شراكة	
Household	137,787.42	28,058.08	435.10	404.29	2,213.60	3,734.23	102,942.12	أسرة	
Company	19,316.23	5,876.00	255.00	-	282.00	3,212.51	9,690.72	شركة	
Government	3,512.25	3.70	2,837.03	-	-	1.00	670.52	حكومة	
Cooperative Society/Charity Society	2,269.28	13.12	33.19	47.00	6.66	132.70	2,036.61	جمعية خيرية و/أو تعاونية	
Others*	1,469.42	-	-	-	5.50	11.00	1,452.92	أخرى*	

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 39 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 39 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Legal Status of the Holder, 2020/2021
(قطاع غزة، قطاع غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Legal Status of the Holder	المجموع Total	Land Tenure					حق الانتفاع		الكيان القانوني للحائز
		أكثر من نوع More than One Type of Land Tenure	حكومية أو وقف Governmental or Waqf Land	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية Held Under Atribal or Traditional Form	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج Rented for an Agreed Sum of Produce	مستأجرة مقابل مبلغ من المال Rented for an Agreed Sum of Money	مملوكة أو في حكم المملوكة Owned or Owned Like Possession		
Total	94,159.89	12,801.65	500.92	158.56	1,895.49	20,854.32	57,948.95	المجموع	
An Individual	64,606.35	8,396.68	178.45	37.95	580.83	12,314.35	43,098.09	فرد	
Partnership	14,248.20	2,208.95	14.97	35.01	937.41	5,192.96	5,858.90	شراكة	
Household	13,484.52	2,110.52	14.35	85.60	356.25	2,205.73	8,712.07	أسرة	
Company	1,183.07	85.50	-	-	15.00	892.28	190.29	شركة	
Government	114.40	-	31.30	-	-	-	83.10	حكومة	
Cooperative Society/Charity Society	517.35	-	261.85	-	-	249.00	6.50	جمعية خيرية و/أو تعاونية	
Others*	6.00	-	-	-	6.00	-	-	أخرى*	

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 40: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 40: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Area Group of the Holding, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	Land Tenure						فئات المساحة (بالدونم)
		أكثر من نوع More than One Type of Land Tenure	حكومية أو وقف Governmental or Waqf Land	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية Held Under Atribal or Traditional Form	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج Rented for an Agreed Sum of Produce	مستأجرة مقابل مبلغ من المال Rented for an Agreed Sum of Money	مملوكة أو في حكم المملوكة Owned or Owned Like Possession	
Total	140,568	5,889	650	422	1,773	5,586	126,248	المجموع
Up to 2.99	70,978	663	564	306	628	2,480	66,337	حتى 2.99
3 - 5.99	29,839	1,088	37	58	397	1,097	27,162	3 - 5.99
6 - 9.99	14,602	955	12	26	217	557	12,835	6 - 9.99
10 - 19.99	13,457	1,298	20	10	259	637	11,233	10 - 19.99
20 - 29.99	4,598	586	2	9	96	259	3,646	20 - 29.99
30 - 39.99	2,210	337	1	1	46	134	1,691	30 - 39.99
40 - 49.99	1,233	207	1	8	26	69	922	40 - 49.99
50 - 59.99	899	153	2	2	24	78	640	50 - 59.99
60 - 69.99	550	128	-	-	12	41	369	60 - 69.99
70 - 79.99	400	71	1	1	17	33	277	70 - 79.99
80 +	1,802	403	10	1	51	201	1,136	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 40 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 40 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Area Group of the Holding, 2020/2021
(الضفة الغربية، West Bank)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	Land Tenure						فئات المساحة (بالدونم)
		أكثر من نوع More than One Type of Land Tenure	حكومية أو وقف Governmental or Waqf Land	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية Held Under Atribal or Traditional Form	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج Rented for an Agreed Sum of Produce	مستأجرة مقابل مبلغ من المال Rented for an Agreed Sum of Money	مملوكة أو في حكم المملوكة Owned or Owned Like Possession	
Total	115,814	4,790	355	337	1,468	2,889	105,975	المجموع
Up to 2.99	53,949	379	293	228	464	1,106	51,479	حتى 2.99
3 - 5.99	25,591	799	25	56	329	512	23,870	3 - 5.99
6 - 9.99	12,967	747	9	24	191	281	11,715	6 - 9.99
10 - 19.99	12,272	1,096	15	9	230	374	10,548	10 - 19.99
20 - 29.99	4,294	543	2	9	88	187	3,465	20 - 29.99
30 - 39.99	2,095	315	-	-	41	99	1,640	30 - 39.99
40 - 49.99	1,166	188	1	8	25	52	892	40 - 49.99
50 - 59.99	862	149	2	1	23	62	625	50 - 59.99
60 - 69.99	519	123	-	-	11	29	356	60 - 69.99
70 - 79.99	381	68	-	1	16	26	270	70 - 79.99
80 +	1,718	383	8	1	50	161	1,115	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 40 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 40 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Area Group of the Holding, 2020/2021
(قطاع غزة، قطاع غزة)

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	Land Tenure						فئات المساحة (بالدونم)
		أكثر من نوع More than One Type of Land Tenure	حكومية أو وقف Governmental or Waqf Land	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية Held Under Atribal or Traditional Form	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج Rented for an Agreed Sum of Produce	مستأجرة مقابل مبلغ من المال Rented for an Agreed Sum of Money	مملوكة أو في حكم المملوكة Owned or Owned Like Possession	
Total	24,754	1,099	295	85	305	2,697	20,273	المجموع
Up to 2.99	17,029	284	271	78	164	1,374	14,858	حتى 2.99
3 - 5.99	4,248	289	12	2	68	585	3,292	3 - 5.99
6 - 9.99	1,635	208	3	2	26	276	1,120	6 - 9.99
10 - 19.99	1,185	202	5	1	29	263	685	10 - 19.99
20 - 29.99	304	43	-	-	8	72	181	20 - 29.99
30 - 39.99	115	22	1	1	5	35	51	30 - 39.99
40 - 49.99	67	19	-	-	1	17	30	40 - 49.99
50 - 59.99	37	4	-	1	1	16	15	50 - 59.99
60 - 69.99	31	5	-	-	1	12	13	60 - 69.99
70 - 79.99	19	3	1	-	1	7	7	70 - 79.99
80 +	84	20	2	-	1	40	21	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 41: مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 41: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Area Group of the Holding, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حق الانتفاع						فئات المساحة (بالدونم)
		أكثر من نوع More than One Type of Land Tenure	حكومية أو وقف Governmental or Waqf Land	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية Held Under Atribal or Traditional Form	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج Rented for an Agreed Sum of Produce	مستأجرة مقابل مبلغ من المال Rented for an Agreed Sum of Money	مملوكة أو في حكم المملوكة Owned or Owned Like Possession	
Total	1,209,300.50	184,025.84	4,906.01	1,760.40	27,349.94	78,425.48	912,832.83	المجموع
Up to 2.99	86,730.22	1,189.03	246.67	217.70	862.78	2,833.24	81,380.80	حتى 2.99
3 - 5.99	118,702.93	4,562.66	144.67	227.92	1,597.45	4,310.72	107,859.51	3 - 5.99
6 - 9.99	107,411.55	7,192.31	84.00	187.95	1,588.24	3,955.81	94,403.24	6 - 9.99
10 - 19.99	177,585.51	17,642.45	270.74	139.78	3,451.06	7,980.58	148,100.90	10 - 19.99
20 - 29.99	107,577.09	13,976.55	42.40	194.00	2,266.16	5,795.08	85,302.90	20 - 29.99
30 - 39.99	73,653.14	11,460.39	30.00	30.00	1,500.60	4,252.15	56,380.00	30 - 39.99
40 - 49.99	53,771.70	9,084.96	45.48	345.05	1,131.07	2,934.15	40,230.99	40 - 49.99
50 - 59.99	47,689.40	8,267.12	108.00	107.30	1,247.44	4,038.30	33,921.24	50 - 59.99
60 - 69.99	34,892.99	8,138.03	-	-	757.60	2,546.99	23,450.37	60 - 69.99
70 - 79.99	29,294.72	5,245.43	70.00	70.70	1,220.05	2,377.20	20,311.34	70 - 79.99
80 +	371,991.25	97,266.91	3,864.05	240.00	11,727.49	37,401.26	221,491.54	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 41 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 41 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Area Group of the Holding, 2020/2021
(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	حق الانتفاع						فئات المساحة (بالدونم)
		أكثر من نوع More than One Type of Land Tenure	حكومية أو وقف Governmental or Waqf Land	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية Held Under Atribal or Traditional Form	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج Rented for an Agreed Sum of Produce	مستأجرة مقابل مبلغ من المال Rented for an Agreed Sum of Money	مملوكة أو في حكم المملوكة Owned or Owned Like Possession	
Total	1,115,140.61	171,224.19	4,405.09	1,601.84	25,454.45	57,571.16	854,883.88	المجموع
Up to 2.99	70,951.69	732.60	172.90	180.64	671.30	1,375.21	67,819.04	حتى 2.99
3 - 5.99	101,889.94	3,357.43	95.87	218.92	1,323.95	2,004.99	94,888.78	3 - 5.99
6 - 9.99	95,572.19	5,657.02	62.00	173.95	1,405.74	2,009.57	86,263.91	6 - 9.99
10 - 19.99	162,404.51	15,012.57	206.24	121.28	3,075.91	4,750.13	139,238.38	10 - 19.99
20 - 29.99	100,593.80	12,977.34	42.40	194.00	2,097.10	4,186.71	81,096.25	20 - 29.99
30 - 39.99	69,947.82	10,722.63	-	-	1,327.60	3,160.15	54,737.44	30 - 39.99
40 - 49.99	50,894.76	8,259.32	45.48	345.05	1,089.07	2,216.15	38,939.69	40 - 49.99
50 - 59.99	45,758.95	8,058.17	108.00	57.30	1,191.44	3,226.40	33,117.64	50 - 59.99
60 - 69.99	32,929.39	7,818.53	-	-	694.80	1,802.49	22,613.57	60 - 69.99
70 - 79.99	27,917.01	5,030.12	-	70.70	1,150.05	1,871.00	19,795.14	70 - 79.99
80 +	356,280.55	93,598.46	3,672.20	240.00	11,427.49	30,968.36	216,374.04	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 41 (تابع): مساحة الحيازات الزراعية في فلسطين حسب حق الانتفاع وفئات مساحة الحيازة، 2021/2020

Table 41 (Cont.): Area of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Area Group of the Holding, 2020/2021
(قطاع غزة، قطاع غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Area Group (in Dunum)	المجموع Total	Land Tenure						فئات المساحة (بالدونم)
		أكثر من نوع More than One Type of Land Tenure	حكومية أو وقف Governmental or Waqf Land	مستغلة وفقا لأشكال قبلية أو عشائرية Held Under Atribal or Traditional Form	مستأجرة مقابل حصة من الإنتاج Rented for an Agreed Sum of Produce	مستأجرة مقابل مبلغ من المال Rented for an Agreed Sum of Money	مملوكة أو في حكم المملوكة Owned or Owned Like Possession	
Total	94,159.89	12,801.65	500.92	158.56	1,895.49	20,854.32	57,948.95	المجموع
Up to 2.99	15,778.53	456.43	73.77	37.06	191.48	1,458.03	13,561.76	حتى 2.99
3 - 5.99	16,812.99	1,205.23	48.80	9.00	273.50	2,305.73	12,970.73	3 - 5.99
6 - 9.99	11,839.36	1,535.29	22.00	14.00	182.50	1,946.24	8,139.33	6 - 9.99
10 - 19.99	15,181.00	2,629.88	64.50	18.50	375.15	3,230.45	8,862.52	10 - 19.99
20 - 29.99	6,983.29	999.21	-	-	169.06	1,608.37	4,206.65	20 - 29.99
30 - 39.99	3,705.32	737.76	30.00	30.00	173.00	1,092.00	1,642.56	30 - 39.99
40 - 49.99	2,876.94	825.64	-	-	42.00	718.00	1,291.30	40 - 49.99
50 - 59.99	1,930.45	208.95	-	50.00	56.00	811.90	803.60	50 - 59.99
60 - 69.99	1,963.60	319.50	-	-	62.80	744.50	836.80	60 - 69.99
70 - 79.99	1,377.71	215.31	70.00	-	70.00	506.20	516.20	70 - 79.99
80 +	15,710.70	3,668.45	191.85	-	300.00	6,432.90	5,117.50	+ 80

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 42: المساحة في الحيازات الزراعية في فلسطين حسب مصدر المياه الرئيسي المستخدم والمحافظة، 2021/2020

Table 42: Area in Agricultural Holdings in Palestine by Main Source of Water Used and Governorate, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	مصدر المياه الرئيسي المستخدم										المحافظة
		مصادر أخرى Other Sources	مياه معالجة Treated Water	صهريج/تتاك Tanker Truck	الشبكة العامة Public Network	ينابيع أو عيون Springs	برك وخزانات وبنثر تجميع Tanks, Ponds and Wells	بنثر نزاز Dug Well	سيول ووديان جانبية Streams and Valleys	بنثر جوفي-ارتوازي Artesian Well	لا يوجد No Water Source	
Palestine	1,209,300.50	33,726.91	442.76	53,701.48	182,217.01	14,313.42	41,367.90	7,328.30	1,081.27	219,849.93	655,271.52	فلسطين
West Bank	1,115,140.61	33,494.65	405.41	53,203.03	173,735.53	14,313.42	40,145.75	3,842.16	1,009.83	143,858.81	651,132.02	الضفة الغربية
Jenin	296,581.68	5,992.14	157.90	25,346.54	20,410.40	1,204.02	7,680.04	954.74	66.10	43,074.25	191,695.55	جنين
Tubas & Northern Valleys	79,431.18	2,888.55	3.57	3,199.51	16,828.56	251.60	764.72	-	92.84	23,042.15	32,359.68	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	90,029.79	303.55	4.00	1,017.13	22,123.95	200.40	5,247.49	45.20	277.15	8,000.53	52,810.39	طولكرم
Nablus	105,550.12	3,529.35	73.97	2,197.69	14,650.18	751.04	2,310.67	314.35	27.12	9,037.17	72,658.58	نابلس
Qalqiliya	61,525.28	2,947.33	-	667.00	9,998.01	282.40	526.01	147.20	69.70	10,808.60	36,079.03	قلقيلية
Salfit	48,176.06	1,455.96	4.10	101.25	3,097.89	320.20	603.07	45.30	8.10	401.64	42,138.55	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	129,679.81	11,880.98	97.05	1,807.97	18,284.75	1,465.38	764.56	628.52	145.75	2,290.50	92,314.35	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	55,053.43	35.50	32.00	1,071.06	9,103.80	6,530.48	12,475.36	226.00	70.00	24,749.90	759.33	أريحا والأغوار
Jerusalem	13,527.94	1,529.18	-	567.01	3,041.25	64.60	178.04	78.65	66.40	750.66	7,252.15	القدس
Bethlehem	64,870.76	1,148.95	11.52	2,784.38	20,867.25	735.47	2,575.83	717.34	109.77	4,410.60	31,509.65	بيت لحم
Hebron	170,714.56	1,783.16	21.30	14,443.49	35,329.49	2,507.83	7,019.96	684.86	76.90	17,292.81	91,554.76	الخليل
Gaza Strip	94,159.89	232.26	37.35	498.45	8,481.48	-	1,222.15	3,486.14	71.44	75,991.12	4,139.50	قطاع غزة
North Gaza	22,165.09	40.40	22.01	116.16	1,870.43	-	67.28	288.10	31.63	19,164.32	564.76	شمال غزة
Gaza	9,524.34	5.01	2.29	110.32	690.19	-	5.50	171.41	9.10	7,347.64	1,182.88	غزة
Deir Al- Balah	16,621.65	64.47	7.76	177.40	836.62	-	21.25	2,136.94	7.15	13,006.43	363.63	دير البلح
Khan Yunis	32,483.41	94.58	0.60	54.82	3,807.83	-	396.64	765.18	21.51	25,564.84	1,777.41	خان يونس
Rafah	13,365.40	27.80	4.69	39.75	1,276.41	-	731.48	124.51	2.05	10,907.89	250.82	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 43: عدد الحيازات الزراعية التي تربي أسماك في فلسطين حسب نوع الحيازة والمحافظة، 2021/2020

Table 43: Number of Agricultural Holdings that have Aquaculture in Palestine by Type of the Holding and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	Type of the Holding			المحافظة
		مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Palestine	275	95	9	171	فلسطين
West Bank	156	28	-	128	الضفة الغربية
Jenin	24	-	-	24	جنين
Tubas & Northern Valleys	7	4	-	3	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	29	8	-	21	طولكرم
Nablus	6	4	-	2	نابلس
Qalqiliya	-	-	-	-	قلقيلية
Salfit	6	1	-	5	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	-	-	-	-	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	74	9	-	65	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	-	-	-	القدس
Bethlehem	-	-	-	-	بيت لحم
Hebron	10	2	-	8	الخليل
Gaza Strip	119	67	9	43	قطاع غزة
North Gaza	71	44	5	22	شمال غزة
Gaza	3	-	2	1	غزة
Deir Al- Balah	22	11	-	11	دير البلح
Khan Yunis	17	12	1	4	خان يونس
Rafah	6	-	1	5	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 44: عدد الحيازات الزراعية التي تواجه معوقات لاستغلال بعض قطع الحيازة في فلسطين حسب نوع المعيق والمحافظة، 2021/2020

Table 44: Number of Agricultural Holdings which Encounter Obstacles that Limit the Utilization of any Pieces of Agricultural Holdings in Palestine by Type of Obstacles and Governorate, 2020/2021

Governorate	Type of Obstacles						المحافظة	
	المنطقة العازلة (قطاع غزة)	ممارسات إسرائيلية أخرى	الخنزير البرية التي يطلقها المستعمرون	حواجز عسكرية	مناطق عسكرية مغلقة	المستعمرات		الجدار
	Separation Zone (Gaza Strip)	Other Israeli Measures	Wild Pigs Released by Settlers	Military Barriers	Closed Israeli Military Areas	Israeli Settlements	Expansion and Annexation Wall	
Palestine	1,106	15,794	28,253	8,317	6,463	13,696	6,945	فلسطين
West Bank	.	12,553	28,234	8,317	6,420	13,696	6,945	الضفة الغربية
Jenin	.	686	5,077	616	488	774	933	جنين
Tubas & Northern Valleys	.	669	343	326	449	313	58	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	.	906	5,522	614	530	750	826	طولكرم
Nablus	.	1,810	5,912	848	632	2,077	55	نابلس
Qalqiliya	.	454	2,122	456	412	1,183	1,103	قلقيلية
Salfit	.	737	3,073	298	411	993	502	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	.	1,488	4,479	639	557	1,608	656	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	.	675	482	457	450	600	18	أريحا والأغوار
Jerusalem	.	540	688	442	367	676	668	القدس
Bethlehem	.	2,484	323	1,842	1,058	2,318	984	بيت لحم
Hebron	.	2,104	213	1,779	1,066	2,404	1,142	الخليل
Gaza Strip	1,106	3,241	19	.	43	.	.	قطاع غزة
North Gaza	372	1,378	10	.	11	.	.	شمال غزة
Gaza	118	88	-	.	2	.	.	غزة
Deir Al- Balah	111	441	-	.	7	.	.	دير البلح
Khan Yunis	468	1,055	6	.	15	.	.	خان يونس
Rafah	37	279	3	.	8	.	.	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

(.): Not applicabel

(.): لا ينطبق

جدول 45: المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية والخضراوات وأشجار البستنة في فلسطين حسب المحافظة، 2021/2020

Table 45: Cultivated Area of Field Crops, Vegetables and Tree Horticulture in Palestine by Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	أشجار البستنة Horticulture Trees	الخضراوات Vegetables	المحاصيل الحقلية Field Crops	المحافظة
Palestine	1,096,320.96	676,829.92	202,285.12	217,205.92	فلسطين
West Bank	979,751.62	640,861.05	140,793.95	198,096.62	الضفة الغربية
Jenin	281,119.23	158,543.47	45,393.10	77,182.66	جنين
Tubas & Northern Valleys	83,490.17	11,769.83	36,635.34	35,085.00	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	83,444.85	69,421.15	12,494.57	1,529.13	طولكرم
Nablus	94,538.01	76,452.02	7,398.37	10,687.62	نابلس
Qalqiliya	45,078.56	41,889.82	1,970.83	1,217.91	قلقيلية
Salfit	45,437.58	44,277.08	661.20	499.30	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	96,630.55	84,290.58	3,203.21	9,136.76	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	52,780.45	29,103.41	22,041.80	1,635.24	أريحا والأغوار
Jerusalem	10,305.67	9,230.40	355.61	719.66	القدس
Bethlehem	51,104.22	41,239.72	1,790.70	8,073.80	بيت لحم
Hebron	135,822.33	74,643.57	8,849.22	52,329.54	الخليل
Gaza Strip	116,569.34	35,968.87	61,491.17	19,109.30	قطاع غزة
North Gaza	33,719.66	8,009.81	20,823.50	4,886.35	شمال غزة
Gaza	11,256.90	4,734.24	4,197.20	2,325.46	غزة
Deir Al- Balah	17,833.04	7,894.31	7,558.52	2,380.21	دير البلح
Khan Yunis	37,213.18	11,267.74	18,199.86	7,745.58	خان يونس
Rafah	16,546.56	4,062.77	10,712.09	1,771.70	رفح

جدول 46: عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها محاصيل حقلية في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 46: Number of Plant and Mixed Holdings which have Field Crops in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	Type of Irrigation				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلّي Rainfed	
Total	184	1,056	667	16,813	المجموع
Wheat	35	219	157	8,037	قمح
Sorghum	5	92	21	48	ذرة بيضاء
Barley	13	67	74	3,452	شعير
Oats	-	-	-	10	شوفان
Broom Corn	1	14	-	25	ذرة مكانس
Dry Garlic	8	60	8	31	ثوم يابس
Dry Onion	21	177	26	244	بصل يابس
Onion Tuber	17	24	8	57	بصل قنار
Seed Onion	16	38	-	9	بصل بذور
Peanut	-	-	-	1	فول سوداني (فستق عبيد)
Safflower	-	1	1	26	عصفر
Sesame	1	-	3	168	سمسم
Sun Flower	-	4	3	7	عباد الشمس
Chichory	-	-	-	2	شيكوريا - هندباء
Anise	-	-	1	37	يانسون
Meramieh	-	19	25	248	ميرمية
Ment	21	10	35	21	نعناع
Thyme	6	82	30	201	زعتر
Chamomile	-	1	1	4	بابونج
Black Cumin	-	-	-	2	قزحة
Cumin	-	-	-	2	كمون
Rosemary	-	1	5	2	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	-	12	11	9	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	-	16	9	15	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	2	28	29	460	فول (يابس)
Chick Peas	1	6	10	251	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	1	11	4	15	لوبياء (يابس)
Lentil	-	5	2	200	عدس

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 46 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها محاصيل حقلية في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 46 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Field Crops in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Peas	5	16	12	212	بازيلاء
Fenugreek	-	1	-	13	حلبة
Vetch	-	-	3	289	كرسنة
Sern	5	9	14	971	بيقيا
Ramplng Vetch	-	-	-	15	جلبانة
Other Leumes	3	13	13	37	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	2	32	41	290	محاصيل مخلوطة
Sugar Beet	-	-	-	3	شمندر سكري
Sugarcane	1	21	30	-	قصب السكر
Clover	18	41	37	674	برسيم
Alfalfa	-	1	-	-	فصه
Tobacco	-	6	-	19	تبغ
Local Tobacco	2	22	41	664	دخان بلدي هيشي
Tombak	-	-	-	2	تمباك
Other Field Crops	-	7	13	40	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 46 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها محاصيل حقلية في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 46 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Field Crops in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021
(West Bank، الضفة الغربية،)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	55	380	406	13,658	المجموع
Wheat	10	45	81	5,721	قمح
Sorghum	-	31	1	46	ذرة بيضاء
Barley	2	10	53	2,854	شعير
Oats	-	-	-	10	شوفان
Broom Corn	-	4	-	24	ذرة مكانس
Dry Garlic	2	4	1	31	ثوم يابس
Dry Onion	9	26	10	241	بصل يابس
Onion Tuber	8	17	7	57	بصل قنار
Seed Onion	1	2	-	9	بصل بذور
Safflower	-	1	1	26	عصفر
Sesame	1	-	3	168	سمسم
Sun Flower	-	1	2	5	عباد الشمس
Chichory	-	-	-	2	شيكوريا - هندباء
Anise	-	-	1	37	يانسون
Meramieh	-	12	20	247	ميرمية
Ment	4	7	31	21	نعناع
Thyme	4	71	27	200	زعتر
Chamomile	-	1	1	3	بابونج
Black Cumin	-	-	-	2	قزحة
Cumin	-	-	-	2	كمون
Rosemary	-	1	2	1	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	-	8	4	9	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	-	15	8	15	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	2	24	25	454	فول (يابس)
Chick Peas	1	5	7	248	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	-	9	2	13	لوبياء (يابس)
Lentil	-	1	-	75	عدس
Peas	2	8	11	172	بازيلاء
Fenugreek	-	1	-	13	حلبة
Vetch	-	-	3	289	كرسنة
Sern	3	4	10	953	بيقيا
Ramplng Vetch	-	-	-	15	جلبانة
Other Leumes	1	12	7	37	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	1	27	34	282	محاصيل مخلوطة
Sugar Beet	-	-	-	3	شمندر سكري
Sugarcane	-	-	1	-	قصب السكر
Clover	2	6	7	660	برسيم
Tobacco	-	3	-	12	تبغ
Local Tobacco	2	19	40	661	دخان بلدي هيشي
Tombak	-	-	-	2	تمباك
Other Field Crops	-	5	6	38	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 46 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها محاصيل حقلية في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 46 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Field Crops in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	Type of Irrigation			نمط الري	نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	129	676	261	3,155	المجموع
Wheat	25	174	76	2,316	قمح
Sorghum	5	61	20	2	ذرة بيضاء
Barley	11	57	21	598	شعير
Broom Corn	1	10	-	1	ذرة مكانس
Dry Garlic	6	56	7	-	ثوم يابس
Dry Onion	12	151	16	3	بصل يابس
Onion Tuber	9	7	1	-	بصل قنار
Seed Onion	15	36	-	-	بصل بذور
Peanut	-	-	-	1	فول سوداني (فستق عبيد)
Sun Flower	-	3	1	2	عباد الشمس
Meramieh	-	7	5	1	ميرمية
Ment	17	3	4	-	نعناع
Thyme	2	11	3	1	زعر
Chamomile	-	-	-	1	بابونج
Rosemary	-	-	3	1	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	-	4	7	-	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	-	1	1	-	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	-	4	4	6	فول (يابس)
Chick Peas	-	1	3	3	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	1	2	2	2	لوبياء (يابس)
Lentil	-	4	2	125	عدس
Peas	3	8	1	40	بازيلاء
Sern	2	5	4	18	بيقيا
Other Leumes	2	1	6	-	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	1	5	7	8	محاصيل مخلوطة
Sugarcane	1	21	29	-	قصب السكر
Clover	16	35	30	14	برسيم
Alfalfa	-	1	-	-	فصه
Tobacco	-	3	-	7	تنغ
Local Tobacco	-	3	1	3	دخان بلدي هيشي
Other Field Crops	-	2	7	2	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 47: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، 2021/2020

Table 47: Area of Field Crops in Palestine by Governorate and Type of Crop, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المحافظة							نوع المحصول
	المحافظة	المحافظة	المحافظة	المحافظة	المحافظة	المحافظة	المحافظة	
	قلقية	نابلس	طولكرم	طوباس والأغوار الشمالية	جنين	الضفة الغربية	فلسطين	
	Qalqiliya	Nablus	Tulkarm	Tubas & Northern Valleys	Jenin	West Bank	Palestine	
Total	1,217.91	10,687.62	1,529.13	35,085.00	77,182.66	198,096.62	217,205.92	المجموع
Wheat	316.40	6,447.77	431.58	16,243.74	30,394.20	88,456.89	100,966.80	قمح
Sorghum	14.00	157.00	5.50	161.00	69.00	735.14	1,201.65	ذرة بيضاء
Barley	275.44	1,668.02	175.30	8,782.45	8,306.23	47,478.98	49,464.06	شعير
Oats	-	11.00	1.50	-	40.30	88.80	88.80	شوفان
Broom Corn	3.00	22.70	-	4.00	29.10	61.92	97.22	ذرة مكائس
Dry Garlic	-	19.90	2.10	2.10	6.61	60.71	381.64	ثوم يابس
Dry Onion	3.00	278.80	10.65	1,498.90	3,105.84	4,921.08	6,524.91	بصل يابس
Onion Tuber	2.00	13.35	17.10	411.50	832.87	1,311.08	1,705.80	بصل قنار
Seed Onion	0.50	31.00	1.00	100.00	36.00	169.06	808.97	بصل بذور
Peanut	-	-	-	-	-	-	3.00	فول سوداني (فستق عبيد)
Safflower	-	9.89	-	-	0.20	11.20	11.20	عصفور
Sesame	62.16	143.03	2.50	50.50	1,081.00	1,361.39	1,361.39	سمسم
Sun Flower	-	1.35	-	-	5.50	9.65	11.60	عباد الشمس
Chichory	-	-	-	-	-	0.11	0.11	شيكوريا - هندباء
Anise	-	-	-	143.00	305.45	448.45	448.45	يانسون
Meramieh	0.38	5.20	8.99	7.84	74.06	213.29	215.11	ميرمية
Ment	-	0.21	18.75	6.50	33.80	63.46	78.39	نعناع
Thyme	188.27	41.87	79.41	62.10	298.79	777.19	789.91	زعتر
Chamomile	-	-	0.25	-	4.65	6.91	8.41	بابونج
Black Cumin	-	-	-	-	37.00	37.00	37.00	قزحة
Cumin	-	-	-	-	9.25	9.25	9.25	كمون
Rosemary	-	-	-	2.00	-	2.50	2.79	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	3.90	-	3.10	7.00	5.00	33.30	44.97	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	-	5.13	0.50	-	48.50	98.29	101.89	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	9.52	283.02	62.35	152.50	121.04	808.81	823.61	فول (يابس)
Chick Peas	1.00	49.55	16.20	1,459.37	841.98	2,618.13	2,632.16	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	-	4.30	3.50	-	26.50	37.34	48.11	لوبياء (يابس)
Lentil	-	21.85	1.00	6.50	67.25	250.45	484.49	عدس
Peas	11.80	31.58	14.12	227.50	11.72	379.86	511.11	بازيلاء
Fenugreek	1.00	56.63	0.20	-	12.00	72.33	72.33	حلبة
Vetch	65.72	10.00	19.50	-	-	2,628.95	2,628.95	كرسنة
Sern	80.50	745.75	178.67	3,625.50	3,863.21	10,854.85	10,975.09	بيقيا
Rampling Vetch	-	-	-	-	-	80.40	80.40	جلبانة
Other Leumes	2.57	36.05	22.00	14.00	141.70	733.50	750.41	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	8.50	11.32	7.16	26.15	389.44	2,432.93	2,580.10	محاصيل مخلوطة
Sugar Beet	-	-	-	-	7.00	7.00	7.00	شمندر سكري
Sugarcane	-	-	0.20	-	-	0.20	65.21	قصب السكر
Clover	168.00	568.55	59.00	1,909.60	6,273.62	9,484.12	9,727.67	برسيم
Alfalfa	-	-	-	-	-	-	0.50	فصه
Tobacco	-	1.00	25.00	-	183.00	221.70	237.62	تبغ
Local Tobacco	-	-	355.50	8.50	20,191.56	20,565.56	20,636.36	دخان بلدي هيشي
Tombak	-	-	-	-	31.00	31.00	31.00	تمباك
Other Field Crops	0.25	11.80	6.50	172.75	298.29	533.84	550.48	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 47 (تابع): مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، 2021/2020

Table 47 (Cont.): Area of Field Crops in Palestine by Governorate and Type of Crop, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المحافظة						نوع المحصول
	الخليل Hebron	بيت لحم Bethlehem	القدس Jerusalem	أريحا والأغوار Jericho & Al-Aghwar	رام الله والبيرة Ramallah & Al-Bireh	سلفيت Salfit	
Total	52,329.54	8,073.80	719.66	1,635.24	9,136.76	499.30	المجموع
Wheat	25,596.16	2,663.14	419.22	100.50	5,777.59	66.59	قمح
Sorghum	255.30	1.00	-	67.34	5.00	-	ذرة بيضاء
Barley	21,866.21	3,743.47	250.92	466.50	1,817.51	126.93	شعير
Oats	35.00	1.00	-	-	-	-	شوفان
Broom Corn	2.00	0.12	-	-	1.00	-	ذرة مكائس
Dry Garlic	-	0.10	0.26	28.00	1.34	0.30	ثوم يابس
Dry Onion	4.04	1.01	0.31	8.00	4.77	5.76	بصل يابس
Onion Tuber	3.50	4.00	0.29	26.00	0.47	-	بصل قنار
Seed Onion	-	-	0.51	-	0.05	-	بصل بذور
Peanut	-	-	-	-	-	-	فول سوداني (فستق عبيد)
Safflower	-	-	-	-	-	1.11	عصفور
Sesame	-	-	-	-	19.70	2.50	سمسم
Sun Flower	-	-	-	-	2.80	-	عباد الشمس
Chichory	-	-	0.11	-	-	-	شيكوريا - هندباء
Anise	-	-	-	-	-	-	يانسون
Meramieh	75.32	30.77	0.66	-	8.35	1.72	ميرمية
Ment	1.22	2.69	0.18	-	0.03	0.08	نعناع
Thyme	10.72	12.17	0.32	30.00	46.55	6.99	زعر
Chamomile	-	-	0.01	-	2.00	-	بابونج
Black Cumin	-	-	-	-	-	-	قزحة
Cumin	-	-	-	-	-	-	كمون
Rosemary	-	0.50	-	-	-	-	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	2.00	0.90	-	5.30	6.10	-	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	25.50	1.45	0.40	16.50	0.01	0.30	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	22.85	2.55	4.68	10.00	79.23	61.07	فول (يابس)
Chick Peas	126.20	44.52	2.18	70.00	6.71	0.42	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	-	1.61	0.82	-	0.51	0.10	لوبياء (يابس)
Lentil	137.25	8.00	4.00	-	4.60	-	عدس
Peas	39.10	1.99	1.65	-	34.68	5.72	بازيلاء
Fenugreek	0.50	-	-	-	2.00	-	حلبة
Vetch	2,387.65	111.15	2.50	-	32.43	-	كرسنة
Sern	742.35	497.80	30.64	32.00	1,034.63	23.80	بيقيا
Rampling Vetch	33.40	47.00	-	-	-	-	جلبانة
Other Leumes	16.70	7.81	-	475.00	17.50	0.17	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	886.62	876.20	-	0.10	32.50	194.94	محاصيل مخلوطة
Sugar Beet	-	-	-	-	-	-	شمندر سكري
Sugarcane	-	-	-	-	-	-	قصب السكر
Clover	32.75	5.90	-	300.00	166.70	-	برسيم
Alfalfa	-	-	-	-	-	-	فصه
Tobacco	12.70	-	-	-	-	-	تنغ
Local Tobacco	10.00	-	-	-	-	-	دخان بلدي هيشي
Tombak	-	-	-	-	-	-	تمباك
Other Field Crops	4.50	6.95	-	-	32.00	0.80	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 47 (تابع): مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، 2021/2020

Table 47 (Cont.): Area of Field Crops in Palestine by Governorate and Type of Crop, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المحافظة						نوع المحصول
	رفح Rafah	خانيونس Khan Yunis	دير البلح Deir Al- Balah	غزة Gaza	شمال غزة North Gaza	قطاع غزة Gaza Strip	
Total	1,771.70	7,745.58	2,380.21	2,325.46	4,886.35	19,109.30	المجموع
Wheat	1,156.64	5,371.69	1,831.93	1,596.27	2,553.38	12,509.91	قمح
Sorghum	23.00	55.75	122.83	47.20	217.73	466.51	ذرة بيضاء
Barley	321.47	866.48	176.23	276.36	344.54	1,985.08	شعير
Oats	-	-	-	-	-	-	شوفان
Broom Corn	3.00	23.30	-	3.50	5.50	35.30	ذرة مكائس
Dry Garlic	10.00	0.20	2.00	15.00	293.73	320.93	ثوم يابس
Dry Onion	195.56	905.81	28.15	195.70	278.61	1,603.83	بصل يابس
Onion Tuber	-	9.20	-	-	385.52	394.72	بصل قنار
Seed Onion	-	29.13	3.00	-	607.78	639.91	بصل بذور
Peanut	3.00	-	-	-	-	3.00	فول سوداني (فستق عبيد)
Safflower	-	-	-	-	-	-	عصفر
Sesame	-	-	-	-	-	-	سمسم
Sun Flower	-	0.35	-	1.60	-	1.95	عباد الشمس
Chichory	-	-	-	-	-	-	شيكوريا - هندباء
Anise	-	-	-	-	-	-	يانسون
Meramieh	0.01	0.86	0.01	0.06	0.88	1.82	ميرمية
Ment	-	0.13	0.05	-	14.75	14.93	نعناع
Thyme	-	11.17	-	0.02	1.53	12.72	زعتر
Chamomile	-	1.50	-	-	-	1.50	بابونج
Black Cumin	-	-	-	-	-	-	قرحة
Cumin	-	-	-	-	-	-	كمون
Rosemary	-	0.04	-	0.20	0.05	0.29	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	0.10	11.10	-	0.40	0.07	11.67	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	-	0.60	-	-	3.00	3.60	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	-	2.00	1.25	5.85	5.70	14.80	فول (يابس)
Chick Peas	-	8.70	-	5.33	-	14.03	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	0.80	9.93	0.03	-	0.01	10.77	لوبياء (يابس)
Lentil	2.00	230.79	1.00	0.25	-	234.04	عدس
Peas	19.50	95.35	-	0.33	16.07	131.25	بازيلاء
Fenugreek	-	-	-	-	-	-	حلبة
Vetch	-	-	-	-	-	-	كرسنة
Sern	-	2.25	5.00	35.00	77.99	120.24	بيبقيا
Rampling Vetch	-	-	-	-	-	-	جليانة
Other Leumes	0.01	-	0.80	2.70	13.40	16.91	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	17.30	11.00	5.61	113.25	0.01	147.17	محاصيل مخلوطة
Sugar Beet	-	-	-	-	-	-	شمندر سكري
Sugarcane	0.01	11.98	2.00	0.20	50.82	65.01	قصب السكر
Clover	11.60	6.97	197.32	16.90	10.76	243.55	برسيم
Alfalfa	-	0.50	-	-	-	0.50	فصه
Tobacco	1.00	13.85	-	1.00	0.07	15.92	تبغ
Local Tobacco	-	64.90	2.00	-	3.90	70.80	دخان بلدي هيشي
Tombak	-	-	-	-	-	-	تمباك
Other Field Crops	6.70	0.05	1.00	8.34	0.55	16.64	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 48: المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للمحاصيل الحقلية في فلسطين حسب المحافظة، 2021/2020

Table 48: Cultivated Area and Harvested Area of Field Crops in Palestine by Governorate, 2020/2021

Area in Dunums	المساحة بالدونم		
Governorate	المساحة المحصودة Harvested Area	المساحة المزروعة Cultivated Area	المحافظة
Palestine	182,847.45	217,205.92	فلسطين
West Bank	166,051.80	198,096.62	الضفة الغربية
Jenin	75,330.68	77,182.66	جنين
Tubas & Northern Valleys	26,291.28	35,085.00	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,411.35	1,529.13	طولكرم
Nablus	7,791.48	10,687.62	نابلس
Qalqiliya	1,113.21	1,217.91	قلقيلية
Salfit	278.01	499.30	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	6,749.63	9,136.76	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	965.40	1,635.24	أريحا والأغوار
Jerusalem	685.73	719.66	القدس
Bethlehem	7,321.71	8,073.80	بيت لحم
Hebron	38,113.32	52,329.54	الخليل
Gaza Strip	16,795.65	19,109.30	قطاع غزة
North Gaza	3,953.47	4,886.35	شمال غزة
Gaza	2,014.67	2,325.46	غزة
Deir Al- Balah	2,192.55	2,380.21	دير البلح
Khan Yunis	7,122.11	7,745.58	خان يونس
Rafah	1,512.85	1,771.70	رفح

جدول 49: المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للمحاصيل الحقلية في فلسطين حسب نوع المحصول، 2021/2020

Table 49: Cultivated Area and Harvested Area of Field Crops in Palestine by Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums	المساحة بالدونم		
Type of Crop	المساحة المحصودة Harvested Area	المساحة المزروعة Cultivated Area	نوع المحصول
Total	182,847.45	217,205.92	المجموع
Wheat	84,901.20	100,966.80	قمح
Sorghum	1,038.56	1,201.65	ذرة بيضاء
Barley	36,609.40	49,464.06	شعير
Oats	49.30	88.80	شوفان
Broom Corn	80.52	97.22	ذرة مكانس
Dry Garlic	285.84	381.64	ثوم يابس
Dry Onion	6,201.61	6,524.91	بصل يابس
Onion Tuber	1,498.30	1,705.80	بصل قنار
Seed Onion	685.69	808.97	بصل بذور
Peanut	3.00	3.00	فول سوداني (فستق عبيد)
Safflower	8.20	11.20	عصفر
Sesame	1,296.39	1,361.39	سمسم
Sun Flower	11.60	11.60	عباد الشمس
Chichory	0.11	0.11	شيكوريا - هندباء
Anise	429.25	448.45	يانسون
Meramieh	209.10	215.11	ميرمية
Ment	74.53	78.39	نعناع
Thyme	735.83	789.91	زعتر
Chamomile	8.41	8.41	بابونج
Black Cumin	37.00	37.00	قزحة
Cumin	9.25	9.25	كمون
Rosemary	2.78	2.79	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	44.07	44.97	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	92.89	101.89	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	775.55	823.61	فول (يابس)
Chick Peas	2,413.80	2,632.16	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	43.55	48.11	لوبياء (يابس)
Lentil	433.89	484.49	عدس

جدول 49 (تابع): المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للمحاصيل الحقلية في فلسطين حسب نوع المحصول، 2021/2020
Table 49 (Cont): Cultivated Area and Harvested Area of Field Crops in Palestine by Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المساحة المحصودة Harvested Area	المساحة المزروعة Cultivated Area	نوع المحصول
Peas	454.65	511.11	بازيلاء
Fenugreek	72.33	72.33	حلبة
Vetch	1,413.22	2,628.95	كرسنة
Sern	9,711.55	10,975.09	بيقيا
Ramplng Vetch	74.90	80.40	جلبانة
Other Leumes	609.51	750.41	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	2,337.77	2,580.10	محاصيل مخلوطة
Sugar Beet	7.00	7.00	شمندر سكري
Sugarcane	48.42	65.21	قصب السكر
Clover	8,988.97	9,727.67	برسيم
Alfalfa	0.50	0.50	فضه
Tobacco	234.82	237.62	تبغ
Local Tobacco	20,392.56	20,636.36	دخان بلدي هيشي
Tombak	31.00	31.00	تمباك
Other Field Crops	490.63	550.48	محاصيل حقلية أخرى

جدول 49 (تابع): المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للمحاصيل الحقلية في فلسطين حسب نوع المحصول، 2021/2020
Table 49 (Cont): Cultivated Area and Harvested Area of Field Crops in Palestine by Type of Crop, 2020/2021
 (الضفة الغربية، (West Bank))

Area in Dunums	المساحة بالدونم		
Type of Crop	المساحة المحصودة Harvested Area	المساحة المزروعة Cultivated Area	نوع المحصول
Total	166,051.80	198,096.62	المجموع
Wheat	73,793.36	88,456.89	قمح
Sorghum	596.65	735.14	ذرة بيضاء
Barley	34,767.05	47,478.98	شعير
Oats	49.30	88.80	شوفان
Broom Corn	56.72	61.92	ذرة مكانس
Dry Garlic	37.41	60.71	ثوم يابس
Dry Onion	4,777.80	4,921.08	بصل يابس
Onion Tuber	1,227.58	1,311.08	بصل قنار
Seed Onion	168.56	169.06	بصل بذور
Safflower	8.20	11.20	عصفور
Sesame	1,296.39	1,361.39	سمسم
Sun Flower	9.65	9.65	عباد الشمس
Chichory	0.11	0.11	شيكوريا - هندباء
Anise	429.25	448.45	يانسون
Meramieh	207.78	213.29	ميرمية
Ment	62.36	63.46	نعناع
Thyme	724.16	777.19	زعترا
Chamomile	6.91	6.91	بابونج
Black Cumin	37.00	37.00	قزحة
Cumin	9.25	9.25	كمون
Rosemary	2.50	2.50	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	32.90	33.30	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	89.29	98.29	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	763.34	808.81	فول (يابس)
Chick Peas	2,400.10	2,618.13	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	35.78	37.34	لوبياء (يابس)
Lentil	210.65	250.45	عدس
Peas	337.88	379.86	بازيلاء
Fenugreek	72.33	72.33	حلبة
Vetch	1,413.22	2,628.95	كرسنة
Sern	9,600.81	10,854.85	بيقيا
Ramplng Vetch	74.90	80.40	جليانة
Other Leumes	592.60	733.50	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	2,304.59	2,432.93	محاصيل مخلوطة
Sugar Beet	7.00	7.00	شمندر سكري
Sugarcane	0.20	0.20	قصب السكر
Clover	8,801.02	9,484.12	برسيم
Tobacco	219.90	221.70	تبغ
Local Tobacco	20,321.76	20,565.56	دخان بلدي هيشي
Tombak	31.00	31.00	تمباك
Other Field Crops	474.54	533.84	محاصيل حقلية أخرى

جدول 49 (تابع): المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للمحاصيل الحقلية في فلسطين حسب نوع المحصول، 2021/2020
Table 49 (Cont): Cultivated Area and Harvested Area of Field Crops in Palestine by Type of Crop, 2020/2021
(قطاع غزة، قطاع غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المساحة المحصودة Harvested Area	المساحة المزروعة Cultivated Area	نوع المحصول
Total	16,795.65	19,109.30	المجموع
Wheat	11,107.84	12,509.91	قمح
Sorghum	441.91	466.51	ذرة بيضاء
Barley	1,842.35	1,985.08	شعير
Broom Corn	23.80	35.30	ذرة مكانس
Dry Garlic	248.43	320.93	ثوم يابس
Dry Onion	1,423.81	1,603.83	بصل يابس
Onion Tuber	270.72	394.72	بصل قنار
Seed Onion	517.13	639.91	بصل بذور
Peanut	3.00	3.00	فول سوداني (فستق عبيد)
Sun Flower	1.95	1.95	عباد الشمس
Meramieh	1.32	1.82	ميرمية
Ment	12.17	14.93	نعناع
Thyme	11.67	12.72	زعر
Chamomile	1.50	1.50	بابونج
Rosemary	0.28	0.29	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	11.17	11.67	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	3.60	3.60	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	12.21	14.80	فول (يابس)
Chick Peas	13.70	14.03	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	7.77	10.77	لوبياء (يابس)
Lentil	223.24	234.04	عدس
Peas	116.77	131.25	بازيلاء
Sern	110.74	120.24	بيقيا
Other Leumes	16.91	16.91	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	33.18	147.17	محاصيل مخلوطة
Sugarcane	48.22	65.01	قصب السكر
Clover	187.95	243.55	برسيم
Alfalfa	0.50	0.50	فصه
Tobacco	14.92	15.92	تبغ
Local Tobacco	70.80	70.80	دخان بلدي هيشي
Other Field Crops	16.09	16.64	محاصيل حقلية أخرى

جدول 50: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب نمط الري والمحافظة، 2021/2020

Table 50: Area of Field Crops in Palestine by Type of Irrigation and Governorate, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	نمط الري				المحافظة
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Palestine	217,205.92	2,922.15	8,768.26	3,979.80	201,535.71	فلسطين
West Bank	198,096.62	1,282.27	5,663.58	3,237.41	187,913.36	الضفة الغربية
Jenin	77,182.66	136.80	1,990.45	1,082.16	73,973.25	جنين
Tubas & Northern Valleys	35,085.00	757.00	1,510.30	10.19	32,807.51	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,529.13	36.27	280.27	72.46	1,140.13	طولكرم
Nablus	10,687.62	319.10	306.45	57.46	10,004.61	نابلس
Qalqiliya	1,217.91	3.00	140.30	33.70	1,040.91	قلقيلية
Salfit	499.30	-	8.17	3.72	487.41	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	9,136.76	7.00	17.01	150.36	8,962.39	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,635.24	13.00	1,057.14	3.10	562.00	أريحا والأغوار
Jerusalem	719.66	-	-	6.85	712.81	القدس
Bethlehem	8,073.80	7.00	9.64	111.87	7,945.29	بيت لحم
Hebron	52,329.54	3.10	343.85	1,705.54	50,277.05	الخليل
Gaza Strip	19,109.30	1,639.88	3,104.68	742.39	13,622.35	قطاع غزة
North Gaza	4,886.35	1,493.72	619.65	102.60	2,670.38	شمال غزة
Gaza	2,325.46	6.50	313.97	151.22	1,853.77	غزة
Deir Al- Balah	2,380.21	68.76	334.92	210.27	1,766.26	دير البلح
Khan Yunis	7,745.58	37.90	1,390.17	248.60	6,068.91	خان يونس
Rafah	1,771.70	33.00	445.97	29.70	1,263.03	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 51: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 51: Area of Field Crops in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري Type of Irrigation				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	217,205.92	2,922.15	8,768.26	3,979.80	201,535.71	المجموع
Wheat	100,966.80	416.63	1,064.56	1,309.33	98,176.28	قمح
Sorghum	1,201.65	25.48	559.27	74.40	542.50	ذرة بيضاء
Barley	49,464.06	30.07	474.24	1,254.93	47,704.82	شعير
Oats	88.80	-	-	-	88.80	شوفان
Broom Corn	97.22	4.00	42.12	-	51.10	ذرة مكانس
Dry Garlic	381.64	187.00	174.37	3.06	17.21	ثوم يابس
Dry Onion	6,524.91	753.50	3,373.90	89.54	2,307.97	بصل يابس
Onion Tuber	1,705.80	672.00	432.22	112.15	489.43	بصل قنار
Seed Onion	808.97	585.48	188.43	-	35.06	بصل بذور
Peanut	3.00	-	-	-	3.00	فول سوداني (فستق عبيد)
Safflower	11.20	-	1.00	0.05	10.15	عصفر
Sesame	1,361.39	5.00	-	4.10	1,352.29	سمسم
Sun Flower	11.60	-	1.35	2.90	7.35	عباد الشمس
Chichory	0.11	-	-	-	0.11	شيكوريا - هندباء
Anise	448.45	-	-	1.50	446.95	يانسون
Meramieh	215.11	-	17.25	4.68	193.18	ميرمية
Ment	78.39	65.57	8.73	1.79	2.30	نعناع
Thyme	789.91	24.08	434.22	41.67	289.94	زعتر
Chamomile	8.41	-	0.25	1.00	7.16	بابونج
Black Cumin	37.00	-	-	-	37.00	قزحة
Cumin	9.25	-	-	-	9.25	كمون
Rosemary	2.79	-	2.00	0.65	0.14	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	44.97	-	25.91	7.06	12.00	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	101.89	-	40.60	21.18	40.11	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	823.61	2.50	113.85	17.69	689.57	فول (يابس)
Chick Peas	2,632.16	6.00	228.60	36.65	2,360.91	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	48.11	0.01	23.35	4.13	20.62	لوبياء (يابس)
Lentil	484.49	-	6.13	7.25	471.11	عدس

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 51 (تابع): مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020
Table 51 (Cont.): Area of Field Crops in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	198,096.62	1,282.27	5,663.58	3,237.41	187,913.36	المجموع
Wheat	88,456.89	137.00	335.21	1,009.00	86,975.68	قمح
Sorghum	735.14	-	186.64	9.00	539.50	ذرة بيضاء
Barley	47,478.98	9.00	339.40	1,221.80	45,908.78	شعير
Oats	88.80	-	-	-	88.80	شوفان
Broom Corn	61.92	-	13.12	-	48.80	ذرة مكانس
Dry Garlic	60.71	13.00	29.50	1.00	17.21	ثوم يابس
Dry Onion	4,921.08	639.00	1,969.35	25.76	2,286.97	بصل يابس
Onion Tuber	1,311.08	302.00	408.00	111.65	489.43	بصل قنار
Seed Onion	169.06	30.00	104.00	-	35.06	بصل بذور
Safflower	11.20	-	1.00	0.05	10.15	عصفر
Sesame	1,361.39	5.00	-	4.10	1,352.29	سمسم
Sun Flower	9.65	-	0.50	2.80	6.35	عباد الشمس
Chichory	0.11	-	-	-	0.11	شيكوريا - هندباء
Anise	448.45	-	-	1.50	446.95	يانسون
Meramieh	213.29	-	16.16	4.45	192.68	ميرمية
Ment	63.46	51.90	7.59	1.67	2.30	نعناع
Thyme	777.19	24.02	421.63	41.63	289.91	زعتر
Chamomile	6.91	-	0.25	1.00	5.66	بابونج
Black Cumin	37.00	-	-	-	37.00	قرحة
Cumin	9.25	-	-	-	9.25	كمون
Rosemary	2.50	-	2.00	0.40	0.10	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	33.30	-	16.40	4.90	12.00	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	98.29	-	37.60	20.58	40.11	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	808.81	2.50	110.65	14.59	681.07	فول (يابس)
Chick Peas	2,618.13	6.00	223.60	29.07	2,359.46	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	37.34	-	19.62	1.10	16.62	لوبياء (يابس)
Lentil	250.45	-	0.50	-	249.95	عدس
Peas	379.86	6.50	8.06	5.66	359.64	بازيلاء
Fenugreek	72.33	-	0.50	-	71.83	حلبة
Vetch	2,628.95	-	-	3.80	2,625.15	كرسنة
Sern	10,854.85	25.75	11.30	58.70	10,759.10	بيقيا
Ramplng Vetch	80.40	-	-	-	80.40	جلبانة
Other Leumes	733.50	10.00	496.00	21.57	205.93	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	2,432.93	0.10	72.00	31.17	2,329.66	محاصيل مخلوطة
Sugar Beet	7.00	-	-	-	7.00	شمندر سكري
Sugarcane	0.20	-	-	0.20	-	قصب السكر
Clover	9,484.12	4.50	337.00	51.00	9,091.62	برسيم
Tobacco	221.70	-	45.00	-	176.70	تبغ
Local Tobacco	20,565.56	16.00	424.00	554.26	19,571.30	دخان بلدي هيشي
Tombak	31.00	-	-	-	31.00	تمباك
Other Field Crops	533.84	-	27.00	5.00	501.84	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 51 (تابع): مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020
Table 51 (Cont.): Area of Field Crops in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021
(قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	19,109.30	1,639.88	3,104.68	742.39	13,622.35	المجموع
Wheat	12,509.91	279.63	729.35	300.33	11,200.60	قمح
Sorghum	466.51	25.48	372.63	65.40	3.00	ذرة بيضاء
Barley	1,985.08	21.07	134.84	33.13	1,796.04	شعير
Broom Corn	35.30	4.00	29.00	-	2.30	ذرة مكانس
Dry Garlic	320.93	174.00	144.87	2.06	-	ثوم يابس
Dry Onion	1,603.83	114.50	1,404.55	63.78	21.00	بصل يابس
Onion Tuber	394.72	370.00	24.22	0.50	-	بصل قنار
Seed Onion	639.91	555.48	84.43	-	-	بصل بذور
Peanut	3.00	-	-	-	3.00	فول سوداني (فستق عبيد)
Sun Flower	1.95	-	0.85	0.10	1.00	عباد الشمس
Meramieh	1.82	-	1.09	0.23	0.50	ميرمية
Ment	14.93	13.67	1.14	0.12	-	نعناع
Thyme	12.72	0.06	12.59	0.04	0.03	زعتار
Chamomile	1.50	-	-	-	1.50	بابونج
Rosemary	0.29	-	-	0.25	0.04	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	11.67	-	9.51	2.16	-	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	3.60	-	3.00	0.60	-	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	14.80	-	3.20	3.10	8.50	فول (يابس)
Chick Peas	14.03	-	5.00	7.58	1.45	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	10.77	0.01	3.73	3.03	4.00	لوبياء (يابس)
Lentil	234.04	-	5.63	7.25	221.16	عدس
Peas	131.25	18.00	14.77	0.33	98.15	بازيلاء
Sern	120.24	3.00	14.50	3.33	99.41	بيقتيا
Other Leumes	16.91	9.00	1.00	6.91	-	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	147.17	0.39	4.30	13.88	128.60	محاصيل مخلوطة
Sugarcane	65.01	0.01	34.01	30.99	-	قصب السكر
Clover	243.55	51.58	50.17	127.30	14.50	برسيم
Alfalfa	0.50	-	0.50	-	-	فصه
Tobacco	15.92	-	8.00	-	7.92	تبغ
Local Tobacco	70.80	-	3.50	59.90	7.40	دخان بلدي هيشي
Other Field Crops	16.64	-	4.30	10.09	2.25	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 52: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب العروة الزراعية والمحافظة، 2021/2020

Table 52: Area of Field Crops in Palestine by Cropping Season and Governorate, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	العروة الزراعية		المحافظة
		صيفي Summer	شتوي Winter	
Palestine	217,205.92	43,051.42	174,154.50	فلسطين
West Bank	198,096.62	41,267.83	156,828.79	الضفة الغربية
Jenin	77,182.66	27,239.57	49,943.09	جنين
Tubas & Northern Valleys	35,085.00	1,443.00	33,642.00	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,529.13	454.77	1,074.36	طولكرم
Nablus	10,687.62	950.65	9,736.97	نابلس
Qalqiliya	1,217.91	126.75	1,091.16	قلقيلية
Salfit	499.30	56.66	442.64	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	9,136.76	321.03	8,815.73	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,635.24	323.00	1,312.24	أريحا والأغوار
Jerusalem	719.66	226.80	492.86	القدس
Bethlehem	8,073.80	498.66	7,575.14	بيت لحم
Hebron	52,329.54	9,626.94	42,702.60	الخليل
Gaza Strip	19,109.30	1,783.59	17,325.71	قطاع غزة
North Gaza	4,886.35	707.21	4,179.14	شمال غزة
Gaza	2,325.46	152.95	2,172.51	غزة
Deir Al- Balah	2,380.21	230.24	2,149.97	دير البلح
Khan Yunis	7,745.58	560.87	7,184.71	خانيونس
Rafah	1,771.70	132.32	1,639.38	رفح

جدول 53: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب العروة الزراعية ونوع المحصول، 2021/2020

Table 53: Area of Field Crops in Palestine by Cropping Season and Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	العروة الزراعية Cropping Season		نوع المحصول
		صيفي Summer	شتوي Winter	
Total	217,205.92	43,051.42	174,154.50	المجموع
Wheat	100,966.80	9,594.01	91,372.79	قمح
Sorghum	1,201.65	641.81	559.84	ذرة بيضاء
Barley	49,464.06	6,581.10	42,882.96	شعير
Oats	88.80	-	88.80	شوفان
Broom Corn	97.22	65.90	31.32	ذرة مكانس
Dry Garlic	381.64	68.10	313.54	ثوم يابس
Dry Onion	6,524.91	2,120.13	4,404.78	بصل يابس
Onion Tuber	1,705.80	590.30	1,115.50	بصل قنار
Seed Onion	808.97	146.96	662.01	بصل بذور
Peanut	3.00	-	3.00	فول سوداني (فستق عبيد)
Safflower	11.20	4.00	7.20	عصفر
Sesame	1,361.39	809.78	551.61	سمسم
Sun Flower	11.60	10.50	1.10	عباد الشمس
Chichory	0.11	-	0.11	شيكوريا - هندباء
Anise	448.45	60.00	388.45	يانسون
Meramieh	215.11	117.37	97.74	ميرمية
Ment	78.39	22.86	55.53	نعناع
Thyme	789.91	155.07	634.84	زعتر
Chamomile	8.41	-	8.41	بابونج
Black Cumin	37.00	-	37.00	قزحة
Cumin	9.25	-	9.25	كمون
Rosemary	2.79	0.35	2.44	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	44.97	6.01	38.96	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	101.89	50.40	51.49	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	823.61	57.17	766.44	فول (يابس)
Chick Peas	2,632.16	180.49	2,451.67	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	48.11	25.96	22.15	لوبياء (يابس)
Lentil	484.49	32.60	451.89	عدس

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 53 (تابع): مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب العروة الزراعية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 53 (Cont.): Area of Field Crops in Palestine by Cropping Season and Type of Crop, 2020/2021
 (المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	العروة الزراعية Cropping Season		نوع المحصول
		صيفي Summer	شتوي Winter	
Peas	511.11	23.31	487.80	بازيلاء
Fenugreek	72.33	0.50	71.83	حلبة
Vetch	2,628.95	374.60	2,254.35	كرسنة
Sern	10,975.09	507.78	10,467.31	بيقيا
Ramplng Vetch	80.40	5.00	75.40	جلبانة
Other Leumes	750.41	382.28	368.13	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	2,580.10	606.07	1,974.03	محاصيل مخلوطة
Sugar Beet	7.00	7.00	-	شمندر سكري
Sugarcane	65.21	25.03	40.18	قصب السكر
Clover	9,727.67	471.20	9,256.47	برسيم
Alfalfa	0.50	0.50	-	فضه
Tobacco	237.62	199.30	38.32	تبغ
Local Tobacco	20,636.36	19,042.91	1,593.45	دخان بلدي هيشي
Tombak	31.00	30.00	1.00	تمباك
Other Field Crops	550.48	35.07	515.41	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 53 (تابع): مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب العروة الزراعية ونوع المحصول، 2021/2020

Table 53 (Cont.): Area of Field Crops in Palestine by Cropping Season and Type of Crop, 2020/2021
(West Bank، الضفة الغربية)

Type of Crop	المجموع Total	العروة الزراعية		نوع المحصول
		Cropping Season		
		صيفي Summer	شتوي Winter	
Total	198,096.62	41,267.83	156,828.79	المجموع
Wheat	88,456.89	9,331.98	79,124.91	قمح
Sorghum	735.14	223.30	511.84	ذرة بيضاء
Barley	47,478.98	6,529.03	40,949.95	شعير
Oats	88.80	-	88.80	شوفان
Broom Corn	61.92	41.60	20.32	ذرة مكانس
Dry Garlic	60.71	20.60	40.11	ثوم يابس
Dry Onion	4,921.08	1,591.70	3,329.38	بصل يابس
Onion Tuber	1,311.08	457.30	853.78	بصل قنار
Seed Onion	169.06	2.00	167.06	بصل بذور
Safflower	11.20	4.00	7.20	عصفور
Sesame	1,361.39	809.78	551.61	سمسم
Sun Flower	9.65	8.80	0.85	عباد الشمس
Chichory	0.11	-	0.11	شيكوريا - هندباء
Anise	448.45	60.00	388.45	يانسون
Meramieh	213.29	117.21	96.08	ميرمية
Ment	63.46	21.23	42.23	نعناع
Thyme	777.19	150.12	627.07	زعتر
Chamomile	6.91	-	6.91	بابونج
Black Cumin	37.00	-	37.00	قزحة
Cumin	9.25	-	9.25	كمون
Rosemary	2.50	0.20	2.30	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	33.30	5.50	27.80	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	98.29	49.80	48.49	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	808.81	55.42	753.39	فول (يابس)
Chick Peas	2,618.13	180.49	2,437.64	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	37.34	22.12	15.22	لوبياء (يابس)
Lentil	250.45	32.60	217.85	عدس
Peas	379.86	17.81	362.05	بازيلاء
Fenugreek	72.33	0.50	71.83	حلبة
Vetch	2,628.95	374.60	2,254.35	كرسنة
Sern	10,854.85	504.28	10,350.57	بيقيا
Rampling Vetch	80.40	5.00	75.40	جلبانة
Other Leumes	733.50	376.27	357.23	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	2,432.93	604.58	1,828.35	محاصيل مخلوطة
Sugar Beet	7.00	7.00	-	شمندر سكري
Sugarcane	0.20	0.20	-	قصب السكر
Clover	9,484.12	404.30	9,079.82	برسيم
Tobacco	221.70	195.00	26.70	تبغ
Local Tobacco	20,565.56	19,006.06	1,559.50	دخان بلدي هيشي
Tombak	31.00	30.00	1.00	تمباك
Other Field Crops	533.84	27.45	506.39	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 55: مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، 2021/2020

Table 55: Area of Field Crops in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, 2020/2021

(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Status of Crop			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Total	217,205.92	12,260.34	3,137.74	201,807.84	المجموع
Wheat	100,966.80	5,213.78	1,424.27	94,328.75	قمح
Sorghum	1,201.65	40.30	30.65	1,130.70	ذرة بيضاء
Barley	49,464.06	3,664.28	469.55	45,330.23	شعير
Oats	88.80	-	-	88.80	شوفان
Broom Corn	97.22	1.12	3.00	93.10	ذرة مكانس
Dry Garlic	381.64	94.46	5.37	281.81	ثوم يابس
Dry Onion	6,524.91	362.31	68.70	6,093.90	بصل يابس
Onion Tuber	1,705.80	2.16	3.32	1,700.32	بصل قنار
Seed Onion	808.97	27.20	2.01	779.76	بصل بذور
Peanut	3.00	-	-	3.00	فول سوداني (فستق عبيد)
Safflower	11.20	1.00	1.31	8.89	عصفر
Sesame	1,361.39	30.90	16.86	1,313.63	سمسم
Sun Flower	11.60	0.80	0.10	10.70	عباد الشمس
Chichory	0.11	-	0.10	0.01	شيكوريا - هندباء
Anise	448.45	85.25	-	363.20	يانسون
Meramieh	215.11	4.98	87.25	122.88	ميرمية
Ment	78.39	0.63	1.00	76.76	نعناع
Thyme	789.91	33.45	47.17	709.29	زعتر
Chamomile	8.41	-	1.50	6.91	بابونج
Black Cumin	37.00	-	-	37.00	قزحة
Cumin	9.25	8.25	-	1.00	كمون
Rosemary	2.79	0.10	0.49	2.20	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	44.97	2.15	3.90	38.92	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	101.89	2.56	0.34	98.99	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	823.61	91.69	156.10	575.82	فول (يابس)
Chick Peas	2,632.16	343.03	28.27	2,260.86	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	48.11	0.66	0.11	47.34	لوبياء (يابس)
Lentil	484.49	33.75	38.40	412.34	عدس

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 55 (تابع): مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، 2021/2020
Table 55 (Cont.): Area of Field Crops in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, 2020/2021
 (المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Status of Crop			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Peas	511.11	73.36	22.17	415.58	بازيلاء
Fenugreek	72.33	4.08	0.25	68.00	حلبة
Vetch	2,628.95	117.59	29.70	2,481.66	كرسنة
Sern	10,975.09	1,271.74	284.09	9,419.26	بيبقيا
Rambling Vetch	80.40	31.00	-	49.40	جلبانة
Other Leumes	750.41	25.65	9.97	714.79	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	2,580.10	3.51	123.56	2,453.03	محاصيل مخلوطة
Sugar Beet	7.00	-	1.00	6.00	شمندر سكري
Sugarcane	65.21	4.00	24.75	36.46	قصب السكر
Clover	9,727.67	652.35	55.41	9,019.91	برسيم
Alfalfa	0.50	-	0.50	-	قصه
Tobacco	237.62	-	2.07	235.55	تبغ
Local Tobacco	20,636.36	32.00	193.20	20,411.16	دخان بلدي هيشي
Tombak	31.00	-	-	31.00	تمباك
Other Field Crops	550.48	0.25	1.30	548.93	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 55 (تابع): مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، 2021/2020
Table 55 (Cont.): Area of Field Crops in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, 2020/2021
 (الضفة الغربية، West Bank)

Type of Crop	المجموع Total	وضع المحصول			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Total	198,096.62	11,581.74	1,589.88	184,925.00	المجموع
Wheat	88,456.89	5,047.21	337.78	83,071.90	قمح
Sorghum	735.14	4.00	5.00	726.14	ذرة بيضاء
Barley	47,478.98	3,564.98	251.99	43,662.01	شعير
Oats	88.80	-	-	88.80	شوفان
Broom Corn	61.92	1.12	-	60.80	ذرة مكائس
Dry Garlic	60.71	0.60	2.65	57.46	ثوم يابس
Dry Onion	4,921.08	121.35	13.19	4,786.54	بصل يابس
Onion Tuber	1,311.08	2.16	1.82	1,307.10	بصل قنار
Seed Onion	169.06	0.50	0.51	168.05	بصل بذور
Safflower	11.20	1.00	1.31	8.89	عصفر
Sesame	1,361.39	30.90	16.86	1,313.63	سمسم
Sun Flower	9.65	0.80	-	8.85	عباد الشمس
Chichory	0.11	-	0.10	0.01	شيكوريا - هندباء
Anise	448.45	85.25	-	363.20	يانسون
Meramieh	213.29	4.98	87.15	121.16	ميرمية
Ment	63.46	0.58	0.52	62.36	نعناع
Thyme	777.19	33.45	37.80	705.94	زعتر
Chamomile	6.91	-	-	6.91	بابونج
Black Cumin	37.00	-	-	37.00	قرحة
Cumin	9.25	8.25	-	1.00	كمون
Rosemary	2.50	0.10	0.20	2.20	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	33.30	2.00	3.70	27.60	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	98.29	2.56	0.34	95.39	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	808.81	90.49	152.59	565.73	فول (يابس)
Chick Peas	2,618.13	343.03	20.62	2,254.48	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	37.34	0.66	0.10	36.58	لوبياء (يابس)
Lentil	250.45	33.75	2.60	214.10	عدس
Peas	379.86	73.36	15.11	291.39	بازيلاء
Fenugreek	72.33	4.08	0.25	68.00	حلبة
Vetch	2,628.95	117.59	29.70	2,481.66	كرسنة
Sern	10,854.85	1,265.74	260.41	9,328.70	بيقيا
Ramplng Vetch	80.40	31.00	-	49.40	جلبانة
Other Leumes	733.50	25.35	7.27	700.88	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	2,432.93	3.40	114.21	2,315.32	محاصيل مخلوطة
Sugar Beet	7.00	-	1.00	6.00	شمندر سكري
Sugarcane	0.20	-	-	0.20	قصب السكر
Clover	9,484.12	649.25	34.25	8,800.62	برسيم
Tobacco	221.70	-	1.00	220.70	تبغ
Local Tobacco	20,565.56	32.00	189.80	20,343.76	دخان بلدي هيشي
Tombak	31.00	-	-	31.00	تمباك
Other Field Crops	533.84	0.25	0.05	533.54	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 55 (تابع): مساحة المحاصيل الحقلية في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، 2021/2020
Table 55 (Cont.): Area of Field Crops in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, 2020/2021
(قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	وضع المحصول			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Total	19,109.30	678.60	1,547.86	16,882.84	المجموع
Wheat	12,509.91	166.57	1,086.49	11,256.85	قمح
Sorghum	466.51	36.30	25.65	404.56	ذرة بيضاء
Barley	1,985.08	99.30	217.56	1,668.22	شعير
Broom Corn	35.30	-	3.00	32.30	ذرة مكائس
Dry Garlic	320.93	93.86	2.72	224.35	ثوم يابس
Dry Onion	1,603.83	240.96	55.51	1,307.36	بصل يابس
Onion Tuber	394.72	-	1.50	393.22	بصل قنار
Seed Onion	639.91	26.70	1.50	611.71	بصل بذور
Peanut	3.00	-	-	3.00	فول سوداني (فستق عبيد)
Sun Flower	1.95	-	0.10	1.85	عباد الشمس
Meramieh	1.82	-	0.10	1.72	ميرمية
Ment	14.93	0.05	0.48	14.40	نعناع
Thyme	12.72	-	9.37	3.35	زعتر
Chamomile	1.50	-	1.50	-	بابونج
Rosemary	0.29	-	0.29	-	حصا البان (إكليل الجبل)
Other Beverage Crops	11.67	0.15	0.20	11.32	محاصيل مشروبات أخرى
Kidney Bean	3.60	-	-	3.60	فاصولياء (يابس)
Broad Bean	14.80	1.20	3.51	10.09	فول (يابس)
Chick Peas	14.03	-	7.65	6.38	حمص (يابس)
Dry Cowpea (green)	10.77	-	0.01	10.76	لوبياء (يابس)
Lentil	234.04	-	35.80	198.24	عدس
Peas	131.25	-	7.06	124.19	بازيلاء
Sern	120.24	6.00	23.68	90.56	بيقتا
Other Leumes	16.91	0.30	2.70	13.91	محاصيل بقوليات أخرى
Mixed Crops	147.17	0.11	9.35	137.71	محاصيل مخلوطة
Sugarcane	65.01	4.00	24.75	36.26	قصب السكر
Clover	243.55	3.10	21.16	219.29	برسيم
Alfalfa	0.50	-	0.50	-	فصه
Tobacco	15.92	-	1.07	14.85	تبغ
Local Tobacco	70.80	-	3.40	67.40	دخان بلدي هيشي
Other Field Crops	16.64	-	1.25	15.39	محاصيل حقلية أخرى

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 56: عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 56: Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	2,025	32,172	6,076	13,864	المجموع
Maize	20	754	44	32	ذرة صفراء
Artichoke	-	5	-	-	ارضي شوكي
White Cabbage	81	1,061	160	199	ملفوف أبيض
Red Cabbage	7	181	25	30	ملفوف أحمر
Cauliflower	31	1,436	224	466	قرنبيط
Lettuce	20	372	122	142	خس
Spinach	101	708	214	336	سبانخ
Jew's Mallow	228	786	211	76	ملوخية
Warak Lesan	2	52	8	18	ورق لسان
Parsley	52	417	147	115	بقدونس
Chard	4	135	46	20	سلق
Sorrel	12	26	3	4	حميض
Chichory	1	9	3	8	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	2	70	3	13	شومر
Cress	-	3	1	-	رشاد
Coriander	5	36	11	16	كزبرة
Arugula	41	278	87	90	جرجير
White Wall-rocket	1	15	-	1	حويرنة
Cucumber	110	4,328	257	177	خيار
Snake cucumber	13	389	215	1,600	فقوس
Eggplant	74	1,994	363	142	باننجان
Tomato	89	5,170	465	558	بندورة
Water Melon	10	315	40	60	بطيخ
Muskmelon	5	387	26	37	شمام
Squash	35	2,433	353	1,086	كوسا
Gourd	13	217	66	75	قرع
Pumpkin	5	253	69	130	يقطين
Okra	13	910	206	821	بامية
Carrot	44	80	3	3	جزر
Turnip	34	172	25	16	لفت
Garlic (green)	15	78	32	60	ثوم أخضر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 56 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 56 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Onion (green)	163	610	218	603	بصل أخضر
Radish	96	419	121	156	فجل
Red Beet	1	38	1	-	بنجر أحمر
Mashroom	1	2	-	-	فطر
Other Vegetables	20	224	102	179	خضراوات أخرى
Strawberry	70	431	3	3	توت أرضي
Potato	277	711	125	232	بطاطا عادية
Sweet Potato	1	66	2	4	بطاطا حلوة
Taro	-	1	-	-	قلقاس
Paprika	21	959	103	72	فلفل حلو
Hot Pepper	49	1,567	203	53	فلفل حار
Meramieh	-	15	24	22	ميرمية
Ment	57	89	87	29	نعناع
Thyme	13	143	53	87	زعرتر
Chamomile	-	11	1	8	بابونج
Kidney Bean (green)	58	980	94	53	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	2	80	3	3	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	17	545	253	2,441	فول أخضر
Chick Peas (green)	2	39	31	323	حمص أخضر
Cowpea	12	420	51	62	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	49	914	189	1,507	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	3	28	9	15	أزهار قطف
Mixed Vegetables	45	810	974	1,681	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 56 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 56 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in the Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	840	18,655	4,306	13,319	المجموع
Maize	4	379	17	29	ذرة صفراء
Artichoke	-	5	-	-	ارضي شوكي
White Cabbage	24	663	123	193	ملفوف أبيض
Red Cabbage	4	103	15	30	ملفوف أحمر
Cauliflower	25	1,158	194	461	قرنبيط
Lettuce	14	275	107	142	خس
Spinach	86	413	153	329	سبانخ
Jew's Mallow	95	417	127	75	ملوخية
Warak Lesan	2	52	8	18	ورق لسان
Parsley	37	259	92	109	بقونوس
Chard	-	10	12	17	سلق
Sorrel	-	2	-	2	حميض
Chichory	1	8	3	8	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	2	69	2	13	شומר
Cress	-	3	-	-	رشاد
Coriander	4	25	9	15	كزبرة
Arugula	24	123	40	86	جرجير
White Wall-rocket	1	15	-	1	حويرة
Cucumber	85	3,358	221	174	خيار
Snake cucumber	5	268	192	1,572	فقوس
Eggplant	23	1,023	207	134	باننجان
Tomato	51	2,984	364	551	بندورة
Water Melon	1	53	9	30	بطيخ
Muskmelon	2	108	6	24	شمام
Squash	24	1,583	299	1,084	كوسا
Gourd	-	39	13	63	قرع
Pumpkin	1	189	42	126	يقطين
Okra	5	242	108	768	بامية
Carrot	-	4	-	1	جزر
Turnip	32	112	20	16	لفت
Garlic (green)	-	13	8	58	ثوم أخضر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 56 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 56(Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in the Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Onion (green)	60	261	129	584	بصل أخضر
Radish	56	203	73	148	فجل
Red Beet	1	11	1	-	بنجر أحمر
Mashroom	1	2	-	-	فطر
Other Vegetables	8	86	73	174	خضراوات أخرى
Strawberry	1	51	3	3	توت أرضي
Potato	49	123	36	216	بطاطا عادية
Sweet Potato	-	1	1	2	بطاطا حلوة
Paprika	13	725	92	71	فلفل حلو
Hot Pepper	6	551	66	51	فلفل حار
Meramieh	-	8	16	22	ميرمية
Ment	10	66	60	29	نعناع
Thyme	8	125	40	86	زعر
Chamomile	-	1	1	7	بابونج
Kidney Bean (green)	28	919	90	53	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	1	80	3	3	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	11	297	209	2,427	فول أخضر
Chick Peas (green)	2	31	28	316	حمص أخضر
Cowpea	3	165	30	55	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	8	386	113	1,258	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	2	24	7	15	أزهار قطف
Mixed Vegetables	20	584	844	1,670	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 56 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 56 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	1,185	13,517	1,770	545	المجموع
Maize	16	375	27	3	ذرة صفراء
White Cabbage	57	398	37	6	ملفوف أبيض
Red Cabbage	3	78	10	-	ملفوف أحمر
Cauliflower	6	278	30	5	قرنبيط
Lettuce	6	97	15	-	خس
Spinach	15	295	61	7	سبانخ
Jew's Mallow	133	369	84	1	ملوخية
Parsley	15	158	55	6	بقوننس
Chard	4	125	34	3	سلق
Sorrel	12	24	3	2	حميض
Chichory	-	1	-	-	علك (شيكوريا خضراء)
Fennel	-	1	1	-	شومر
Cress	-	-	1	-	رشاد
Coriander	1	11	2	1	كزبرة
Arugula	17	155	47	4	جرجير
Cucumber	25	970	36	3	خيار
Snake cucumber	8	121	23	28	فقوس
Eggplant	51	971	156	8	باننجان
Tomato	38	2,186	101	7	بندورة
Water Melon	9	262	31	30	بطيخ
Muskmelon	3	279	20	13	شمام
Squash	11	850	54	2	كوسا
Gourd	13	178	53	12	قرع
Pumpkin	4	64	27	4	يقطين
Okra	8	668	98	53	بامية
Carrot	44	76	3	2	جزر
Turnip	2	60	5	-	لفت
Garlic (green)	15	65	24	2	ثوم أخضر
Onion (green)	103	349	89	19	بصل أخضر
Radish	40	216	48	8	فجل
Red Beet	-	27	-	-	بنجر أحمر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 56 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 56 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in Gaza Strip by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Other Vegetables	12	138	29	5	خضراوات أخرى
Strawberry	69	380	-	-	توت أرضي
Potato	228	588	89	16	بطاطا عادية
Sweet Potato	1	65	1	2	بطاطا حلوة
Taro	-	1	-	-	قلناس
Paprika	8	234	11	1	فلفل حلو
Hot Pepper	43	1,016	137	2	فلفل حار
Meramieh	-	7	8	-	ميرمية
Ment	47	23	27	-	نعناع
Thyme	5	18	13	1	زعر
Chamomile	-	10	-	1	بابونج
Kidney Bean (green)	30	61	4	-	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	1	-	-	-	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	6	248	44	14	فول أخضر
Chick Peas (green)	-	8	3	7	حمص أخضر
Cowpea	9	255	21	7	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	41	528	76	249	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	1	4	2	-	أزهار قطف
Mixed Vegetables	25	226	130	11	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 57: عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020

Table 57: Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	Type of Protection				نوع المحصول
	أنفاق أرضية Surface Tunnel	أنفاق فرنسية French Tunnel	بيوت بلاستيكية Plastic House	مكشوف Open	
Total	1,462	265	13,605	38,836	المجموع
Maize	64	-	5	781	ذرة صفراء
Artichoke	-	-	2	3	ارضي شوكي
White Cabbage	12	1	53	1,425	ملفوف أبيض
Red Cabbage	-	2	10	230	ملفوف أحمر
Cauliflower	12	2	99	2,027	قرنبيط
Lettuce	3	-	87	565	خس
Spinach	1	-	204	1,159	سبانخ
Jew's Mallow	14	6	455	837	ملوخية
Warak Lesan	-	-	10	70	ورق لسان
Parsley	4	2	111	616	بقونس
Chard	2	-	4	200	سلق
Sorrel	-	1	3	41	حميض
Chichory	-	-	1	20	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	1	-	3	84	شومر
Cress	-	-	1	3	رشاد
Coriander	-	-	13	55	كزبرة
Arugula	-	1	77	416	حرجير
White Wall-rocket	-	-	3	14	حويرنة
Cucumber	129	30	3,765	1,047	خيار
Snake cucumber	19	1	51	2,139	فقوس
Eggplant	47	13	457	2,113	باننجان
Tomato	62	57	4,533	1,667	بندورة
Water Melon	34	-	13	379	بطيخ
Muskmelon	89	1	51	318	شمام
Squash	441	8	499	3,025	كوسا
Gourd	4	1	19	347	قرع
Pumpkin	1	2	123	335	يقطين
Okra	45	1	35	1,873	بامية
Carrot	-	-	-	129	جزر
Turnip	-	-	19	228	لفت
Garlic (green)	8	-	3	174	ثوم أخضر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 57 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 57 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Type of Crop	نوع الحماية				نوع المحصول
	أنفاق أرضية	أنفاق فرنسية	بيوت بلاستيكية	مكشوف	
	Surface Tunnel	French Tunnel	Plastic House	Open	
Onion (green)	15	1	62	1,514	بصل أخضر
Radish	3	-	44	745	فجل
Red Beet	-	-	10	30	بنجر أحمر
Mashroom	-	-	3	-	فطر
Other Vegetables	1	1	50	460	خضراوات أخرى
Strawberry	370	-	62	84	توت أرضي
Potato	4	-	7	1,308	بطاطا عادية
Sweet Potato	2	-	-	71	بطاطا حلوة
Taro	-	-	-	1	قلقاس
Paprika	9	23	611	544	فلفل حلو
Hot Pepper	28	80	690	1,107	فلفل حار
Meramieh	-	1	1	59	ميرمية
Ment	1	2	25	235	نعناع
Thyme	1	1	14	278	زعتر
Chamomile	-	-	-	19	بابونج
Kidney Bean (green)	14	11	724	452	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	-	4	63	22	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	4	1	9	3,236	فول أخضر
Chick Peas (green)	-	-	2	394	حمص أخضر
Cowpea	6	-	25	516	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	2	4	323	2,321	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	2	-	8	46	أزهار قطف
Mixed Vegetables	8	7	163	3,074	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 57 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 57 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Type of Crop	Type of Protection				نوع المحصول
	أنفاق أرضية Surface Tunnel	أنفاق فرنسية French Tunnel	بيوت بلاستيكية Plastic House	مكشوف Open	
Total	252	186	9,575	27,070	المجموع
Maize	3	-	4	419	ذرة صفراء
Artichoke	-	-	2	3	ارضي شوكي
White Cabbage	10	-	47	938	ملفوف أبيض
Red Cabbage	-	-	6	145	ملفوف أحمر
Cauliflower	10	1	95	1,717	قرنبيط
Lettuce	1	-	84	453	خس
Spinach	1	-	201	785	سبانخ
Jew's Mallow	2	2	239	478	ملوخية
Warak Lesan	-	-	10	70	ورق لسان
Parsley	2	2	110	387	بقدونس
Chard	1	-	3	36	سلق
Sorrel	-	1	1	2	حميض
Chichory	-	-	1	19	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	1	-	3	82	شومر
Cress	-	-	1	2	رشاد
Coriander	-	-	12	41	كزبرة
Arugula	-	1	74	196	جرجير
White Wall-rocket	-	-	3	14	حويرة
Cucumber	24	24	3,024	851	خيار
Snake cucumber	-	1	32	1,996	فقوس
Eggplant	9	7	251	1,162	باننجان
Tomato	27	29	2,524	1,391	بندورة
Water Melon	1	-	4	87	بطيخ
Muskmelon	3	-	6	132	شمام
Squash	107	6	479	2,439	كوسا
Gourd	-	1	12	102	قرع
Pumpkin	-	2	122	238	يقطين
Okra	6	-	15	1,104	بامية
Carrot	-	-	-	5	جزر
Turnip	-	-	19	162	لفت
Garlic (green)	-	-	1	78	ثوم أخضر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 57 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 57 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Type of Crop	Type of Protection				نوع المحصول
	أنفاق أرضية Surface Tunnel	أنفاق فرنسية French Tunnel	بيوت بلاستيكية Plastic House	مكشوف Open	
Onion (green)	1	1	51	983	بصل أخضر
Radish	3	-	43	436	فجل
Red Beet	-	-	7	6	بنجر أحمر
Mashroom	-	-	3	-	فطر
Other Vegetables	1	1	40	287	خضراوات أخرى
Strawberry	1	-	47	11	توت أرضي
Potato	3	-	4	412	بطاطا عادية
Sweet Potato	-	-	-	4	بطاطا حلوة
Paprika	6	20	430	475	فلفل حلو
Hot Pepper	5	57	254	370	فلفل حار
Meramieh	-	1	1	44	ميرمية
Ment	1	2	24	138	نعناع
Thyme	1	1	14	241	زعتر
Chamomile	-	-	-	9	بابونج
Kidney Bean (green)	8	11	711	376	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	-	4	63	21	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	3	1	8	2928	فول أخضر
Chick Peas (green)	-	-	2	376	حمص أخضر
Cowpea	2	-	24	229	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	-	4	322	1437	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	2	-	5	42	أزهار قطف
Mixed Vegetables	7	6	137	2,711	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 57 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 57 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021
(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	Type of Protection				نوع المحصول
	أنفاق أرضية Surface Tunnel	أنفاق فرنسية French Tunnel	بيوت بلاستيكية Plastic House	مكشوف Open	
Total	1,210	79	4,030	11,766	المجموع
Maize	61	-	1	362	ذرة صفراء
White Cabbage	2	1	6	487	ملفوف أبيض
Red Cabbage	-	2	4	85	ملفوف أحمر
Cauliflower	2	1	4	310	قرنبيط
Lettuce	2	-	3	112	خس
Spinach	-	-	3	374	سبانخ
Jew's Mallow	12	4	216	359	ملوخية
Parsley	2	-	1	229	يقدونس
Chard	1	-	1	164	سلق
Sorrel	-	-	2	39	حميض
Chichory	-	-	-	1	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	-	-	-	2	شומר
Cress	-	-	-	1	رشاد
Coriander	-	-	1	14	كزبرة
Arugula	-	-	3	220	جرجير
Cucumber	105	6	741	196	خيار
Snake cucumber	19	-	19	143	فقوس
Eggplant	38	6	206	951	باننجان
Tomato	35	28	2,009	276	بندورة
Water Melon	33	-	9	292	بطيخ
Muskmelon	86	1	45	186	شمام
Squash	334	2	20	586	كوسا
Gourd	4	-	7	245	قرع
Pumpkin	1	-	1	97	يقطين
Okra	39	1	20	769	بامية
Carrot	-	-	-	124	جزر
Turnip	-	-	-	66	لفت
Garlic (green)	8	-	2	96	ثوم أخضر
Onion (green)	14	-	11	531	بصل أخضر
Radish	-	-	1	309	فجل
Red Beet	-	-	3	24	بنجر أحمر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 57 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها خضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 57 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021
(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	Type of Protection			نوع الحماية	نوع المحصول
	أنفاق أرضية	أنفاق فرنسية	بيوت بلاستيكية	مكشوف	
	Surface Tunnel	French Tunnel	Plastic House	Open	
Other Vegetables	-	-	10	173	خضراوات أخرى
Strawberry	369	-	15	73	توت أرضي
Potato	1	-	3	896	بطاطا عادية
Sweet Potato	2	-	-	67	بطاطا حلوة
Taro	-	-	-	1	قلقاس
Paprika	3	3	181	69	فلفل حلو
Hot Pepper	23	23	436	737	فلفل حار
Meramieh	-	-	-	15	ميرمية
Ment	-	-	1	97	نعناع
Thyme	-	-	-	37	زعتر
Chamomile	-	-	-	10	بابونج
Kidney Bean (green)	6	-	13	76	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	-	-	-	1	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	1	-	1	308	فول أخضر
Chick Peas (green)	-	-	-	18	حمص أخضر
Cowpea	4	-	1	287	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	2	-	1	884	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	-	-	3	4	أزهار قطف
Mixed Vegetables	1	1	26	363	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 58: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، 2021/2020

Table 58: Area of Vegetables in Palestine by Governorate and Type of Crop, 2020/2021

Governorate	نوع المحصول											المحافظة
	Type of Crop											
	سلق	بقوننس	ورق لسان	ملوخية	سبانخ	خس	قرنبيط	ملفوف أحمر	ملفوف أبيض	ارضي شوكي	ذرة صفراء	
Chard	Parsley	Warak Lesan	Jew's Mallow	Spinach	Lettuce	Cauliflower	Red Cabbage	White Cabbage	Artichoke	Maize		
Palestine	319.84	2,239.30	109.50	5,720.30	2,596.73	1,444.40	8,769.15	1,898.63	7,088.17	30.10	9,266.79	فلسطين
West Bank	27.06	1,682.33	109.50	4,525.96	1,561.17	1,260.91	7,549.16	1,612.83	5,507.61	30.10	7,135.33	الضفة الغربية
Jenin	1.50	593.34	44.25	2,519.94	786.48	552.18	2,830.76	343.32	2,303.84	1.00	855.65	جنين
Tubas & Northern Valleys	-	755.45	3.50	98.35	266.87	270.70	891.00	421.35	1,169.47	10.00	2,804.50	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	-	89.57	7.00	471.01	71.33	207.44	1,005.41	100.25	410.59	-	45.90	طولكرم
Nablus	20.00	74.73	5.00	94.25	63.16	22.36	179.54	703.62	553.59	-	95.50	نابلس
Qalqiliya	-	5.31	-	53.58	16.80	8.78	88.42	7.53	40.42	-	3.40	قلقيلية
Salfit	-	0.52	-	9.77	3.72	0.44	1.87	0.54	1.22	-	-	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1.41	76.52	17.27	20.67	68.69	62.04	91.53	2.89	69.18	-	4.19	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	0.01	14.30	6.00	1,226.22	9.78	39.61	1,380.55	14.03	715.85	19.10	3,255.00	أريحا والأغوار
Jerusalem	0.41	0.82	0.41	0.26	2.56	11.98	3.26	-	0.51	-	-	القدس
Bethlehem	3.30	7.88	0.25	6.13	46.42	22.23	163.99	4.20	55.45	-	3.39	بيت لحم
Hebron	0.43	63.89	25.82	25.78	225.36	63.15	912.83	15.10	187.49	-	67.80	الخليل
Gaza Strip	292.78	556.97	-	1,194.34	1,035.56	183.49	1,219.99	285.80	1,580.56	-	2,131.46	قطاع غزة
North Gaza	2.37	4.17	-	482.68	32.19	2.26	120.41	105.63	463.70	-	1,741.42	شمال غزة
Gaza	11.62	66.86	-	88.20	34.02	172.93	156.53	20.10	295.39	-	108.48	غزة
Deir Al- Balah	3.83	45.07	-	141.06	53.23	2.26	719.32	132.64	344.03	-	160.41	دير البلح
Khan Yunis	273.41	437.35	-	164.42	909.45	2.44	184.18	23.07	308.69	-	70.83	خان يونس
Rafah	1.55	3.52	-	317.98	6.67	3.60	39.55	4.36	168.75	-	50.32	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 58 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، 2021/2020

Table 58 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Governorate and Type of Crop, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	نوع المحصول										المحافظة	
	بندورة	باذنجان	فقدوس	خيار	حويونة	جرجير	كزبرة	رشاد	شومر	علك (شيكوريا خضراء)		حميض
	Tomato	Eggplant	Snake cucumber	Cucumber	White Wall- rocket	Arugula	Coriander	Cress	Fennen	Chichory	Sorrel	
Palestine	15,457.03	10,976.45	4,554.15	21,516.31	27.29	700.17	166.84	31.17	709.82	12.71	125.30	فلسطين
West Bank	8,459.08	7,600.27	4,142.14	18,508.10	27.29	495.09	161.47	31.10	708.27	12.56	73.05	الضفة الغربية
Jenin	2,898.49	1,315.13	673.76	6,360.03	-	140.69	20.42	-	643.04	-	-	جنين
Tubas & Northern Valleys	1,385.58	1,438.41	68.45	4,299.51	-	205.33	25.75	31.00	46.50	-	72.50	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,150.33	708.17	87.31	3,760.04	-	63.50	51.25	-	10.30	-	-	طولكرم
Nablus	688.85	686.76	186.27	776.20	-	13.22	1.53	-	3.00	0.80	0.50	نابلس
Qalqiliya	319.74	58.60	110.24	430.92	-	3.73	0.70	-	-	-	-	قلقيلية
Salfit	13.33	1.52	220.12	8.67	-	1.08	0.02	-	-	-	-	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	136.54	31.01	497.58	132.41	-	33.97	9.62	-	0.15	5.21	-	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	480.26	3,224.07	674.64	1,663.61	24.10	1.00	47.01	-	4.00	0.05	-	أريحا والأغوار
Jerusalem	6.75	5.78	209.21	6.63	-	0.55	0.26	-	-	-	0.05	القدس
Bethlehem	139.07	64.46	293.26	95.20	0.61	2.78	0.41	0.10	0.23	2.50	-	بيت لحم
Hebron	1,240.14	66.36	1,121.30	974.88	2.58	29.24	4.50	-	1.05	4.00	-	الخليل
Gaza Strip	6,997.95	3,376.18	412.01	3,008.21	-	205.08	5.37	0.07	1.55	0.15	52.25	قطاع غزة
North Gaza	354.98	966.61	148.67	845.18	-	8.53	0.43	-	-	-	28.24	شمال غزة
Gaza	312.63	285.91	92.24	432.66	-	5.56	0.30	-	-	0.15	-	غزة
Deir Al- Balah	1,373.38	907.82	42.31	462.70	-	4.08	0.01	-	-	-	-	دير البلح
Khan Yunis	2,646.13	875.97	108.96	582.88	-	180.90	4.63	0.07	1.55	-	23.91	خان يونس
Rafah	2,310.83	339.87	19.83	684.79	-	6.01	-	-	-	-	0.10	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 58 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، 2021/2020

Table 58 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Governorate and Type of Crop, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	نوع المحصول												المحافظة
	بنجر أحمر	فجل	بصل أخضر	ثوم أخضر	لفت	جزر	بامية	يقطين	قرع	كوسا	شمام	بطيخ	
	Red Beet	Radish	Onion (green)	Garlic (green)	Turnip	Carrot	Okra	Pumpkin	Gourd	Squash	Muskmelon	Water Melon	
Palestine	82.77	1,213.96	7,393.86	506.80	1,618.15	647.80	4,910.62	905.83	565.48	20,562.06	3,390.14	5,125.21	فلسطين
West Bank	41.38	854.12	4,446.07	363.84	1,428.02	53.10	3,059.04	766.04	145.97	16,636.38	2,006.55	2,340.53	الضفة الغربية
Jenin	27.50	578.15	979.07	17.60	1,255.48	-	1,657.67	648.21	71.75	5,926.68	308.97	27.03	جنين
Tubas & Northern Valleys	12.96	3.77	2,715.39	333.52	-	40.00	48.90	14.10	0.20	4,468.05	1,174.40	848.10	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	-	61.67	110.12	3.65	5.50	-	70.41	3.00	3.51	476.94	0.41	16.81	طولكرم
Nablus	0.10	19.43	316.27	0.97	-	0.10	135.24	1.23	7.26	484.31	7.00	1.00	نابلس
Qalqiliya	-	5.53	19.71	0.37	0.50	10.00	71.45	14.77	-	80.90	0.20	1.90	قلقيلية
Salfit	-	0.22	1.85	0.05	-	-	16.40	-	0.20	2.38	-	-	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	-	31.27	108.60	5.18	-	-	89.14	10.62	5.57	492.46	6.40	1.32	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	-	-	24.75	0.50	-	-	533.79	50.10	-	3,198.94	503.00	1,432.66	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	0.42	1.17	0.55	-	-	5.39	0.02	-	23.06	-	0.12	القدس
Bethlehem	0.27	18.86	14.12	0.50	7.24	-	4.64	10.24	1.52	278.17	0.25	0.52	بيت لحم
Hebron	0.55	134.80	155.02	0.95	159.30	3.00	426.01	13.75	55.96	1,204.49	5.92	11.07	الخليل
Gaza Strip	41.39	359.84	2,947.79	142.96	190.13	594.70	1,851.58	139.79	419.51	3,925.68	1,383.59	2,784.68	قطاع غزة
North Gaza	-	68.62	1,490.11	110.62	2.17	380.28	316.82	20.90	124.96	193.33	384.93	1,817.27	شمال غزة
Gaza	1.75	38.71	113.86	3.42	109.92	5.15	302.99	5.53	18.06	616.84	21.95	41.56	غزة
Deir Al- Balah	0.50	12.71	11.10	0.09	30.70	24.45	239.81	86.14	93.85	1,173.41	38.90	87.28	دير البلح
Khan Yunis	37.69	227.74	940.78	8.39	31.34	184.82	815.16	27.22	137.49	1,398.30	689.36	483.60	خان يونس
Rafah	1.45	12.06	391.94	20.44	16.00	-	176.80	-	45.15	543.80	248.45	354.97	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 58 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، 2021/2020

Table 58 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Governorate and Type of Crop, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	Type of Crop												المحافظة
	نوع المحصول												
	بابونج	زعترا	نعناع	ميرمية	فلفل حار	فلفل حلو	فلقاس	بطاطا حلوة	بطاطا عادية	توت أرضي	خضراوات أخرى	فطر	
Chamomile	Thyme	Ment	Meramieh	Hot Pepper	Paprika	Taro	Sweet Potato	Potato	Strawberry	Other Vegetables	Mashroom		
Palestine	9.75	874.36	2,160.53	225.04	5,237.68	3,743.54	2.50	887.36	23,542.76	4,556.11	2,056.26	0.12	فلسطين
West Bank	3.23	864.77	2,096.55	223.25	2,824.08	3,230.08	-	1.67	12,081.51	264.32	1,740.09	0.12	الضفة الغربية
Jenin	-	218.27	1,810.55	2.00	1,177.30	841.44	-	0.02	2,899.61	115.50	11.06	-	جنين
Tubas & Northern Valleys	-	62.50	206.50	171.00	408.49	587.87	-	-	7,855.40	1.00	964.10	-	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	-	265.86	18.60	36.54	348.97	901.88	-	1.50	335.47	136.74	100.84	0.03	طولكرم
Nablus	-	43.94	21.17	1.20	355.74	65.02	-	-	934.60	1.30	8.80	-	نابلس
Qalqiliya	-	220.52	2.10	0.57	16.01	71.99	-	-	20.92	6.00	30.67	-	قلقيلية
Salfit	-	0.81	0.39	-	0.37	1.07	-	-	0.99	0.02	3.35	-	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1.93	36.78	15.76	1.38	5.85	7.75	-	0.15	30.03	0.66	23.24	0.06	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	-	3.14	1.05	-	484.15	691.92	-	-	-	-	541.30	0.03	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	1.92	0.71	0.01	0.01	0.90	-	-	0.72	-	1.20	-	القدس
Bethlehem	0.10	0.28	8.49	0.92	6.14	14.05	-	-	0.95	0.60	14.10	-	بيت لحم
Hebron	1.20	10.75	11.23	9.63	21.05	46.19	-	-	2.82	2.50	41.43	-	الخليل
Gaza Strip	6.52	9.59	63.98	1.79	2,413.60	513.46	2.50	885.69	11,461.25	4,291.79	316.17	-	قطاع غزة
North Gaza	0.02	1.64	56.39	0.07	540.07	70.34	-	0.30	4,932.97	4,291.69	9.07	-	شمال غزة
Gaza	-	0.50	5.43	0.05	314.86	15.04	2.50	-	334.11	-	8.83	-	غزة
Deir Al- Balah	-	-	0.06	0.22	607.73	64.74	-	-	373.74	-	6.20	-	دير البلح
Khan Yunis	6.50	7.13	0.95	1.15	566.49	170.80	-	733.47	2,926.10	0.10	290.90	-	خان يونس
Rafah	-	0.32	1.15	0.30	384.45	192.54	-	151.92	2,894.33	-	1.17	-	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 58 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، 2021/2020

Table 58 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Governorate and Type of Crop, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	Type of Crop									المحافظة
	المجموع Total	خضراوات مختلطة Mixed Vegetables	أزهار قطف Cut Flower	بازيلاء (خضراء) Peas (green)	لوبياء (خضراء) Cowpea	حمص أخضر Chick Peas (green)	فول أخضر Broad Bean (green)	فاصولياء صفراء Kidney Bean (yellow)	فاصولياء خضراء Kidney Bean (green)	
Palestine	202,285.12	4,827.38	279.32	4,009.29	1,088.59	1,670.44	3,766.75	245.67	2,418.84	فلسطين
West Bank	140,793.95	4,563.86	256.22	1,491.82	518.02	1,654.84	3,161.98	244.17	2,211.95	الضفة الغربية
Jenin	45,393.10	1,793.83	224.00	209.44	328.72	268.83	547.32	84.75	478.53	جنين
Tubas & Northern Valleys	36,635.34	55.93	-	728.23	14.86	742.98	583.30	108.07	221.50	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	12,494.57	129.50	6.00	79.48	85.93	2.49	152.74	28.70	871.88	طولكرم
Nablus	7,398.37	171.32	0.95	111.84	0.20	71.16	421.03	-	48.31	نابلس
Qalqiliya	1,970.83	82.41	-	36.13	5.34	3.83	64.13	9.00	47.71	قلقيلية
Salfit	661.20	265.96	-	17.80	0.10	1.08	82.93	-	2.41	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	3,203.21	268.57	3.19	249.97	7.35	159.94	353.32	1.15	24.69	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	22,041.80	236.80	-	15.00	30.15	376.00	844.10	3.00	272.23	أريحا والأغوار
Jerusalem	355.61	54.62	2.01	5.15	0.70	0.01	7.48	-	-	القدس
Bethlehem	1,790.70	360.87	8.67	6.84	33.95	12.59	28.25	0.50	45.21	بيت لحم
Hebron	8,849.22	1,144.05	11.40	31.94	10.72	15.93	77.38	9.00	199.48	الخليل
Gaza Strip	61,491.17	263.52	23.10	2,517.47	570.57	15.60	604.77	1.50	206.89	قطاع غزة
North Gaza	20,823.50	41.11	18.00	365.46	53.82	2.40	38.90	1.50	182.27	شمال غزة
Gaza	4,197.20	13.58	-	90.45	18.37	1.00	23.86	-	5.30	غزة
Deir Al- Balah	7,558.52	37.44	-	127.55	81.05	-	68.69	-	0.01	دير البلح
Khan Yunis	18,199.86	131.69	-	984.94	366.38	12.20	211.97	-	8.36	خانيونس
Rafah	10,712.09	39.70	5.10	949.07	50.95	-	261.35	-	10.95	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 59: المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للخضراوات في فلسطين حسب المحافظة، 2021/2020
Table 59: Cultivated Area and Harvested Area of Vegetables in Palestine by Governorate, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المساحة المحصودة Harvested Area	المساحة المزروعة Cultivated Area	المحافظة
Palestine	177,501.31	202,285.12	فلسطين
West Bank	130,603.54	140,793.95	الضفة الغربية
Jenin	42,464.42	45,393.10	جنين
Tubas & Northern Valleys	36,219.72	36,635.34	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	11,119.40	12,494.57	طولكرم
Nablus	6,619.49	7,398.37	نابلس
Qalqiliya	1,621.69	1,970.83	قلقيلية
Salfit	652.00	661.20	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	3,052.54	3,203.21	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	19,083.35	22,041.80	أريحا والأغوار
Jerusalem	352.33	355.61	القدس
Bethlehem	1,636.33	1,790.70	بيت لحم
Hebron	7,782.27	8,849.22	الخليل
Gaza Strip	46,897.77	61,491.17	قطاع غزة
North Gaza	15,209.94	20,823.50	شمال غزة
Gaza	3,820.50	4,197.20	غزة
Deir Al- Balah	5,486.35	7,558.52	دير البلح
Khan Yunis	14,101.19	18,199.86	خانيونس
Rafah	8,279.79	10,712.09	رفح

جدول 60: المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للخضراوات في فلسطين حسب نوع المحصول، 2021/2020

Table 60: Cultivated Area and Harvested Area of Vegetables in Palestine by Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums	المساحة بالدونم		
Type of Crop	المساحة المحصودة Harvested Area	المساحة المزروعة Cultivated Area	نوع المحصول
Total	177,501.31	202,285.12	المجموع
Maize	8,462.86	9,266.79	ذرة صفراء
Artichoke	11.10	30.10	ارضي شوكي
White Cabbage	5,848.71	7,088.17	ملفوف أبيض
Red Cabbage	1,700.25	1,898.63	ملفوف أحمر
Cauliflower	7,125.24	8,769.15	قرنبيط
Lettuce	1,306.00	1,444.40	خس
Spinach	2,194.12	2,596.73	سبانخ
Jew's Mallow	5,239.35	5,720.30	ملوخية
Warak Lesan	94.01	109.50	ورق لسان
Parsley	2,019.06	2,239.30	بقوننس
Chard	259.82	319.84	سلق
Sorrel	120.26	125.30	حميض
Chichory	12.41	12.71	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	608.07	709.82	شومر
Cress	31.17	31.17	رشاد
Coriander	113.94	166.84	كزبرة
Arugula	641.02	700.17	جرجير
White Wall-rocket	27.11	27.29	حويرنة
Cucumber	19,878.22	21,516.31	خيار
Snake cucumber	4,323.98	4,554.15	فقوس
Eggplant	9,698.89	10,976.45	باننجان
Tomato	12,876.39	15,457.03	بندورة
Water Melon	4,295.22	5,125.21	بطيخ
Muskmelon	3,107.41	3,390.14	شمام
Squash	18,980.81	20,562.06	كوسا
Gourd	449.19	565.48	قرع
Pumpkin	838.43	905.83	يقطين
Okra	4,454.01	4,910.62	بامية
Carrot	446.39	647.80	جزر
Turnip	1,512.07	1,618.15	لفت
Garlic (green)	447.55	506.80	ثوم أخضر

جدول 60 (تابع): المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للخضراوات في فلسطين حسب نوع المحصول، 2021/2020

Table 60 (Cont): Cultivated Area and Harvested Area of Vegetables in Palestine by Type of Crop, 2020/2021

(المجموع، Total)

Area in Dunums	المساحة بالدونم		
Type of Crop	المساحة المحصودة Harvested Area	المساحة المزروعة Cultivated Area	نوع المحصول
Onion (green)	6,682.67	7,393.86	بصل أخضر
Radish	1,088.14	1,213.96	فجل
Red Beet	76.09	82.77	بنجر أحمر
Mashroom	0.12	0.12	فطر
Other Vegetables	1,941.19	2,056.26	خضراوات أخرى
Strawberry	2,626.37	4,556.11	توت أرضي
Potato	20,079.45	23,542.76	بطاطا عادية
Sweet Potato	732.79	887.36	بطاطا حلوة
Taro	2.50	2.50	قلقاس
Paprika	3,381.44	3,743.54	فلفل حلو
Hot Pepper	4,539.98	5,237.68	فلفل حار
Meramieh	222.13	225.04	ميرمية
Ment	2,149.04	2,160.53	نعناع
Thyme	819.17	874.36	زعتر
Chamomile	9.05	9.75	بابونج
Kidney Bean (green)	2,025.93	2,418.84	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	224.92	245.67	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	3,262.84	3,766.75	فول أخضر
Chick Peas (green)	1,477.98	1,670.44	حمص أخضر
Cowpea	974.86	1,088.59	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	3,213.54	4,009.29	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	268.50	279.32	أزهار قطف
Mixed Vegetables	4,579.55	4,827.38	خضراوات مختلطة

جدول 60 (تابع): المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للخضراوات في فلسطين حسب نوع المحصول، 2021/2020

Table 60 (Cont): Cultivated Area and Harvested Area of Vegetables in Palestine by Type of Crop, 2020/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums	المساحة بالدونم		
Type of Crop	المساحة المحصودة Harvested Area	المساحة المزروعة Cultivated Area	نوع المحصول
Total	130,603.54	140,793.95	المجموع
Maize	6,573.05	7,135.33	ذرة صفراء
Artichoke	11.10	30.10	ارضي شوكي
White Cabbage	4,799.86	5,507.61	ملفوف أبيض
Red Cabbage	1,531.34	1,612.83	ملفوف أحمر
Cauliflower	6,327.28	7,549.16	قرنبيط
Lettuce	1,145.30	1,260.91	خس
Spinach	1,412.77	1,561.17	سبانخ
Jew's Mallow	4,270.12	4,525.96	ملوخية
Warak Lesan	94.01	109.50	ورق لسان
Parsley	1,548.57	1,682.33	بقونس
Chard	26.42	27.06	سلق
Sorrel	73.05	73.05	حميض
Chichory	12.26	12.56	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	606.52	708.27	شومر
Cress	31.10	31.10	رشاد
Coriander	110.00	161.47	كزبرة
Arugula	480.26	495.09	جرجير
White Wall-rocket	27.11	27.29	حويرنة
Cucumber	17,322.41	18,508.10	خيار
Snake cucumber	3,965.13	4,142.14	فقوس
Eggplant	7,087.84	7,600.27	باننجان
Tomato	7,556.21	8,459.08	بندورة
Water Melon	2,065.32	2,340.53	بطيخ
Muskmelon	1,991.97	2,006.55	شمام
Squash	15,772.16	16,636.38	كوسا
Gourd	136.86	145.97	قرع
Pumpkin	720.09	766.04	يقطين
Okra	2,966.07	3,059.04	بامية
Carrot	48.10	53.10	جزر
Turnip	1,381.28	1,428.02	لفت
Garlic (green)	361.82	363.84	ثوم أخضر

جدول 60 (تابع): المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للخضراوات في فلسطين حسب نوع المحصول، 2021/2020

Table 60 (Cont): Cultivated Area and Harvested Area of Vegetables in Palestine by Type of Crop, 2020/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المساحة المحصودة Harvested Area	المساحة المزروعة Cultivated Area	نوع المحصول
Onion (green)	4,221.34	4,446.07	بصل أخضر
Radish	771.55	854.12	فجل
Red Beet	41.10	41.38	بنجر أحمر
Mashroom	0.12	0.12	فطر
Other Vegetables	1,699.42	1,740.09	خضراوات أخرى
Strawberry	219.98	264.32	توت أرضي
Potato	11,612.81	12,081.51	بطاطا عادية
Sweet Potato	1.67	1.67	بطاطا حلوة
Paprika	2,976.82	3,230.08	فلفل حلو
Hot Pepper	2,653.62	2,824.08	فلفل حار
Meramieh	220.35	223.25	ميرمية
Ment	2,091.59	2,096.55	نعناع
Thyme	809.95	864.77	زعتر
Chamomile	3.03	3.23	بابونج
Kidney Bean (green)	1,890.11	2,211.95	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	224.92	244.17	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	2,871.58	3,161.98	فول أخضر
Chick Peas (green)	1,465.18	1,654.84	حمص أخضر
Cowpea	490.16	518.02	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	1,283.65	1,491.82	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	249.40	256.22	أزهار قطف
Mixed Vegetables	4,349.81	4,563.86	خضراوات مختلطة

جدول 60 (تابع): المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للخضراوات في فلسطين حسب نوع المحصول، 2021/2020

Table 60 (Cont): Cultivated Area and Harvested Area of Vegetables in Palestine by Type of Crop, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المساحة المحصودة Harvested Area	المساحة المزروعة Cultivated Area	نوع المحصول
Total	46,897.77	61,491.17	المجموع
Maize	1,889.81	2,131.46	ذرة صفراء
White Cabbage	1,048.85	1,580.56	ملفوف أبيض
Red Cabbage	168.91	285.80	ملفوف أحمر
Cauliflower	797.96	1,219.99	قرنبيط
Lettuce	160.70	183.49	خس
Spinach	781.35	1,035.56	سبانخ
Jew's Mallow	969.23	1,194.34	ملوخية
Parsley	470.49	556.97	بقونس
Chard	233.40	292.78	سلق
Sorrel	47.21	52.25	حميض
Chichory	0.15	0.15	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	1.55	1.55	شومر
Cress	0.07	0.07	رشاد
Coriander	3.94	5.37	كزبرة
Arugula	160.76	205.08	جرجير
Cucumber	2,555.81	3,008.21	خيار
Snake cucumber	358.85	412.01	فقوس
Eggplant	2,611.05	3,376.18	باننجان
Tomato	5,320.18	6,997.95	بندورة
Water Melon	2,229.90	2,784.68	بطيخ
Muskmelon	1,115.44	1,383.59	شمام
Squash	3,208.65	3,925.68	كوسا
Gourd	312.33	419.51	قرع
Pumpkin	118.34	139.79	يقطين
Okra	1,487.94	1,851.58	بامية
Carrot	398.29	594.70	جزر
Turnip	130.79	190.13	لفت
Garlic (green)	85.73	142.96	ثوم أخضر
Onion (green)	2,461.33	2,947.79	بصل أخضر
Radish	316.59	359.84	فجل
Red Beet	34.99	41.39	بنجر أحمر

جدول 60 (تابع): المساحة المزروعة والمساحة المحصودة للخضراوات في فلسطين حسب نوع المحصول، 2021/2020

Table 60 (Cont): Cultivated Area and Harvested Area of Vegetables in Palestine by Type of Crop, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المساحة المحصودة Harvested Area	المساحة المزروعة Cultivated Area	نوع المحصول
Other Vegetables	241.77	316.17	خضراوات أخرى
Strawberry	2,406.39	4,291.79	توت أرضي
Potato	8,466.64	11,461.25	بطاطا عادية
Sweet Potato	731.12	885.69	بطاطا حلوة
Taro	2.50	2.50	قلناس
Paprika	404.62	513.46	فلفل حلو
Hot Pepper	1,886.36	2,413.60	فلفل حار
Meramieh	1.78	1.79	ميرمية
Ment	57.45	63.98	نعناع
Thyme	9.22	9.59	زعر
Chamomile	6.02	6.52	بابونج
Kidney Bean (green)	135.82	206.89	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	-	1.50	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	391.26	604.77	فول أخضر
Chick Peas (green)	12.80	15.60	حمص أخضر
Cowpea	484.70	570.57	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	1,929.89	2,517.47	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	19.10	23.10	أزهار قطف
Mixed Vegetables	229.74	263.52	خضراوات مختلطة

جدول 61: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نمط الري والمحافظة، 2021/2020

Table 61: Area of Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Governorate, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	Type of Irrigation			نمط الري	المحافظة
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Palestine	202,285.12	14,083.04	162,780.71	6,559.23	18,862.14	فلسطين
West Bank	140,793.95	6,241.39	112,945.93	3,845.55	17,761.08	الضفة الغربية
Jenin	45,393.10	1,613.37	36,327.63	1,090.47	6,361.63	جنين
Tubas & Northern Valleys	36,635.34	2,180.00	32,549.52	433.46	1,472.36	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	12,494.57	1,049.55	10,439.78	351.27	653.97	طولكرم
Nablus	7,398.37	918.58	5,278.04	219.98	981.77	نابلس
Qalqiliya	1,970.83	18.00	1,463.07	103.36	386.40	قلقيلية
Salfit	661.20	0.10	81.27	68.67	511.16	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	3,203.21	101.34	595.53	324.93	2,181.41	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	22,041.80	25.10	20,931.47	382.23	703.00	أريحا والأغوار
Jerusalem	355.61	4.03	19.65	26.75	305.18	القدس
Bethlehem	1,790.70	7.24	793.00	456.47	533.99	بيت لحم
Hebron	8,849.22	324.08	4,466.97	387.96	3,670.21	الخليل
Gaza Strip	61,491.17	7,841.65	49,834.78	2,713.68	1,101.06	قطاع غزة
North Gaza	20,823.50	7,652.55	12,689.51	357.43	124.01	شمال غزة
Gaza	4,197.20	41.35	3,554.68	457.82	143.35	غزة
Deir Al- Balah	7,558.52	82.15	7,115.38	308.16	52.83	دير البلح
Khan Yunis	18,199.86	12.80	16,864.56	634.56	687.94	خانيونس
Rafah	10,712.09	52.80	9,610.65	955.71	92.93	رفح

جدول 62: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 62: Area of Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	202,285.12	14,083.04	162,780.71	6,559.23	18,862.14	المجموع
Maize	9,266.79	274.50	8,639.79	80.79	271.71	ذرة صفراء
Artichoke	30.10	-	30.10	-	-	ارضي شوكي
White Cabbage	7,088.17	242.89	6,123.71	263.30	458.27	ملفوف أبيض
Red Cabbage	1,898.63	96.56	1,732.58	15.19	54.30	ملفوف أحمر
Cauliflower	8,769.15	129.62	7,727.91	332.59	579.03	قرنبيط
Lettuce	1,444.40	21.93	1,192.97	35.12	194.38	خس
Spinach	2,596.73	225.03	1,957.73	137.55	276.42	سبانخ
Jew's Mallow	5,720.30	717.12	4,638.07	199.05	166.06	ملوخية
Warak Lesan	109.50	1.10	94.97	4.86	8.57	ورق لسان
Parsley	2,239.30	219.27	1,738.21	66.60	215.22	بقونس
Chard	319.84	0.31	307.02	9.75	2.76	سلق
Sorrel	125.30	13.28	111.19	0.17	0.66	حميض
Chichory	12.71	5.00	3.42	0.34	3.95	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	709.82	14.00	640.79	0.56	54.47	شومر
Cress	31.17	-	31.10	0.07	-	رشاد
Coriander	166.84	53.10	97.39	5.22	11.13	كزبرة
Arugula	700.17	77.39	544.70	22.78	55.30	حرجير
White Wall-rocket	27.29	1.00	26.19	-	0.10	حويزنة
Cucumber	21,516.31	747.66	19,970.68	368.24	429.73	خيار
Snake cucumber	4,554.15	44.62	1,516.78	218.66	2,774.09	فقوس
Eggplant	10,976.45	296.99	10,050.49	296.59	332.38	باننجان
Tomato	15,457.03	192.67	14,263.27	420.88	580.21	بندورة
Water Melon	5,125.21	201.77	4,447.52	364.53	111.39	بطيخ
Muskmelon	3,390.14	158.00	3,136.93	43.18	52.03	شمام
Squash	20,562.06	173.42	17,983.50	596.60	1,808.54	كوسا
Gourd	565.48	28.27	391.26	59.93	86.02	قرع
Pumpkin	905.83	1.87	561.02	54.51	288.43	يقطين
Okra	4,910.62	31.10	2,462.84	298.48	2,118.20	بامية
Carrot	647.80	345.02	259.68	37.50	5.60	جزر
Turnip	1,618.15	131.40	1,414.27	36.78	35.70	لفت
Garlic (green)	506.80	18.27	458.89	4.47	25.17	ثوم أخضر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 62 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020
Table 62 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تتقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Onion (green)	7,393.86	1,940.78	4,673.44	162.98	616.66	بصل أخضر
Radish	1,213.96	154.89	955.19	39.20	64.68	فجل
Red Beet	82.77	4.00	78.50	0.27	-	بنجر أحمر
Mashroom	0.12	0.03	0.09	-	-	فطر
Other Vegetables	2,056.26	26.14	1,829.87	55.69	144.56	خضراوات أخرى
Strawberry	4,556.11	487.03	4,065.23	3.52	0.33	توت أرضي
Potato	23,542.76	6,087.58	16,190.18	964.84	300.16	بطاطا عادية
Sweet Potato	887.36	0.30	873.66	3.75	9.65	بطاطا حلوة
Taro	2.50	-	2.50	-	-	قلقاس
Paprika	3,743.54	81.91	3,341.71	36.66	283.26	فلفل حلو
Hot Pepper	5,237.68	89.75	4,890.51	161.70	95.72	فلفل حار
Meramieh	225.04	-	179.32	5.41	40.31	ميرمية
Ment	2,160.53	115.35	1,904.89	33.25	107.04	نعناع
Thyme	874.36	76.47	574.49	82.78	140.62	زعتر
Chamomile	9.75	-	5.42	0.10	4.23	بابونج
Kidney Bean (green)	2,418.84	166.23	2,126.35	94.58	31.68	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	245.67	2.50	237.52	4.00	1.65	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	3,766.75	27.85	2,117.89	148.63	1,472.38	فول أخضر
Chick Peas (green)	1,670.44	2.20	705.11	8.30	954.83	حمص أخضر
Cowpea	1,088.59	11.55	918.52	63.79	94.73	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	4,009.29	270.57	2,241.42	197.13	1,300.17	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	279.32	5.00	224.87	38.41	11.04	أزهار قطف
Mixed Vegetables	4,827.38	69.75	2,089.06	479.95	2,188.62	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 62 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020
Table 62 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تتقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	140,793.95	6,241.39	112,945.93	3,845.55	17,761.08	المجموع
Maize	7,135.33	204.50	6,625.66	47.66	257.51	ذرة صفراء
Artichoke	30.10	-	30.10	-	-	ارضي شوكي
White Cabbage	5,507.61	112.57	4,745.61	201.63	447.80	ملفوف أبيض
Red Cabbage	1,612.83	95.76	1,455.37	7.40	54.30	ملفوف أحمر
Cauliflower	7,549.16	121.62	6,579.25	284.26	564.03	قرنبيط
Lettuce	1,260.91	19.97	1,017.38	29.18	194.38	خس
Spinach	1,561.17	199.77	1,008.49	83.61	269.30	سبانخ
Jew's Mallow	4,525.96	296.41	3,915.30	148.29	165.96	ملوخية
Warak Lesan	109.50	1.10	94.97	4.86	8.57	ورق لسان
Parsley	1,682.33	195.64	1,240.66	33.11	212.92	بقونس
Chard	27.06	-	22.20	2.51	2.35	سلق
Sorrel	73.05	-	72.50	-	0.55	حميض
Chichory	12.56	5.00	3.27	0.34	3.95	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	708.27	14.00	639.29	0.51	54.47	شومر
Cress	31.10	-	31.10	-	-	رشاد
Coriander	161.47	53.00	92.47	4.92	11.08	كزبرة
Arugula	495.09	71.90	357.55	10.53	55.11	جرجير
White Wall-rocket	27.29	1.00	26.19	-	0.10	حويونة
Cucumber	18,508.10	696.15	17,038.20	347.77	425.98	خيار
Snake cucumber	4,142.14	10.32	1,224.11	199.96	2,707.75	فقوس
Eggplant	7,600.27	125.49	7,052.86	99.26	322.66	بانجان
Tomato	8,459.08	115.09	7,597.51	221.07	525.41	بندورة
Water Melon	2,340.53	25.00	1,975.51	320.94	19.08	بطيخ
Muskmelon	2,006.55	104.00	1,869.31	1.71	31.53	شمام
Squash	16,636.38	154.47	14,183.25	493.61	1,805.05	كوسا
Gourd	145.97	-	67.68	1.28	77.01	قرع
Pumpkin	766.04	0.25	437.61	43.05	285.13	يقطين
Okra	3,059.04	4.90	935.17	126.08	1,992.89	بامية
Carrot	53.10	-	53.00	-	0.10	جزر
Turnip	1,428.02	126.40	1,235.65	30.27	35.70	لفت
Garlic (green)	363.84	-	338.15	0.80	24.89	ثوم أخضر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 62 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020
Table 62 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021
(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تتقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Onion (green)	4,446.07	829.70	2,957.02	54.00	605.35	بصل أخضر
Radish	854.12	111.40	663.41	18.08	61.23	فجل
Red Beet	41.38	4.00	37.11	0.27	-	بنجر أحمر
Mashroom	0.12	0.03	0.09	-	-	فطر
Other Vegetables	1,740.09	21.36	1,528.07	51.61	139.05	خضراوات أخرى
Strawberry	264.32	2.00	258.47	3.52	0.33	توت أرضي
Potato	12,081.51	2,048.50	9,741.78	14.62	276.61	بطاطا عادية
Sweet Potato	1.67	-	0.02	1.50	0.15	بطاطا حلوة
Paprika	3,230.08	73.32	2,839.72	34.28	282.76	فلفل حلو
Hot Pepper	2,824.08	42.00	2,649.66	37.60	94.82	فلفل حار
Meramieh	223.25	-	178.35	4.59	40.31	ميرمية
Ment	2,096.55	63.02	1,897.67	28.82	107.04	نعناع
Thyme	864.77	75.20	568.94	80.04	140.59	زعر
Chamomile	3.23	-	0.10	0.10	3.03	بابونج
Kidney Bean (green)	2,211.95	84.20	2,004.34	91.73	31.68	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	244.17	1.00	237.52	4.00	1.65	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	3,161.98	20.65	1,586.84	103.47	1,451.02	فول أخضر
Chick Peas (green)	1,654.84	2.20	697.01	7.80	947.83	حمص أخضر
Cowpea	518.02	4.50	398.45	36.54	78.53	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	1,491.82	40.10	632.99	68.07	750.66	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	256.22	4.00	203.87	37.31	11.04	أزهار قطف
Mixed Vegetables	4,563.86	59.90	1,899.13	422.99	2,181.84	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 62 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020
 Table 62 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021
 (قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تتقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	61,491.17	7,841.65	49,834.78	2,713.68	1,101.06	المجموع
Maize	2,131.46	70.00	2,014.13	33.13	14.20	ذرة صفراء
White Cabbage	1,580.56	130.32	1,378.10	61.67	10.47	ملفوف أبيض
Red Cabbage	285.80	0.80	277.21	7.79	-	ملفوف أحمر
Cauliflower	1,219.99	8.00	1,148.66	48.33	15.00	قرنبيط
Lettuce	183.49	1.96	175.59	5.94	-	خس
Spinach	1,035.56	25.26	949.24	53.94	7.12	سبانخ
Jew's Mallow	1,194.34	420.71	722.77	50.76	0.10	ملوخية
Parsley	556.97	23.63	497.55	33.49	2.30	بقونس
Chard	292.78	0.31	284.82	7.24	0.41	سلق
Sorrel	52.25	13.28	38.69	0.17	0.11	حميض
Chichory	0.15	-	0.15	-	-	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	1.55	-	1.50	0.05	-	شومر
Cress	0.07	-	-	0.07	-	رشاد
Coriander	5.37	0.10	4.92	0.30	0.05	كزبرة
Arugula	205.08	5.49	187.15	12.25	0.19	جرجير
Cucumber	3,008.21	51.51	2,932.48	20.47	3.75	خيار
Snake cucumber	412.01	34.30	292.67	18.70	66.34	فقوس
Eggplant	3,376.18	171.50	2,997.63	197.33	9.72	باننجان
Tomato	6,997.95	77.58	6,665.76	199.81	54.80	بندورة
Water Melon	2,784.68	176.77	2,472.01	43.59	92.31	بطيخ
Muskmelon	1,383.59	54.00	1,267.62	41.47	20.50	شمام
Squash	3,925.68	18.95	3,800.25	102.99	3.49	كوسا
Gourd	419.51	28.27	323.58	58.65	9.01	قرع
Pumpkin	139.79	1.62	123.41	11.46	3.30	يقطين
Okra	1,851.58	26.20	1,527.67	172.40	125.31	بامية
Carrot	594.70	345.02	206.68	37.50	5.50	جزر
Turnip	190.13	5.00	178.62	6.51	-	لفت
Garlic (green)	142.96	18.27	120.74	3.67	0.28	ثوم أخضر
Onion (green)	2,947.79	1,111.08	1,716.42	108.98	11.31	بصل أخضر
Radish	359.84	43.49	291.78	21.12	3.45	فجل
Red Beet	41.39	-	41.39	-	-	بنجر أحمر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 62 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020
Table 62 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021
(قطاع غزة، Gaza Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Other Vegetables	316.17	4.78	301.80	4.08	5.51	خضراوات أخرى
Strawberry	4,291.79	485.03	3,806.76	-	-	توت أرضي
Potato	11,461.25	4,039.08	6,448.40	950.22	23.55	بطاطا عادية
Sweet Potato	885.69	0.30	873.64	2.25	9.50	بطاطا حلوة
Taro	2.50	-	2.50	-	-	قلقاس
Paprika	513.46	8.59	501.99	2.38	0.50	فلفل حلو
Hot Pepper	2,413.60	47.75	2,240.85	124.10	0.90	فلفل حار
Meramieh	1.79	-	0.97	0.82	-	ميرمية
Ment	63.98	52.33	7.22	4.43	-	نعناع
Thyme	9.59	1.27	5.55	2.74	0.03	زعتار
Chamomile	6.52	-	5.32	-	1.20	بابونج
Kidney Bean (green)	206.89	82.03	122.01	2.85	-	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	1.50	1.50	-	-	-	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	604.77	7.20	531.05	45.16	21.36	فول أخضر
Chick Peas (green)	15.60	-	8.10	0.50	7.00	حمص أخضر
Cowpea	570.57	7.05	520.07	27.25	16.20	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	2,517.47	230.47	1,608.43	129.06	549.51	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	23.10	1.00	21.00	1.10	-	أزهار قطف
Mixed Vegetables	263.52	9.85	189.93	56.96	6.78	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 63: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب العروة الزراعية والمحافظة، 2021/2020

Table 63: Area of Vegetables in Palestine by Cropping Season and Governorate, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	Cropping Season				المحافظة
		خريفي Autumn	صيفي Summer	ربيعي Spring	شتوي Winter	
Palestine	202,285.12	39,071.32	53,019.10	35,364.11	74,830.59	فلسطين
West Bank	140,793.95	22,572.85	36,479.67	25,878.18	55,863.25	الضفة الغربية
Jenin	45,393.10	5,801.33	15,007.69	11,436.08	13,148.00	جنين
Tubas & Northern Valleys	36,635.34	6,142.40	6,063.84	6,265.39	18,163.71	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	12,494.57	1,750.92	4,489.21	1,606.61	4,647.83	طولكرم
Nablus	7,398.37	1,995.19	1,814.75	464.38	3,124.05	نابلس
Qalqiliya	1,970.83	431.44	435.79	257.38	846.22	قلقيلية
Salfit	661.20	6.63	171.83	15.05	467.69	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	3,203.21	235.64	916.15	384.01	1,667.41	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	22,041.80	5,272.78	2,496.77	3,452.45	10,819.80	أريحا والأغوار
Jerusalem	355.61	3.39	213.21	85.20	53.81	القدس
Bethlehem	1,790.70	223.06	855.81	232.59	479.24	بيت لحم
Hebron	8,849.22	710.07	4,014.62	1,679.04	2,445.49	الخليل
Gaza Strip	61,491.17	16,498.47	16,539.43	9,485.93	18,967.34	قطاع غزة
North Gaza	20,823.50	6,388.37	5,126.72	3,821.53	5,486.88	شمال غزة
Gaza	4,197.20	762.16	1,210.17	1,050.59	1,174.28	غزة
Deir Al- Balah	7,558.52	2,297.86	2,235.58	910.24	2,114.84	دير البلح
Khan Yunis	18,199.86	4,742.47	4,971.94	2,417.27	6,068.18	خان يونس
Rafah	10,712.09	2,307.61	2,995.02	1,286.30	4,123.16	رفح

جدول 64: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب العروة الزراعية ونوع المحصول، 2021/2020

Table 64: Area of Vegetables in Palestine by Cropping Season and Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	العروة الزراعية				نوع المحصول
		خريفي Autumn	صيفي Summer	ربيعي Spring	شتوي Winter	
Total	202,285.12	39,071.32	53,019.10	35,364.11	74,830.59	المجموع
Maize	9,266.79	1,416.06	3,055.80	2,121.86	2,673.07	ذرة صفراء
Artichoke	30.10	0.10	-	18.00	12.00	ارضي شوكي
White Cabbage	7,088.17	1,466.23	1,223.81	725.77	3,672.36	ملفوف أبيض
Red Cabbage	1,898.63	616.49	275.63	115.95	890.56	ملفوف أحمر
Cauliflower	8,769.15	2,215.91	2,051.39	871.32	3,630.53	قرنبيط
Lettuce	1,444.40	268.88	231.12	132.43	811.97	خس
Spinach	2,596.73	685.59	334.02	227.58	1,349.54	سبانخ
Jew's Mallow	5,720.30	297.37	2,599.26	2,359.62	464.05	ملوخية
Warak Lesan	109.50	27.00	24.75	27.25	30.50	ورق لسان
Parsley	2,239.30	294.84	598.01	396.60	949.85	بقونس
Chard	319.84	41.17	73.10	63.63	141.94	سلق
Sorrel	125.30	34.04	20.90	22.25	48.11	حميض
Chichory	12.71	0.95	9.65	-	2.11	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	709.82	132.00	211.50	41.15	325.17	شومر
Cress	31.17	20.00	0.10	11.07	-	رشاد
Coriander	166.84	60.02	45.81	8.81	52.20	كزبرة
Arugula	700.17	119.88	190.19	165.18	224.92	جرجير
White Wall-rocket	27.29	12.11	0.50	-	14.68	حويثة
Cucumber	21,516.31	3,148.22	5,723.20	6,544.63	6,100.26	خيار
Snake cucumber	4,554.15	67.94	1,724.76	1,641.75	1,119.70	فقوس
Eggplant	10,976.45	2,427.83	3,498.42	1,270.31	3,779.89	باننجان
Tomato	15,457.03	3,227.37	6,319.10	1,526.06	4,384.50	بندورة
Water Melon	5,125.21	381.30	1,105.77	1,607.65	2,030.49	بطيخ
Muskmelon	3,390.14	267.25	821.69	1,293.90	1,007.30	شمام
Squash	20,562.06	5,102.58	5,169.13	3,428.00	6,862.35	كوسا
Gourd	565.48	58.03	273.59	126.74	107.12	قرع
Pumpkin	905.83	119.03	420.44	136.59	229.77	يقطين
Okra	4,910.62	102.13	1,843.86	1,587.56	1,377.07	بامية
Carrot	647.80	362.32	67.20	48.80	169.48	جزر
Turnip	1,618.15	657.80	40.10	17.60	902.65	لفت
Garlic (green)	506.80	115.58	11.22	16.90	363.10	ثوم أخضر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 64 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب العروة الزراعية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 64 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Cropping Season and Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	العروة الزراعية				نوع المحصول
		خريفي Autumn	صيفي Summer	ربيعي Spring	شتوي Winter	
Onion (green)	7,393.86	1,777.27	1,392.69	679.87	3,544.03	بصل أخضر
Radish	1,213.96	396.77	116.77	114.89	585.53	فجل
Red Beet	82.77	30.52	24.88	6.95	20.42	بنجر أحمر
Mashroom	0.12	-	-	0.03	0.09	فطر
Other Vegetables	2,056.26	390.15	356.73	649.34	660.04	خضراوات أخرى
Strawberry	4,556.11	2,482.64	312.62	180.71	1,580.14	توت أرضي
Potato	23,542.76	4,932.31	3,042.23	3,472.91	12,095.31	بطاطا عادية
Sweet Potato	887.36	77.31	372.23	386.19	51.63	بطاطا حلوة
Taro	2.50	2.50	-	-	-	قلقاس
Paprika	3,743.54	848.80	1,259.40	629.19	1,006.15	فلفل حلو
Hot Pepper	5,237.68	1,383.51	2,008.85	878.22	967.10	فلفل حار
Meramieh	225.04	51.46	6.62	50.26	116.70	ميرمية
Ment	2,160.53	87.32	1,686.14	95.11	291.96	نعناع
Thyme	874.36	40.55	152.38	40.38	641.05	زعتر
Chamomile	9.75	0.60	0.75	0.20	8.20	بابونج
Kidney Bean (green)	2,418.84	480.99	864.52	433.42	639.91	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	245.67	33.22	34.10	25.10	153.25	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	3,766.75	797.41	169.50	118.98	2,680.86	فول أخضر
Chick Peas (green)	1,670.44	134.00	125.67	66.01	1,344.76	حمص أخضر
Cowpea	1,088.59	97.19	683.54	156.38	151.48	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	4,009.29	1,053.92	259.87	137.83	2,557.67	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	279.32	11.35	152.57	20.35	95.05	أزهار قطف
Mixed Vegetables	4,827.38	215.51	2,033.02	666.83	1,912.02	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 64 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب العروة الزراعية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 64 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Cropping Season and Type of Crop, 2020/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	العروة الزراعية				نوع المحصول
		خريفي Autumn	صيفي Summer	ربيعي Spring	شتوي Winter	
Total	140,793.95	22,572.85	36,479.67	25,878.18	55,863.25	المجموع
Maize	7,135.33	1,357.63	2,070.12	1,245.10	2,462.48	ذرة صفراء
Artichoke	30.10	0.10	-	18.00	12.00	ارضي شوكي
White Cabbage	5,507.61	781.49	1,017.80	655.34	3,052.98	ملفوف أبيض
Red Cabbage	1,612.83	512.32	201.91	74.21	824.39	ملفوف أحمر
Cauliflower	7,549.16	1,720.68	1,813.59	763.93	3,250.96	قرنبيط
Lettuce	1,260.91	197.30	225.89	117.92	719.80	خس
Spinach	1,561.17	329.55	196.66	203.04	831.92	سبانخ
Jew's Mallow	4,525.96	114.81	1,938.06	2,166.93	306.16	ملوخية
Warak Lesan	109.50	27.00	24.75	27.25	30.50	ورق لسان
Parsley	1,682.33	222.38	410.65	243.95	805.35	بقونس
Chard	27.06	0.86	21.55	1.18	3.47	سلق
Sorrel	73.05	18.00	18.00	18.00	19.05	حميض
Chichory	12.56	0.95	9.65	-	1.96	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	708.27	130.50	211.50	41.10	325.17	شومر
Cress	31.10	20.00	0.10	11.00	-	رشاد
Coriander	161.47	58.92	45.80	7.41	49.34	كزبرة
Arugula	495.09	89.04	139.08	94.34	172.63	جرجير
White Wall-rocket	27.29	12.11	0.50	-	14.68	حويرنة
Cucumber	18,508.10	2,519.14	4,575.74	5,930.46	5,482.76	خيار
Snake cucumber	4,142.14	50.20	1,608.03	1,475.79	1,008.12	فقوس
Eggplant	7,600.27	1,670.71	1,907.08	770.99	3,251.49	باننجان
Tomato	8,459.08	1,450.37	3,867.09	854.03	2,287.59	بندورة
Water Melon	2,340.53	270.10	415.59	436.24	1,218.60	بطيخ
Muskmelon	2,006.55	180.00	516.08	716.37	594.10	شمام
Squash	16,636.38	4,077.90	3,937.13	2,694.26	5,927.09	كوسا
Gourd	145.97	11.75	59.93	16.48	57.81	قرع
Pumpkin	766.04	103.86	320.50	118.94	222.74	يقطين
Okra	3,059.04	27.00	1,004.99	1,021.69	1,005.36	بامية
Carrot	53.10	5.00	1.00	-	47.10	جزر
Turnip	1,428.02	538.33	24.05	14.60	851.04	لفت
Garlic (green)	363.84	18.82	3.50	0.68	340.84	ثوم أخضر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 64 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب العروة الزراعية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 64 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Cropping Season and Type of Crop, 2020/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	العروة الزراعية				نوع المحصول
		خريفي Autumn	صيفي Summer	ربيعي Spring	شتوي Winter	
Onion (green)	4,446.07	611.17	782.31	364.43	2,688.16	بصل أخضر
Radish	854.12	241.03	67.55	67.07	478.47	فجل
Red Beet	41.38	20.15	8.01	2.00	11.22	بنجر أحمر
Mashroom	0.12	-	-	0.03	0.09	فطر
Other Vegetables	1,740.09	283.32	295.83	559.70	601.24	خضراوات أخرى
Strawberry	264.32	83.95	42.11	30.00	108.26	توت أرضي
Potato	12,081.51	1,434.04	1,240.73	2,556.27	6,850.47	بطاطا عادية
Sweet Potato	1.67	0.15	1.50	0.02	-	بطاطا حلوة
Paprika	3,230.08	744.59	1,067.98	539.15	878.36	فلفل حلو
Hot Pepper	2,824.08	889.81	880.01	491.71	562.55	فلفل حار
Meramieh	223.25	50.98	6.55	50.02	115.70	ميرمية
Ment	2,096.55	85.40	1,677.44	90.95	242.76	نعناع
Thyme	864.77	40.08	151.89	39.47	633.33	زعتار
Chamomile	3.23	-	0.10	0.20	2.93	بابونج
Kidney Bean (green)	2,211.95	417.10	793.69	392.60	608.56	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	244.17	33.22	32.60	25.10	153.25	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	3,161.98	481.32	147.79	112.27	2,420.60	فول أخضر
Chick Peas (green)	1,654.84	132.95	123.92	65.76	1,332.21	حمص أخضر
Cowpea	518.02	45.16	288.91	57.96	125.99	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	1,491.82	304.49	157.85	59.83	969.65	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	256.22	8.25	146.57	11.35	90.05	أزهار قطف
Mixed Vegetables	4,563.86	148.87	1,980.01	623.06	1,811.92	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 64 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب العروة الزراعية ونوع المحصول، 2021/2020
 Table 64 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Cropping Season and Type of Crop, 2020/2021
 (قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	العروة الزراعية				نوع المحصول
		خريفي Autumn	صيفي Summer	ربيعي Spring	شتوي Winter	
Total	61,491.17	16,498.47	16,539.43	9,485.93	18,967.34	المجموع
Maize	2,131.46	58.43	985.68	876.76	210.59	ذرة صفراء
White Cabbage	1,580.56	684.74	206.01	70.43	619.38	ملفوف أبيض
Red Cabbage	285.80	104.17	73.72	41.74	66.17	ملفوف أحمر
Cauliflower	1,219.99	495.23	237.80	107.39	379.57	قرنبيط
Lettuce	183.49	71.58	5.23	14.51	92.17	خس
Spinach	1,035.56	356.04	137.36	24.54	517.62	سبانخ
Jew's Mallow	1,194.34	182.56	661.20	192.69	157.89	ملوخية
Parsley	556.97	72.46	187.36	152.65	144.50	بقونس
Chard	292.78	40.31	51.55	62.45	138.47	سلق
Sorrel	52.25	16.04	2.90	4.25	29.06	حميض
Chichory	0.15	-	-	-	0.15	علك (شيكوريا خضراء)
Fennel	1.55	1.50	-	0.05	-	شومر
Cress	0.07	-	-	0.07	-	رشاد
Coriander	5.37	1.10	0.01	1.40	2.86	كزبرة
Arugula	205.08	30.84	51.11	70.84	52.29	جرجير
Cucumber	3,008.21	629.08	1,147.46	614.17	617.50	خيار
Snake cucumber	412.01	17.74	116.73	165.96	111.58	فقوس
Eggplant	3,376.18	757.12	1,591.34	499.32	528.40	باننجان
Tomato	6,997.95	1,777.00	2,452.01	672.03	2,096.91	بندورة
Water Melon	2,784.68	111.20	690.18	1,171.41	811.89	بطيخ
Muskmelon	1,383.59	87.25	305.61	577.53	413.20	شمام
Squash	3,925.68	1,024.68	1,232.00	733.74	935.26	كوسا
Gourd	419.51	46.28	213.66	110.26	49.31	قرع
Pumpkin	139.79	15.17	99.94	17.65	7.03	يقطين
Okra	1,851.58	75.13	838.87	565.87	371.71	بامية
Carrot	594.70	357.32	66.20	48.80	122.38	جزر
Turnip	190.13	119.47	16.05	3.00	51.61	لفت
Garlic (green)	142.96	96.76	7.72	16.22	22.26	ثوم أخضر
Onion (green)	2,947.79	1,166.10	610.38	315.44	855.87	بصل أخضر
Radish	359.84	155.74	49.22	47.82	107.06	فجل
Red Beet	41.39	10.37	16.87	4.95	9.20	بنجر أحمر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 64 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب العروة الزراعية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 64 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Cropping Season and Type of Crop, 2020/2021
(قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	العروة الزراعية				نوع المحصول
		خريفي Autumn	صيفي Summer	ربيعي Spring	شتوي Winter	
Other Vegetables	316.17	106.83	60.90	89.64	58.80	خضراوات أخرى
Strawberry	4,291.79	2,398.69	270.51	150.71	1,471.88	توت أرضي
Potato	11,461.25	3,498.27	1,801.50	916.64	5,244.84	بطاطا عادية
Sweet Potato	885.69	77.16	370.73	386.17	51.63	بطاطا حلوة
Taro	2.50	2.50	-	-	-	قلقاس
Paprika	513.46	104.21	191.42	90.04	127.79	فلفل حلو
Hot Pepper	2,413.60	493.70	1,128.84	386.51	404.55	فلفل حار
Meramieh	1.79	0.48	0.07	0.24	1.00	ميرمية
Ment	63.98	1.92	8.70	4.16	49.20	نعناع
Thyme	9.59	0.47	0.49	0.91	7.72	زعر
Chamomile	6.52	0.60	0.65	-	5.27	بابونج
Kidney Bean (green)	206.89	63.89	70.83	40.82	31.35	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	1.50	-	1.50	-	-	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	604.77	316.09	21.71	6.71	260.26	فول أخضر
Chick Peas (green)	15.60	1.05	1.75	0.25	12.55	حمص أخضر
Cowpea	570.57	52.03	394.63	98.42	25.49	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	2,517.47	749.43	102.02	78.00	1,588.02	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	23.10	3.10	6.00	9.00	5.00	أزهار قطف
Mixed Vegetables	263.52	66.64	53.01	43.77	100.10	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 65: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب وضع المحصول والمحافظة، 2021/2020

Table 65: Area of Vegetables in Palestine by Status of Crop and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	Status of Crop			المحافظة
		وضع المحصول			
		مختلط Mixed	مقتن Associated	منفرد Single	
Palestine	202,285.12	10,594.02	4,251.93	187,439.17	فلسطين
West Bank	140,793.95	7,659.91	1,712.90	131,421.14	الضفة الغربية
Jenin	45,393.10	3,767.40	233.34	41,392.36	جنين
Tubas & Northern Valleys	36,635.34	429.50	36.03	36,169.81	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	12,494.57	619.97	109.01	11,765.59	طولكرم
Nablus	7,398.37	192.31	234.72	6,971.34	نابلس
Qalqiliya	1,970.83	185.29	106.42	1,679.12	قلقيلية
Salfit	661.20	21.60	246.24	393.36	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	3,203.21	483.39	488.43	2,231.39	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	22,041.80	1,042.29	12.35	20,987.16	أريحا والأغوار
Jerusalem	355.61	47.63	11.82	296.16	القدس
Bethlehem	1,790.70	324.67	125.72	1,340.31	بيت لحم
Hebron	8,849.22	545.86	108.82	8,194.54	الخليل
Gaza Strip	61,491.17	2,934.11	2,539.03	56,018.03	قطاع غزة
North Gaza	20,823.50	1,471.91	505.75	18,845.84	شمال غزة
Gaza	4,197.20	364.68	568.60	3,263.92	غزة
Deir Al- Balah	7,558.52	423.93	313.70	6,820.89	دير البلح
Khan Yunis	18,199.86	625.88	933.38	16,640.60	خانيونس
Rafah	10,712.09	47.71	217.60	10,446.78	رفح

جدول 66: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، 2021/2020

Table 66: Area of Vegetables in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	وضع المحصول			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Total	202,285.12	10,594.02	4,251.93	187,439.17	المجموع
Maize	9,266.79	438.94	51.79	8,776.06	ذرة صفراء
Artichoke	30.10	0.10	-	30.00	ارضي شوكي
White Cabbage	7,088.17	548.97	80.64	6,458.56	ملفوف أبيض
Red Cabbage	1,898.63	90.65	7.65	1,800.33	ملفوف أحمر
Cauliflower	8,769.15	767.65	92.45	7,909.05	قرنبيط
Lettuce	1,444.40	130.31	38.70	1,275.39	خس
Spinach	2,596.73	239.12	55.83	2,301.78	سبانخ
Jew's Mallow	5,720.30	78.81	104.13	5,537.36	ملوخية
Warak Lesan	109.50	4.30	1.35	103.85	ورق لسان
Parsley	2,239.30	248.85	31.50	1,958.95	بقونس
Chard	319.84	39.15	9.63	271.06	سلق
Sorrel	125.30	2.08	6.09	117.13	حميض
Chichory	12.71	0.98	1.61	10.12	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	709.82	121.70	5.62	582.50	شومر
Cress	31.17	11.10	0.07	20.00	رشاد
Coriander	166.84	15.00	1.92	149.92	كزبرة
Arugula	700.17	124.47	24.06	551.64	جرجير
White Wall-rocket	27.29	1.31	0.10	25.88	حويرنة
Cucumber	21,516.31	688.45	66.73	20,761.13	خيار
Snake cucumber	4,554.15	361.26	142.41	4,050.48	فقوس
Eggplant	10,976.45	677.88	220.64	10,077.93	باننجان
Tomato	15,457.03	462.51	94.33	14,900.19	بندورة
Water Melon	5,125.21	127.82	45.94	4,951.45	بطيخ
Muskmelon	3,390.14	179.30	71.34	3,139.50	شمام
Squash	20,562.06	1,487.06	253.81	18,821.19	كوسا
Gourd	565.48	21.71	101.09	442.68	قرع
Pumpkin	905.83	53.14	41.02	811.67	يقطين
Okra	4,910.62	263.07	226.25	4,421.30	بامية
Carrot	647.80	26.70	21.28	599.82	جزر
Turnip	1,618.15	263.36	33.01	1,321.78	لفت
Garlic (green)	506.80	43.02	14.41	449.37	ثوم أخضر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 66 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، 2021/2020
Table 66 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, 2020/2021
 (المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	وضع المحصول			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Onion (green)	7,393.86	261.29	127.84	7,004.73	بصل أخضر
Radish	1,213.96	272.06	79.45	862.45	فجل
Red Beet	82.77	1.02	1.10	80.65	بنجر أحمر
Mashroom	0.12	-	-	0.12	فطر
Other Vegetables	2,056.26	22.64	49.65	1,983.97	خضراوات أخرى
Strawberry	4,556.11	489.59	0.32	4,066.20	توت أرضي
Potato	23,542.76	536.22	245.88	22,760.66	بطاطا عادية
Sweet Potato	887.36	31.50	49.07	806.79	بطاطا حلوة
Taro	2.50	-	-	2.50	قلقاس
Paprika	3,743.54	255.10	15.79	3,472.65	فلفل حلو
Hot Pepper	5,237.68	405.43	137.45	4,694.80	فلفل حار
Meramieh	225.04	18.47	3.91	202.66	ميرمية
Ment	2,160.53	95.64	6.64	2,058.25	نعناع
Thyme	874.36	55.62	26.74	792.00	زعتر
Chamomile	9.75	0.10	2.75	6.90	بابونج
Kidney Bean (green)	2,418.84	119.77	33.30	2,265.77	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	245.67	13.60	3.70	228.37	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	3,766.75	179.95	518.68	3,068.12	فول أخضر
Chick Peas (green)	1,670.44	24.22	27.86	1,618.36	حمص أخضر
Cowpea	1,088.59	93.60	71.06	923.93	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	4,009.29	145.62	553.67	3,310.00	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	279.32	0.15	2.59	276.58	أزهار قطف
Mixed Vegetables	4,827.38	53.66	449.08	4,324.64	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 66 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، 2021/2020
 Table 66 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, 2020/2021
 (الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Status of Crop			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Total	140,793.95	7,659.91	1,712.90	131,421.14	المجموع
Maize	7,135.33	319.84	0.13	6,815.36	ذرة صفراء
Artichoke	30.10	0.10	-	30.00	ارضي شوكة
White Cabbage	5,507.61	442.50	22.47	5,042.64	ملفوف أبيض
Red Cabbage	1,612.83	66.54	0.90	1,545.39	ملفوف أحمر
Cauliflower	7,549.16	659.49	65.54	6,824.13	قرنبيط
Lettuce	1,260.91	125.65	6.45	1,128.81	خس
Spinach	1,561.17	206.63	23.58	1,330.96	سبانخ
Jew's Mallow	4,525.96	61.27	28.78	4,435.91	ملوخية
Warak Lesan	109.50	4.30	1.35	103.85	ورق لسان
Parsley	1,682.33	236.41	6.18	1,439.74	بقونس
Chard	27.06	25.42	0.36	1.28	سلق
Sorrel	73.05	-	0.55	72.50	حميض
Chichory	12.56	0.98	1.46	10.12	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	708.27	121.70	5.57	581.00	شومر
Cress	31.10	11.10	-	20.00	رشاد
Coriander	161.47	11.79	0.72	148.96	كزبرة
Arugula	495.09	114.33	2.13	378.63	جرجير
White Wall-rocket	27.29	1.31	0.10	25.88	حويرنة
Cucumber	18,508.10	595.58	29.54	17,882.98	خيار
Snake cucumber	4,142.14	307.43	81.82	3,752.89	فقوس
Eggplant	7,600.27	435.81	38.37	7,126.09	باننجان
Tomato	8,459.08	358.76	55.77	8,044.55	بندورة
Water Melon	2,340.53	39.49	1.83	2,299.21	بطيخ
Muskmelon	2,006.55	63.03	11.51	1,932.01	شمام
Squash	16,636.38	1,387.12	93.39	15,155.87	كوسا
Gourd	145.97	10.28	3.21	132.48	قرع
Pumpkin	766.04	39.50	16.85	709.69	يقطين
Okra	3,059.04	176.79	41.39	2,840.86	بامية
Carrot	53.10	-	0.10	53.00	جزر
Turnip	1,428.02	246.74	0.10	1,181.18	لفت
Garlic (green)	363.84	2.72	1.12	360.00	ثوم أخضر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 66 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، 2021/2020
Table 66 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, 2020/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	وضع المحصول			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Onion (green)	4,446.07	114.04	39.74	4,292.29	بصل أخضر
Radish	854.12	249.62	13.00	591.50	فجل
Red Beet	41.38	0.27	-	41.11	بنجر أحمر
Mashroom	0.12	-	-	0.12	فطر
Other Vegetables	1,740.09	18.68	28.83	1,692.58	خضراوات أخرى
Strawberry	264.32	1.07	0.02	263.23	توت أرضي
Potato	12,081.51	146.54	20.75	11,914.22	بطاطا عادية
Sweet Potato	1.67	1.50	0.17	-	بطاطا حلوة
Paprika	3,230.08	217.80	12.66	2,999.62	فلفل حلو
Hot Pepper	2,824.08	167.01	2.64	2,654.43	فلفل حار
Meramieh	223.25	18.46	3.11	201.68	ميرمية
Ment	2,096.55	94.23	2.88	1,999.44	نعناع
Thyme	864.77	55.55	20.98	788.24	زعتر
Chamomile	3.23	0.10	0.03	3.10	بابونج
Kidney Bean (green)	2,211.95	95.54	11.26	2,105.15	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	244.17	13.60	3.70	226.87	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	3,161.98	145.20	439.63	2,577.15	فول أخضر
Chick Peas (green)	1,654.84	23.22	23.06	1,608.56	حمص أخضر
Cowpea	518.02	77.23	6.98	433.81	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	1,491.82	95.86	168.94	1,227.02	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	256.22	0.05	2.59	253.58	أزهار قطف
Mixed Vegetables	4,563.86	51.73	370.66	4,141.47	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 66 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، 2021/2020
 Table 66 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, 2020/2021
 (قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Status of Crop			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Total	61,491.17	2,934.11	2,539.03	56,018.03	المجموع
Maize	2,131.46	119.10	51.66	1,960.70	ذرة صفراء
White Cabbage	1,580.56	106.47	58.17	1,415.92	ملفوف أبيض
Red Cabbage	285.80	24.11	6.75	254.94	ملفوف أحمر
Cauliflower	1,219.99	108.16	26.91	1,084.92	قرنبيط
Lettuce	183.49	4.66	32.25	146.58	خس
Spinach	1,035.56	32.49	32.25	970.82	سبانخ
Jew's Mallow	1,194.34	17.54	75.35	1,101.45	ملوخية
Parsley	556.97	12.44	25.32	519.21	بقونس
Chard	292.78	13.73	9.27	269.78	سلق
Sorrel	52.25	2.08	5.54	44.63	حميض
Chichory	0.15	-	0.15	-	علك (شيكوريا خضراء)
Fennel	1.55	-	0.05	1.50	شومر
Cress	0.07	-	0.07	-	رشاد
Coriander	5.37	3.21	1.20	0.96	كزبرة
Arugula	205.08	10.14	21.93	173.01	جرجير
Cucumber	3,008.21	92.87	37.19	2,878.15	خيار
Snake cucumber	412.01	53.83	60.59	297.59	فقوس
Eggplant	3,376.18	242.07	182.27	2,951.84	باننجان
Tomato	6,997.95	103.75	38.56	6,855.64	بندورة
Water Melon	2,784.68	88.33	44.11	2,652.24	بطيخ
Muskmelon	1,383.59	116.27	59.83	1,207.49	شمام
Squash	3,925.68	99.94	160.42	3,665.32	كوسا
Gourd	419.51	11.43	97.88	310.20	قرع
Pumpkin	139.79	13.64	24.17	101.98	يقطين
Okra	1,851.58	86.28	184.86	1,580.44	بامية
Carrot	594.70	26.70	21.18	546.82	جزر
Turnip	190.13	16.62	32.91	140.60	لفت
Garlic (green)	142.96	40.30	13.29	89.37	ثوم أخضر
Onion (green)	2,947.79	147.25	88.10	2,712.44	بصل أخضر
Radish	359.84	22.44	66.45	270.95	فجل
Red Beet	41.39	0.75	1.10	39.54	بنجر أحمر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 66 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، 2021/2020
Table 66 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, 2020/2021
(قطاع غزة، غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Status of Crop			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Other Vegetables	316.17	3.96	20.82	291.39	خضراوات أخرى
Strawberry	4,291.79	488.52	0.30	3,802.97	توت أرضي
Potato	11,461.25	389.68	225.13	10,846.44	بطاطا عادية
Sweet Potato	885.69	30.00	48.90	806.79	بطاطا حلوة
Taro	2.50	-	-	2.50	قلقاس
Paprika	513.46	37.30	3.13	473.03	فلفل حلو
Hot Pepper	2,413.60	238.42	134.81	2,040.37	فلفل حار
Meramieh	1.79	0.01	0.80	0.98	ميرمية
Ment	63.98	1.41	3.76	58.81	نعناع
Thyme	9.59	0.07	5.76	3.76	زعتر
Chamomile	6.52	-	2.72	3.80	بابونج
Kidney Bean (green)	206.89	24.23	22.04	160.62	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	1.50	-	-	1.50	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	604.77	34.75	79.05	490.97	فول أخضر
Chick Peas (green)	15.60	1.00	4.80	9.80	حمص أخضر
Cowpea	570.57	16.37	64.08	490.12	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	2,517.47	49.76	384.73	2,082.98	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	23.10	0.10	-	23.00	أزهار قطف
Mixed Vegetables	263.52	1.93	78.42	183.17	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 67: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية والمحافظه، 2021/2020

Table 67: Area of Vegetables in Palestine by Type of Protection and Governorate, 2020/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	Type of Protection				المحافظة
		أنفاق أرضية Surface Tunnel	أنفاق فرنسية French Tunnel	بيوت بلاستيكية Plastic House	مكتشوف Open	
Palestine	202,285.12	10,550.81	1,110.04	38,184.04	152,440.23	فلسطين
West Bank	140,793.95	3,387.00	936.19	28,742.92	107,727.84	الضفة الغربية
Jenin	45,393.10	820.03	103.20	9,199.73	35,270.14	جنين
Tubas & Northern Valleys	36,635.34	2,372.90	724.32	5,326.10	28,212.02	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	12,494.57	53.76	12.87	7,578.18	4,849.76	طولكرم
Nablus	7,398.37	14.61	-	1,045.62	6,338.14	نابلس
Qalqiliya	1,970.83	6.25	-	996.22	968.36	قلقيلية
Salfit	661.20	-	-	30.91	630.29	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	3,203.21	3.13	-	167.24	3,032.84	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	22,041.80	26.50	21.50	2,273.34	19,720.46	أريحا والأغوار
Jerusalem	355.61	0.02	-	9.83	345.76	القدس
Bethlehem	1,790.70	22.60	0.10	202.75	1,565.25	بيت لحم
Hebron	8,849.22	67.20	74.20	1,913.00	6,794.82	الخليل
Gaza Strip	61,491.17	7,163.81	173.85	9,441.12	44,712.39	قطاع غزة
North Gaza	20,823.50	4,623.42	16.65	1,139.01	15,044.42	شمال غزة
Gaza	4,197.20	592.20	16.84	199.94	3,388.22	غزة
Deir Al- Balah	7,558.52	443.15	120.11	2,054.79	4,940.47	دير البلح
Khan Yunis	18,199.86	1,318.61	20.25	3,111.29	13,749.71	خان يونس
Rafah	10,712.09	186.43	-	2,936.09	7,589.57	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 68: مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020

Table 68: Area of Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	نوع الحماية				نوع المحصول
		Type of Protection				
		أنفاق أرضية Surface Tunnel	أنفاق فرنسية French Tunnel	بيوت بلاستيكية Plastic House	مكشوف Open	
Total	202,285.12	10,550.81	1,110.04	38,184.04	152,440.23	المجموع
Maize	9,266.79	325.75	-	8.33	8,932.71	ذرة صفراء
Artichoke	30.10	-	-	10.10	20.00	ارضي شوكي
White Cabbage	7,088.17	62.30	5.00	77.99	6,942.88	ملفوف أبيض
Red Cabbage	1,898.63	-	4.00	17.73	1,876.90	ملفوف أحمر
Cauliflower	8,769.15	83.50	9.00	117.64	8,559.01	قرنبيط
Lettuce	1,444.40	3.00	-	77.91	1,363.49	خس
Spinach	2,596.73	30.00	-	193.32	2,373.41	سبانخ
Jew's Mallow	5,720.30	40.74	7.87	2,569.15	3,102.54	ملوخية
Warak Lesan	109.50	-	-	12.10	97.40	ورق لسان
Parsley	2,239.30	10.40	32.50	150.03	2,046.37	بقونس
Chard	319.84	0.62	-	1.18	318.04	سلق
Sorrel	125.30	-	72.00	2.90	50.40	حميض
Chichory	12.71	-	-	0.10	12.61	علك (شيكوريا خضرا)
Fennen	709.82	2.50	-	3.00	704.32	شومر
Cress	31.17	-	-	11.00	20.17	رشاد
Coriander	166.84	-	-	69.35	97.49	كزبرة
Arugula	700.17	-	16.00	89.92	594.25	جرجير
White Wall-rocket	27.29	-	-	2.18	25.11	حويبرنة
Cucumber	21,516.31	357.96	54.66	13,465.58	7,638.11	خيار
Snake cucumber	4,554.15	61.36	0.50	80.95	4,411.34	فقوس
Eggplant	10,976.45	164.25	28.25	885.85	9,898.10	باننجان
Tomato	15,457.03	163.33	110.84	10,889.69	4,293.17	بندورة
Water Melon	5,125.21	412.45	-	31.60	4,681.16	بطيخ
Muskmelon	3,390.14	490.28	3.00	116.36	2,780.50	شمام
Squash	20,562.06	4,030.92	19.50	972.78	15,538.86	كوسا
Gourd	565.48	4.93	1.25	16.71	542.59	قرع
Pumpkin	905.83	0.32	3.00	216.75	685.76	يقطين
Okra	4,910.62	136.87	0.75	48.27	4,724.73	يامية
Carrot	647.80	-	-	-	647.80	جزر
Turnip	1,618.15	-	-	32.23	1,585.92	لفت
Garlic (green)	506.80	23.59	-	2.52	480.69	ثوم أخضر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 68 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 68 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Type of Protection				نوع المحصول
		أنفاق أرضية Surface Tunnel	أنفاق فرنسية French Tunnel	بيوت بلاستيكية Plastic House	مكشوف Open	
Onion (green)	7,393.86	53.99	120.00	81.66	7,138.21	بصل أخضر
Radish	1,213.96	5.52	-	53.41	1,155.03	فجل
Red Beet	82.77	-	-	19.91	62.86	بنجر أحمر
Mashroom	0.12	-	-	0.12	-	فطر
Other Vegetables	2,056.26	1.00	232.00	617.45	1,205.81	خضراوات أخرى
Strawberry	4,556.11	3,788.75	-	304.36	463.00	توت أرضي
Potato	23,542.76	42.10	-	13.49	23,487.17	بطاطا عادية
Sweet Potato	887.36	2.50	-	-	884.86	بطاطا حلوة
Taro	2.50	-	-	-	2.50	قلناس
Paprika	3,743.54	31.90	95.00	1,580.17	2,036.47	فلفل حلو
Hot Pepper	5,237.68	74.74	188.97	1,194.97	3,779.00	فلفل حار
Meramieh	225.04	-	18.00	3.00	204.04	ميرمية
Ment	2,160.53	2.50	40.50	1,547.30	570.23	نعناع
Thyme	874.36	0.02	14.00	23.10	837.24	زعتر
Chamomile	9.75	-	-	-	9.75	بابونج
Kidney Bean (green)	2,418.84	64.68	16.60	1,435.91	901.65	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	245.67	-	9.07	90.70	145.90	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	3,766.75	1.72	1.00	6.17	3,757.86	فول أخضر
Chick Peas (green)	1,670.44	-	-	7.00	1,663.44	حمص أخضر
Cowpea	1,088.59	11.00	-	36.44	1,041.15	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	4,009.29	2.14	5.00	538.04	3,464.11	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	279.32	10.25	-	30.00	239.07	أزهار قطف
Mixed Vegetables	4,827.38	52.93	1.78	427.62	4,345.05	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 68 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 68 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نوع الحماية				نوع المحصول
		أنفاق أرضية Surface Tunnel	أنفاق فرنسية French Tunnel	بيوت بلاستيكية Plastic House	مكشوف Open	
Total	140,793.95	3,387.00	936.19	28,742.92	107,727.84	المجموع
Maize	7,135.33	39.00	-	2.33	7,094.00	ذرة صفراء
Artichoke	30.10	-	-	10.10	20.00	ارضي شوكي
White Cabbage	5,507.61	59.20	-	71.68	5,376.73	ملفوف أبيض
Red Cabbage	1,612.83	-	-	2.61	1,610.22	ملفوف أحمر
Cauliflower	7,549.16	81.00	4.00	115.78	7,348.38	قرنبيط
Lettuce	1,260.91	1.00	-	77.32	1,182.59	خس
Spinach	1,561.17	30.00	-	192.83	1,338.34	سبانخ
Jew's Mallow	4,525.96	11.00	2.00	2,044.11	2,468.85	ملوخية
Warak Lesan	109.50	-	-	12.10	97.40	ورق لسان
Parsley	1,682.33	6.00	32.50	149.98	1,493.85	بقونس
Chard	27.06	0.30	-	1.08	25.68	سلق
Sorrel	73.05	-	72.00	0.50	0.55	حميض
Chichory	12.56	-	-	0.10	12.46	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	708.27	2.50	-	3.00	702.77	شومر
Cress	31.10	-	-	11.00	20.10	رشاد
Coriander	161.47	-	-	69.25	92.22	كزبرة
Arugula	495.09	-	16.00	85.82	393.27	جرجير
White Wall-rocket	27.29	-	-	2.18	25.11	حويضة
Cucumber	18,508.10	80.10	46.96	11,186.30	7,194.74	خيار
Snake cucumber	4,142.14	-	0.50	46.76	4,094.88	فقوس
Eggplant	7,600.27	57.00	8.25	577.66	6,957.36	بادنجان
Tomato	8,459.08	49.63	56.29	6,023.11	2,330.05	بندورة
Water Melon	2,340.53	0.51	-	9.15	2,330.87	بطيخ
Muskmelon	2,006.55	22.00	-	25.00	1,959.55	شمام
Squash	16,636.38	2,703.40	9.50	925.96	12,997.52	كوسا
Gourd	145.97	-	1.25	14.21	130.51	قرع
Pumpkin	766.04	-	3.00	216.45	546.59	يقطين
Okra	3,059.04	16.50	-	19.42	3,023.12	بامية
Carrot	53.10	-	-	-	53.10	جزر
Turnip	1,428.02	-	-	32.23	1,395.79	لفت
Garlic (green)	363.84	-	-	0.02	363.82	ثوم أخضر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 68 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 68 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نوع الحماية				نوع المحصول
		أنفاق أرضية Surface Tunnel	أنفاق فرنسية French Tunnel	بيوت بلاستيكية Plastic House	مكشوف Open	
Onion (green)	4,446.07	9.00	120.00	74.26	4,242.81	بصل أخضر
Radish	854.12	5.52	-	53.29	795.31	فجل
Red Beet	41.38	-	-	16.46	24.92	بنجر أحمر
Mashroom	0.12	-	-	0.12	-	فطر
Other Vegetables	1,740.09	1.00	232.00	614.83	892.26	خضراوات أخرى
Strawberry	264.32	1.00	-	237.85	25.47	توت أرضي
Potato	12,081.51	33.10	-	4.49	12,043.92	بطاطا عادية
Sweet Potato	1.67	-	-	-	1.67	بطاطا حلوة
Paprika	3,230.08	29.50	87.00	1,182.10	1,931.48	فلفل حلو
Hot Pepper	2,824.08	26.49	139.25	525.81	2,132.53	فلفل حار
Meramieh	223.25	-	18.00	3.00	202.25	ميرمية
Ment	2,096.55	2.50	40.50	1,547.22	506.33	نعناع
Thyme	864.77	0.02	14.00	23.10	827.65	زعر
Chamomile	3.23	-	-	-	3.23	بابونج
Kidney Bean (green)	2,211.95	48.93	16.60	1,420.54	725.88	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	244.17	-	9.07	90.70	144.40	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	3,161.98	1.22	1.00	5.67	3,154.09	فول أخضر
Chick Peas (green)	1,654.84	-	-	7.00	1,647.84	حمص أخضر
Cowpea	518.02	7.00	-	36.38	474.64	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	1,491.82	-	4.99	536.54	950.29	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	256.22	10.25	-	13.00	232.97	أزهار قطف
Mixed Vegetables	4,563.86	52.33	1.53	422.52	4,087.48	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 68 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 68 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021
(قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نوع الحماية				نوع المحصول
		أنفاق أرضية Surface Tunnel	أنفاق فرنسية French Tunnel	بيوت بلاستيكية Plastic House	مكشوف Open	
Total	61,491.17	7,163.81	173.85	9,441.12	44,712.39	المجموع
Maize	2,131.46	286.75	-	6.00	1,838.71	ذرة صفراء
White Cabbage	1,580.56	3.10	5.00	6.31	1,566.15	ملفوف أبيض
Red Cabbage	285.80	-	4.00	15.12	266.68	ملفوف أحمر
Cauliflower	1,219.99	2.50	5.00	1.86	1,210.63	قرنبيط
Lettuce	183.49	2.00	-	0.59	180.90	خس
Spinach	1,035.56	-	-	0.49	1,035.07	سبانخ
Jew's Mallow	1,194.34	29.74	5.87	525.04	633.69	ملوخية
Parsley	556.97	4.40	-	0.05	552.52	بقونس
Chard	292.78	0.32	-	0.10	292.36	سلق
Sorrel	52.25	-	-	2.40	49.85	حميض
Chichory	0.15	-	-	-	0.15	علك (شيكوريا خضراء)
Fennen	1.55	-	-	-	1.55	شومر
Cress	0.07	-	-	-	0.07	رشاد
Coriander	5.37	-	-	0.10	5.27	كزبرة
Arugula	205.08	-	-	4.10	200.98	جرجير
Cucumber	3,008.21	277.86	7.70	2,279.28	443.37	خيار
Snake cucumber	412.01	61.36	-	34.19	316.46	فقوس
Eggplant	3,376.18	107.25	20.00	308.19	2,940.74	باندجان
Tomato	6,997.95	113.70	54.55	4,866.58	1,963.12	بندورة
Water Melon	2,784.68	411.94	-	22.45	2,350.29	بطيخ
Muskmelon	1,383.59	468.28	3.00	91.36	820.95	شمام
Squash	3,925.68	1,327.52	10.00	46.82	2,541.34	كوسا
Gourd	419.51	4.93	-	2.50	412.08	قرع
Pumpkin	139.79	0.32	-	0.30	139.17	يقطين
Okra	1,851.58	120.37	0.75	28.85	1,701.61	بامية
Carrot	594.70	-	-	-	594.70	جزر
Turnip	190.13	-	-	-	190.13	لفت
Garlic (green)	142.96	23.59	-	2.50	116.87	ثوم أخضر
Onion (green)	2,947.79	44.99	-	7.40	2,895.40	بصل أخضر
Radish	359.84	-	-	0.12	359.72	فجل
Red Beet	41.39	-	-	3.45	37.94	بنجر أحمر

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 68 (تابع): مساحة الخضراوات في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، 2021/2020
Table 68 (Cont.): Area of Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021
(قطاع غزة، غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نوع الحماية				نوع المحصول
		أنفاق أرضية Surface Tunnel	أنفاق فرنسية French Tunnel	بيوت بلاستيكية Plastic House	مكشوف Open	
Other Vegetables	316.17	-	-	2.62	313.55	خضراوات أخرى
Strawberry	4,291.79	3,787.75	-	66.51	437.53	توت أرضي
Potato	11,461.25	9.00	-	9.00	11,443.25	بطاطا عادية
Sweet Potato	885.69	2.50	-	-	883.19	بطاطا حلوة
Taro	2.50	-	-	-	2.50	قلقاس
Paprika	513.46	2.40	8.00	398.07	104.99	فلفل حلو
Hot Pepper	2,413.60	48.25	49.72	669.16	1,646.47	فلفل حار
Meramieh	1.79	-	-	-	1.79	ميرمية
Ment	63.98	-	-	0.08	63.90	نعناع
Thyme	9.59	-	-	-	9.59	زعتار
Chamomile	6.52	-	-	-	6.52	بابونج
Kidney Bean (green)	206.89	15.75	-	15.37	175.77	فاصولياء خضراء
Kidney Bean (yellow)	1.50	-	-	-	1.50	فاصولياء صفراء
Broad Bean (green)	604.77	0.50	-	0.50	603.77	فول أخضر
Chick Peas (green)	15.60	-	-	-	15.60	حمص أخضر
Cowpea	570.57	4.00	-	0.06	566.51	لوبياء (خضراء)
Peas (green)	2,517.47	2.14	0.01	1.50	2,513.82	بازيلاء (خضراء)
Cut Flower	23.10	-	-	17.00	6.10	أزهار قطف
Mixed Vegetables	263.52	0.60	0.25	5.10	257.57	خضراوات مختلطة

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 69: عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 69: Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	3,130	15,029	52,891	124,451	المجموع
Jojoba	-	1	1	-	هوهوبا
Avocado	47	386	518	230	أفوجادو
Banana	8	93	85	25	موز
Date	92	1,173	2,886	301	بلح
Fig	119	490	2,452	3,891	تين
Mango	14	119	398	53	مانجا
Aloe	4	33	115	509	صبر
Loquat	74	140	1,012	1,153	أسكندنيا
Carica papaya	13	43	101	6	باباي
Guava	209	1,510	3,256	651	جوافة
Custard apple	37	137	355	36	قشطة
Grapefruit	20	130	423	63	جريبفروت
Bomaly	50	314	1,549	450	بوملي
Lemon	488	1,667	7,070	2,520	ليمون
Valencia Orange	50	156	742	103	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	48	201	750	195	برتقال شموتي
Navel Orange	230	800	2,791	272	برتقال أبوصرة
Balady Orange	33	114	587	402	برتقال بلدي
Francauy Orange	45	105	358	65	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	-	7	20	3	برتقال دم الزغلول
Mandarin	4	44	238	174	مندلينا
Clement	147	731	3,045	414	كلمنتينا
Poppy	95	125	126	15	مخال
Other Citrus	31	284	903	905	حمضيات أخرى
Grape	114	1,171	3,023	9,612	عنب
Kiwifruit	-	7	8	6	كيوي
Berry	22	80	511	475	توت عادي
Apple	29	144	956	992	تفاح
Apricot	49	140	778	1,437	المشمش
Cherry	7	41	285	679	كرز
Peach	66	234	1,112	1,589	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 69 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستانة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 69 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	Type of Irrigation				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Nectarine	-	3	7	12	نكتارين
Quince	1	10	53	140	سفرجل
Pears	3	26	176	148	كمثرى
Plum	13	66	446	1,168	برقوق
Almond (hard)	14	110	933	3,499	لوز يابس
Almond (soft)	15	68	275	1,376	لوز فرك
Hazelnut	2	6	12	7	بندق
Pistachio	-	7	16	33	فستق حليبي
Walnut	29	114	515	807	جوز
Pican	-	-	2	-	بيكان
Pomegranate	85	308	1,583	1,396	رمان
Sumak	-	1	8	43	سماق
Other Trees	27	172	753	1,328	أشجار بستانة أخرى
Olive	796	3,518	11,658	87,268	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 69 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستانة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 69 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	537	6,168	20,933	123,189	المجموع
Jojoba	-	1	-	-	هوهوبا
Avocado	18	342	411	230	أفوجادو
Banana	-	80	41	24	موز
Date	6	568	149	182	بلح
Fig	33	135	1,002	3,724	تين
Mango	2	64	104	48	مانجا
Aloe	2	18	70	482	صبر
Loquat	14	72	802	1,150	أسكندنيا
Carica papaya	-	19	12	5	باباي
Guava	37	860	1,205	629	جوافة
Custard apple	2	62	117	35	قشطة
Grapefruit	2	49	97	60	جريبفروت
Bomaly	12	150	631	443	بوملي
Lemon	66	655	3,261	2,462	ليمون
Valencia Orange	1	38	167	95	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	5	96	337	188	برتقال شموتي
Navel Orange	19	141	550	256	برتقال أبوصرة
Balady Orange	12	71	350	396	برتقال بلدي
Franawy Orange	1	22	73	65	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	-	4	7	3	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2	38	217	171	مندلينا
Clement	14	132	588	385	كلمنتينا
Poppy	1	12	21	15	مخال
Other Citrus	4	221	720	898	حمضيات أخرى
Grape	61	848	1,935	9,385	عنب
Kiwifruit	-	7	8	6	كيوي
Berry	8	27	185	465	توت عادي
Apple	17	91	634	991	تفاح
Apricot	9	55	482	1,434	المشمش
Cherry	5	37	268	679	كرز
Peach	10	63	600	1,585	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 69 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستانة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 69 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تتقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Nectarine	-	3	7	12	نكتارين
Quince	1	8	49	139	سفرجل
Pears	1	11	77	148	كمثرى
Plum	2	27	196	1,166	برقوق
Almond (hard)	7	45	587	3,463	لوز يابس
Almond (soft)	12	42	215	1,372	لوز فرك
Hazelnut	-	5	5	7	بندق
Pistachio	-	6	12	33	فستق حليبي
Walnut	10	66	358	805	جوز
Pican	-	-	2	-	بيكان
Pomegranate	16	69	696	1,379	رمان
Sumak	-	1	6	43	سماق
Other Trees	7	103	487	1,315	أشجار بستانة أخرى
Olive	118	804	3,192	86,816	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 69 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستانة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 69 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(قطاع غزة، قطاع غزة)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تتقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	2,593	8,861	31,958	1,262	المجموع
Jojoba	-	-	1	-	هوهوبا
Avocado	29	44	107	-	أفوجادو
Banana	8	13	44	1	موز
Date	86	605	2,737	119	بلح
Fig	86	355	1,450	167	تين
Mango	12	55	294	5	مانجا
Aloe	2	15	45	27	صبر
Loquat	60	68	210	3	أسكندنيا
Carica papaya	13	24	89	1	باباي
Guava	172	650	2,051	22	جوافة
Custard apple	35	75	238	1	قشطة
Grapefruit	18	81	326	3	جريبفروت
Bomaly	38	164	918	7	بوملي
Lemon	422	1,012	3,809	58	ليمون
Valencia Orange	49	118	575	8	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	43	105	413	7	برتقال شموطي
Navel Orange	211	659	2,241	16	برتقال أبوصرة
Balady Orange	21	43	237	6	برتقال بلدي
Francauy Orange	44	83	285	-	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	-	3	13	-	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2	6	21	3	مندلينا
Clement	133	599	2,457	29	كلمنتينا
Poppy	94	113	105	-	مخال
Other Citrus	27	63	183	7	حمضيات أخرى
Grape	53	323	1,088	227	عنب
Berry	14	53	326	10	توت عادي
Apple	12	53	322	1	تفاح
Apricot	40	85	296	3	المشمش
Cherry	2	4	17	-	كرز
Peach	56	171	512	4	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 69 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستانة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، 2021/2020

Table 69 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	نمط الري				نوع المحصول
	رشاشات Sprinklers	تتقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Quince	-	2	4	1	سفرجل
Pears	2	15	99	-	كمثرى
Plum	11	39	250	2	برقوق
Almond (hard)	7	65	346	36	لوز يابس
Almond (soft)	3	26	60	4	لوز فرك
Hazelnut	2	1	7	-	بندق
Pistachio	-	1	4	-	فستق حليبي
Walnut	19	48	157	2	جوز
Pomegranate	69	239	887	17	رمان
Sumak	-	-	2	-	سماق
Other Trees	20	69	266	13	أشجار بستانة أخرى
Olive	678	2,714	8,466	452	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 70: عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، 2021/2020

Table 70: Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, 2020/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	Status of Fruiting		نوع المحصول
	غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Total	17,927	181,090	المجموع
Jojoba	-	2	هوهوبا
Avocado	226	963	أفوجادو
Banana	40	175	موز
Date	688	3,942	بلح
Fig	529	6,439	تين
Mango	107	479	مانجا
Aloe	52	612	صبر
Loquat	155	2,221	أسكندنيا
Carica papaya	28	137	باباي
Guava	639	5,032	جوافة
Custard apple	79	488	قشطة
Grapefruit	23	614	جريبفروت
Bomaly	131	2,238	بوملي
Lemon	698	11,015	ليمون
Valencia Orange	54	995	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	64	1,132	برتقال شموطي
Navel Orange	286	3,829	برتقال أبوصرة
Balady Orange	67	1,065	برتقال بلدي
Francauy Orange	19	552	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	1	29	برتقال دم الزغلول
Mandarin	27	433	مندلينا
Clement	250	4,081	كلمنتينا
Poppy	17	341	مخال
Other Citrus	149	1,975	حمضيات أخرى
Grape	1,523	12,646	عنب
Kiwifruit	6	15	كيوي
Berry	82	1,009	توت عادي
Apple	195	1,928	تفاح
Apricot	227	2,181	المشمش
Cherry	109	901	كرز
Peach	327	2,687	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 70 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستانة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، 2021/2020

Table 70 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, 2020/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	حالة الإثمار		نوع المحصول
	غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Nectarine	4	18	نكتارين
Quince	19	187	سفرجل
Pears	35	319	كمثرى
Plum	194	1,522	برقوق
Almond (hard)	390	4,188	لوز يابس
Almond (soft)	129	1,605	لوز فرك
Hazelnut	8	19	بندق
Pistachio	15	41	فستق حليبي
Walnut	145	1,315	جوز
Pican	-	2	بيكان
Pomegranate	242	3,136	رمان
Sumak	5	47	سماق
Other Trees	273	2,025	أشجار بستانة أخرى
Olive	9,670	96,510	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 70 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، 2021/2020

Table 70 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, 2020/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Type of Crop	حالة الإثمار		نوع المحصول
	غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Total	12,873	140,755	المجموع
Jojoba	-	1	هوهوبا
Avocado	184	822	أفوجادو
Banana	26	123	موز
Date	179	771	بلح
Fig	342	4,558	تين
Mango	39	180	مانجا
Aloe	41	534	صبر
Loquat	120	1,917	أسكندنيا
Carica papaya	6	31	باباي
Guava	346	2,398	جوافة
Custard apple	32	185	قشطة
Grapefruit	6	203	جريبفروت
Bomaly	56	1,179	بوملي
Lemon	292	6,129	ليمون
Valencia Orange	13	288	برتقال فلنسيا
Shammoty Orange	38	588	برتقال شموطي
Navel Orange	40	928	برتقال أبوصرة
Balady Orange	49	776	برتقال بلدي
Francaawy Orange	3	158	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	1	13	برتقال دم الزغلول
Mandarin	22	406	مندلينا
Clement	51	1,070	كلمنتينا
Poppy	2	48	مخال
Other Citrus	124	1,718	حمضيات أخرى
Grape	1,357	11,119	عنب
Kiwifruit	6	15	كيوي
Berry	42	645	توت عادي
Apple	155	1,580	تفاح
Apricot	164	1,820	المشمش
Cherry	107	880	كرز
Peach	222	2,043	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 70 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، 2021/2020

Table 70 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, 2020/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Type of Crop	حالة الإثمار		نوع المحصول
	غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Nectarine	4	18	نكتارين
Quince	19	180	سفرجل
Pears	23	215	كمثرى
Plum	156	1,257	برقوق
Almond (hard)	325	3,795	لوز يابس
Almond (soft)	124	1,518	لوز فرك
Hazelnut	7	10	بندق
Pistachio	13	38	فستق حليبي
Walnut	122	1,112	جوز
Pican	-	2	بيكان
Pomegranate	146	2,017	رمان
Sumak	4	46	سماق
Other Trees	228	1,697	أشجار بستنة أخرى
Olive	7,637	85,724	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 70 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، 2021/2020

Table 70 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	حالة الإثمار		نوع المحصول
	غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Total	5,054	40,335	المجموع
Jojoba	-	1	هوهوبا
Avocado	42	141	أفوجادو
Banana	14	52	موز
Date	509	3,171	بلح
Fig	187	1,881	تين
Mango	68	299	مانجا
Aloe	11	78	صبر
Loquat	35	304	أسكندنيا
Carica papaya	22	106	باباي
Guava	293	2,634	جوافة
Custard apple	47	303	قشطة
Grapefruit	17	411	جريبفروت
Bomaly	75	1,059	بوملي
Lemon	406	4,886	ليمون
Valencia Orange	41	707	برتقال فلنسيا
Shammoty Orange	26	544	برتقال شموطي
Navel Orange	246	2,901	برتقال أبوصرة
Balady Orange	18	289	برتقال بلدي
Francaawy Orange	16	394	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	-	16	برتقال دم الزغلول
Mandarin	5	27	مندلينا
Clement	199	3,011	كلمنتينا
Poppy	15	293	مخال
Other Citrus	25	257	حمضيات أخرى
Grape	166	1,527	عنب
Berry	40	364	توت عادي
Apple	40	348	تفاح
Apricot	63	361	المشمش
Cherry	2	21	كرز
Peach	105	644	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 70 (تابع): عدد الحيازات النباتية والمختلطة التي فيها أشجار بستانة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، 2021/2020

Table 70 (Cont.): Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	حالة الإثمار		نوع المحصول
	غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Quince	-	7	سفرجل
Pears	12	104	كمثرى
Plum	38	265	برقوق
Almond (hard)	65	393	لوز يابس
Almond (soft)	5	87	لوز فرك
Hazelnut	1	9	بندق
Pistachio	2	3	فستق حليبي
Walnut	23	203	جوز
Pomegranate	96	1,119	رمان
Sumak	1	1	سماق
Other Trees	45	328	أشجار بستانة أخرى
Olive	2,033	10,786	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 71: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 71: Area of Tree Horticulture in Palestine by Governorate and Type of Crop, as on 01/10/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	Governorate							المحافظة	نوع المحصول
	قلقيلية Qalqiliya	نابلس Nablus	طولكرم Tulkarm	طوباس والأغوار الشمالية Tubas & Northern Valleys	جنين Jenin	الضفة الغربية West Bank	فلسطين Palestine		
Total	41,889.82	76,452.02	69,421.15	11,769.83	158,543.47	640,861.05	676,829.92	المجموع	
Jojoba	1.00	-	-	-	-	1.00	1.05	هوهوبا	
Avocado	1,072.33	7.30	441.87	1.50	44.60	1,631.84	1,653.25	أفوجادو	
Banana	5.19	0.15	0.90	270.00	0.14	1,035.39	1,041.36	موز	
Date	19.44	43.13	11.33	179.51	5.57	27,482.40	28,943.98	بلح	
Fig	80.02	388.49	293.33	29.30	182.74	2,367.02	2,781.06	تين	
Mango	87.37	16.08	39.09	-	12.10	165.73	186.95	مانجا	
Aloe	4.90	62.69	11.51	12.47	63.62	285.64	328.28	صبر	
Loquat	43.21	29.36	21.48	2.99	14.29	221.37	245.30	أسكندنيا	
Carica papaya	0.08	0.42	1.77	20.00	0.05	27.37	43.97	باباي	
Guava	2,506.96	30.59	223.17	37.17	48.62	2,953.33	4,028.70	جوافة	
Custard apple	42.59	6.31	14.49	5.00	0.33	75.76	99.27	قشطة	
Grapefruit	3.27	33.84	1.76	250.17	1.54	304.66	385.16	جريبفروت	
Bomaly	7.40	113.73	5.06	63.75	4.23	263.60	383.15	بوملي	
Lemon	777.63	680.17	525.45	149.75	161.74	2,991.25	5,880.90	ليمون	
Valencia Orange	40.02	19.18	25.16	2.00	0.67	112.23	519.97	برتقال فلنسيا	
Shamoty Orange	65.40	27.27	55.68	25.35	18.48	243.62	448.22	برتقال شموتي	
Navel Orange	57.50	260.33	103.82	111.86	15.24	615.60	2,212.48	برتقال أبوصرة	
Balady Orange	8.20	42.11	19.52	28.42	27.33	218.86	321.19	برتقال بلدي	
Francauy Orange	8.12	1.23	4.40	2.00	0.14	29.28	151.96	برتقال فرنساوي	
Zaglol Orange	0.30	0.04	0.02	-	-	1.29	2.20	برتقال دم الزغلول	
Mandarin	3.25	9.96	3.45	18.09	14.23	67.83	69.95	مندلينا	
Clement	57.13	86.89	33.59	0.06	2.27	232.65	1,622.15	كلمنتينا	
Poppy	3.15	8.34	13.59	-	-	29.67	419.33	مخال	
Other Citrus	299.49	111.02	441.77	56.48	46.76	1,293.78	1,536.99	حمضيات أخرى	
Grape	61.17	1,000.28	94.29	1,057.96	2,219.25	27,524.78	29,118.78	عنب	
Kiwifruit	0.03	0.01	0.13	20.00	0.02	29.43	29.43	كيوي	
Berry	0.79	5.50	1.23	0.02	0.99	48.82	69.76	توت عادي	
Apple	7.90	33.87	10.58	15.23	39.09	452.54	511.81	تفاح	
Apricot	32.63	35.15	34.26	39.54	39.36	1,098.54	1,234.24	المشمش	
Cherry	0.81	10.91	28.91	1.20	998.55	1,283.93	1,284.91	كرز	
Peach	10.55	34.44	9.42	46.21	55.90	1,421.32	1,706.49	خوخ (دراق)	
Nectarine	0.13	1.57	0.28	-	15.02	21.53	21.53	نكتارين	
Quince	0.26	1.44	0.37	-	0.24	42.55	42.75	سفرجل	
Pears	0.27	1.20	0.37	-	0.02	46.43	50.91	كمثرى	
Plum	0.09	11.26	4.96	20.10	0.96	2,080.78	2,106.32	برقوق	
Almond (hard)	103.68	518.39	276.71	97.16	780.80	4,786.57	5,062.98	لوز يابس	
Almond (soft)	22.56	324.81	289.50	330.88	1,292.67	3,421.60	3,461.69	لوز فرك	
Hazelnut	0.06	0.08	0.19	-	0.01	1.59	1.89	بندق	
Pistachio	-	3.75	-	5.00	0.11	46.87	48.51	فستق حليبي	
Walnut	35.88	89.14	142.65	2.09	231.03	790.19	819.79	جوز	
Pican	-	-	-	-	-	0.11	0.11	بيكان	
Pomegranate	38.78	45.97	32.76	0.62	18.23	360.72	530.07	رمان	
Sumak	-	2.15	-	-	-	33.45	33.58	سماق	
Other Trees	31.03	162.31	71.39	37.01	241.77	2,184.16	2,220.81	أشجار بستنة	
Olive	36,349.25	72,191.16	66,130.94	8,830.94	151,944.76	552,533.97	575,166.74	زيتون	

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 71 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 71 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Governorate and Type of Crop, as on 01/10/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	Governorate						نوع المحصول
	الخليل Hebron	بيت لحم Bethlehem	القدس Jerusalem	أريحا والأغوار Jericho & Al-Aghwar	رام الله والبيرة Ramallah & Al-Bireh	سلفيت Salfit	
Total	74,643.57	41,239.72	9,230.40	29,103.41	84,290.58	44,277.08	المجموع
Jojoba	-	-	-	-	-	-	هوهوبا
Avocado	4.93	0.95	0.57	1.09	25.51	31.19	أفوجادو
Banana	0.40	0.03	0.14	755.33	2.49	0.62	موز
Date	2.38	1.97	3.40	27,205.97	6.46	3.24	بلح
Fig	172.65	269.88	78.22	327.25	463.48	81.66	تين
Mango	2.03	0.22	0.05	0.92	3.74	4.13	مانجا
Aloe	77.23	36.44	3.40	0.02	9.90	3.46	صبر
Loquat	9.74	38.41	6.82	0.12	31.00	23.95	أسكندنيا
Carica papaya	0.02	-	-	4.62	0.40	0.01	باباي
Guava	16.26	5.11	1.01	10.15	43.45	30.84	جوافة
Custard apple	1.23	0.05	-	0.34	2.38	3.04	قشطة
Grapefruit	1.36	3.18	0.99	5.00	2.46	1.09	جريبفروت
Bomaly	7.08	6.83	2.25	22.01	17.30	13.96	بوملي
Lemon	98.44	136.17	18.40	80.41	237.67	125.42	ليمون
Valencia Orange	4.24	1.93	0.45	-	9.17	9.41	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	1.75	5.59	0.16	17.68	11.56	14.70	برتقال شموطي
Navel Orange	4.89	6.98	0.74	15.43	13.45	25.36	برتقال أبوصرة
Balady Orange	8.93	19.56	4.56	24.48	25.76	9.99	برتقال بلدي
Francaawy Orange	0.40	3.59	0.06	0.46	1.59	7.29	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	-	-	-	0.04	0.27	0.62	برتقال دم الزغلول
Mandarin	5.04	4.81	0.20	0.70	7.07	1.03	مندلينا
Clement	3.13	11.19	1.67	7.34	18.54	10.84	كلمنتينا
Poppy	4.00	-	-	0.22	-	0.37	مخال
Other Citrus	42.98	52.58	9.97	40.49	175.00	17.24	حمضيات أخرى
Grape	12,425.06	8,900.05	648.24	336.60	668.35	113.53	عنب
Kiwifruit	7.15	1.04	-	1.00	0.05	-	كيوي
Berry	6.15	18.59	1.53	0.07	10.00	3.95	توت عادي
Apple	143.09	110.42	12.22	3.26	59.63	17.25	تفاح
Apricot	394.28	402.98	11.98	2.03	88.60	17.73	المشمش
Cherry	187.50	10.64	3.86	-	37.20	4.35	كرز
Peach	860.08	292.18	26.32	-	58.51	27.71	خوخ (درق)
Nectarine	4.25	-	-	-	0.15	0.13	نكتارين
Quince	13.40	24.10	0.29	-	1.79	0.66	سفرجل
Pears	22.38	13.35	0.53	0.03	7.67	0.61	كمثرى
Plum	1,883.86	19.88	47.39	-	91.96	0.32	برقوق
Almond (hard)	1,535.50	771.94	82.15	-	480.25	139.99	لوز يابس
Almond (soft)	877.05	131.15	9.45	-	122.80	20.73	لوز فرك
Hazelnut	1.02	0.02	-	-	0.10	0.11	بندق
Pistachio	31.17	2.77	0.34	-	2.24	1.49	فستق حليبي
Walnut	68.67	29.69	2.14	0.40	144.44	44.06	جوز
Pican	-	0.03	-	-	0.08	-	بيكان
Pomegranate	28.87	66.17	11.98	0.43	96.44	20.47	رمان
Sumak	5.97	11.56	0.05	0.03	13.61	0.08	سماق
Other Trees	712.73	244.24	8.22	174.68	451.40	49.38	أشجار بستنة أخرى
Olive	54,966.28	29,583.45	8,230.65	64.81	80,846.66	43,395.07	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 71 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 71 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Governorate and Type of Crop, as on 01/10/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المحافظة						نوع المحصول
	رفح Rafah	خان يونس Khan Yunis	دير البلح Deir Al- Balah	غزة Gaza	شمال غزة North Gaza	قطاع غزة Gaza Strip	
Total	4,062.77	11,267.74	7,894.31	4,734.24	8,009.81	35,968.87	المجموع
Jojoba	-	0.05	-	-	-	0.05	هوهوبا
Avocado	-	2.85	0.16	1.18	17.22	21.41	أفوجادو
Banana	0.42	1.84	0.26	0.19	3.26	5.97	موز
Date	158.64	624.50	569.86	54.24	54.34	1,461.58	يلح
Fig	13.95	73.20	41.94	216.10	68.85	414.04	تين
Mango	1.18	15.23	0.19	0.95	3.67	21.22	مانجا
Aloe	1.88	15.21	7.18	1.34	17.03	42.64	صبر
Loquat	0.58	4.26	0.18	1.32	17.59	23.93	أسكندنيا
Carica papaya	0.18	7.25	0.18	1.46	7.53	16.60	باباي
Guava	138.00	432.65	175.35	39.59	289.78	1,075.37	جوافة
Custard apple	0.53	8.53	0.37	2.68	11.40	23.51	قشطة
Grapefruit	2.14	18.93	35.28	13.46	10.69	80.50	جريبفروت
Bomaly	7.70	76.11	19.90	6.19	9.65	119.55	بوملي
Lemon	142.57	420.84	225.14	274.68	1,826.42	2,889.65	ليمون
Valencia Orange	21.71	58.18	160.67	66.79	100.39	407.74	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	18.12	49.85	49.81	4.43	82.39	204.60	برتقال شموطي
Navel Orange	195.48	517.93	328.28	84.16	471.03	1,596.88	برتقال أبوصرة
Balady Orange	18.44	33.51	13.98	14.63	21.77	102.33	برتقال بلدي
Francaawy Orange	1.00	26.41	32.26	10.79	52.22	122.68	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	0.02	0.79	0.05	-	0.05	0.91	برتقال دم الزغلول
Mandarin	0.18	0.71	0.04	0.73	0.46	2.12	مندلينا
Clement	226.38	539.53	328.94	86.90	207.75	1,389.50	كلمنتينا
Poppy	0.03	0.11	0.04	0.95	388.53	389.66	مخال
Other Citrus	10.73	52.48	51.98	18.35	109.67	243.21	حمضيات أخرى
Grape	90.02	170.38	373.33	902.75	57.52	1,594.00	عنب
Kiwifruit	-	-	-	-	-	-	كيوي
Berry	2.26	11.83	1.33	1.21	4.31	20.94	توت عادي
Apple	0.85	32.24	1.04	1.63	23.51	59.27	تفاح
Apricot	0.48	11.27	0.74	3.01	120.20	135.70	المشمش
Cherry	0.10	0.53	-	0.23	0.12	0.98	كرز
Peach	30.75	64.53	1.19	12.00	176.70	285.17	خوخ (دراق)
Nectarine	-	-	-	-	-	-	نكتارين
Quince	-	0.09	0.02	0.05	0.04	0.20	سفرجل
Pears	0.37	3.31	0.33	0.25	0.22	4.48	كمثرى
Plum	0.29	12.88	0.34	2.82	9.21	25.54	برقوق
Almond (hard)	32.20	233.44	1.70	3.09	5.98	276.41	لوز يابس
Almond (soft)	12.01	15.19	11.61	0.63	0.65	40.09	لوز فرك
Hazelnut	-	0.27	-	-	0.03	0.30	بندق
Pistachio	1.50	0.06	-	0.02	0.06	1.64	فستق حليبي
Walnut	12.46	4.45	2.14	1.92	8.63	29.60	جوز
Pican	-	-	-	-	-	-	بيكان
Pomegranate	5.31	66.74	25.33	36.96	35.01	169.35	رمان
Sumak	-	-	-	-	0.13	0.13	سماق
Other Trees	2.53	21.60	1.49	4.81	6.22	36.65	أشجار بستنة أخرى
Olive	2,911.78	7,637.98	5,431.68	2,861.75	3,789.58	22,632.77	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 72: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 72: Number of Tree Horticulture in Palestine by Governorate and Type of Crop, as on 01/10/2021

Type of Crop	Governorate							المحافظة	نوع المحصول
	قلقيية Qalqiliya	نابلس Nablus	طولكرم Tulkarm	طوباس والأغوار الشمالية Tubas & Northern Valleys	جنين Jenin	الضفة الغربية West Bank	فلسطين Palestine		
Total	703,446	1,314,741	1,158,906	390,635	2,289,635	11,433,412	12,599,326	المجموع	
Jojoba	25	-	-	-	-	25	26	هوهوبا	
Avocado	44,377	259	15,968	60	2,100	64,573	65,604	أفوجادو	
Banana	209	5	36	9,350	12	85,533	85,891	موز	
Date	246	702	272	1,638	98	378,930	417,775	بلح	
Fig	1,585	6,707	5,915	962	3,782	41,662	54,074	تين	
Mango	3,296	236	653	-	221	4,694	5,306	مانجا	
Aloe	118	2,041	385	506	2,670	9,426	12,165	صبر	
Loquat	1,299	726	841	83	422	6,043	7,068	أسكندنيا	
Carica papaya	2	3	35	2,000	4	3,610	5,871	باباي	
Guava	112,791	763	8,379	1,071	1,732	127,755	171,841	جواافة	
Custard apple	1,704	144	719	230	13	3,046	4,056	قشطة	
Grapefruit	152	1,353	31	5,004	55	7,050	10,697	جريبفروت	
Bomaly	206	3,887	163	3,128	113	9,808	14,077	بوملي	
Lemon	33,123	21,796	19,944	6,301	3,975	104,081	231,237	ليمون	
Valencia Orange	1,896	845	942	30	27	4,372	21,826	برتقال فلنسيا	
Shammoty Orange	2,878	1,293	1,578	1,272	486	9,217	18,014	برتقال شموتي	
Navel Orange	2,272	8,897	3,668	5,119	203	22,128	91,223	برتقال أبوصرة	
Balady Orange	415	1,325	541	1,367	838	7,178	11,557	برتقال بلدي	
Francaawy Orange	263	39	109	100	5	849	6,751	برتقال فرنساوي	
Zaglol Orange	6	1	1	-	-	29	55	برتقال دم الزغول	
Mandarin	76	287	38	748	358	2,066	2,161	مندلينا	
Clement	2,285	2,550	1,042	1	48	7,499	63,922	كلمنتينا	
Poppy	151	357	595	-	-	1,188	24,757	مخال	
Other Citrus	9,737	3,255	14,496	2,506	1,272	40,944	51,130	حمضيات أخرى	
Grape	3,698	108,838	7,965	175,298	149,353	1,708,270	1,783,358	عنب	
Kiwifruit	1	1	6	2,000	1	2,276	2,276	كيوي	
Berry	23	131	32	1	39	1,019	1,589	توت عادي	
Apple	222	987	305	594	1,791	14,589	17,226	تفاح	
Apricot	1,122	1,017	751	1,273	1,398	31,350	38,082	المشمش	
Cherry	16	242	738	85	21,228	30,884	30,925	كرز	
Peach	375	842	315	2,664	698	51,381	65,899	خوخ (دراق)	
Nectarine	3	63	14	-	702	950	950	نكتارين	
Quince	4	27	4	-	3	939	946	سفرجل	
Pears	7	38	11	-	1	1,713	1,862	كمثرى	
Plum	6	293	221	267	32	95,547	96,506	برقوق	
Almond (hard)	1,787	12,234	6,621	3,279	18,422	115,652	124,447	لوز يابس	
Almond (soft)	348	8,070	7,129	11,178	38,161	98,883	100,212	لوز فرك	
Hazelnut	2	5	3	-	1	41	53	بندق	
Pistachio	-	82	-	40	6	1,246	1,271	فستق حلبي	
Walnut	586	1,426	2,692	50	3,404	13,567	14,160	جوز	
Pican	-	-	-	-	-	2	2	بيكان	
Pomegranate	814	1,295	906	19	333	9,450	16,473	رمان	
Sumak	-	45	-	-	-	748	760	سماق	
Other Trees	839	2,723	65,654	997	9,451	117,029	118,243	أشجار بستنة	
Olive	474,481	1,118,911	989,188	151,414	2,026,177	8,196,170	8,807,002	زيتون	

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 72 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 72 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Governorate and Type of Crop, as on 01/10/2021

Type of Crop	Governorate						نوع المحصول
	الخليل Hebron	بيت لحم Bethlehem	القدس Jerusalem	أريحا والأغوار Jericho & Al-Aghwar	رام الله والبيرة Ramallah & Al-Bireh	سلفيت Salfit	
Total	1,996,759	953,964	180,170	538,466	1,287,461	619,229	المجموع
Jojoba	-	-	-	-	-	-	هوهوبا
Avocado	137	34	14	28	736	860	أفوجادو
Banana	17	2	10	75,826	52	14	موز
Date	54	36	135	375,482	175	92	بلح
Fig	2,901	3,925	1,819	4,044	8,052	1,970	تين
Mango	27	7	2	21	128	103	مانجا
Aloe	2,575	735	72	9	227	88	صبر
Loquat	279	772	158	8	797	658	أسكنديا
Carica papaya	1	-	-	1,552	12	1	باباي
Guava	473	175	21	290	1,281	779	جوافة
Custard apple	9	2	-	18	54	153	قشطة
Grapefruit	27	56	19	250	77	26	جريبفروت
Bomaly	274	180	69	994	437	357	بوملي
Lemon	2,998	3,128	464	3,266	5,689	3,397	ليمون
Valencia Orange	161	52	28	-	186	205	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	72	97	5	772	266	498	برتقال شموتي
Navel Orange	138	178	14	634	345	660	برتقال أبوصرة
Balady Orange	267	338	121	1,059	619	288	برتقال بلدي
Francaawy Orange	11	81	3	23	36	179	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	-	-	-	2	7	12	برتقال دم الزغلول
Mandarin	144	125	9	40	205	36	مندلينا
Clement	93	277	60	360	471	312	كلمنتينا
Poppy	50	-	-	21	-	14	مخال
Other Citrus	1,343	1,243	311	1,779	4,551	451	حمضيات أخرى
Grape	723,742	407,481	23,786	65,568	36,607	5,934	عنب
Kiwifruit	236	18	-	12	1	-	كيوي
Berry	152	289	34	4	210	104	توت عادي
Apple	5,935	2,593	190	49	1,336	587	تفاح
Apricot	12,958	9,132	595	101	2,668	335	المشمش
Cherry	6,789	544	161	-	884	197	كرز
Peach	36,531	6,300	1,048	-	1,766	842	خوخ (دراق)
Nectarine	157	-	-	-	8	3	نكتارين
Quince	401	423	8	-	51	18	سفرجل
Pears	1,110	331	16	1	184	14	كمثرى
Plum	90,085	636	1,359	-	2,632	16	برقوق
Almond (hard)	41,858	15,724	2,213	-	10,673	2,841	لوز يابس
Almond (soft)	27,201	2,848	155	-	3,214	579	لوز فرك
Hazelnut	24	1	-	-	2	3	بندق
Pistachio	898	47	14	-	49	110	فستق حلبي
Walnut	1,241	484	43	8	2,900	733	جوز
Pican	-	1	-	-	1	-	بيكان
Pomegranate	957	1,553	329	22	2,619	603	رمان
Sumak	145	273	1	1	281	2	سماق
Other Trees	15,465	5,085	401	4,998	9,661	1,755	أشجار بستنة أخرى
Olive	1,018,823	488,758	146,483	1,224	1,187,311	593,400	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 72 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب المحافظة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 72 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Governorate and Type of Crop, as on 01/10/2021

Type of Crop	Governorate						نوع المحصول
	رفح Rafah	خان يونس Khan Yunis	دير البلح Deir Al- Balah	غزة Gaza	شمال غزة North Gaza	قطاع غزة Gaza Strip	
Total	118,165	302,709	216,034	149,390	379,616	1,165,914	المجموع
Jojoba	-	1	-	-	-	1	هوهوبا
Avocado	-	131	9	18	873	1,031	أفوجادو
Banana	12	54	14	8	270	358	موز
Date	4,892	16,076	13,940	1,683	2,254	38,845	بلح
Fig	390	2,076	1,067	5,347	3,532	12,412	تين
Mango	33	441	8	22	108	612	مانجا
Aloe	61	882	327	56	1,413	2,739	صبر
Loquat	10	122	6	53	834	1,025	أسكندنيا
Carica papaya	4	265	7	88	1,897	2,261	باباي
Guava	4,993	16,236	6,146	1,290	15,421	44,086	جوافة
Custard apple	20	279	15	80	616	1,010	قشطة
Grapefruit	76	646	1,668	608	649	3,647	جريبفروت
Bomaly	223	2,710	674	196	466	4,269	بوملي
Lemon	4,579	14,060	7,863	10,093	90,561	127,156	ليمون
Valencia Orange	883	1,765	6,836	2,853	5,117	17,454	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	702	1,628	1,895	224	4,348	8,797	برتقال شموتي
Navel Orange	7,709	20,302	12,042	2,713	26,329	69,095	برتقال أبوصرة
Balady Orange	524	1,307	487	494	1,567	4,379	برتقال بلدي
Francaawy Orange	43	1,235	1,014	570	3,040	5,902	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	1	19	1	-	5	26	برتقال دم الزغلول
Mandarin	6	17	4	42	26	95	مندالينا
Clement	8,532	20,736	11,640	3,783	11,732	56,423	كلمنتينا
Poppy	1	4	1	55	23,508	23,569	مخال
Other Citrus	459	2,164	1,523	609	5,431	10,186	حمضيات أخرى
Grape	8,589	11,150	10,527	37,255	7,567	75,088	عنب
Kiwifruit	-	-	-	-	-	-	كيوي
Berry	63	323	38	34	112	570	توت عادي
Apple	30	1,224	31	52	1,300	2,637	تفاح
Apricot	13	387	19	106	6,207	6,732	المشمش
Cherry	2	15	-	15	9	41	كرز
Peach	1,428	2,302	40	418	10,330	14,518	خوخ (دراق)
Nectarine	-	-	-	-	-	-	نكتارين
Quince	-	3	1	2	1	7	سفرجل
Pears	12	103	12	12	10	149	كمثرى
Plum	8	437	13	131	370	959	برقوق
Almond (hard)	1,403	6,816	45	112	419	8,795	لوز يابس
Almond (soft)	405	445	413	31	35	1,329	لوز فرك
Hazelnut	-	10	-	-	2	12	بندق
Pistachio	20	2	-	1	2	25	فسق حليبي
Walnut	191	112	34	37	219	593	جوز
Pican	-	-	-	-	-	-	بيكان
Pomegranate	194	2,242	905	1,383	2,299	7,023	رمان
Sumak	-	-	-	-	12	12	سماق
Other Trees	78	653	42	171	270	1,214	أشجار بستنة أخرى
Olive	71,576	173,329	136,727	78,745	150,455	610,832	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 73: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 73: Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Governorate, as on 01/10/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	نمط الري				المحافظة
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	يعلي Rainfed	
Palestine	676,829.92	3,310.76	49,091.48	37,679.31	586,748.37	فلسطين
West Bank	640,861.05	460.72	38,859.40	16,866.33	584,674.60	الضفة الغربية
Jenin	158,543.47	133.58	1,735.50	3,262.88	153,411.51	جنين
Tubas & Northern Valleys	11,769.83	9.86	2,808.76	595.47	8,355.74	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	69,421.15	87.16	1,026.41	2,580.65	65,726.93	طولكرم
Nablus	76,452.02	47.48	2,042.40	1,375.50	72,986.64	نابلس
Qalqiliya	41,889.82	60.20	4,168.31	2,224.43	35,436.88	قلقيلية
Salfit	44,277.08	1.41	20.26	318.64	43,936.77	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	84,290.58	4.78	114.53	892.41	83,278.86	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	29,103.41	5.07	26,245.31	1,570.34	1,282.69	أريحا والأغوار
Jerusalem	9,230.40	9.65	6.54	404.47	8,809.74	القدس
Bethlehem	41,239.72	6.19	109.53	1,538.47	39,585.53	بيت لحم
Hebron	74,643.57	95.34	581.85	2,103.07	71,863.31	الخليل
Gaza Strip	35,968.87	2,850.04	10,232.08	20,812.98	2,073.77	قطاع غزة
North Gaza	8,009.81	2,085.45	2,764.97	2,860.88	298.51	شمال غزة
Gaza	4,734.24	200.87	1,202.62	2,405.15	925.60	غزة
Deir Al- Balah	7,894.31	309.11	1,724.50	5,357.19	503.51	دير البلح
Khan Yunis	11,267.74	186.61	3,559.94	7,266.32	254.87	خان يونس
Rafah	4,062.77	68.00	980.05	2,923.44	91.28	رفح

جدول 74: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 74: Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	نمط الري Type of Irrigation				المحافظة
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Palestine	12,599,326	145,112	1,548,923	1,057,420	9,847,871	فلسطين
West Bank	11,433,412	18,612	1,176,047	451,277	9,787,476	الضفة الغربية
Jenin	2,289,635	4,324	79,733	75,901	2,129,677	جنين
Tubas & Northern Valleys	390,635	162	222,100	12,661	155,712	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,158,906	2,490	97,434	69,178	989,804	طولكرم
Nablus	1,314,741	4,474	132,302	33,063	1,144,902	نابلس
Qalqiliya	703,446	1,572	130,478	84,259	487,137	قلقيلية
Salfit	619,229	38	1,669	9,047	608,475	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1,287,461	178	4,042	27,066	1,256,175	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	538,466	160	477,115	35,662	25,529	أريحا والأغوار
Jerusalem	180,170	172	296	8,386	171,316	القدس
Bethlehem	953,964	143	3,464	38,709	911,648	بيت لحم
Hebron	1,996,759	4,899	27,414	57,345	1,907,101	الخليل
Gaza Strip	1,165,914	126,500	372,876	606,143	60,395	قطاع غزة
North Gaza	379,616	101,660	139,794	129,704	8,458	شمال غزة
Gaza	149,390	6,816	38,767	71,089	32,718	غزة
Deir Al- Balah	216,034	8,462	49,558	146,680	11,334	دير البلح
Khan Yunis	302,709	6,812	113,811	176,021	6,065	خان يونس
Rafah	118,165	2,750	30,946	82,649	1,820	رفح

جدول 75: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 75: Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	676,829.92	3,310.76	49,091.48	37,679.31	586,748.37	المجموع
Jojoba	1.05	-	1.00	0.05	-	هوهوبا
Avocado	1,653.25	36.69	632.69	726.22	257.65	أفوجادو
Banana	1,041.36	1.56	947.90	84.58	7.32	موز
Date	28,943.98	44.87	25,021.88	2,467.67	1,409.56	بلح
Fig	2,781.06	35.62	531.00	437.48	1,776.96	تين
Mango	186.95	0.99	87.66	78.05	20.25	مانجا
Aloe	328.28	0.18	26.12	26.63	275.35	صبر
Loquat	245.30	16.35	20.48	99.16	109.31	أسكندنيا
Carica papaya	43.97	1.69	31.09	9.45	1.74	باباي
Guava	4,028.70	110.55	2,315.21	1,320.98	281.96	جوافة
Custard apple	99.27	4.38	51.06	41.07	2.76	قشطة
Grapefruit	385.16	11.01	301.25	68.96	3.94	جريبفروت
Bomaly	383.15	3.43	233.55	103.32	42.85	بوملي
Lemon	5,880.90	701.12	1,996.47	2,350.31	833.00	ليمون
Valencia Orange	519.97	48.62	91.21	357.26	22.88	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	448.22	38.11	142.83	204.01	63.27	برتقال شموتي
Navel Orange	2,212.48	247.30	947.04	883.48	134.66	برتقال أبوصرة
Balady Orange	321.19	7.58	101.15	137.51	74.95	برتقال بلدي
Francaawy Orange	151.96	36.44	31.45	72.69	11.38	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	2.20	-	0.28	1.39	0.53	برتقال دم الزغلول
Mandarin	69.95	6.86	16.00	26.04	21.05	مندلينا
Clement	1,622.15	135.39	681.29	750.74	54.73	كلمنتينا
Poppy	419.33	149.29	176.68	80.69	12.67	مخال
Other Citrus	1,536.99	58.19	428.66	525.48	524.66	حمضيات أخرى
Grape	29,118.78	122.50	3,617.60	1,532.52	23,846.16	عنب
Kiwifruit	29.43	-	22.17	4.15	3.11	كيوي
Berry	69.76	1.09	4.47	27.54	36.66	توت عادي
Apple	511.81	1.16	77.03	110.34	323.28	تفاح
Apricot	1,234.24	37.26	116.02	191.34	889.62	المشمش
Cherry	1,284.91	0.41	13.05	30.27	1,241.18	كرز
Peach	1,706.49	40.21	198.32	177.87	1,290.09	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 75 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 75 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Nectarine	21.53	-	4.02	1.67	15.84	نكتارين
Quince	42.75	0.02	1.02	5.29	36.42	سفرجل
Pears	50.91	0.14	1.76	13.45	35.56	كمثرى
Plum	2,106.32	5.95	38.19	45.64	2,016.54	برقوق
Almond (hard)	5,062.98	13.30	90.66	468.10	4,490.92	لوز يابس
Almond (soft)	3,461.69	5.26	119.28	263.78	3,073.37	لوز فرك
Hazelnut	1.89	0.03	0.18	0.49	1.19	بندق
Pistachio	48.51	-	1.86	9.72	36.93	فستق حليبي
Walnut	819.79	3.52	50.94	133.51	631.82	جوز
Pican	0.11	-	-	0.11	-	بيكان
Pomegranate	530.07	14.52	57.66	185.62	272.27	رمان
Sumak	33.58	-	0.02	0.35	33.21	سماق
Other Trees	2,220.81	2.45	272.65	298.72	1,646.99	أشجار بستنة أخرى
Olive	575,166.74	1,366.72	9,590.63	23,325.61	540,883.78	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 75 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 75 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	640,861.05	460.72	38,859.40	16,866.33	584,674.60	المجموع
Jojoba	1.00	-	1.00	-	-	هوهوبا
Avocado	1,631.84	34.05	628.29	711.85	257.65	أفوجادو
Banana	1,035.39	-	946.49	81.65	7.25	موز
Date	27,482.40	4.78	24,672.40	1,463.31	1,341.91	بلح
Fig	2,367.02	16.26	427.47	265.35	1,657.94	تين
Mango	165.73	0.07	82.14	63.61	19.91	مانجا
Aloe	285.64	0.09	9.96	14.80	260.79	صبر
Loquat	221.37	7.58	17.37	87.37	109.05	أسكندنيا
Carica papaya	27.37	-	24.69	1.01	1.67	باباي
Guava	2,953.33	22.79	1,740.57	909.74	280.23	جوافة
Custard apple	75.76	1.60	45.22	26.20	2.74	قشطة
Grapefruit	304.66	0.07	292.17	8.63	3.79	جريبفروت
Bomaly	263.60	0.69	182.27	38.13	42.51	بوملي
Lemon	2,991.25	27.43	1,119.92	1,071.34	772.56	برتقال فلنسيا
Valencia Orange	112.23	1.01	41.20	51.70	18.32	برتقال
Shamoty Orange	243.62	5.98	95.61	80.40	61.63	برتقال شموطي
Navel Orange	615.60	10.60	343.49	129.69	131.82	برتقال أبوصرة
Balady Orange	218.86	1.55	61.25	82.32	73.74	برتقال بلدي
Francaawy Orange	29.28	1.25	6.04	10.61	11.38	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	1.29	-	0.20	0.56	0.53	برتقال دم الزغلول
Mandarin	67.83	6.63	15.67	24.72	20.81	مندلينا
Clement	232.65	4.08	103.54	73.65	51.38	كلمنتينا
Poppy	29.67	0.05	10.21	6.74	12.67	مخال
Other Citrus	1,293.78	6.73	379.81	383.20	524.04	حمضيات أخرى
Grape	27,524.78	105.92	3,250.81	1,248.56	22,919.49	عنب
Kiwifruit	29.43	-	22.17	4.15	3.11	كيوي
Berry	48.82	0.55	1.74	10.81	35.72	توت عادي
Apple	452.54	0.63	54.85	73.80	323.26	تفاح
Apricot	1,098.54	1.18	59.92	149.15	888.29	المشمش
Cherry	1,283.93	0.38	12.92	29.45	1,241.18	كرز
Peach	1,421.32	1.06	61.84	70.59	1,287.83	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 75 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 75 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Nectarine	21.53	-	4.02	1.67	15.84	نكتارين
Quince	42.55	0.02	0.97	5.16	36.40	سفرجل
Pears	46.43	0.03	1.12	9.72	35.56	كمثرى
Plum	2,080.78	0.03	33.51	30.75	2,016.49	برقوق
Almond (hard)	4,786.57	12.91	22.58	320.00	4,431.08	لوز يابس
Almond (soft)	3,421.60	5.19	102.93	246.37	3,067.11	لوز فرك
Hazelnut	1.59	-	0.11	0.29	1.19	بندق
Pistachio	46.87	-	0.36	9.58	36.93	فستق حليبي
Walnut	790.19	2.03	45.66	110.84	631.66	جوز
Pican	0.11	-	-	0.11	-	بيكان
Pomegranate	360.72	1.21	14.67	77.75	267.09	رمان
Sumak	33.45	-	0.02	0.22	33.21	سماق
Other Trees	2,184.16	0.79	262.44	277.93	1,643.00	أشجار بستنة أخرى
Olive	552,533.97	175.50	3,659.78	8,602.85	540,095.84	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 75 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 75 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، Gaza Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	35,968.87	2,850.04	10,232.08	20,812.98	2,073.77	المجموع
Jojoba	0.05	-	-	0.05	-	هوهوبا
Avocado	21.41	2.64	4.40	14.37	-	أفوجادو
Banana	5.97	1.56	1.41	2.93	0.07	موز
Date	1,461.58	40.09	349.48	1,004.36	67.65	بلح
Fig	414.04	19.36	103.53	172.13	119.02	تين
Mango	21.22	0.92	5.52	14.44	0.34	مانجا
Aloe	42.64	0.09	16.16	11.83	14.56	صبر
Loquat	23.93	8.77	3.11	11.79	0.26	أسكندنيا
Carica papaya	16.60	1.69	6.40	8.44	0.07	باباي
Guava	1,075.37	87.76	574.64	411.24	1.73	جوافة
Custard apple	23.51	2.78	5.84	14.87	0.02	قشطة
Grapefruit	80.50	10.94	9.08	60.33	0.15	جريبفروت
Bomaly	119.55	2.74	51.28	65.19	0.34	بوملي
Lemon	2,889.65	673.69	876.55	1,278.97	60.44	ليمون
Valencia Orange	407.74	47.61	50.01	305.56	4.56	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	204.60	32.13	47.22	123.61	1.64	برتقال شموتي
Navel Orange	1,596.88	236.70	603.55	753.79	2.84	برتقال أبوصرة
Balady Orange	102.33	6.03	39.90	55.19	1.21	برتقال بلدي
Francaawy Orange	122.68	35.19	25.41	62.08	-	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	0.91	-	0.08	0.83	-	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2.12	0.23	0.33	1.32	0.24	مندلينا
Clement	1,389.50	131.31	577.75	677.09	3.35	كلمنتينا
Poppy	389.66	149.24	166.47	73.95	-	مخال
Other Citrus	243.21	51.46	48.85	142.28	0.62	حمضيات أخرى
Grape	1,594.00	16.58	366.79	283.96	926.67	عنب
Berry	20.94	0.54	2.73	16.73	0.94	توت عادي
Apple	59.27	0.53	22.18	36.54	0.02	تفاح
Apricot	135.70	36.08	56.10	42.19	1.33	المشمش
Cherry	0.98	0.03	0.13	0.82	-	كرز
Peach	285.17	39.15	136.48	107.28	2.26	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 75 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 75 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، Gaza Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Quince	0.20	-	0.05	0.13	0.02	سفرجل
Pears	4.48	0.11	0.64	3.73	-	كمثرى
Plum	25.54	5.92	4.68	14.89	0.05	برقوق
Almond (hard)	276.41	0.39	68.08	148.10	59.84	لوز يابس
Almond (soft)	40.09	0.07	16.35	17.41	6.26	لوز فرك
Hazelnut	0.30	0.03	0.07	0.20	-	بندق
Pistachio	1.64	-	1.50	0.14	-	فستق حليبي
Walnut	29.60	1.49	5.28	22.67	0.16	جوز
Pomegranate	169.35	13.31	42.99	107.87	5.18	رمان
Sumak	0.13	-	-	0.13	-	سماق
Other Trees	36.65	1.66	10.21	20.79	3.99	أشجار بستنة أخرى
Olive	22,632.77	1,191.22	5,930.85	14,722.76	787.94	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 76: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 76: Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	12,599,326	145,112	1,548,923	1,057,420	9,847,871	المجموع
Jojoba	26	-	25	1	-	هوهوبا
Avocado	65,604	979	25,693	29,746	9,186	أفوجادو
Banana	85,891	146	77,252	8,350	143	موز
Date	417,775	1,121	344,913	52,094	19,647	بلح
Fig	54,074	1,110	10,241	11,482	31,241	تين
Mango	5,306	35	2,478	2,180	613	مانجا
Aloe	12,165	25	1,482	1,039	9,619	صبر
Loquat	7,068	809	717	3,017	2,525	أسكندنيا
Carica papaya	5,871	164	5,233	440	34	باباي
Guava	171,841	5,482	100,694	55,114	10,551	جوافة
Custard apple	4,056	214	1,964	1,826	52	قشطة
Grapefruit	10,697	490	7,161	2,947	99	جريبفروت
Bomaly	14,077	135	9,419	3,055	1,468	بوملي
Lemon	231,237	34,120	87,304	88,485	21,328	ليمون
Valencia Orange	21,826	2,133	4,400	14,540	753	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	18,014	1,724	6,619	7,810	1,861	برتقال شموتي
Navel Orange	91,223	12,294	39,835	34,309	4,785	برتقال أبوصرة
Balady Orange	11,557	489	4,742	4,546	1,780	برتقال بلدي
Francauy Orange	6,751	1,991	1,845	2,666	249	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	55	-	13	35	7	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2,161	72	764	694	631	مندلينا
Clement	63,922	6,139	28,426	27,648	1,709	كلمنتينا
Poppy	24,757	9,339	10,445	4,550	423	مخال
Other Citrus	51,130	3,109	16,901	17,340	13,780	حمضيات أخرى
Grape	1,783,358	12,426	428,209	81,040	1,261,683	عنب
Kiwifruit	2,276	-	2,087	50	139	كيوي
Berry	1,589	34	129	708	718	توت عادي
Apple	17,226	52	3,168	3,891	10,115	تفاح
Apricot	38,082	1,993	4,649	6,184	25,256	المشمش
Cherry	30,925	9	553	990	29,373	كرز
Peach	65,899	2,618	10,227	7,418	45,636	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 76 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 76 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري Type of Irrigation				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Nectarine	950	-	152	68	730	نكتارين
Quince	946	1	21	113	811	سفرجل
Pears	1,862	7	55	478	1,322	كمثرى
Plum	96,506	269	1,204	1,504	93,529	برقوق
Almond (hard)	124,447	609	2,723	12,795	108,320	لوز يابس
Almond (soft)	100,212	247	3,159	8,078	88,728	لوز فرك
Hazelnut	53	2	8	14	29	بندق
Pistachio	1,271	-	37	167	1,067	فستق حليبي
Walnut	14,160	89	916	2,313	10,842	جوز
Pican	2	-	-	2	-	بيكان
Pomegranate	16,473	841	2453	6270	6909	رمان
Sumak	760	-	1	21	738	سماق
Other Trees	118,243	100	72462	11437	34244	أشجار بستنة أخرى
Olive	8,807,002	43695	228144	539965	7995198	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 76 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 76 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021
(الضفة الغربية، West Bank)

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري Type of Irrigation				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	11,433,412	18,612	1,176,047	451,277	9,787,476	المجموع
Jojoba	25	-	25	-	-	هوهوبا
Avocado	64,573	836	25,475	29,076	9,186	أفوجادو
Banana	85,533	-	77,190	8,202	141	موز
Date	378,930	141	334,768	25,836	18,185	بلح
Fig	41,662	210	6,402	6,175	28,875	تين
Mango	4,694	3	2,341	1,754	596	مانجا
Aloe	9,426	5	373	476	8,572	صبر
Loquat	6,043	421	569	2,541	2,512	أسكنديا
Carica papaya	3,610	-	3,556	24	30	باباي
Guava	127,755	695	77,576	39,001	10,483	جوافة
Custard apple	3,046	68	1,719	1,208	51	قشطة
Grapefruit	7,050	2	6,743	214	91	جريبفروت
Bomaly	9,808	28	7,224	1,103	1,453	بوملي
Lemon	104,081	675	46,454	37,222	19,730	ليمون
Valencia Orange	4,372	50	2,020	1,757	545	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	9,217	86	4,500	2,886	1,745	برتقال شموتي
Navel Orange	22,128	265	12,876	4,296	4,691	برتقال أبوصرة
Balady Orange	7,178	50	2,632	2,738	1,758	برتقال بلدي
Francaawy Orange	849	1	259	340	249	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	29	-	8	14	7	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2,066	65	753	629	619	مندلينا
Clement	7,499	68	3,426	2,422	1,583	كلمنتينا
Poppy	1,188	1	451	313	423	مخال
Other Citrus	40,944	316	14,803	12,067	13,758	حمضيات أخرى
Grape	1,708,270	9,980	403,393	65,747	1,229,150	عنب
Kiwifruit	2,276	-	2,087	50	139	كيوي
Berry	1,019	8	52	259	700	توت عادي
Apple	14,589	24	2,233	2,218	10,114	تفاح
Apricot	31,350	35	2,233	3,850	25,232	المشمش
Cherry	30,884	7	542	962	29,373	كرز
Peach	51,381	18	3,476	2,329	45,558	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 76 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 76 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري Type of Irrigation				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Nectarine	950	-	152	68	730	نكتارين
Quince	939	1	19	109	810	سفرجل
Pears	1,713	2	34	355	1,322	كمثرى
Plum	95,547	2	1,055	963	93,527	برقوق
Almond (hard)	115,652	579	710	8,001	106,362	لوز يابس
Almond (soft)	98,883	244	2,628	7,530	88,481	لوز فرك
Hazelnut	41	-	5	7	29	بندق
Pistachio	1,246	-	17	162	1,067	فستق حليبي
Walnut	13,567	50	783	1,895	10,839	جوز
Pican	2	-	-	2	-	بيكان
Pomegranate	9,450	26	465	2174	6785	رمان
Sumak	748	-	1	9	738	سماق
Other Trees	117,029	19	72153	10731	34126	أشجار بستنة أخرى
Olive	8,196,170	3631	51866	163562	7977111	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 76 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 76 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021
(قطاع غزة، Gaza Strip)

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري Type of Irrigation				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Total	1,165,914	126,500	372,876	606,143	60,395	المجموع
Jojoba	1	-	-	1	-	هوهوبا
Avocado	1,031	143	218	670	-	أفوجادو
Banana	358	146	62	148	2	موز
Date	38,845	980	10,145	26,258	1,462	بلح
Fig	12,412	900	3,839	5,307	2,366	تين
Mango	612	32	137	426	17	مانجا
Aloe	2,739	20	1,109	563	1,047	صبر
Loquat	1,025	388	148	476	13	أسكنديا
Carica papaya	2,261	164	1,677	416	4	باباي
Guava	44,086	4,787	23,118	16,113	68	جوافة
Custard apple	1,010	146	245	618	1	قشطة
Grapefruit	3,647	488	418	2,733	8	جريبفروت
Bomaly	4,269	107	2,195	1,952	15	بوملي
Lemon	127,156	33,445	40,850	51,263	1,598	ليمون
Valencia Orange	17,454	2,083	2,380	12,783	208	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	8,797	1,638	2,119	4,924	116	برتقال شموطي
Navel Orange	69,095	12,029	26,959	30,013	94	برتقال أبوصرة
Balady Orange	4,379	439	2,110	1,808	22	برتقال بلدي
Francaawy Orange	5,902	1,990	1,586	2,326	-	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	26	-	5	21	-	برتقال دم الزغلول
Mandarin	95	7	11	65	12	مندلينا
Clement	56,423	6,071	25,000	25,226	126	كلمنتينا
Poppy	23,569	9,338	9,994	4,237	-	مخال
Other Citrus	10,186	2,793	2,098	5,273	22	حمضيات أخرى
Grape	75,088	2,446	24,816	15,293	32,533	عنب
Berry	570	26	77	449	18	توت عادي
Apple	2,637	28	935	1,673	1	تفاح
Apricot	6,732	1,958	2,416	2,334	24	المشمش
Cherry	41	2	11	28	-	كرز
Peach	14,518	2,600	6,751	5,089	78	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 76 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نمط الري ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 76 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021
(قطاع غزة، Gaza Strip)

Type of Crop	المجموع Total	نمط الري Type of Irrigation				نوع المحصول
		رشاشات Sprinklers	تنقيط Drip	سطحي Surface	بعلي Rainfed	
Quince	7	-	2	4	1	سفرجل
Pears	149	5	21	123	-	كمثرى
Plum	959	267	149	541	2	برقوق
Almond (hard)	8,795	30	2,013	4,794	1,958	لوز يابس
Almond (soft)	1,329	3	531	548	247	لوز فرك
Hazelnut	12	2	3	7	-	بندق
Pistachio	25	-	20	5	-	فستق حليبي
Walnut	593	39	133	418	3	جوز
Pomegranate	7,023	815	1988	4096	124	رمان
Sumak	12	-	-	12	-	سماق
Other Trees	1,214	81	309	706	118	أشجار بستنة أخرى
Olive	610,832	40064	176278	376403	18087	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 77: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 77: Area of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Governorate, as on 01/10/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	Method of Farming		المحافظة
		مبعثر Scattered	مكتف Compact	
Palestine	676,829.92	111,362.96	565,466.96	فلسطين
West Bank	640,861.05	109,467.26	531,393.79	الضفة الغربية
Jenin	158,543.47	22,328.81	136,214.66	جنين
Tubas & Northern Valleys	11,769.83	575.72	11,194.11	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	69,421.15	12,784.60	56,636.55	طولكرم
Nablus	76,452.02	7,466.70	68,985.32	نابلس
Qalqiliya	41,889.82	10,287.11	31,602.71	قلقيلية
Salfit	44,277.08	7,558.85	36,718.23	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	84,290.58	18,463.51	65,827.07	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	29,103.41	991.88	28,111.53	أريحا والأغوار
Jerusalem	9,230.40	2,319.57	6,910.83	القدس
Bethlehem	41,239.72	12,946.12	28,293.60	بيت لحم
Hebron	74,643.57	13,744.39	60,899.18	الخليل
Gaza Strip	35,968.87	1,895.70	34,073.17	قطاع غزة
North Gaza	8,009.81	248.18	7,761.63	شمال غزة
Gaza	4,734.24	333.81	4,400.43	غزة
Deir Al- Balah	7,894.31	366.67	7,527.64	دير البلح
Khan Yunis	11,267.74	728.93	10,538.81	خان يونس
Rafah	4,062.77	218.11	3,844.66	رفح

جدول 78: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 78: Number of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	Method of Farming طريقة الزراعة		المحافظة
		مبعثر Scattered	مكتف Compact	
Palestine	12,599,326	1,414,171	11,185,155	فلسطين
West Bank	11,433,412	1,377,746	10,055,666	الضفة الغربية
Jenin	2,289,635	278,697	2,010,938	جنين
Tubas & Northern Valleys	390,635	7,748	382,887	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,158,906	121,439	1,037,467	طولكرم
Nablus	1,314,741	91,935	1,222,806	نابلس
Qalqiliya	703,446	127,294	576,152	قلقيلية
Salfit	619,229	62,457	556,772	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1,287,461	189,657	1,097,804	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	538,466	25,213	513,253	أريحا والأغوار
Jerusalem	180,170	35,825	144,345	القدس
Bethlehem	953,964	183,263	770,701	بيت لحم
Hebron	1,996,759	254,218	1,742,541	الخليل
Gaza Strip	1,165,914	36,425	1,129,489	قطاع غزة
North Gaza	379,616	8,357	371,259	شمال غزة
Gaza	149,390	5,465	143,925	غزة
Deir Al- Balah	216,034	5,269	210,765	دير البلح
Khan Yunis	302,709	13,717	288,992	خانيونس
Rafah	118,165	3,617	114,548	رفح

جدول 79: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 79: Area of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021
(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	طريقة الزراعة Method of Farming		نوع المحصول
		مبعثر Scattered	مكثف Compact	
Total	676,829.92	111,362.96	565,466.96	المجموع
Jojoba	1.05	1.00	0.05	هوهوبا
Avocado	1,653.25	138.57	1,514.68	أفوجادو
Banana	1,041.36	83.33	958.03	موز
Date	28,943.98	880.56	28,063.42	بلح
Fig	2,781.06	580.61	2,200.45	تين
Mango	186.95	35.55	151.40	مانجا
Aloe	328.28	60.04	268.24	صبر
Loquat	245.30	54.62	190.68	أسكندنيا
Carica papaya	43.97	1.93	42.04	باباي
Guava	4,028.70	281.28	3,747.42	جوافة
Custard apple	99.27	7.15	92.12	قشطة
Grapefruit	385.16	13.98	371.18	جريبفروت
Bomaly	383.15	35.73	347.42	بوملي
Lemon	5,880.90	587.05	5,293.85	ليمون
Valencia Orange	519.97	35.84	484.13	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	448.22	49.17	399.05	برتقال شموطي
Navel Orange	2,212.48	116.57	2,095.91	برتقال أبوصرة
Balady Orange	321.19	50.75	270.44	برتقال بلدي
Francaawy Orange	151.96	8.95	143.01	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	2.20	0.36	1.84	برتقال دم الزغلول
Mandarin	69.95	11.25	58.70	مندلينا
Clement	1,622.15	86.21	1,535.94	كلمنتينا
Poppy	419.33	2.92	416.41	مخال
Other Citrus	1,536.99	282.68	1,254.31	حمضيات أخرى
Grape	29,118.78	4,884.20	24,234.58	عنب
Kiwifruit	29.43	3.05	26.38	كيوي
Berry	69.76	20.30	49.46	توت عادي
Apple	511.81	87.88	423.93	تفاح
Apricot	1,234.24	282.39	951.85	المشمش
Cherry	1,284.91	84.61	1,200.30	كرز
Peach	1,706.49	357.09	1,349.40	خوخ (دراق)

جدول 79 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 79 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	طريقة الزراعة Method of Farming		نوع المحصول
		مبعثر Scattered	مكثف Compact	
Nectarine	21.53	1.43	20.10	نكتارين
Quince	42.75	17.86	24.89	سفرجل
Pears	50.91	8.63	42.28	كمثرى
Plum	2,106.32	119.83	1,986.49	برقوق
Almond (hard)	5,062.98	1,500.36	3,562.62	لوز يابس
Almond (soft)	3,461.69	485.09	2,976.60	لوز فرك
Hazelnut	1.89	0.03	1.86	بندق
Pistachio	48.51	2.84	45.67	فستق حليبي
Walnut	819.79	95.43	724.36	جوز
Pican	0.11	-	0.11	بيكان
Pomegranate	530.07	101.70	428.37	رمان
Sumak	33.58	11.05	22.53	سماق
Other Trees	2,220.81	478.30	1,742.51	أشجار بستنة أخرى
Olive	575,166.74	99,414.79	475,751.95	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 79 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 79 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	طريقة الزراعة Method of Farming		نوع المحصول
		مبعثر Scattered	مكثف Compact	
Total	640,861.05	109,467.26	531,393.79	المجموع
Jojoba	1.00	1.00	-	هوهوبا
Avocado	1,631.84	136.76	1,495.08	أفوجادو
Banana	1,035.39	83.10	952.29	موز
Date	27,482.40	762.38	26,720.02	بلح
Fig	2,367.02	545.05	1,821.97	تين
Mango	165.73	34.18	131.55	مانجا
Aloe	285.64	59.55	226.09	صبر
Loquat	221.37	53.11	168.26	أسكندنيا
Carica papaya	27.37	1.60	25.77	باباي
Guava	2,953.33	238.03	2,715.30	جوافة
Custard apple	75.76	5.87	69.89	قشطة
Grapefruit	304.66	12.11	292.55	جريبفروت
Bomaly	263.60	29.70	233.90	بوملي
Lemon	2,991.25	450.70	2,540.55	ليمون
Valencia Orange	112.23	15.45	96.78	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	243.62	41.38	202.24	برتقال شموطي
Navel Orange	615.60	71.34	544.26	برتقال أبوصرة
Balady Orange	218.86	46.91	171.95	برتقال بلدي
Francaawy Orange	29.28	6.64	22.64	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	1.29	0.36	0.93	برتقال دم الزغلول
Mandarin	67.83	11.16	56.67	مندلينا
Clement	232.65	35.22	197.43	كلمنتينا
Poppy	29.67	1.04	28.63	مخال
Other Citrus	1,293.78	267.45	1,026.33	حمضيات أخرى
Grape	27,524.78	4,801.03	22,723.75	عنب
Kiwifruit	29.43	3.05	26.38	كيوي
Berry	48.82	17.13	31.69	توت عادي
Apple	452.54	86.74	365.80	تفاح
Apricot	1,098.54	278.87	819.67	المشمش
Cherry	1,283.93	84.61	1,199.32	كرز
Peach	1,421.32	354.31	1,067.01	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 79 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 79 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	طريقة الزراعة Method of Farming		نوع المحصول
		مبعثر Scattered	مكثف Compact	
Nectarine	21.53	1.43	20.10	نكتارين
Quince	42.55	17.86	24.69	سفرجل
Pears	46.43	8.24	38.19	كمثرى
Plum	2,080.78	119.62	1,961.16	برقوق
Almond (hard)	4,786.57	1,482.89	3,303.68	لوز يابس
Almond (soft)	3,421.60	482.43	2,939.17	لوز فرك
Hazelnut	1.59	0.03	1.56	بندق
Pistachio	46.87	2.84	44.03	فستق حليبي
Walnut	790.19	93.17	697.02	جوز
Pican	0.11	-	0.11	بيكان
Pomegranate	360.72	91.50	269.22	رمان
Sumak	33.45	11.05	22.40	سماق
Other Trees	2,184.16	475.93	1,708.23	أشجار بستنة أخرى
Olive	552,533.97	98,144.44	454,389.53	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 79 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 79 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	طريقة الزراعة Method of Farming		نوع المحصول
		مبعثر Scattered	مكثف Compact	
Total	35,968.87	1,895.70	34,073.17	المجموع
Jojoba	0.05	-	0.05	هوهوبا
Avocado	21.41	1.81	19.60	أفوجادو
Banana	5.97	0.23	5.74	موز
Date	1,461.58	118.18	1,343.40	بلح
Fig	414.04	35.56	378.48	تين
Mango	21.22	1.37	19.85	مانجا
Aloe	42.64	0.49	42.15	صبر
Loquat	23.93	1.51	22.42	أسكندنيا
Carica papaya	16.60	0.33	16.27	باباي
Guava	1,075.37	43.25	1,032.12	جوافة
Custard apple	23.51	1.28	22.23	قشطة
Grapefruit	80.50	1.87	78.63	جريبفروت
Bomaly	119.55	6.03	113.52	بوملي
Lemon	2,889.65	136.35	2,753.30	ليمون
Valencia Orange	407.74	20.39	387.35	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	204.60	7.79	196.81	برتقال شموطي
Navel Orange	1,596.88	45.23	1,551.65	برتقال أبوصرة
Balady Orange	102.33	3.84	98.49	برتقال بلدي
Francaawy Orange	122.68	2.31	120.37	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	0.91	-	0.91	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2.12	0.09	2.03	مندلينا
Clement	1,389.50	50.99	1,338.51	كلمنتينا
Poppy	389.66	1.88	387.78	مخال
Other Citrus	243.21	15.23	227.98	حمضيات أخرى
Grape	1,594.00	83.17	1,510.83	عنب
Berry	20.94	3.17	17.77	توت عادي
Apple	59.27	1.14	58.13	تقاح
Apricot	135.70	3.52	132.18	المشمش
Cherry	0.98	-	0.98	كرز
Peach	285.17	2.78	282.39	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 79 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 79 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، قطاع غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	طريقة الزراعة Method of Farming		نوع المحصول
		مبعثر Scattered	مكثف Compact	
Quince	0.20	-	0.20	سفرجل
Pears	4.48	0.39	4.09	كمثرى
Plum	25.54	0.21	25.33	برقوق
Almond (hard)	276.41	17.47	258.94	لوز يابس
Almond (soft)	40.09	2.66	37.43	لوز فرك
Hazelnut	0.30	-	0.30	بندق
Pistachio	1.64	-	1.64	فستق حليبي
Walnut	29.60	2.26	27.34	جوز
Pomegranate	169.35	10.20	159.15	رمان
Sumak	0.13	-	0.13	سماق
Other Trees	36.65	2.37	34.28	أشجار بستنة أخرى
Olive	22,632.77	1,270.35	21,362.42	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 80: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 80: Number of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	طريقة الزراعة		نوع المحصول
		مبعثر Scattered	مكثف Compact	
Total	12,599,326	1,414,171	11,185,155	المجموع
Jojoba	26	25	1	هوهوبا
Avocado	65,604	3,947	61,657	أفوجادو
Banana	85,891	8,383	77,508	موز
Date	417,775	13,350	404,425	بلح
Fig	54,074	7,856	46,218	تين
Mango	5,306	535	4,771	مانجا
Aloe	12,165	1,191	10,974	صبر
Loquat	7,068	1,178	5,890	أسكندنيا
Carica papaya	5,871	109	5,762	باباي
Guava	171,841	8,993	162,848	جوافة
Custard apple	4,056	214	3,842	قشطة
Grapefruit	10,697	510	10,187	جريبفروت
Bomaly	14,077	1,217	12,860	بوملي
Lemon	231,237	15,546	215,691	ليمون
Valencia Orange	21,826	984	20,842	برتقال فلنسيا
Shammoty Orange	18,014	1,394	16,620	برتقال شموطي
Navel Orange	91,223	2,948	88,275	برتقال أبوصرة
Balady Orange	11,557	1,373	10,184	برتقال بلدي
Francaawy Orange	6,751	270	6,481	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	55	8	47	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2,161	315	1,846	مندلينا
Clement	63,922	2,497	61,425	كلمنتينا
Poppy	24,757	158	24,599	مخال
Other Citrus	51,130	5,574	45,556	حمضيات أخرى
Grape	1,783,358	167,851	1,615,507	عنب
Kiwifruit	2,276	31	2,245	كيوي
Berry	1,589	390	1,199	توت عادي
Apple	17,226	1,937	15,289	تفاح
Apricot	38,082	4,952	33,130	المشمش
Cherry	30,925	1,536	29,389	كرز
Peach	65,899	7,543	58,356	خوخ (دراق)

جدول 80 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 80 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	طريقة الزراعة		نوع المحصول
		مبعثر Scattered	مكثف Compact	
Nectarine	950	27	923	نكتارين
Quince	946	348	598	سفرجل
Pears	1,862	241	1,621	كمثرى
Plum	96,506	2,855	93,651	برقوق
Almond (hard)	124,447	25,782	98,665	لوز يابس
Almond (soft)	100,212	8,763	91,449	لوز فرك
Hazelnut	53	2	51	بندق
Pistachio	1,271	58	1,213	فستق حليبي
Walnut	14,160	1,259	12,901	جوز
Pican	2	-	2	بيكان
Pomegranate	16,473	2,487	13,986	رمان
Sumak	760	264	496	سماق
Other Trees	118,243	11,436	106,807	أشجار بستنة أخرى
Olive	8,807,002	1,097,834	7,709,168	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 80 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 80 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Type of Crop	المجموع Total	طريقة الزراعة		نوع المحصول
		مبعثر Scattered	مكثف Compact	
Total	11,433,412	1,377,746	10,055,666	المجموع
Jojoba	25	25	-	هوهوبا
Avocado	64,573	3,911	60,662	أفوجادو
Banana	85,533	8,366	77,167	موز
Date	378,930	11,277	367,653	بلح
Fig	41,662	7,136	34,526	تين
Mango	4,694	491	4,203	مانجا
Aloe	9,426	1,168	8,258	صبر
Loquat	6,043	1,111	4,932	أسكندنيا
Carica papaya	3,610	85	3,525	باباي
Guava	127,755	7,640	120,115	جوافة
Custard apple	3,046	155	2,891	قشطة
Grapefruit	7,050	424	6,626	جريبفروت
Bomaly	9,808	1,043	8,765	بوملي
Lemon	104,081	11,617	92,464	ليمون
Valencia Orange	4,372	329	4,043	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	9,217	1,189	8,028	برتقال شموتي
Navel Orange	22,128	1,726	20,402	برتقال أبوصرة
Balady Orange	7,178	1,262	5,916	برتقال بلدي
Francaawy Orange	849	152	697	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	29	8	21	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2,066	311	1,755	مندلينا
Clement	7,499	922	6,577	كلمنتينا
Poppy	1,188	27	1,161	مخال
Other Citrus	40,944	5,279	35,665	حمضيات أخرى
Grape	1,708,270	165,561	1,542,709	عنب
Kiwifruit	2,276	31	2,245	كيوي
Berry	1,019	322	697	توت عادي
Apple	14,589	1,905	12,684	تفاح
Apricot	31,350	4,882	26,468	المشمش
Cherry	30,884	1,536	29,348	كرز
Peach	51,381	7,433	43,948	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 80 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 80 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Type of Crop	المجموع Total	طريقة الزراعة		نوع المحصول
		مبعثر Scattered	مكثف Compact	
Nectarine	950	27	923	نكتارين
Quince	939	348	591	سفرجل
Pears	1,713	226	1,487	كمثرى
Plum	95,547	2,846	92,701	برقوق
Almond (hard)	115,652	25,328	90,324	لوز يابس
Almond (soft)	98,883	8,662	90,221	لوز فرك
Hazelnut	41	2	39	بندق
Pistachio	1,246	58	1,188	فستق حليبي
Walnut	13,567	1,229	12,338	جوز
Pican	2	-	2	بيكان
Pomegranate	9,450	2,137	7,313	رمان
Sumak	748	264	484	سماق
Other Trees	117,029	11,379	105,650	أشجار بستنة أخرى
Olive	8,196,170	1,077,916	7,118,254	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 80 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 80 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	المجموع Total	طريقة الزراعة		نوع المحصول
		مبعثر Scattered	مكثف Compact	
Total	1,165,914	36,425	1,129,489	المجموع
Jojoba	1	-	1	هوهوبا
Avocado	1,031	36	995	أفوجادو
Banana	358	17	341	موز
Date	38,845	2,073	36,772	بلح
Fig	12,412	720	11,692	تين
Mango	612	44	568	مانجا
Aloe	2,739	23	2,716	صبر
Loquat	1,025	67	958	أسكندنيا
Carica papaya	2,261	24	2,237	باباي
Guava	44,086	1,353	42,733	جوافة
Custard apple	1,010	59	951	قشطة
Grapefruit	3,647	86	3,561	جريبفروت
Bomaly	4,269	174	4,095	بوملي
Lemon	127,156	3,929	123,227	ليمون
Valencia Orange	17,454	655	16,799	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	8,797	205	8,592	برتقال شموطي
Navel Orange	69,095	1,222	67,873	برتقال أبوصرة
Balady Orange	4,379	111	4,268	برتقال بلدي
Francaawy Orange	5,902	118	5,784	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	26	-	26	برتقال دم الزغلول
Mandarin	95	4	91	مندلينا
Clement	56,423	1,575	54,848	كلمنتينا
Poppy	23,569	131	23,438	مخال
Other Citrus	10,186	295	9,891	حمضيات أخرى
Grape	75,088	2,290	72,798	عنب
Berry	570	68	502	توت عادي
Apple	2,637	32	2,605	تفاح
Apricot	6,732	70	6,662	المشمش
Cherry	41	-	41	كرز
Peach	14,518	110	14,408	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 80 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب طريقة الزراعة ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 80 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	المجموع Total	طريقة الزراعة Method of Farming		نوع المحصول
		مبعثر Scattered	مكثف Compact	
Quince	7	-	7	سفرجل
Pears	149	15	134	كمثرى
Plum	959	9	950	برقوق
Almond (hard)	8,795	454	8,341	لوز يابس
Almond (soft)	1,329	101	1,228	لوز فرك
Hazelnut	12	-	12	بندق
Pistachio	25	-	25	فستق حليبي
Walnut	593	30	563	جوز
Pomegranate	7,023	350	6,673	رمان
Sumak	12	-	12	سماق
Other Trees	1,214	57	1,157	أشجار بستنة أخرى
Olive	610,832	19,918	590,914	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 81: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 81: Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	Status of Crop			المحافظة
		وضع المحصول			
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Palestine	676,829.92	35,403.05	10,964.59	630,462.28	فلسطين
West Bank	640,861.05	22,953.22	7,069.37	610,838.46	الضفة الغربية
Jenin	158,543.47	2,242.25	1,289.60	155,011.62	جنين
Tubas & Northern Valleys	11,769.83	190.44	90.85	11,488.54	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	69,421.15	2,190.00	429.73	66,801.42	طولكرم
Nablus	76,452.02	2,038.86	1,109.60	73,303.56	نابلس
Qalqiliya	41,889.82	2,378.98	328.81	39,182.03	قلقيلية
Salfit	44,277.08	660.22	885.08	42,731.78	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	84,290.58	3,358.41	2,055.66	78,876.51	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	29,103.41	439.33	26.86	28,637.22	أريحا والأغوار
Jerusalem	9,230.40	1,999.94	29.18	7,201.28	القدس
Bethlehem	41,239.72	4,683.70	636.21	35,919.81	بيت لحم
Hebron	74,643.57	2,771.09	187.79	71,684.69	الخليل
Gaza Strip	35,968.87	12,449.83	3,895.22	19,623.82	قطاع غزة
North Gaza	8,009.81	3,315.43	908.78	3,785.60	شمال غزة
Gaza	4,734.24	1,413.96	546.28	2,774.00	غزة
Deir Al- Balah	7,894.31	2,745.72	537.10	4,611.49	دير البلح
Khan Yunis	11,267.74	3,998.26	1,599.48	5,670.00	خان يونس
Rafah	4,062.77	976.46	303.58	2,782.73	رفح

جدول 82: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 82: Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	Status of Crop			المحافظة
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Palestine	12,599,326	1,046,735	251,946	11,300,645	فلسطين
West Bank	11,433,412	599,844	132,585	10,700,983	الضفة الغربية
Jenin	2,289,635	55,432	19,479	2,214,724	جنين
Tubas & Northern Valleys	390,635	6,353	2,717	381,565	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,158,906	51,395	8,282	1,099,229	طولكرم
Nablus	1,314,741	44,825	20,810	1,249,106	نابلس
Qalqiliya	703,446	77,550	7,022	618,874	قلقيلية
Salfit	619,229	16,896	16,800	585,533	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1,287,461	76,786	38,271	1,172,404	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	538,466	12,967	443	525,056	أريحا والأغوار
Jerusalem	180,170	54,133	750	125,287	القدس
Bethlehem	953,964	117,321	11,754	824,889	بيت لحم
Hebron	1,996,759	86,186	6,257	1,904,316	الخليل
Gaza Strip	1,165,914	446,891	119,361	599,662	قطاع غزة
North Gaza	379,616	165,592	43,439	170,585	شمال غزة
Gaza	149,390	50,580	16,882	81,928	غزة
Deir Al- Balah	216,034	84,356	12,406	119,272	دير البلح
Khan Yunis	302,709	116,814	37,999	147,896	خان يونس
Rafah	118,165	29,549	8,635	79,981	رفح

جدول 83: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01
Table 83: Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021
(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	وضع المحصول			نوع المحصول
		Status of Crop			
		مختلط Mixed	مقترن Associated	متفرد Single	
Total	676,829.92	35,403.05	10,964.59	630,462.28	المجموع
Jojoba	1.05	0.05	-	1.00	هوهوبا
Avocado	1,653.25	446.02	21.47	1,185.76	أفوجادو
Banana	1,041.36	39.03	0.58	1,001.75	موز
Date	28,943.98	1,417.39	163.74	27,362.85	بلح
Fig	2,781.06	1,201.49	189.77	1,389.80	تين
Mango	186.95	72.84	4.12	109.99	مانجا
Aloe	328.28	132.60	17.30	178.38	صبر
Loquat	245.30	129.19	29.96	86.15	أسكنديا
Carica papaya	43.97	15.08	1.59	27.30	باباي
Guava	4,028.70	1,161.64	167.47	2,699.59	جوافة
Custard apple	99.27	47.56	3.30	48.41	قشطة
Grapefruit	385.16	80.51	7.76	296.89	جربيفروت
Bomaly	383.15	134.51	22.92	225.72	بوملي
Lemon	5,880.90	2,735.28	367.20	2,778.42	ليمون
Valencia Orange	519.97	279.67	17.82	222.48	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	448.22	199.55	16.04	232.63	برتقال شموتي
Navel Orange	2,212.48	888.99	128.21	1,195.28	برتقال أبوصرة
Balady Orange	321.19	127.41	16.60	177.18	برتقال بلدي
Francaawy Orange	151.96	72.63	11.97	67.36	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	2.20	1.45	0.18	0.57	برتقال دم الزغلول
Mandarin	69.95	28.10	3.86	37.99	مندلينا
Clement	1,622.15	782.02	95.48	744.65	كلمنتينا
Poppy	419.33	223.20	17.85	178.28	مخال
Other Citrus	1,536.99	384.37	80.35	1,072.27	حمضيات أخرى
Grape	29,118.78	3,860.32	466.21	24,792.25	عنب
Kiwifruit	29.43	1.25	-	28.18	كيوي
Berry	69.76	47.99	7.85	13.92	توت عادي
Apple	511.81	181.58	28.97	301.26	تفاح
Apricot	1,234.24	437.60	53.28	743.36	المشمش
Cherry	1,284.91	114.56	9.54	1,160.81	كرز
Peach	1,706.49	544.56	109.57	1,052.36	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 83 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 83 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Status of Crop			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Nectarine	21.53	2.24	0.26	19.03	نكتارين
Quince	42.75	21.20	1.06	20.49	سفرجل
Pears	50.91	19.39	3.07	28.45	كمثرى
Plum	2,106.32	230.40	17.09	1,858.83	برقوق
Almond (hard)	5,062.98	1,375.18	325.06	3,362.74	لوز يابس
Almond (soft)	3,461.69	530.44	67.56	2,863.69	لوز فرك
Hazelnut	1.89	0.73	0.14	1.02	بندق
Pistachio	48.51	6.66	1.68	40.17	فستق حلبي
Walnut	819.79	123.19	17.92	678.68	جوز
Pican	0.11	0.03	0.08	-	بيكان
Pomegranate	530.07	348.60	63.31	118.16	رمان
Sumak	33.58	15.49	0.03	18.06	سماق
Other Trees	2,220.81	254.16	118.26	1,848.39	أشجار بستنة أخرى
Olive	575,166.74	16,686.90	8,288.11	550,191.73	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 83 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 83 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Status of Crop			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Total	640,861.05	22,953.22	7,069.37	610,838.46	المجموع
Jojoba	1.00	-	-	1.00	هوهوبا
Avocado	1,631.84	436.28	16.98	1,178.58	أفوجادو
Banana	1,035.39	34.34	0.14	1,000.91	موز
Date	27,482.40	357.41	30.57	27,094.42	بلح
Fig	2,367.02	959.79	107.12	1,300.11	تين
Mango	165.73	55.98	1.89	107.86	مانجا
Aloe	285.64	105.93	12.32	167.39	صبر
Loquat	221.37	113.26	26.68	81.43	أسكنديا
Carica papaya	27.37	3.17	0.07	24.13	باباي
Guava	2,953.33	691.55	70.21	2,191.57	جوافة
Custard apple	75.76	28.86	1.68	45.22	قشطة
Grapefruit	304.66	16.35	2.10	286.21	جريبفروت
Bomaly	263.60	56.86	13.63	193.11	بوملي
Lemon	2,991.25	1,009.30	154.40	1,827.55	ليمون
Valencia Orange	112.23	52.91	6.34	52.98	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	243.62	90.91	10.12	142.59	برتقال شموتي
Navel Orange	615.60	133.78	13.34	468.48	برتقال أبوصرة
Balady Orange	218.86	73.59	13.27	132.00	برتقال بلدي
Francaawy Orange	29.28	14.79	3.32	11.17	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	1.29	0.55	0.17	0.57	برتقال دم الزغلول
Mandarin	67.83	26.11	3.73	37.99	مندلينا
Clement	232.65	90.41	16.90	125.34	كلمنتينا
Poppy	29.67	4.75	0.51	24.41	مخال
Other Citrus	1,293.78	303.90	41.39	948.49	حمضيات أخرى
Grape	27,524.78	3,414.15	325.34	23,785.29	عنب
Kiwifruit	29.43	1.25	-	28.18	كيوي
Berry	48.82	31.01	5.12	12.69	توت عادي
Apple	452.54	164.22	26.41	261.91	تفاح
Apricot	1,098.54	361.02	30.26	707.26	المشمش
Cherry	1,283.93	113.65	9.47	1,160.81	كرز
Peach	1,421.32	428.95	37.91	954.46	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 83 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 83 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Status of Crop			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Nectarine	21.53	2.24	0.26	19.03	نكتارين
Quince	42.55	21.03	1.03	20.49	سفرجل
Pears	46.43	15.71	2.27	28.45	كمثرى
Plum	2,080.78	211.75	12.66	1,856.37	برقوق
Almond (hard)	4,786.57	1,276.76	271.50	3,238.31	لوز يابس
Almond (soft)	3,421.60	519.10	64.75	2,837.75	لوز فرك
Hazelnut	1.59	0.46	0.11	1.02	بندق
Pistachio	46.87	6.52	1.68	38.67	فستق حلبي
Walnut	790.19	113.12	14.55	662.52	جوز
Pican	0.11	0.03	0.08	-	بيكان
Pomegranate	360.72	214.81	45.54	100.37	رمان
Sumak	33.45	15.36	0.03	18.06	سماق
Other Trees	2,184.16	232.26	114.02	1,837.88	أشجار بستنة أخرى
Olive	552,533.97	11,149.04	5,559.50	535,825.43	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 83 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 83 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Status of Crop وضع المحصول			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Total	35,968.87	12,449.83	3,895.22	19,623.82	المجموع
Jojoba	0.05	0.05	-	-	هوهوبا
Avocado	21.41	9.74	4.49	7.18	أفوجادو
Banana	5.97	4.69	0.44	0.84	موز
Date	1,461.58	1,059.98	133.17	268.43	بلح
Fig	414.04	241.70	82.65	89.69	تين
Mango	21.22	16.86	2.23	2.13	مانجا
Aloe	42.64	26.67	4.98	10.99	صبر
Loquat	23.93	15.93	3.28	4.72	أسكندنيا
Carica papaya	16.60	11.91	1.52	3.17	باباي
Guava	1,075.37	470.09	97.26	508.02	جوافة
Custard apple	23.51	18.70	1.62	3.19	قشطة
Grapefruit	80.50	64.16	5.66	10.68	جريبفروت
Bomaly	119.55	77.65	9.29	32.61	بوملي
Lemon	2,889.65	1,725.98	212.80	950.87	ليمون
Valencia Orange	407.74	226.76	11.48	169.50	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	204.60	108.64	5.92	90.04	برتقال شموتي
Navel Orange	1,596.88	755.21	114.87	726.80	برتقال أبوصرة
Balady Orange	102.33	53.82	3.33	45.18	برتقال بلدي
Francaawy Orange	122.68	57.84	8.65	56.19	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	0.91	0.90	0.01	-	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2.12	1.99	0.13	-	مندلينا
Clement	1,389.50	691.61	78.58	619.31	كلمنتينا
Poppy	389.66	218.45	17.34	153.87	مخال
Other Citrus	243.21	80.47	38.96	123.78	حمضيات أخرى
Grape	1,594.00	446.17	140.87	1,006.96	عنب
Berry	20.94	16.98	2.73	1.23	توت عادي
Apple	59.27	17.36	2.56	39.35	تفاح
Apricot	135.70	76.58	23.02	36.10	المشمش
Cherry	0.98	0.91	0.07	-	كرز
Peach	285.17	115.61	71.66	97.90	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 83 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 83 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، قطاع غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Status of Crop			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	متفرد Single	
Quince	0.20	0.17	0.03	-	سفرجل
Pears	4.48	3.68	0.80	-	كمثرى
Plum	25.54	18.65	4.43	2.46	برقوق
Almond (hard)	276.41	98.42	53.56	124.43	لوز يابس
Almond (soft)	40.09	11.34	2.81	25.94	لوز فرك
Hazelnut	0.30	0.27	0.03	-	بندق
Pistachio	1.64	0.14	-	1.50	فستق حلبي
Walnut	29.60	10.07	3.37	16.16	جوز
Pomegranate	169.35	133.79	17.77	17.79	رمان
Sumak	0.13	0.13	-	-	سماق
Other Trees	36.65	21.90	4.24	10.51	أشجار بستنة أخرى
Olive	22,632.77	5,537.86	2,728.61	14,366.30	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 84: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 84: Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021
(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	وضع المحصول			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Total	12,599,326	1,046,735	251,946	11,300,645	المجموع
Jojoba	26	1	-	25	هوهوبا
Avocado	65,604	18,257	794	46,553	أفوجادو
Banana	85,891	3,783	23	82,085	موز
Date	417,775	34,755	3,581	379,439	بلح
Fig	54,074	25,269	4,479	24,326	تين
Mango	5,306	2,191	119	2,996	مانجا
Aloe	12,165	4,467	841	6,857	صبر
Loquat	7,068	3,764	753	2,551	أسكندنيا
Carica papaya	5,871	2,095	81	3,695	باباي
Guava	171,841	47,319	6,713	117,809	جوافة
Custard apple	4,056	1,819	134	2,103	قشطة
Grapefruit	10,697	3,352	299	7,046	جريبفروت
Bomaly	14,077	4,280	632	9,165	يوملي
Lemon	231,237	108,696	13,195	109,346	ليمون
Valencia Orange	21,826	11,726	750	9,350	برتقال فلنسيا
Shammoty Orange	18,014	8,064	557	9,393	برتقال شموطي
Navel Orange	91,223	37,601	5,825	47,797	برتقال أبوصرة
Balady Orange	11,557	4,732	429	6,396	برتقال بلدي
Francaawy Orange	6,751	3,336	436	2,979	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	55	40	4	11	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2,161	854	108	1,199	مندلينا
Clement	63,922	31,623	4,069	28,230	كلمنتينا
Poppy	24,757	13,878	941	9,938	مخال
Other Citrus	51,130	13,759	2,806	34,565	حمضيات أخرى
Grape	1,783,358	165,137	20,892	1,597,329	عنب
Kiwifruit	2,276	24	-	2,252	كيوي
Berry	1,589	1,184	205	200	توت عادي
Apple	17,226	5,113	743	11,370	تفاح
Apricot	38,082	13,275	2,045	22,762	المشمش
Cherry	30,925	3,979	320	26,626	كرز
Peach	65,899	17,466	5,287	43,146	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 84 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 84 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	وضع المحصول			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Nectarine	950	110	9	831	نكتارين
Quince	946	491	29	426	سفرجل
Pears	1,862	586	81	1,195	كمثرى
Plum	96,506	8,379	621	87,506	برقوق
Almond (hard)	124,447	32,132	6,024	86,291	لوز يابس
Almond (soft)	100,212	14,248	1,749	84,215	لوز فرك
Hazelnut	53	26	3	24	بندق
Pistachio	1,271	227	37	1,007	فستق حليبي
Walnut	14,160	2,834	335	10,991	جوز
Pican	2	1	1	-	بيكان
Pomegranate	16,473	11,147	2,036	3,290	رمان
Sumak	760	335	1	424	سماق
Other Trees	118,243	6,515	3,013	108,715	أشجار بستنة أخرى
Olive	8,807,002	377,865	160,946	8,268,191	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 84 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 84 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Type of Crop	المجموع Total	وضع المحصول			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Total	11,433,412	599,844	132,585	10,700,983	المجموع
Jojoba	25	-	-	25	هوهوبا
Avocado	64,573	17,764	521	46,288	أفوجادو
Banana	85,533	3,491	5	82,037	موز
Date	378,930	5,830	511	372,589	بلح
Fig	41,662	17,834	2,261	21,567	تين
Mango	4,694	1,680	55	2,959	مانجا
Aloe	9,426	2,855	552	6,019	صبر
Loquat	6,043	3,044	603	2,396	أسكنديا
Carica papaya	3,610	1,426	3	2,181	باباي
Guava	127,755	28,349	2,752	96,654	جوافة
Custard apple	3,046	1,029	55	1,962	قشطة
Grapefruit	7,050	519	55	6,476	جريبفروت
Bomaly	9,808	1,815	327	7,666	بوملي
Lemon	104,081	33,176	3,530	67,375	ليمون
Valencia Orange	4,372	2,024	167	2,181	برتقال فلنسيا
Shammoty Orange	9,217	3,391	262	5,564	برتقال شموتي
Navel Orange	22,128	4,339	410	17,379	برتقال أبوصرة
Balady Orange	7,178	2,191	292	4,695	برتقال بلدي
Francaawy Orange	849	415	99	335	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	29	15	3	11	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2,066	766	101	1,199	مندلينا
Clement	7,499	3,021	435	4,043	كلمنتينا
Poppy	1,188	184	29	975	مخال
Other Citrus	40,944	10,369	1,026	29,549	حمضيات أخرى
Grape	1,708,270	144,926	14,187	1,549,157	عنب
Kiwifruit	2,276	24	-	2,252	كيوي
Berry	1,019	707	127	185	توت عادي
Apple	14,589	4,419	653	9,517	تفاح
Apricot	31,350	9,473	959	20,918	المشمش
Cherry	30,884	3,940	318	26,626	كرز
Peach	51,381	11,722	1,241	38,418	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 84 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 84 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Type of Crop	المجموع Total	وضع المحصول			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Nectarine	950	110	9	831	نكتارين
Quince	939	485	28	426	سفرجل
Pears	1,713	462	56	1,195	كمثرى
Plum	95,547	7,614	495	87,438	برقوق
Almond (hard)	115,652	28,877	4,319	82,456	لوز يابس
Almond (soft)	98,883	13,892	1,645	83,346	لوز فرك
Hazelnut	41	15	2	24	بندق
Pistachio	1,246	222	37	987	فستق حليبي
Walnut	13,567	2,551	273	10,743	جوز
Pican	2	1	1	-	بيكان
Pomegranate	9,450	5,681	1,210	2,559	رمان
Sumak	748	323	1	424	سماق
Other Trees	117,029	5,774	2,870	108,385	أشجار بستنة أخرى
Olive	8,196,170	213,099	90,100	7,892,971	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 84 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 84 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	المجموع Total	وضع المحصول			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Total	1,165,914	446,891	119,361	599,662	المجموع
Jojoba	1	1	-	-	هوهوبا
Avocado	1,031	493	273	265	أفوجادو
Banana	358	292	18	48	موز
Date	38,845	28,925	3,070	6,850	بلح
Fig	12,412	7,435	2,218	2,759	تين
Mango	612	511	64	37	مانجا
Aloe	2,739	1,612	289	838	صبر
Loquat	1,025	720	150	155	أسكنديا
Carica papaya	2,261	669	78	1,514	باباي
Guava	44,086	18,970	3,961	21,155	جوافة
Custard apple	1,010	790	79	141	قشطة
Grapefruit	3,647	2,833	244	570	جريبفروت
Bomaly	4,269	2,465	305	1,499	يوملي
Lemon	127,156	75,520	9,665	41,971	ليمون
Valencia Orange	17,454	9,702	583	7,169	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	8,797	4,673	295	3,829	برتقال شموتي
Navel Orange	69,095	33,262	5,415	30,418	برتقال أبوصرة
Balady Orange	4,379	2,541	137	1,701	برتقال بلدي
Francauy Orange	5,902	2,921	337	2,644	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	26	25	1	-	برتقال دم الزغلول
Mandarin	95	88	7	-	مندلينا
Clement	56,423	28,602	3,634	24,187	كلمنتينا
Poppy	23,569	13,694	912	8,963	مخال
Other Citrus	10,186	3,390	1,780	5,016	حمضيات أخرى
Grape	75,088	20,211	6,705	48,172	عنب
Berry	570	477	78	15	توت عادي
Apple	2,637	694	90	1,853	تفاح
Apricot	6,732	3,802	1,086	1,844	المشمش
Cherry	41	39	2	-	كرز
Peach	14,518	5,744	4,046	4,728	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 84 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب وضع المحصول ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 84 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	المجموع Total	وضع المحصول			نوع المحصول
		مختلط Mixed	مقترن Associated	منفرد Single	
Quince	7	6	1	-	سفرجل
Pears	149	124	25	-	كمثرى
Plum	959	765	126	68	برقوق
Almond (hard)	8,795	3,255	1,705	3,835	لوز يابس
Almond (soft)	1,329	356	104	869	لوز فرك
Hazelnut	12	11	1	-	بندق
Pistachio	25	5	-	20	فستق حليبي
Walnut	593	283	62	248	جوز
Pomegranate	7,023	5,466	826	731	رمان
Sumak	12	12	-	-	سماق
Other Trees	1,214	741	143	330	أشجار بستنة أخرى
Olive	610,832	164,766	70,846	375,220	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 85: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 85: Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Governorate, as on 01/10/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	Type of Protection		المحافظة
		غير محمي Open	محمي Protected	
Palestine	676,829.92	676,081.57	748.35	فلسطين
West Bank	640,861.05	640,155.22	705.83	الضفة الغربية
Jenin	158,543.47	158,498.87	44.60	جنين
Tubas & Northern Valleys	11,769.83	11,293.63	476.20	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	69,421.15	69,400.75	20.40	طولكرم
Nablus	76,452.02	76,375.06	76.96	نابلس
Qalqiliya	41,889.82	41,867.84	21.98	قلقيلية
Salfit	44,277.08	44,274.03	3.05	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	84,290.58	84,288.75	1.83	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	29,103.41	29,063.51	39.90	أريحا والأغوار
Jerusalem	9,230.40	9,229.80	0.60	القدس
Bethlehem	41,239.72	41,228.22	11.50	بيت لحم
Hebron	74,643.57	74,634.76	8.81	الخليل
Gaza Strip	35,968.87	35,926.35	42.52	قطاع غزة
North Gaza	8,009.81	7,994.49	15.32	شمال غزة
Gaza	4,734.24	4,729.60	4.64	غزة
Deir Al- Balah	7,894.31	7,889.36	4.95	دير البلح
Khan Yunis	11,267.74	11,255.24	12.50	خانيونس
Rafah	4,062.77	4,057.66	5.11	رفح

جدول 86: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 86: Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	نوع الحماية Type of Protection		المحافظة
		غير محمي Open	محمي Protected	
Palestine	12,599,326	12,404,067	195,259	فلسطين
West Bank	11,433,412	11,243,980	189,432	الضفة الغربية
Jenin	2,289,635	2,281,817	7,818	جنين
Tubas & Northern Valleys	390,635	300,611	90,024	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,158,906	1,092,896	66,010	طولكرم
Nablus	1,314,741	1,303,715	11,026	نابلس
Qalqiliya	703,446	702,311	1,135	قلقيلية
Salfit	619,229	618,144	1,085	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1,287,461	1,287,191	270	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	538,466	527,802	10,664	أريحا والأغوار
Jerusalem	180,170	180,155	15	القدس
Bethlehem	953,964	953,324	640	بيت لحم
Hebron	1,996,759	1,996,014	745	الخليل
Gaza Strip	1,165,914	1,160,087	5,827	قطاع غزة
North Gaza	379,616	375,266	4,350	شمال غزة
Gaza	149,390	149,203	187	غزة
Deir Al- Balah	216,034	215,918	116	دير البلح
Khan Yunis	302,709	301,697	1,012	خانيونس
Rafah	118,165	118,003	162	رفح

جدول 87 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 87 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، قطاع غزة)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Type of Protection		نوع المحصول
		غير محمي Open	محمي Protected	
Total	35,968.87	35,926.35	42.52	المجموع
Jojoba	0.05	0.05	-	هوهوبا
Avocado	21.41	21.41	-	أفوجادو
Banana	5.97	5.94	0.03	موز
Date	1,461.58	1,458.42	3.16	بلح
Fig	414.04	412.95	1.09	تين
Mango	21.22	21.22	-	مانجا
Aloe	42.64	42.64	-	صبر
Loquat	23.93	23.92	0.01	أسكندنيا
Carica papaya	16.60	13.50	3.10	باباي
Guava	1,075.37	1,074.70	0.67	جوافة
Custard apple	23.51	23.51	-	قشطة
Grapefruit	80.50	80.50	-	جريبفروت
Bomaly	119.55	119.55	-	بوملي
Lemon	2,889.65	2,889.62	0.03	ليمون
Valencia Orange	407.74	407.74	-	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	204.60	204.60	-	برتقال شموطي
Navel Orange	1,596.88	1,595.18	1.70	برتقال أبوصرة
Balady Orange	102.33	102.33	-	برتقال بلدي
Francaawy Orange	122.68	122.68	-	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	0.91	0.91	-	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2.12	2.12	-	مندلينا
Clement	1,389.50	1,389.40	0.10	كلمنتينا
Poppy	389.66	389.62	0.04	مخال
Other Citrus	243.21	243.10	0.11	حمضيات أخرى
Grape	1,594.00	1,567.70	26.30	عنب
Berry	20.94	20.94	-	توت عادي
Apple	59.27	59.27	-	تقاح
Apricot	135.70	135.70	-	المشمش
Cherry	0.98	0.98	-	كرز
Peach	285.17	285.17	-	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 87 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 87 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، Gaza Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Type of Protection		نوع المحصول
		غير محمي Open	محمي Protected	
Quince	0.20	0.20	-	سفرجل
Pears	4.48	4.48	-	كمثرى
Plum	25.54	25.54	-	برقوق
Almond (hard)	276.41	276.41	-	لوز يابس
Almond (soft)	40.09	40.09	-	لوز فرك
Hazelnut	0.30	0.30	-	بندق
Pistachio	1.64	1.64	-	فستق حليبي
Walnut	29.60	29.60	-	جوز
Pomegranate	169.35	169.32	0.03	رمان
Sumak	0.13	0.13	-	سماق
Other Trees	36.65	36.65	-	أشجار بستنة أخرى
Olive	22,632.77	22,626.62	6.15	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 88: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 88: Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	نوع الحماية Type of Protection		نوع المحصول
		غير محمي Open	محمي Protected	
Total	12,599,326	12,404,067	195,259	المجموع
Jojoba	26	26	-	هوهوبا
Avocado	65,604	65,604	-	أفوجادو
Banana	85,891	85,599	292	موز
Date	417,775	417,567	208	بلح
Fig	54,074	53,977	97	تين
Mango	5,306	5,302	4	مانجا
Aloe	12,165	12,165	-	صبر
Loquat	7,068	6,956	112	أسكنديا
Carica papaya	5,871	4,351	1,520	باباي
Guava	171,841	171,553	288	جوافة
Custard apple	4,056	4,056	-	قشطة
Grapefruit	10,697	10,697	-	جريبفروت
Bomaly	14,077	14,077	-	بوملي
Lemon	231,237	231,130	107	ليمون
Valencia Orange	21,826	21,826	-	برتقال فلنسيا
Shammoty Orange	18,014	18,014	-	برتقال شموطي
Navel Orange	91,223	91,158	65	برتقال أبوصرة
Balady Orange	11,557	11,557	-	برتقال بلدي
Francaawy Orange	6,751	6,751	-	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	55	55	-	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2,161	2,161	-	مندلينا
Clement	63,922	63,916	6	كلمنتينا
Poppy	24,757	24,754	3	مخال
Other Citrus	51,130	50,790	340	حمضيات أخرى
Grape	1,783,358	1,662,095	121,263	عنب
Kiwifruit	2,276	2,276	-	كيوي
Berry	1,589	1,589	-	توت عادي
Apple	17,226	17,225	1	تفاح
Apricot	38,082	38,082	-	المشمش
Cherry	30,925	30,925	-	كرز
Peach	65,899	65,874	25	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 88 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 88 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	نوع الحماية Type of Protection		نوع المحصول
		غير محمي Open	محمي Protected	
Nectarine	950	950	-	نكتارين
Quince	946	946	-	سفرجل
Pears	1,862	1,862	-	كمثرى
Plum	96,506	96,506	-	برقوق
Almond (hard)	124,447	124,447	-	لوز يابس
Almond (soft)	100,212	100,212	-	لوز فرك
Hazelnut	53	53	-	بندق
Pistachio	1,271	1,271	-	فستق حليبي
Walnut	14,160	14,160	-	جوز
Pican	2	2	-	بيكان
Pomegranate	16,473	16,460	13	رمان
Sumak	760	760	-	سماق
Other Trees	118,243	47,723	70,520	أشجار بستنة أخرى
Olive	8,807,002	8,806,607	395	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 88 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 88 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, as on 01/10/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Type of Crop	المجموع Total	نوع الحماية Type of Protection		نوع المحصول
		غير محمي Open	محمي Protected	
Total	11,433,412	11,243,980	189,432	المجموع
Jojoba	25	25	-	هوهوبا
Avocado	64,573	64,573	-	أفوجادو
Banana	85,533	85,253	280	موز
Date	378,930	378,855	75	بلح
Fig	41,662	41,610	52	تين
Mango	4,694	4,690	4	مانجا
Aloe	9,426	9,426	-	صبر
Loquat	6,043	5,933	110	أسكندنيا
Carica papaya	3,610	3,610	-	باباي
Guava	127,755	127,560	195	جوافة
Custard apple	3,046	3,046	-	قشطة
Grapefruit	7,050	7,050	-	جريبفروت
Bomaly	9,808	9,808	-	بوملي
Lemon	104,081	103,976	105	ليمون
Valencia Orange	4,372	4,372	-	برتقال فلنسيا
Shammoty Orange	9,217	9,217	-	برتقال شموطي
Navel Orange	22,128	22,128	-	برتقال أبوصرة
Balady Orange	7,178	7,178	-	برتقال بلدي
Francaawy Orange	849	849	-	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	29	29	-	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2,066	2,066	-	مندلينا
Clement	7,499	7,499	-	كلمنتينا
Poppy	1,188	1,188	-	مخال
Other Citrus	40,944	40,624	320	حمضيات أخرى
Grape	1,708,270	1,590,763	117,507	عنب
Kiwifruit	2,276	2,276	-	كيوي
Berry	1,019	1,019	-	توت عادي
Apple	14,589	14,588	1	تفاح
Apricot	31,350	31,350	-	المشمش
Cherry	30,884	30,884	-	كرز
Peach	51,381	51,356	25	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 88 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 88 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Type of Crop	المجموع Total	نوع الحماية Type of Protection		نوع المحصول
		غير محمي Open	محمي Protected	
Nectarine	950	950	-	نكتارين
Quince	939	939	-	سفرجل
Pears	1,713	1,713	-	كمثرى
Plum	95,547	95,547	-	برقوق
Almond (hard)	115,652	115,652	-	لوز يابس
Almond (soft)	98,883	98,883	-	لوز فرك
Hazelnut	41	41	-	بندق
Pistachio	1,246	1,246	-	فستق حليبي
Walnut	13,567	13,567	-	جوز
Pican	2	2	-	بيكان
Pomegranate	9,450	9,440	10	رمان
Sumak	748	748	-	سماق
Other Trees	117,029	46,509	70,520	أشجار بستنة أخرى
Olive	8,196,170	8,195,942	228	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 88 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 88 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, as on 01/10/2021
(قطاع غزة، قطاع غزة)

Type of Crop	المجموع Total	نوع الحماية Type of Protection		نوع المحصول
		غير محمي Open	محمي Protected	
Total	1,165,914	1,160,087	5,827	المجموع
Jojoba	1	1	-	هوهوبا
Avocado	1,031	1,031	-	أفوجادو
Banana	358	346	12	موز
Date	38,845	38,712	133	بلح
Fig	12,412	12,367	45	تين
Mango	612	612	-	مانجا
Aloe	2,739	2,739	-	صبر
Loquat	1,025	1,023	2	أسكندنيا
Carica papaya	2,261	741	1,520	باباي
Guava	44,086	43,993	93	جوافة
Custard apple	1,010	1,010	-	قشطة
Grapefruit	3,647	3,647	-	جريبفروت
Bomaly	4,269	4,269	-	بوملي
Lemon	127,156	127,154	2	ليمون
Valencia Orange	17,454	17,454	-	برتقال فلنسيا
Shammoty Orange	8,797	8,797	-	برتقال شموطي
Navel Orange	69,095	69,030	65	برتقال أبوصرة
Balady Orange	4,379	4,379	-	برتقال بلدي
Francaawy Orange	5,902	5,902	-	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	26	26	-	برتقال دم الزغلول
Mandarin	95	95	-	مندلينا
Clement	56,423	56,417	6	كلمنتينا
Poppy	23,569	23,566	3	مخال
Other Citrus	10,186	10,166	20	حمضيات أخرى
Grape	75,088	71,332	3,756	عنب
Berry	570	570	-	توت عادي
Apple	2,637	2,637	-	تفاح
Apricot	6,732	6,732	-	المشمش
Cherry	41	41	-	كرز
Peach	14,518	14,518	-	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 88 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب نوع الحماية ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 88 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	المجموع Total	نوع الحماية Type of Protection		نوع المحصول
		غير محمي Open	محمي Protected	
Quince	7	7	-	سفرجل
Pears	149	149	-	كمثرى
Plum	959	959	-	برقوق
Almond (hard)	8,795	8,795	-	لوز يابس
Almond (soft)	1,329	1,329	-	لوز فرك
Hazelnut	12	12	-	بندق
Pistachio	25	25	-	فستق حليبي
Walnut	593	593	-	جوز
Pomegranate	7,023	7,020	3	رمان
Sumak	12	12	-	سماق
Other Trees	1,214	1,214	-	أشجار بستنة أخرى
Olive	610,832	610,665	167	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 89: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 89: Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Governorate, as on 01/10/2021

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Governorate	المجموع Total	حالة الإثمار Status of Fruiting		المحافظة
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Palestine	676,829.92	34,432.01	642,397.91	فلسطين
West Bank	640,861.05	30,701.15	610,159.90	الضفة الغربية
Jenin	158,543.47	5,643.68	152,899.79	جنين
Tubas & Northern Valleys	11,769.83	666.63	11,103.20	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	69,421.15	2,634.52	66,786.63	طولكرم
Nablus	76,452.02	3,875.18	72,576.84	نابلس
Qalqiliya	41,889.82	2,897.38	38,992.44	قلقيلية
Salfit	44,277.08	795.64	43,481.44	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	84,290.58	2,046.16	82,244.42	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	29,103.41	1,827.93	27,275.48	أريحا والأغوار
Jerusalem	9,230.40	331.78	8,898.62	القدس
Bethlehem	41,239.72	3,242.69	37,997.03	بيت لحم
Hebron	74,643.57	6,739.56	67,904.01	الخليل
Gaza Strip	35,968.87	3,730.86	32,238.01	قطاع غزة
North Gaza	8,009.81	780.35	7,229.46	شمال غزة
Gaza	4,734.24	283.69	4,450.55	غزة
Deir Al- Balah	7,894.31	567.15	7,327.16	دير البلح
Khan Yunis	11,267.74	1,572.57	9,695.17	خانيونس
Rafah	4,062.77	527.10	3,535.67	رفح

جدول 91: مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 91: Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021
(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	حالة الإثمار		نوع المحصول
		Status of Fruiting		
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Total	676,829.92	34,432.01	642,397.91	المجموع
Jojoba	1.05	-	1.05	هوهوبا
Avocado	1,653.25	186.30	1,466.95	أفوجادو
Banana	1,041.36	150.00	891.36	موز
Date	28,943.98	1,796.15	27,147.83	بلح
Fig	2,781.06	259.18	2,521.88	تين
Mango	186.95	42.69	144.26	مانجا
Aloe	328.28	44.14	284.14	صبر
Loquat	245.30	10.19	235.11	أسكندنيا
Carica papaya	43.97	5.74	38.23	باباي
Guava	4,028.70	453.14	3,575.56	جوافة
Custard apple	99.27	17.44	81.83	قشطة
Grapefruit	385.16	0.98	384.18	جريبفروت
Bomaly	383.15	18.57	364.58	بوملي
Lemon	5,880.90	307.54	5,573.36	ليمون
Valencia Orange	519.97	12.49	507.48	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	448.22	24.74	423.48	برتقال شموطي
Navel Orange	2,212.48	137.19	2,075.29	برتقال أبوصرة
Balady Orange	321.19	9.90	311.29	برتقال بلدي
Francaawy Orange	151.96	3.25	148.71	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	2.20	0.08	2.12	برتقال دم الزغلول
Mandarin	69.95	1.36	68.59	مندلينا
Clement	1,622.15	66.08	1,556.07	كلمنتينا
Poppy	419.33	7.20	412.13	مخال
Other Citrus	1,536.99	92.72	1,444.27	حمضيات أخرى
Grape	29,118.78	2,626.61	26,492.17	عنب
Kiwifruit	29.43	5.15	24.28	كيوي
Berry	69.76	3.51	66.25	توت عادي
Apple	511.81	42.71	469.10	تفاح
Apricot	1,234.24	137.15	1,097.09	المشمش
Cherry	1,284.91	40.29	1,244.62	كرز
Peach	1,706.49	249.06	1,457.43	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 91 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 91 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	حالة الإثمار		نوع المحصول
		Status of Fruiting		
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Nectarine	21.53	3.82	17.71	نكتارين
Quince	42.75	2.58	40.17	سفرجل
Pears	50.91	2.17	48.74	كمثرى
Plum	2,106.32	180.53	1,925.79	برقوق
Almond (hard)	5,062.98	396.45	4,666.53	لوز يابس
Almond (soft)	3,461.69	188.53	3,273.16	لوز فرك
Hazelnut	1.89	1.18	0.71	بندق
Pistachio	48.51	12.02	36.49	فستق حلبي
Walnut	819.79	63.73	756.06	جوز
Pican	0.11	-	0.11	بيكان
Pomegranate	530.07	35.98	494.09	رمان
Sumak	33.58	2.03	31.55	سماق
Other Trees	2,220.81	239.74	1,981.07	أشجار بستنة أخرى
Olive	575,166.74	26,551.70	548,615.04	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 91 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 91 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Status of Fruiting		نوع المحصول
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Total	640,861.05	30,701.15	610,159.90	المجموع
Jojoba	1.00	-	1.00	هوهوبا
Avocado	1,631.84	181.67	1,450.17	أفوجادو
Banana	1,035.39	149.05	886.34	موز
Date	27,482.40	1,650.24	25,832.16	بلح
Fig	2,367.02	216.98	2,150.04	تين
Mango	165.73	39.63	126.10	مانجا
Aloe	285.64	39.66	245.98	صبر
Loquat	221.37	8.26	213.11	أسكندنيا
Carica papaya	27.37	1.58	25.79	باباي
Guava	2,953.33	334.00	2,619.33	جوافة
Custard apple	75.76	14.26	61.50	قشطة
Grapefruit	304.66	0.23	304.43	جريبفروت
Bomaly	263.60	12.57	251.03	بوملي
Lemon	2,991.25	137.33	2,853.92	ليمون
Valencia Orange	112.23	3.86	108.37	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	243.62	20.96	222.66	برتقال شموطي
Navel Orange	615.60	24.62	590.98	برتقال أبوصرة
Balady Orange	218.86	8.23	210.63	برتقال بلدي
Francaawy Orange	29.28	0.12	29.16	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	1.29	0.08	1.21	برتقال دم الزغلول
Mandarin	67.83	1.15	66.68	مندلينا
Clement	232.65	6.86	225.79	كلمنتينا
Poppy	29.67	0.08	29.59	مخال
Other Citrus	1,293.78	80.13	1,213.65	حمضيات أخرى
Grape	27,524.78	2,547.60	24,977.18	عنب
Kiwifruit	29.43	5.15	24.28	كيوي
Berry	48.82	2.00	46.82	توت عادي
Apple	452.54	41.01	411.53	تفاح
Apricot	1,098.54	116.71	981.83	المشمش
Cherry	1,283.93	40.26	1,243.67	كرز
Peach	1,421.32	180.69	1,240.63	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 91 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 91 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	حالة الإثمار Status of Fruiting		نوع المحصول
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Nectarine	21.53	3.82	17.71	نكتارين
Quince	42.55	2.58	39.97	سفرجل
Pears	46.43	1.79	44.64	كمثرى
Plum	2,080.78	178.89	1,901.89	برقوق
Almond (hard)	4,786.57	370.45	4,416.12	لوز يابس
Almond (soft)	3,421.60	188.30	3,233.30	لوز فرك
Hazelnut	1.59	1.17	0.42	بندق
Pistachio	46.87	10.49	36.38	فستق حلبي
Walnut	790.19	58.92	731.27	جوز
Pican	0.11	-	0.11	بيكان
Pomegranate	360.72	22.54	338.18	رمان
Sumak	33.45	2.00	31.45	سماق
Other Trees	2,184.16	235.34	1,948.82	أشجار بستنة أخرى
Olive	552,533.97	23,759.89	528,774.08	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 91 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 91 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	Status of Fruiting		نوع المحصول
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Total	35,968.87	3,730.86	32,238.01	المجموع
Jojoba	0.05	-	0.05	هوهوبا
Avocado	21.41	4.63	16.78	أفوجادو
Banana	5.97	0.95	5.02	موز
Date	1,461.58	145.91	1,315.67	بلح
Fig	414.04	42.20	371.84	تين
Mango	21.22	3.06	18.16	مانجا
Aloe	42.64	4.48	38.16	صبر
Loquat	23.93	1.93	22.00	أسكندنيا
Carica papaya	16.60	4.16	12.44	باباي
Guava	1,075.37	119.14	956.23	جوافة
Custard apple	23.51	3.18	20.33	قشطة
Grapefruit	80.50	0.75	79.75	جريبفروت
Bomaly	119.55	6.00	113.55	بوملي
Lemon	2,889.65	170.21	2,719.44	ليمون
Valencia Orange	407.74	8.63	399.11	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	204.60	3.78	200.82	برتقال شموتي
Navel Orange	1,596.88	112.57	1,484.31	برتقال أبوصرة
Balady Orange	102.33	1.67	100.66	برتقال بلدي
Francaawy Orange	122.68	3.13	119.55	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	0.91	-	0.91	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2.12	0.21	1.91	مندلينا
Clement	1,389.50	59.22	1,330.28	كلمنتينا
Poppy	389.66	7.12	382.54	مخال
Other Citrus	243.21	12.59	230.62	حمضيات أخرى
Grape	1,594.00	79.01	1,514.99	عنب
Berry	20.94	1.51	19.43	توت عادي
Apple	59.27	1.70	57.57	تفاح
Apricot	135.70	20.44	115.26	المشمش
Cherry	0.98	0.03	0.95	كرز
Peach	285.17	68.37	216.80	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 91 (تابع): مساحة أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 91 (Cont.): Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Area in Dunums

المساحة بالدونم

Type of Crop	المجموع Total	حالة الإثمار Status of Fruiting		نوع المحصول
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Quince	0.20	-	0.20	سفرجل
Pears	4.48	0.38	4.10	كمثرى
Plum	25.54	1.64	23.90	برقوق
Almond (hard)	276.41	26.00	250.41	لوز يابس
Almond (soft)	40.09	0.23	39.86	لوز فرك
Hazelnut	0.30	0.01	0.29	بندق
Pistachio	1.64	1.53	0.11	فستق حلبي
Walnut	29.60	4.81	24.79	جوز
Pomegranate	169.35	13.44	155.91	رمان
Sumak	0.13	0.03	0.10	سماق
Other Trees	36.65	4.40	32.25	أشجار بستنة أخرى
Olive	22,632.77	2,791.81	19,840.96	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 92: عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 92: Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	حالة الإثمار Status of Fruiting		نوع المحصول
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Total	12,599,326	804,294	11,795,032	المجموع
Jojoba	26	-	26	هوهوبا
Avocado	65,604	7,900	57,704	أفوجادو
Banana	85,891	15,081	70,810	موز
Date	417,775	27,471	390,304	بلح
Fig	54,074	6,234	47,840	تين
Mango	5,306	796	4,510	مانجا
Aloe	12,165	1,718	10,447	صبر
Loquat	7,068	277	6,791	أسكنديا
Carica papaya	5,871	1,537	4,334	باباي
Guava	171,841	20,057	151,784	جوافة
Custard apple	4,056	850	3,206	قشطة
Grapefruit	10,697	47	10,650	جريبفروت
Bomaly	14,077	849	13,228	بوملي
Lemon	231,237	12,099	219,138	ليمون
Valencia Orange	21,826	471	21,355	برتقال فلنسيا
Shammoty Orange	18,014	896	17,118	برتقال شموطي
Navel Orange	91,223	5,048	86,175	برتقال أبوصرة
Balady Orange	11,557	246	11,311	برتقال بلدي
Francaawy Orange	6,751	144	6,607	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	55	3	52	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2,161	47	2,114	مندلينا
Clement	63,922	2,254	61,668	كلمنتينا
Poppy	24,757	559	24,198	مخال
Other Citrus	51,130	3,178	47,952	حمضيات أخرى
Grape	1,783,358	190,999	1,592,359	عنب
Kiwifruit	2,276	116	2,160	كيوي
Berry	1,589	108	1,481	توت عادي
Apple	17,226	1,451	15,775	تفاح
Apricot	38,082	4,683	33,399	المشمش
Cherry	30,925	1,356	29,569	كرز
Peach	65,899	8,971	56,928	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 92 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 92 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Type of Crop	المجموع Total	حالة الإثمار Status of Fruiting		نوع المحصول
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Nectarine	950	126	824	نكتارين
Quince	946	55	891	سفرجل
Pears	1,862	63	1,799	كمثرى
Plum	96,506	7,983	88,523	برقوق
Almond (hard)	124,447	11,856	112,591	لوز يابس
Almond (soft)	100,212	4,250	95,962	لوز فرك
Hazelnut	53	29	24	بندق
Pistachio	1,271	193	1,078	فستق حليبي
Walnut	14,160	1,116	13,044	جوز
Pican	2	-	2	بيكان
Pomegranate	16,473	1,201	15,272	رمان
Sumak	760	19	741	سماق
Other Trees	118,243	6,712	111,531	أشجار بستنة أخرى
Olive	8,807,002	455,245	8,351,757	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 92 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 92 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Type of Crop	المجموع Total	حالة الإثمار		نوع المحصول
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Total	11,433,412	684,948	10,748,464	المجموع
Jojoba	25	-	25	هوهوبا
Avocado	64,573	7,621	56,952	أفوجادو
Banana	85,533	15,043	70,490	موز
Date	378,930	23,093	355,837	بلح
Fig	41,662	4,701	36,961	تين
Mango	4,694	699	3,995	مانجا
Aloe	9,426	1,402	8,024	صبر
Loquat	6,043	214	5,829	أسكنديا
Carica papaya	3,610	1,310	2,300	باباي
Guava	127,755	14,457	113,298	جوافة
Custard apple	3,046	707	2,339	قشطة
Grapefruit	7,050	11	7,039	جريبفروت
Bomaly	9,808	677	9,131	بوملي
Lemon	104,081	4,413	99,668	ليمون
Valencia Orange	4,372	161	4,211	برتقال فلنسيا
Shammoty Orange	9,217	740	8,477	برتقال شموطي
Navel Orange	22,128	731	21,397	برتقال أبوصرة
Balady Orange	7,178	198	6,980	برتقال بلدي
Francaawy Orange	849	4	845	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	29	3	26	برتقال دم الزغلول
Mandarin	2,066	36	2,030	مندلينا
Clement	7,499	149	7,350	كلمنتينا
Poppy	1,188	2	1,186	مخال
Other Citrus	40,944	2,815	38,129	حمضيات أخرى
Grape	1,708,270	186,680	1,521,590	عنب
Kiwifruit	2,276	116	2,160	كيوي
Berry	1,019	54	965	توت عادي
Apple	14,589	1,397	13,192	تفاح
Apricot	31,350	3,781	27,569	المشمش
Cherry	30,884	1,354	29,530	كرز
Peach	51,381	5,056	46,325	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 92 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 92 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Type of Crop	المجموع Total	حالة الإثمار Status of Fruiting		نوع المحصول
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Nectarine	950	126	824	نكتارين
Quince	939	55	884	سفرجل
Pears	1,713	47	1,666	كمثرى
Plum	95,547	7,919	87,628	برقوق
Almond (hard)	115,652	11,091	104,561	لوز يابس
Almond (soft)	98,883	4,239	94,644	لوز فرك
Hazelnut	41	28	13	بندق
Pistachio	1,246	172	1,074	فستق حليبي
Walnut	13,567	1,046	12,521	جوز
Pican	2	-	2	بيكان
Pomegranate	9,450	545	8,905	رمان
Sumak	748	17	731	سماق
Other Trees	117,029	6,539	110,490	أشجار بستنة أخرى
Olive	8,196,170	375,499	7,820,671	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 92 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 92 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021
(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	المجموع Total	حالة الإثمار Status of Fruiting		نوع المحصول
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Total	1,165,914	119,346	1,046,568	المجموع
Jojoba	1	-	1	هوهوبا
Avocado	1,031	279	752	أفوجادو
Banana	358	38	320	موز
Date	38,845	4,378	34,467	بلح
Fig	12,412	1,533	10,879	تين
Mango	612	97	515	مانجا
Aloe	2,739	316	2,423	صبر
Loquat	1,025	63	962	أسكنديا
Carica papaya	2,261	227	2,034	باباي
Guava	44,086	5,600	38,486	جوافة
Custard apple	1,010	143	867	قشطة
Grapefruit	3,647	36	3,611	جريبفروت
Bomaly	4,269	172	4,097	بوملي
Lemon	127,156	7,686	119,470	ليمون
Valencia Orange	17,454	310	17,144	برتقال فلنسيا
Shammoty Orange	8,797	156	8,641	برتقال شموطي
Navel Orange	69,095	4,317	64,778	برتقال أبوصرة
Balady Orange	4,379	48	4,331	برتقال بلدي
Francaawy Orange	5,902	140	5,762	برتقال فرنساوي
Zaglol Orange	26	-	26	برتقال دم الزغلول
Mandarin	95	11	84	مندلينا
Clement	56,423	2,105	54,318	كلمنتينا
Poppy	23,569	557	23,012	مخال
Other Citrus	10,186	363	9,823	حمضيات أخرى
Grape	75,088	4,319	70,769	عنب
Berry	570	54	516	توت عادي
Apple	2,637	54	2,583	تفاح
Apricot	6,732	902	5,830	المشمش
Cherry	41	2	39	كرز
Peach	14,518	3,915	10,603	خوخ (دراق)

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 92 (تابع): عدد أشجار البستنة في فلسطين حسب حالة الإثمار ونوع المحصول، كما هو في 2021/10/01

Table 92 (Cont.): Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Crop	المجموع Total	حالة الإثمار Status of Fruiting		نوع المحصول
		غير مثمر Non-Productive	مثمر Productive	
Quince	7	-	7	سفرجل
Pears	149	16	133	كمثرى
Plum	959	64	895	برقوق
Almond (hard)	8,795	765	8,030	لوز يابس
Almond (soft)	1,329	11	1,318	لوز فرك
Hazelnut	12	1	11	بندق
Pistachio	25	21	4	فستق حليبي
Walnut	593	70	523	جوز
Pomegranate	7,023	656	6,367	رمان
Sumak	12	2	10	سماق
Other Trees	1,214	173	1,041	أشجار بستنة أخرى
Olive	610,832	79,746	531,086	زيتون

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 93: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها أبقار حسب فئات أعداد الأبقار والمحافظة، 2021/2020

Table 93: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Cattle by Groups of Cattle Numbers and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	فئات أعداد الأبقار Groups of Cattle Numbers					المحافظة
		+11	10 - 8	7 - 5	4 - 2	1	
Palestine	2,211	589	162	235	692	533	فلسطين
West Bank	1,487	466	111	148	407	355	الضفة الغربية
Jenin	374	92	22	35	114	111	جنين
Tubas & Northern Valleys	107	36	2	15	28	26	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	106	30	9	11	39	17	طولكرم
Nablus	261	77	20	23	76	65	نابلس
Qalqiliya	75	29	7	10	15	14	قلقيلية
Salfit	33	14	4	4	9	2	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	97	32	6	10	27	22	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	23	10	3	2	4	4	أريحا والأغوار
Jerusalem	20	3	1	3	9	4	القدس
Bethlehem	43	21	7	4	9	2	بيت لحم
Hebron	348	122	30	31	77	88	الخليل
Gaza Strip	724	123	51	87	285	178	قطاع غزة
North Gaza	325	60	30	39	124	72	شمال غزة
Gaza	122	14	7	15	53	33	غزة
Deir Al- Balah	125	9	6	11	57	42	دير البلح
Khan Yunis	100	22	6	13	35	24	خانيونس
Rafah	52	18	2	9	16	7	رفح

جدول 94: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها أبقار حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020

Table 94: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Cattle by System of Raising and Governorate, 2020/2021

Governorate	System of Raising		المحافظة
	شبه مكثف Semi-Intensive Farming	مكثف Intensive Farming	
Palestine	615	1,599	فلسطين
West Bank	466	1,023	الضفة الغربية
Jenin	115	259	جنين
Tubas & Northern Valleys	55	53	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	26	80	طولكرم
Nablus	68	194	نابلس
Qalqiliya	36	39	قلقيلية
Salfit	7	26	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	24	73	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	11	12	أريحا والأغوار
Jerusalem	13	7	القدس
Bethlehem	14	29	بيت لحم
Hebron	97	251	الخليل
Gaza Strip	149	576	قطاع غزة
North Gaza	67	258	شمال غزة
Gaza	10	112	غزة
Deir Al- Balah	41	84	دير البلح
Khan Yunis	16	85	خانيونس
Rafah	15	37	رفح

جدول 95: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها أبقار حسب الغرض الرئيسي للتربية والمحافظة، 2021/2020

Table 95: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Cattle by Main Purpose of Raising and Governorate, 2020/2021

Governorate	الغرض الرئيسي للتربية				المحافظة
	لحوم أساساً مع جزء للحليب Mainly for Meat with Some Milk	لحوم فقط Only for Meat	حليب أساساً مع جزء للحوم Mainly for Milk with Some Meat	حليب فقط Only for Milk	
Palestine	189	523	528	1,007	فلسطين
West Bank	107	357	331	705	الضفة الغربية
Jenin	12	86	69	210	جنين
Tubas & Northern Valleys	7	18	44	41	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	4	19	30	53	طولكرم
Nablus	11	39	63	149	نابلس
Qalqiliya	12	14	26	25	قلقيلية
Salfit	7	6	8	13	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	16	21	23	37	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1	8	5	9	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	4	2	14	القدس
Bethlehem	8	22	9	5	بيت لحم
Hebron	29	120	52	149	الخليل
Gaza Strip	82	166	197	302	قطاع غزة
North Gaza	32	68	104	138	شمال غزة
Gaza	18	21	28	56	غزة
Deir Al- Balah	10	20	28	69	دير البلح
Khan Yunis	14	31	30	27	خان يونس
Rafah	8	26	7	12	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 96: عدد الأبقار في فلسطين حسب الجنس والفئة العمرية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 96: Number of Cattle in Palestine by Sex, Age Group and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	مجموع الإناث Total of Females	مجموع الذكور Total of Males	الجنس والعمر Sex and Age Group						المحافظة
				إناث Females			ذكور Males			
				أكثر من سنتين More Than 2 Year	2 - 1	أقل من سنة Less Than 1 Year	أكثر من سنتين More Than 2 Year	2 - 1	أقل من سنة Less Than 1 Year	
Palestine	67,760	33,908	33,852	19,134	8,713	6,061	4,471	9,975	19,406	فلسطين
West Bank	53,182	30,710	22,472	17,580	7,785	5,345	3,531	3,593	15,348	الضفة الغربية
Jenin	14,754	6,568	8,186	3,728	1,673	1,167	2,553	1,088	4,545	جنين
Tubas & Northern Valleys	2,220	1,768	452	1,095	398	275	47	97	308	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	2,034	1,244	790	709	301	234	85	92	613	طولكرم
Nablus	4,056	2,766	1,290	1,670	560	536	174	354	762	نابلس
Qalqiliya	2,862	1,566	1,296	827	494	245	33	703	560	قلقيلية
Salfit	715	551	164	319	174	58	24	25	115	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1,592	445	1,147	158	100	187	35	163	949	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,852	1,438	414	871	239	328	52	44	318	أريحا والأغوار
Jerusalem	264	92	172	34	14	44	22	31	119	القدس
Bethlehem	2,275	234	2,041	81	79	74	51	121	1,869	بيت لحم
Hebron	20,558	14,038	6,520	8,088	3,753	2,197	455	875	5,190	الخليل
Gaza Strip	14,578	3,198	11,380	1,554	928	716	940	6,382	4,058	قطاع غزة
North Gaza	6,926	2,058	4,868	945	604	509	267	3,071	1,530	شمال غزة
Gaza	797	331	466	191	77	63	9	73	384	غزة
Deir Al- Balah	504	291	213	181	54	56	14	24	175	دير البلح
Khan Yunis	1,012	348	664	188	102	58	56	125	483	خانيونس
Rafah	5,339	170	5,169	49	91	30	594	3,089	1,486	رفح

جدول 97: عدد الأبقار في فلسطين حسب السلالة والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 97: Number of Cattle in Palestine by Strain and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	Strain السلالة				المحافظة
		أخرى Others	مهجن Hybrid	هولندي Friesian	بلدي Local	
Palestine	67,760	4,008	9,175	45,527	9,050	فلسطين
West Bank	53,182	2,094	3,863	39,816	7,409	الضفة الغربية
Jenin	14,754	797	1,229	10,257	2,471	جنين
Tubas & Northern Valleys	2,220	-	983	426	811	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	2,034	-	61	1,816	157	طولكرم
Nablus	4,056	12	236	3,333	475	نابلس
Qalqiliya	2,862	-	306	2,098	458	قلقيلية
Salfit	715	2	54	588	71	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1,592	42	13	1,359	178	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,852	-	75	1,493	284	أريحا والأغوار
Jerusalem	264	1	5	107	151	القدس
Bethlehem	2,275	938	251	803	283	بيت لحم
Hebron	20,558	302	650	17,536	2,070	الخليل
Gaza Strip	14,578	1,914	5,312	5,711	1,641	قطاع غزة
North Gaza	6,926	1,351	809	3,413	1,353	شمال غزة
Gaza	797	79	145	487	86	غزة
Deir Al- Balah	504	25	40	331	108	دير البلح
Khan Yunis	1,012	376	57	512	67	خانيونس
Rafah	5,339	83	4,261	968	27	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 98: عدد الأبقار في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 98: Number of Cattle in Palestine by System of Raising and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	نظام التربية System of Raising		المحافظة
		شبه مكثف Semi-Intensive Farming	مكثف Intensive Farming	
Palestine	67,760	8,483	59,277	فلسطين
West Bank	53,182	7,545	45,637	الضفة الغربية
Jenin	14,754	1,209	13,545	جنين
Tubas & Northern Valleys	2,220	1,893	327	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	2,034	150	1,884	طولكرم
Nablus	4,056	686	3,370	نابلس
Qalqiliya	2,862	612	2,250	قلقيلية
Salfit	715	105	610	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1,592	380	1,212	رام الله والبييرة
Jericho & Al- Aghwar	1,852	465	1,387	أريحا والأغوار
Jerusalem	264	43	221	القدس
Bethlehem	2,275	194	2,081	بيت لحم
Hebron	20,558	1,808	18,750	الخليل
Gaza Strip	14,578	938	13,640	قطاع غزة
North Gaza	6,926	419	6,507	شمال غزة
Gaza	797	44	753	غزة
Deir Al- Balah	504	147	357	دير البلح
Khan Yunis	1,012	137	875	خان يونس
Rafah	5,339	191	5,148	رفح

جدول 99: عدد الأبقار في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للتربية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 99: Number of Cattle in Palestine by Main Purpose of Raising and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	الغرض الرئيسي للتربية Main Purpose of Raising				المحافظة
		لحوم أساساً مع جزء للحليب Mainly for Meat with Some Milk	لحوم فقط Only for Meat	حليب أساساً مع جزء للحوم Mainly for Milk with Some Meat	حليب فقط Only for Milk	
Palestine	67,760	8,562	27,767	11,360	20,071	فلسطين
West Bank	53,182	7,035	17,867	9,728	18,552	الضفة الغربية
Jenin	14,754	868	8,761	1,965	3,160	جنين
Tubas & Northern Valleys	2,220	446	399	1,168	207	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	2,034	115	490	325	1,104	طولكرم
Nablus	4,056	511	940	1,453	1,152	نابلس
Qalqiliya	2,862	291	1,083	1,263	225	قلقيلية
Salfit	715	298	46	256	115	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1,592	528	699	214	151	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,852	5	327	191	1,329	أريحا والأغوار
Jerusalem	264	-	200	6	58	القدس
Bethlehem	2,275	216	1,899	57	103	بيت لحم
Hebron	20,558	3,757	3,023	2,830	10,948	الخليل
Gaza Strip	14,578	1,527	9,900	1,632	1,519	قطاع غزة
North Gaza	6,926	1,125	3,696	1,179	926	شمال غزة
Gaza	797	143	340	115	199	غزة
Deir Al- Balah	504	34	131	96	243	دير البلح
Khan Yunis	1,012	112	583	220	97	خان يونس
Rafah	5,339	113	5,150	22	54	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 100: عدد الأبقار في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 100: Number of Cattle in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	الكيان القانوني للحائز							المحافظة
		أخرى* Others*	جمعية خيرية و/أو تعاونية Cooperative Society / Charity Society	حكومة Government	شركة Company	أسرة Household	شراكة Partnership	فرد An Individual	
Palestine	67,760	629	553	67	23,626	6,378	9,560	26,947	فلسطين
West Bank	53,182	629	458	46	16,394	5,949	7,728	21,978	الضفة الغربية
Jenin	14,754	562	4	-	750	3,473	1,409	8,556	جنين
Tubas & Northern Valleys	2,220	-	-	-	-	157	211	1,852	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	2,034	-	194	-	716	230	111	783	طولكرم
Nablus	4,056	-	-	-	204	39	457	3,356	نابلس
Qalqiliya	2,862	-	-	-	-	298	1,755	809	قلقيلية
Salfit	715	-	-	-	-	89	32	594	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1,592	-	-	-	256	285	529	522	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,852	-	-	-	1,296	35	260	261	أريحا والأغوار
Jerusalem	264	-	-	-	70	18	5	171	القدس
Bethlehem	2,275	57	-	-	1,653	162	87	316	بيت لحم
Hebron	20,558	10	260	46	11,449	1,163	2,872	4,758	الخليل
Gaza Strip	14,578	-	95	21	7,232	429	1,832	4,969	قطاع غزة
North Gaza	6,926	-	13	21	2,160	255	1,652	2,825	شمال غزة
Gaza	797	-	-	-	-	77	90	630	غزة
Deir Al- Balah	504	-	-	-	-	51	51	402	دير البلح
Khan Yunis	1,012	-	82	-	348	4	37	541	خانيونس
Rafah	5,339	-	-	-	4,724	42	2	571	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 101: عدد الأبقار في فلسطين حسب فئات أعداد الأبقار والكيان القانوني للحائز، كما هو في 2021/10/01

Table 101: Number of Cattle in Palestine by Groups of Cattle Numbers and Legal Status of the Holder, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الأبقار					الكيان القانوني للحائز
		+11	10 - 8	7 - 5	4 - 2	1	
Total	67,760	62,273	1,590	1,413	1,909	575	المجموع
An Individual	26,947	22,552	1,256	1,168	1,500	471	فرد
Partnership	9,560	9,253	114	67	105	21	شراكة
Household	6,378	5,653	181	171	290	83	أسرة
Company	23,626	23,593	29	-	4	-	شركة
Government	67	67	-	-	-	-	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	553	536	-	7	10	-	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	629	619	10	-	-	-	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 101 (تابع): عدد الأبقار في فلسطين حسب فئات أعداد الأبقار والكيان القانوني للحائز، كما هو في 2021/10/01

Table 101 (Cont.): Number of Cattle in Palestine by Groups of Cattle Numbers and Legal Status of the Holder, as on 01/10/2021
(West Bank, الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الأبقار Groups of Cattle Numbers					الكيان القانوني للحائز
		+11	10 - 8	7 - 5	4 - 2	1	
Total	53,182	49,739	1,089	879	1,094	381	المجموع
An Individual	21,978	19,180	868	748	872	310	فرد
Partnership	7,728	7,547	67	39	59	16	شراكة
Household	5,949	5,519	124	92	159	55	أسرة
Company	16,394	16,374	20	-	-	-	شركة
Government	46	46	-	-	-	-	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	458	454	-	-	4	-	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	629	619	10	-	-	-	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 101 (تابع): عدد الأبقار في فلسطين حسب فئات أعداد الأبقار والكيان القانوني للحائز، كما هو في 2021/10/01

Table 101 (Cont.): Number of Cattle in Palestine by Groups of Cattle Numbers and Legal Status of the Holder, as on 01/10/2021
(Gaza Strip, قطاع غزة، قطاع غزة)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الأبقار Groups of Cattle Numbers					الكيان القانوني للحائز
		+11	10 - 8	7 - 5	4 - 2	1	
Total	14,578	12,534	501	534	815	194	المجموع
An Individual	4,969	3,372	388	420	628	161	فرد
Partnership	1,832	1,706	47	28	46	5	شراكة
Household	429	134	57	79	131	28	أسرة
Company	7,232	7,219	9	-	4	-	شركة
Government	21	21	-	-	-	-	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	95	82	-	7	6	-	جمعية خيرية و/أو تعاونية

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 102: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها ضأن حسب فئات أعداد الضأن والمحافظة، 2021/2020

Table 102: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Sheep by Groups of Sheep Numbers and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	فئات أعداد الضأن Groups of Sheep Numbers				المحافظة
		+ 50	49 - 10	9 - 5	4 - 1	
Palestine	23,186	3,890	9,999	7,637	1,660	فلسطين
West Bank	17,773	3,782	8,640	5,001	350	الضفة الغربية
Jenin	2,724	418	1,401	854	51	جنين
Tubas & Northern Valleys	820	346	319	146	9	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	926	88	427	371	40	طولكرم
Nablus	1,969	483	922	521	43	نابلس
Qalqiliya	672	94	321	235	22	قلقيلية
Salfit	351	60	150	126	15	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1,453	397	615	389	52	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	654	311	272	64	7	أريحا والأغوار
Jerusalem	674	223	301	144	6	القدس
Bethlehem	2,212	313	1,142	705	52	بيت لحم
Hebron	5,318	1,049	2,770	1,446	53	الخليل
Gaza Strip	5,413	108	1,359	2,636	1,310	قطاع غزة
North Gaza	1,108	46	376	497	189	شمال غزة
Gaza	611	11	206	285	109	غزة
Deir Al- Balah	946	19	225	478	224	دير البلح
Khan Yunis	1,914	25	401	972	516	خان يونس
Rafah	834	7	151	404	272	رفح

جدول 103: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها ضأن حسب نظام التربية والمحافظه، 2021/2020

Table 103: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Sheep by System of Raising and Governorate, 2020/2021

Governorate	System of Raising		المحافظة
	شبه مكثف Semi-Intensive Farming	مكثف Intensive Farming	
Palestine	11,351	11,856	فلسطين
West Bank	9,380	8,409	الضفة الغربية
Jenin	924	1,802	جنين
Tubas & Northern Valleys	543	280	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	305	621	طولكرم
Nablus	856	1,113	نابلس
Qalqiliya	314	359	قلقيلية
Salfit	182	169	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	881	573	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	482	173	أريحا والأغوار
Jerusalem	520	155	القدس
Bethlehem	1,567	647	بيت لحم
Hebron	2,806	2,517	الخليل
Gaza Strip	1,971	3,447	قطاع غزة
North Gaza	448	663	شمال غزة
Gaza	136	475	غزة
Deir Al- Balah	410	536	دير البلح
Khan Yunis	636	1,280	خان يونس
Rafah	341	493	رفح

جدول 104: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها ضأن حسب الغرض الرئيسي للتربية والمحافظة، 2021/2020

Table 104: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Sheep by Main Purpose of Raising and Governorate, 2020/2021

Governorate	Main Purpose of Raising				المحافظة
	لحوم أساساً مع جزء Mainly for Meat with Some Milk	لحوم فقط Only for Meat	حليب أساساً مع جزء Mainly for Milk with Some Meat	حليب فقط Only for Milk	
Palestine	3,330	3,903	11,480	4,542	فلسطين
West Bank	2,061	1,237	10,312	4,207	الضفة الغربية
Jenin	208	150	1,475	897	جنين
Tubas & Northern Valleys	64	19	608	132	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	79	62	558	230	طولكرم
Nablus	147	138	1,070	617	نابلس
Qalqiliya	101	48	415	111	قلقيلية
Salfit	48	49	212	43	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	220	114	887	237	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	86	30	486	57	أريحا والأغوار
Jerusalem	144	20	413	98	القدس
Bethlehem	287	109	1,382	438	بيت لحم
Hebron	677	498	2,806	1,347	الخليل
Gaza Strip	1,269	2,666	1,168	335	قطاع غزة
North Gaza	345	590	145	35	شمال غزة
Gaza	235	156	205	20	غزة
Deir Al- Balah	175	621	131	26	دير البلح
Khan Yunis	377	1,042	397	102	خانيونس
Rafah	137	257	290	152	رفح

جدول 105: عدد الضأن في فلسطين حسب الجنس والفئة العمرية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 105: Number of Sheep in Palestine by Sex, Age Group and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	مجموع الإناث Total of Females	مجموع الذكور Total of Males	الجنس والعمر				المحافظة
				Females		Males		
				أقل من سنة More Than 1 Year	أكثر من سنة Less Than 1 Year	أقل من سنة More Than 1 Year	أكثر من سنة Less Than 1 Year	
Palestine	771,168	620,274	150,894	489,318	130,956	49,308	101,586	فلسطين
West Bank	713,271	576,925	136,346	457,763	119,162	44,598	91,748	الضفة الغربية
Jenin	92,595	72,935	19,660	57,150	15,785	6,759	12,901	جنين
Tubas & Northern Valleys	63,821	56,598	7,223	47,534	9,064	2,678	4,545	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	20,430	16,538	3,892	12,443	4,095	1,086	2,806	طولكرم
Nablus	89,223	73,523	15,700	58,935	14,588	5,792	9,908	نابلس
Qalqiliya	21,286	15,458	5,828	11,354	4,104	1,529	4,299	قلقيلية
Salfit	11,511	8,192	3,319	5,633	2,559	1,364	1,955	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	68,799	56,162	12,637	45,241	10,921	4,269	8,368	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	52,103	44,253	7,850	38,498	5,755	2,161	5,689	أريحا والأغوار
Jerusalem	31,619	26,455	5,164	20,931	5,524	2,373	2,791	القدس
Bethlehem	61,690	49,577	12,113	39,346	10,231	3,764	8,349	بيت لحم
Hebron	200,194	157,234	42,960	120,698	36,536	12,823	30,137	الخليل
Gaza Strip	57,897	43,349	14,548	31,555	11,794	4,710	9,838	قطاع غزة
North Gaza	15,528	11,056	4,472	8,051	3,005	1,395	3,077	شمال غزة
Gaza	7,785	5,797	1,988	4,547	1,250	557	1,431	غزة
Deir Al- Balah	10,143	7,633	2,510	5,356	2,277	910	1,600	دير البلح
Khan Yunis	17,185	13,521	3,664	9,630	3,891	1,126	2,538	خان يونس
Rafah	7,256	5,342	1,914	3,971	1,371	722	1,192	رفح

جدول 106: عدد الضأن في فلسطين حسب السلالة والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 106: Number of Sheep in Palestine by Strain and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	Strain السلالة				المحافظة
		أخرى Others	مهجن Hybrid	عساف Asaf	بلدي Local	
Palestine	771,168	5,608	118,150	283,651	363,759	فلسطين
West Bank	713,271	4,783	114,745	241,547	352,196	الضفة الغربية
Jenin	92,595	38	27,485	44,672	20,400	جنين
Tubas & Northern Valleys	63,821	277	23,425	11,858	28,261	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	20,430	110	2,875	13,482	3,963	طولكرم
Nablus	89,223	1,314	21,555	22,701	43,653	نابلس
Qalqiliya	21,286	100	5,904	7,663	7,619	قلقيلية
Salfit	11,511	66	1,758	3,323	6,364	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	68,799	469	5,504	15,099	47,727	رام الله والبييرة
Jericho & Al- Aghwar	52,103	495	4,820	4,702	42,086	أريحا والأغوار
Jerusalem	31,619	4	402	7,648	23,565	القدس
Bethlehem	61,690	1,475	4,217	32,455	23,543	بيت لحم
Hebron	200,194	435	16,800	77,944	105,015	الخليل
Gaza Strip	57,897	825	3,405	42,104	11,563	قطاع غزة
North Gaza	15,528	248	1,159	9,672	4,449	شمال غزة
Gaza	7,785	38	309	5,216	2,222	غزة
Deir Al- Balah	10,143	137	233	7,545	2,228	دير البلح
Khan Yunis	17,185	351	1,184	14,116	1,534	خان يونس
Rafah	7,256	51	520	5,555	1,130	رفح

جدول 107: عدد الضأن في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظه، كما هو في 2021/10/01

Table 107: Number of Sheep in Palestine by System of Raising and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	نظام التربية System of Raising		المحافظة
		شبه مكثف Semi-Intensive Farming	مكثف Intensive Farming	
Palestine	771,168	448,929	322,239	فلسطين
West Bank	713,271	427,274	285,997	الضفة الغربية
Jenin	92,595	34,653	57,942	جنين
Tubas & Northern Valleys	63,821	54,379	9,442	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	20,430	7,050	13,380	طولكرم
Nablus	89,223	54,599	34,624	نابلس
Qalqiliya	21,286	10,709	10,577	قلقيلية
Salfit	11,511	6,667	4,844	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	68,799	45,877	22,922	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	52,103	42,897	9,206	أريحا والأغوار
Jerusalem	31,619	26,491	5,128	القدس
Bethlehem	61,690	43,002	18,688	بيت لحم
Hebron	200,194	100,950	99,244	الخليل
Gaza Strip	57,897	21,655	36,242	قطاع غزة
North Gaza	15,528	6,751	8,777	شمال غزة
Gaza	7,785	1,723	6,062	غزة
Deir Al- Balah	10,143	4,466	5,677	دير البلح
Khan Yunis	17,185	5,842	11,343	خانيونس
Rafah	7,256	2,873	4,383	رفح

جدول 108: عدد الضأن في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للتربية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 108: Number of Sheep in Palestine by Main Purpose of Raising and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	الغرض الرئيسي للتربية				المحافظة
		لحوم أساساً مع جزء للحليب Mainly for Meat with Some Milk	لحوم فقط Only for Meat	حليب أساساً مع جزء للحوم Mainly for Milk with Some Meat	حليب فقط Only for Milk	
Palestine	771,168	99,132	88,592	484,008	99,436	فلسطين
West Bank	713,271	82,370	62,440	471,043	97,418	الضفة الغربية
Jenin	92,595	9,508	8,499	55,991	18,597	جنين
Tubas & Northern Valleys	63,821	3,753	1,326	54,246	4,496	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	20,430	2,260	1,314	12,725	4,131	طولكرم
Nablus	89,223	6,167	3,968	59,216	19,872	نابلس
Qalqiliya	21,286	3,547	2,659	13,388	1,692	قلقيلية
Salfit	11,511	1,821	1,013	7,960	717	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	68,799	11,161	4,571	47,492	5,575	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	52,103	5,319	1,320	43,361	2,103	أريحا والأغوار
Jerusalem	31,619	5,167	893	22,239	3,320	القدس
Bethlehem	61,690	7,528	5,369	40,003	8,790	بيت لحم
Hebron	200,194	26,139	31,508	114,422	28,125	الخليل
Gaza Strip	57,897	16,762	26,152	12,965	2,018	قطاع غزة
North Gaza	15,528	6,014	6,886	2,191	437	شمال غزة
Gaza	7,785	2,826	2,340	2,440	179	غزة
Deir Al- Balah	10,143	3,027	5,545	1,395	176	دير البلح
Khan Yunis	17,185	3,735	8,592	4,270	588	خانيونس
Rafah	7,256	1,160	2,789	2,669	638	رفح

جدول 109: عدد الضأن في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظه، كما هو في 2021/10/01

Table 109: Number of Sheep in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	الكيان القانوني للحائز							المحافظة
		أخرى* Others*	جمعية خيرية و/أو تعاونية Cooperative Society / Charity Society	حكومة Government	شركة Company	أسرة Household	شراكة Partnership	فرد An Individual	
Palestine	771,168	1,163	493	193	18,698	114,956	62,980	572,685	فلسطين
West Bank	713,271	1,163	151	190	18,573	107,150	58,859	527,185	الضفة الغربية
Jenin	92,595	-	151	160	210	10,018	8,572	73,484	جنين
Tubas & Northern Valleys	63,821	-	-	-	-	17,631	12,278	33,912	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	20,430	-	-	-	214	919	1,239	18,058	طولكرم
Nablus	89,223	239	-	-	855	6,426	6,595	75,108	نابلس
Qalqiliya	21,286	189	-	-	-	2,981	2,569	15,547	قلقيلية
Salfit	11,511	-	-	-	-	1,863	370	9,278	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	68,799	-	-	-	1,752	7,001	11,415	48,631	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	52,103	57	-	-	-	5,604	6,258	40,184	أريحا والأغوار
Jerusalem	31,619	455	-	-	114	12,959	756	17,335	القدس
Bethlehem	61,690	120	-	-	2,477	8,620	2,313	48,160	بيت لحم
Hebron	200,194	103	-	30	12,951	33,128	6,494	147,488	الخليل
Gaza Strip	57,897	-	342	3	125	7,806	4,121	45,500	قطاع غزة
North Gaza	15,528	-	94	3	25	2,719	1,702	10,985	شمال غزة
Gaza	7,785	-	-	-	-	1,492	1,011	5,282	غزة
Deir Al- Balah	10,143	-	-	-	-	1,430	634	8,079	دير البلح
Khan Yunis	17,185	-	248	-	100	745	594	15,498	خانيونس
Rafah	7,256	-	-	-	-	1,420	180	5,656	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*) تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 110: عدد الضأن في فلسطين حسب فئات أعداد الضأن والكيان القانوني للحائز، كما هو في 2021/10/01

Table 110: Number of Sheep in Palestine by Groups of Sheep Numbers and Legal Status of the Holder, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الضأن Groups of Sheep Numbers				الكيان القانوني للحائز
		+ 50	49 - 11	10 - 5	4 - 1	
Total	771,168	481,581	226,282	57,888	5,417	المجموع
An Individual	572,685	337,808	181,952	48,328	4,597	فرد
Partnership	62,980	51,014	10,120	1,676	170	شراكة
Household	114,956	72,821	33,623	7,868	644	أسرة
Company	18,698	18,420	278	-	-	شركة
Government	193	122	68	-	3	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	493	490	-	-	3	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	1,163	906	241	16	-	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 110 (تابع): عدد الضأن في فلسطين حسب فئات أعداد الضأن والكيان القانوني للحائز، كما هو في 2021/10/01

Table 110 (Cont.): Number of Sheep in Palestine by Groups of Sheep Numbers and Legal Status of the Holder, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الضأن Groups of Sheep Numbers				الكيان القانوني للحائز
		+ 50	49 - 11	10 - 5	4 - 1	
Total	713,271	472,618	200,117	39,223	1,313	المجموع
An Individual	527,185	332,172	161,371	32,567	1,075	فرد
Partnership	58,859	49,269	8,526	1,005	59	شراكة
Household	107,150	71,578	29,758	5,635	179	أسرة
Company	18,573	18,420	153	-	-	شركة
Government	190	122	68	-	-	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	151	151	-	-	-	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	1,163	906	241	16	-	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 110 (تابع): عدد الضأن في فلسطين حسب فئات أعداد الضأن والكيان القانوني للحائز، كما هو في 2021/10/01

Table 110 (Cont.): Number of Sheep in Palestine by Groups of Sheep Numbers and Legal Status of the Holder, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، غزة)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الضأن Groups of Sheep Numbers				الكيان القانوني للحائز
		+ 50	49 - 11	10 - 5	4 - 1	
Total	57,897	8,963	26,165	18,665	4,104	المجموع
An Individual	45,500	5,636	20,581	15,761	3,522	فرد
Partnership	4,121	1,745	1,594	671	111	شراكة
Household	7,806	1,243	3,865	2,233	465	أسرة
Company	125	-	125	-	-	شركة
Government	3	-	-	-	3	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	342	339	-	-	3	جمعية خيرية و/أو تعاونية

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 111: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها ماعز حسب فئات أعداد الماعز والمحافظات، 2021/2020

Table 111: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Goats by Groups of Goat Numbers and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	فئات أعداد الماعز				المحافظة
		Groups of Goat Numbers	+ 50	49 - 11	10 - 5	
Palestine	7,062	1,456	2,703	2,081	822	فلسطين
West Bank	6,107	1,433	2,506	1,700	468	الضفة الغربية
Jenin	709	127	282	218	82	جنين
Tubas & Northern Valleys	259	73	108	51	27	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	116	10	31	36	39	طولكرم
Nablus	483	57	194	176	56	نابلس
Qalqiliya	151	31	61	43	16	قلقيلية
Salfit	121	32	36	38	15	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	733	179	249	243	62	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	608	181	311	104	12	أريحا والأغوار
Jerusalem	417	137	195	72	13	القدس
Bethlehem	1,064	311	433	256	64	بيت لحم
Hebron	1,446	295	606	463	82	الخليل
Gaza Strip	955	23	197	381	354	قطاع غزة
North Gaza	288	15	97	117	59	شمال غزة
Gaza	203	4	35	89	75	غزة
Deir Al- Balah	182	1	25	74	82	دير البلح
Khan Yunis	189	1	32	74	82	خان يونس
Rafah	93	2	8	27	56	رفح

جدول 112: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها ماعز حسب نظام التربية والمحافظه، 2021/2020

Table 112: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Goats by System of Raising and Governorate, 2020/2021

Governorate	System of Raising		المحافظة
	شبه مكثف Semi-Intensive Farming	مكثف Intensive Farming	
Palestine	4,465	2,601	فلسطين
West Bank	4,021	2,090	الضفة الغربية
Jenin	387	322	جنين
Tubas & Northern Valleys	221	38	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	42	74	طولكرم
Nablus	219	265	نابلس
Qalqiliya	71	82	قلقيلية
Salfit	76	45	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	506	227	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	466	142	أريحا والأغوار
Jerusalem	363	54	القدس
Bethlehem	873	191	بيت لحم
Hebron	797	650	الخليل
Gaza Strip	444	511	قطاع غزة
North Gaza	147	141	شمال غزة
Gaza	76	127	غزة
Deir Al- Balah	96	86	دير البلح
Khan Yunis	81	108	خان يونس
Rafah	44	49	رفح

جدول 113: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها ماعز حسب الغرض الرئيسي للتربية والمحافظة، 2021/2020

Table 113: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Goats by Main Purpose of Raising and Governorate, 2020/2021

Governorate	الغرض الرئيسي للتربية				المحافظة
	لحوم أساساً مع جزء للحليب Mainly for Meat with Some Milk	لحوم فقط Only for Meat	حليب أساساً مع جزء للحوم Mainly for Milk with Some Meat	حليب فقط Only for Milk	
Palestine	878	611	3,947	1,658	فلسطين
West Bank	582	301	3,660	1,582	الضفة الغربية
Jenin	24	24	330	334	جنين
Tubas & Northern Valleys	9	-	224	26	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	6	9	56	47	طولكرم
Nablus	31	21	211	222	نابلس
Qalqiliya	12	14	98	29	قلقيلية
Salfit	13	3	75	31	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	82	45	458	148	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	63	11	448	87	أريحا والأغوار
Jerusalem	59	8	273	77	القدس
Bethlehem	66	41	769	193	بيت لحم
Hebron	217	125	718	388	الخليل
Gaza Strip	296	310	287	76	قطاع غزة
North Gaza	101	73	96	25	شمال غزة
Gaza	95	31	79	2	غزة
Deir Al- Balah	40	107	23	14	دير البلح
Khan Yunis	45	67	60	18	خان يونس
Rafah	15	32	29	17	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 114: عدد الماعز في فلسطين حسب الجنس والفئة العمرية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 114: Number of Goats in Palestine by Sex, Age Group and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	مجموع الإناث Total of Females	مجموع الذكور Total of Males	الجنس والعمر Sex and Age Group				المحافظة
				إناث Females		ذكور Males		
				أقل من سنة More Than 1 Year	أقل من سنة Less Than 1 Year	أقل من سنة More Than 1 Year	أقل من سنة Less Than 1 Year	
Palestine	239,966	203,211	36,755	166,133	37,078	14,657	22,098	فلسطين
West Bank	231,328	196,641	34,687	161,069	35,572	13,780	20,907	الضفة الغربية
Jenin	23,572	19,775	3,797	15,435	4,340	1,996	1,801	جنين
Tubas & Northern Valleys	11,857	10,836	1,021	8,926	1,910	598	423	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,788	1,559	229	1,260	299	84	145	طولكرم
Nablus	12,111	10,016	2,095	8,185	1,831	1,166	929	نابلس
Qalqiliya	4,980	3,698	1,282	2,839	859	592	690	قلقيلية
Salfit	4,548	3,638	910	2,448	1,190	425	485	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	28,400	23,524	4,876	18,844	4,680	1,771	3,105	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	26,878	23,938	2,940	21,069	2,869	1,210	1,730	أريحا والأغوار
Jerusalem	18,627	16,227	2,400	13,516	2,711	1,080	1,320	القدس
Bethlehem	50,459	45,250	5,209	37,811	7,439	2,273	2,936	بيت لحم
Hebron	48,108	38,180	9,928	30,736	7,444	2,585	7,343	الخليل
Gaza Strip	8,638	6,570	2,068	5,064	1,506	877	1,191	قطاع غزة
North Gaza	3,824	2,857	967	2,155	702	361	606	شمال غزة
Gaza	1,725	1,349	376	1,136	213	155	221	غزة
Deir Al- Balah	1,195	951	244	677	274	102	142	دير البلح
Khan Yunis	1,278	1,002	276	792	210	100	176	خان يونس
Rafah	616	411	205	304	107	159	46	رفح

جدول 115: عدد الماعز في فلسطين حسب السلالة والمحافظة، كما هو في 01/10/2021

Table 115: Number of Goats in Palestine by Strain and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	السلالة				المحافظة
		أخرى Others	مهن Hybrid	شامي Shami	بلدي Local	
Palestine	239,966	1,618	15,358	11,331	211,659	فلسطين
West Bank	231,328	1,305	14,580	9,587	205,856	الضفة الغربية
Jenin	23,572	140	3,764	1,934	17,734	جنين
Tubas & Northern Valleys	11,857	2	856	86	10,913	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,788	223	372	140	1,053	طولكرم
Nablus	12,111	420	2,875	868	7,948	نابلس
Qalqiliya	4,980	-	521	496	3,963	قلقيلية
Salfit	4,548	14	506	254	3,774	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	28,400	224	1,141	762	26,273	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	26,878	92	813	224	25,749	أريحا والأغوار
Jerusalem	18,627	6	69	693	17,859	القدس
Bethlehem	50,459	37	1,113	725	48,584	بيت لحم
Hebron	48,108	147	2,550	3,405	42,006	الخليل
Gaza Strip	8,638	313	778	1,744	5,803	قطاع غزة
North Gaza	3,824	211	202	785	2,626	شمال غزة
Gaza	1,725	40	151	284	1,250	غزة
Deir Al- Balah	1,195	38	197	227	733	دير البلح
Khan Yunis	1,278	22	80	297	879	خانيونس
Rafah	616	2	148	151	315	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 116: عدد الماعز في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظه، كما هو في 2021/10/01

Table 116: Number of Goats in Palestine by System of Raising and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	نظام التربية System of Raising		المحافظة
		شبه مكثف Semi-Intensive Farming	مكثف Intensive Farming	
Palestine	239,966	177,185	62,781	فلسطين
West Bank	231,328	172,991	58,337	الضفة الغربية
Jenin	23,572	13,434	10,138	جنين
Tubas & Northern Valleys	11,857	11,307	550	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,788	653	1,135	طولكرم
Nablus	12,111	6,994	5,117	نابلس
Qalqiliya	4,980	2,864	2,116	قلقيلية
Salfit	4,548	3,317	1,231	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	28,400	21,638	6,762	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	26,878	22,278	4,600	أريحا والأغوار
Jerusalem	18,627	17,462	1,165	القدس
Bethlehem	50,459	45,825	4,634	بيت لحم
Hebron	48,108	27,219	20,889	الخليل
Gaza Strip	8,638	4,194	4,444	قطاع غزة
North Gaza	3,824	1,956	1,868	شمال غزة
Gaza	1,725	663	1,062	غزة
Deir Al- Balah	1,195	681	514	دير البلح
Khan Yunis	1,278	602	676	خانيونس
Rafah	616	292	324	رفح

جدول 117: عدد الماعز في فلسطين حسب الغرض الرئيسي للتربية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 117: Number of Goats in Palestine by Main Purpose of Raising and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	الغرض الرئيسي للتربية Main Purpose of Raising				المحافظة
		لحوم أساساً مع جزء Mainly for Meat with Some Milk	لحوم فقط Only for Meat	حليب أساساً مع جزء Mainly for Milk with Some Meat	حليب فقط Only for Milk	
Palestine	239,966	27,088	16,063	163,234	33,581	فلسطين
West Bank	231,328	23,986	13,479	160,741	33,122	الضفة الغربية
Jenin	23,572	963	1,203	13,716	7,690	جنين
Tubas & Northern Valleys	11,857	167	-	11,369	321	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,788	88	255	836	609	طولكرم
Nablus	12,111	944	938	6,772	3,457	نابلس
Qalqiliya	4,980	168	611	3,714	487	قلقيلية
Salfit	4,548	465	43	3,015	1,025	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	28,400	3,982	1,573	20,438	2,407	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	26,878	2,850	280	21,854	1,894	أريحا والأغوار
Jerusalem	18,627	2,736	243	13,058	2,590	القدس
Bethlehem	50,459	1,516	2,006	41,097	5,840	بيت لحم
Hebron	48,108	10,107	6,327	24,872	6,802	الخليل
Gaza Strip	8,638	3,102	2,584	2,493	459	قطاع غزة
North Gaza	3,824	1,435	978	1,139	272	شمال غزة
Gaza	1,725	907	265	546	7	غزة
Deir Al- Balah	1,195	288	624	229	54	دير البلح
Khan Yunis	1,278	381	393	445	59	خان يونس
Rafah	616	91	324	134	67	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 118: عدد الماعز في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظه، كما هو في 2021/10/01

Table 118: Number of Goats in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	الكيان القانوني للحائز							المحافظة
		أخرى* Others*	جمعية خيرية و/أو تعاونية Cooperative Society / Charity Society	حكومة Government	شركة Company	أسرة Household	شراكة Partnership	فرد An Individual	
Palestine	239,966	476	12	108	1,431	36,056	15,037	186,846	فلسطين
West Bank	231,328	476	-	90	1,304	34,800	14,364	180,294	الضفة الغربية
Jenin	23,572	-	-	60	-	2,390	798	20,324	جنين
Tubas & Northern Valleys	11,857	-	-	-	-	1,870	1,399	8,588	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,788	-	-	-	44	205	139	1,400	طولكرم
Nablus	12,111	-	-	-	-	1,150	877	10,084	نابلس
Qalqiliya	4,980	-	-	-	-	309	239	4,432	قلقيلية
Salfit	4,548	16	-	-	-	1,291	31	3,210	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	28,400	-	-	-	110	1,623	4,109	22,558	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	26,878	108	-	-	-	6,337	1,452	18,981	أريحا والأغوار
Jerusalem	18,627	230	-	-	-	10,433	442	7,522	القدس
Bethlehem	50,459	122	-	-	500	4,278	3,302	42,257	بيت لحم
Hebron	48,108	-	-	30	650	4,914	1,576	40,938	الخليل
Gaza Strip	8,638	-	12	18	127	1,256	673	6,552	قطاع غزة
North Gaza	3,824	-	12	18	27	591	221	2,955	شمال غزة
Gaza	1,725	-	-	-	-	436	178	1,111	غزة
Deir Al- Balah	1,195	-	-	-	-	117	101	977	دير البلح
Khan Yunis	1,278	-	-	-	-	54	77	1,147	خانيونس
Rafah	616	-	-	-	100	58	96	362	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 119: عدد الماعز في فلسطين حسب فئات أعداد الماعز والكيان القانوني للحائز، كما هو في 2021/10/01

Table 119: Number of Goats in Palestine by Groups of Goat Numbers and Legal Status of the Holder, as on 01/10/2021

(المجموع، Total)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الماعز Groups of Goat Numbers				الكيان القانوني للحائز
		+ 50	50 - 10	10 - 5	4 - 1	
Total	239,966	158,982	62,936	15,712	2,336	المجموع
An Individual	186,846	121,671	50,358	12,943	1,874	فرد
Partnership	15,037	11,547	2,868	504	118	شراكة
Household	36,056	24,081	9,427	2,210	338	أسرة
Company	1,431	1,350	60	19	2	شركة
Government	108	-	108	-	-	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	12	-	-	10	2	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	476	333	115	26	2	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 119 (تابع): عدد الماعز في فلسطين حسب فئات أعداد الماعز والكيان القانوني للحائز، كما هو في 2021/10/01

Table 119 (Cont.): Number of Goats in Palestine by Groups of Goat Numbers and Legal Status of the Holder, as on 01/10/2021

(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الماعز Groups of Goat Numbers				الكيان القانوني للحائز
		+ 50	50 - 10	10 - 5	4 - 1	
Total	231,328	157,603	59,426	12,984	1,315	المجموع
An Individual	180,294	120,823	47,725	10,718	1,028	فرد
Partnership	14,364	11,336	2,496	440	92	شراكة
Household	34,800	23,861	8,956	1,790	193	أسرة
Company	1,304	1,250	44	10	-	شركة
Government	90	-	90	-	-	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	-	-	-	-	-	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	476	333	115	26	2	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 119 (تابع): عدد الماعز في فلسطين حسب فئات أعداد الماعز والكيان القانوني للحائز، كما هو في 2021/10/01

Table 119 (Cont.): Number of Goats in Palestine by Groups of Goat Numbers and Legal Status of the Holder, as on 01/10/2021

(قطاع غزة، غزة)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الماعز Groups of Goat Numbers				الكيان القانوني للحائز
		+ 50	50 - 10	10 - 5	4 - 1	
Total	8,638	1,379	3,510	2,728	1,021	المجموع
An Individual	6,552	848	2,633	2,225	846	فرد
Partnership	673	211	372	64	26	شراكة
Household	1,256	220	471	420	145	أسرة
Company	127	100	16	9	2	شركة
Government	18	-	18	-	-	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	12	-	-	10	2	جمعية خيرية و/أو تعاونية

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 120: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها جمال حسب الجنس والمحافظة، 2021/2020

Table 120: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Camels by Sex and Governorate, 2020/2021

Governorate	Sex		المحافظة
	إناث Females	ذكور Males	
Palestine	300	185	فلسطين
West Bank	145	72	الضفة الغربية
Jenin	2	2	جنين
Tubas & Northern Valleys	6	1	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	-	2	طولكرم
Nablus	3	3	نابلس
Qalqiliya	4	4	قلقيلية
Salfit	3	1	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	3	2	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	9	13	أريحا والأغوار
Jerusalem	9	3	القدس
Bethlehem	74	20	بيت لحم
Hebron	32	21	الخليل
Gaza Strip	155	113	قطاع غزة
North Gaza	14	15	شمال غزة
Gaza	28	22	غزة
Deir Al- Balah	34	28	دير البلح
Khan Yunis	44	32	خانيونس
Rafah	35	16	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 121: عدد الجمال في فلسطين حسب الجنس والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 121: Number of Camels in Palestine by Sex and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	الجنس Sex		المحافظة
		إناث Females	ذكور Males	
Palestine	1,547	1,263	284	فلسطين
West Bank	998	883	115	الضفة الغربية
Jenin	53	48	5	جنين
Tubas & Northern Valleys	11	10	1	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	2	-	2	طولكرم
Nablus	8	5	3	نابلس
Qalqiliya	13	8	5	قلقيلية
Salfit	5	4	1	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	38	24	14	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	62	44	18	أريحا والأغوار
Jerusalem	48	45	3	القدس
Bethlehem	584	559	25	بيت لحم
Hebron	174	136	38	الخليل
Gaza Strip	549	380	169	قطاع غزة
North Gaza	58	38	20	شمال غزة
Gaza	111	73	38	غزة
Deir Al- Balah	106	70	36	دير البلح
Khan Yunis	174	122	52	خان يونس
Rafah	100	77	23	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 122: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها دواجن حسب نوع الدواجن والمحافظة، 2021/2020

Table 122: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Poultry by Type of Poultry and Governorate, 2020/2021

Governorate	Type						المحافظة
	أخرى* Others*	فر Common Quail	حيش Turkey	أمهات دجاج لآحم Broilers Mothers	دجاج بياض Layers	دجاج لآحم Broilers	
Palestine	116	18	47	4	520	2,957	فلسطين
West Bank	9	10	24	4	356	1,128	الضفة الغربية
Jenin	-	1	12	4	45	288	جنين
Tubas & Northern Valleys	-	-	1	-	2	28	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1	4	5	-	45	120	طولكرم
Nablus	2	1	2	-	28	129	نابلس
Qalqiliya	-	1	1	-	34	72	قلقيلية
Salfit	-	-	-	-	16	41	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1	1	1	-	88	122	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	-	-	-	-	2	10	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	-	-	-	15	6	القدس
Bethlehem	2	2	-	-	20	83	بيت لحم
Hebron	3	-	2	-	61	229	الخليل
Gaza Strip	107	8	23	-	164	1,829	قطاع غزة
North Gaza	73	3	7	-	84	688	شمال غزة
Gaza	21	-	1	-	30	308	غزة
Deir Al- Balah	6	1	3	-	12	186	دير البلح
Khan Yunis	1	3	4	-	27	413	خان يونس
Rafah	6	1	8	-	11	234	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

*Others: Include Pigeons, Rabbits, Duck, Geese

* أخرى: تشمل حمام، أرانب، بط، إوز.

جدول 123: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها دجاج لآحم حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020

Table 123: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Broilers by System of Raising and Governorate, 2020/2021

Governorate	System of Raising			المحافظة
	شبه مغلق Semi-Closed	مغلق Closed	مفتوح Open	
Palestine	522	497	1,938	فلسطين
West Bank	274	435	419	الضفة الغربية
Jenin	67	140	81	جنين
Tubas & Northern Valleys	7	6	15	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	48	36	36	طولكرم
Nablus	30	50	49	نابلس
Qalqiliya	17	24	31	قلقيلية
Salfit	5	15	21	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	28	47	47	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	5	4	1	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	5	1	القدس
Bethlehem	35	20	28	بيت لحم
Hebron	32	88	109	الخليل
Gaza Strip	248	62	1,519	قطاع غزة
North Gaza	92	12	584	شمال غزة
Gaza	20	6	282	غزة
Deir Al- Balah	44	5	137	دير البلح
Khan Yunis	20	28	365	خان يونس
Rafah	72	11	151	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 124: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها دجاج بياض حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020

Table 124: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Layers by System of Raising and Governorate, 2020/2021

Governorate	System of Raising			المحافظة
	شبه مغلق Semi-Closed	مغلق Closed	مفتوح Open	
Palestine	125	128	267	فلسطين
West Bank	101	121	134	الضفة الغربية
Jenin	7	19	19	جنين
Tubas & Northern Valleys	1	-	1	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	13	12	20	طولكرم
Nablus	5	12	11	نابلس
Qalqiliya	13	11	10	قلقيلية
Salfit	2	6	8	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	33	15	40	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	-	2	-	أريحا والأغوار
Jerusalem	8	2	5	القدس
Bethlehem	6	11	3	بيت لحم
Hebron	13	31	17	الخليل
Gaza Strip	24	7	133	قطاع غزة
North Gaza	14	-	70	شمال غزة
Gaza	2	-	28	غزة
Deir Al- Balah	2	1	9	دير البلح
Khan Yunis	1	4	22	خان يونس
Rafah	5	2	4	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 125: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها دجاج لآحم حسب فئات أعداد الدجاج اللآحم والمحافظة، 2021/2020

Table 125: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Broilers by Groups of Broiler Numbers and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	فئات أعداد الدجاج اللآحم					المحافظة
		+ 7,000	6,999 - 4,000	3,999 - 2,000	1,999 - 1,000	أقل من 1000 Less than 1,000	
Palestine	2,957	1,252	484	467	402	352	فلسطين
West Bank	1,128	770	129	98	78	53	الضفة الغربية
Jenin	288	203	31	22	20	12	جنين
Tubas & Northern Valleys	28	17	6	3	2	-	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	120	63	10	12	25	10	طولكرم
Nablus	129	85	16	12	6	10	نابلس
Qalqiliya	72	58	5	5	2	2	قلقيلية
Salfit	41	18	3	6	5	9	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	122	97	14	5	5	1	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	10	9	-	-	-	1	أريحا والأغوار
Jerusalem	6	5	-	1	-	-	القدس
Bethlehem	83	50	12	13	5	3	بيت لحم
Hebron	229	165	32	19	8	5	الخليل
Gaza Strip	1,829	482	355	369	324	299	قطاع غزة
North Gaza	688	122	103	156	150	157	شمال غزة
Gaza	308	68	59	57	61	63	غزة
Deir Al- Balah	186	66	48	25	25	22	دير البلح
Khan Yunis	413	117	100	99	53	44	خان يونس
Rafah	234	109	45	32	35	13	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 126: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها دجاج بياض حسب فئات أعداد الدجاج البياض والمحافظة، 2021/2020

Table 126: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Layers by Groups of Layer Numbers and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	فئات أعداد الدجاج البياض					المحافظة
		Groups of Broiler Numbers					
		+ 7,000	6,999 - 4,000	3,999 - 2,000	1,999 - 1,000	أقل من 1000 Less than 1,000	
Palestine	520	114	69	91	76	170	فلسطين
West Bank	356	91	48	59	55	103	الضفة الغربية
Jenin	45	7	4	9	5	20	جنين
Tubas & Northern Valleys	2	-	-	-	1	1	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	45	10	7	11	5	12	طولكرم
Nablus	28	5	2	1	6	14	نابلس
Qalqiliya	34	5	7	8	8	6	قلقيلية
Salfit	16	1	1	2	8	4	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	88	32	16	16	10	14	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	2	2	-	-	-	-	أريحا والأغوار
Jerusalem	15	1	4	1	2	7	القدس
Bethlehem	20	4	1	3	2	10	بيت لحم
Hebron	61	24	6	8	8	15	الخليل
Gaza Strip	164	23	21	32	21	67	قطاع غزة
North Gaza	84	7	9	19	12	37	شمال غزة
Gaza	30	9	4	3	2	12	غزة
Deir Al- Balah	12	3	2	3	1	3	دير البلح
Khan Yunis	27	4	6	5	4	8	خان يونس
Rafah	11	-	-	2	2	7	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 127: عدد الدواجن في فلسطين حسب نوع الدواجن والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 127: Number of Poultry in Palestine by Type of Poultry and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	النوع						المحافظة
	أخرى* Others*	الفر Common Quail	حيش Turkey	أمهات دجاج لآحم Broilers Mothers	دجاج بياض Layers	دجاج لآحم Broilers	
Palestine	23,254	54,167	147,452	311,200	2,811,602	11,137,465	فلسطين
West Bank	2,350	48,200	86,122	311,200	2,441,966	9,109,597	الضفة الغربية
Jenin	-	300	19,850	311,200	126,242	2,357,510	جنين
Tubas & Northern Valleys	-	-	5,000	-	1,300	140,700	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	400	45,500	34,500	-	237,490	998,750	طولكرم
Nablus	800	1,000	720	-	50,252	840,360	نابلس
Qalqiliya	-	200	6,000	-	162,169	446,690	قلقيلية
Salfit	-	-	-	-	27,600	99,250	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	250	300	52	-	715,622	1,351,312	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	-	-	-	-	40,000	526,300	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	-	-	-	27,391	458,000	القدس
Bethlehem	500	900	-	-	160,857	476,290	بيت لحم
Hebron	400	-	20,000	-	893,043	1,414,435	الخليل
Gaza Strip	20,904	5,967	61,330	-	369,636	2,027,868	قطاع غزة
North Gaza	14,535	707	28,000	-	153,029	429,867	شمال غزة
Gaza	4,699	-	80	-	94,347	316,647	غزة
Deir Al- Balah	1,480	60	8,000	-	56,600	360,480	دير البلح
Khan Yunis	140	5,000	14,300	-	61,367	548,048	خان يونس
Rafah	50	200	10,950	-	4,293	372,826	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

*Others: Include Pigeons, Rabbits, Duck, Geese

* أخرى: تشمل حمام، أرانب، بط، إوز.

جدول 128: عدد الدواجن في فلسطين حسب نوع الدواجن والمحافظة، 2021/2020

Table 128: Number of Poultry in Palestine by Type of Poultry and Governorate, 2020/2021

Governorate	النوع						المحافظة
	أخرى* Others*	الفر Common Quail	حيش Turkey	أمهات دجاج لآحم Broilers Mothers	دجاج بياض Layers	دجاج لآحم Broilers	
Palestine	173,036	200,800	528,290	453,200	3,646,485	71,019,022	فلسطين
West Bank	4,800	162,400	290,900	453,200	3,081,127	57,075,585	الضفة الغربية
Jenin	-	800	49,300	453,200	176,190	14,218,099	جنين
Tubas & Northern Valleys	-	-	16,000	-	2,150	1,051,600	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	400	78,800	98,500	-	267,500	5,245,450	طولكرم
Nablus	1,200	80,000	2,800	-	133,490	5,930,500	نابلس
Qalqiliya	-	200	24,000	-	238,219	4,420,650	قلقيلية
Salfit	-	-	-	-	33,600	552,100	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	400	300	300	-	879,100	7,413,199	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	-	-	-	-	50,000	4,306,687	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	-	-	-	47,510	2,740,000	القدس
Bethlehem	1,400	2,300	-	-	186,530	2,773,800	بيت لحم
Hebron	1,400	-	100,000	-	1,066,838	8,423,500	الخليل
Gaza Strip	168,236	38,400	237,390	-	565,358	13,943,437	قطاع غزة
North Gaza	112,658	14,400	99,500	-	226,658	3,228,630	شمال غزة
Gaza	41,238	-	640	-	150,390	2,121,867	غزة
Deir Al- Balah	10,090	1,000	57,500	-	88,100	2,080,640	دير البلح
Khan Yunis	700	17,000	43,900	-	90,220	3,796,980	خان يونس
Rafah	3,550	6,000	35,850	-	9,990	2,715,320	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

*Others: Include Pigeons, Rabbits, Duck, Geese

* أخرى: تشمل حمام، أرانب، بط، إوز.

جدول 129: عدد الدجاج اللاحم في فلسطين حسب فئات مساحة العنابر العاملة والمحافظة، 2021/2020

Table 129: Number of Broilers in Palestine by Group Area of Working Barns and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	فئات مساحة العنابر العاملة (م ²) Group Area of Working Barns (m ²)					المحافظة
		+ 6,000	5,999 - 3,000	2,999 - 1,000	999 - 500	أقل من 500 Less than 500	
Palestine	71,019,022	17,309,285	11,758,200	19,568,800	9,407,900	12,974,837	فلسطين
West Bank	57,075,585	16,585,285	11,128,200	16,762,150	6,718,700	5,881,250	الضفة الغربية
Jenin	14,218,099	1,499,999	3,040,200	5,817,900	2,380,900	1,479,100	جنين
Tubas & Northern Valleys	1,051,600	-	-	828,200	92,000	131,400	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	5,245,450	2,984,000	355,000	744,000	772,600	389,850	طولكرم
Nablus	5,930,500	2,075,000	1,327,000	1,056,500	781,800	690,200	نابلس
Qalqiliya	4,420,650	1,250,000	888,000	1,488,000	423,500	371,150	قلقيلية
Salfit	552,100	-	-	206,550	200,000	145,550	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	7,413,199	3,479,999	540,000	1,902,200	603,000	888,000	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	4,306,687	3,704,287	-	602,000	-	400	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,740,000	810,000	1,788,000	128,000	-	14,000	القدس
Bethlehem	2,773,800	350,000	330,000	1,146,000	285,200	662,600	بيت لحم
Hebron	8,423,500	432,000	2,860,000	2,842,800	1,179,700	1,109,000	الخليل
Gaza Strip	13,943,437	724,000	630,000	2,806,650	2,689,200	7,093,587	قطاع غزة
North Gaza	3,228,630	-	80,000	279,550	628,250	2,240,830	شمال غزة
Gaza	2,121,867	-	14,000	517,200	491,000	1,099,667	غزة
Deir Al- Balah	2,080,640	330,000	-	529,500	415,900	805,240	دير البلح
Khan Yunis	3,796,980	394,000	411,000	810,900	520,050	1,661,030	خانيونس
Rafah	2,715,320	-	125,000	669,500	634,000	1,286,820	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 130: عدد الدجاج اللحم في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020

Table 130: Number of Broilers in Palestine by System of Raising and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	System of Raising			المحافظة
		شبه مغلق Semi-Closed	مغلق Closed	مفتوح Open	
Palestine	71,019,022	13,044,757	41,725,748	16,248,517	فلسطين
West Bank	57,075,585	10,159,387	40,736,598	6,179,600	الضفة الغربية
Jenin	14,218,099	1,523,250	11,133,849	1,561,000	جنين
Tubas & Northern Valleys	1,051,600	138,400	620,000	293,200	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	5,245,450	2,403,900	2,523,800	317,750	طولكرم
Nablus	5,930,500	682,600	4,747,500	500,400	نابلس
Qalqiliya	4,420,650	1,415,750	2,415,100	589,800	قلقيلية
Salfit	552,100	73,000	287,650	191,450	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	7,413,199	492,800	6,225,099	695,300	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	4,306,687	2,164,287	2,132,400	10,000	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,740,000	-	2,690,000	50,000	القدس
Bethlehem	2,773,800	750,700	1,748,800	274,300	بيت لحم
Hebron	8,423,500	514,700	6,212,400	1,696,400	الخليل
Gaza Strip	13,943,437	2,885,370	989,150	10,068,917	قطاع غزة
North Gaza	3,228,630	327,600	217,800	2,683,230	شمال غزة
Gaza	2,121,867	364,250	66,500	1,691,117	غزة
Deir Al- Balah	2,080,640	850,400	39,200	1,191,040	دير البلح
Khan Yunis	3,796,980	316,900	511,450	2,968,630	خان يونس
Rafah	2,715,320	1,026,220	154,200	1,534,900	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 131: عدد الدجاج اللحم في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظة، 2021/2020

Table 131: Number of Broilers in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	الكيان القانوني للحائز						المحافظة
		أخرى* Others*	جمعية خيرية و/أو تعاونية Cooperative Society/Charity Society	شركة Company	أسرة Household	شراكة Partnership	فرد An Individual	
Palestine	71,019,022	568,000	26,000	18,208,586	4,499,760	10,487,830	37,228,846	فلسطين
West Bank	57,075,585	568,000	18,000	17,836,586	2,657,910	9,148,100	26,846,989	الضفة الغربية
Jenin	14,218,099	300,000	-	1,316,000	553,500	2,768,200	9,280,399	جنين
Tubas & Northern Valleys	1,051,600	-	-	-	110,000	117,400	824,200	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	5,245,450	-	-	1,581,300	80,400	531,500	3,052,250	طولكرم
Nablus	5,930,500	17,000	-	1,852,000	191,600	906,000	2,963,900	نابلس
Qalqiliya	4,420,650	-	-	1,250,000	237,350	889,100	2,044,200	قلقيلية
Salfit	552,100	-	18,000	-	114,200	54,000	365,900	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	7,413,199	-	-	3,635,999	221,200	779,000	2,777,000	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	4,306,687	-	-	3,704,287	400	-	602,000	أريحا والأغوار
Jerusalem	2,740,000	-	-	2,180,000	80,000	-	480,000	القدس
Bethlehem	2,773,800	160,000	-	890,000	204,900	372,000	1,146,900	بيت لحم
Hebron	8,423,500	91,000	-	1,427,000	864,360	2,730,900	3,310,240	الخليل
Gaza Strip	13,943,437	-	8,000	372,000	1,841,850	1,339,730	10,381,857	قطاع غزة
North Gaza	3,228,630	-	-	-	526,630	575,200	2,126,800	شمال غزة
Gaza	2,121,867	-	-	369,000	259,300	360,930	1,132,637	غزة
Deir Al- Balah	2,080,640	-	8,000	-	249,400	73,100	1,750,140	دير البلح
Khan Yunis	3,796,980	-	-	-	325,300	211,800	3,259,880	خان يونس
Rafah	2,715,320	-	-	3,000	481,220	118,700	2,112,400	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 132: عدد الدجاج اللحم في فلسطين حسب فئات أعداد الدجاج اللحم والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 132: Number of Broilers in Palestine by Groups of Broiler Numbers and Legal Status of the Holder 2020/2021

(المجموع، Total)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الدجاج اللحم					الكيان القانوني للحائز
		+ 7,000	6,999 - 4,000	3,999 - 2,000	1,999 - 1,000	أقل من 1000 Less than 1,000	
Total	71,019,022	66,323,495	2,628,650	1,308,790	559,360	198,727	المجموع
An Individual	37,228,846	33,577,749	2,017,350	1,033,690	447,410	152,647	فرد
Partnership	10,487,830	10,155,000	211,500	77,200	28,900	15,230	شراكة
Household	4,499,760	3,803,460	388,800	194,900	81,750	30,850	أسرة
Company	18,208,586	18,199,286	5,000	3,000	1,300	-	شركة
Cooperative Society/Charity Society	26,000	26,000	-	-	-	-	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	568,000	562,000	6,000	-	-	-	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 132 (تابع): عدد الدجاج اللحم في فلسطين حسب فئات أعداد الدجاج اللحم والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 132 (Cont.): Number of Broilers in Palestine by Groups of Broiler Numbers and Legal Status of the Holder 2020/2021
(West Bank، الضفة الغربية،)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الدجاج اللحم					الكيان القانوني للحائز
		+ 7,000	6,999 - 4,000	3,999 - 2,000	1,999 - 1,000	أقل من 1000 Less than 1,000	
Total	57,075,585	55,954,695	719,000	262,050	109,150	30,690	المجموع
An Individual	26,846,989	25,957,349	542,300	225,450	96,450	25,440	فرد
Partnership	9,148,100	9,099,500	40,200	6,200	1,500	700	شراكة
Household	2,657,910	2,487,560	125,500	30,400	9,900	4,550	أسرة
Company	17,836,586	17,830,286	5,000	-	1,300	-	شركة
Cooperative Society/Charity Society	18,000	18,000	-	-	-	-	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	568,000	562,000	6,000	-	-	-	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 132 (تابع): عدد الدجاج اللحم في فلسطين حسب فئات أعداد الدجاج اللحم والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 132 (Cont.): Number of Broilers in Palestine by Groups of Broiler Numbers and Legal Status of the Holder 2020/2021
(Gaza Strip، غزة،)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الدجاج اللحم					الكيان القانوني للحائز
		+ 7,000	6,999 - 4,000	3,999 - 2,000	1,999 - 1,000	أقل من 1000 Less than 1,000	
Total	13,943,437	10,368,800	1,909,650	1,046,740	450,210	168,037	المجموع
An Individual	10,381,857	7,620,400	1,475,050	808,240	350,960	127,207	فرد
Partnership	1,339,730	1,055,500	171,300	71,000	27,400	14,530	شراكة
Household	1,841,850	1,315,900	263,300	164,500	71,850	26,300	أسرة
Company	372,000	369,000	-	3,000	-	-	شركة
Cooperative Society/Charity Society	8,000	8,000	-	-	-	-	جمعية خيرية و/أو تعاونية

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 133: عدد الدجاج البيضاء في فلسطين حسب فئات مساحة العنابر العاملة والمحافظة، 2021/2020

Table 133: Number of Layers in Palestine by Group Area of Working Barns and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	فئات مساحة العنابر العاملة (م ²) Group Area of Working Barns (m ²)					المحافظة
		+ 6,000	5,999 - 3,000	2,999 - 1,000	999 - 500	أقل من 500 Less than 500	
Palestine	3,646,485	187,000	259,900	1,872,920	772,650	554,015	فلسطين
West Bank	3,081,127	187,000	214,900	1,688,320	623,000	367,907	الضفة الغربية
Jenin	176,190	29,000	4,500	52,500	44,000	46,190	جنين
Tubas & Northern Valleys	2,150	-	-	1,800	-	350	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	267,500	-	29,000	134,700	82,300	21,500	طولكرم
Nablus	133,490	-	-	85,700	19,200	28,590	نابلس
Qalqiliya	238,219	-	-	110,000	73,000	55,219	قلقيلية
Salfit	33,600	-	-	10,000	7,700	15,900	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	879,100	100,000	33,000	445,700	247,700	52,700	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	50,000	-	20,000	30,000	-	-	أريحا والأغوار
Jerusalem	47,510	-	-	4,800	18,800	23,910	القدس
Bethlehem	186,530	-	4,400	70,000	90,300	21,830	بيت لحم
Hebron	1,066,838	58,000	124,000	743,120	40,000	101,718	الخليل
Gaza Strip	565,358	-	45,000	184,600	149,650	186,108	قطاع غزة
North Gaza	226,658	-	35,000	41,600	69,100	80,958	شمال غزة
Gaza	150,390	-	10,000	60,000	52,800	27,590	غزة
Deir Al- Balah	88,100	-	-	68,000	8,000	12,100	دير البلح
Khan Yunis	90,220	-	-	12,000	19,500	58,720	خان يونس
Rafah	9,990	-	-	3,000	250	6,740	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 134: عدد الدجاج البياض في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظه، 2021/2020

Table 134: Number of Layers in Palestine by System of Raising and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	System of Raising			المحافظة
		شبه مغلق Semi-Closed	مغلق Closed	مفتوح Open	
Palestine	3,646,485	514,802	2,093,430	1,038,253	فلسطين
West Bank	3,081,127	438,679	2,071,130	571,318	الضفة الغربية
Jenin	176,190	58,250	62,590	55,350	جنين
Tubas & Northern Valleys	2,150	350	-	1,800	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	267,500	59,700	103,700	104,100	طولكرم
Nablus	133,490	6,300	97,320	29,870	نابلس
Qalqiliya	238,219	76,719	127,800	33,700	قلقيلية
Salfit	33,600	3,200	9,100	21,300	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	879,100	136,800	474,200	268,100	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	50,000	-	50,000	-	أريحا والأغوار
Jerusalem	47,510	19,610	18,600	9,300	القدس
Bethlehem	186,530	28,150	155,900	2,480	بيت لحم
Hebron	1,066,838	49,600	971,920	45,318	الخليل
Gaza Strip	565,358	76,123	22,300	466,935	قطاع غزة
North Gaza	226,658	14,083	-	212,575	شمال غزة
Gaza	150,390	50,000	-	100,390	غزة
Deir Al- Balah	88,100	9,000	800	78,300	دير البلح
Khan Yunis	90,220	200	18,300	71,720	خان يونس
Rafah	9,990	2,840	3,200	3,950	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 135: عدد الدجاج البيضاء في فلسطين حسب الكيان القانوني للحائز والمحافظ، 2021/2020

Table 135: Number of Layers in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	الكيان القانوني للحائز							المحافظة
		أخرى* Others*	جمعية خيرية و/أو تعاونية Cooperative Society/Charity Society	حكومة Government	شركة Company	أسرة Household	شراكة Partnership	فرد An Individual	
Palestine	3,646,485	34,400	4,900	1,200	733,620	243,358	856,150	1,772,857	فلسطين
West Bank	3,081,127	34,400	4,400	-	678,620	206,475	791,850	1,365,382	الضفة الغربية
Jenin	176,190	-	-	-	33,500	1,200	2,600	138,890	جنين
Tubas & Northern Valleys	2,150	-	-	-	-	-	-	2,150	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	267,500	-	-	-	500	85,900	22,150	158,950	طولكرم
Nablus	133,490	-	-	-	-	600	68,000	64,890	نابلس
Qalqiliya	238,219	-	-	-	-	7,600	9,000	221,619	قلقيلية
Salfit	33,600	-	-	-	-	2,000	2,800	28,800	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	879,100	-	-	-	208,000	41,700	323,800	305,600	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	50,000	20,000	-	-	30,000	-	-	-	أريحا والأغوار
Jerusalem	47,510	-	-	-	-	30,215	-	17,295	القدس
Bethlehem	186,530	14,400	4,400	-	-	1,700	70,000	96,030	بيت لحم
Hebron	1,066,838	-	-	-	406,620	35,560	293,500	331,158	الخليل
Gaza Strip	565,358	-	500	1,200	55,000	36,883	64,300	407,475	قطاع غزة
North Gaza	226,658	-	500	1,200	35,000	22,903	24,000	143,055	شمال غزة
Gaza	150,390	-	-	-	20,000	12,060	24,300	94,030	غزة
Deir Al- Balah	88,100	-	-	-	-	400	-	87,700	دير البلح
Khan Yunis	90,220	-	-	-	-	400	16,000	73,820	خانيونس
Rafah	9,990	-	-	-	-	1,120	-	8,870	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 136: عدد الدجاج البياض في فلسطين حسب فئات أعداد الدجاج البياض والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 136: Number of Layers in Palestine by Groups of Layer Numbers and Legal Status of the Holder, 2020/2021

(المجموع، Total)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الدجاج البياض					الكيان القانوني للحائز
		+ 7,000	6,999 - 4,000	3,999 - 2,000	1,999 - 1,000	أقل من 1000 Less than 1,000	
Total	3,646,485	2,883,920	356,315	242,500	100,470	63,280	المجموع
An Individual	1,772,857	1,207,300	243,800	198,300	72,700	50,757	فرد
Partnership	856,150	740,400	83,000	23,700	5,750	3,300	شراكة
Household	243,358	184,000	11,015	20,500	19,620	8,223	أسرة
Company	733,620	717,820	14,100	-	1,200	500	شركة
Government	1,200	-	-	-	1,200	-	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	4,900	-	4,400	-	-	500	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	34,400	34,400	-	-	-	-	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 136 (تابع): عدد الدجاج البياض في فلسطين حسب فئات أعداد الدجاج البياض والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 136 (Cont.): Number of Layers in Palestine by Groups of Layer Numbers and Legal Status of the Holder, 2020/2021
(الضفة الغربية، الضفة الغربية)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الدجاج البياض					الكيان القانوني للحائز
		+ 7,000	6,999 - 4,000	3,999 - 2,000	1,999 - 1,000	أقل من 1000 Less than 1,000	
Total	3,081,127	2,574,820	240,115	153,300	73,900	38,992	المجموع
An Individual	1,365,382	1,011,100	149,600	117,600	54,350	32,732	فرد
Partnership	791,850	702,500	61,000	20,700	5,750	1,900	شراكة
Household	206,475	164,000	11,015	15,000	12,600	3,860	أسرة
Company	678,620	662,820	14,100	-	1,200	500	شركة
Cooperative Society/Charity Society	4,400	-	4,400	-	-	-	جمعية خيرية و/أو تعاونية
Others*	34,400	34,400	-	-	-	-	أخرى*

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes Religious Institutions, Private Schools and Universities and Other

(*): تشمل المؤسسات الدينية، المدارس والجامعات الخاصة وغيرها

جدول 136 (تابع): عدد الدجاج البياض في فلسطين حسب فئات أعداد الدجاج البياض والكيان القانوني للحائز، 2021/2020

Table 136 (Cont.): Number of Layers in Palestine by Groups of Layer Numbers and Legal Status of the Holder, 2020/2021
(قطاع غزة، قطاع غزة)

Legal Status of the Holder	المجموع Total	فئات أعداد الدجاج البياض					الكيان القانوني للحائز
		+ 7,000	6,999 - 4,000	3,999 - 2,000	1,999 - 1,000	أقل من 1000 Less than 1,000	
Total	565,358	309,100	116,200	89,200	26,570	24,288	المجموع
An Individual	407,475	196,200	94,200	80,700	18,350	18,025	فرد
Partnership	64,300	37,900	22,000	3,000	-	1,400	شراكة
Household	36,883	20,000	-	5,500	7,020	4,363	أسرة
Company	55,000	55,000	-	-	-	-	شركة
Government	1,200	-	-	-	1,200	-	حكومة
Cooperative Society/Charity Society	500	-	-	-	-	500	جمعية خيرية و/أو تعاونية

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 137: عدد الحبش في فلسطين حسب فئات مساحة العنابر العاملة والمحافظة، 2021/2020

Table 137: Number of Turkeys in Palestine by Group Area of Working Barns and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	فئات مساحة العنابر العاملة (م ²) Group Area of Working Barns (m ²)					المحافظة
		+ 6,000	5,999 - 3,000	2,999 - 1,000	999 - 500	أقل من 500 Less than 500	
Palestine	528,290	2,400	228,500	247,650	39,100	10,640	فلسطين
West Bank	290,900	-	178,000	82,300	22,100	8,500	الضفة الغربية
Jenin	49,300	-	12,000	9,800	22,100	5,400	جنين
Tubas & Northern Valleys	16,000	-	-	16,000	-	-	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	98,500	-	66,000	32,500	-	-	طولكرم
Nablus	2,800	-	-	-	-	2,800	نابلس
Qalqiliya	24,000	-	-	24,000	-	-	قلقيلية
Salfit	-	-	-	-	-	-	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	300	-	-	-	-	300	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	-	-	-	-	-	-	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	-	-	-	-	-	القدس
Bethlehem	-	-	-	-	-	-	بيت لحم
Hebron	100,000	-	100,000	-	-	-	الخليل
Gaza Strip	237,390	2,400	50,500	165,350	17,000	2,140	قطاع غزة
North Gaza	99,500	-	13,000	81,000	4,500	1,000	شمال غزة
Gaza	640	-	-	-	-	640	غزة
Deir Al- Balah	57,500	-	-	50,000	7,500	-	دير البلح
Khan Yunis	43,900	2,400	37,500	-	4,000	-	خان يونس
Rafah	35,850	-	-	34,350	1,000	500	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 138: عدد الحبش في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظة، 2021/2020

Table 138: Number of Turkeys in Palestine by System of Raising and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	System of Raising			المحافظة
		شبه مغلق Semi-Closed	مغلق Closed	مفتوح Open	
Palestine	528,290	132,000	70,500	325,790	فلسطين
West Bank	290,900	48,000	70,500	172,400	الضفة الغربية
Jenin	49,300	18,000	19,200	12,100	جنين
Tubas & Northern Valleys	16,000	-	-	16,000	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	98,500	30,000	-	68,500	طولكرم
Nablus	2,800	-	1,300	1,500	نابلس
Qalqiliya	24,000	-	-	24,000	قلقيلية
Salfit	-	-	-	-	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	300	-	-	300	رام الله والبييرة
Jericho & Al- Aghwar	-	-	-	-	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	-	-	-	القدس
Bethlehem	-	-	-	-	بيت لحم
Hebron	100,000	-	50,000	50,000	الخليل
Gaza Strip	237,390	84,000	-	153,390	قطاع غزة
North Gaza	99,500	-	-	99,500	شمال غزة
Gaza	640	-	-	640	غزة
Deir Al- Balah	57,500	50,000	-	7,500	دير البلح
Khan Yunis	43,900	30,000	-	13,900	خان يونس
Rafah	35,850	4,000	-	31,850	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 139: عدد الفر في فلسطين حسب فئات مساحة العنابر العاملة والمحافظة، 2021/2020

Table 139: Number of Common Quails in Palestine by Group Area of Working Barns and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	فئات مساحة العنابر العاملة (م2)			المحافظة
		Group Area of Working Barns (m2)	+ 1,000	999 - 500	
Palestine	200,800	50,000	25,200	125,600	فلسطين
West Bank	162,400	50,000	25,200	87,200	الضفة الغربية
Jenin	800	-	-	800	جنين
Tubas & Northern Valleys	-	-	-	-	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	78,800	50,000	25,000	3,800	طولكرم
Nablus	80,000	-	-	80,000	نابلس
Qalqiliya	200	-	200	-	قلقيلية
Salfit	-	-	-	-	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	300	-	-	300	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	-	-	-	-	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	-	-	-	القدس
Bethlehem	2,300	-	-	2,300	بيت لحم
Hebron	-	-	-	-	الخليل
Gaza Strip	38,400	-	-	38,400	قطاع غزة
North Gaza	14,400	-	-	14,400	شمال غزة
Gaza	-	-	-	-	غزة
Deir Al- Balah	1,000	-	-	1,000	دير البلح
Khan Yunis	17,000	-	-	17,000	خان يونس
Rafah	6,000	-	-	6,000	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 140: عدد الفر في فلسطين حسب نظام التربية والمحافظه، 2021/2020

Table 140: Number of Common Quails in Palestine by System of Raising and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	System of Raising			المحافظة
		شبه مغلق Semi-Closed	مغلق Closed	مفتوح Open	
Palestine	200,800	4,800	97,800	98,200	فلسطين
West Bank	162,400	300	84,800	77,300	الضفة الغربية
Jenin	800	-	800	-	جنين
Tubas & Northern Valleys	-	-	-	-	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	78,800	-	3,800	75,000	طولكرم
Nablus	80,000	-	80,000	-	نابلس
Qalqiliya	200	-	200	-	قلقيلية
Salfit	-	-	-	-	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	300	-	-	300	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	-	-	-	-	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	-	-	-	القدس
Bethlehem	2,300	300	-	2,000	بيت لحم
Hebron	-	-	-	-	الخليل
Gaza Strip	38,400	4,500	13,000	20,900	قطاع غزة
North Gaza	14,400	3,500	-	10,900	شمال غزة
Gaza	-	-	-	-	غزة
Deir Al- Balah	1,000	1,000	-	-	دير البلح
Khan Yunis	17,000	-	13,000	4,000	خان يونس
Rafah	6,000	-	-	6,000	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 141: معدل عدد الدورات المرباة في العام الزراعي في فلسطين حسب نوع الدواجن والمحافظة، 2021/2020

Table 141: Average Cycles Per Year in Palestine by Type of Poultry and Governorate, 2020/2021

Governorate	نوع الدواجن			المحافظة
	الفر Common Quail	حبش Turkey	دجاج لآحم Broilers	
Palestine	4.0	2.5	4.0	فلسطين
West Bank	4.2	2.8	4.6	الضفة الغربية
Jenin	8.0	2.5	4.9	جنين
Tubas & Northern Valleys	-	3.0	4.8	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	4.5	3.4	4.0	طولكرم
Nablus	8.0	2.5	4.7	نابلس
Qalqiliya	1.0	4.0	4.6	قلقيلية
Salfit	-	-	4.4	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1.0	3.0	5.1	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	-	-	5.6	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	-	5.1	القدس
Bethlehem	3.3	-	4.1	بيت لحم
Hebron	-	3.0	4.2	الخليل
Gaza Strip	3.8	2.3	3.6	قطاع غزة
North Gaza	4.3	1.9	3.6	شمال غزة
Gaza	-	4.0	3.8	غزة
Deir Al- Balah	8.0	2.7	3.8	دير البلح
Khan Yunis	2.0	2.5	3.5	خان يونس
Rafah	3.0	2.1	3.7	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 142: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها دواجن منزلية حسب نوع الدواجن المنزلية والمحافظات، 2021/2020

Table 142: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Domestic Poultry by Type and Governorate, 2020/2021

Governorate	النوع						المحافظة
	Type	أخرى Others	البط Ducks	أرانب Rabbits	حيش Turkey	حمام Pigeons	
Palestine	673	4,032	2,036	1,162	9,762	15,559	فلسطين
West Bank	343	1,356	879	677	4,870	9,225	الضفة الغربية
Jenin	27	177	86	72	717	1,407	جنين
Tubas & Northern Valleys	9	38	20	20	172	399	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	21	95	64	19	396	433	طولكرم
Nablus	41	117	95	50	477	891	نابلس
Qalqiliya	16	76	47	24	264	343	قلقيلية
Salfit	13	43	54	16	189	280	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	46	135	106	78	484	846	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	8	55	9	27	85	334	أريحا والأغوار
Jerusalem	21	76	27	29	130	344	القدس
Bethlehem	37	176	136	107	641	1,441	بيت لحم
Hebron	104	368	235	235	1,315	2,507	الخليل
Gaza Strip	330	2,676	1,157	485	4,892	6,334	قطاع غزة
North Gaza	129	982	562	145	1,276	1,675	شمال غزة
Gaza	43	320	114	68	529	711	غزة
Deir Al- Balah	72	443	135	91	797	1,053	دير البلح
Khan Yunis	64	599	266	125	1,678	2,029	خانيونس
Rafah	22	332	80	56	612	866	رفح

جدول 143: عدد الدواجن المنزلية في فلسطين حسب نوع الدواجن المنزلية والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 143: Number of Domestic Poultry in Palestine by Type and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	النوع						المحافظة
		أخرى Others	البيط Ducks	أرانب Rabbits	حيش Turkey	حمام Pigeons	دجاج Chickens	
Palestine	939,552	15,946	104,491	49,575	8,496	383,662	377,382	فلسطين
West Bank	489,459	6,498	38,276	13,445	4,735	198,266	228,239	الضفة الغربية
Jenin	71,896	822	5,573	1,306	455	27,342	36,398	جنين
Tubas & Northern Valleys	15,537	117	604	165	63	5,882	8,706	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	36,509	306	3,186	908	89	16,261	15,759	طولكرم
Nablus	46,992	1,528	3,824	1,465	436	18,215	21,524	نابلس
Qalqiliya	21,392	138	2,359	351	111	10,068	8,365	قلقيلية
Salfit	19,249	108	1,134	784	103	9,319	7,801	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	49,815	1,011	3,422	1,575	508	21,166	22,133	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	10,147	24	1,632	72	246	2,980	5,193	أريحا والأغوار
Jerusalem	16,628	416	1,981	607	237	5,668	7,719	القدس
Bethlehem	65,888	597	5,194	2,235	702	24,253	32,907	بيت لحم
Hebron	135,406	1,431	9,367	3,977	1,785	57,112	61,734	الخليل
Gaza Strip	450,093	9,448	66,215	36,130	3,761	185,396	149,143	قطاع غزة
North Gaza	156,097	4,347	31,700	21,237	1,729	49,972	47,112	شمال غزة
Gaza	56,028	1,319	8,306	3,238	360	24,153	18,652	غزة
Deir Al- Balah	70,426	723	9,164	3,458	502	31,279	25,300	دير البلح
Khan Yunis	116,934	2,470	10,145	6,381	762	58,494	38,682	خانيونس
Rafah	50,608	589	6,900	1,816	408	21,498	19,397	رفح

جدول 144: عدد الحيازات الحيوانية والمختلطة في فلسطين التي فيها خلايا نحل حسب النوع والمحافظة، 2021/2020

Table 144: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Beehives by Type and Governorate, 2020/2021

Governorate	Type		المحافظة
	خلايا حديثة Modern Beehives	خلايا تقليدية Traditional Beehives	
Palestine	1,886	406	فلسطين
West Bank	1,356	301	الضفة الغربية
Jenin	348	56	جنين
Tubas & Northern Valleys	73	2	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	178	26	طولكرم
Nablus	153	28	نابلس
Qalqiliya	78	30	قلقيلية
Salfit	85	13	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	167	67	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	49	12	أريحا والأغوار
Jerusalem	21	12	القدس
Bethlehem	67	12	بيت لحم
Hebron	137	43	الخليل
Gaza Strip	530	105	قطاع غزة
North Gaza	221	25	شمال غزة
Gaza	32	13	غزة
Deir Al- Balah	51	13	دير البلح
Khan Yunis	205	48	خانيونس
Rafah	21	6	رفح

جدول 145: عدد خلايا النحل في فلسطين حسب النوع والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 145: Number of Beehives in Palestine by Type and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	النوع		المحافظة
		خلايا حديثة Modern Beehives	خلايا تقليدية Traditional Beehives	
Palestine	64,360	56,014	8,346	فلسطين
West Bank	47,595	41,298	6,297	الضفة الغربية
Jenin	12,380	11,475	905	جنين
Tubas & Northern Valleys	1,904	1,882	22	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	7,814	6,927	887	طولكرم
Nablus	3,162	2,534	628	نابلس
Qalqiliya	3,383	2,569	814	قلقيلية
Salfit	3,106	2,898	208	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	5,754	4,817	937	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	2,602	1,909	693	أريحا والأغوار
Jerusalem	378	198	180	القدس
Bethlehem	1,480	1,399	81	بيت لحم
Hebron	5,632	4,690	942	الخليل
Gaza Strip	16,765	14,716	2,049	قطاع غزة
North Gaza	7,043	6,431	612	شمال غزة
Gaza	1,773	1,496	277	غزة
Deir Al- Balah	1,588	1,406	182	دير البلح
Khan Yunis	5,700	4,792	908	خان يونس
Rafah	661	591	70	رفح

جدول 146: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي فيها حيوانات العمل حسب النوع والمحافظة، 2021/2020

Table 146: Number of Agricultural Holdings in Palestine which have Equines by Type and Governorate, 2020/2021

Governorate	Type			المحافظة
	الحمير Donkeys	البغال Mules	الخيول Horses	
Palestine	9,193	654	2,634	فلسطين
West Bank	6,184	593	1,912	الضفة الغربية
Jenin	455	6	176	جنين
Tubas & Northern Valleys	275	8	57	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	374	12	229	طولكرم
Nablus	777	40	200	نابلس
Qalqiliya	308	7	107	قلقيلية
Salfit	256	49	82	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	767	172	347	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	377	1	42	أريحا والأغوار
Jerusalem	386	29	82	القدس
Bethlehem	645	101	172	بيت لحم
Hebron	1,564	168	418	الخليل
Gaza Strip	3,009	61	722	قطاع غزة
North Gaza	747	22	271	شمال غزة
Gaza	421	17	120	غزة
Deir Al- Balah	595	10	160	دير البلح
Khan Yunis	906	7	117	خان يونس
Rafah	340	5	54	رفح

جدول 147: عدد حيوانات العمل في فلسطين حسب النوع والمحافظة، كما هو في 2021/10/01

Table 147: Number of Equines in Palestine by Type and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	المجموع Total	النوع Type			المحافظة
		الحمير Donkeys	البغال Mules	الخيول Horses	
Palestine	16,031	11,554	722	3,755	فلسطين
West Bank	11,387	7,994	649	2,744	الضفة الغربية
Jenin	770	541	8	221	جنين
Tubas & Northern Valleys	477	390	8	79	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	702	418	12	272	طولكرم
Nablus	1,211	909	41	261	نابلس
Qalqiliya	531	352	7	172	قلقيلية
Salfit	463	300	56	107	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1,663	991	202	470	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	615	528	1	86	أريحا والأغوار
Jerusalem	1,050	787	30	233	القدس
Bethlehem	1,178	847	106	225	بيت لحم
Hebron	2,727	1,931	178	618	الخليل
Gaza Strip	4,644	3,560	73	1,011	قطاع غزة
North Gaza	1,331	943	26	362	شمال غزة
Gaza	719	527	20	172	غزة
Deir Al- Balah	980	688	15	277	دير البلح
Khan Yunis	1,172	1,025	7	140	خان يونس
Rafah	442	377	5	60	رفح

جدول 148: عدد الحيازات الزراعية* في فلسطين حسب عدد أفراد الأسرة الذين عملهم رئيسي في الحيازة والمحافظه، 2021/2020

Table 148: Number of Agricultural Holdings* in Palestine by Number of Household Members who Work in the Holding as their Main Employment Activity and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	عدد أفراد الأسرة Number of Household Members						المحافظة
		+ 6	5	4	3	2	1	
Palestine	54,083	283	478	1,340	2,955	11,899	37,128	فلسطين
West Bank	35,448	176	275	752	1,592	8,998	23,655	الضفة الغربية
Jenin	8,438	52	104	299	594	2,898	4,491	جنين
Tubas & Northern Valleys	1,918	28	21	55	104	536	1,174	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	3,485	20	39	88	180	802	2,356	طولكرم
Nablus	5,266	13	30	94	269	1,851	3,009	نابلس
Qalqiliya	1,444	20	18	44	41	314	1,007	قلقيلية
Salfit	970	2	5	21	46	225	671	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	2,172	1	3	10	34	472	1,652	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	1,227	9	5	26	51	130	1,006	أريحا والأغوار
Jerusalem	875	2	3	7	20	114	729	القدس
Bethlehem	2,947	8	17	26	67	527	2,302	بيت لحم
Hebron	6,706	21	30	82	186	1,129	5,258	الخليل
Gaza Strip	18,635	107	203	588	1,363	2,901	13,473	قطاع غزة
North Gaza	4,884	35	74	227	487	1,023	3,038	شمال غزة
Gaza	1,931	9	15	33	98	215	1,561	غزة
Deir Al- Balah	2,866	31	53	105	230	391	2,056	دير البلح
Khan Yunis	6,282	24	48	181	451	1,060	4,518	خانيونس
Rafah	2,672	8	13	42	97	212	2,300	رفح

(*): Includes all agricultural holdings, regardless of the main purpose of production, whether it is for sale or for own consumption.

(*): يشمل الحيازات الزراعية وبغض النظر عن الغرض الرئيسي من

الانتاج هل هو للبيع او للاستهلاك الذاتي

جدول 149: عدد الحيازات الزراعية* في فلسطين التي تستخدم عمالة بأجر حسب أشكال الدفع والمحافظة، 2021/2020

Table 149: Number of Agricultural Holdings* in Palestine that Hire Employees by Forms of Payment and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	أشكال الدفع					المحافظة
		أكثر من شكل More than One Form	أخرى Others	مقابل عمل آخر فقط Only for Exchange of Labour	نسبة من الإنتاج فقط Only for Farm Produce	نقدي فقط Only for Money	
Palestine	44,851	5,531	119	83	5,615	33,503	فلسطين
West Bank	34,011	4,811	41	65	4,381	24,713	الضفة الغربية
Jenin	9,545	1,714	4	26	1,439	6,362	جنين
Tubas & Northern Valleys	1,331	68	3	1	72	1,187	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	5,416	852	3	5	320	4,236	طولكرم
Nablus	4,447	804	4	13	1,105	2,521	نابلس
Qalqiliya	1,815	265	1	2	171	1,376	قلقيلية
Salfit	1,750	279	1	1	336	1,133	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	5,443	547	2	3	457	4,434	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	521	9	-	1	92	419	أريحا والأغوار
Jerusalem	537	32	1	3	23	478	القدس
Bethlehem	1,288	118	3	4	115	1,048	بيت لحم
Hebron	1,918	123	19	6	251	1,519	الخليل
Gaza Strip	10,840	720	78	18	1,234	8,790	قطاع غزة
North Gaza	2,811	270	33	3	293	2,212	شمال غزة
Gaza	1,109	66	5	-	135	903	غزة
Deir Al- Balah	1,771	109	4	3	225	1,430	دير البلح
Khan Yunis	3,779	223	8	6	461	3,081	خان يونس
Rafah	1,370	52	28	6	120	1,164	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes all agricultural holdings, regardless of the main purpose of production, whether it is for sale or for own consumption.

(*): يشمل الحيازات الزراعية ويغض النظر عن الغرض الرئيسي من الانتاج هل هو للبيع او للاستهلاك الذاتي

جدول 150: عدد الحيازات الزراعية* في فلسطين التي تستخدم عمالة بأجر حسب أوقات العمل خلال العام الزراعي والمحافظة، 2021/2020

Table 150: Number of Agricultural Holdings* in Palestine that Hire Employees by Working Times During Agricultural Year and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	Working Times During Agricultural Year						المحافظة
		أوقات العمل خلال العام الزراعي	دوام كامل (حتى 3 شهور) بالسنة	دوام كامل (4-6 شهور) بالسنة	دوام جزئي (حتى 3 شهور) بالسنة	دوام جزئي (4-6 شهور) بالسنة	دوام جزئي (7 شهور فأكثر) بالسنة	
		دوام كامل (حتى 3 شهور) (Up to 3 Months Per Year)	دوام كامل (4-6 شهور) (4-6 Months Per Year)	دوام جزئي (حتى 3 شهور) (Up to 3 Months Per Year)	دوام جزئي (4-6 شهور) (4-6 Months Per Year)	دوام جزئي (7 شهور فأكثر) (More than 7 Months Per Year)	أكثر من وقت More than One Time	
Palestine	44,851	937	2,468	27,563	2,387	1,403	4,950	فلسطين
West Bank	34,011	431	990	24,132	1,374	413	2,358	الضفة الغربية
Jenin	9,545	115	204	7,573	356	121	793	جنين
Tubas & Northern Valleys	1,331	44	104	733	80	23	229	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	5,416	38	115	3,051	541	47	493	طولكرم
Nablus	4,447	60	91	3,148	47	29	192	نابلس
Qalqiliya	1,815	17	40	1,276	34	19	57	قلقيلية
Salfit	1,750	1	12	1,598	4	4	20	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	5,443	32	71	4,064	55	38	125	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	521	36	93	119	55	9	180	أريحا والأغوار
Jerusalem	537	3	18	470	6	1	18	القدس
Bethlehem	1,288	17	72	924	68	29	82	بيت لحم
Hebron	1,918	68	170	1,176	128	93	169	الخليل
Gaza Strip	10,840	506	1,478	3,431	1,013	990	2,592	قطاع غزة
North Gaza	2,811	120	475	626	240	334	825	شمال غزة
Gaza	1,109	104	202	296	108	84	211	غزة
Deir Al- Balah	1,771	134	333	427	147	77	518	دير البلح
Khan Yunis	3,779	104	293	1,540	414	405	696	خان يونس
Rafah	1,370	44	175	542	104	90	342	رفح

(*): Includes all agricultural holdings, regardless of the main purpose of production, whether it is for sale or for own consumption.

(*): يشمل الحيازات الزراعية وبغض النظر عن الغرض الرئيسي من الانتاج هل هو للبيع او للاستهلاك الذاتي

جدول 151: عدد الحيازات النباتية* في فلسطين التي تستخدم عمالة بأجر حسب عدد العمال والمحافظة، 2021/2020

Table 151: Number of Plant Holdings* in Palestine that Hire Employees by Number of Employees and Governorate, 2020/2021

Governorate	المعدل (عامل) Average (Employee)	المجموع Total	عدد العمال Number of Employees						المحافظة
			+ 6	5	4	3	2	1	
Palestine	4.27	36,952	6,193	3,049	3,571	5,093	7,216	11,830	فلسطين
West Bank	3.89	29,191	4,088	2,037	2,577	3,710	5,791	10,988	الضفة الغربية
Jenin	4.49	8,024	1,494	748	944	1,080	1,418	2,340	جنين
Tubas & Northern Valleys	12.46	1,068	284	93	92	168	214	217	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	4.03	4,853	706	370	397	792	1,098	1,490	طولكرم
Nablus	3.75	3,835	545	296	378	508	738	1,370	نابلس
Qalqiliya	2.46	1,562	109	50	148	213	394	648	قلقيلية
Salfit	2.86	1,639	168	87	145	245	551	443	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1.96	4,859	281	189	203	329	616	3,241	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	9.26	410	181	39	33	44	62	51	أريحا والأغوار
Jerusalem	2.27	470	36	12	45	28	98	251	القدس
Bethlehem	2.67	1,074	107	48	66	112	276	465	بيت لحم
Hebron	3.29	1,397	177	105	126	191	326	472	الخليل
Gaza Strip	5.68	7,761	2,105	1,012	994	1,383	1,425	842	قطاع غزة
North Gaza	7.75	1,869	679	248	221	300	281	140	شمال غزة
Gaza	5.27	782	235	92	119	133	126	77	غزة
Deir Al- Balah	3.90	1,296	233	128	171	239	318	207	دير البلح
Khan Yunis	5.09	2,784	661	392	374	540	515	302	خان يونس
Rafah	6.05	1,030	297	152	109	171	185	116	رفح

(*): Includes all plant holdings, regardless of the main purpose of production, whether it is for sale or for own consumption.

(*): يشمل الحيازات النباتية وبعض النظر عن الغرض الرئيسي من الانتاج هل هو للبيع او للاستهلاك الذاتي

جدول 152: عدد الحيازات الحيوانية* في فلسطين التي تستخدم عمالة بأجر حسب عدد العمال والمحافظة، 2021/2020

Table 152: Number of Animal Holdings* in Palestine that Hire Employees by Number of Employees and Governorate, 2020/2021

Governorate	المعدل (عامل) Average (Employee)	المجموع Total	عدد العمال					المحافظة	
			+ 6	5	4	3	2		1
Palestine	2.80	1,549	141	62	99	181	462	604	فلسطين
West Bank	2.96	712	79	29	46	81	197	280	الضفة الغربية
Jenin	2.47	172	11	7	11	21	61	61	جنين
Tubas & Northern Valleys	5.38	21	3	3	1	1	10	3	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	2.30	60	4	-	3	13	20	20	طولكرم
Nablus	2.70	107	12	4	5	8	31	47	نابلس
Qalqiliya	2.00	43	1	1	4	3	12	22	قلقيلية
Salfit	2.00	7	-	-	1	-	4	2	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	2.10	73	4	2	3	10	13	41	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	4.04	27	4	5	3	4	5	6	أريحا والأغوار
Jerusalem	2.43	14	1	-	1	1	5	6	القدس
Bethlehem	2.66	70	9	2	2	8	15	34	بيت لحم
Hebron	4.75	118	30	5	12	12	21	38	الخليل
Gaza Strip	2.66	837	62	33	53	100	265	324	قطاع غزة
North Gaza	2.92	332	33	15	21	47	104	112	شمال غزة
Gaza	2.19	101	5	3	8	11	32	42	غزة
Deir Al- Balah	2.40	131	5	2	5	11	45	63	دير البلح
Khan Yunis	2.66	176	14	8	15	17	51	71	خان يونس
Rafah	2.60	97	5	5	4	14	33	36	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

(*): Includes all animal holdings, regardless of the main purpose of production, whether it is for sale or for own consumption.

(*): يشمل الحيازات الحيوانية وبغض النظر عن الغرض الرئيسي من الانتاج هل هو للبيع

او للاستهلاك الذاتي

جدول 153: عدد الحيازات المختلطة* في فلسطين التي تستخدم عمالة بأجر حسب عدد العمال والمحافظة، 2021/2020

Table 153: Number of Mixed Holdings* in Palestine that Hire Employees by Number of Employees and Governorate, 2020/2021

Governorate	المعدل (عامل) Average (Employee)	المجموع Total	عدد العمال Number of Employees						المحافظة
			+ 6	5	4	3	2	1	
Palestine	5.20	6,350	1,295	620	688	917	1,308	1,522	فلسطين
West Bank	4.68	4,108	649	299	395	511	902	1,352	الضفة الغربية
Jenin	4.21	1,349	230	95	160	185	285	394	جنين
Tubas & Northern Valleys	11.43	242	60	23	24	25	66	44	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	6.16	503	93	37	40	73	113	147	طولكرم
Nablus	4.46	505	85	37	45	64	122	152	نابلس
Qalqiliya	3.12	210	11	18	19	36	46	80	قلقيلية
Salfit	3.07	104	10	7	9	19	27	32	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	2.28	511	40	25	21	30	84	311	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	12.86	84	44	6	7	11	13	3	أريحا والأغوار
Jerusalem	2.38	53	4	1	8	2	15	23	القدس
Bethlehem	3.65	144	19	12	15	14	37	47	بيت لحم
Hebron	3.88	403	53	38	47	52	94	119	الخليل
Gaza Strip	6.15	2,242	646	321	293	406	406	170	قطاع غزة
North Gaza	8.50	610	231	92	80	84	87	36	شمال غزة
Gaza	4.85	226	50	39	30	35	53	19	غزة
Deir Al- Balah	4.24	344	66	33	48	72	76	49	دير البلح
Khan Yunis	5.64	819	218	110	113	172	153	53	خانيونس
Rafah	5.86	243	81	47	22	43	37	13	رفح

(*): Includes all mixed holdings, regardless of the main purpose of production, whether it is for sale or for own consumption.

(*): يشمل الحيازات المختلطة وبعض النظر عن الغرض الرئيسي من الانتاج هل هو

للبيع او للاستهلاك الذاتي

جدول 154: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تستخدم آلات زراعية حسب نوع الحيازة ونوع الآلة، 2021/2020

Table 154: Number of Agricultural Holdings in Palestine that Use Machines and Equipment by Type of Agricultural Holdings and Type of Machines and Equipment, 2020/2021

(المجموع، Total)

Type of Machine and Equipment	نوع الحيازة			نوع الآلة
	مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Four-Wheel Tractor	11,015	1,698	54,638	جرار عجل
Track-Laying Tractor	373	34	1,814	جرار جنزير
Cultivator	3,548	.	14,873	محراث حفار (كلتيفتر)
Plough	3,587	.	13,464	محراث مطرحي قلاب سكك
Rotary Tiller	1,583	.	5,006	محراث دوراني روتيفيتر
Plastic Spreader	366	.	1,449	آلة فرد بلاستيك
Spike -Tooth Harrow	811	.	2,283	مشط ازيميلي أصبعي اسنان
Leveling Box Blade	455	.	1,447	صندوق تسوية (شفرة تسوية)
Disk	322	.	1,210	محراث قرصي (صاج)
Redger	459	.	1,791	آلة فتح أتلام
Turbine	217	.	893	آلة عمل المصاطب (طربيدو)
Grain Drill	606	.	996	بذارة حبوب
Disk Harrows	288	.	1,277	مشط قرصي (صاجات)
Mold Broad Plough	611	.	2,288	محراث مطرحي قلاب عكسي
Seeder	89	.	281	زراعة بذور بصل
Potatoes Planter	47	.	147	زراعة بطاطا (آلية او نصف آلية)
Sprayer	3,664	411	15,303	مرش آلي (تنك رش) محمول، مجرور
Furrow Fertilizer	535	.	2,074	سمادة بالتلم
Fertilizer Broadcaster	360	.	1,496	سمادة ترددية
Water Tank	2,436	990	5,186	تنك ماء
Manure Spreader	255	.	958	ناثر زبل عضوي
Thresher	1,336	.	1,929	دراسة او فرزاة حبوب (مجرورة)
Hay Baler	752	.	764	مكبش قش (بالات)
Grounder	300	.	339	مطحنة قمح (مجرورة)
Finger Wheel Rakes	593	.	704	لمامة محاصيل علف او قش
Reaper-binder	809	.	833	حصادة رابطة
Reaper-Combine Binder	863	.	1,236	حصادة كمباين
Miller	178	.	230	جاروشة حبوب (مجرورة)
Cutter - Disk	119	.	154	محشة قرصية
Cutter - Bar	83	.	146	محشة ترددية (سيف)
Trailer	3,274	795	10,244	ترولة ناقلة
Potatoes Digger	35	.	122	خلاعة بطاطا
Onion Digger	29	.	74	خلاعة بصل
Grain Cleaner (Sieve)	566	.	893	غريبال/ منظم حبوب
Onion Sorter and Graders	15	.	35	فرزاة بصل
Milking Machine	853	789	.	حلاية
Honey Extractor	774	510	.	فرزاة عسل
Cream Separator	3,094	3,216	.	خضاضة
Others	329	304	2,352	أخرى

(.): Not applicabel

(-): لا ينطبق

جدول 154 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تستخدم آلات زراعية حسب نوع الحيازة ونوع الآلة، 2021/2020

Table 154 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine that Use Machines and Equipment by Type of Agricultural Holdings and Type of Machines and Equipment, 2020/2021
(الضفة الغربية، West Bank)

Type of Machine and Equipment	Type of the Holding			نوع الآلة
	مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Four-Wheel Tractor	8,265	1,208	45,059	جرار عجل
Track-Laying Tractor	299	33	1,500	جرار جنزير
Cultivator	2,683	.	11,927	محراث حفار (كلتيفير)
Plough	1,925	.	8,516	محراث مطرحي قلاب سلك
Rotary Tiller	350	.	1,407	محراث دوراني روتيفير
Plastic Spreader	323	.	1,349	آلة فرد بلاستيك
Spike -Tooth Harrow	393	.	1,220	مشط ازميلي أصبعي اسنان
Leveling Box Blade	266	.	932	صندوق تسوية (شفرة تسوية)
Disk	224	.	962	محراث قرصي (صاج)
Redger	369	.	1,553	آلة فتح أتلام
Turbine	123	.	546	آلة عمل المصاطب (طربيدو)
Grain Drill	544	.	884	بذارة حبوب
Disk Harrows	198	.	1,040	مشط قرصي (صاجات)
Mold Broad Plough	273	.	1,206	محراث مطرحي قلاب عكسي
Seeder	67	.	229	زراعة بنور بصل
Potatoes Planter	34	.	99	زراعة بطاطا (آلية او نصف آلية)
Sprayer	2,113	295	9,824	مرش آلي (تنك رش) محمول، مجرور
Furrow Fertilizer	477	.	1,842	سمادة بالتلم
Fertilizer Broadcaster	300	.	1,313	سمادة ترددية
Water Tank	1,932	736	4,178	تنك ماء
Manure Spreader	220	.	817	ناثر زيل عضوي
Thresher	820	.	821	دراسة او فرزاة حبوب (مجرورة)
Hay Baler	692	.	696	مكبش قش (بالات)
Grounder	253	.	274	مطحنة قمح (مجرورة)
Finger Wheel Rakes	513	.	605	لمامة محاصيل علف او قش
Reaper-binder	697	.	669	حصادة رابطة
Reaper-Combine Binder	783	.	1,059	حصادة كمباين
Miller	152	.	186	جاروشة حبوب (مجرورة)
Cutter - Disk	104	.	137	محشة قرصية
Cutter - Bar	71	.	119	محشة ترددية (سيف)
Trailer	3,080	712	9,772	ترولة ناقلة
Potatoes Digger	30	.	85	خلاعة بطاطا
Onion Digger	27	.	63	خلاعة بصل
Grain Cleaner (Sieve)	429	.	487	غريال/ منظم حبوب
Onion Sorter and Graders	10	.	23	فرزاة بصل
Milking Machine	728	608	.	حلاية
Honey Extractor	591	282	.	فرزاة عسل
Cream Separator	3,005	3,071	.	خضاضة
Others	282	178	2,115	أخرى

(.): Not applicabel

(.): لا ينطبق

جدول 154 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تستخدم آلات زراعية حسب نوع الحيازة ونوع الآلة، 2021/2020

Table 154 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine that Use Machines and Equipment by Type of Agricultural Holdings and Type of Machines and Equipment, 2020/2021
(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Machine and Equipment	Type of the Holding			نوع الآلة
	مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Four-Wheel Tractor	2,750	490	9,579	جرار عجل
Track-Laying Tractor	74	1	314	جرار جنزير
Cultivator	865	.	2,946	محراث حفار (كلتيفتر)
Plough	1,662	.	4,948	محراث مطرحي قلاب سلك
Rotary Tiller	1,233	.	3,599	محراث دوراني روتيفيتر
Plastic Spreader	43	.	100	آلة فرد بلاستيك
Spike -Tooth Harrow	418	.	1,063	مشط ازيميلي أصبوعي اسنان
Leveling Box Blade	189	.	515	صندوق تسوية (شفرة تسوية)
Disk	98	.	248	محراث قرصي (صاج)
Redger	90	.	238	آلة فتح أتلام
Turbine	94	.	347	آلة عمل المصاطب (طربيدو)
Grain Drill	62	.	112	بذارة حبوب
Disk Harrows	90	.	237	مشط قرصي (صاجات)
Mold Broad Plough	338	.	1,082	محراث مطرحي قلاب عكسي
Seeder	22	.	52	زراعة بنور بصل
Potatoes Planter	13	.	48	زراعة بطاطا (آلية او نصف آلية)
Sprayer	1,551	116	5,479	مرش آلي (تنك رش) محمول، مجرور
Furrow Fertilizer	58	.	232	سمادة بالتلم
Fertilizer Broadcaster	60	.	183	سمادة ترددية
Water Tank	504	254	1,008	تنك ماء
Manure Spreader	35	.	141	ناثر زيل عضوي
Thresher	516	.	1,108	دراسة او فرزارة حبوب (مجرورة)
Hay Baler	60	.	68	مكبش قش (بالات)
Grounder	47	.	65	مطحنة قمح (مجرورة)
Finger Wheel Rakes	80	.	99	لمامة محاصيل علف او قش
Reaper-binder	112	.	164	حصادة رابطة
Reaper-Combine Binder	80	.	177	حصادة كمباين
Miller	26	.	44	جاروشة حبوب (مجرورة)
Cutter - Disk	15	.	17	محشة قرصية
Cutter - Bar	12	.	27	محشة ترددية (سيف)
Trailer	194	83	472	ترولة ناقلة
Potatoes Digger	5	.	37	خلاعة بطاطا
Onion Digger	2	.	11	خلاعة بصل
Grain Cleaner (Sieve)	137	.	406	غريال/ منظم حبوب
Onion Sorter and Graders	5	.	12	فرزارة بصل
Milking Machine	125	181	.	حلاية
Honey Extractor	183	228	.	فرزارة عسل
Cream Separator	89	145	.	خضاضة
Others	47	126	237	أخرى

(.): Not applicabel

(.): لا ينطبق

جدول 155: عدد الآلات الزراعية المملوكة في فلسطين حسب نوع الحيازة ونوع الآلة، 2021/2020

Table 155: Number of Owned Agricultural Machines and Equipment in Palestine by Type of Agricultural Holdings and Type of Machines and Equipment, 2020/2021

(المجموع، Total)

Type of Machine and Equipment	نوع الحيازة			نوع الآلة
	مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Four-Wheel Tractor	2,214	698	5,106	جرار عجل
Track-Laying Tractor	81	20	205	جرار جنزير
Cultivator	675	.	1,315	محراث حفار (كلتيفتر)
Plough	485	.	884	محراث مطرحي قلاب سكك
Rotary Tiller	142	.	268	محراث دوراني روتيفيتير
Plastic Spreader	80	.	253	آلة فرد بلاستيك
Spike -Tooth Harrow	250	.	625	مشط ازميلي أصبعي اسنان
Leveling Box Blade	66	.	161	صندوق تسوية (شفرة تسوية)
Disk	67	.	191	محراث قرصي (صاج)
Redger	116	.	252	آلة فتح أتلان
Turbine	40	.	163	آلة عمل المصاطب (طربيدو)
Grain Drill	87	.	140	بذارة حبوب
Disk Harrows	69	.	239	مشط قرصي (صاجات)
Mold Broad Plough	79	.	187	محراث مطرحي قلاب عكسي
Seeder	17	.	52	زراعة بذور بصل
Potatoes Planter	13	.	43	زراعة بطاطا (آلية أو نصف آلية)
Sprayer	1,227	132	4,026	مرش آلي (تنك رش) محمول، مجرور
Furrow Fertilizer	256	.	1,119	سمادة بالتلم
Fertilizer Broadcaster	171	.	634	سمادة ترددية
Water Tank	2,181	1,063	2,863	تنك ماء
Manure Spreader	66	.	150	ناتر زبل عضوي
Thresher	53	.	44	دراسة أو فزارة حبوب (مجرورة)
Hay Baler	35	.	30	مكبش قش (بالات)
Grounder	15	.	7	مطحنة قمح (مجرورة)
Finger Wheel Rakes	44	.	49	لمامة محاصيل علف أو قش
Reaper-binder	20	.	19	حصادة رابطة
Reaper-Combine Binder	19	.	28	حصادة كمباين
Miller	24	.	18	جاروشة حبوب (مجرورة)
Cutter - Disk	29	.	15	محشة قرصية
Cutter - Bar	28	.	26	محشة ترددية (سيف)
Trailer	1,313	472	2,436	ترولة ناقلة
Potatoes Digger	15	.	52	خلاعة بطاطا
Onion Digger	11	.	20	خلاعة بصل
Grain Cleaner (Sieve)	382	.	636	غريبال/ منظم حبوب
Onion Sorter and Graders	1	.	8	فزارة بصل
Milking Machine	924	1,186	.	حلاية
Honey Extractor	489	315	.	فزارة غسل
Cream Separator	3,042	3,183	.	خضاضة
Others	269	496	861	أخرى

(.): Not applicabel

(.): لا ينطبق

جدول 155 (تابع): عدد الآلات الزراعية المملوكة في فلسطين حسب نوع الحيازة ونوع الآلة، 2021/2020

Table 155 (Cont.): Number of Owned Agricultural Machines and Equipment in Palestine by Type of Agricultural Holdings and Type of Machines and Equipment, 2020/2021

(الضفة الغربية، West Bank)

Type of Machine and Equipment	Type of the Holding			نوع الآلة
	مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Four-Wheel Tractor	2,141	673	4,899	جرار عجل
Track-Laying Tractor	78	20	203	جرار جنزير
Cultivator	660	.	1,258	محراث حفار (كلنتيفتر)
Plough	446	.	837	محراث مطرحي قلاب سلك
Rotary Tiller	109	.	215	محراث دوراني روتيفيتير
Plastic Spreader	75	.	246	آلة فرد بلاستيك
Spike -Tooth Harrow	203	.	468	مشط ازيميلي أصبعي اسنان
Leveling Box Blade	58	.	151	صندوق تسوية (شفرة تسوية)
Disk	64	.	182	محراث قرصي (صاج)
Redger	101	.	242	آلة فتح أتلام
Turbine	33	.	146	آلة عمل المصاطب (طربيدو)
Grain Drill	81	.	138	بذارة حبوب
Disk Harrows	64	.	229	مشط قرصي (صاجات)
Mold Broad Plough	65	.	166	محراث مطرحي قلاب عكسي
Seeder	15	.	48	زراعة بذور بصل
Potatoes Planter	12	.	36	زراعة بطاطا (آلية او نصف آلية)
Sprayer	767	104	2,715	مرش آلي (تنك رش) محمول، مجرور
Furrow Fertilizer	231	.	962	سمادة بالتلم
Fertilizer Broadcaster	137	.	564	سمادة ترددية
Water Tank	1,445	670	1,760	تنك ماء
Manure Spreader	61	.	133	ناثر زبل عضوي
Thresher	45	.	41	دراسة او فزارة حبوب (مجرورة)
Hay Baler	31	.	28	مكبش قش (بالات)
Grounder	14	.	7	مطحنة قمح (مجرورة)
Finger Wheel Rakes	38	.	43	لمامة محاصيل علف او قش
Reaper-binder	19	.	18	حصادة رابطة
Reaper-Combine Binder	18	.	27	حصادة كمباين
Miller	23	.	14	جاروشة حبوب (مجرورة)
Cutter - Disk	26	.	10	محشة قرصية
Cutter - Bar	21	.	13	محشة ترددية (سيف)
Trailer	1,284	440	2,369	ترولة ناقلة
Potatoes Digger	14	.	48	خلاعة بطاطا
Onion Digger	11	.	19	خلاعة بصل
Grain Cleaner (Sieve)	266	.	246	غربال/ منظم حبوب
Onion Sorter and Graders	1	.	7	فزارة بصل
Milking Machine	792	1,006	.	حلاية
Honey Extractor	418	204	.	فزارة غسل
Cream Separator	2,955	2,961	.	خضاضة
Others	212	277	622	أخرى

(.): Not applicabel

(.): لا ينطبق

جدول 155 (تابع): عدد الآلات الزراعية المملوكة في فلسطين حسب نوع الحيازة ونوع الآلة، 2021/2020

Table 155 (Cont.): Number of Owned Agricultural Machines and Equipment in Palestine by Type of Agricultural Holdings and Type of Machines and Equipment, 2020/2021

(قطاع غزة، غزة Strip)

Type of Machine and Equipment	Type of the Holding			نوع الآلة
	مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Four-Wheel Tractor	73	25	207	جرار عجل
Track-Laying Tractor	3	.	2	جرار جنزير
Cultivator	15	.	57	محراث حفار (كلتيفتر)
Plough	39	.	47	محراث مطرحي قلاب سلك
Rotary Tiller	33	.	53	محراث دوراني روتيفيتر
Plastic Spreader	5	.	7	آلة فرد بلاستيك
Spike -Tooth Harrow	47	.	157	مشط ازيميلي أصبعي اسنان
Leveling Box Blade	8	.	10	صندوق تسوية (شفرة تسوية)
Disk	3	.	9	محراث قرصي (صاج)
Redger	15	.	10	آلة فتح أتلام
Turbine	7	.	17	آلة عمل المصاطب (طربيدو)
Grain Drill	6	.	2	بذارة حبوب
Disk Harrows	5	.	10	مشط قرصي (صاجات)
Mold Broad Plough	14	.	21	محراث مطرحي قلاب عكسي
Seeder	2	.	4	زراعة بذور بصل
Potatoes Planter	1	.	7	زراعة بطاطا (آلية او نصف آلية)
Sprayer	460	28	1,311	مرش آلي (تنك رش) محمول، مجرور
Furrow Fertilizer	25	.	157	سمادة بالتلم
Fertilizer Broadcaster	34	.	70	سمادة ترددية
Water Tank	736	393	1,103	تنك ماء
Manure Spreader	5	.	17	ناثر زبل عضوي
Thresher	8	.	3	دراسة او فزارة حبوب (مجرورة)
Hay Baler	4	.	2	مكبش قش (بالات)
Grounder	1	.	.	مطحنة قمح (مجرورة)
Finger Wheel Rakes	6	.	6	لمامة محاصيل علف او قش
Reaper-binder	1	.	1	حصادة رابطة
Reaper-Combine Binder	1	.	1	حصادة كمباين
Miller	1	.	4	جاروشة حبوب (مجرورة)
Cutter - Disk	3	.	5	محشة قرصية
Cutter - Bar	7	.	13	محشة ترددية (سيف)
Trailer	29	32	67	ترولة ناقلة
Potatoes Digger	1	.	4	خلاعة بطاطا
Onion Digger	.	.	1	خلاعة بصل
Grain Cleaner (Sieve)	116	.	390	غريال/ منظم حبوب
Onion Sorter and Graders	.	.	1	فزارة بصل
Milking Machine	132	180	.	حلاية
Honey Extractor	71	111	.	فزارة غسل
Cream Separator	87	222	.	خضاضة
Others	57	219	239	أخرى

(.): Not applicabel

(.): لا ينطبق

جدول 156: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تستخدم التطبيقات الزراعية حسب نوع الحيازة ونوع التطبيق، 2021/2020

Table 156: Number of Agricultural Holdings in Palestine that Use Agricultural Practices by Type of Agricultural Holding and Type of Agricultural Practice, 2020/2021

(المجموع، Total)

Type of the Practice	المجموع Total	Type of the Holding			نوع التطبيق
		مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Treated and Improved Seeds	16,568	4,174	.	12,394	البذور المحسنة
Mineral Fertilizers	39,683	6,289	.	33,394	الأسمدة الكيماوية
Organic Fertilizers	27,064	4,893	.	22,171	الأسمدة العضوية
Manure Fertilizers	82,153	14,033	.	68,120	الأسمدة الطبيعية
Insecticides	44,219	8,537	.	35,682	المبيدات الحشرية
Fungicides	29,297	5,955	.	23,342	المبيدات الفطرية
Herbicides	68,039	9,720	2,344	55,975	مبيدات أعشاب
Rodenticides	30,920	6,592	8,255	16,073	مبيدات قوارض
Other Pesticides	13,270	2,262	3,781	7,227	المبيدات الأخرى
Organic Agricultural Practices	6,060	1,337	.	4,723	الممارسات الزراعية العضوية
Crop Rotation	15,941	4,077	.	11,864	الدورة الزراعية
Traditional Tillage (by Animal)	51,144	7,748	.	43,396	الحراثة التقليدية (بواسطة الحيوانات)
Tillage by Tractor	56,938	9,572	.	47,366	الحراثة الحديثة (تراكتور)
Pruning of Horticulture Trees	99,100	13,592	.	85,508	تقليم أشجار البستنة
Production of Swarm Bees	1,755	1,136	619	.	تقسيم خلايا النحل
Vaccination Livestock Against Epidemiological Diseases	26,331	12,846	13,485	.	تطعيم الماشية ضد الأمراض الوبائية
Vaccination Poultry Against Epidemiological Diseases	14,923	6,692	8,231	.	تطعيم الدواجن ضد الأمراض الوبائية
Using Computer	1,702	383	499	820	استخدام الحاسوب
Using Internet	2,717	568	939	1,210	استخدام الانترنت

(.): Not applicabel

(.): لا ينطبق

جدول 156 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تستخدم التطبيقات الزراعية حسب نوع الحيازة ونوع التطبيق، 2021/2020
Table 156 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine that Use Agricultural Practices by Type of Agricultural Holding and Type of Agricultural Practice, 2020/2021
(قطاع غزة، قطاع غزة)

Type of the Practice	المجموع Total	نوع الحيازة			نوع التطبيق
		مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Treated and Improved Seeds	4,319	1,154	.	3,165	البذور المحسنة
Mineral Fertilizers	12,564	2,816	.	9,748	الأسمدة الكيماوية
Organic Fertilizers	9,046	2,124	.	6,922	الأسمدة العضوية
Manure Fertilizers	15,339	3,396	.	11,943	الأسمدة الطبيعية
Insecticides	14,074	3,126	.	10,948	المبيدات الحشرية
Fungicides	11,885	2,690	.	9,195	المبيدات الفطرية
Herbicides	12,920	2,727	665	9,528	مبيدات أعشاب
Rodenticides	12,553	2,283	4,049	6,221	مبيدات قوارض
Other Pesticides	5,647	946	1,789	2,912	المبيدات الأخرى
Organic Agricultural Practices	1,867	479	.	1,388	الممارسات الزراعية العضوية
Crop Rotation	4,337	1,177	.	3,160	الدورة الزراعية
Traditional Tillage (by Animal)	7,944	1,958	.	5,986	الحراثة التقليدية (بواسطة الحيوانات)
Tillage by Tractor	10,042	2,331	.	7,711	الحراثة الحديثة (تراكتور)
Pruning of Horticulture Trees	12,087	2,766	.	9,321	تقليم أشجار البستنة
Production of Swarm Bees	529	293	236	.	تقسيم خلايا النحل
Vaccination Livestock Against Epidemiological Diseases	5,872	2,198	3,674	.	تطعيم الماشية ضد الأمراض الوبائية
Vaccination Poultry Against Epidemiological Diseases	7,743	2,532	5,211	.	تطعيم الدواجن ضد الأمراض الوبائية
Using Computer	569	108	231	230	استخدام الحاسوب
Using Internet	1,296	211	608	477	استخدام الانترنت

(.): Not applicabel

(:): لا ينطبق

جدول 157: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تستخدم التطبيقات الزراعية حسب نوع التطبيق والمحافظة، 2021/2020

Table 157: Number of Agricultural Holdings in Palestine that Use Agricultural Practices by Type of Agricultural Practice and Governorate, 2020/2021

Type of the Practice	المحافظة							نوع التطبيق
	قليلية Qalqiliya	نابلس Nablus	طولكرم Tulkarm	طوباس والأغوار Tubas & Northern Valleys	جنين Jenin	الضفة الغربية West Bank	فلسطين Palestine	
Treated and Improved Seeds	600	1,027	1,471	1,348	2,450	12,249	16,568	البذور المحسنة
Mineral Fertilizers	2,766	2,408	4,666	1,618	5,612	27,119	39,683	الأسمدة الكيماوية
Organic Fertilizers	1,039	1,792	2,134	1,290	4,489	18,018	27,064	الأسمدة العضوية
Manure Fertilizers	4,232	8,646	6,250	2,364	11,292	66,814	82,153	الأسمدة الطبيعية
Insecticides	2,447	2,617	3,350	1,935	5,320	30,145	44,219	المبيدات الحشرية
Fungicides	1,416	940	2,110	1,548	3,216	17,412	29,297	المبيدات الفطرية
Herbicides	4,526	6,804	8,524	2,584	11,989	55,119	68,039	مبيدات أعشاب
Rodenti-cides	1,443	1,652	1,628	1,593	4,031	18,367	30,920	مبيدات قوارض
Other Pesticides	631	501	889	764	1,264	7,623	13,270	المبيدات الأخرى
Organic Agricultural Practices	281	270	682	212	737	4,193	6,060	الممارسات الزراعية العضوية
Crop Rotation	576	987	1,002	863	2,426	11,604	15,941	الدورة الزراعية
Traditional Tillage (by Animal)	2,491	4,516	4,411	241	1,695	43,200	51,144	الحراثة التقليدية (بواسطة الحيوانات)
Tillage by Tractor	2,269	7,059	3,764	2,309	13,002	46,896	56,938	الحراثة الحديثة (تراكتور)
Pruning of Horticulture Trees	5,103	11,926	8,435	1,797	15,153	87,013	99,100	تقليم أشجار البستنة
Production of Swarm Bees	80	129	170	43	293	1,226	1,755	تقسيم خلايا النحل
Vaccination Livestock Against Epidemiological Diseases	727	2,128	930	902	2,922	20,459	26,331	تطعيم الماشية ضد الأمراض الوبائية
Vaccination Poultry Against Epidemiological Diseases	377	566	437	256	940	7,180	14,923	تطعيم الدواجن ضد الأمراض الوبائية
Using Computer	55	108	104	38	220	1,133	1,702	استخدام الحاسوب
Using Internet	58	134	132	278	213	1,421	2,717	استخدام الإنترنت

جدول 157 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تستخدم التطبيقات الزراعية حسب نوع التطبيق والمحافظة، 2021/2020

Table 157 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine that Use Agricultural Practices by Type of Agricultural Practice and Governorate, 2020/2021

Type of the Practice	Governorate						نوع التطبيق
	الخليل Hebron	بيت لحم Bethlehem	القدس Jerusalem	أريحا والأغوار Jericho & Al-Aghwar	رام الله والبيرة Ramallah & Al-Bireh	سلفيت Salfit	
Treated and Improved Seeds	2,307	448	96	594	1,141	767	البذور المحسنة
Mineral Fertilizers	4,464	1,498	289	728	1,512	1,558	الأسمدة الكيماوية
Organic Fertilizers	3,835	837	332	699	1,200	371	الأسمدة العضوية
Manure Fertilizers	14,333	5,151	1,185	1,090	8,950	3,321	الأسمدة الطبيعية
Insecticides	7,778	2,478	541	1,006	1,830	843	المبيدات الحشرية
Fungicides	4,919	1,166	189	912	645	351	المبيدات الفطرية
Herbicides	7,932	1,400	505	1,090	4,880	4,885	مبيدات أعشاب
Rodenti-cides	3,766	982	483	1,237	1,156	396	مبيدات قوارض
Other Pesticides	1,592	712	278	568	330	94	المبيدات الأخرى
Organic Agricultural Practices	1,182	161	179	286	109	94	الممارسات الزراعية العضوية
Crop Rotation	3,158	804	93	601	505	589	الدورة الزراعية
Traditional Tillage (by Animal)	10,388	4,665	1,202	54	9,049	4,488	الحراثة التقليدية (بواسطة الحيوانات)
Tillage by Tractor	9,673	2,582	351	526	4,029	1,332	الحراثة الحديثة (تراكتور)
Pruning of Horticulture Trees	16,606	7,193	1,485	721	12,989	5,605	تقليم أشجار البستنة
Production of Swarm Bees	138	65	22	48	166	72	تقسيم خلايا النحل
Vaccination Livestock Against Epidemiological Diseases	6,019	2,784	873	970	1,791	413	تطعيم الماشية ضد الأمراض الوبائية
Vaccination Poultry Against Epidemiological Diseases	2,171	1,079	248	202	658	246	تطعيم الدواجن ضد الأمراض الوبائية
Using Computer	214	79	10	106	170	29	استخدام الحاسوب
Using Internet	210	99	13	109	119	56	استخدام الإنترنت

جدول 157 (تابع): عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تستخدم التطبيقات الزراعية حسب نوع التطبيق والمحافظة، 2021/2020

Table 157 (Cont.): Number of Agricultural Holdings in Palestine that Use Agricultural Practices by Type of Agricultural Practice and Governorate, 2020/2021

Type of the Practice	Governorate						نوع التطبيق
	رفح Rafah	خانيونس Khan Yunis	دير البلح Deir Al- Balah	غزة Gaza	شمال غزة North Gaza	قطاع غزة Gaza Strip	
Treated and Improved Seeds	864	1,567	832	342	714	4,319	البذور المحسنة
Mineral Fertilizers	1,603	4,516	2,250	1,267	2,928	12,564	الأسمدة الكيماوية
Organic Fertilizers	1,548	2,732	1,370	872	2,524	9,046	الأسمدة العضوية
Manure Fertilizers	2,327	5,806	2,521	1,426	3,259	15,339	الأسمدة الطبيعية
Insecticides	1,966	5,039	2,384	1,339	3,346	14,074	المبيدات الحشرية
Fungicides	1,787	4,412	1,742	1,014	2,930	11,885	المبيدات الفطرية
Herbicides	1,815	4,537	2,131	1,197	3,240	12,920	مبيدات أعشاب
Rodenti-cides	1,600	3,899	1,959	1,301	3,794	12,553	مبيدات قوارض
Other Pesticides	895	1,442	876	624	1,810	5,647	المبيدات الأخرى
Organic Agricultural Practices	246	702	110	144	665	1,867	الممارسات الزراعية العضوية
Crop Rotation	726	1,584	486	502	1,039	4,337	الدورة الزراعية
Traditional Tillage (by Animal)	1,158	3,138	1,587	940	1,121	7,944	الحراثة التقليدية (بواسطة الحيوانات)
Tillage by Tractor	1,421	4,273	1,616	1,013	1,719	10,042	الحراثة الحديثة (تراكتور)
Pruning of Horticulture Trees	1,609	4,521	2,064	1,259	2,634	12,087	تقليم أشجار البستنة
Production of Swarm Bees	18	205	47	36	223	529	تقسيم خلايا النحل
Vaccination Livestock Against Epidemiological Diseases	882	1,946	1,008	693	1,343	5,872	تطعيم الماشية ضد الأمراض الوبائية
Vaccination Poultry Against Epidemiological Diseases	1,129	2,062	1,102	991	2,459	7,743	تطعيم الدواجن ضد الأمراض الوبائية
Using Computer	38	57	157	55	262	569	استخدام الحاسوب
Using Internet	30	98	184	99	885	1,296	استخدام الإنترنت

جدول 158: عدد الحيازات الزراعية في القطاع الأسري في فلسطين والمنخرطة في أنشطة اقتصادية أخرى خلاف الإنتاج الزراعي حسب النشاط الاقتصادي والمحافظة، 2021/2020

Table 158: Number of Agricultural Holdings in the Household Sector in Palestine Engaged in other than Agricultural Production by Economic Activity and Governorate, 2020/2021

Governorate	النشاط الاقتصادي										المحافظة
	أخرى	صناعة المنتجات الغذائية	السياحة الزراعية	صيد الأسماك وتربية الأحياء المائية	الفنادق والمطاعم عدا السياحة الزراعية	الحراجة وقطع الأخشاب	تجارة الجملة والتجزئة وإصلاح المركبات ذات المحركات والدراجات النارية	الصيد والقنص وأنشطة الخدمات ذات الصلة	الحرف اليدوية	أنشطة دعم الزراعة وأنشطة المحاصيل بعد الحصاد	
	Others	Manufacturing	Agro Tourism	Fishing and Aquaculture	Hotels and Restaurants (Excluding Agrotourism)	Forestry and Logging	Wholesale and Retail Trade and Repair of Motor Vehicles and Motorcycles	Hunting, Trapping, and Related Service Activities	Handicraft	Support Activities to Agriculture and Post-Harvest Crop Activities	
Palestine	10,677	8,899	104	255	364	1,361	5,729	232	6,562	9,544	فلسطين
West Bank	9,120	8,434	93	73	325	1,245	4,372	121	5,876	7,787	الضفة الغربية
Jenin	1,910	1,385	14	10	71	353	762	19	1,294	1,031	جنين
Tubas & Northern Valleys	424	540	3	5	4	3	68	6	36	383	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,123	453	9	5	29	67	470	12	161	525	طولكرم
Nablus	1,363	822	5	7	45	40	561	16	693	302	نابلس
Qalqiliya	161	404	5	4	13	27	285	7	710	413	قلقيلية
Salfit	471	192	2	2	7	14	240	5	233	2,036	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	921	804	9	13	46	197	750	9	629	635	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	32	169	7	4	7	6	35	3	46	230	أريحا والأغوار
Jerusalem	46	256	5	3	7	22	23	3	79	24	القدس
Bethlehem	1,028	1,151	13	8	49	238	278	13	525	462	بيت لحم
Hebron	1,641	2,258	21	12	47	278	900	28	1,470	1,746	الخليل
Gaza Strip	1,557	465	11	182	39	116	1,357	111	686	1,757	قطاع غزة
North Gaza	382	132	4	43	9	28	339	68	189	566	شمال غزة
Gaza	160	106	3	12	4	35	121	8	159	84	غزة
Deir Al- Balah	198	75	1	23	8	7	132	6	87	173	دير البلح
Khan Yunis	604	99	3	99	14	13	211	16	168	372	خانيونس
Rafah	213	53	-	5	4	33	554	13	83	562	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 159: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تلقت تعويض زراعي عن الخسائر الزراعية حسب نوع الحيازة والمحافظة، 2021/2020

Table 159: Number of Agricultural Holdings in Palestine that Received an Agricultural Compensation for Agricultural Losses by Type of Holding and Governorate, 2020/2021

Governorate	المجموع Total	Type of the Holding			المحافظة
		مختلطة Mixed	حيوانية Animal	نباتية Plant	
Palestine	742	158	82	502	فلسطين
West Bank	435	88	38	309	الضفة الغربية
Jenin	54	13	3	38	جنين
Tubas & Northern Valleys	21	3	2	16	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	113	17	2	94	طولكرم
Nablus	27	11	-	16	نابلس
Qalqiliya	30	8	-	22	قلقيلية
Salfit	7	2	1	4	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	27	7	3	17	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	18	1	6	11	أريحا والأغوار
Jerusalem	1	-	-	1	القدس
Bethlehem	21	1	-	20	بيت لحم
Hebron	116	25	21	70	الخليل
Gaza Strip	307	70	44	193	قطاع غزة
North Gaza	86	20	13	53	شمال غزة
Gaza	37	10	8	19	غزة
Deir Al- Balah	49	12	6	31	دير البلح
Khan Yunis	103	26	14	63	خانيونس
Rafah	32	2	3	27	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 160: عدد الحيازات الزراعية في فلسطين التي تلقت تعويض زراعي عن الخسائر الزراعية حسب نوع الحيازة وجهة التعويض والمحافظة، 2021/2020

Table 160: Number of Agricultural Holdings in Palestine that Received an Agricultural Compensation for Agricultural Losses by Type of Holding, Agency of Compensation and Governorate, 2020/2021

Governorate	Type of the Holding and Agency of Compensation											المحافظة	
	Mixed				Animal				Plant				
	أخرى	جهة خاصة (أسرة، تجمع مزارعين، تعاونية)	مؤسسة أهلية	مؤسسة حكومية	أخرى	جهة خاصة (أسرة، تجمع مزارعين، تعاونية)	مؤسسة أهلية	مؤسسة حكومية	أخرى	جهة خاصة (أسرة، تجمع مزارعين، تعاونية)	مؤسسة أهلية		مؤسسة حكومية
Palestine	14	17	43	84	11	4	13	54	44	44	99	315	فلسطين
West Bank	9	8	6	65	8	2	4	24	29	30	13	237	الضفة الغربية
Jenin	3	3	1	6	-	-	2	1	2	13	1	22	جنين
Tubas & Northern Valleys	-	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	16	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	-	-	-	17	2	-	-	-	2	-	2	90	طولكرم
Nablus	1	-	1	9	-	-	-	-	6	-	2	8	نابلس
Qalqiliya	1	1	-	6	-	-	-	-	2	3	2	15	قلقيلية
Salfit	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	3	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	2	3	-	2	2	-	-	1	3	4	1	9	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	-	-	-	1	-	-	2	4	2	-	-	9	أريحا والأغوار
Jerusalem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	القدس
Bethlehem	-	-	-	1	-	-	-	-	3	3	3	11	بيت لحم
Hebron	2	1	2	20	2	2	-	17	8	6	2	54	الخليل
Gaza Strip	5	9	37	19	3	2	9	30	15	14	86	78	قطاع غزة
North Gaza	1	3	9	7	-	2	4	7	2	5	15	31	شمال غزة
Gaza	2	1	4	3	-	-	1	7	2	2	5	10	غزة
Deir Al- Balah	1	2	5	4	1	-	-	5	9	1	15	6	دير البلح
Khan Yunis	1	3	19	3	2	-	4	8	1	4	39	19	خان يونس
Rafah	-	-	-	2	-	-	-	3	1	2	12	12	رفح

(-): Nil

(-): لا يوجد

جدول 161: المساحة المزروعة المكشوفة والمحمية والتي لا تنطبق عليها شروط الحيازة الزراعية في فلسطين حسب المحافظة، 2020/2021

Table 161: Open and Protected Cultivated Area Under Cut-off Thresholds in Palestine by Governorate, 2020/2021

Area in Dunums	المساحة بالدونم			المحافظة
Governorate	المجموع Total	أراضي محمية Protected Cultivated Area	أراضي مكشوفة Open Cultivated Area	
Palestine	31,355.90	97.67	31,258.23	فلسطين
West Bank	23,193.20	57.61	23,135.59	الضفة الغربية
Jenin	3,682.52	5.71	3,676.81	جنين
Tubas & Northern Valleys	532.71	0.40	532.31	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	1,702.18	1.81	1,700.37	طولكرم
Nablus	2,926.45	6.43	2,920.02	نابلس
Qalqiliya	971.32	2.15	969.17	قلقيلية
Salfit	1,089.30	1.20	1,088.10	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	2,646.13	6.26	2,639.87	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	395.82	1.58	394.24	أريحا والأغوار
Jerusalem	804.79	0.68	804.11	القدس
Bethlehem	2,441.97	8.36	2,433.61	بيت لحم
Hebron	6,000.01	23.03	5,976.98	الخليل
Gaza Strip	8,162.70	40.06	8,122.64	قطاع غزة
North Gaza	1,623.06	8.48	1,614.58	شمال غزة
Gaza	983.28	8.99	974.29	غزة
Deir Al- Balah	1,338.19	8.87	1,329.32	دير البلح
Khan Yunis	3,117.62	9.46	3,108.16	خانيونس
Rafah	1,100.55	4.26	1,096.29	رفح

جدول 162: أعداد الثروة الحيوانية في فلسطين والتي لا تنطبق عليها شروط الحيابة الزراعية حسب النوع والمحافظة، كما هو في 2021/10/01
Table 162: Number of Livestock Under Cut-off Thresholds in Palestine by Type and Governorate, as on 01/10/2021

Governorate	Type			المحافظة
	خلايا نحل Beehives	دواجن Poultry	الضأن والماعز Sheep & Goats	
Palestine	728	612,364	25,381	فلسطين
West Bank	554	281,193	19,789	الضفة الغربية
Jenin	173	42,928	2,222	جنين
Tubas & Northern Valleys	7	6,058	442	طوباس والأغوار الشمالية
Tulkarm	60	25,051	1,304	طولكرم
Nablus	71	33,890	2,263	نابلس
Qalqiliya	41	13,393	866	قلقيلية
Salfit	49	15,892	566	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	64	30,284	2,016	رام الله والبيرة
Jericho & Al- Aghwar	16	4,296	607	أريحا والأغوار
Jerusalem	8	7,612	797	القدس
Bethlehem	21	30,869	2,689	بيت لحم
Hebron	44	70,920	6,017	الخليل
Gaza Strip	174	331,171	5,592	قطاع غزة
North Gaza	48	78,571	708	شمال غزة
Gaza	12	35,640	532	غزة
Deir Al- Balah	23	61,593	1,321	دير البلح
Khan Yunis	82	115,005	2,445	خان يونس
Rafah	9	40,362	586	رفح



State of Palestine

**Palestinian Central
Bureau of Statistics**

**Ministry of
Agriculture**



التعداد الزراعي
Agriculture Census
2021

Agriculture Census, 2021 Final Results - Palestine



PCBS

January, 2023

PAGE NUMBERS OF ENGLISH TEXT ARE PRINTED IN SQUARE BRACKETS.
TABLES ARE PRINTED IN THE ARABIC ORDER (FROM RIGHT TO LEFT).

This document is prepared in accordance with the standard procedures stated in the Code of Practice for Palestine Official Statistics 2006

January, 2023.
All rights reserved.

Suggested Citation:

Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023.
Agriculture Census, 2021- Final Results.
Ramallah - Palestine.

All correspondence should be directed to:
Palestinian Central Bureau of Statistics
P.O.Box 1647 Ramallah, P6028179 Palestine.

Tel: (972/970) 22 98 2700
Fax: (972/970) 2 298 2710
Toll Free: 1800300300
E-mail: diwan@pcbs.gov.ps
web-site: <http://www.pcbs.gov.ps>

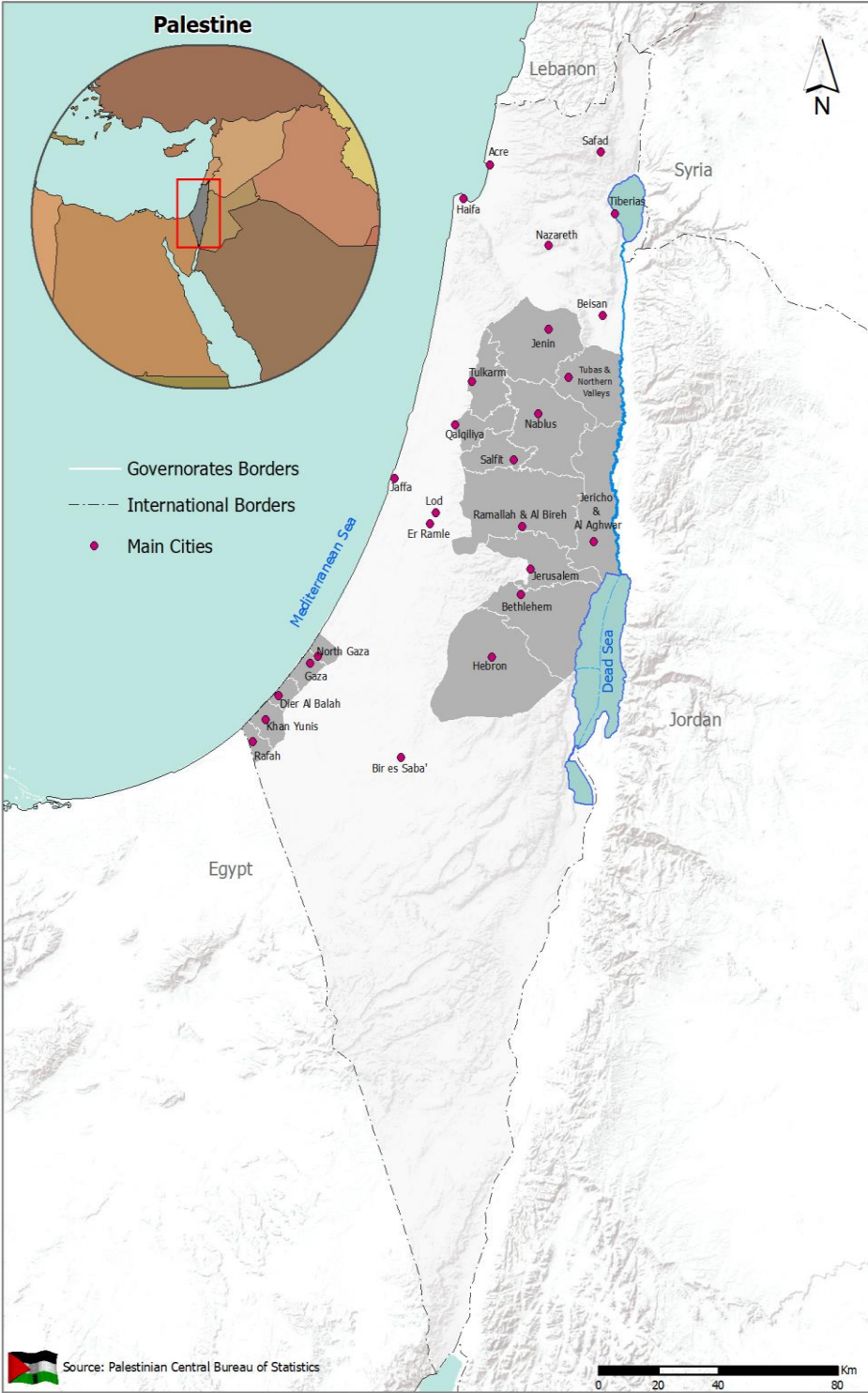
Suggested Citation:

Palestinian Ministry of Agriculture, 2023.
Agriculture Census, 2021- Final Results.
Ramallah - Palestine.

All correspondence should be directed to:
Palestinian Ministry of Agriculture
P.O.Box 350 Ramallah, Palestine

Tel: (970/972) 2 240 3304/6/7
Fax: (970/972) 2 240 3312
E-mail: info@moa.pna.ps
web-site: <https://www.moa.pna.ps>

Reference ID.: 2646



Acknowledgment

The Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) and Ministry of Agriculture (MoA) wish to extend their gratitude and appreciation to the political leadership, represented by His Excellency, President Mahmoud Abbas “Abu Mazen”, and to the Palestinian Government, represented by His Excellency, the Prime Minister, Dr. Mohammad Shtayyeh for their support, and interest in implementing this national project, as the Palestinian government contributed with more than half of the project's budget.

PCBS and MoA also extend their thanks and appreciation to the Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC), the Spanish Agency for International Development Cooperation (AECID), the European Union (EU), the German Agency for International Cooperation Agency (GIZ) and the Italian Agency for Development Cooperation (AICS) for their support and contribution to financing the implementation of the Agriculture Census, 2021.

The Agriculture Census, 2021 was planned and implemented under the leadership of a joint technical team from PCBS and MoA and supported by many national organizations through the Executive Committee, specialized Task Forces, Census Directors and their Assistants, Support Teams, Field Supervisors, Crew Leaders, Enumerators, official and popular Support Committees in various governorates. Without such devoted efforts and commitment, the project would not have been successfully achieved under such difficult conditions.

To them all, we express our thanks, and appreciation, and we genuinely recognize their great efforts put towards the success of the second Agriculture Census in the State of Palestine, 2021.

Work Team

- **Technical Committee**

Shadia Abu Alzain (**Head of Committee**)

Fidaa Shrateh Obeid

Rana Karmi (MoA)

Atallah Esaied

Borhan Issa

Noor Abed

Rabah Al-Jamal

- **Report Preparation**

Borhan Issa

Noor Abed

Fidaa Obeid

Rana Karmi (**MoA**)

- **Maps Design**

Mosab Abualhayja

- **Graphic Design**

Mosab Thuminat

- **Dissemination Standards**

Hanan Janajreh

- **Translation & Editing**

Shadia Abu Alzain

Fidaa Shrateh Obeid

Ikram Nashata

Aladdin Salameh

- **Preliminary Review**

Shadia Abu Alzain

Zahran Khlaif

- **Final Review**

Khaled Abu Khaled

Jawad Al-Saleh

- **Overall Supervision**

Dr. Ola Awad

**President of PCBS/ National Director of
Census**

Mr. Riyad Al-Atari

Minister of Agriculture

Notice for Users

According to the definition of the “agricultural holding” used in the collection of data for the Agricultural Census, the following remarks should be taken into consideration:

1. Data were collected for the cultivated areas and a number of livestock under cut-off threshold of agricultural holdings and the main purpose of the agricultural activity is for household consumption, in a separate manner from the areas and numbers which met the concept of agricultural holdings threshold.
2. Areas that had not been cultivated or serviced (by plowing, pruning, spraying ... etc, for five years or more) were not calculated as part of the total area of cultivated land.
3. The cultivated area in land use differs from the total cultivated area with tree horticulture, vegetables, and field crops according to the pattern of agriculture at the governorate level in terms of permanent and temporary crops so that:
 - The cultivated area could be greater than the total area cultivated with tree horticulture, vegetables, and field crops according to the scattered cultivation of permanent crops, concentrated according to the standard area for each type of tree.
 - The cultivated area could be less than the total area cultivated with tree horticulture, vegetables, and field crops according to repeated cultivation in parcels on the basis of seasonal cultivation.
4. Some tables that deal with the numbers of holdings, have un-headed totals due to the probability of frequency of the same holding for more than one time in the same table due to the distribution of the holdings by various variables.
5. Symbols used in tables:
 - (-): Nil
 - (.): Data not Available
 - (.): Not Applicable

Table of Contents

Subject	Page
List of Tables	[13]
Introduction	[23]
Chapter One: Terms, Indicators and Classifications	[25]
1.1 Terms and Indicators	[25]
1.2 Classifications	[35]
Chapter Two: Main Findings	[37]
2.1 Agricultural Holders	[37]
2.2 Agricultural Holdings	[38]
2.3 The Area of Agricultural Holdings	[39]
2.4 Cultivated Area with Field Crops, Vegetables and Tree Horticulture	[40]
2.4.1 Field Crops	[40]
2.4.2 Vegetables	[42]
2.4.3 Tree Horticulture	[43]
2.5 Livestock	[45]
2.5.1 Cattle	[45]
2.5.2 Sheep	[45]
2.5.3 Goats	[45]
2.5.4 Camels	[46]
2.5.5 Poultry	[47]
2.5.6 Domestic Poultry	[47]
2.5.7 Beehives	[47]
2.6 Other Animals (Equines)	[47]
2.7 Agricultural Employees	[48]
2.7.1 Household Members	[48]
2.7.2 Employees	[48]
2.8 Agricultural Machinery and Equipment	[48]
2.9 Agricultural Practices and Services	[48]
2.10 Other Economic Activities of the Household	[48]
2.11 Compensation for Agricultural Losses	[48]
2.12 Cultivated Area under Cut- off Thresholds	[49]
2.13 Number of Livestock under Cut- off Thresholds	[49]
Chapter Three: Methodology	[51]
3.1 Introduction	[51]
3.2 Rationale and Importance of Agricultural Census	[51]
3.3 Objectives of Agricultural Census	[51]
3.4 Census Characteristics	[51]
3.5 Implementation Phases of Agricultural Census	[53]

Subject	Page
3.6 Agricultural Census Questionnaire	[53]
3.6.1 Listing of Households and Agriculture Holdings Questionnaire	[53]
3.6.2 Agricultural Holdings Enumeration Questionnaire	[53]
3.7 Applications Used in the Census	[55]
3.8 Field Operations	[55]
3.8.1 Maps Update	[55]
3.8.2 Training and Appointment	[56]
3.8.3 Listing and Enumerating of Agricultural Holdings	[57]
3.9 Data Processing	[57]
3.10 Preparation of Results and Dissemination	[57]
Chapter Four: The Quality	[59]
4.1 Data Quality	[59]
4.1.1 Sampling Errors	[59]
4.1.2 Non-Sampling Errors	[59]
4.2 Quality Control Procedures	[60]
4.2.1 Control Mechanism during the Preparation Stage	[60]
4.2.2 Control Mechanism during the Implementation Stage (Fieldwork Stage)	[61]
4.2.2.1 Human Resources	[61]
4.2.2.2 Electronic or Technical Element	[62]
4.2.3 Control during Data Processing Stage	[65]
4.2.3.1 Data Processing During Fieldwork	[65]
4.2.3.2 Data Processing after Completion of Census Stages	[65]
4.3 Assessment of Data Quality	[65]
4.3.1 Post Enumeration Survey	[65]
4.3.2 Comparing Findings with Other Sources	[67]
Tables	[85]

List of Tables

Table	Page
Table 1: Number of Agricultural Holders in Palestine by Age Group, Sex and Governorate, 2020/2021	87
Table 2: Number of Agricultural Holders in Palestine by Relationship of the Holder to the Household Head and Governorate, 2020/2021	88
Table 3: Number of Agricultural Holders in Palestine by if the Holder is Member in Cooperative Societies or Agricultural Unions and Governorate, 2020/2021	89
Table 4: Number of Agricultural Holders in Palestine by if the Holder Received an Agricultural Training/ Education and Governorate, 2020/2021	90
Table 5: Number of Agricultural Holders in Palestine by the Holder Educational Attainment and Governorate, 2020/2021	91
Table 6: Number of Agricultural Holders in Palestine by the Holder Whether Working on the Holding is the Main Activity for the Holder and Governorate, 2020/2021	92
Table 7: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Type of the Holding and Governorate, 2020/2021	93
Table 8: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Type of the Holding and Legal Status of the Holder, 2020/2021	94
Table 9: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, 2020/2021	96
Table 10: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, 2020/2021	97
Table 11: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Area Group of the Holding and Legal Status of the Holder, 2020/2021	98
Table 12: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Area Group of the Holding and Legal Status of the Holder, 2020/2021	101
Table 13: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Sex of the Holder and Governorate, 2020/2021	104
Table 14: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Age Group of the Holder and Governorate, 2020/2021	105
Table 15: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder Household and Governorate, 2020/2021	106
Table 16: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder Household and Governorate, 2020/2021	107
Table 17: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Area Group of the Holding and Governorate, 2020/2021	108

Table	Page
Table 18: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Area Group of the Holding and Governorate, 2020/2021	109
Table 19: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Sex of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021	110
Table 20: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Sex of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021	112
Table 21: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Age Group of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021	114
Table 22: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Age Group of the Holder and Area Group of the Holding, 2020/2021	116
Table 23: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Area Group of the Holding, 2020/2021	119
Table 24: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Area Group of the Holding, 2020/2021	121
Table 25: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Main Purpose of the Production and Governorate, 2020/2021	124
Table 26: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Main Purpose of the Production and Governorate, 2020/2021	125
Table 27: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Main Purpose of the Production, 2020/2021	126
Table 28: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Size of the Holder's Household and Main Purpose of the Production, 2020/2021	128
Table 29: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Main Purpose of the Production and Area Group of the Holding, 2020/2021	130
Table 30: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Main Purpose of the Production and Area Group of the Holding, 2020/2021	132
Table 31: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Main Source of Agricultural Extension and Governorate, 2020/2021	134
Table 32: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Income Groups from the Agricultural Production of the Holding out of the Total Income of the Household and Governorate, 2020/2021	135
Table 33: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Proportion of Income from the Agricultural Production of the Holding out of the Total Income of the Household and Governorate, 2020/2021	136
Table 34: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Type of Land Use and Governorate, as on 01/10/2021	137
Table 35: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Type of Land Use and Land Tenure, as on 01/10/2021	139
Table 36: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Governorate, 2020/2021	145

Table	Page
Table 37: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Governorate, 2020/2021	146
Table 38: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Legal Status of the Holder, 2020/2021	147
Table 39: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Legal Status of the Holder, 2020/2021	149
Table 40: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Area Group of the Holding, 2020/2021	152
Table 41: Area of Agricultural Holdings in Palestine by Land Tenure and Area Group of the Holding, 2020/2021	155
Table 42: Area in Agricultural Holdings in Palestine by Main Source of Water Used and Governorate, 2020/2021	158
Table 43: Number of Agricultural Holdings that have Aquaculture in Palestine by Type of the Holding and Governorate, 2020/2021	159
Table 44: Number of Agricultural Holdings Encounter Obstacles that Limit the Exploitation of any Pieces of Agricultural Holdings in Palestine by Type of Impediments and Governorate, 2020/2021	160
Table 45: Cultivated Area of Field Crops, Vegetables and Tree Horticulture in Palestine by Governorate, 2020/2021	161
Table 46: Number of Plant and Mixed Holdings which have Field Crops in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021	162
Table 47: Area of Field Crops in Palestine by Governorate and Type of Crop, 2020/2021	166
Table 48: Cultivated Area and Harvested Area of Field Crops in Palestine by Governorate, 2020/2021	169
Table 49: Cultivated Area and Harvested Area of Field Crops in Palestine by Type of Crop, 2020/2021	170
Table 50: Area of Field Crops in Palestine by Type of Irrigation and Governorate, 2020/2021	174
Table 51: Area of Field Crops in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021	175
Table 52: Area of Field Crops in Palestine by Cropping Season and Governorate, 2020/2021	179
Table 53: Area of Field Crops in Palestine by Cropping Season and Type of Crop, 2020/2021	180
Table 54: Area of Field Crops in Palestine by Status of Crop and Governorate, 2020/2021	184
Table 55: Area of Field Crops in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, 2020/2021	185
Table 56: Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021	189

Table	Page
Table 57: Number of Plant and Mixed Holdings which have Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021	195
Table 58: Area of Vegetables in Palestine by Governorate and Type of Crop, 2020/2021	201
Table 59: Cultivated Area and Harvested Area of Vegetables in Palestine by Governorate, 2020/2021	206
Table 60: Cultivated Area and Harvested Area of Vegetables in Palestine by Type of Crop, 2020/2021	207
Table 61: Area of Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Governorate, 2020/2021	213
Table 62: Area of Vegetables in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021	214
Table 63: Area of Vegetables in Palestine by Cropping Season and Governorate, 2020/2021	220
Table 64: Area of Vegetables in Palestine by Cropping Season and Type of Crop, 2020/2021	221
Table 65: Area of Vegetables in Palestine by Status of Crop and Governorate, 2020/2021	227
Table 66: Area of Vegetables in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, 2020/2021	228
Table 67: Area of Vegetables in Palestine by Type of Protection and Governorate, 2020/2021	234
Table 68: Area of Vegetables in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, 2020/2021	235
Table 69: Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, 2020/2021	241
Table 70: Number of Plant and Mixed Holdings which have Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, 2020/2021	247
Table 71: Area of Tree Horticulture in Palestine by Governorate and Type of Crop, as on 01/10/2021	253
Table 72: Number of Tree Horticulture in Palestine by Governorate and Type of Crop, as on 01/10/2021	256
Table 73: Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Governorate, as on 01/10/2021	259
Table 74: Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Governorate, as on 01/10/2021	260
Table 75: Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021	261
Table 76: Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Type of Crop, as on 01/10/2021	267

Table	Page
Table 77: Area of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Governorate, as on 01/10/2021	273
Table 78: Number of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Governorate, as on 01/10/2021	274
Table 79: Area of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021	275
Table 80: Number of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Type of Crop, as on 01/10/2021	281
Table 81: Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Governorate, as on 01/10/2021	287
Table 82: Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Governorate, as on 01/10/2021	288
Table 83: Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021	289
Table 84: Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Crop and Type of Crop, as on 01/10/2021	295
Table 85: Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Governorate, as on 01/10/2021	301
Table 86: Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Governorate, as on 01/10/2021	302
Table 87: Area of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, as on 01/10/2021	303
Table 88: Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Protection and Type of Crop, as on 01/10/2021	309
Table 89: Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Governorate, as on 01/10/2021	315
Table 90: Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Governorate, as on 01/10/2021	316
Table 91: Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021	317
Table 92: Number of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Type of Crop, as on 01/10/2021	323
Table 93: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Cattle by Groups of Cattle Numbers and Governorate, 2020/2021	329
Table 94: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Cattle by System of Raising and Governorate, 2020/2021	330
Table 95: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Cattle by Main Purpose of Raising and Governorate, 2020/2021	331
Table 96: Number of Cattle in Palestine by Sex, Age Group and Governorate, as on 01/10/2021	332

Table	Page
Table 97: Number of Cattle in Palestine by Strain and Governorate, as on 01/10/2021	333
Table 98: Number of Cattle in Palestine by System of Raising and Governorate, as on 01/10/2021	334
Table 99: Number of Cattle in Palestine by Main Purpose of Raising and Governorate, as on 01/10/2021	335
Table 100: Number of Cattle in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, as on 01/10/2021	336
Table 101: Number of Cattle in Palestine by Groups of Cattle Numbers and Legal Status of the Holder, as on 01/10/2021	337
Table 102: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Sheep by Groups of Sheep Numbers and Governorate, 2020/2021	339
Table 103: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Sheep by System of Raising and Governorate, 2020/2021	340
Table 104: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Sheep by Main Purpose of Raising and Governorate, 2020/2021	341
Table 105: Number of Sheep in Palestine by Sex, Age Group and Governorate, as on 01/10/2021	342
Table 106: Number of Sheep in Palestine by Strain and Governorate, as on 01/10/2021	343
Table 107: Number of Sheep in Palestine by System of Raising and Governorate, as on 01/10/2021	344
Table 108: Number of Sheep in Palestine by Main Purpose of Raising and Governorate, as on 01/10/2021	345
Table 109: Number of Sheep in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, as on 01/10/2021	346
Table 110: Number of Sheep in Palestine by Groups of Sheep Numbers and Legal Status of the Holder, as on 01/10/2021	347
Table 111: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Goats by Groups of Goat Numbers and Governorate, 2020/2021	349
Table 112: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Goats by System of Raising and Governorate, 2020/2021	350
Table 113: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Goats by Main Purpose of Raising and Governorate, 2020/2021	351
Table 114: Number of Goats in Palestine by Sex, Age Group and Governorate, as on 01/10/2021	352
Table 115: Number of Goats in Palestine by Strain and Governorate, as on 01/10/2021	353
Table 116: Number of Goats in Palestine by System of Raising and Governorate, as on 01/10/2021	354

Table	Page
Table 117: Number of Goats in Palestine by Main Purpose of Raising and Governorate, as on 01/10/2021	355
Table 118: Number of Goats in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, as on 01/10/2021	356
Table 119: Number of Goats in Palestine by Groups of Goats Numbers and Legal Status of the Holder, as on 01/10/2021	357
Table 120: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Camels by Sex and Governorate, 2020/2021	359
Table 121: Number of Camels in Palestine by Sex and Governorate, as on 01/10/2021	360
Table 122: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Poultry by Type of Poultry and Governorate, 2020/2021	361
Table 123: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Broilers by System of Raising and Governorate, 2020/2021	362
Table 124: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Layers by System of Raising and Governorate, 2020/2021	363
Table 125: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Broilers by Groups of Broiler Numbers and Governorate, 2020/2021	364
Table 126: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Layers by Groups of Layer Numbers and Governorate, 2020/2021	365
Table 127: Number of Poultry in Palestine by Type of Poultry and Governorate, as on 01/10/2021	366
Table 128: Number of Poultry in Palestine by Type of Poultry and Governorate, 2020/2021	367
Table 129: Number of Broilers in Palestine by Group Area of Working Barns and Governorate, 2020/2021	368
Table 130: Number of Broilers in Palestine by System of Raising and Governorate, 2020/2021	369
Table 131: Number of Broilers in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, 2020/2021	370
Table 132: Number of Broilers in Palestine by Groups of Broiler Numbers and Legal Status of the Holder 2020/2021	371
Table 133: Number of Layers in Palestine by Group Area of Working Barns and Governorate, 2020/2021	373
Table 134: Number of Layers in Palestine by System of Raising and Governorate, 2020/2021	374
Table 135: Number of Layers in Palestine by Legal Status of the Holder and Governorate, 2020/2021	375
Table 136: Number of Layers in Palestine by Groups of Layer Numbers and Legal Status of the Holder, 2020/2021	376

Table	Page
Table 137: Number of Turkeys in Palestine by Group Area of Working Barns and Governorate, 2020/2021	378
Table 138: Number of Turkeys in Palestine by System of Raising and Governorate, 2020/2021	379
Table 139: Number of Common Quails in Palestine by Group Area of Working Barns and Governorate, 2020/2021	380
Table 140: Number of Common Quails in Palestine by System of Raising and Governorate, 2020/2021	381
Table 141: Average Cycles Per Year in Palestine by Type of Poultry and Governorate, 2020/2021	382
Table 142: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Domestic Poultry by Type and Governorate, 2020/2021	383
Table 143: Number of Domestic Poultry in Palestine by Type and Governorate, as on 01/10/2021	384
Table 144: Number of Animal and Mixed Holdings in Palestine which have Beehives by Type and Governorate, 2020/2021	385
Table 145: Number of Beehives in Palestine by Type and Governorate, as on 01/10/2021	386
Table 146: Number of Agricultural Holdings in Palestine which have Equines by Type and Governorate, 2020/2021	387
Table 147: Number of Equines in Palestine by Type and Governorate, as on 01/10/2021	388
Table 148: Number of Agricultural Holdings in Palestine by Number of Household Members who Work in the Holding as their Main Employment Activity and Governorate, 2020/2021	389
Table 149: Number of Agricultural Holdings in Palestine which Hired Employees by Forms of Payment and Governorate, 2020/2021	390
Table 150: Number of Agricultural Holdings in Palestine which Hired Employees by Working Times and Governorate, 2020/2021	391
Table 151: Number of Plant Holdings in Palestine which Hired Employees by Number and Governorate, 2020/2021	392
Table 152: Number of Animal Holdings in Palestine which Hired Employees by Number and Governorate, 2020/2021	393
Table 153: Number of Mixed Holdings in Palestine which Hired Employees by Number and Governorate, 2020/2021	394
Table 154: Number of Agricultural Holdings in Palestine which Using Machines and Equipment by Type of Agricultural Holdings and Type of Machine and Equipment, 2020/2021	395
Table 155: Number of Owned Agricultural Machines and Equipment in Palestine by Type of Agricultural Holdings and Type of Machines and Equipment, 2020/2021	398

Table		Page
Table 156:	Number of Agricultural Holdings in Palestine which Use Agricultural Practices by Type of Agricultural Holding and Type of Agricultural Practice, 2020/2021	401
Table 157:	Number of Agricultural Holdings in Palestine which Use Agricultural Practices by Type of Agricultural Practice and Governorate, 2020/2021	404
Table 158:	Number of Agricultural Holdings in the Household Sector in Palestine Engaged in other than Agricultural Production by Economic Activity and Governorate, 2020/2021	407
Table 159:	Number of Agricultural Holdings in Palestine which Received an Agricultural Compensation for Agricultural Losses by Type of Holding and Governorate, 2020/2021	408
Table 160:	Number of Agricultural Holdings in Palestine which Received an Agricultural Compensation for Agricultural Losses by Agency of Compensation, Type of Holding and Governorate, 2020/2021	409
Table 161:	Open and Protected Cultivated Area Under Cut-off Thresholds in Palestine by Governorate, 2020/2021	410
Table 162:	Number of Livestock's Under Cut-off Thresholds in Palestine by Type and Governorate, As in 01/10/2021	411

Introduction

The Agriculture Census, 2021 is a major statistical project implemented at the national level in compliance with the General Statistics Law No. (4) for the Year 2000, which stipulates the implementation of the Agriculture Census every 10 years. The present census is the second to be implemented in Palestine in close cooperation and partnership between PCBS and MoA. The first Agriculture Census was implemented in 2010 with the second census scheduled for 2020; however and due to the spread of COVID-19, the implementation of this census was postponed to 2021. This census is particularly important due to its link to the land which is the very expression of Palestinian national sovereignty.

Palestine is historically classified as an agricultural land, in which the agricultural sector constitutes the backbone of the national economy and the main source of Palestinian food security. This sector faces major challenges imposed by the specificity of the Palestinian case, especially in light of the divisions of land according to Oslo Accords into areas (A, B, and C) and the measures of the Israeli occupation and its settlers, represented by confiscating land and limiting access to it, plundering natural resources and depriving the Palestinian people of utilizing their resources. The Israeli occupation completely controls the areas classified as (C), which constitute about 60% of the area of the West Bank, and directly exploits more than 70% of the lands of those areas, in addition to its control over all water resources in Palestine.

The Agriculture Census is a cornerstone of the National Strategy for the Development of Official Statistics. It provides an updated comprehensive database on agricultural holdings and on the structure and organization of the agricultural sector to enable decision-makers make well-informed decisions, plans and policies to develop the agricultural sector, and act to achieve the Sustainable Development Goals Agenda 2030 (SDGs). On the other hand, it is set to meet the national needs for data for planning and policy making aimed at developing the agricultural sector. It also facilitates the building of an agricultural statistical register, which will be built in cooperation with MoA, and updated on a regular basis mainly by MoA. The process will provide cost-effective agricultural statistical data on an annual basis.

Since the beginning of planning for the implementation of the Agriculture Census, PCBS coordinated with other national institutions to assess their needs in terms of census data, and to mobilize their efforts to implement this great national project. In this context, PCBS held bilateral meetings and organized workshops with representatives of the public and private sectors as well as civil society to assess their needs. Furthermore, the Agriculture Census benefited from the technical expertise and recommendations from the technical missions of the Food and Agriculture Organization (FAO) to ensure abiding by the UN recommendations, and answering the needs of the Palestinian society.

Despite all the challenges, PCBS and MoA were able to conduct a comprehensive enumeration of agricultural and animal holdings in Palestine, using PC tablets connected to the Geographic Information System (GIS). In light of the success of implementing the Population, Housing and Establishments Census, 2017, the Agriculture Census, 2021 was entirely implemented using modern technology.

Here, we present to you the main results of the Agriculture Census. We hope that these data will contribute to forming a clear picture of the reality of the agricultural sector in Palestine, in a way that helps decision- makers and policy- makers in planning and developing programs and interventions to advance the reality of the agricultural sector and support the comprehensive national development process.

January, 2023

Dr. Ola Awad

**President of PCBS
National Director of Census**

Mr. Riyad Al-Atari

Minister of Agriculture

Chapter One

Terms, Indicators and Classifications

1.1 Terms and Indicators

The following terms and indicators are defined in accordance with the glossary and guide statistical indicators issued by PCBS and certified on the latest international recommendations in statistics and consistent with international systems.

Governorate:

Governorates were defined according to the official administrative division of the Palestinian Territory for the end of 1997. There are (16) governorates, and each governorate consists of a number of localities.

Locality:

A permanently inhabited place, which has an independent municipal administration or a permanently inhabited, separated place not included within the formal boundaries of another locality and not have an independent administrative authority.

Agricultural Holder:

It is defined as the civil person, group of civil persons or a juridical person who makes the major decisions regarding resource use and exercises management control over the agricultural holding operation. The agricultural holder has technical and economic responsibility for the holding and may undertake all responsibilities directly, or delegate responsibilities related to day to day work management to a hired manager.

Respondent for the agricultural holding:

It is the person from whom data are collected about the statistical unit. This item can be used for quality assessments and checks. The respondent should be someone sufficiently knowledgeable to answer the census questions accurately; usually this is the holder or hired manager. The name and the position of the respondent in the holding are usually asked.

Legal Status of Agricultural Holder:

It is not necessarily confined to the holder's legal characteristics; it concerns broader aspects of identifying specific types of holdings. From the juridical point of view, a holding may be operated by civil persons, either by a single individual, or jointly by several individuals (group of civil persons) belonging to the same or to different households, with or without contractual agreement. A holding can also be operated by a juridical person who is neither an individual nor a group of individuals, such as a corporation, a cooperative, a governmental institution, a church, etc.

Management Method of the Agricultural Holding:

A method which is used for daily supervision of agricultural holdings, including workers, irrigation, fertilization, etc, which are the holder himself, a paid manager or a member of the holder's family.

Hired Manager:

It is the person who manages an agricultural holding on behalf of the agricultural holder and is responsible for the normal daily financial and production routines of running the holding. The hired manager is a paid employee.

Household:

One person or a group of persons with or without a household relationship, who live in the same housing unit, share meals and make joint provision of food and other essentials of living.

Head of Household:

The person who usually lives with the household and is recognized as head of household by its other members. Often he/she is the main decision maker and is responsible for financial support and welfare of the household.

Agricultural Census:

It is a statistical operation for collecting, processing and disseminating data on the structure of agriculture, covering the whole or a significant part of a country. Typical structural data collected in a census of agriculture are size of the holding, land tenure, land use, crop area, irrigation, livestock numbers, labour and other agricultural inputs. In the Agricultural Census, data are collected at the holding level, but some community-level data may also be collected.

Listing holding:

A field operation conducted by visiting every building and household in Palestine to identify members of the households that are involved in crops or livestock production activities and use this information to identify all agricultural holdings listing include all household and non-household holdings.

The census reference day:

It is a point in time used for livestock numbers and other inventory items.

Agricultural Work:

All activities of the holder related to planning, managing and operating the holding, and agricultural work includes feeding and caring for animals and poultry, working in the field, supervising agricultural workers, keeping records on the farm, repairing and improving the soil, maintenance of agricultural machinery and other works related to tenure.

Agricultural Holding:

It is an economic unit of agricultural production under single management comprising all livestock kept and all land used wholly or partly for agricultural production purposes, without regard to title, legal form or size. Single management may be exercised by an individual or household, jointly by two or more individuals or households, by a clan or tribe, or by a juridical person such as a corporation, cooperative or government agency. The holding's land may consist of one or more parcels, located in one or more separate areas or in one or more territorial or administrative divisions, where the parcels must share the same production means, such as labour, farm buildings, and machinery or draught animals.

Plant Holding:

The presence of an agricultural land (cropland or arable land) cultivated wholly or partly with crops under control of the holder. This must not be less than one dunum for an open cultivated area and half a dunum for a protected cultivated area. Or the total size of open area and the protected area is not less than 1 dunum, or the main purpose of the production is mainly for sale.

Animal Holding:

The presence of animals controlled by the holder. The holder should have any number of cattle or camels, at least five heads of sheep, goats or pigs, at least 50 poultry birds (layers and broilers), or 50 rabbits or other poultry like turkeys, ducks, fer ... etc, or a mixture of them, or

at least three beehives. Or that the main purpose of production is mainly for sale in case the numbers are less than (5 heads of sheep or goats, 50 poultry birds, 3 beehives).

Mixed Holding:

Where the holder has plant and animal holdings, according to the definition of plant and animal holdings, providing both animal and plant activities and sharing the same means of production such as labour, farm buildings, machinery, or draught animals.

Main Purpose of Production of the Holding:

It is the main purpose of the production, which is either only for sale, mainly for sale with some own consumption, mainly for own consumption with some sale or only for own consumption

Source of Agricultural Extension:

It is the source that provision of agricultural advice and information to crop and livestock producers. Extension services may be provided by government institutions (MoA), non-government organizations, farmer organizations, educational institutions, informal grass roots organizations, and others.

A Parcel:

It is any piece of land of one land tenure type, entirely surrounded by other land, water, road, forest or other features not forming part of the holding or forming part of the holding under a different land tenure type. A parcel may consist of one or more fields or plots adjacent to each other.

Holding Area:

Is the area of all the land making up the agricultural holding. It provides a measurement of the size of the holding, which is an important element in the Agricultural Census analysis. It includes all land operated by the holding without regard to title or legal form. Thus, land owned by members of a household but rented to others should not be included in the area of the holding. Conversely, land not owned by members of a household but rented from others for agricultural production purposes should be included in the holding area.

Area used for aquaculture:

It includes area (land, inland waters or coastal waters) for aquaculture facilities, including supporting facilities. Aquaculture refers to farming of aquatic organisms such as fish, molluscs, crustaceans, plants, crocodiles, alligators and amphibians. Farming implies some form of intervention in the rearing process to enhance production, such as regular stocking, feeding, protection from predators, etc.

Land Under Temporary Crops:

It includes all land used for crops of less than one-year growing cycle, they must be newly sown or planted for further production after the harvest.

Land under temporary meadows and pastures:

Includes land temporarily cultivated with herbaceous forage crops for mowing or pasture. A period of less than five years is used to differentiate between temporary and permanent meadows and pastures.

Land temporarily fallow:

It refers to arable land at prolonged rest before re-cultivation. This may be part of the holding's crop rotation system or because the normal crop cannot be planted because of flood damage, lack of water, unavailability of inputs or other reasons. Land is not considered temporarily fallow unless it has been, or is expected to be, kept at rest for at least one agricultural year. If

the census is conducted before sowing or planting has been completed, the area lying fallow at that time that will be put under crops soon afterwards should be classified as land under temporary crops, not as fallow land.

Land Under Permanent Crops:

It refers to land cultivated with long-term crops which do not have to be replanted for several years; land under trees and shrubs producing flowers, such as roses and jasmine; and nurseries (except those for forest trees, which should be classified under “forest and other wooded land”). Land under permanent crops also includes land used for growing permanent crops under protective cover. Land under permanent meadows and pastures is excluded from land under permanent crops.

Land Under Permanent Meadows and Pastures:

It includes land used permanently (for five years or more) to grow herbaceous forage crops, through cultivation or naturally (as wild prairie or grazing land).

Forest and other wooded land:

It includes land used permanently (for five years or more) to grow forest, where this land is not classified as mainly “agricultural land”.

Public Water Network:

A network of pipes for the purpose of providing clean water to households.

Collection Water Wells:

Wells that are dug in the ground for the purpose of collecting rainwater.

Springs:

Water that is discharged from the ground at an intersection point between the topographic surface and the groundwater table; it could be permanent or seasonal, and it is considered as one of the natural resources for irrigation.

Water Tanks:

Using water from vehicles that distribute and transfer water.

Artesian Wells:

Those wells are being dug to reach the ground water, for pumping and utilized as a source of water for multiple purposes of drinking or irrigation.

Nazaz Hotbeds:

They are dig wells to the depths of a few pools of water and with small quantities naturally through nomination from soil layers that bearing of water.

Treated Water:

It is used water, which is treated with one of the three treatment types, which are mechanical, biological and advanced, the process of the treatment to render waste water fit to meet environmental or other quality norms.

Land Tenure:

The arrangements or rights under which the holder operates the land making up the holding.

Rented Area:

It means the land that is rented or leased by the holding from other persons, usually for a limited time period. Rental arrangements can take different forms. The land may be rented for an agreed

sum of money and/or production, for a share of the production or in exchange for services. Land may also be granted rent-free.

The census reference year:

It is a period of twelve months, usually either a calendar year or an agricultural year, generally encompassing the various time reference dates or periods of data collection for individual census items. In Palestine, the Agricultural year extends from first of October to the end of September of the following year.

Field Crops

This is a set of temporary crops including cereals such as wheat and barley; legume crops such as chick peas and broad beans; oil crops such as sunflower, sesame, and peanuts; tuber crops such as potatoes and onions; medical crops such as anise, sage, and mint; spice crops such as cumin, anise and black cumin; and fodder crops such as clover, alfalfa and sern.

Surface Irrigation:

It refers to a system for partially or completely covering land with water for the purpose of irrigation. There are various types of irrigation, including furrow, border-strip and basin irrigation. Basin irrigation includes submersion irrigation for rice. Manual irrigation using buckets or watering cans is also included. The use of water from water harvesting facilities, such as roof water harvesting, is included if the water supply is reliable. Surface irrigation does NOT refer to the method of transporting the water from the source up to the field, which may be done by gravity or by pumping.

Drip Irrigation:

A system where water is distributed under low pressure through a piped network in a pre-determined patter and applied as a small discharge to each plant, where drip emitters apply water slowly to the soil surface.

Sprinkler Irrigation:

It refers to pipe networks through which water moves under pressure before being delivered to the crop via sprinkler nozzles. The system basically simulates rainfall in that water is applied through overhead spraying. Sprinkler irrigation systems are sometimes known as overhead irrigation systems.

Cropping Season for Field Crops:

The time that field crops are sown during the year.

Summer Season: from mid-February to mid-April.

Winter Season: from the beginning of October to mid-December.

Status of Crop:

The method of planting the crops in a parcel, where the status of the crops is as follows:

Single Crop:

his term refers to one crop grown alone in the field. This crop may be temporary or permanent.

Associated Crops:

A temporary crop grown in a compact plantation of permanent crops.

Mixed Crops: Where more than one (often many) crop is grown unsystematically in a plot or field but not both temporary and permanent crops).

Area Harvested:

It refers to the total area from which the crop is gathered. Thus, area destroyed because of drought, floods, pest attack or any other reason is excluded. In this regard, a certain percentage loss criterion – for example, yield is less than 20% of usual production is used to determine if a crop is destroyed. Crop that is damaged but not destroyed is included in the area harvested. If possible, the area harvested should exclude uncultivated patches, footpaths, ditches, headlands, shoulders and shelterbelts.

Vegetables:

This is a set of temporary crops used mainly for fresh consumption, including fruit vegetables such as pumpkins, eggplants, okra, maize and green legume; root vegetables such as carrots, radishes, and onion; leafy vegetables such as lettuce and spinach, plus strawberries, watermelon and musk melon. Vegetables can be grown open or protected.

Surface Tunnels:

A tunnel consisting of plastic fixed on iron wires 60-100 cm in width and 50-80 cm high. These tunnels are mainly used in winter to protect open irrigated vegetables from cold weather and to raise the temperature before the fruiting stage.

French Tunnels:

A tunnel consisting of a group of iron arches (1-3 inches in diameter) with plastic fixed on it. The distance between the curves is around three meters, which makes a tunnel of 6-10 meters in width, 30-50 meters in length, and 1.5-2 meters in height. These tunnels are mainly cultivated with eggplant, pepper, cucumber, tomato, and kidney beans.

Protective cover:

A permanent structure with a roof of glass, plastic or other material, used for protecting crops against the weather, pests or diseases. Such structures may be used for growing temporary or permanent crops. Typical crops grown under protective cover are vegetables, herbs and flowers.

Cropping Season for Vegetables:

The time that vegetable crops are sown during the year

Autumn session: 01/09-30/11

Winter session: 01/12-28/02

Spring session: 01/03-31/05

Summer session: 01/06-31/08

Permanent Crops:

They are crops with more than one-year growing cycle. Permanent crops may be grown in a compact plantation or as scattered trees/plants and both should be included.

Permanent Crops of productive age:

It refers to permanent crops already bearing fruit or otherwise productive. Most tree crops and some other permanent crops become productive after a certain age. Crops at that stage should be enumerated as “of productive age” even if, due to weather or other reasons, they did not yield a harvest in the most recent season. Senile or other trees of productive age, but no longer productive, should not be considered as productive.

Compact Plantation:

It includes plants, trees and shrubs planted in a regular and systematic manner, such as in an orchard. Plants, trees or shrubs forming an irregular pattern but dense enough to be considered as an orchard are also considered a compact plantation.

Scattered Plantation:

They are those planted in such a manner that it is not possible to estimate the area. Often, they are scattered around the holding.

Irrigation:

It refers to purposely providing land with water, other than rain, for improving pastures or crop production. Irrigation usually implies the existence of infrastructure and equipment for applying water to crops, such as irrigation canals, pumps, sprinklers or localized watering systems. However, it also includes manual watering of plants using buckets, watering cans or other devices. Uncontrolled land flooding by overflowing of rivers or streams is not considered irrigation.

Rainfed Agricultural Land:

It refers to agricultural land that relies mainly on rain for irrigation.

Livestock:

It refers to all animals, birds and insects kept or reared in captivity mainly for agricultural purposes. This includes cattle, buffaloes, horses and other equine animals, camels, sheep, goats and pigs, as well as poultry, bees, silkworms, etc. – except aquatic animals. Domestic animals, such as cats and dogs, are excluded unless they are being raised for food or other agricultural purposes.

Strain:

A collection of genetic traits and productivity of one type of animal, such as a Friesian cow, or Assaf sheep.

Livestock Raising System

Refers to the general characteristics and practices of raising livestock on the holding. livestock systems are identified:

Semi-intensive farming: The adoption of animals feeding on grazing plus feed to provide supplementary nutrition.

Intensive farming: Raising animals in barns on feed without outside grazing

Main Purpose for Raising Animal:

It refers to the main reason for the animals being kept. This is usually straightforward on commercial farms, as specific breeds of animal are used for certain purposes. The specific purposes recorded will depend on the type of livestock and local conditions. Normally, the following main purposes are identified:

- Only for Milk
- Mainly for Milk with Some Meat
- Only for Meat
- Mainly for Meat with Some Milk

Poultry:

It refers to all poultry kept to different purpose of productions as to produce meat from broiler, or produce eggs from layers, produce meat from Turkeys or any type of birds and rabbits.

Mothers of Broilers:

It refers to the chicks kept to produce fertilized eggs for hatching and producing broiler chicks.

Broilers:

It is the chicks which be kept to produce white meat with 50 days as maximum period.

Layers:

They refers to the chicken kept to produce table eggs, not usually for more than 30 months.

Broiler Cycles:

The period that extends from the raising of chicks (aged one day) until the final marketing of the poultry.

Number of Cycles in the Barns:

It refers to the number of production cycles the farmer makes during the agricultural year for all poultry houses.

Household Poultry:

It refers to poultry kept in small numbers in special places near the home with the main purpose of household consumption e.g., layers, pigeons, geese, ducks, rabbits.

Modern Beehives:

A wooden box with specific dimensions consisting of a base, raising box and cover. Other layers and frames may be added or removed.

Local Beehives:

A locally-made beehive with non-specific dimensions and shapes, made mainly of soil or clay and sometimes from wood, to which layers and frames cannot be added.

Age of the Holder in Completed Years:

The completed age in years of the person enumerated, which is the difference between the date of birth and the survey reference period.

Educational Attainment:

It refers to the highest successfully completed educational attainment level. The educational level for persons aged 10 years and over.

Employer:

A person who works in an establishment that is totally or partially belonging to him\ her and hires or supervises the work of one or more waged employees. This includes persons operating their projects or contracting companies provided they employ a minimum of one waged employee. Shareholders are not considered employers even if they are working in it.

Own-account worker:

A person who work in an establishment that is totally or partially belonging to him/her (partner) and does not hire any wage employees. This includes self-employed who worked to their own account outside establishments.

Employee:

A person who works for a public or private employer or under his/her supervision and receives remuneration in wage, salary, commission, tips, piece rates or in kind ...etc. This item includes persons employed in governmental, non –governmental and private institutions along with those employed in a household enterprise in return for a specific remuneration.

Contributing family worker:

A person who works without pay in an economic enterprise operated by a elated household member and has no share in profits.

Working time:

It covers the time spent by member in jobs and work activities in the agricultural holding during the twelve-month reference period. The measurement of working time can be done based on the assessment of hours or days worked on the holding, or by using broad categories such as full-time/part-time, as feasible and relevant to national circumstances.

Full time Job:

Any job that is usually performed for 35 hours or more per normal week. In some occupations, usual weekly schedules of less than 35 hours per week are considered to be full-time. For these cases, the option “normal hours are full time” is provided.

Part Time Job:

A job in which a person works less than 35 hours during the usual week unless the number of usual work hours is less than 35. In addition, a job is a time job if the hours worked by a person were less than usual work hours in such a job.

Economic activity:

It refers to a process consisting of actions and activities carried out by a certain entity that uses labour, capital, goods and services to produce specific products (goods and services). In addition to that, the main economic activity refers to the main work of the enterprise based on the (ISIC) and that contribute by the large proportion of the value added, whenever more than one activity exist in the enterprise.

Machinery and Equipment:

It covers all machinery, equipment and implements used as inputs to agricultural production. This includes everything from simple hand tools, such as a hoe, to complex machinery such as a combined harvester. However, the main interest centers on farm mechanization

Source of the Machinery/ Equipment:

It refers to the means by which the holder obtained the right to use the specific item.

Improved Asset:

They are the origins of plants that have been of genetic improvement through hybridization or other assets to produce a desirable genetic qualities and used to be resistant to disease or early production or highly productive for crops and vegetables, and assets include seedlings, seeds and bulbs and tubers.

Organic Fertilizers:

Fertilizers prepared from processed plant or animal material and/or unprocessed mineral materials (such as lime, rock or phosphate) containing at least 5% of combined plant nutrients. Organic fertilizers include some organic material of animal origin, such as bone meal, fish meal, leather meal and blood.

Manure:

It is fertilizer prepared from organic material. Manures contribute to the fertility of the soil by adding organic matter and nutrients such as nitrogen that are trapped by bacteria in the soil.

The manure (animal manure) has three main forms:

- Solid/farmyard, liquid and slurry. It is a mixture of solid excreta of domestic animals with or without litter used for their bedding, possibly including a small amount of urine.
- Liquid manure is urine from domestic animals, possibly including a small amount of excrement and/or water.
- Slurry is manure in liquid form, a mixture of liquid and solid animal excreta, with or without dilution with water and/or small amount of litter.

Pesticides:

They are materials intended to mitigate, control or eliminate pests in plants or animals, or to control the behavior or physiology of pests or crops during production or storage. They are mostly synthetic chemicals produced in concentrated form, which are diluted for application with various substances such as water, talc, clays or kerosene. These can be categorized as insecticides herbicides, fungicides, rodenticides and other substances.

Organic agriculture:

It is a holistic production management system which promotes and enhances agro-ecosystem health, including biodiversity, biological cycles and soil biological activity. It emphasizes the use of management practices in preference to the use of off-farm inputs, taking into account that regional conditions require locally adapted systems. This is accomplished by using, where possible, agronomic, biological and mechanical methods, as opposed to using synthetic materials, to fulfil any specific function within the system.”

Crop Rotation:

Crop rotation is the growing of alternating species or families of crops in a specific field in a planned pattern or sequence to break weed, pest and disease cycles and to maintain or improve soil fertility and organic matter content.

Production of Swarm Bees:

The division of the hive into two colonies by swarming. Beekeepers use the ability of the bees to produce new queens to increase their colonies in a procedure called splitting a colony.

Epidemiological Diseases:

The sudden and unexpected increase in the number of cases of infections of diseases included in the World Organization for Animal Diseases, such as brucellosis, foot-and-mouth disease, anthrax, bird flu, newcastle, pox, etc.

Desktop:

A computer that usually remains fixed in one place; normally the user is placed in front of it, behind the keyboard.

Laptop (portable) computer:

A computer that is small enough to carry and usually enables the same tasks as a desktop computer; it includes notebooks and netbooks but does not include tablets and similar handheld computers.

Tablet:

Tablet (or similar handheld computer): a tablet is a computer that is integrated into a flat touch screen, operated by touching the screen rather than (or as well as) using a physical keyboard

Internet:

The Internet is a worldwide public computer network. It provides access to a number of communication services including the World Wide Web and carries e-mail, news, entertainment and data files, irrespective of the device used (not assumed to be only via a computer – it may also be by mobile telephone, tablet, PDA, games machine, digital TV... etc.). Access can be via a fixed or mobile network.

Jerusalem J1:

Includes that part of Jerusalem which was annexed forcefully by Israel following its occupation of the West Bank in 1967. This part includes the following localities: (Kufr A'qab, Beit Hanina, Shu'fat Camp, Shu'fat, Al 'Isawiya, Sheikh Jarrah, Wadi al Joz, Bab as Sahira, As Suwwana, At

Tur, Jerusalem (Al Quds), Ash Shayyah, Ras al 'Amud, Silwan, Ath Thuri, Jabal al Mukabbir, As Sawahira al Gharbiya, Beit Safafa, Sharafat, Sur Bahir, Umm Tuba.).

Jerusalem J2:

Includes the Remaining parts of Jerusalem governorate, namely: (Rafat, Mikhmas, Qalandiya Camp, Qalandiya, Beit Duquq, Jaba', Al Judeira, Ar Ram & Dahiyat al Bareed, Beit A'nan, Al Jib, Bir Nabala, Beit Ijza, Al Qubeiba, Kharayib Umm al Lahim, Biddu, An Nabi Samwil, Hizma, Beit Hanina al Balad, Qatanna, Beit Surik, Beit Iksa, A'nata, Al Ka'abina (Tajammu' Badawi), Az Za'ayyem, Al 'Eizariya, Abu Dis, A'rab al Jahalin (Salamat), As Sawahira ash Sharqiya, Ash Sheikh Sa'd).

1.2 Classifications

Classifications used in the process of collection and processing of statistical data adopted by PCBS, according to international standards and with the Palestinian privacy.

1. Palestinian Localities Guidance, 2017.
2. Agricultural Classification Guide, 2021.

Chapter Two

Main Findings

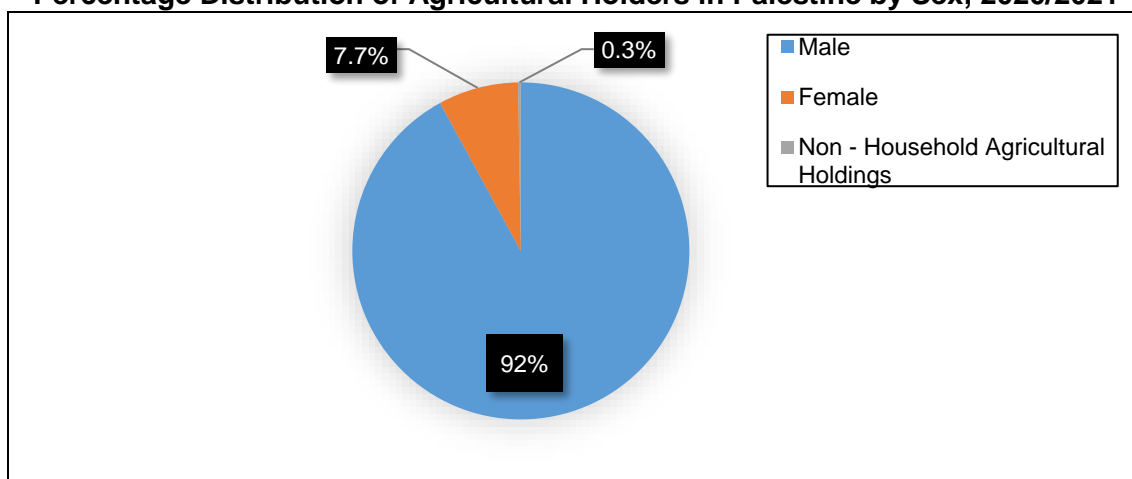
The final results of the Agricultural Census, 2021 include data on the number of agricultural holders and holdings, the area of agricultural holdings by type of land use, the cultivated area with agricultural crops, the number of raised livestock for cows, camels, sheep, goats, poultry, and beehives, equines animals, agricultural employees, other economic activities of the household, agricultural machinery and equipment, in addition to agricultural practices and services.

2.1 Agricultural holders

The number of agricultural holders in Palestine reached 138,339 holders during the agricultural year 2020/2021, (114,048 holders are in the West Bank, representing 82.4% of the total number of agricultural holders, and 24,291 holders are in Gaza Strip, representing 17.6% of the total number of agricultural holders in Palestine).

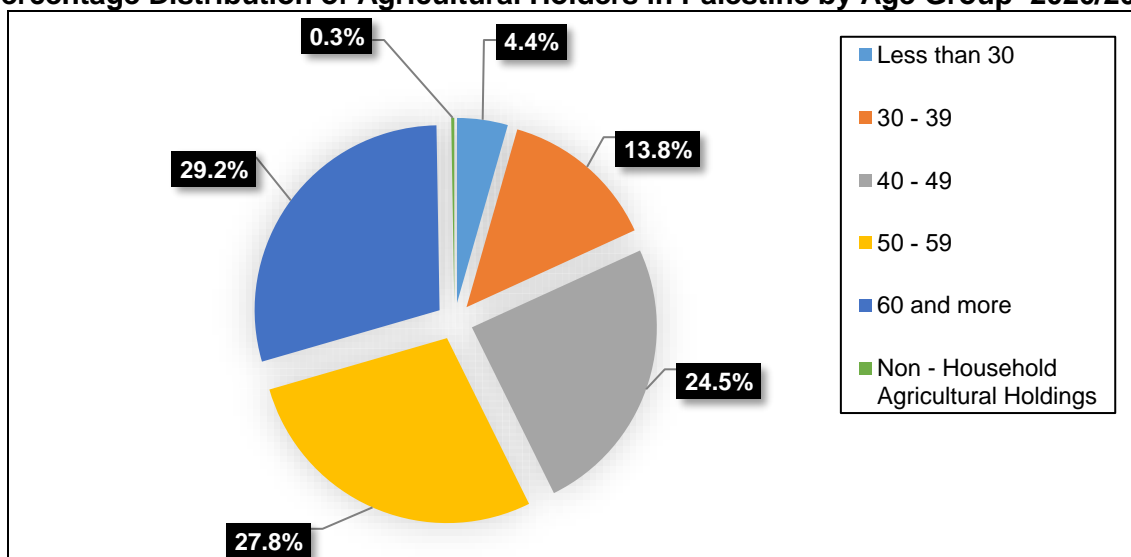
By gender, 127,332 holders are males (92%) and 10,653 holders are females (7.7%) and 354 holders of non-household holdings (0.3%) in the agricultural year 2020/2021.

Percentage Distribution of Agricultural Holders in Palestine by Sex, 2020/2021



The distribution of agricultural holders by age groups shows that the highest number of agricultural holders aged 60 years and above with 40,423 holders (29.2%) of the total holders in Palestine. Followed by 38,510 agricultural holders (27.8%) in the age group of 50-59 years.

Percentage Distribution of Agricultural Holders in Palestine by Age Group· 2020/2021



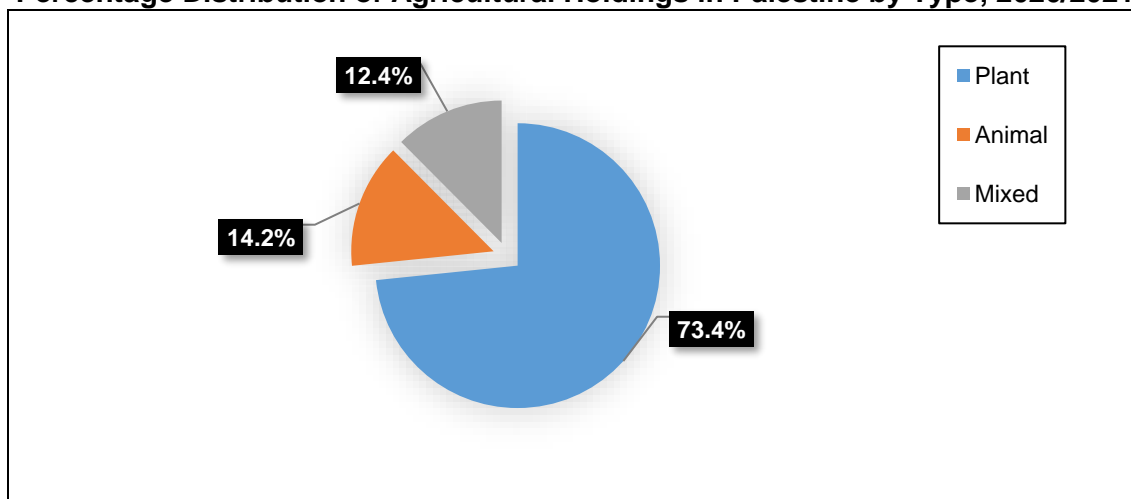
There are 131,600 holders (95.1%) who are heads of the household, only 8,660 holders are members in cooperative societies or agricultural unions (6.2%), 129,698 holders (93.7%) have not received any agricultural education or training, 36,537 holders (26.4%) have completed preparatory level of education. There are 44,268 holders (32.0%) who work in the agricultural holding as their main work activity, out of the total number of agricultural holders in Palestine.

2.2 Agricultural holdings

The number of agricultural holdings reached 140,568 in the agricultural year 2020/2021, of which 115,814 were in the West Bank (82.4%) of the total number of agricultural holdings, and 24,754 were in Gaza Strip (17.6%).

As for the number of holdings by type of holding, data showed that 103,143 holdings (73.4%) were plant holdings, (of which 89,723 (87.0%) in the West Bank, and 13,420 (13.0%) in Gaza Strip). 19,909 holdings (14.2%) were animal holdings, (12,278 holdings (61.7%) in the West Bank, and 7,631 holdings (38.3%) in Gaza Strip). While 17,516 holdings (12.4%) were mixed holdings (including 13,813 holdings (78.9%) in the West Bank, and 3,703 holdings (21.1%) in Gaza Strip).

Percentage Distribution of Agricultural Holdings in Palestine by Type, 2020/2021



Results showed that the majority of agricultural holdings in Palestine were household holdings, amounting to 140,198 holdings (99.7%), 113,854 holdings for individual holder, 18,217 holdings were for household holder, and 8,127 holdings were for partnership, while non-household holdings amounted to 370 holdings (0.3%) of the total agricultural holdings in Palestine in the agricultural year 2020/2021.

According to area group of agricultural holdings, we found that 50.5% of the holdings in Palestine, with 70,978 of holdings, were classified as small (less than 3 dunums) 29,839 holdings were in area group (3-5.99 dunums) (21.2%), and 14,602 holdings (10.4%) were in area group (6-9.99 dunums). According to the average size of agricultural holdings, it reached 8.6 dunums in Palestine (9.6 dunums in the West Bank and 3.8 dunums in Gaza Strip). It is noted that the highest average size of holdings was in Jericho & Al-Aghwar and Tubas & Northern Valleys governorates, with 27.20 dunums and 22.5 dunums, respectively.

Results indicated that the main purpose of production for 80,803 of agricultural holdings in Palestine, (57.5%) with 486,730 dunums, was only for own consumption, while the main purpose of production for 9,033 holdings (6.4%) with 135,758 dunums was only for sale, in the agricultural year 2020/ 2021.

Results showed that 96,509 (68.6%) of agricultural holdings in Palestine did not receive agricultural extension from any agency; 10,008 (7.1%) received agricultural extension mainly from the Ministry of Agriculture, 20,715 (14.7%) from other farmers, and 381 (0.3%) from media, 3,833 (2.7%) from agricultural goods sellers, 717 (0.5%) from non-governmental agricultural institutions, 956 (0.7%) from social media, 132 (0.1%) from institutions and international bodies, 6,994 (5.0%) from private sector, and 81 (0.1%) from universities and 242 (0.1%) from others in the agricultural year 2020/2021.

The number of agricultural holdings which contribute to the income of household's total income with a percentage of (100%), amounted to 4,089 holdings, while it less than (25%) for 94,815 holdings in Palestine in the agricultural year 2020/2021.

Results indicated that 126,248 agricultural holdings in Palestine where the land tenure is owned or owned like possession is (89.8%), 5,889 holdings, is more than one type of land tenure (4.2%), while 5,586 holdings is rented for an agreed sum of money (4.0%), of the total agricultural holdings in Palestine in the agricultural year 2020/2021.

The number of agricultural holdings that Israeli settlements obstacle and limit the exploitation of any pieces of agricultural holdings amounted to 13,696 holdings. Agricultural holdings that the Expansion and Annexation Wall limit their utilization of 6,945 holdings, in addition to closed Israeli military areas limit the utilization of 6,463 holdings, and military checkpoints limit the utilization of 8,317 holdings, wild pigs released by settlers obstacle the utilization of 28,253 holdings, separation zone obstacle (Gaza Strip) the utilization of 1,106 holdings, while other Israeli measures limit the utilization of 15,794 holdings.

2.3 The area of agricultural holdings

The area of agricultural holdings in Palestine amounted to 1209,301 dunums as on 01/10/2021, of which 712,791 dunums were land under permanent crops (tree horticulture), 352,986 dunums were land under temporary crops (vegetables and field crops), 4,696 dunums were land under temporary meadows and pastures, and 61,342 dunums were land under temporary fallow and 6,733 dunums of land under permanent meadows and pastures. While an uncultivated area reached 70,671 dunums, of which 10,894 dunums were buildings used for agricultural holdings

purposes, 2,545 dunums were forest and wooded lands, and 57,232 dunums were other areas which include non-farm buildings, parks and ornamental gardens, open spaces needed for storing equipment and products, wasteland: land under water not used for aquaculture, any other areas not reported under previous classes (such as marshlands, wetlands, etc). In addition to 81.61 dunums of area used for aquaculture.

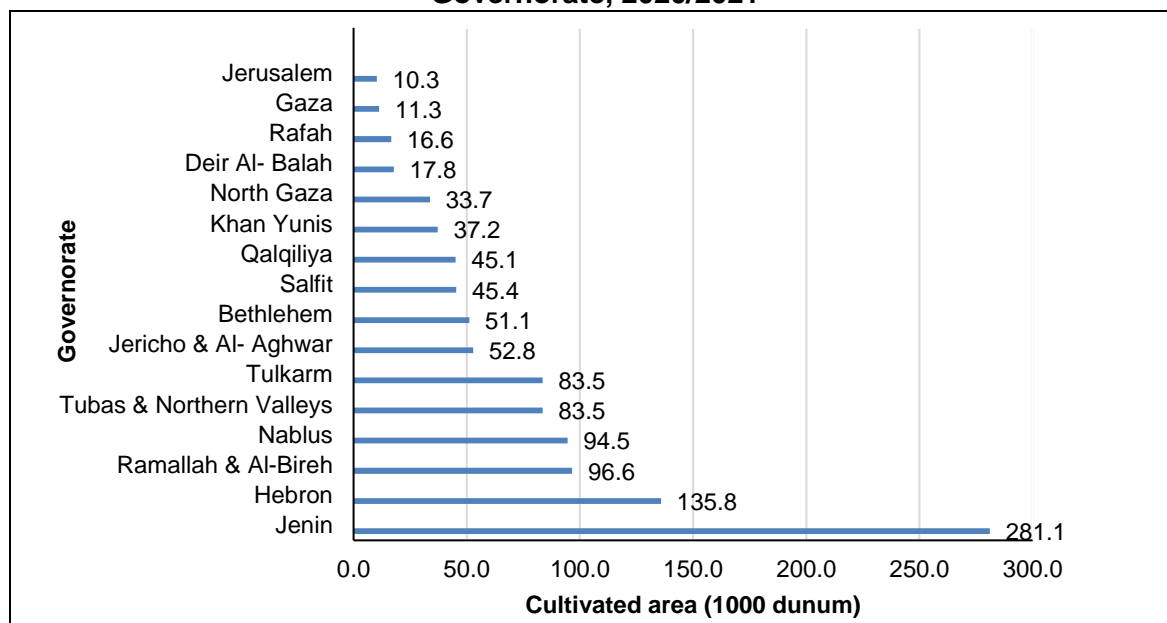
2.4 Cultivated area with field crops, vegetables and tree horticulture

The total cultivated area in Palestine in the agricultural year 2020/2021 amounted to 1,096,321 dunums, of which 979,752 dunums (89.4%) in the West Bank, and 116,569 dunums (10.6%) in Gaza Strip.

The cultivated area with field crops in Palestine amounted to about 217,206 dunums, i.e. (19.8%) of the total area cultivated with crops. The area cultivated with vegetables reached 202,285 dunums, i.e. (18.5%) of the total area cultivated with crops, and the area cultivated with tree horticulture reached 676,830 dunums, i.e. (61.7%) of the total area cultivated with crops in the agricultural year 2020/2021.

At the governorate level, the highest percentage of the cultivated area is 281.1 thousand dunums, (25.6%) in Jenin governorate, and the lowest percentage is 10.3 thousand dunums (0.94%) in Jerusalem governorate, of the total cultivated area in Palestine in the agricultural year 2020/2021.

Cultivated Area of Field Crops, Vegetables and Tree Horticulture in Palestine by Governorate, 2020/2021



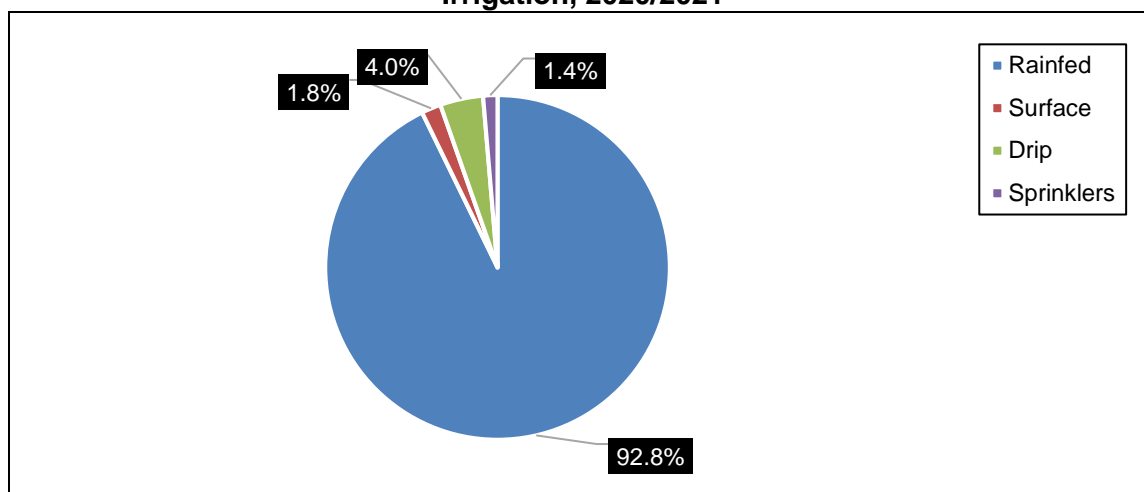
2.4.1 Field crops

The area cultivated with field crops in Palestine reached about 217,206 dunums, of which 198,097 dunums (91.2%) in the West Bank, and 19,109 dunums by (8.8%) in Gaza Strip in the agricultural year 2020/2021.

At the governorate level, the highest area cultivated with field crops is in Jenin Governorate with 77,183 dunums (35.5%) and the lowest area is in Salfit Governorate with 499 dunums (0.2%) of the area of field crops in Palestine in the agricultural year 2020/2021.

By type of irrigation, the area of rainfed field crops in Palestine reached 201,536 dunums (92.8%) while the irrigated area amounted to 15,670 dunums with the ratio (7.2%).

Percentage Distribution of Field Crops Area in Palestine by Type of Irrigation, 2020/2021



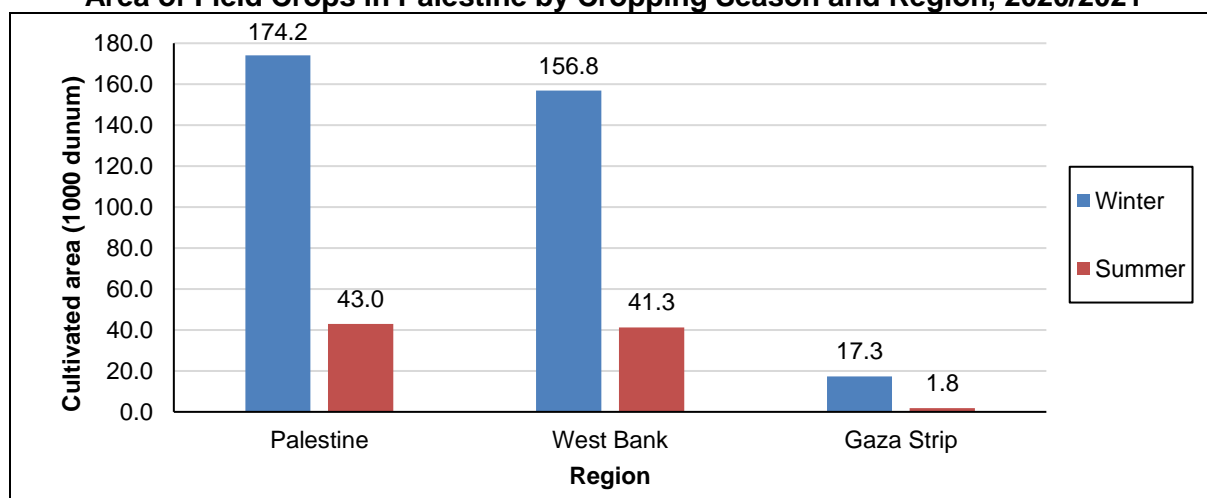
Results showed that the area of field crops cultivated in the winter season in Palestine is 174,155 dunums (80.2%), while the area of field crops cultivated in the summer season has reached 43,051 dunums (19.8%).

By crop status, the area of field crops cultivated by single status in Palestine amounted to 201,808 dunums (92.9%), 3,138 dunums cultivated in an associated status with (1.5 %), and 12,260 dunums cultivated in a mixed status with (5.6 %).

Results indicated that the area of field crops harvested in Palestine 182,847 with (84.2 %) of the area cultivated with field crops.

By crop type, wheat crop came with the highest cultivated area in Palestine out of the total area cultivated with field crops with an area of 100,967 dunums (46.5 %), followed by barley crop with an area of 49,464 dunums and (22.8 %) in the agricultural year 2020/2021.

Area of Field Crops in Palestine by Cropping Season and Region, 2020/2021



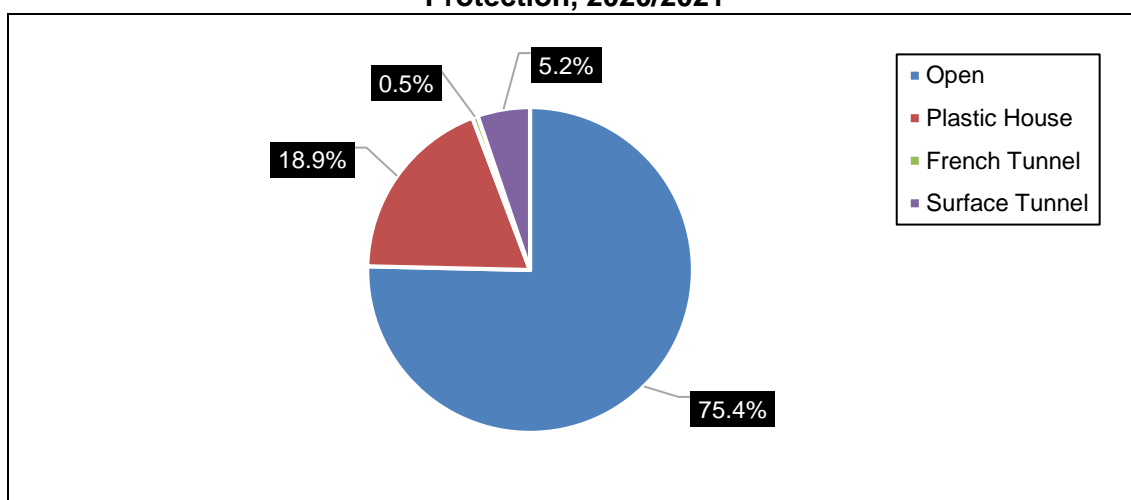
2.4.2 Vegetables

The area cultivated with vegetables in Palestine reached 202,285 dunums, of which 140,794 dunums by (69.6%) in the West Bank, and 61,491 dunums by (30.4 %) in Gaza Strip in the agricultural year 2020/2021.

At the governorate level, the highest area cultivated with vegetables is in Jenin Governorate, where it reached 45,393 dunums (22.4%) of the area of vegetables in Palestine, and the lowest area is in Jerusalem Governorate with 356 dunums (0.2%) in the agricultural year 2020/2021.

The area of open vegetable crops in Palestine amounted to 152,440 dunums (75.4 %) and the protected area amounted to 49,845 dunums (24.6%), of which 38,184 dunums of greenhouses, 1,110 dunums of French tunnels, and 10,551 dunums of surface tunnels.

Percentage Distribution of Vegetables Area in Palestine by Type of Protection, 2020/2021



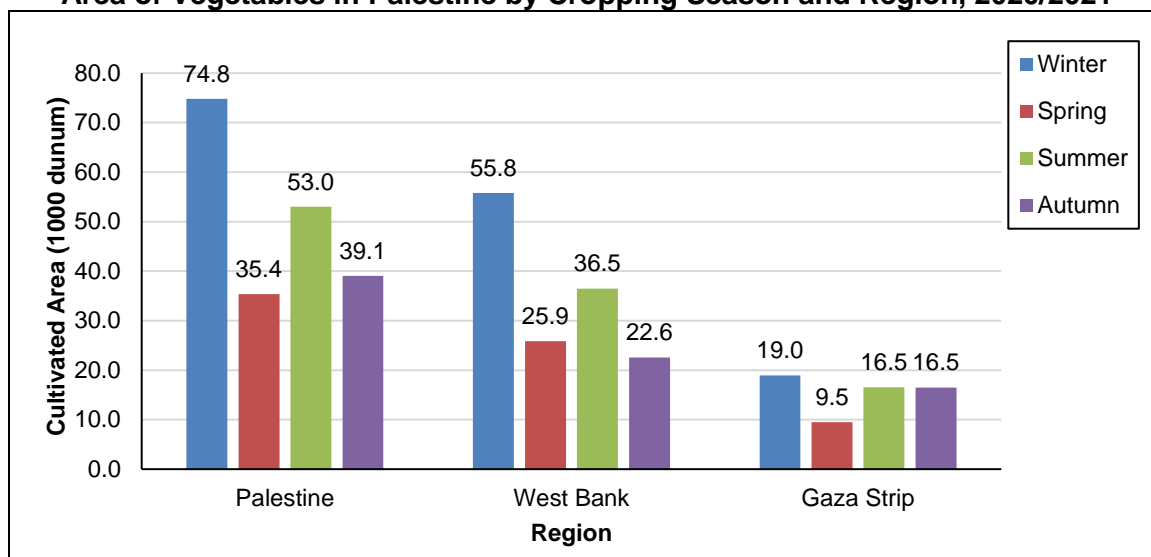
Data indicated that the area of vegetables cultivated in Palestine in the winter season amounted to 74,831 dunums (37.0%), 35,364 dunums (17.5 %) in the spring season, 53,019 dunums (26.2%), in the summer season, and 39,071 dunums (19.3%) in the fall season.

By crop status, the area of vegetables cultivated by single status in Palestine amounted to 187,439 dunums (92.7%), 10,594 dunums cultivated in an associated status with (5.2%), and 4,252 dunums cultivated in a mixed status with (2.1%) in the agricultural year 2020/2021.

Results indicated that the area of vegetables harvested in Palestine (177,501) with (87.7%) of the area cultivated with vegetables.

By type of crop, the area cultivated with potato crop constituted the highest cultivated area in Palestine out of the total area of vegetables with an area of 23,543 dunums (11.6%) followed by cucumber crops with an area of 21,516 dunums (10.6%) in the agricultural year 2020/2021.

Area of Vegetables in Palestine by Cropping Season and Region, 2020/2021



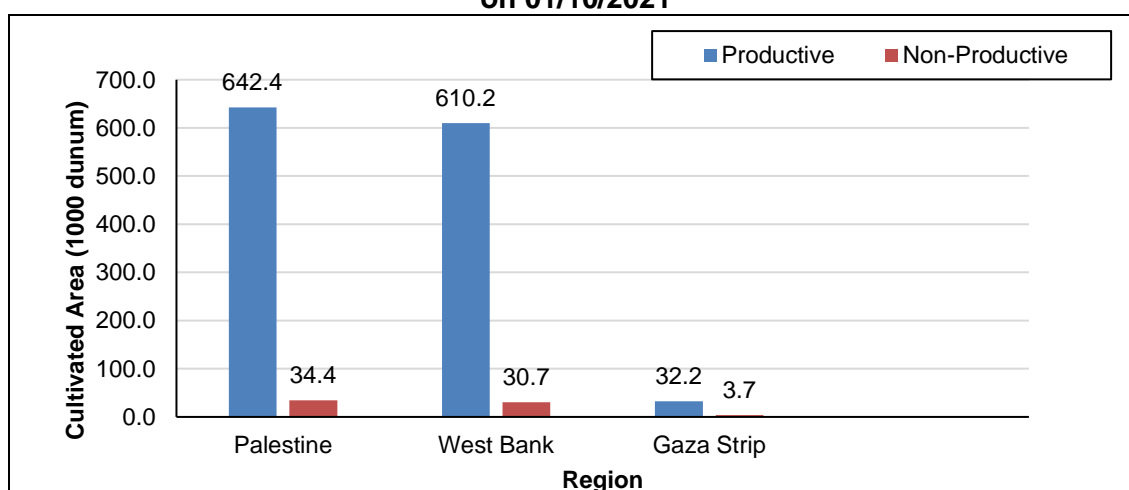
2.4.3 Tree horticulture

The area cultivated with tree horticulture in Palestine amounted to 676,830 dunums, of which 640,861 dunums (94.7%) in the West Bank, and 35,969 dunums (5.3 %) in Gaza Strip in the agricultural year 2020/2021.

The highest percentage of area cultivated in tree horticulture was in Jenin Governorate, where it reached 158,543 dunums (23.4%) of the total area of tree horticulture in Palestine and the lowest percentage was in Rafah Governorate where it reached 4,063 dunums (0.6%) in the agricultural year 2020/2021.

The area of productive horticultural trees in Palestine reached 642,398 dunums (94.9 %) of the area planted with horticultural trees, while the non-productive area amounted to 34,432 dunums, i.e. (5.1%) of the total area cultivated with horticultural trees.

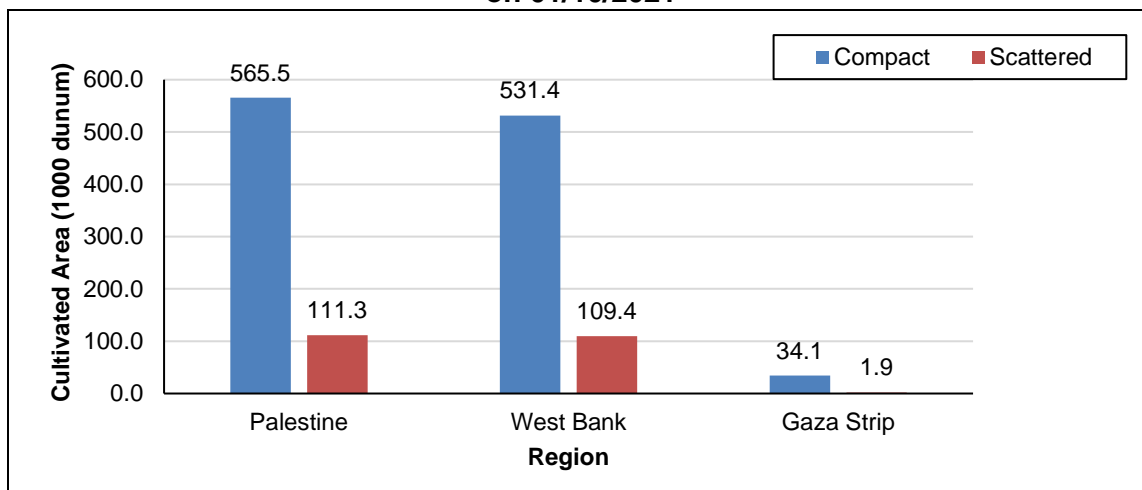
Area of Tree Horticulture in Palestine by Status of Fruiting and Region, as on 01/10/2021



Results also showed that 586,748 dunums (86.7 %) of the total area cultivated with horticultural trees in Palestine are rainfed areas, and 90,082 dunums (13.3 %) are irrigated areas, including: 37,679 dunums of surface irrigation, 49,091 dunums of drip irrigation, and 3,311 sprinklers irrigation), in the agricultural year 2020/2021.

The area cultivated with trees in Palestine in compact method amounted to 565,467 dunums (83.5%), and 111,363 dunums (16.5%) cultivated in a scattered method in the agricultural year 2020/2021.

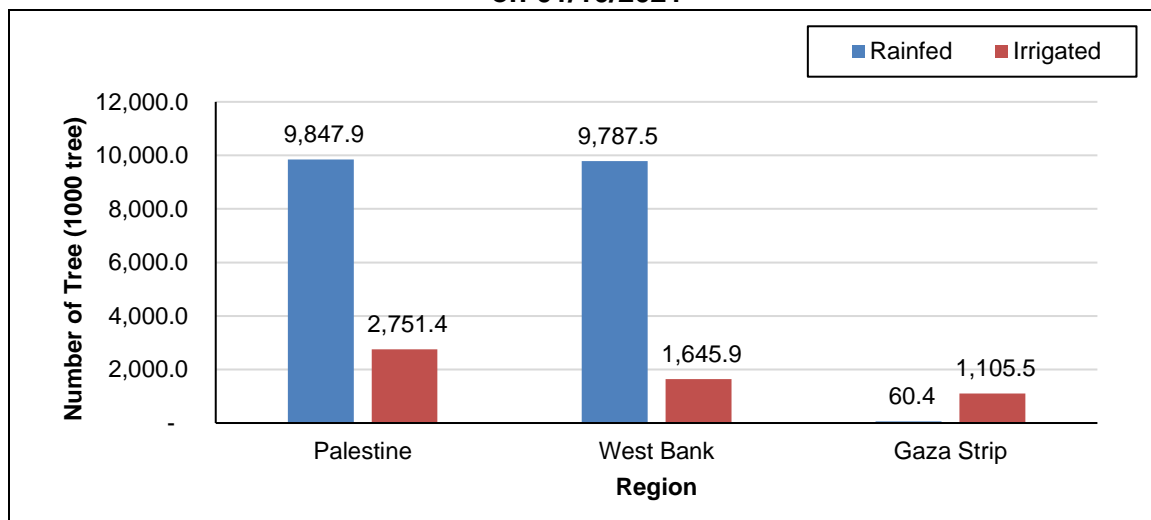
Area of Tree Horticulture in Palestine by Method of Farming and Region, as on 01/10/2021



By crop status, the area of horticultural trees cultivated by single status in Palestine amounted to 630,462 dunums (93.2 %), 10,965 dunums cultivated in an associated status with (1.6%), and 35,403 dunums cultivated in a mixed status with (5.2 %).

Results showed that the number of trees reached 12,599,326 in Palestine, including 11,433,412 trees in the West Bank, and 1,165,914 trees in Gaza Strip. By status of fruiting, there are 11,795,032 productive trees in Palestine, and 804,294 non-productive trees. As for type of irrigation, results showed that the number of rainfed trees in Palestine amounted to 9,847,871 trees, while the number of irrigated trees reached 2,751,455.

Number of Tree Horticulture in Palestine by Type of Irrigation and Region, as on 01/10/2021



The area cultivated with olive trees represents the largest share of horticultural trees in Palestine, covering 575,167 dunums ((85.0%) of the total area of horticultural trees), followed by grapes 29,119 dunums (4.3%), and dates 28,944 dunums (4.3%).

2.5 Livestock

2.5.1 Cattle

The number of cattle as on 01/10/2021 in Palestine reached 67,760 heads, of which 53,182 heads (78.5 %) in the West Bank and 14,578 heads (21.5 %) in Gaza Strip.

The cattle were distributed according to the strain in Palestine 9,050 heads (13.4 %) for local, 45,527 heads (67.2 %) for Friesian, 9,175 heads (13.5%) for hybrid, and 4,008 heads (5.9 %) for other.

By system of raising, it was 59,277 heads (87.5%) by intensive, and 8,483 heads (12.5%) by semi- intensive.

Regarding the distribution of cattle according to the main purpose of raising in Palestine, there were 20,071 heads (29.6%) only for milk, 11,360 heads (16.8%) mainly for milk with some meat, 27,767 heads (41.0%) only for meat, and 8,562 heads (12.6%) mainly for meat, with some milk.

At the governorate level, Hebron Governorate was the highest in terms of cattle raising, where the percentage of cattle was (30.3%). Jerusalem Governorate came in with the lowest percentage, accounting for only (0.4%) of the total number of cattle in Palestine.

2.5.2 Sheep

The number of sheep as on 01/10/2021 in Palestine reached 771,168 heads, of which 713,271 heads (92.5%) in the West Bank and 57,897 heads (7.5%) in Gaza Strip.

The sheep were distributed according to the strain in Palestine 363,759 heads (47.2%) for local, 283,651 heads (36.8%) for Asaf, 118,150 heads (15.3%) for hybrid, and 5,608 heads (0.7%) for other.

By system of raising, it was 322,239 heads (41.8 %) intensive, and 448,929 heads (58.2%) semi- intensive.

Regarding the distribution of sheep according to the main purpose of raising in Palestine, there were 99,436 heads (12.9%) only for milk, 484,008 heads (62.8%) mainly for milk with some meat, 88,592 heads (11.5%) only for meat, and 99,132 heads (12.8%) mainly for meat, with some milk.

At the governorate level, Hebron Governorate was the highest in terms of sheep raising, where the percentage of sheep was (26.0%), and Rafah Governorate came in with the lowest percentage, accounting for only (0.9%) of the total number of sheep in Palestine.

2.5.3 Goats

The number of goats as on 01/10/2021 in Palestine reached 239,966 heads, of which 231,328 heads (96.4%) in the West Bank and 8,638 heads (3.6%) in Gaza Strip.

Goats were distributed according to the strain in Palestine 211,659 heads (88.2%) for local, 11,331 heads (4.7%) for shami, 15,358 heads (6.4 %) for hybrid, and 1,618 heads (0.7%) for other.

By system of raising, it was 62,781 heads (26.2%) by intensive, and 177,185 heads (73.8%) by semi- intensive.

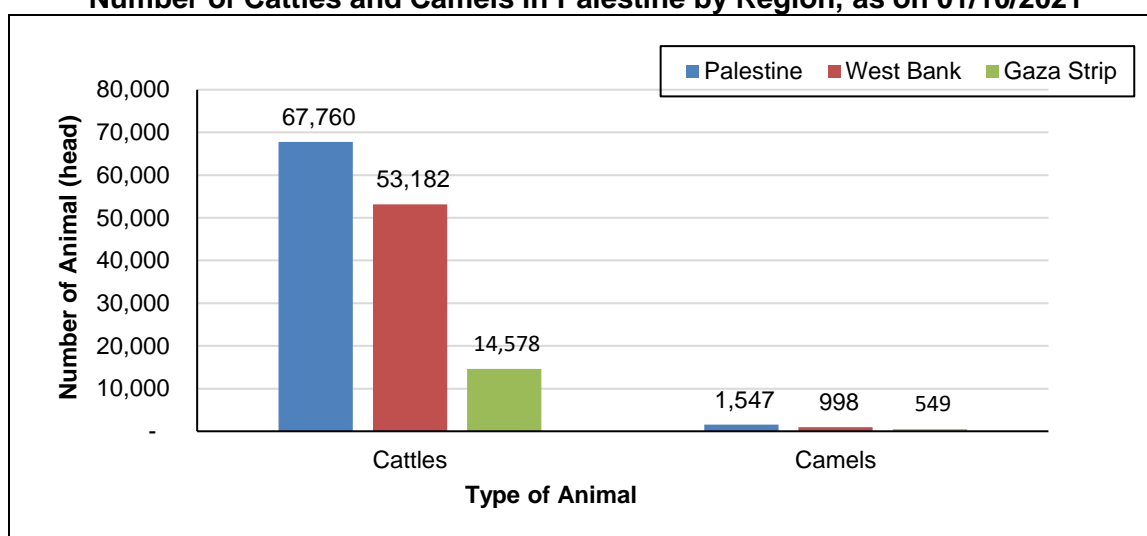
Regarding the distribution of goats according to the main purpose of raising in Palestine, there were 33,581 heads (14.0%) only for milk, 163,234 heads (68.0%) mainly for milk with some meat, 16,063 heads (6.7%) only for meat, and 27,088 heads (11.3%) mainly for meat, with some milk.

At the governorate level, Hebron Governorate was the highest in terms of goats raising, where the percentage of sheep was (21.0%), and Rafah Governorate came in with the lowest percentage, accounting for only (0.3%) of the total number of goats in Palestine.

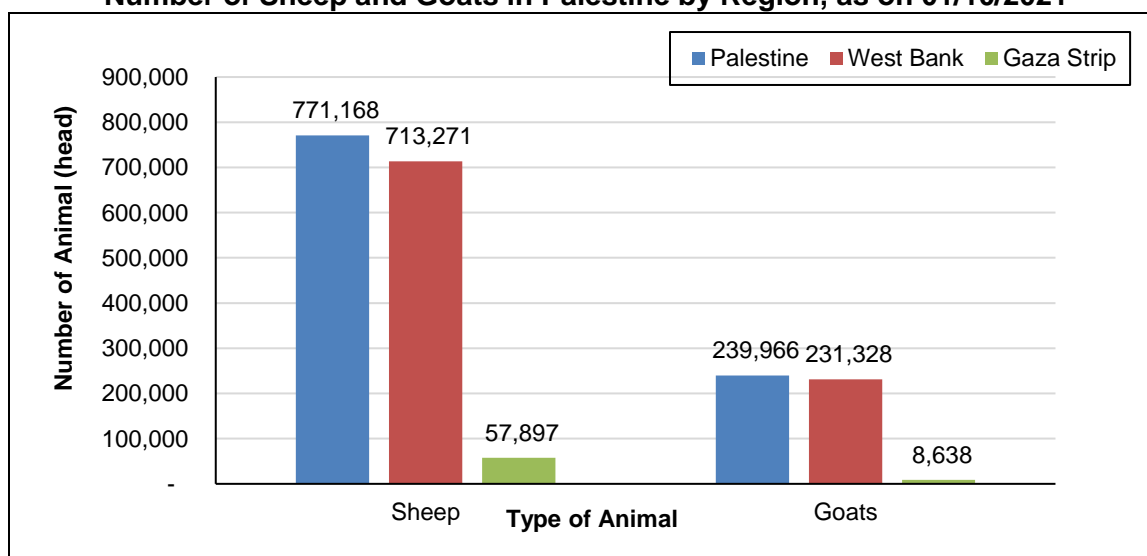
2.5.4 Camels

The number of camels that are raised in Palestine reached 1,547 heads, including 998 heads in the West Bank, and 549 heads in Gaza Strip; where camels were distributed according to gender into 284 male heads, and 1,263 female heads.

Number of Cattles and Camels in Palestine by Region, as on 01/10/2021



Number of Sheep and Goats in Palestine by Region, as on 01/10/2021

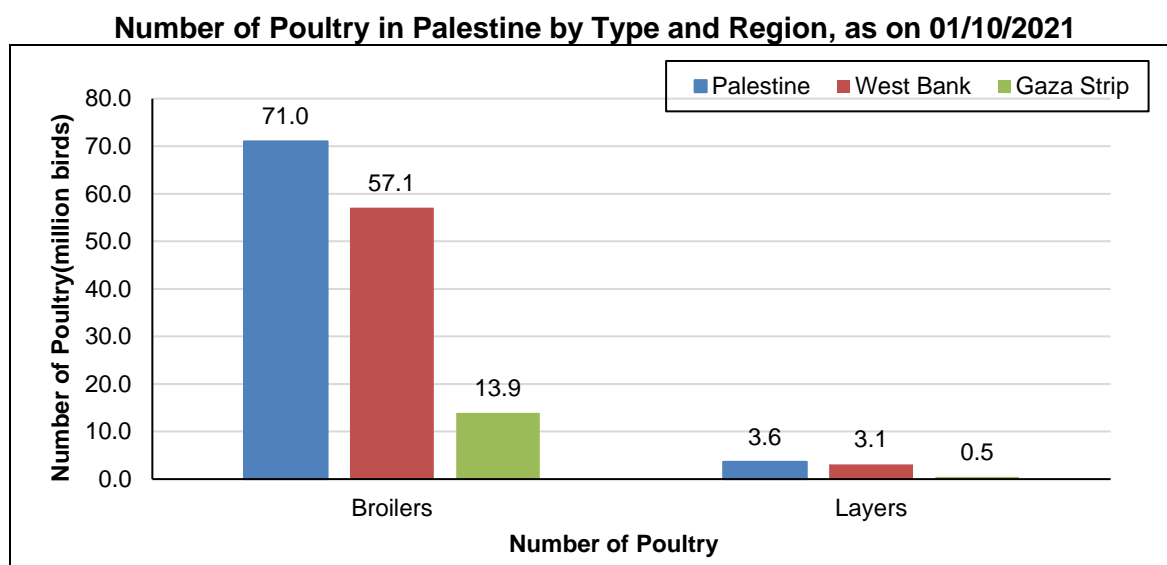


2.5.5 Poultry

In the agricultural year 2020/2021, there were 71,019 thousand birds of broilers in Palestine, 3,646 thousand birds of layers, 453 thousand birds of broiler mothers, 528 thousand birds of turkeys, 201 thousand birds of common quail, and 173 thousand birds of other poultry.

On the enumeration day 01/10/2021, the number of poultry raised in Palestine reached 11,137 thousand birds of broiler in Palestine, 2,812 thousand birds of layers, 311 thousand birds of broiler mothers, 147 thousand birds of turkeys, 54 thousand birds of common quail and 23 thousand birds of other poultry.

Regarding the average number of cycles in barns per year, it reached 4 cycles for broilers, 3 cycles for turkeys, and 4 cycles for common quails.



2.5.6 Domestic poultry

There were 377 thousand domestic poultry birds in Palestine; 384 thousand pigeons; 8 thousand domestic turkeys; 50 thousand rabbits; and 104 thousand ducks, and 16 thousand of other domestic birds on the enumeration day on the first of October 2021.

2.5.7 Beehives

The number of beehives as on 01/10/2021 in Palestine reached 64,360 beehives, of which 47,595 are in the West Bank (74.0%) and 16,765 beehives in Gaza Strip (26.0%) of the total number of beehives in Palestine.

As for the distribution of beehives by type, there were 56,014 modern beehives (87.0%), compared to 8,346 traditional beehives (13.0%), on the enumeration day on the first of October 2021.

2.6 Other animals (Equines)

The number of equines animals on agricultural holdings in Palestine were 3,755 horses, 722 mules and 11,554 donkeys on the enumeration day on the first of October 2021.

2.7 Agricultural employees

2.7.1 Household members

Results indicated that 54,083 agricultural holdings in Palestine hired one or more household members whom working on the agricultural holdings is the main activity; 37,128 holdings (68.7%) hired one member, 16,672 holdings (30.8%) hired 2-5 member, and 283 holdings (% 0.5) hired 6 or more members in the agricultural year 2020/2021.

2.7.2 Employees

The number of agricultural holdings that hired paid employees (one or more) reached 44,851 holdings in Palestine of which 36,952 plant holdings, 1,549 animal holdings, and 6,350 mixed holdings, in the agricultural year 2020/2021.

2.8 Agricultural machinery and equipment

The number of owned agricultural machines and equipment in Palestine as on 01/10/2022 that used in plant holding 23,125 machine, and it reached 7,565 machines in animal holding and 15,095 machines used in mixed holding.

2.9 Agricultural practices and services

Results indicated that 16,568 holdings use treated and improved seeds, 39,683 holdings use mineral fertilizers, 27,064 holdings use organic fertilizers, 15,941 holding use crop rotation of the total plant and mixed holdings in Palestine in the agricultural year 2020/2021.

Results also indicated that 26,331 holdings vaccinate livestock against epidemiological diseases, and 14,923 holding vaccinate poultry against epidemiological diseases. Likewise, 1,755 holdings perform artificial swarming of beehives from the total animal and mixed holdings in Palestine in the agricultural year 2020/2021.

2.10 Other economic activities of the household

The number of household agricultural holdings that have other economic activities is 9,544 holdings that have support activities to agriculture and post-harvest crop activities, 6,562 holdings that have handicrafts, 232 holdings that have hunting, trapping, and related service activities, 5,729 holdings that have wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycles, 1,361 holdings that have a forestry and logging activity, 364 holdings that have hotels and restaurants (excluding agritourism), 255 holdings that have a fishing and aquaculture activity, 104 holdings that have agritourism activity, and 8,899 holdings have Manufacturing, and 10,677 holdings have other activities, in the agricultural year 2020/2021.

2.11 Compensation for agricultural losses

There were 742 holdings (0.5 %) of the total agricultural holdings in Palestine that received compensation for agricultural losses, including 502 plant holdings (67.7%), 82 animal holdings (11.0%), and 158 mixed holdings (21.3%) in the agricultural year 2020/2021

453 holdings (61.0%) of the agricultural holdings that received compensation for agricultural losses in Palestine had received such compensation from governmental bodies, 155 holdings (20.9%) received compensation from civil institution, 65 holdings (8.8%) received compensation from a private sector (household, farmers, cooperative society), and 69 holdings (9.3%) received compensation from other parties, in the agricultural year 2020/2021

2.12 Cultivated area under cut- off thresholds

The open and protected cultivated area that does not fulfil the thresholds of agricultural holdings in Palestine accounted for 31,356 dunums in the agricultural year 2020/2021, which is 23,193 dunums in the West Bank (74.0%) and 8,163 in Gaza Strip (26%).

2.13 Number of livestock under cut- off thresholds

The number of livestock that do not fulfil the thresholds of agricultural holdings in Palestine reached 25,381 heads of sheep and goats on 01/10/2021; of which 19,789 heads were in the West Bank (78.0%) and 5,592 heads in Gaza Strip (22.0%). Regarding poultry, it reached 612 thousand birds, including 281 thousand birds in the West Bank (45.9%) and 331 thousand birds in Gaza Strip (54.1%) on 1/10/2021. As on 1/10/2021, the number of beehives was 728 including 554 in the West Bank (76.10%) and 174 in Gaza Strip (23.9%).

Chapter Three

Methodology

3.1 Introduction

Due to the technological development in telecommunication in terms of the exchange of data and geographic information systems (GIS), and due to the huge growth in the use of tablets as a tool for data collection and dissemination as well; PCBS has succeeded using tablets device's in implementing the Population, Housing and Establishments Census, 2017 and linking them to the geographic information systems, the Agricultural Census, 2021 has been implemented completely using modern technology.

The use of the technology in this census led to a qualitative leap. All stages of the census were carried out using tablets, in addition to the use of geographic information systems. Electronic applications were also developed for each stage of the census, starting with the listing and numbering of agricultural holdings, up to the post enumeration survey. This has helped saving time and efforts, increasing data quality, consistency and ease of analysis, and strengthening the monitoring of field work.

3.2 Rationale and Importance of the Agricultural Census

1. The Food and Agriculture Organization (FAO) recommends that an Agricultural Census should be conducted every ten years. Through it, data is collected at the individual holding level from the holders, ensuring the best quality of data and adherence to statistical concepts and procedures.
2. The Agricultural Census is a main source of agricultural data for estimating the economy (the informal sector), which is a major role in the national accounts and the Palestinian economy as a whole.
3. The Agricultural Census supports the statistical agricultural registry, which will be established by the Ministry of Agriculture (MoA) in cooperation with the Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) and updated mainly by the Ministry of Agriculture, which will provide us with statistical data on agricultural activities annually at a lower cost.

3.3 Objectives of the Agricultural Census

The Agricultural Census aims **in general** to establish an updated, detailed and accurate holdings database to assist in planning and policy making at all levels related to the agricultural sector. It also aims **in specific** to provide data on the structure of agriculture, especially for small administrative and geographical units, rare items, and to enable detailed cross-tabulations, and to provide data that can be used as a benchmark for reconciliation of current agricultural statistics; and for setting estimates for subsequent years, in addition to provide frames for agricultural sampling surveys.

3.4 Census characteristics

1. Coverage of the census

1. Implementation of a comprehensive listing in Gaza Strip that enumeration areas represent more than 5% of households that practice agricultural activity, according to the Population, Housing and Establishments Census, 2017 data.
2. Visiting the households that practiced agricultural activity according to data of Population, Housing and Establishments Census, 2017 in the enumerated areas, where the percentage of households that practiced an agricultural activity is 1-4%.

3. Implementation of a comprehensive listing in the West Bank for all localities except camps and city centers in the following governorates (Nablus, Ramallah & Al-Bireh, Hebron and J2 in Jerusalem Governorate)
4. Implementation of a comprehensive listing in the enumeration areas of camps and city centers in the following governorates (Nablus, Ramallah, Al-Bireh, Hebron and J2 of Jerusalem Governorate), for households that practiced agricultural activity according to data of Population, Housing and Establishments Census 2017, more than 5%, and visiting the households that practiced agricultural activity according to data of Population, Housing and Establishments Census 2017 in the enumerated areas, where the percentage of households that practiced an agricultural activity is 1-4% in the same locality mentioned above.
5. About Jerusalem J1, a different methodology is applied in two phases. In the first phase, research and investigation are carried out in cooperation with responsible and dignitaries in Jerusalem J1 on agricultural holdings and holders, and in the second phase, enumeration of the holdings that were monitored in the first phase.

2. Reference period

The census reference year that represents a period of 12 consecutive months from the morning of October 1st, 2020 to the evening of September 30th 2021. The questionnaire contains the different dates or reference periods for data to be collected under the census items. The reference year is the agricultural year for data related to temporary crops and the use of agricultural materials and machinery; however, this time reference covered data related to permanent crops, buildings, and livestock. The reference date of the Agriculture Census was the midnight of September 30th, to October 1st, 2021 which is referred to as the enumeration day (October 1st, 2021).

3. Reference period

It is the period of time that the collection of data takes. Its length depends on several factors, including the number of fieldworkers, availability of the needed logistics, size of the questionnaire and number of enumerators. The enumeration period starts from the enumeration day on 01/10/2021.

4. Enumeration Unit

The statistical unit is the agricultural holding. Common grazing lands, public parks, fishing and all lands that are not included in an agricultural holding are not included in the Agricultural Census according to the recommendations of the Food and Agriculture Organization (FAO).

5. Periodicity

The census should be conducted at a regular period (equal as possible), and it is recommended that the census be conducted every ten years.

6. Census Frame

The frame of the Agriculture Census includes a complete record of households and non-household agricultural holdings, where all households are enumerated and the household agricultural holdings are identified, in addition to a list of non-households holdings that is obtained by listing all buildings as well as a list from the Ministry of Agriculture which includes cooperative societies/charity societies, companies, and government and private holdings...etc.

3.5 Implementation Phases of Agricultural Census

1. Preparatory phase

From 02/01/2019 to 31/05/2021. During this stage, the needed legislation and decisions were issued to give the executing authority the legal authority to implement the census and define the duties of public and private sector institutions and citizens in relation to the census. Several committees were formed that supervised all census-related activities, and a detailed work plan was developed according to a logical sequence. Timely, including estimating the financial, human and resource needs for each stage of the census, coordination was made with public and private sector institutions to determine the data needs of these entities that can be collected through the census. Also, during this phase, a pilot census was conducted in the period 01/10/2019 – 30/10/2019, which is an enumeration process for a limited number of holdings with the aim of testing and examining all the preparations that have been completed, whereby the time for each activity and the estimation of the size of the workforce is tested. Necessary, the extent of training success, clarity of questions, enumerators' efficiency, questionnaire, electronic applications, programming examination, and media plan. The pilot census is a final test of the census program, and is used to detect and correct any error in the census program before the actual enumeration is conducted.

2. Data collection phase

It was implemented during the period 01/06/2021 until 15/01/2022, where the training and distribution of the fieldworkers was carried out according to work areas, and listing of agricultural holdings, and implementation of the electronic post enumeration survey using tablet devices.

3. Processing and dissemination of data phase

This phase started in October 2021. In this phase, data was audited during data collection and data entry in the fieldwork through audit rules, data coding, data quality and consistency checks, and tabulation and dissemination of primary and final results.

3.6 Agricultural Census questionnaire

The Agricultural Census included two questionnaire for data collection, the listing of households and agricultural holdings and the agricultural holdings enumeration. The variables and items of these two questionnaires can be detailed as follows:

3.6.1 Listing of households and agricultural holdings questionnaire

Includes data of the listing of households and agricultural holdings, in addition to the identification data, and number of items and variables, the most important of which are: Building name or owner building name, type of building, utilization of building, total number of housing units in the building, utilization of housing unit, name of the head of household, ID number and phone number of the head of household, number of household members (Males, Females), any of household members practicing an agricultural activity; both plant and animal, agricultural holdings in household/ non-household (establishment), number of household members aged 18 years and above (Males, Females).

3.6.2 Agricultural holdings enumeration questionnaire

The questionnaire covered the agricultural holdings enumeration conditions in addition to the following identification data and variables:

Part One: Identification data

It covered variables of enumeration area, building number, housing unit number within the building, in addition to the identification data of the holder and respondent.

Part Two: Holder's data

It covered variables of the holder including legal status of the holder, relationship of the holder to the household head, number of holder's household members including the holder, if the holder received an agricultural training/education, holding's manager, sex and age of hired manager, as well as the holder being a member in cooperative societies or agricultural unions.

Part Three: Agricultural holding

It included agricultural holding, type of holding, main purpose of the production, main source of agricultural extension, presence of aquaculture, main source of electricity, proportion of income from the holding's agricultural production in household's total income, any obstacles that limit the exploitation of any pieces of agricultural holdings.

Part Four: Land use

It included a question on the parcel address, total area of parcel, area used for aquaculture, cultivated area of (area of land under temporary meadows and pastures, area of land under temporarily fallow, area of land under permanent crops, area of land under permanent meadows and pastures) and uncultivated area of (buildings used for agriculture holding purposes, forest and wooded land, other areas), number and area of plastic house, number and area of French tunnel, main source of water, land tenure.

Part Five: Crops/ field crops, vegetables, tree horticulture

- It included a number of questions of cultivation of field crops during the agricultural year and included the following data (name of crop, type of irrigation, cropping season, status of crop, cultivated area, harvested area)
- It included a number of questions of cultivation of vegetables during the agricultural year and included the following data (name of crop, type of protection, cropping season, status of crop, type of irrigation, cultivated area and harvested area).
- It included a number of questions of tree horticulture during the agricultural year and included the following data (name of crop, type of permanent crop, type of protection, method of farming, status of crop, type of irrigation, cultivated area, and number of trees).

Part Six :Livestock

This section includes the following topics:

- Cattle, camels, sheep and goat: It included a number of questions: type and strain, address, system of raising, number by sex and age, and the main purpose of raising.
- Poultry: It included a number of questions: type, address, the area for raising poultry, system of raising, number of raised poultry as on 01/10/2020, number of cycles in barns per year, total poultry raised during agricultural year 01/10/2020 – 30/09/2021.
- Domestic poultry: It included a number of questions: the type and the number.
- Beehives: It included a number of questions: the type and the number.
- Equines: It included a number of questions: the type and the number.

Part Seven: Agricultural employees

This section includes the following topics:

- Agricultural employees of household members: It included a number of questions: name, sex, age, educational attainment, relationship of the member to the agricultural holder, employment status, and working times.
- Employee: It included a number of questions: number of employees by sex, age groups, forms of payment, and working times.
- Other economic activities of the household.

Part Eight: Machines and equipment)

- It included the type of machines and equipment used during agricultural year, 01/10/2020 – 30/09/2021.

Part Nine: Agricultural practices and services

- This section included a number of questions about agricultural practices and services used in the holding and a number of questions on agricultural compensation for agricultural losses.

3.7 Applications used in the census

Tablets were used to collect data for the Agricultural Census with special applications designed for this purpose supported with the maps of the updated enumeration areas for Palestinian localities. The applications were designed to match the census questionnaire and were supported with logical checks and warning messages for logical data and consistency of the data. The key applications included the listing application, designed to full the needs of the questionnaire. The application of the re-interview survey, and application of the post enumeration survey: which was designed according to the two questionnaire of listing and enumeration agricultural holdings and the rules of automated auditing.

3.8 Field Operations

The fieldwork phase for the implementation of the Agricultural Census includes sequential activities, as follows:

3.8.1 Maps update

During this phase, maps were prepared for the Agricultural Census by implementing the following:

1. The basic geographical database, which is one of the outputs of the Population, Housing and Establishments Census, 2017, was prepared to be used in the implementation of Agricultural Census, 2021. It basically contained all the geographical layers needed to assign enumeration areas to field work teams, support inference, update, monitor, accomplish and disseminate activities, as this base contained all the buildings that will be visited during the census operations with a geographical reference.
2. Creating and equipping the device's servers for geographic information systems, providing geographic databases, map services and aerial photos necessary for the implementation of all phases of the Agricultural Census, especially the process of updating maps.
3. The tablets were successively equipped with downloading maps as geographic layers and image files (TPK files) of required enumeration areas, in addition to identifying users and assigning enumeration areas through the application to each of the supervisors, observers and enumerators, during the application for both supervisors, observers and enumerators.
4. Updating the buildings layer was done through the tools add building/delete building/modify building properties and it was provided in the data collection application. Office work has been done to check the modernization process and monitor it on a regular

basis according to what is received from the field through specialized reports prepared for this purpose.

5. Completing the preparation of the final geographical database after verifying and obtaining all updates that took place during Agriculture Census.
6. Updating the electronic maps was checked and monitored by updates on databases on a central server, control updating process on buildings and ensure their accuracy on a timely basis.

3.8.2 Training and Appointment

In preparation to implement for the Agricultural Census according to the plan, training sessions were organized to cover the technical and field-related topics for the implementation of the Agricultural Census. The training included a theoretical part in order to ensure that all concepts are conveyed to the team. It also included a practical part on electronic applications; the following training courses were held:

- 1. Technical course targeted Governorate Census Directors and their Assistants:** The first central training course targeted 33 trainees from PCBS employees and Ministry of Agriculture (MoA) with experience and capacity in implementing censuses and field surveys in order to lead the implementation of census in the governorate. The training included theoretical lectures and practical training on the use of the applications to enable the team operating the applications in all stages of the census. The training aimed to train trainers and lasted for 18 days in the period from 27/06-12/07/2021.
- 2. A technical course targeting Census Supervisors in the governorates:** For purposes of the census, each supervisor is assigned on a pre-determined enumeration areas, and supervises the work of a number of crew leaders whom are already assigned and determined under his/her supervision. In order to qualify the supervisors to lead the crew leaders and fieldworkers, a specialized 10 days training course was implemented to select supervisors targeting 55 trainers during 16-29/08/2021. The training course was held centrally at the Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) in Ramallah city and via Video Conference with Gaza Strip.
- 3. Listing and enumeration of agricultural holdings:** The training course was organized to target (a total of 1,017 trainees) for 10 days from 12-23/09/2021 to select the team of fieldworkers for the actual census of enumerating agricultural holdings. The training course was held in 23 halls; distributed across the Palestinian governorates. The evaluation of trainers and trainees and the exams that were held during the training are all electronic, as all the halls were equipped with the necessary requirements related to information technology.
- 4. Training courses for supporting field teams:** In order to enhance the role of field teams and the technical staff in the governorates offices, a team was trained to act as technical support for the field teams throughout the census. A trained technical support team assist the fieldwork crews in all phases of the census. Their numbers are proportional to the size of the fieldwork crews, as their number reached 32. They focused on solving problems related to information technology, such as transferring data and downloading applications, in addition to other problems related to the maintenance of tablets, coordinates capture, and others, in addition to training 13 administrative assistants.

3.8.3 Listing and enumeration of agricultural holdings

This phases was implemented during the period between 02/10/2021 to 30/12/2021, which aimed to collect data on agricultural holdings and their characteristics, as well as data on cultivated areas, and livestock numbers, on tablets using the geographic database uploaded on the application per every enumeration area; using building number and housing unit number, which was recorded during the process of listing and numbering the buildings and was written to the right of the observer at the main entrance of the building or housing unit during the implementation of the Population, Housing and Establishments Census, 2017, and were matched to the electronic maps uploaded on the tablets. When adding a new building that was built after the implementation of the Population, Housing and Establishments Census, 2017, this building is given the last serial number in the enumeration area automatically on the application. Average of seven enumeration areas assigned to each meter, based on the achievement rate obtained in the pilot Agricultural Census phase to ensure that work is completed in all enumeration areas within the enumeration period specified by the authority, and to ensure overcoming the problem of the lack of available tablets during the counting period.

3.9 Data processing

Post enumeration data processing phase was limited to final examination and cleaning of Agricultural Census databases, with documentation of examinations on all topics of Agricultural Census 2021 questions.

Data processing phase focused on the following:

1. Checking the allowed transfers and values.
2. Checking the consistency between different questions of the census questionnaire based on logical relationships.
3. Checking on the basis of relations between certain questions so that a list of non-identical cases was extracted, reviewed and identified the source of the error case by case, and if such errors were immediately modified and corrected based on the source of the error³.
Checking on the basis of relations between certain questions so that a list of non-identical cases was extracted, reviewed and identified the source of the error case by case, and if such errors were immediately modified and corrected based on the source of the error.

3.10 Preparation of results and dissemination

As PCBS used modern technology in all phases of Agricultural Census, 2021, this saved time for the implementation, and collection and processing of census data. It also ensured higher quality of data and quicker dissemination. Data entered during the fieldwork were of better quality since all the applications used were supported with logical checks to locate errors and send warning messages to enumerators to ensure that the accuracy of data collected. Parallel to data collection, the data entered were verified centrally and returned to the field for amendment during data collection.

Preliminary results of the census were published in June 2022 after full verification of databases to ensure coverage and quality of data and following evaluation during the post-enumeration survey. Furthermore, different indicators were compared against the actual data from previous Agricultural Census data and data of administrative records in the Ministry of Agriculture.

The final findings were published after completion of databases and comparisons with previous censuses and surveys in both hard and soft copies on the internet and through computerized statistical reports in addition to geographic publication application and on CD's and databases with available databases eligible for the census.

Chapter four

The Quality

This chapter deals with and assesses the quality of the data of agricultural holdings. This process is carried out through dealing with the procedures that guarantee data accuracy and reduce possible sampling and non- sampling errors.

4.1 Data quality

The main goal of the quality control program is to minimize errors and to locate any error that takes place so that proper corrective measures may be taken. Without such a system, the census data may be full of major errors, which render them unusable.

4.1.1 Sampling errors

The sampling errors occur during the sample-based surveys but not in censuses as it is a comprehensive inventory of all agricultural holdings. These errors are easy to measure with the error point estimate also, since it is considered as an error in the sample.

4.1.2 Non-Sampling errors

The non-sampling errors occur at any stage during the implementation of censuses and surveys. Therefore, it is necessary to provide for a data quality control system to ensure maximum accuracy. Many of these stages were used during the agriculture census planning and implementation where are-interview was carried out as follows:

- There are two models that were used to collect data and were uploaded to tablets. The first model is to enumerate households in all enumeration areas; in which the percentage of households that practiced an agricultural activity (according to the data of the Population, Housing and Establishments Census, 2017) is 5% or more, and the second model was used if the household had agricultural holdings.
- The enumerator visited Palestinian households in the enumeration areas in which the percentage of households that practiced agricultural activity (according to the data of the Population, Housing and Establishments Census, 2017) is less than 5%, so that the inventory model and the model prepared for agricultural holdings were if the tenure conditions were met.

P-values resulting from testing Paired T-test for the most important quantitative variables by region

Region	Area of Parcel (land Use)	Cultivated Area (land Use)	Uncultivated Area (land Use)	Cultivated Area (Field Crops)	Harvested Area (Field Crops)	Cultivated Area (Vegetables)	Harvested Area (Vegetables)
Palestine	0.44	0.41	0.43	0.77	0.43	0.77	0.97
West Bank	0.56	0.50	0.39	0.67	0.44	0.38	0.39
Gaza Strip	0.11	0.15	0.29	0.16	0.59	0.34	0.08

Region	Area (Tree Horticulture)	No. of Tree Horticulture	No. of Cattles and camels (Males)	No. of Cattles and camels (Females)	No. of Sheep and Goats (Males)	No. of Sheep and Goats (Females)	No. of Poultry	No. of Poultry Per Year	No. of Beehives
Palestine	0.68	0.64	0.08	0.33	0.30	0.02	0.05	0.39	0.98
West Bank	0.71	0.99	0.15	0.33	0.44	0.05	0.32	0.27	0.04
Gaza Strip	0.02	0.02	0.26	0.41	0.45	0.06	0.10	0.99	0.41

There are statistically significant differences

There is an acceptable match between the census data and the re-interview data according to the results of the test and therefore the data is reliable.

4.2 Quality Control Procedures

For best efficiency, a strict procedure was set up to control data quality in all census stages, including the preparation stage, data processing, and dissemination in order to achieve the required efficiency and accuracy. The control over data quality in the planning stage is highly significant since the next stages would be based on it. Therefore, each stage had sufficient time and measures that guaranteed high census data quality.

4.2.1 Control mechanism during the preparation stage

The preparation stage is the most important stage in the census. Several measures were provided to ensure high quality of data:

1. Standard international recommendation for Agricultural Census implementation were reviewed together with the most important of them are the first and second volumes of World Program for the Census of Agricultural 2020. The instructions were followed as provided regarding designing the questionnaires and commitment to the definitions to facilitate international comparisons with previous censuses to fulfil the needs of local and international data users.
2. During this stage, official decisions relating to the census were made including a resolution relevant to the implementation and a decision to appoint the National Director of the Census. Furthermore, consultations were held with all stakeholders and data users to identify priorities and reach national consensus on the contents of the Agricultural Census 2021.
3. The variables used for comparison with previous Agricultural Census were listed together with new variables that lay the foundation of a new era that relies on administrative records for updating.
4. Several meetings and workshops were held with data users from government agencies and national and international organizations to meet their needs as best as possible.
5. Since the outset, PCBS invited a number of technical missions to upgrade the capacities of census teams and develop their technical skills as well as to verify the follow-up of all international procedures recommended internationally, they were as follows:
 - A technical mission on evaluation of the Agricultural Census of 2010 and the development of mechanisms and methodologies for the implementation of Agricultural Census 2021.
 - A technical mission on questionnaires of Agricultural Census forms to ensure that their content complies with international recommendations and indicators of sustainable development goals.
 - A Technical mission on evaluation of the post-enumeration survey Methodology (PES).

6. Tablet applications were developed in concordance with the questionnaires designed to facilitate clear collection of data in the field. The applications' interfaces were made user-friendly to enable staff collect data quickly with minimal errors. Proper data entry tools were also used to concord with the question including drop down menus/ lists.
7. Preparing and approving the various guides necessary to implement the census in all its stages, such as the agricultural coding guide, in addition to a guide and presentation materials for training field work teams.
8. Preparing highly accurate automated data editing mechanism consistent with the use of technology in the census and uploading the tools for use to clean the data entered into the database and ensure they are logic and error free as much as possible. The tool also accelerated conclusion of preliminary results prior to finalization of results.
9. The pilot Agricultural Census was implemented from 1/10/2019 to 24/10/2019 using tablets and GIS. It aimed to conclude final recommendations for the execution of the Agricultural Census 2021. The progress rate and proposed timeframe were tested for the implementation of fieldwork using tablets in all stages. Human and financial resources needs were assessed as well as the conditions and implementation using tablets. The training programs and trainees were appraised and the training methods were evaluated. Fieldwork was assessed for the use of tablets in conducting the census since the delineation of the enumeration areas up to the implementation of the post-enumeration survey. The questionnaires were assessed for easy handling using tablets and for the clarity and logic of items; automated editing tools for e-applications were tested for all questionnaires. Systems of fieldwork management, and field monitoring were also tested. The efficiency of exchange of data from the field to the center was assessed. Clarity and coverage of definitions and instructions of the documents of the census were also examined. The office codification of the establishments questionnaire tested in the field was also assessed the same was assessed for the households and housing conditions questionnaire. Efficiency of tablets in field conditions was also tested; an evaluation of the pilot census is made followed by making the right procedures according to this evaluation.
10. In parallel to these activities, the census organizational structure was prepared for all governorates and assessment of staffing was made. Functions and tasks were allocated to every administrative level in the organizational structure. Qualifications of field workers were drafted and logistic and material needs were assessed for each phase right before it is done.

4.2.2 Control mechanism during the implementation stage (fieldwork stage)

To control and monitor fieldwork, a number of measures were taken for full control of the electronic and human resources that led to the existence of an integrated monitoring tool, which was as follows:

4.2.2.1 Human resources

1. A central operation room was established to manage and monitor the fieldwork covering all geographic areas to monitor performance and quality of data and to abide by the timeframe. The purpose of the room was to follow up on work instantly and to make timely policy decisions to facilitate the execution of the census in all stages.
2. An organizational structure was set for every governorate identifying the different administrative levels starting with the Governorate Census Director and his/her Assistants then the Supervisors then Crew Leaders and Enumerators. Training was organized for every administrative level on administrative and technical tasks and on the mandate of every level.

3. A technical sub-operation room was set up to cover the different technical topics and to verify the data entered, locate errors and report on them to the field.
4. Upon selection of the teams for every stage, the academic qualifications and experience were taken into account; furthermore, attention was given to selecting staff from the same locality since they know their area better and can easily locate buildings, establishments and households. For the selection of supervisors, preference was given to those with previous field experience with PCBS.
5. Training plans and programs for all the teams for all stages were prepared beforehand. Training started with the directors of the census at governorate level and their assistants; supervisors came next and they trained the crew leaders and enumerators. Attention was given to training an additional 30% - 50% team members to substitute in cases of resignation, dismissal of staff and for emergencies in case of weak progress, the training included both a theoretical and a practical part.
6. The teams selected included the trainees with best fieldwork evaluation and who successfully passed the final evaluation test of the training.
7. A field visits program was prepared for on-site follow-up of fieldwork and assess the key problems to solve them. The visits also reviewed how data was entered on the e-applications and teams compliance with the instructions they received during the training to ensure good progress.
8. Mechanisms were prepared to handle cases of non-cooperation by citizens, especially in Jerusalem Governorate and neighbouring areas because of Israeli restrictions on the residency of Palestinians in Jerusalem Governorate and its suburbs. The mechanisms included different officials and representatives of local authorities and civil society organizations participated in the visits to reassure citizens and convince them to cooperate in order to minimize non-response.

4.2.2.2 Electronic or technical element

This included systems to obtain high-quality data, such as:

First: Tablets and E-applications

The tablets and e-applications system aimed to ensure easy access of field teams in the areas designated to them on the tablets and monitor their work instantly, where they included:

1. Depending on the definitions and reference data to upload the maps of the enumeration areas designated to the field teams, together with the aerial photos and geographic layers defining the administrative boundaries and the landmarks and buildings layer.
2. Field teams were prevented from collecting data outside the boundaries of the enumeration areas designated to them to avoid any overlapping. Field workers were distributed in a manner that allocates an average of 4 crew leaders per supervisor and 4 enumerators per crew leader. Every enumerator collects data on around 7 households within 3 months.
3. Geographic locations of field teams were audited before entering into the buildings and establishments by saving the geographic coordinates of every building using GPS and comparing them to the geographic location registered for the building, as noted during the maps updating stage. Crew leaders were prevented from completing their work if they exceeded the specified distance.
4. Global positioning system (GPS) was used for accurate identification of the location of field teams to represent them on PCBS central map, i.e. keep tracking of field teams in a temporal manner.
5. Field teams were provided with the possibility of adding and removing buildings on the e-maps based on their observation on the ground.

6. Representation of buildings data on the e-map using specific symbology and different colors to enable field teams identify the status of the building (unvisited, incomplete, complete, removed, non-census buildings).
7. Automated editing databases were activated to avoid registration of inconsistency in data and to complete all the questions in sequence. The system does not allow moving to the next question before responding the previous one. The system also displays and hides questions according to the automated editing databases uploaded on the system.
8. Exchange of data between the tablets and the central database at PCBS through synchronization.
9. Keeping backup files of data prior to the exchange of data to avoid any loss of data.
10. Supervisors repeated the interview to collect data on buildings, housing units and establishments at random, covering 3 of household non-holding of the units accomplished by the crew leaders in each enumeration area during the listing phase. The crew leader gathered data for 2 of holding households visited by enumerators randomly selected by the application so that the inventory questionnaire and listing phase were used. Enumerators received feedback on the errors they made, the re-interview process aimed to examine the coverage of the work of the crew leaders and enumerators and to examine the accuracy of the data collected by them.

Second: Monitoring work in the field

1. Management of fieldwork

The system allows the fieldwork and central office management to review data at both individual and collective levels. It produces reports on indicators of daily progress and performance through tables, graphs and e-maps. It also produces interactive reports to keep the fieldwork supervisors and national director and the central operation room updated with the latest progress and problems as they take place.

2. User's Management system

Considering the hierarchy of the census, the governorate census director may use this system to identify locations of supervisors and follow up on their work and progress; the system also allows for monitoring the teams under the supervisors' responsibility (crew leaders). Furthermore, supervisors can monitor crew leaders and enumerators to assess their work and daily progress.

3. Distribution of work

Enumeration areas in every governorate were designated to supervisors by the census director of the governorate; supervisors then allocated enumeration areas to crew leaders and enumerators. With this method, work was distributed with guarantees to fully cover the work areas and to avoid any overlapping or omission.

4. Exchange of data

To ensure delivery of data to the main server at PCBS headquarters, supervisors, crew leaders and enumerators were instructed to send data in successive order through all stages of data collection process. They were given clear instructions during the population count to transmit data every two hours rather than waiting till the end of the workday.

5. Progress review

To control daily progress approval during the delineation stage, the governorate census director was requested to review the progress of every supervisor, approve it before sending data to the main server. The same applied to the review and approval of the work of crew leaders and

enumerators. If the governorate census director had any comments on the progress, he/she would refer to the field for amendment prior to final approval.

6. GPS tracking

- The system enables the governorate census director, supervisor and crew leader to track enumerators' progress in their respective areas either online or offline. It also enables them to learn about the daily activity of enumerators and display the information on e-maps.
- Providing information on specific situations or potential risk including weak GPS signal in enumeration areas.
- Providing a real opportunity to control filling of questionnaires within the coverage of work of enumerators in the enumeration area by identifying a certain distance near the targeted building.

7. Geographic Information System (GIS)

The system allowed the linking of data collected in the field to the geographic dimension and permitted for review of daily progress of enumerators based on performance indicators and daily e-reports output through the fieldwork management system. The output reports may be summarized as such:

1. Number of buildings in enumeration areas depending on the status (complete, refusal, under follow-up, non-census buildings, etc.)
2. Number of households, number of households practicing an agricultural activity, number of holders, cultivated areas, number of livestock, and per every geographical areas.
3. Comparison of the number of households, number of households practicing an agricultural activity and the number of housing units with the results of the Population, Housing and Establishments Census, 2017.

The system also allowed for management of fieldwork by noting deviation from the values of some indicators adopted as a reference to monitor the results achieved every day. These include the households number obtained on daily basis and whether it was less or higher than projections, households practicing agricultural activity, the number of agricultural holders as well as the cultivated areas and the numbers of livestock that were counted were less or higher than projected.

Fieldwork operations were documented, which describe barriers in the daily output report, and their solutions to the problems and obstacles, then translated into direct instructions to all field teams.

8. Temporary administrative information system

A special administrative system for human resources was established for the following processes:

- Recording data on all temporary workers in the census.
- Recording daily attendance and leave of temporary census workers.
- Providing information about tablets used by field teams.
- Ensuring timely payment of wages to fieldworkers.

9. Operations room

The operations room system (which is part of the fieldwork management system) played a key role in monitoring the activities of fieldworkers including supervisors, crew leaders and enumerators throughout the stages of data collection, review and editing. It provides decision makers at PCBS management with statistical data on the nature of work and level of compliance

of workers with the plan approved. The operations room system was strengthened by a number of reports, which were represented in the following forms:

1. Performance assessment indicators, while shedding light on the important indicators to provide decision makers with full representation of progress in the field and ensure activities are implemented within the required schedule.
2. Statistical reports on the consistency of data collected in the field.

4.2.3 Control during data processing stage

Several levels for data processing during the different stages were applied:

4.2.3.1 Data processing during fieldwork

1. The maps uploaded on the applications helped in preventing collection of data outside the boundaries of the enumeration areas designated to every fieldwork team to ensure avoiding any overlapping.
2. GPS and GIS were used to avoid duplication and omission of counting units (buildings, housings, establishments, and households).
3. Automated databases editing directly during data collection in all stages to minimize errors since the system sends warning messages and error messages to fieldworkers requesting either amendment or verification of data.
4. Data from official documents were used as much as possible.
5. The office editing of the completed data of enumeration area and maps, checking their consistency with the population census data, and ensuring that the new buildings are completed based on the newly issued aerial photographs.

4.2.3.2 Data Processing after completion of census stages

1. During this phase, final data files were received and scrutinized for all questions and variables to ensure they include all of the items required. Shifts and pauses as well as links and harmony of questions were also scrutinized in addition to the logic of responses.
2. Errors output reports were produced to amend errors in the field. All reports were documented.

4.3 Assessment of data quality

The evaluation of the results of the findings through estimating the value of errors and their trends is necessary to answer questions on the accuracy and level of coverage of the census data and to defend the credibility of results. There are several ways and tools of evaluation the results of the census in terms of coverage and content. These include a sole source of data (the census itself) or multiple sources. The multiple-source system is used either by comparing individual records or aggregate values.

Quality control of the Agricultural Census 2021 included applying methods to assess coverage and type of data and their trends and quality, which focused on several aspects, mainly the post enumeration survey, verification of internal harmonization of data, comparison of results with other sources, addressing the not stated, conducting demographic analysis. These aspects are detailed here-below

4.3.1 Post enumeration survey

A Post Enumeration Survey (PES) was conducted. Its objective was to assess the census coverage. The PES was developed in the period 19/12/2021 to 15/01/2022 based on a sample of Enumeration Areas (EAs) employed in the main census. The fieldwork was conducted by a team of special trained enumerators who had previously worked as supervisors in the main

census. In the PES, they were assigned to other areas other than what they worked on in the census.

Following the usual criteria for this type of exercise, the PES assumes that its information is collected without error and independently of the main census. The PES used the same listing form than in the 2021 PAC and it was referred to the same census reference dates as much as possible.

The sample of the PES was 4% of the total enumeration areas, reaching 188 enumeration areas (138 enumeration areas in the West Bank and 50 enumeration areas in Gaza Strip).

Data from the PES study were compared with the main census data for the assessment of agricultural holdings matching, which were matched in office and ended on April 30th, 2022.

Three different situations were used:

1. A match between the findings of the census and the findings of the post enumeration survey.
2. Some holdings appeared in the PES and did not appear in the census, these constitute a case of “under coverage”.
3. Some other holdings appeared in the census and did not appear in the PES, these are known as “over coverage”.

The total number of holdings censused in the comprehensively enumerated EAs is 139,123 (115,049 in the West Bank and 24,074 in Gaza Strip). The coefficient of interval was 95% confidence interval for the estimate of holdings that should be censused in the comprehensive EAS in Palestine of: (114,075; 140,183) and this interval includes the number of censused holdings. It implies that differences observed between the expansion of survey data and the total number of censused are due to sampling error. The same is applicable to the regions of West Bank and Gaza Strip. For West Bank, the interval is (92,900; 115,400) and the number of censused units is 115,049 and (17,400; 29,100) and the number of censused holdings is 24,074 for Gaza Strip.

In the sampled EAs, 4753 holdings were found in the main census and 5020 in the PES. After the above-mentioned matching procedure between PES and PAC records, 4,625 records from both data bases matched. It means that 4,625 holdings were rightly included in the census. The non-matching records because the corresponding holdings were omitted that were 128 holdings (under coverage). The PES also detected that 267 units that appeared in the census had been erroneously included (over coverage).

Assessment of coverage based on the post enumeration survey

The percentage of coverage of holding in all of the governorates of the West Bank and Gaza Strip excluding Area J1 of Jerusalem Governorate was assessed and the following rates were achieved:

Governorate	Under-Coverage Percentage	Over-Coverage Percentage
Palestine	2.7%	5.6%
West Bank	2.7%	6.0%
Jenin	2.4%	7.0%
Tubas & Northern Valleys	1.2%	4.7%
Tulkarm	3.1%	2.1%
Nablus	3.4%	1.9%
Qalqiliya	1.1%	3.4%
Salfit	2.9%	4.4%
Ramallah & Al-Bireh	2.5%	8.3%
Jericho & Al Aghwar	7.3%	8.3%
Jerusalem (J2)	2.2%	7.7%
Bethlehem	2.0%	4.6%
Hebron	2.8%	8.1%
Gaza Strip	2.7%	3.9%
North Gaza	1.9%	3.5%
Gaza	3.0%	3.0%
Dier al Balah	1.3%	5.1%
Khan Yunis	3.6%	3.0%
Rafah	2.8%	7.4%

The percentage of under coverage in the census was calculated, where it reached 2.7%; meaning that the census covered 97.3% of holdings.

4.3.2 Comparing findings with other sources

Data and indicators of the Agricultural Census 2021 were compared to the indicators and data of the previous Agriculture Census 2010 that contain common indicators. Comparison of key indicators and percentages derived from census data in different areas were compared with the indicators of the Agricultural Census 2010, and with the data of administrative records in the Ministry of Agriculture. The findings showed harmony between them.

Data on the number of holders and agricultural holdings, cultivated areas, and numbers of livestock indicate that the data are of high quality when comparing the indicators of the Agricultural Census 2021 with the data of the agricultural census 2010, and with the data of administrative records in the Ministry of Agriculture.

It was found that the differences are logical and justified, taking into account the attribution and work methodologies, and therefore the differences can be explained, if any.

Indicator	AC 2010	AC 2021	MoA 2019
Number of Holders	110,104	138,339	..
Number of Holdings	111,310	140,568	..
Cultivated Area (dunum)	911,556	1,096,321	1,625,067
Cultivated Area of Field Crops (dunum)	241,936	217,206	338,402
Cultivated Area of Vegetable (dunum)	127,257	202,285	189,495
Cultivated Area of Tree Horticulture (dunum)	542,363	676,830	1,097,181
Number of Cattle (head)	33,925	67,760	65,033
Number of Sheep (head)	567,236	771,168	679,790
Number of Goats (head)	219,364	239,966	209,511
Broiler (bird)	31,111,411	71,019,022	70,696,000
Layer (bird)	1,545,016	3,646,485	2,655,000
beehives (beehive)	38,216	64,360	77,684