



دائرة الاحصاء المركزية الفلسطينية

الاحصاءات الزراعية

1996/1995

كانون اول/ديسمبر، 1997

©شعبان، 1418هـ - كانون اول، 1997.
جميع الحقوق محفوظة.

في حالة الاقتباس، يرجى الاشارة الى هذه المطبوعة كالتالي:

دائرة الاحصاء المركزية الفلسطينية، 1997. الاحصاءات الزراعية - 1996/1995. رام الله - فلسطين.

جميع المراسلات توجه إلى قسم خدمات الجمهور على العنوان التالي:

دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية

ص.ب. 1647، رام الله

الضفة الغربية، فلسطين

فاكس: 998 6343 (2-972)

صفحة إلكترونية: <http://www.pcbs.org>

هاتف: 998 6340 (2-972)

بريد إلكتروني: pcbs@pcbs.pna.org

شكر وتقدير

يمثل هذا التقرير خلاصة الجهود التي قامت بها فرق العمل في كل من وزارة الزراعة ودائرة الاحصاء المركزية الفلسطينية من اجل اشتقاق البيانات من النماذج الواردة الى مديريات الزراعة في الاراضي الفلسطينية. تتقدم الدائرة بشكرها الجزيل الى جميع الزميلات والزملاء من وزارة الزراعة الذين لم يبخلوا على فريق عمل الدائرة بجهودهم في اخراج هذا التقرير.

تقديم

افتقد صاحب القرار والباحث الزراعي طوال السنوات الماضية المعلومات الدقيقة التي تغطي مساحة هذا القطاع الهام والتي يمكن الركون إليها في رسم و تحليل السياسات ووضع الخطط التنموية وغيرها. وقد ارتأت دائرة الاحصاء المركزية الفلسطينية ومنذ نشأتها ان تأخذ على عاتقها توفير هذه الاحصاءات الخاصة بالقطاع الزراعي وذلك بالتعاون والتنسيق الكاملين مع وزارة الزراعة الفلسطينية. وهما، أي الوزارة والدائرة، بصدد وضع خطة طويلة الامد لجمع و تحليل ونشر الاحصاءات الزراعية الفلسطينية الدقيقة والشاملة والمبوبة بأسلوب احصائي سليم ووفق توصيات المنظمات الدولية في هذا المجال، وذلك خدمة لمستخدمي هذه الاحصاءات في القطاعين العام والخاص.

ويسر دائرة الاحصاء المركزية الفلسطينية ان تقدم هذا التقرير الاحصائي عن القطاع الزراعي الفلسطيني للعام الزراعي 1996/1995 وهو ناتج التعاون ما بين الدائرة ووزارة الزراعة. يبحث هذا التقرير المؤشرات الاحصائية الرئيسية من زاويتين، الاولى وتعني بالكمية وتغطي المساحة المزروعة بمختلف المحاصيل الحقلية، الخضار والاشجار المثمرة و كذلك انتاجية وحدة المساحة تبعاً للتكنولوجيا المتبعة و المنطقة. كذلك يغطي الجانب الكمي من هذا التقرير اعداد الثروة الحيوانية وتوزيعها وانتاجها حسب النوع والمنطقة. اما الزاوية الاخرى فتبحث في حساب قيمة الانتاج الزراعي بشقيه الانتاج النباتي والانتاج الحيواني بالاضافة الى بعض المؤشرات الاحصائية الاقتصادية الاخرى مثل قيمة مستلزمات الانتاج الزراعي والقيمة المضافة للقطاع الزراعي.

ويسر الدائرة وهي تضع بين يديكم هذا الجهد المتواضع ان تتقدم بالشكر الى كل الذين عملوا على انجاح هذا التقرير سواء كانوا من كادر وزارة الزراعة او من موظفي الدائرة الذين جندوا الكثير من وقتهم الصعب في توفير جميع الاحتياجات و الجهود اللازمة لانجازه.

والله الموفق،،

د. حسن أبو لبده
رئيس الدائرة

كانون اول، 1997

قائمة المحتويات

الصفحة	الموضوع
	قائمة الجداول
	قائمة الاشكال البيانية
17	1. مقدمة
17	1.1 الاهداف
18	2.1 هيكلية التقرير
19	2. المفاهيم والمصطلحات
21	3. منهجية العمل
25	4. جودة البيانات
27	5. النتائج الرئيسية
27	1.5 الانتاج الزراعي
28	2.5 قيمة الانتاج الزراعي
29	3.5 قيمة مستلزمات الانتاج الزراعي
29	4.5 الدخل القومي للقطاع الزراعي (القيمة المضافة)
31	الجداول
73	الاشكال البيانية

قائمة الجداول

الصفحة	الجدول:
33	جدول 1: المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية وأشجار الفاكهة والخضروات في الضفة الغربية وقطاع غزة
34	جدول 2: اعداد الأغنام والماعز وخلايا النحل والدجاج اللحم والبيض في الضفة الغربية وقطاع غزة
35	جدول 3: عدد الابقار حسب السلالة والعمر في الضفة الغربية وقطاع غزة
36	جدول 4: الآلات والمعدات الزراعية في الضفة الغربية وقطاع غزة
37	جدول 5: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في الضفة الغربية وقطاع غزة
38	جدول 6: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في قطاع غزة
38	جدول 7: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في محافظة جنين
39	جدول 8: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في محافظة طوباس
39	جدول 9: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في محافظة طولكرم
40	جدول 10: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في محافظة قلقيلية
40	جدول 11: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في محافظة سلفيت
41	جدول 12: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في محافظة نابلس
41	جدول 13: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في محافظة رام الله
42	جدول 14: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في محافظة القدس
42	جدول 15: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في محافظة اريحا
43	جدول 16: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في محافظة بيت لحم
43	جدول 17: مساحة ونتاجية ونتاج اشجار الفاكهة في محافظة الخليل
44	جدول 18: مساحة ونتاجية ونتاج الخضروات في الضفة الغربية وقطاع غزة
45	جدول 19: مساحة ونتاجية ونتاج الخضروات المكشوفة في قطاع غزة

<u>الصفحة</u>	<u>الجدول:</u>
45	جدول 20: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة جنين
46	جدول 21: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة طوباس
46	جدول 22: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة طولكرم
47	جدول 23: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة قلقيلية
47	جدول 24: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة سلفيت
48	جدول 25: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة نابلس
48	جدول 26: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة رام الله
49	جدول 27: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة القدس
49	جدول 28: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة اريحا
50	جدول 29: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة بيت لحم
50	جدول 30: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة الخليل
51	جدول 31: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في قطاع غزة
51	جدول 32: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في محافظة جنين
51	جدول 33: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في محافظة طوباس
52	جدول 34: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في محافظة طولكرم
52	جدول 35: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في محافظة قلقيلية
52	جدول 36: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في محافظة نابلس
53	جدول 37: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في محافظة اريحا
53	جدول 38: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في محافظة بيت لحم
54	جدول 39: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في المحافظات الاخرى من الضفة الغربية
55	جدول 40: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في الضفة الغربية وقطاع غزة
56	جدول 41: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في قطاع غزة

الجدول:

الصفحة

- 56 جدول 42: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة جنين
- 57 جدول 43: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة طوباس
- 57 جدول 44: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة طولكرم
- 58 جدول 45: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة قلقيلية
- 58 جدول 46: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة سلفيت
- 59 جدول 47: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة نابلس
- 59 جدول 48: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة رام الله
- 60 جدول 49: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة القدس
- 60 جدول 50: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة اريحا
- 60 جدول 51: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة بيت لحم
- 61 جدول 52: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة الخليل
- 62 جدول 53: قيمة انتاج اشجار الفاكهة والخضروات والمحاصيل الحقلية في الضفة الغربية وقطاع غزة
- 63 جدول 54: قيمة انتاج اشجار الفاكهة في الضفة الغربية وقطاع غزة. الف دولار
- 64 جدول 55: قيمة انتاج الخضروات في الضفة الغربية وقطاع غزة. الف دولار
- 65 جدول 56: قيمة انتاج المحاصيل الحقلية في الضفة الغربية وقطاع غزة. الف دولار
- 66 جدول 57: قيمة الانتاج الحيواني في الضفة الغربية وقطاع غزة. الف دولار
- 67 جدول 58: انتاج وقيمة انتاج اللحوم الحمراء في الضفة الغربية وقطاع غزة
- 67 جدول 59: انتاج وقيمة انتاج الحليب في الضفة الغربية وقطاع غزة
- 68 جدول 60: انتاج وقيمة انتاج الدجاج اللحم والبيض في الضفة الغربية وقطاع غزة
- 68 جدول 61: انتاج وقيمة انتاج العسل في الضفة الغربية وقطاع غزة

الصفحة

الجدول:

- 68 : جدول 62: انتاج وقيمة انتاج الثروة السمكية لقطاع غزة
- 69 : جدول 63: قيمة الانتاج الزراعي في الضفة الغربية وقطاع غزة. الف دولار
- 70 : جدول 64: تكاليف مستلزمات الانتاج الزراعي في الضفة الغربية وقطاع غزة. الف دولار
- 71 : جدول 65: القيمة المضافة للقطاع الزراعي في الضفة الغربية وقطاع غزة. الف دولار

قائمة الاشكال البيانية

<u>الصفحة</u>	<u>الشكل</u>
75	شكل 1: المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية واشجار الفاكهة والخضروات في الضفة الغربية وقطاع غزة
76	شكل 2: عدد الدجاج اللحم في الضفة الغربية وقطاع غزة
76	شكل 3: عدد الدجاج البياض في الضفة الغربية وقطاع غزة
77	شكل 4: عدد الاغنام والماعز في الضفة الغربية وقطاع غزة
78	شكل 5: عدد الابقار حسب السلالة في الضفة الغربية وقطاع غزة
79	شكل 6: قيمة انتاج اشجار الفاكهة والخضروات والمحاصيل الحقلية في الضفة الغربية وقطاع غزة. الف دولار
80	شكل 7: قيمة الانتاج الزراعي في الضفة الغربية وقطاع غزة. الف دولار
81	شكل 8: القيمة المضافة للقطاع الزراعي في الضفة الغربية وقطاع غزة. الف دولار

تنويه إلى مستخدمي البيانات

اقتصر عمل دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية على تدقيق وترميز وبرمجة وادخال استمارات الإحصاء الزراعي لعام 1996/1995 المستخدمة من قبل الدوائر الزراعية التابعة لوزارة الزراعة الفلسطينية إضافة الى تقدير بعض المؤشرات اللازمة للحسابات الزراعية بالتنسيق مع المختصين والمعنيين في وزارة الزراعة.

وبهذا فإن هذه البيانات لم تجمع وتستخرج وفقا للتوصيات العلمية ومن هنا ترى دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية ضرورة التعامل بحذر اتجاه هذه البيانات من قبل المستخدمين على أمل ان تقوم الدائرة ووزارة الزراعة بتوفير الرقم الإحصائي الزراعي الفلسطيني وفق التوصيات الدولية في المستقبل القريب.

الفصل الاول

المقدمة

يعتبر النشاط الزراعي في الضفة وقطاع غزه من الأنشطة الإنتاجية الهامة، حيث يساهم هذا القطاع بما يقرب من 15 % من إجمالي الإنتاج المحلي وبما يزيد عن ذلك في مجال الإستخدام، ومن المعروف أن القطاع الزراعي يؤدي دوراً رئيسياً في الإقتصاد القومي حيث تساهم الصادرات من المنتجات الزراعيه بنصيب هام في تجاره الخارجيه، وتوفير العملات الأجنبية، كما يوفر القطاع الزراعي الكثير من إحتياجات القطاعات الإقتصادية الأخرى من المواد الأولية والخامات.

منذ عام 1967 الحقت الدوائر الزراعية بما فيها اجهزة الاحصاء بالادارة المدنية الاسرائيلية لتعمل بتوجيه من سلطات الاحتلال الإسرائيلية وتخدم بلا ادنى شك اهدافه اولاً. فقد اعتمدت الاحصاءات الزراعية في ذلك الحين على جمع البيانات الزراعية من خلال استمارة تعتمد التجمع السكاني كوحدة احصاء وليس الحيازة، رغم ان وحدات الانتاج وبالتالي القرارات تعتمد على الحيازات الزراعية لدى الحائزين الزراعيين وكذلك منظمة الاغذية والزراعة الدولية (FAO) توصي باعتبار الحيازة وحدة احصائية زراعية.

وبالرغم من التحفظات على مصداقية الارقام المشار اليها سابقا فقد كان من الضروري العمل على توفير البيانات الإحصائية عن هذا القطاع بهدف خدمة المخططين ومتخذي القرار، وإلقاء الضوء على الموقف الحالي لقطاع الزراعه لإمكان وضع الخطط المستقبلية لتنميته وتطويره.

1.1 الاهداف:

ويمكن حصر اهم الاهداف التي تطمح اليها هذه الدراسة بـ:

1. توفير البيانات والاحصاءات حول الانتاج النباتي والتي تغطي المساحات المزروعة والإنتاجية والانتاج وقيمتها للمحاصيل المختلفة (المحاصيل الحقلية والخضروات واشجار الفاكهة) ومستوى التكنولوجيا المستخدمة في الانتاج والري في المحافظات الفلسطينية المختلفة.
2. توفير احصاءات عن الانتاج الحيواني تتعلق باعداد حيوانات المزرعة ونتاجها وقيمة الانتاج، من ابقار واغنام والدجاج اللحم والبيض وخلايا النحل والثروة السمكية.
3. توفير بيانات حول مستلزمات الانتاج الزراعي متمثلة بالاعلاف، المياه، المبيدات، العلاجات البيطرية، الصيضان، والعجول المشتراة اضافة الى الصيانة والاهتلاك.
4. تقدير قيمة اجمالي الدخل الزراعي والقيمة المضافة للقطاع الزراعي كمؤشر اقتصادي حول مشاركة القطاع الزراعي للنتائج المحلي الاجمالي ويتم ذلك من خلال تقدير الانتاج الزراعي والاستهلاك الوسيط للنشاط الزراعي.

2.1 هيكلية التقرير:

التقرير الاحصائي الزراعي هذا يعتبر التقرير السنوي الثالث من اصدارات دائرة الاحصاء المركزية الفلسطينية في مجال الاحصاءات الزراعية، والذي هدفنا من خلاله التواصل مع الباحثين واصحاب القرار الزراعي من جهة وتوفير الرقم الزراعي لحسابات الدخل القومي من جهة اخرى.

يحتوي هذا التقرير على خمسة فصول، حيث يتضمن الفصل الاول المقدمة والاهداف وهيكلية التقرير. الفصل الثاني يشمل تحديد وتوضيح لاهم المصطلحات والمفاهيم المستخدمة، كما يحتوي الفصل الثالث على منهجية العمل لهذا التقرير متضمنا الاستمارة، شمولية البيانات، مراحل العمل واخراج النتائج. في الفصل الرابع تم التعرض لتقييم موثوقية ونوعية البيانات التي يوفرها هذا التقرير. اما الفصل الخامس فقد تضمن عرضا لاهم النتائج عن قطاعات الانتاج النباتي والثروة الحيوانية، كما يتضمن هذا التقرير على الجداول الاحصائية وكذلك الاشكال البيانية الموضحة لهذه النتائج.

الفصل الثاني

المفاهيم والمصطلحات

الدخل الزراعي: عبارة عن الدخل المتولد من ممارسة أي نشاط زراعي من الإنتاج النباتي أو الانتاج الحيواني، الخدمات الزراعية، الغابات وقطع الأشجار بكافة انواعه ومصادره.

قيمة الانتاج الزراعي (الانتاج الاجمالي او القائم): هو مجموع قيم المنتجات الزراعية بما فيها السلع الزراعية الوسيطة - كالبرسيم والأسمدة البلدية والأعلاف والتقاوي وهي التي يعاد استخدامها في الإنتاج الزراعي في نفس السنة من القطاع الزراعي.

السلع الزراعية الوسيطة: السلع الزراعية المنتجة من القطاع الزراعي التي يعاد استخدامها في الزراعة مرة اخرى مثل الاعلاف الزراعية غير المنسقة والتقاوي والسماذ البلدي والاتبان.

مستلزمات الإنتاج الزراعي (الاستهلاك الوسيط): كل ما يشتريه المزارع بهدف استخدامه في العملية الانتاجية لنفس السنة كالأسمدة الكيماوية والمبيدات والتقاوي والاعلاف والمياه...الخ).

الإهلاك: قيمة استهلاك الاصول التي يمكن اعادة انتاجها والتي تم استهلاكها خلال العام محسوبة على اساس القيمة الاستبدالية الجارية وتساوي رياضيا تكلفة الاصل على عمره الافتراضي.

القيمة المضافة: قيمة المخرجات ناقصاً قيمة المدخلات باستثناء ريع الارض وفوائد رأس المال واجور ورواتب العاملين (الانتاج القائم مطروحا منه الاستهلاك الوسيط).

الإنتاجية: معدل إنتاج وحدة المساحة (دونم) من المحصول بالكغم خلال الموسم الزراعي.

ارض المحاصيل المحمية: وهي الارض المغطاة بغطاء واقى من الزجاج او البلاستيك او أي مادة اخرى وذلك بهدف حماية النباتات من العوامل الخارجية.

ارض تحت المحاصيل الدائمة: هي مساحة من الأرض مزروعة بمحاصيل البستنه والتي لا تحتاج لاعادة زراعتها بعد كل موسم قطاف مثل اشجار الفاكهة والتي تعمر لعدة سنوات.

أرض تحت المراعي والمروج الدائمة: وهي الأرض داخل الحيازة المستغلة بصورة دائمة، لمدة خمس سنوات فأكثر، بمحاصيل العلف العشبية سواء كانت تبذر باستمرار او تنبت بصورة طبيعية.

أرض الحراج والغابات: وهي الأرض التي تحتوي على اشجار حرجية بشكل كثيف، وجدت بالطبيعة

او بعمل الإنسان، ولها او سيكون لها قيمة كأخشاب او منتجات اخرى للغابات
او للوقاية وتتضمن هذه الارض ايضا مشاتل اشجار للغابات.

المساحة المزروعة:

وهي المساحة التي اعدت وزرعت بنوع او اكثر من المحاصيل والتي تكون
عادة صافية للمحاصيل المؤقتة، وإجمالية للمحاصيل الدائمة.

المساحة المحصولية:

هي مجموع مساحات المحاصيل المختلفة والتي زرعت خلال العام الزراعي
سواء زرعت بالتعاقب، او بالاختلاط او بالتحميل.

المساحة المروية:

هي مساحة من الأرض المروية التي تزود عادة وبشكل متعمد بالماء من غير
المطر وذلك بهدف تحسين انتاج المحاصيل والمراعي.

مساحة المشاتل:

وهي المساحة التي تستخدم لإنتاج الأشتال، سواء كانت اشتال الخضروات مثل
البندوره او اشتال محاصيل حقلية مثل التبغ او اشتال اشجار الفاكهة من مثل
الحمضيات، ويستثنى من ذلك مشاتل الأشجار الحرجية.

العام الزراعي:

هي الفترة الممتدة ما بين بداية تشرين اول من العام لغاية نهاية ايلول من العام
التالي.

الفصل الثالث

منهجية العمل

1.3 الاستمارة:

لتغطية الموسم الزراعي 1996/1995 اعتمدت وزارة الزراعة على الاستمارة التي صممت لجمع البيانات الزراعية على مستوى التجمع كوحدة احصائية. و تشمل هذه الاستمارة البيانات التالية:

- القرية او التجمع ويمكن ان يضم اكثر من تجمع.
- الآبار الاتوازية.
- المشاتل.
- الآلات الزراعية وملحقاتها.
- الثروة الحيوانية:
- 1. الابقار والاعنام والماعر (عدد الرؤوس، الانتاج الكلي).
- 2. الدواجن (عدد المزارع عدد الطيور، الانتاج).
- 3. النحل (عدد الخلايا، الانتاج).
- الخضار المروية المحمية (المساحة المزروعة، معدل الانتاج).
- الخضار البعلية والمروية المكشوفة (مساحة، انتاج).
- البستنة الشجرية (مساحة، انتاج).
- المحاصيل الحقلية (مساحة، انتاج).
- النباتات الطبية والعطرية والزهرية (مساحة، انتاج).

كما اعدت نماذج خاصة لتقدير مستلزمات الانتاج الزراعي وذلك بالتعاون والتنسيق مع وزارة الزراعة بهدف تقدير كمية وقيمة مستلزمات الانتاج على مستوى المحافظة والمحصول متضمنة التقاوي والبذور والاسمدة والمبيدات والاعلاف والعلاجات والوقود والزيوت وصيانة واصلاح الآلات اضافة الى استهلاك المياه والكهرباء، وبهذا المجال قامت وزارة الزراعة بتوزيع هذه النماذج على المحافظات المختلفة.

2.3 الشمولية:

غطت هذه الاستمارة مناطق الضفة الغربية وقطاع غزة على مستوى التجمع باستثناء بعض التجمعات الخاصة بالقدس حسب التقسيمات الادارية لعام 1996 وقد شملت المساحة المزروعة والانتاجية وعدد الحيوانات والآلات الزراعية.

وقد تم الاعتماد على التقسيمات الادارية لعام 1996 والموثقة في " دائرة الاحصاء المركزية الفلسطينية، 1996. سكان التجمعات الفلسطينية في الضفة الغربية وقطاع غزة: تقديرات منقحة لعام 1996. رام الله - فلسطين. "

3.3 العمليات الميدانية:

قام مرشدو الدوائر الزراعية بجمع بيانات استمارة الاحصاء الزراعي للعام الزراعي 1996/1995 وذلك تبعا لتواجد وزارة الزراعة في تلك المناطق المختلفة وما يغطي التجمعات السكانية في الضفة الغربية ولكن ليس على مستوى التجمع المنفرد. اذ جمعت البيانات احيانا لاكثر من تجمع سكاني صغير في استمارة واحدة. كذلك تم تقدير بيانات مستلزمات الانتاج الزراعي من مختلف المناطق بالاعتماد على خبرة المرشدين الزراعيين والمختصين في المواضيع الزراعية المختلفة.

4.3 العمليات المكتبية:

1.4.3 التدقيق المكتبي:

تم تدقيق الاستمارات المستوفاة من وزارة الزراعة مكتبيا بشكل نهائي، وتم مراجعة الاستمارات المشكوك بدقة بياناتها مع وزارة الزراعة وذلك لتجهيزها للترميز ومن ثم الادخال. تم معالجة البيانات الناقصة بأخذ معدل البيانات المتوفرة وتعميمها على جميع المحافظات.

2.4.3 الترميز:

بعد الانتهاء من عملية التدقيق تم ترميز الاستمارات طبقا لأدلة الترميز المعدة مسبقا والمعمول بها في دائرة الاحصاء المركزية الفلسطينية بحيث تكون جاهزة لادخال بياناتها على الحاسوب ليتم استخراج النتائج.

5.3 معالجة البيانات:

1.5.3 ادارة وتنظيم عملية الادخال:

تقوم الادارة العامة لانظمة المعلومات بالإشراف على عملية ادخال البيانات وما يستلزم ذلك من اعداد التعليمات والنماذج والادوات اللازمة لاتمام العملية، كذلك تتولى الادارة العامة لانظمة المعلومات والحاسوب مسؤولية اختيار وتدريب العاملين في ادخال البيانات من مشرفين ومدخلي بيانات، ويتشكل فريق ادخال البيانات من مشرف ادخال ومدخلي بيانات ومدقق ادخال. وقد اعتمد برنامج ORACLE لادخال البيانات وادارة قاعدة البيانات الخاصة.

2.5.3 تدريب مدخلي البيانات:

قبل البدء بإدخال البيانات تم تدريب عدد من مدخلي البيانات على استعمال برامج الإدخال وبعد ذلك بوشر بإدخال البيانات على الحاسوب.

3.5.3 تدقيق البيانات المدخلة:

اعدت قواعد خاصة لتدقيق البيانات المدخلة وفق منطقية واتساق الاستمارة بعضها ببعض، كما اعدت وفقا لهذه الآلية كشوف بالاستمارات التي ضمت اية اخطاء حيث تم تصحيحها وادخالها في الحاسب مرة اخرى بهدف الحصول على بيانات جيدة ونظيفة.

4.5.3 مرحلة اخراج النتائج:

اعتمد برنامج Excel في معالجة البيانات الاولية واستخلاص المؤشرات واخراج الجداول وذلك بقصد تسهيل عملية اجراء الحسابات المطلوبة والمونتاج واخراج الجداول النهائية.

الفصل الرابع

جودة البيانات

في هذا التقرير لا بد من الإشارة الى اهم الملاحظات المتعلقة بدقة وآلية جمع البيانات:

1. اعتمد جمع البيانات على التجمعات السكانية كوحدة احصائية وتم تعبئة الاستمارة من قبل مرشدي المناطق التابعين لوزارة الزراعة وهو ليس بالاسلوب الامثل آخذين بعين الاعتبار ان الانتاج الزراعي في فلسطين يعتمد على الحيازة الزراعية حسب توصيات منظمة الاغذية والزراعة الدولية. ونظراً لعدم استخدام السجلات على مستوى التجمع فان البيانات في احسن الحالات عرضة للخطأ اكثر من غيرها وكذلك مجال التحيز الانساني سيكون كبيراً بغض النظر عن دراية وأمانة ومثابرة جامع البيانات نفسه. أي ان جودة البيانات في هذه الحالة متدنية بسبب هيكلية جمع البيانات ليس الا. أسباب اخرى قد تضيف الى تدني مصداقية البيانات ذات علاقة بمنظومة الانتاج نفسها، من حيث تشابك وتشعب الأنشطة الزراعية والزراعات المختلفة وكذلك بسبب خصوصية القطاع الزراعي الفلسطيني من حيث تسجيل الملكية وحصر الملكية والمزارع الغائب.
2. قامت دائرة الاحصاء المركزية الفلسطينية باستخدام البيانات الزراعية المتوفرة لدى وزارة الزراعة الفلسطينية وذلك نظراً لعدم توفر اطار شامل للحيازات او الحائزين الزراعيين يمكن الاعتماد عليه في سحب عينات ممثلة تمكن من انجاز مسح زراعي حسب التوصيات الدولية. ومن المؤمل ان يتوفر مثل هذا الاطار في النصف الثاني من عام 1998 كأحد المخرجات المهمة من التعداد العام للسكان والمساكن لعام 1997.
3. ومن الجدير بالذكر ان بيانات محافظة القدس في هذا التقرير لا تغطي بعض المناطق مثل سلوان، ووادي الجوز، وبيت صفا، وشعفاط، وبيت حنينا والتي لا تخضع للسيطرة الفلسطينية في المرحلة الراهنة. ومن المعلوم ان هذه المناطق ليست زراعية.

الفصل الخامس

النتائج الرئيسية

1.5 الانتاج الزراعي:

بلغ اجمالي المساحة المزروعة (محاصيل حقلية واشجار مثمرة وخضروات وزهور) في الضفة الغربية و قطاع غزة خلال الموسم الزراعي 1996/1995 حوالي 1830 الف دونم منها 90.1% في الضفة الغربية و 9.9% في قطاع غزة. وتشير الارقام كذلك ان هناك ما مجموعه 19,312 رأس بقر و 907,125 رأس من الاغنام والماعز.

1.1.5 الانتاج النباتي:

توزعت المساحة المزروعة على اشجار الفاكهة والخضروات والمحاصيل الحقلية بالنسب (1.1%، 10.40%، 28.5%) على التوالي. ويلاحظ تغلب الزراعة المروية في قطاع غزة والتي تحتل (60%) من مجموع المساحة المزروعة في قطاع غزة وان نسبة الزراعة المروية في الضفة الغربية حوالي (6%) من اجمالي المساحة المزروعة فقط.

1. بما يخص اشجار الفاكهة، تشير الارقام ان اجمالي المساحة التي تحتلها اشجار الفاكهة قد بلغت حوالي (1,118) الف دونم، منها (84) الف دونم في قطاع غزة و (1,034) الف دونم في الضفة الغربية. في قطاع غزة يلاحظ تغلب الزراعة المروية تحت اشجار الفاكهة (66%) من اجمالي مساحة اشجار الفاكهة ، وتحتل زراعة الحمضيات اكثر من (52%) من جملة مساحة اشجار الفاكهة في القطاع. هيكلية زراعة اشجار الفاكهة في الضفة الغربية تختلف جذرياً، فالزراعة البعلية تبلغ نسبة مساحتها (95%) في حين تبلغ نسبة مساحة الزراعة المروية حوالي (3%) من اجمالي مساحة اشجار الفاكهة في الضفة . اما النسبة الباقية (2%) فلم تصل طور الاثمار بعد. والسنمط المحصولي يختلف كذلك، اذ تغلب زراعة الزيتون وتحتل (72%) من جملة المساحة المزروعة باشجار الفاكهة يليها من حيث الاهمية مساحة اللوز (7.8%) والعنب (7.4%) ثم مساحة الحمضيات (5.7%). في الوقت الذي تتركز فيه زراعة الزيتون في نابلس ورام الله وجنين وغيرها، فان محاصيل البستنة الشجرية الاخرى تتميز في مناطق متباينة ، فالعنب تتركز زراعته في الخليل مثلاً في حين تنتشر شجرة اللوز في جنين كما توضح ذلك جداول البستنة الشجرية.

2. اما المساحة المزروعة بالخضروات فتبلغ حوالي 191 الف دونم، موزعة بين الضفة الغربية وقطاع غزة بـ (68.5% و 31.5% على الترتيب). وقد بلغت مساحة الخضار المروية في الضفة الغربية ما نسبته (53%) من المساحة الاجمالية للخضار في الضفة. ومن اهم محاصيل الخضروات تأتي البندورة والتي تشكل ما نسبته (15.6%) من اجمالي مساحة الخضار في فلسطين.

3. **المحاصيل الحقلية:** بلغت اجمالي مساحة المحاصيل الحقلية حوالي (520) الف دونم موزعة على الزراعة البعلية والمروية بالنسب (97%، 3%) على التوالي. ويعتبر محصول القمح من اكبر المحاصيل الحقلية مساحة وقد شكل ما نسبته (32%) من اجمالي مساحة المحاصيل الحقلية كما تركزت زراعة القمح في المناطق على التوالي الخليل وجنين ورام الله ونابلس على التوالي.

2.1.5 الثروة الحيوانية:

1. **الابقار:** تشير الارقام الى ان اجمالي عدد الابقار في الضفة الغربية قد بلغ خلال الموسم الزراعي 1996/1995 ما يقارب 19,312 رأس من مختلف السلالات والاعمار منها (5,300) رأس في قطاع غزة والباقي في الضفة الغربية وقد تركزت تربية الابقار البلدية في كل من جنين ونابلس وطوباس بينما تركزت تربية الابقار الهولندية في قطاع غزة ونابلس. وبشكل عام يلاحظ بأن المحافظات التي تقتني باعداد لابقار اكثر من غيرها هي قطاع غزة، نابلس، جنين ومن ثم الخليل.

2. **الاعنام والماعز:** بلغ اجمالي عدد الاعنام 634,489 رأس من كل السلالات البلدية والمهجنة وتعتبر منطقة الخليل اكثر المناطق تربية للأعنام اذ بلغت نسبتها (46%) من اجمالي اعداد الاعنام في الضفة الغربية وقطاع غزة، يليها منطقة جنين (10%). بخصوص اعداد الماعز فقد بلغ اجمالي العدد حوالي 272,636 رأس ما بين بلدي ومهجن وقد تركزت تربية الماعز في كل من الخليل ورام الله وبيت لحم بالنسب التالية (25%، 16%، 13%) على التوالي.

3. **الدواجن:** ساهم قطاع غزة بنسبة 30% من اجمالي عدد الدجاج اللحم في فلسطين يليها منطقة الخليل والتي بلغ اجمالي عدد الدجاج اللحم فيها حوالي 5,143 الف طير أي ما نسبته 20% من اجمالي فلسطين يلي ذلك منطقة جنين، رام الله ونابلس على الترتيب. اما فيما يتعلق بالدجاج البياض فقد بلغ اجمالي عددها في فلسطين 1,638 الف طير، منها 593 الف طير في قطاع غزة يليه منطقة رام الله ثم الخليل ثم طولكرم.

2.5 قيمة الانتاج الزراعي:

بلغت اجمالي قيمة الانتاج الزراعي حوالي 754.3 مليون دولار امريكي موزعة على الانتاج النباتي والحيواني بالنسب التالية (63.4%، 36.6%) على التوالي. وقد ساهم قطاع غزة بحوالي 20.6% من اجمالي قيمة الانتاج الزراعي، في حين شاركت مناطق الخليل وجنين ورام الله بالنسب 16.8%، 14.2%، 9.9% على التوالي.

1.2.5 قيمة الانتاج النباتي:

يساهم انتاج اشجار الفاكهة والخضروات والمحاصيل الحقلية بالنسب التالية (57.2%، 31.8%، 11%) على التوالي من اجمالي قيمة الانتاج النباتي والذي بلغ حوالي 479 مليون دولار. وقد تركزت قيمة انتاج اشجار الفاكهة في الخليل يليها جنين ونابلس بالنسب التالية (17.4%، 15.2%، 15.1%) على التوالي في حين تركزت قيمة انتاج الخضروات في قطاع غزة و جنين وطولكرم واريحا (36.6%، 16.5%، 15.4%، 13.4%). اما بالنسبة لانتاج المحاصيل الحقلية فقد تركزت في جنين والخليل وقطاع غزة حيث ساهمت كل منها ب (26.6%، 20.8%، 14.8%) على التوالي من اجمالي قيمة انتاج المحاصيل الحقلية في فلسطين.

2.2.5 قيمة انتاج الثروة الحيوانية:

بلغ اجمالي قيمة الانتاج الحيواني حوالي 276 مليون دولار والذي يتضمن كل من انتاج اللحوم، الحليب، والبيض والعسل والثروة السمكية بالنسب التالية (55.7%، 28%، 9%، 1.7%، 3%) من اجمالي قيمة الانتاج الحيواني على التوالي وكانت اعلى قيمة للانتاج الحيواني في محافظات الخليل وقطاع غزة ورام الله و جنين وبالنسب التالية (24.5%، 20.1%، 11.4%، 10.4%) على التوالي. وركز انتاج اللحوم الحمراء في مناطق الخليل وبيت لحم وقطاع غزة على الترتيب. اما بالنسبة لانتاج الحليب فقد تركز انتاجه في المناطق التالية الخليل، وغزة، ونابلس و جنين وقطاع غزة على التوالي. كما تركز انتاج البيض في قطاع غزة ورام الله وطولكرم على الترتيب.

3.5 قيمة مستلزمات الانتاج الزراعي:

بلغ اجمالي تكاليف مستلزمات الانتاج الزراعي (296) مليون دولار. والتي تضم كل من البذور، والتقاوي، والاعلاف والمياه، ولاسمدة، والمبيدات والادوية البيطرية، والصيضان، واخرى موزعة بالنسب التالية (5%، 45%، 8%، 15%، 8%، 9%، 4%، 7%) على التوالي.

4.5 الدخل القومي للقطاع الزراعي (القيمة المضافة):

هناك اكثر من طريقة لتقدير الدخل المتولد من النشاط الزراعي، ويتوقف استخدام هذه الطريقة او تلك على توفر البيانات و طبيعة هذه البيانات و الهدف من تلك التقديرات. من هذه الطرق والاكثر شيوعاً هناك:

1. طريقة الأنصبة القابلة للتوزيع (عوائد عوامل الإنتاج) Distributed Shares

2. طريقة قيمة الإنفاق والادخار Expenditure & Savings

3. طريقة القيمة المضافة Value Added

طريقة القيمة المضافة هي الطريقة الأكثر إمكانية للتطبيق والتي تأخذ بها معظم الدول، إذ تعتمد هذه الطريقة على البيانات الأساسية والتي يسهل توفيرها. ومن تعريف القيمة المضافة فهي الفرق بين القيمة الإجمالية للإنتاج الزراعي

- خلال فترة زمنية معينة مقوماً بسعر البيع (باب المزرعة) وقيمة متطلبات الإنتاج (تكاليف الإنتاج) مقوماً بسعر الشراء تسليم باب المزرعة كذلك. أي ان حسابات الدخل الزراعي تتطلب البيانات التالية:
1. الإنتاج الزراعي متضمناً الإنتاج النباتي والإنتاج الحيواني والنحل والثروة السمكية.
 2. أسعار بيع المنتجات الزراعية المختلفة (سعر باب المزرعة).
 3. مستلزمات الإنتاج الزراعي.
 4. اسعار مدخلات الانتاج المختلفة (تسليم باب المزرعة).
 5. كميات واسعار السلع الزراعية الوسيطة.

بلغ اجمالي القيمة المضافة للقطاع الزراعي حوالي (458.4) مليون دولار موزعه على الضفة الغربية وقطاع غزة بالنسب التالية (81.1%، 18.9%) على التوالي. وقد ساهم كل من قطاع غزة، وجنين، والخليل بالنسب التالية (18.9%، 16.2%، 14%) على التوالي من اجمالي القيمة المضافة.

الجداول
Tables

جدول 1: المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية واشجار الفاكهه والخضروات في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995

Table 1: Cultivated Area of Field Crops, Fruit Trees and Vegetables in The West Bank and Gaza Strip - 1995/1996

Area: dunum

المساحة: دونم

Governorate*	المجموع العام Grand Total	الخضروات			اشجار الفاكهه			المحاصيل الحقلية			المحافظة*	
		المجموع Total	مروي Irrigated	بعلي Rainfed	المجموع Total	غير مثمر Unbearing	مثمر		المجموع Total	مروي Irrigated		بعلي Rainfed
							Bearing	مروي . Irrig				
Gaza Strip**	183092	60162	51327	8835	83574	2300	55154	26120	39356	2816	36540	قطاع غزة**
Jenin	350332	52307	10255	42052	188429	5649	1067	181713	109596	573	109023	جنين
Tubas	54076	12239	9549	2690	10926	545	1132	9249	30911	3316	27595	طوباس
Tulkarm	156756	13129	12193	936	132005	3714	6446	121845	11622	544	11078	طولكرم
Qalqilya	65677	4764	3952	812	49185	560	9064	39561	11728	195	11533	قلقيلية
Salfit	89619	1243	205	1038	80403	0	133	80270	7973	0	7973	سلفيت
Nablus	260559	5650	2902	2748	199282	1989	1741	195552	55627	834	54793	نابلس
Ramallah	230479	7064	478	6586	178988	1786	173	177029	44427	72	44355	رام الله
Jerusalem	6794	88	2	86	3338	20	0	3318	3368	0	3368	القدس
Jericho	39547	20333	20333	0	9458	154	9304	0	9756	8456	1300	أريحا
Bethlehem	51046	3763	787	2976	29365	0	0	29365	17918	100	17818	بيت لحم
Hebron	341192	10242	875	9367	153122	10717	19	142386	177828	164	177664	الخليل
Total	1829169	190984	112858	78126	1118075	27434	84233	1006408	520110	17070	503040	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

** : Excludes 710.5 dunum, under-cut-flowers .

** : لا تتضمن 710.5 دونم مزروعة بأزهار القطف.

جدول 2: اعداد الاغنام والماعز وخلايا النحل والدجاج اللحم والبياض في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1995/1996
Table 2: Number of Sheep, Goats, Bee hives, Broilers and Layers in The West Bank and Gaza Strip-1995/1996

Governorate*	Chicken (1000)		الدجاج (بالآلف)		Bee Hives		خلايا نحل		Goats		الماعز		Sheep		الاغنام	المحافظة *
	البياض Layers	المجموع	اللاحم Broilers	المجموع	حديثة Modern	قديمة Traditional	المجموع	اخرى Other	بلدي Local	المجموع	اخرى Other	بلدي Local	المجموع	اخرى Other		
Gaza Strip	593		7647	18625	18625	0	20000	0	20000	35000	5000	30000			قطاع غزة	
Jenin	101		4229	3170	2270	900	23400	0	23400	62350	7650	54700			جنين	
Tubas	1		333	585	480	105	12650	0	12650	29360	1460	27900			طوباس	
Tulkarm	249		1742	3626	3426	200	4870	542	4328	13561	4025	9536			طولكرم	
Qalqilya	69		497	3537	3264	273	4190	131	4059	10018	4730	5288			قلقيلية	
Salfit	37		382	1150	947	203	10758	214	10544	9009	2474	6535			سلفيت	
Nablus	46		1377	1950	1770	180	17530	0	17530	42135	6125	36010			نابلس	
Ramallah	336		3517	4985	4460	525	44202	0	44202	41657	627	41030			رام الله	
Jerusalem	23		129	36	36	0	7860	0	7860	11430	1000	10430			القدس	
Jericho	9		444	13956	13956	0	24211	0	24211	31684	270	31414			أريحا	
Bethlehem	45		118	1131	845	286	35835	385	35450	56120	720	55400			بيت لحم	
Hebron	129		5143	3299	3279	20	67130	3660	63470	292165	1035	291130			الخليل	
Total of W.B.	1045		17911	37425	34733	2692	252636	4932	247704	599489	30116	569373			الضفة الغربية	
Grand Total	1638		25558	56050	53358	2692	272636	4932	267704	634489	35116	599373			المجموع الكلي	

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 3: عدد الابقار حسب السلالة والعمر في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1995/1996
 Table 3: Number of Cows by Breed and Age in The West Bank and Gaza Strip-1995/1996

Governorate*	المجموع العام Grand Total	المجموع				الابقار الهولندية				الابقار البلدية				المحافظة*
		ثيران	عجول	عجلات	ابقار	ثيران	عجول	عجلات	ابقار	ثيران	عجول	عجلات	ابقار	
		Bulls	Bull Calves	Heifer Calves	Cattle	Bulls	Bull Calves	Heifer Calves	Cattle	Bulls	Bull Calves	Heifer Calves	Cattle	
Gaza Strip	5300	500	600	1200	3000	500	600	1200	3000	n.a	n.a	n.a	n.a	قطاع غزة
Jenin	2868	32	575	632	1629	24	412	447	1125	8	163	185	504	جنين
Tubas	1084	25	224	209	626	5	77	75	172	20	147	134	454	طوباس
Tulkarm	867	1	127	136	603	0	92	109	479	1	35	27	124	طولكرم
Qalqilya	547	2	64	41	440	2	52	33	185	0	12	8	255	قلقيلية
Salfit	847	5	118	178	546	0	43	55	204	5	75	123	342	سلفيت
Nablus	3222	80	380	465	2297	57	297	309	1803	23	83	156	494	نابلس
Ramallah	1013	9	557	95	352	6	507	75	219	3	50	20	133	رام الله
Jerusalem	434	4	121	43	266	4	121	43	266	0	0	0	0	القدس
Jericho	714	36	120	120	438	23	90	79	309	13	30	41	129	أريحا
Bethlehem	223	6	91	35	91	6	91	35	91	0	0	0	0	بيت لحم
Hebron	2193	21	504	365	1303	21	475	357	1180	0	29	8	123	الخليل
Total of W.B.	14012	221	2881	2319	8591	148	2257	1617	6033	73	624	702	2558	الضفة الغربية
Grand Total	19312	721	3481	3519	11591	648	2857	2817	9033	n.a	n.a	n.a	n.a	المجموع الكلي

(n.a): Not Available

غير متوفرة : (n.a)

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 4: الآلات والمعدات الزراعية في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995

Table 4: Agricultural Machinery and Equipments In The West Bank and Gaza-1995/1996

Machine or Equipment	المجموع Total	الخليل Hebron	بيت لحم Bethlehem	أريحا Jericho	القدس Jerusalem	رام الله Ramallah	نابلس Nablus	سلفيت Salfit	قلقيلية Qalqilya	طولكرم Tulkarm	طوباس Tubas	جنين Jenin	غزة Gaza	الآلة أو المعدة
Four-Wheel Tractor	5326	1067	106	374	35	271	433	93	79	229	364	1633	642	تراكتور عجل
Cultivator	3980	1135	10	188	22	232	221	33	32	107	310	1543	147	كلتيفتر
Plough	3254	693	86	341	37	360	418	58	46	130	158	779	148	محراث سكك
Traller	2892	1055	56	229	24	158	263	78	35	9	158	727	100	تروله
Water Tank	1149	348	66	62	13	46	144	15	10	5	44	396		تنك ماء
Sprayer	871	189	1	315		11	13	11	14	42	49	124	102	تنك رش
Thresher	646	83	14	7	4	134	158	17	9	25	14	148	33	دراسه (فرازه)
Plastic Spreader	315	2		164			8				39	102		الآت فرد بلاستيك
Redger	266	2	3	171		7	1		4	23	26	29		الات فتح اتلام
Disk	170	6		44	1	30			9	2	36	42		دسك (صاج)
Fertiliser Pump	268	1		1		6	3			1	17	137	102	سماده
Rotary Tiller	324	3		84		1	1			62	2	3	168	روتيفتر
Grain Drill	77	1		4		2					4	66		بذاره
Reaper-binder	64	31		1		8	5		1	1	2	12	3	حصاده (رابطه)
Bellar	42	1		10			2				1	28		مكبس بالات
Combine	37	1	5	2	1						2	26		حصاده (كمباين)
Seeder	36	1		1			1				2	31		زراعه
Manure Spreader	32			26								6		ناثرة زبل عضوي
Track-Laying Tractor	22			5								17		تراكتور جنزير
Broer	3		3											طحانة

جدول 5: مساحة و انتاجية و انتاج أشجار الفاكهة في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995
Table 5 :Area, Yield and Production of Fruit Trees in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996

Area: dunum, production: metric ton

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		غير مثمرة Unbearing	مثمرة Bearing				المحصول
	Total الانتاج Prod.	Area المساحة		Irrigated مروي		Rainfed بطني		
			Yield الانتاجية	Area المساحة	Yield الانتاجية	Area المساحة		
Valencia Orange	83088	31449		2642	31449			برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	29872	14347	13	2084	14334			برتقال شموطي
Navel Orange	4164	1622	55	2657	1567			برتقال ابو صرة
Lemon	15912	6047	58	2678	5926	667	63	ليمون
Clement	19442	5794	59	3390	5735			كلمنتينا
Mandarin	4409	1524	8	2908	1516			مندلينا
Grapefruit	6600	2622	3	2520	2619			جريب فروت
Other citrus	3378	1333	6	2553	1323		4	حمضيات اخرى
Olives	130514	806746	25336	703	7256	162	774154	الزيتون
Almond	8428	87529	640			97	86889	لوز
Grape	56981	83174	200	1800	277	683	82697	العنب
Plums	12357	29567	146	500	2	420	29419	البرقوق
Figs	8602	17094	110	1500	8	506	16976	التين
Apricots	676	5533	254	333	3	128	5276	المشمش
Banana	19762	5885		3358	5885			الموز
Guava	14703	4323		3403	4320	667	3	الجوافة
Aloe	2776	4412	20			632	4392	الصبر
Date	3179	3119	100	1200	799	1000	2220	البلح
Apple	1029	1724	328	1744	215	554	1181	التفاح
Peaches	1117	1539	91	1322	428	540	1020	دراق (خوخ)
Pomegranate	191	494	2	398	88	386	404	رمان
Pears	99	236	5			429	231	الاجاص (كمثرى)
Quince	104	165				630	165	سفرجل
Mango	465	235		1979	235			مانجو
Akadenia	280	268		1800	123	407	145	اسكندنيا
Others	1023	1294		664	125	804	1169	اصناف اخرى
Total		1118075	27434		84233		1006408	المجموع

جدول 6: مساحة وإنتاجية وإنتاج أشجار الفاكهة في قطاع غزة لعام 1995/1996
Table 6: Area, Yield and Production of Fruit Trees in Gaza Strip -1995/1996

المساحة: دونم، الإنتاجية: كغم/دونم، الإنتاج: طن
Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

Crop	مجموع الإنتاج Total Prod.	مجموع المساحة Total Area	مساحة غير المثمر Unbearing Area	rigated-Bearin الإنتاجية Yield	مروي / مثمر Area المساحة	ainfed-Bearin الإنتاجية Yield	بغلي/مثمر Area المساحة	المحصول
Valencia Orange	70916	27487		2580	27487			فلنسبيا
Shamoty Orange	18929	10177		1860	10177			شموطي
Lemon	5510	2755		2000	2755			ليمون
Grapefruit	6388	2555		2500	2555			جريبفروت
Bomaly	1300	600		2166	600			بوملي
Almond	2380	14000				170	14000	لوز
Olives	5880	13400	2200	720	7000	200	4200	زيتون
Grape	4000	5000				800	5000	عنب
Guava	13650	3900		3500	3900			جوافة
Date	2220	2320	100			1000	2220	نخيل البلح
Peaches	450	300		1500	300			دراق
Mango	460	230		2000	230			مانجا
Apple	300	150		2000	150			تفاح
Figs	100	100				1000	100	تين
Others	900	600				1500	600	بستنه اخرى
Total		83574	2300		55154		26120	المجموع

جدول 7: مساحة وإنتاجية وإنتاج أشجار الفاكهة في محافظة جنين لعام 1995/1996*
Table 7: Area, Yield and Production of Fruit Trees in Jenin -1995/1996*

المساحة: دونم، الإنتاجية: كغم/دونم، الإنتاج: طن
Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

Crop	مجموع الإنتاج Total Prod.	مجموع المساحة Total Area	مساحة غير المثمر Unbearing Area	rigated-Bearin الإنتاجية Yield	مروي / مثمر Area المساحة	ainfed-Bearin الإنتاجية Yield	بغلي/مثمر Area المساحة	المحصول
Shamoty Orange	1320	528		2500	528			شموطي
Navel Orange	503	201		2500	201			ابو صرة
Clement	170	68		2500	68			كلمنتينا
Valencia Orange	108	36		3000	36			فلنسبيا
Poppy	85	34		2500	34			ميخال
Lemon	225	90		2500	90			ليمون
Mandarin	60	20		3000	20			مندلينا
Other citrus	60	24		2500	24			حمضيات اخرى
Olives	24588	147715	4760			172	142955	زيتون
Almond	1350	25531	530			54	25001	لوز
Plums	1293	4424	114			300	4310	برقوق
Grape	1484	3710				400	3710	عنب
Aloe	2083	3205				650	3205	صبر
Apricots	270	1912	112			150	1800	مشمش
Figs	242	502	30	1500	6	500	466	تين
Apple	277	228	22	2500	8	1300	198	تفاح
Peaches	42	181	81	900	32	200	68	دراق
Nuts	2	20		90	20			جوز
Total		188429	5649		1067		181713	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 8: مساحة وإنتاجية وإنتاج أشجار الفاكهة في محافظة طوباس لعام 1996/1995*
Table 8: Area, Yield and Production of Fruit Trees in Tubas -1995/1996*

Crop	المساحة: دونم، الإنتاجية: كغم/دونم، الإنتاج: طن		مساحة غير المثمر	مروي/مثمر		إيفد-بيري		المحصول
	مجموع الإنتاج	مجموع المساحة		الانتاجية	المساحة	الانتاجية	المساحة	
Shammoty Orange	748	299		2500	299			شموطي
Clement	525	210		2500	210			كلمنتينا
Navel Orange	508	203		2500	203			أبو صرة
Lemon	333	133		2500	133			ليمون
Mandarin	360	120		3000	120			مندالينا
Valencia Orange	171	57		3000	57			فنتسيا
Poppy	60	24		2500	24			ميفال
Other citrus	33	13		2500	13			حمضيات أخرى
Olives	1127	7075	520			172	6555	زيتون
Almond	143	2674	25			54	2649	لوز
Grape	184	70	0	3000	60	400	10	عنب
Aloe	16	25				650	25	صبر
Apple	33	13		2500	13			تفاح
Figs	5	10				500	10	تين
Total		10926	545		1132		9249	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 9: مساحة وإنتاجية وإنتاج أشجار الفاكهة في محافظة طولكرم لعام 1996/1995*
Table 9: Area, Yield and Production of Fruit Trees in Tulkarm -1995/1996*

Crop	المساحة: دونم، الإنتاجية: كغم/دونم، الإنتاج: طن		مساحة غير المثمر	مروي/مثمر		إيفد-بيري		المحصول
	مجموع الإنتاج	مجموع المساحة		الانتاجية	المساحة	الانتاجية	المساحة	
Clement	9563	2737		3494	2737			كلمنتينا
Shammoty Orange	2923	996		2935	996			شموطي
Valencia Orange	2599	813		3197	813			فنتسيا
Lemon	2812	799		3520	799			ليمون
Navel Orange	1985	667		2976	667			أبو صرة
Mandarin	759	253		3000	253			مندالينا
Akadenia	10	5		2000	5			اسكنديا
Other citrus	363	121		3000	121			حمضيات أخرى
Olives	12888	109239	3630	188	55	122	105554	زيتون
Almond	873	12008				73	12008	لوز
Apricots	131	1792	48			75	1744	مشمش
Plums	311	1004				310	1004	برقوق
Grape	1136	761				1493	761	عنب
Figs	474	703	32			707	671	تين
Apple	16	46				350	46	تفاح
Pomegranate	10	33				300	33	رمان
Peaches	6	14	4			600	10	دراق
Nuts	4	14				300	14	جوز
Total		132005	3714		6446		121845	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 10: مساحة وإنتاجية وإنتاج أشجار الفاكهة في محافظة قلقيلية لعام 1996/1995*
Table 10: Area, Yield and Production of Fruit Trees in Qalqilya -1995/1996*

Crop	المساحة: دونم، الإنتاجية: كغم/ دونم، الإنتاج: طن		مساحة غير المثمر	مروي/مثمر		بغلي/مثمر		المحصول
	مجموع الإنتاج	مجموع المساحة		rigated-Bearin	Area	ainfed-Bearin	Area	
	Total Prod.	Total Area	Unbearing Area	الإنتاجية	المساحة	الإنتاجية	المساحة	
Valencia Orange	8453	2812		3006	2812			قطنسيا
Clement	8168	2310		3536	2310			كلمنتينا
Shamoty Orange	3774	1258		3000	1258			شموطي
Lemon	3722	1056		3525	1056			ليمون
Mandarin	2130	710		3000	710			مندالينا
Navel Orange	530	175		3029	175			ابو صرة
Francauy	198	66		3000	66			فرنساوي
Bomaly	53	15		3500	15			بومالي
Other citrus	30	10		3000	10			حاضيات اخرى
Olives	4470	36026	550			126	35476	زيتون
Almond	484	3309				146	3309	لوز
Figs	401	463	10	1500	2	882	451	تين
Guava	1045	418		2500	418			جولفة
Peaches	135	220		700	30	598	190	دراق
Akadania	176	88		2000	88			اسكندنيا
Avocado	52	65		800	65			افوكادوا
Apricots	3	36		200	3	75	33	مشمش
Plums	11	36		200	2	310	34	برقوق
Apple	16	32		500	29	350	3	تفاح
Grape	40	30				1333	30	عنب
Aloe	10	19				547	19	صبر
Pomegranate	4	16				281	16	رمان
Nactarin	11	15		700	15			تكتارين
Total		49185	560		9064		39561	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 11: مساحة وإنتاجية وإنتاج أشجار الفاكهة في محافظة سلفيت لعام 1996/1995*
Table 11: Area, Yield and Production of Fruit Trees in Salfit-1995/1996*

Crop	المساحة: دونم، الإنتاجية: كغم/ دونم، الإنتاج: طن		مساحة غير المثمر	مروي/مثمر		بغلي/مثمر		المحصول
	مجموع الإنتاج	مجموع المساحة		rigated-Bearin	Area	ainfed-Bearin	Area	
	Total Prod.	Total Area	Unbearing Area	الإنتاجية	المساحة	الإنتاجية	المساحة	
Lemon	120	54		2222	54			ليمون
Shamoty Orange	72	24		3000	24			شموطي
Valencia Orange	84	21		4000	21			قطنسيا
Navel Orange	30	15		2000	15			ابو صرة
Clement	45	15		3000	15			كلمنتينا
Mandarin	12	4		3000	4			مندالينا
Olives	11522	74820				154	74820	زيتون
Almond	1398	2470				566	2470	لوز
Figs	929	1010				920	1010	تين
Grape	719	785				916	785	عنب
Plums	387	660				586	660	برقوق
Apricots	17	230				72	230	مشمش
Pomegranate	37	110				332	110	رمان
Apple	37	80				463	80	تفاح
Grape	60	40				1500	40	عنب
Quince	40	40				1000	40	سفرجل
Peaches	3	10				250	10	دراق
Pears	6	10				600	10	كمثرى
Nuts	1	5				150	5	جوز
Total		80403			133		80270	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 12: مساحة وإنتاجية وإنتاج أشجار الفاكهة في محافظة نابلس لعام 1995/1996*
Table 12: Area, Yield and Production of Fruit Trees in Nablus-1995/1996*

Crop	المساحة: دونم، الإنتاجية: كغم/دونم، الإنتاج: طن		مساحة غير المثمر Unbearing Area	Irrigated-Bearing		Rainfed-Bearing		المحصول
	مجموع الإنتاج Total Prod.	مجموع المساحة Total Area		مروي/مثمر Area	الإنتاجية Yield	مروي/مثمر Area	الإنتاجية Yield	
Shamoty Orange	590	305	10	2000	295			شموطي
Lemon	931	301	10	3200	291			ليمون
Navel Orange	480	255	15	2000	240			أبو صرة
Mandarin	653	242		2700	242			مندالينا
Clement	445	186	15	2600	171			كلمنتينا
Valencia Orange	424	121		3500	121			فلنسيا
Balady	224	80		2800	80			بلدي
Franawy	105	35		3000	35			فرنساوي
Bomaly	81	23		3500	23			بوملي
Grapefruit	21	6		3500	6			جريفروت
Other citrus	54	18		3000	18			حمضيات أخرى
Olives	28946	171806	1664	350	120	170	170022	زيتون
Almond	977	16010				61	16010	لوز
Figs	3113	5189				600	5189	تين
Plums	162	1801				90	1801	برقوق
Grape	456	1076				431	1058	عنب
Apricots	37	748	15			50	733	شمش
Aloe	200	500				400	500	صبر
Apple	51	485	255	500	15	200	215	تفاح
Peaches	66	66		1000	66			دراق
Pomegranate	6	19				300	19	رمان
Pears	1	10	5			200	5	كمثري
Total		199282	1989		1723		195552	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 13: مساحة وإنتاجية وإنتاج أشجار الفاكهة في محافظة رام الله لعام 1995/1996*
Table 13: Area, Yield and Production of Fruit Trees in Ramallah -1995/1996*

Crop	المساحة: دونم، الإنتاجية: كغم/دونم، الإنتاج: طن		مساحة غير المثمر Unbearing Area	Irrigated-Bearing		Rainfed-Bearing		المحصول
	مجموع الإنتاج Total Prod.	مجموع المساحة Total Area		مروي/مثمر Area	الإنتاجية Yield	مروي/مثمر Area	الإنتاجية Yield	
Franawy	2	4		500	4			فرنساوي
Lemon	41	82		500	81	20	1	ليمون
Olives	23846	150785	1745			160	149040	زيتون
Figs	2431	6945				350	6945	تين
Plums	3413	7707	2			443	7705	برقوق
Grape	3314	6615				501	6615	عنب
Almond	267	6065				44	6065	لوز
Aloe	440	440				1000	440	صبر
Pomegranate	44	114		400	88	350	26	رمان
Apricots	16	101	39			250	62	شمش
Apple	27	68				400	68	تفاح
Pears	10	26				400	26	كمثري
Nuts	3	17				150	17	جوز
Quince	6	14				446	14	سفرجل
Guava	2	3				750	3	جوافة
Pistachio	0.04	2				20	2	فسطيق حبي
Total		178988	1786		173		177029	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 14: مساحة وانتاجية وانتاج اشجار الفاكهه في محافظة القدس لعام 1996/1995
 Table 14: Area, Yield and Production of Fruit Trees in Jerusalem -1995/1996*

Crop	المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن							
	مجموع الانتاج Total Prod.	مجموع المساحة Total Area	مساحة غير المشر Unbearing Area	مروي/مشر Irrigated-Bearing		مبي/مشر Rainfed-Bearing		المحصول
				الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Olives	504	3040	20			167	3020	زيتون
Almond	26	100				259	100	لوز
Plums	34	75				450	75	برقوق
Figs	26	75				350	75	تين
Grape	27	45				611	45	عنب
Apricots	1	2				250	2	مشمش
Apple	0.4	1				400	1	تفاح
Total		3338	20				3318	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996. حساب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 15: مساحة وانتاجية وانتاج اشجار الفاكهه في محافظة اريحا لعام 1996/1995
 Table 15: Area, Yield and Production of Fruit Trees in Jericho -1995/1996*

Crop	المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن							
	مجموع الانتاج Total Prod.	مجموع المساحة Total Area	مساحة غير المشر Unbearing Area	مروي/مشر Irrigated-Bearing		مبي/مشر Rainfed-Bearing		المحصول
				الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Shammoty Orange	1513	760	3	1999	757			شموطي
Lemon	2168	697	48	3341	649			ليمون
Clement	526	268	44	2348	224			كلمنتينا
Mandarin	435	175	8	2605	167			مندارينا
Navel Orange	129	106	40	1952	66			ابو صرة
Valencia Orange	350	102		3427	102			فلنسبا
Francaawy	275	96	2	2926	94			فرانسواي
Balady	228	87	2	2677	85			بلدي
Grapefruit	194	61	3	3345	58			جريبفروت
Bomaly	167	56	2	3093	54			بومالي
Dam Alzaglol	18	7		2500	7			دم الزغلول
Other citrus	45	15		3000	15			حماضيات اخرى
Banana	19762	5885		3358	5885			موز
Date	959	799		1200	799			نخل البلح
Grape	398	199		2000	199			عنب
Olives	10	81		127	81			زيتون
Akadania	36	30		1200	30			اكادانيا
Avocado	19	25		752	25			افوكادوا
Mango	5	5		1000	5			مانجا
Guava	5	2		2500	2			جوافة
Other citrus		2	2					اخرى
Total		9458	154		9304			المجموع

*: According to the administrative distribution 1996. حساب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 16: مساحة وإنتاجية وإنتاج أشجار الفاكهة في محافظة بيت لحم لعام 1996/1995*
Table 16: Area, Yield and Production of Fruit Trees in Bethlehem -1995/1996*

Crop	المساحة: دونم، الإنتاج: كغم/دونم، الإنتاج: طن		مساحة غير المثمر	Irrigated-Bearing		Rainfed-Bearing		المحصول
	مجموع الإنتاج	مجموع المساحة		مروي/مثمر	Area	المساحة	Area	
Olives	2523	14842				170	14842	زيتون
Grape	8182	12825				638	12825	عنب
Almond	282	806				350	806	لوز
Peaches	4	11				400	11	دراق
Apricots	29	117				250	117	مشمش
Plums	299	665				450	665	برقوق
Apple	20	50				400	50	تفاح
Quince	4	17				250	17	سفرجل
Figs	7	27				250	27	تين
Nactarin	2	5				400	5	نكتارين
Total		29365					29365	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 17: مساحة وإنتاجية وإنتاج أشجار الفاكهة في محافظة الخليل لعام 1996/1995*
Table 17: Area, Yield and Production of Fruit Trees in Hebron-1995/1996*

Crop	المساحة: دونم، الإنتاج: كغم/دونم، الإنتاج: طن		مساحة غير المثمر	Irrigated-Bearin	مروي/مثمر	Rainfed-Bearin	بطنى/مثمر	المحصول
	مجموع الإنتاج	مجموع المساحة						
Lemon	57	80		811	18	676	62	ليمون
Bomaly	1	1		700	1			بوملي
Other citrus	0.2	4				40	4	حمضيات أخرى
Olives	14617	77917	10247			216	67670	زيتون
Grape	37102	52018	200			716	51818	عنب
Almond	255	4556	85			57	4471	لوز
Plums	411	736	5			562	731	دراق
Apricots	174	595	40			313	555	مشمش
Peaches	6451	13195	30			490	13165	برقوق
Nuts	20	245				81	245	جوز
Apple	252	570	50			484	520	تفاح
Pears	82	190				430	190	كمثرى
Quince	54	94				575	94	سفرجل
Figs	860	2070	38			423	2032	تين
Pomegranate	90	202	2			451	200	رمان
Akadania	59	145				405	145	اسكندنيا
Aloe	25	223	20			124	203	صبر
Pistachio	0.30	10				30	10	فستيق حليبي
Sumak	10	269				39	269	سماق
Others	0.06	2				30	2	بستنة أخرى
Total		153122	10717		19		142386	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 18: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995
Table 18: Area, Yield and Production of Vegetables in The West Bank and Gaza Strip-1995/1996

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		مروي		بعلبي		المحصول
	Total الانتاج Production	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Tomato	122457	29831	7205	15527	740	14304	بندورة
Squash	41546	27394	2360	14966	501	12428	كوسا
Okra	9534	17374	1077	284	540	17090	بامية
Snake cucumber	7821	13423	1214	14	582	13409	فقوس
Cucumber	91344	17555	5225	17476	405	79	خيار
Potato	54631	21525	2608	20804	519	721	بطاطا
Cauliflower	15972	7509	2512	6078	492	1431	قرنبيط
Eggplant	30715	6088	5046	6087	0	1	بانانجان
Muskmelon	3979	4373	3005	199	810	4174	شمام
Kidney Bean	6278	6304	1005	6242	81	62	فاصوليا
Gourd	3101	4311	2170	205	647	4106	قرع
Garlic	2269	2313	2295	560	561	1753	ثوم
Water melon	7573	2895	3480	152	2568	2743	بطيخ
Jew's mallow	16258	6421	2532	6421			ملوخية
Thyme	589	505	2204	206	452	299	زعر اخضر
Hot Pepper	11410	4644	2466	4626	111	18	فلفل حار
Cowpea	855	2281	788	826	140	1455	لوبيا خضراء
Cabbage	10689	3269	3310	3223	457	46	ملفوف
Peas	1242	3321	538	80	370	3241	بازيلاء
Spinach	3866	2135	2211	1452	960	683	سباتخ
Paprika	1249	353	3538	353			فليفلة
Turnip	3997	1288	3115	1283	60	5	لفت
Parsley	732	466	1588	461	70	5	بقدونس
Radish	3292	1461	2260	1456	200	5	فجل
Carrot	1601	648	2471	648			جزر
Lettuce	1441	694	2117	674	700	20	خس
yellow Bean	564	663	850	663			فاصوليا صفراء
Strawberry	4059	1353	3000	1353			توت ارضي
Chard	1560	520	3000	520			سلق
Others	26	67	895	19	188	48	أخرى
Total		190984		112858		78126	المجموع

جدول 19: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في قطاع غزة لعام 1996/1995
Table 19: Area, Yield and Production of Open Caltivated Vegetables in Gaza Strip -1995/1996

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	الانتاج Production	المساحة Area	Irrigated		Rainfed		المحصول
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Potato	42000	14000	3000	14000			بطاطا
Tomato	17500	3500	5000	3500			بندورة
Squash	13200	3300	4000	3300			كوسا
Jew's mallow	9399	3133	3000	3133			ملوخيه
Kidney Bean	2156	2695	800	2695			فاصولياء خضراء
Peas	864	2160			400	2160	بازيلاء خضراء
Cauliflower	6240	2080	3000	2080			قرنبيط
Water melon	6000	2000			3000	2000	بطيخ
Hot Pepper	3480	1740	2000	1740			فلقل حار
Muskmelon	728	1739	4000	100	200	1639	شمام
Okra	1038	1730			600	1730	بامية
Cabbage	6208	1552	4000	1552			ملفوف
Eggplant	9280	1160	8000	1160			بادنجان
Radish	2515	1006	2500	1006			فجل
Cucumber	2703	901	3000	901			خيار
Spinach	2175	870	2500	870			سبانخ
Snake cucumber	645	806			800	806	فقوس
Cowpea	390	771	700	271	400	500	لوبياء
Turnip	2625	750	3500	750			لفت
Other	4560	1709	2668	1709			اخرى
Total		47602		38767		8835	المجموع

جدول 20: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة جنين لعام 1996/1995
Table 20: Area, Yield and Production of Open Caltivated Vegetables in Jenin -1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	الانتاج Production	المساحة Area	Irrigated		Rainfed		المحصول
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Okra	7371	12285			600	12285	بامية
Tomato	12988	9295	4500	1055	1000	8240	بندورة
Squash	5609	7405	1500	1295	600	6110	كوسا
Snake cucumber	4599	6570			700	6570	فقوس
Gourd	2529	3890			650	3890	قرع (يقطين)
Cucumber	5100	2550	2000	2550			خيار
Water melon	2600	2065	2000	25	1250	2040	شمام
Potato	2625	1890	1500	1590	800	300	بطاطا
Cauliflower	1839	1212	1750	880	900	332	قرنبيط
Muskmelon	1024	682	2000	2	1500	680	بطيخ
Spinach	942	667	2000	177	1200	490	سبانخ
Garlic	649	624	1500	49	1000	575	ثوم
Cabbage	950	380	2500	380			ملفوف
Cowpea	171	378	500	198	400	180	لوبياء
Hot Pepper	552	368	1500	368			فلقل حار
Peas	126	360			350	360	بازيلاء
Eggplant	868	347	2500	347			بادنجان
Jew's mallow	624	312	2000	312			ملوخيه
Lettuce	206	137	1500	137			خس
Kidney Bean	171	114	1500	114			فاصولياء خضراء
Thyme	148	82	1800	82			زعتري
Other	241	170	1415	170			اخرى
Total		51783		9731		42052	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 21: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة طوباس لعام 1996/1995
Table 21: Area, Yield and Production of Open Caltivated Vegetables in Tubas -1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	الانتاج Production	المساحة Area	Irrigated		Rainfed		المحصول
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Potato	3047	2031	1500	2031			بطاطا
Squash	2324	1407	2000	1057	600	350	كوسا
Tomato	4850	1381	4500	991	1000	390	بندورة
Cucumber	2544	1272	2000	1272			خيار
Eggplant	1808	723	2500	723			بادنجان
Okra	336	560			600	560	بامية
peas	182	520			350	520	بازيلاء
Kidney Bean	704	469	1500	469			فاصولياء خضراء
Water melon	513	395	2000	25	1250	370	شمام
Carrot	875	350	2500	350			جزر
Hot Pepper	494	329	1500	329			فلفل حار
Cauliflower	567	324	1750	324			قرنبيط
Snake cucumber	175	250			700	250	فقوس
Gourd	124	190			650	190	قرع (يقطين)
Garlic	120	100	1500	40	1000	60	ثوم
Cabbage	93	37	2500	37			ملفوف
Turnip	70	35	2000	35			لفت
Peas	5	10	500	10			لوبياء
Total		10383		7693		2690	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 22: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة طولكرم لعام 1996/1995
Table 22: Area, Yield and Production of Open Caltivated Vegetables in Tulkarm-1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	الانتاج Production	المساحة Area	Irrigated		Rainfed		المحصول
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Potato	3749	1912	2000	1868	300	44	بطاطا
Cauliflower	2536	1035	2500	1011	350	24	قرنبيط
Kidney Bean	564	524	1076	524			فاصولياء خضراء
Okra	108	504			215	504	بامية
Eggplant	1597	329	4854	329			بادنجان
Eggplant	269	229	1500	167	294	62	كوسا
Jew's mallow	380	190	2000	190			ملوخيه
Peas	194	177	1223	157	100	20	لوبياء
Turnip	528	176	3000	176			لفت
Cabbage	438	175	2500	175			ملفوف
Radish	350	175	2000	175			فجل
Tomato	128	155	1400	84	151	71	بندورة
Spinach	183	122	1500	122			سبانخ
Hot Pepper	407	156	2607	156			فلفل حار
Garlic	35	101			342	101	ثوم
Thyme	255	96	2700	94	450	2	زعتر
Parsley	113	75	1500	75			بقونس
Cucumber	82	56	1500	54	300	2	خيار
Paprika	81	54	1500	54			فلفل حلو
Snake cucumber	11	54			200	54	فقوس
Other	162	142	1710	90	161	52	اخرى
Total		6437		5501		936	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 23: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة قلقيلية لعام 1996/1995 *
Table 23: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Qalqilya -1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	الانتاج Production	المساحة Area	Irrigated		Rainfed		المحصول
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Cauliflower	1788	729	2500	713	350	16	قرنبيط
Kidney Bean	489	489	1000	489			فاصولياء خضراء
Cabbage	1105	442	2500	442			ملفوف
Y.Kidney Bean	329	329	1000	329			فاصولياء صفراء
Thyme	149	300	2700	6	450	294	زعترا
Okra	180	214	2500	60	197	154	بامية
Squash	263	200	1500	170	277	30	كوسا
Tomato	71	182	1400	36	138	146	بندورة
Cowpea	132	139	1000	131	100	8	لوبياء
Hot Pepper	411	137	3000	137			فلفل حار
Potato	213	136	2000	101	300	35	بطاطا
Jew's mallow	198	99	2000	99			ملوخية
Eggplant	405	81	5000	81			بادنجان
G. peas	35	73	500	68	125	5	بازيلاء خضراء
Snake cucumber	13	59			219	59	فقوس
Spinach	73	53	1500	47	355	6	سبانخ
Radish	96	48	2000	48			فجل
Garlic	20	44			446	44	ثوم
Parsley	23	15	1500	15			بقونس
Lettuce	16	13	1250	13			خس
Other	23	28	1708	13	68	15	اخرى
Total		3810		2998		812	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 24: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة سلفيت لعام 1996/1995 *
Table 24: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Safit -1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	الانتاج Production	المساحة Area	Irrigated		Rainfed		المحصول
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Carlic	178	440			405	440	ثوم
Snake cucumber	421	343			1228	343	فقوس
Okra	51	102			502	102	بامية
Squash	32	72			438	72	كوسا
Tomato	34	68			507	68	بندورة
Cucumber	3	3			900	3	خيار
Other	2	10			220	10	اخرى
Total		1028				1038	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 25: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة نابلس لعام 1996/1995 *
Table 25: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Nablus -1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	الانتاج Production	المساحة Area	Irrigated		Rainfed		المحصول
			الانتاجية Yield	مروي المساحة Area	الانتاجية Yield	بعلي المساحة Area	
Snake cucumber	291	971			300	971	فقوس
Tomato	1474	743	5000	281	150	462	بندورة
Potato	1186	730	2000	569	300	161	بطاطا
Squash	688	670	2000	235	500	435	كوسا
Cucumber	1079	506	2200	488	300	18	خيار
Okra	56	463			120	463	بامية
Cauliflower	831	277	3000	277			قرنبيط
Jew's mallow	750	250	3000	250			ملوخيه
Garlic	112	198	2000	50	80	148	ثوم
Cabbage	613	175	3500	175			ملفوف
Eggplant	640	160	4000	160			بادنجان
Hot Pepper	276	138	2000	138			فلفل حار
Kidney Bean	37	82	450	82			فاصولياء خضراء
Spinach	110	55	2000	55			سبانخ
Carrot	62	31	2000	31			جزر
Warak Lesan	9	30			300	30	ورق لسان
G.Peas	6	30			200	30	بازيلاء خضراء
Turnip	60	30	2000	30			لفت
Water melon	14	30			450	30	شمام
Other	61	61	995	61			اخرى
Total		5630		2882		2748	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 26: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة رام الله لعام 1996/1995 *
Table 26: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Ramallah-1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	الانتاج Production	المساحة Area	Irrigated		Rainfed		المحصول
			الانتاجية Yield	مروي المساحة Area	الانتاجية Yield	بعلي المساحة Area	
Squash	996	1970	1600	95	450	1875	كوسا
Tomato	679	1541	2000	38	401	1503	بندورة
Snake cucumber	501	1116			449	1116	فقوس
Okra	182	911			200	911	بامية
Cowpea	79	393			200	393	لوبياء
Garlic	87	316			275	316	ثوم
Cauliflower	142	196	2000	35	450	161	قرنبيط
Potato	62	181			345	181	بطاطا
peas	16	130			120	130	بازيلاء
Eggplant	87	58	1500	58			بادنجان
Spinach	108	54	2000	54			سبانخ
Cucumber	69	43	1600	43			خيار
Kidney Bean	70	49	1437	49			فاصولياء
Radish	43	27	1600	27			فجل
Cabbage	54	27	2000	27			ملفوف
Parsley	23	15	1500	15			بقونس
Hot Pepper	13	14	900	14			فلفل حار
Gourd	28	14	2000	14			قرع (يقطين)
Lettuce	2	1	1500	1			خس
Total		7056		470		6586	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 27: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة القدس لعام 1996/1995
 Table 27: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Jerusalem-1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	الانتاج Production	المساحة Area	Irrigated		Rainfed		المحصول
			الانتاجية Yield	مروي المساحة Area	الانتاجية Yield	بعلي المساحة Area	
Squash	14	30			450	30	كوسا
Tomato	12	26	2000	1	400	25	بندورة
Snake cucumber	6	13			450	13	فقوس
Okra	1	6			200	6	بامية
Garlic	1	4			275	4	ثوم
Cauliflower	1	3			450	3	قرنبيط
Cowpea	1	3			200	3	لوبياء
peas	0.2	2			120	2	بازيلاء
Hot Pepper	1	1	900	1			فلفل حار
Total		88		2		86	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 28: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة اريحا لعام 1996/1995
 Table 28: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Jericho-1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	الانتاج Production	المساحة Area	Irrigated		Rainfed		المحصول
			الانتاجية Yield	مروي المساحة Area	الانتاجية Yield	بعلي المساحة Area	
Squash	6133	3831	1601	3831			كوسا
Tomato	9703	2960	3278	2960			بندورة
Eggplant	7449	2043	3646	2043			بادنجان
Cucumber	1666	1849	901	1849			خيار
Jew's mallow	2305	1185	1945	1185			ملوخيه
Hot Pepper	1465	860	1704	860			فلفل حار
Potato	1745	645	2705	645			بطاطا
Cauliflower	1170	540	2167	540			قرنبيط
Kidney Bean	369	511	722	511			فاصولياء خضراء
Cabbage	385	185	2081	185			ملفوف
Garlic	184	132	1394	132			ثوم
Kidney Bean	231	330	700	330			فاصولياء صفراء
Paprika	130	65	2000	65			فلفل حلو
Spinach	64	44	1455	44			سبانخ
Cowpea	21	42	500	42			لوبياء
Lettuce	68	34	2000	34			خس
Okra	16	24	658	24			بامية
Parsley	11	22	500	22			بقونس
Others	90	59	1531	59			اخرى
Total		15361		15361			المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 29: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة بيت لحم لعام 1996/1995
Table 29: Area, Yield and Production of Open Caltivated Vegetables in Bethlehem-1995-96

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	الانتاج Production	المساحة Area	Irrigated		Rainfed		المحصول
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Squash	626	1322	1000	56	450	1266	كوسا
Snake cucumber	525	1167			450	1167	فقوس
Tomato	263	326	3000	51	400	275	بندورة
Cabbage	183	127	2000	81	452	46	ملفوف
Cauliflower	221	122	2000	107	450	15	قرنبيط
Eggplant	88	118	750	117	400	1	بادنجان
Kidney Bean	70	113	1200	53	100	60	فاصولياء خضراء
Cowpea	20	87	1000	6	175	81	لوبياء
Turnip	200	80	2500	80			لفت
Cucumber	46	77	600	76	250	1	خيار
Radish	89	60	1600	55	250	5	فجل
Spinach	95	60	2000	45	350	15	سبانخ
Parsley	32	26	1500	21	70	5	بقونس
Lettuce	22	25	1500	5	700	20	خس
Hot Pepper	3	23	250	5	100	18	فلفل حار
Gourd	9	5	2000	4	500	1	قرع (يقطين)
Paprika	4	2	2000	2			فلفل حلو
Total		3740		764		2976	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 30: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المكشوفة في محافظة الخليل لعام 1996/1995
Table 30: Area, Yield and Production of Open Caltivated Vegetables in Hebron -1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	الانتاج Production	المساحة Area	Irrigated		Rainfed		المحصول
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Tomato	1168	3167	1744	43	350	3124	بندورة
Squash	824	2290	1935	92	294	2198	كوسا
Snake cucumber	622	2060			302	2060	فقوس
Radish	59	39	1500	39			فجل
Cauliflower	636	991	2928	111	353	880	قرنبيط
Okra	63	375			167	375	بامية
Cowpea	36	271	300	1	132	270	لوبياء
Spinach	116	210	1479	38	350	172	سبانخ
Turnip	431	178	2488	173	60	5	لفت
Cabbage	662	169	3920	169			ملفوف
Cucumber	114	103	1892	48	427	55	خيار
Water melon	29	95			303	95	شمام
Garlic	17	65			258	65	ثوم
Melon	24	63			384	63	بطيخ
Kidney Bean	52	55	985	53	100	2	فاصولياء خضراء
Parsley	19	21	905	21			بقونس
Hot Pepper	19	20	960	20			فلفل حار
Thyme	27	16	1977	13	500	3	زعترا
Eggplant	14	14	1000	14			بادنجان
Jew's mallow	1	2	700	2			ملوخية
Total		10204		837		9367	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 31: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في قطاع غزة لعام 1996/1995
Table 31: Area, yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Gaza Strip-1995-1996

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		انفاق ارضية		انفاق فرنسية		بيوت بلاستيك		المحصول
	الانتاج Production	المساحة Area	Surface Tunnels		French Tunnels		Plastic Houses		
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Tomato	58800	4200					14000	4200	بندورة
Cucumber	32415	4535	3000	1400			9000	3135	خيار
Jew's mallow	1500	750					2000	750	ملوخية
Hot Pepper	675	225					3000	225	فلفل حار
Eggplant	1400	200					7000	200	باننجان
Squash	3900	1300	3000	1300					كوسا
Strawberry	4050	1350	3000	1350					توت ارضي
Total		12560		4050				8510	المجموع

جدول 32: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في محافظة جنين لعام 1996/1995
Table 32: Area, yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Jenin -1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		انفاق ارضية		انفاق فرنسية		بيوت بلاستيك		المحصول
	الانتاج Production	المساحة Area	Surface Tunnels		French Tunnels		Plastic Houses		
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Cucumber	2943	312					9433	312	خيار
Jew's mallow	283	113					2500	113	ملوخية
Tomato	1251	89					14056	89	بندورة
Kidney Bean	12	6					2000	6	فاصولياء
Warak Lesan	7	4					1750	4	ورق لسان
Total		524						524	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 33: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في محافظة طوباس لعام 1996/1995
Table 33: Area, yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Tubas -1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		انفاق ارضية		انفاق فرنسية		بيوت بلاستيك		المحصول
	الانتاج Production	المساحة Area	Surface Tunnels		French Tunnels		Plastic Houses		
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Squash	1474	737	2000	737					كوسا
Tomato	1266	700	1500	684			15000	16	بندورة
Water melon	525	150	3500	150					بطيخ
Eggplant	402	64	6000	60	10000	2	11000	2	باننجان
Kidney Bean	79	63	1250	63					فاصولياء
Cucumber	479	51					9392	51	خيار
Muskmelon	98	49	2000	49					شمام
Hot Pepper	126	41	3000	40	6000	1			فلفل حار
Jew's mallow	3	1					2500	1	ملوخية
Total		1856		1783		3		70	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 34: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في محافظة طولكرم لعام 1996/1995
Table 34: Area, yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Tulkarm-1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		انفاق ارضية		انفاق فرنسية		بيوت بلاستيك		المحصول
	الانتاج Production	المساحة Area	Surface Tunnels		French Tunnels		Plastic Houses		
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Cucumber	31082	4222	2000	115	4000	472	7968	3635	خيار
Eggplant	6096	696	7000	401	11000	251	12000	44	باذنجان
Kidney Bean	737	515	1250	128	1500	155	1487	232	فاصولياء
Hot Pepper	2742	432	3500	117	6000	94	8000	221	فلفل حار
Tomato	3274	288	1500	62	5000	22	15052	204	بندورة
Squash	410	205	2000	205					كوسا
Jew's mallow	558	198			2000	36	3000	162	ملوخية
Paprika	708	133			4000	45	6000	88	فلفل حلو
Strawberry	9	3	2500	2			3500	1	توت ارضي
Total		6692		1030		1075		4587	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 35: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في محافظة قلقيلية لعام 1996/1995
Table 35 Area, yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Qalqilya-1995-96

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		انفاق ارضية		انفاق فرنسية		بيوت بلاستيك		المحصول
	الانتاج Production	المساحة Area	Surface Tunnels		French Tunnels		Plastic Houses		
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Tomato	1796	133					13500	133	بندورة
Cucumber	6798	733					9274	733	خيار
Jew's mallow	60	20					3000	20	ملوخية
G.Kidney Bean	29	19					1500	19	فاصولياء
Hot Pepper	256	32					8000	32	فلفل حار
Paprika	36	6					6000	6	فلفل حلو
Eggplant	120	10					12000	10	باذنجان
Squash	3	1					3000	1	كوسا
Total		954						954	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 36: مساحة وانتاجية وانتاج الخضروات المحمية في محافظة نابلس لعام 1996/1995
Table 36: Area, yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Nablus-1995-96

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		انفاق ارضية		انفاق فرنسية		بيوت بلاستيك		المحصول
	الانتاج Production	المساحة Area	Surface Tunnels		French Tunnels		Plastic Houses		
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Tomato	20	2					10000	2	بندورة
Cucumber	109	12					9083	12	خيار
Jew's mallow	2	1					1500	1	ملوخية
Kidney Bean	7	5					1380	5	فاصولياء
Total		20						20	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 37: مساحة و انتاجية و انتاج الخضروات المحمية في محافظة اريحا لعام 1996/1995
 Table 37: Area, yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Jericho-1995-96

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		انفاق ارضية		انفاق فرنسية		بيوت بلاستيك		المحصول
	Total الانتاج Production	المساحة Area	Surface Tunnels		French Tunnels		Plastic Houses		
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Squash	4820	2410	2000	2410					كوسا
Tomato	6710	1048	4810	868	12250	12	14211	168	بندورة
Kidney Bean	712	591	932	515	2596	26	3300	50	فاصولياء
Okra	140	200	700	200					بامية
Jew's mallow	195	167	1160	150	1200	10	1314	7	ملوخية
Hot Pepper	535	163	2133	120	6415	41	8000	2	فلفل حار
Gourd	300	150	2000	150					يقطين
Cucumber	918	100					9180	100	خيار
Eggplant	461	85	4375	48	6758	33	7000	4	باننجان
Paprika	246	58	2000	32	6556	18	8000	8	فلفل حلو
Total		4972		4493		140		339	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 38: مساحة و انتاجية و انتاج الخضروات المحمية في محافظة بيت لحم لعام 1996/1995
 Table 38: Area, yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Bethlehem-1995-96

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		انفاق ارضية		انفاق فرنسية		بيوت بلاستيك		المحصول
	Total الانتاج Production	المساحة Area	Surface Tunnels		French Tunnels		Plastic Houses		
			الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	الانتاجية Yield	المساحة Area	
Tomato	14	1					14000	1	بندورة
Cucumber	51	5					10200	5	خيار
Kidney Bean	12	2					6000	2	فاصولياء
Squash	30	15					2000	15	كوسا
Total		23						23	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 39: مساحة و انتاجية و انتاج الخضروات المحمية في المحافظات الاخرى من الضفة الغربية لعام 1996/1995
 Table 39: Area, yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Other The West Bank Governorates -1995/1996*

Area: dunums, Yield: kg/dunum, Production: metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Governorate	Crops	Total	المجموع	انفاق ارضية		انفاق فرنسية		بيوت بلاستيك		المحصول	المحافظة
		الانتاج	المساحة	Surface Tunnels		French Tunnels		Plastic Houses			
		Production	Area	الانتاجية	المساحة	الانتاجية	المساحة	الانتاجية	المساحة		
				Yield	Area	Yield	Area	Yield	Area		
Hebron	Tomato	250	17					14706	17	بندورة	الخليل
	Cucumber	196	19					10316	19	خيار	
		8	2					4000	2	فاصولياء	
Ramallah	Tomato	42	3					14000	3	بندورة	رام الله
	Cucumber	60	5					12000	5	خيار	
Salfit	Tomato	155	6					25833	6	بندورة	سلفيت
	Cucumber	2889	199					14520	199	خيار	
Total			251						251		المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 40: مساحة و انتاجية و انتاج المحاصيل الحقلية في الضفة الغربية وقطاع غزة - لعام 1996/1995
 Table 40: Area, Yield and Production of Field Crops in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996

Area: dunum, production:metric tons

المساحة: دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		مروي		بعلي		المحصول
	Total الانتاج	Area مساحة	Irrigated الانتاجية	Area مساحة	Rainfed الانتاجية	Area مساحة	
Wheat	30872	168164	207	4070	183	164094	القمح
Barley	20446	146845	169	1155	139	145690	الشعير
Vetch	2475	34861			71	34861	كرسنة
Chick-peas	4185	36968	1600	5	113	36963	حمص
Lentil	1615	29911			54	29911	عدس
Onion	23297	19144	3045	2897	891	16247	بصل
Sern - Seeds	329	4512			73	4512	بيقيا بذور
Boom corn	770	12424	60	2	62	12422	ذرة مكانس
Sesame	427	10953			39	10953	سمسم
Broad bean	2272	10131	637	2637	79	7494	فول
Maize	7460	5131	1454	5131			ذرة صفراء
Fodder	22694	29950	1670	884	730	29066	اعلاف
Sorghum	154	2193			70	2193	ذرة بيضاء
Tobacco	202	2662			76	2662	تبغ
Cumin	114	2289			50	2289	كمون
Sun flower	15	392			38	392	عباد الشمس
Peanut	42	140	400	100	50	40	فستق
E'in Jaradeh	2	65			31	65	عين جرادة
Anise	88	1465			60	1465	يانسون
Black cumin	62	1040			60	1040	قزحة
Fenugreek	7	184			38	184	حلبة
Tombak	21	205			102	205	تمباك
Fennel	632	162	3901	162			شومر
Suger Beet	108	27	4000	27			شمندر
Others	34	292			116	292	اصناف اخرى
Total		520110		17070		503040	المجموع

جدول 41: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في قطاع غزة لعام 1996/1995
Table 41: Area, Yield and Production of Field Crops in Gaza Strip -1995/1996

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	Total	المجموع	Irrigated	مروي	Rainfed	بعلّي	المحصول
	Production الانتاج	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	
Wheat	4100	16400			250	16400	حنطة
Barley	2340	15600			150	15600	شعير
Lentil	264	2110			125	2110	عدس
Maize	2523	1009	2500	1009			ذرة صفراء
Onion	3360	960	3500	960			بصل
Broad bean	678	847	800	847			فول
Fodder	1500	750			2000	750	اعلاف
Chick-peas	718	1180			609	1180	حمص
Sern	75	500			150	500	بيقيا بذور
Total		39356		2816		36540	المجموع

جدول 42: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة جنين لعام 1996/1995
Table 42: Area, Yield and Production of Field Crops in Jenin -1995/1996*

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	Total	المجموع	Irrigated	مروي	Rainfed	بعلّي	المحصول
	Production الانتاج	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	
Wheat	6375	25500			250	25500	حنطة
Chick-peas	2043	20430			100	20430	حمص
Barley	2682	13410			200	13410	شعير
Fodder	8748	13510			648	13510	اعلاف
Sesame	349	8730			40	8730	سمسم
Onion	11122	8552	3362	362	1209	8190	بصل
Lentil	164	5460			30	5460	عدس
Broad bean	299	4975			60	4975	ذرة مكائس
Cumin	99	1985			50	1985	كمون
Vetch	72	1435			50	1435	كرسنة
Tobacco	139	1390			100	1390	دخان بلدي (هيشي)
Anise	74	1230			60	1230	ياتسون
Broad bean	93	1049	400	117	50	932	فول
Black cumin	42	695			60	695	قزحة
Sern	18	450			40	450	بيقيا بذور
Corainder	14	231			60	231	كزبره
Tombak	21	205			100	205	تمباك
Sun flower	7	175			40	175	عباد الشمس
Fennel	390	65	6000	65			شومر
Sorghum	3	50			63	50	ذرة بيضاء
Maize	29	29	1000	29			ذرة صفراء
Other	2	40			54	40	اخرى
Hay	11363						قش
Total		109596		573		109023	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 41: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في قطاع غزة لعام 1996/1995
Table 41: Area, Yield and Production of Field Crops in Gaza Strip -1995/1996

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	Total	المجموع	Irrigated	مروي	Rainfed	بعلّي	المحصول
	Production الانتاج	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	
Wheat	4100	16400			250	16400	حنطة
Barley	2340	15600			150	15600	شعير
Lentil	264	2110			125	2110	عدس
Maize	2523	1009	2500	1009			ذرة صفراء
Onion	3360	960	3500	960			بصل
Broad bean	678	847	800	847			فول
Fodder	1500	750			2000	750	اعلاف
Chick-peas	718	1180			609	1180	حمص
Sern	75	500			150	500	بيقيا بذور
Total		39356		2816		36540	المجموع

جدول 42: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة جنين لعام 1996/1995
Table 42: Area, Yield and Production of Field Crops in Jenin -1995/1996*

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	Total	المجموع	Irrigated	مروي	Rainfed	بعلّي	المحصول
	Production الانتاج	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	
Wheat	6375	25500			250	25500	حنطة
Chick-peas	2043	20430			100	20430	حمص
Barley	2682	13410			200	13410	شعير
Fodder	8748	13510			648	13510	اعلاف
Sesame	349	8730			40	8730	سمسم
Onion	11122	8552	3362	362	1209	8190	بصل
Lentil	164	5460			30	5460	عدس
Broad bean	299	4975			60	4975	ذرة مكائس
Cumin	99	1985			50	1985	كمون
Vetch	72	1435			50	1435	كرسنة
Tobacco	139	1390			100	1390	دخان بلدي (هيشي)
Anise	74	1230			60	1230	ياتسون
Broad bean	93	1049	400	117	50	932	فول
Black cumin	42	695			60	695	قزحة
Sern	18	450			40	450	بيقيا بذور
Corainder	14	231			60	231	كزبره
Tombak	21	205			100	205	تمباك
Sun flower	7	175			40	175	عباد الشمس
Fennel	390	65	6000	65			شومر
Sorghum	3	50			63	50	ذرة بيضاء
Maize	29	29	1000	29			ذرة صفراء
Other	2	40			54	40	اخرى
Hay	11363						قش
Total		109596		573		109023	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 43: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة طوباس لعام 1996/1995*
Table 43: Area, Yield and Production of Field Crops in Tubas -1995/1996*

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		مروي		بعلّي		المحصول
	Production الانتاج	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	
Wheat	2275	9500	200	2000	250	7500	حنطة
Barley	887	4500	150	270	200	4230	شعير
Fodder	2620	4100			639	4100	اعلاف
Onion	3055	3073	3113	353	719	2720	بصل
Lentil	80	2650			30	2650	عدس
Chick-peas	260	2600			100	2600	حمص
Boom corn	60	1000			60	1000	ذرة مكانس
Sesame	32	800			40	800	سمسم
Broad bean	184	841	400	406	50	435	فول
Vetch	19	380			50	380	كرسنة
Black cumin	19	320			60	320	قزحة
Cumin	15	300			50	300	كمون
Maize	287	287	1000	287			ذرة صفراء
Anise	14	235			60	235	ياتسون
Tobacco	17	170			100	170	دخان بلدي (هيشي)
Sun flower	5	130			40	130	عباد الشمس
Corainder	1	15			60	15	كزبره
Other	0	10			40	10	كراوية
Hay	3550						قش
Total		30911		3316		27595	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 44: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة طولكرم لعام 1996/1995*
Table 44: Area, Yield and Production of Field Crops in Tulkarm -1995/1996*

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		مروي		بعلّي		المحصول
	Production الانتاج	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	
Wheat	1191	5270			226	5270	حنطة
Barley	755	2895			261	2895	شعير
Vetch	23	570			40	570	كرسنة
Onion	642	746	2000	179	500	567	بصل
Chick-peas	66	407			162	407	حمص
Sern	15	357			41	357	بيقيا بذور
Broad bean	50	518	2000	9	62	509	فول
Lentil	11	227			47	227	عدس
Sesame	6	145			38	145	سمسم
Maize	396	132	3000	132			ذرة صفراء
Peanut	40	100	400	100			فستق
Fennel	243	97	2500	97			شומר
Fenugreek	4	93			40	93	حلبة
Suger Beet	108	27	4000	27			شمندر
Black cumin	1	19			40	19	قزحة
E'in Jaradeh	1	15			40	15	عين جراده
Cumin	0	4			50	4	كمون
Hay	1993						قش
Total		11622		544		11078	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 45: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة قلقيلية لعام 1996/1995*
Table 45: Area, Yield and Production of Field Crops in Qalqilya -1995/1996*

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		مروي		بعلّي		المحصول
	الانتاج	مساحة	الانتاجية	مساحة	الانتاجية	مساحة	
Wheat	1334	4743			281	4743	حنطة
Barley	834	3212			260	3212	شعير
Vetch	220	1570			140	1570	كرسنة
Fodder	212	466	1200	1	453	465	اعلاف
Sern	19	446			43	446	بيقيا بذور
Broad bean	55	477	400	88	52	389	فول
Lentil	10	207			47	207	عدس
Onion	271	274	2156	77	532	197	بصل
Sesame	5	137			37	137	سمسم
Chick-peas	8	103			73	103	حمص
Maize	81	27	3000	27			ذرة صفراء
Boom corn	2	40	60	2	43	38	ذرة مكائس
E'in Jaradeh	1	15			40	15	عين جراده
Black cumin	0	6			40	6	قزحة
Fenugreek	0	5			40	5	حلبة
Hay	2350						قش
Total		11728		195		11533	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 46: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة سلفيت لعام 1996/1995*
Table 46: Area, Yield and Production of Field Crops in Salfit -1995/1996*

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		مروي		بعلّي		المحصول
	الانتاج	مساحة	الانتاجية	مساحة	الانتاجية	مساحة	
Wheat	978	3810			257	3810	حنطة
Barley	260	970			268	970	شعير
Broad bean	38	740			51	740	فول
Lentil	37	620			60	620	عدس
Onion	515	540			954	540	بصل
Sern	23	396			59	396	بيقيا بذور
Vetch	17	290			58	290	كرسنة
Fodder	18	290			61	290	اعلاف
Sesame	6	151			41	151	سمسم
Chick-peas	7	120			56	120	حمص
Tobacco	3	30			100	30	دخان بلدي (هيشي)
Boom corn	1	16			36	16	ذرة مكائس
Hay	1285						قش
Total		7973				7973	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الإداري لعام 1996.

جدول 47: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة نابلس لعام 1996/1995*
Table 47: Area, Yield and Production of Field Crops in Nablus -1995/1996*

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		مروي		بعلّي		المحصول
	Total الانتاج Production	Area مساحة	Irrigated الانتاجية Yield	Area مساحة	Rainfed الانتاجية Yield	Area مساحة	
Wheat	2941	18975			155	18975	حنطة
Fodder	4222	7792			542	7792	اعلاف
Barley	1264	6322			200	6322	شعير
Boom corn	326	5920			55	5920	ذرة مكانس
Vetch	318	5294			60	5294	كرسنة
Chick-peas	244	3254			75	3254	حمص
Broad bean	206	2604	150	297	70	2307	فول
Lentil	126	2179			58	2179	عدس
Onion	1968	1913	3299	465	300	1448	بصل
Sesame	15	666			22	666	سمسم
Sern	25	515			48	515	بيقيا بذور
Fenugreek	3	86			35	86	حلبة
Maize	54	72	750	72			ذرة صفراء
E'in Jaradeh	1	35			30	35	عين جراده
Hay	4708						قش
Total		55627		834		54793	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 48: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة رام الله لعام 1996/1995*
Table 48: Area, Yield and Production of Field Crops in Ramallah -1995/1996*

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		مروي		بعلّي		المحصول
	Total الانتاج Production	Area مساحة	Irrigated الانتاجية Yield	Area مساحة	Rainfed الانتاجية Yield	Area مساحة	
Onion	646	1264	1500	14	500	1250	بصل
Wheat	4476	24865			180	24865	حنطة
Barley	1125	5920			190	5920	شعير
Chick-peas	193	2418			80	2418	حمص
Lentil	84	1194			70	1194	عدس
Vetch	480	4778			100	4778	كرسنة
Boom corn	9	303			30	303	ذرة مكانس
Broad bean	221	1754	1500	58	79	1696	فول
Sesame	6	198			30	198	سمسم
Sern	147	1733			85	1733	بيقيا
Hay	877						قش
Total		44427		72		44355	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 49: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة القدس لعام 1996/1995
Table 49: Area, Yield and Production of Field Crops in Jerusalem -1995/1996*

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		مروي		بعلي		المحصول
	الانتاج	مساحة	الانتاجية	مساحة	الانتاجية	مساحة	
Onion	14	27			500	27	بصل
Wheat	244	1685			145	1685	حنطة
Barley	106	872			122	872	شعير
Chick-peas	1	18			80	18	حمص
Lentil	10	242			42	242	عدس
Vetch	35	455			77	455	كرسنة
Broad bean	1	12			80	12	فول
Sesame	0.1	2			30	2	سمسم
Sern	5	55			85	55	بييقيا
Hay	877						قش
Total		3368				3368	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 50: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة اريحا لعام 1996/1995
Table 50: Area, Yield and Production of Field Crops in Jericho -1995/1996*

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		مروي		بعلي		المحصول
	الانتاج	مساحة	الانتاجية	مساحة	الانتاجية	مساحة	
Maize	4091	3575	1144	3575			ذرة صفراء
Wheat	495	2670	215	2070	85	600	حنطة
Barley	189	1585	174	885	50	700	شعير
Broad bean	503	730	689	730			فول
Onion	945	408	2317	408			بصل
Fodder	1355	783	1731	783			اعلاف
Chick-peas	8	5	1500	5			حمص
Hay	553						قش
Total		9756		8456		1300	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 51: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة بيت لحم لعام 1996/1995
Table 51: Area, Yield and Production of Field Crops in Bethlehem -1995/1996*

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		مروي		بعلي		المحصول
	الانتاج	مساحة	الانتاجية	مساحة	الانتاجية	مساحة	
Wheat	896	7466			120	7466	حنطة
Barley	507	4609			110	4609	شعير
Vetch	234	3894			60	3894	كرسنة
Lentil	40	1012			40	1012	عدس
Chick-peas	33	413			80	413	حمص
Onion	171	258	1200	60	500	198	بصل
Fodder	15	176			85	176	اعلاف
Broad bean	72	81	1500	40	290	41	فول
Ment	0.4	6			70	6	نعنع
Meramieh	1	3			250	3	ميرمية
Hay	1337						قش
Total		17918		100		17818	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 52: مساحة وانتاجية وانتاج المحاصيل الحقلية في محافظة الخليل لعام 1996/1995
 Table 52: Area, Yield and Production of Field Crops in Hebron -1995/1996*

Area: dunums Yield: kg/dunum Production :metric tons

المساحة: دونم، الانتاجية: كغم/ دونم، الانتاج: طن

Crop	المجموع		مروي		بعلي		المحصول
	Production الانتاج	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	Yield الانتاجية	Area مساحة	
Barley	9527	86950			110	86950	شعير
Wheat	5564	47280			118	47280	حنطة
Vetch	1049	16195			65	16195	كرسنة
Lentil	783	14010			56	14010	عدس
Chick-peas	599	6020			99	6020	حمص
Sorghum	150	2143			70	2143	ذرة بيضاء
Fodder	4014	2043	1200	100	2004	1943	اعلاف
Onion	592	1104	2610	19	500	1085	بصل
Tobacco	43	1057			40	1057	تبغ
Broad bean	171	478	1000	45	291	433	فول
Sesame	3	124			27	124	سمسم
Sern	5	100			50	100	بيقيا بذور
Boom corn	12	170			70	170	ذرة مكائس
Sun flower	3	87			31	87	عباد الشمس
Peanut	2	40			40	40	فستق
Meramieh	18	25			700	25	ميرمية
Chamomile	0.1	2			30	2	بابونج
Hay	13798						قش
Total		177828		164		177664	المجموع

*: According to the administrative distribution 1996.

*: حسب التقسيم الاداري لعام 1996.

جدول 53 : قيمة انتاج اشجار الفاكهة والخضروات والمحاصيل الحقلية في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995 . الف دولار
Table 53: Production of Fruit Trees, Vegetables & Field Crops in The West Bank & Gaza Strip-1995/1996. in US\$ 1000

Governorate	المجموع Total	المحاصيل الحقلية Field Crops	الخضروات Vegetables	اشجار الفاكهة Fruit Trees	المحافظة
Gaza Strip	89521*	6564	55770	27187	قطاع غزة
Jenin	78528	11826	25100	41602	جنين
Tubas	15428	3405	9113	2910	طوباس
Tulkarm	43212	1341	23498	18373	طولكرم
Qalqilya	20173	1210	6786	12177	قلقيلية
Salfit	20238	817	1522	17899	سلفيت
Nablus	48508	4018	3189	41301	نابلس
Ramallah	43243	2881	2503	37859	رام الله
Jerusalem	951	181	30	740	القدس
Jericho	40252	1964	20370	17918	أريحا
Bethlehem	11173	1018	2000	8155	بيت لحم
Hebron	59531	9241	2515	47775	الخليل
Total	470758	44466	152396	273896	المجموع

*: Does not Include 7804 thous. US\$ value of flowers production in Gaza Strip.

*: لا تتضمن قيمة أزهار القطف في قطاع غزة وقدرها 7804 الف دولار.

جدول 54: قيمة انتاج اشجار الفاكهة في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995. الف دولار
Table 54: Value of Fruit Trees in The West Bank and Gaza Strip-1995/1996. in US\$ 1000

Crop	المجموع Total	الخليل Hebron	بيت لحم Bethlehem	أريحا Jericho	القدس Jerusalem	رام الله Ramallah	نابلس Nablus	سلفيت Salfit	قلقيلية Qalqilya	طولكرم Tulkarm	طوباس Tubas	جنين Jenin	قطاع غزة Gaza Strip	المحصول
Valencia Orange	10246	0	0	105	0	0	80	40	1857	571	43	27	7523	برتقال فلنسيا
Shamoty Orange	5088	0	0	841	0	0	222	29	829	642	235	414	1876	برتقال شموطي
Lemon	4432	18	0	1211	0	26	0	75	1169	883	209	141	700	ليمون
Clement	3395	0	0	205	0	0	168	21	1282	1501	165	53	0	كلمنتينا
Navel Orange	1474	0	0	63	0	0	226	16	166	623	191	189	0	برتقال ابو صرة
Mandarin	703	0	0	115	0	0	205	6	201	71	90	15	0	مندلينا
Grapefruit	601	0	0	90	0	0	7	0	0	0	0	0	504	جريب فروت
Other citrus	977	0	0	322	0	1	118	0	78	57	29	46	326	حمضيات اخرى
Olives	159315	17897	2376	9	634	29930	36341	14480	4222	12183	1592	34729	4922	زيتون
Grape	34152	23359	5151	251	18	2079	0	367	13	357	118	932	1507	عنب
Figs	8482	810	7	0	33	3052	2443	1079	378	447	5	228	0	تين
Banana	13647	0	0	13647	0	0	0	0	0	0	0	0	0	موز
Almond	11616	770	343	0	33	381	1103	1317	389	689	202	1907	4482	لوز
Plums	8058	4050	188	0	21	2142	127	364	5	146	0	1015	0	برقوق
Guava	4961	0	0	5	0	2	0	0	1312	0	0	0	3642	جوافة
Aloe	1598	8	0	0	0	138	126	0	8	0	10	1308	0	صبر
Date	1843	0	0	1007	0	0	0	0	0	0	0	0	836	بلح
Apricots	812	109	55	0	1	20	58	20	4	164	0	381	0	مشمش
Apple	566	236	22	0	0	30	32	31	10	10	21	174	0	تفاح
Peaches	437	258	6	0	0	0	41	3	85	4	0	40	0	دراق
Mango	366	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	361	مانجا
Akadania	177	37	0	24	0	0	0	0	110	6	0	0	0	اسكدينيا
Pomegranate	112	42	0	0	0	35	3	23	3	6	0	0	0	رمان
Pears	96	77	0	0	0	11	1	7	0	0	0	0	0	اجاص
Quince	78	51	4	0	0	4	0	19	0	0	0	0	0	سفرجل
Nuts	76	50	0	0	0	8	0	2	0	13	0	3	0	جوز
Avocado	67	0	0	18	0	0	0	0	49	0	0	0	0	افوجادو
Nactarin	10	0	3	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	نكتارين
Others	511	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	508	اخرى
Total	273896	47775	8155	17918	740	37859	41301	17899	12177	18373	2910	41602	27187	المجموع

جدول 55: قيمة انتاج الخضروات في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995. الف دولار

Table 55: Value of Vegetables Production in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996. in US\$ 1000

Crop	المجموع Total	الخليل Hebron	بيت لحم Bethlehem	اريجا Jericho	القدس Jerusalem	رام الله Ramallah	نابلس Nablus	سلفيت Salfit	قلقيية Qalqilya	طولكرم Tulkarm	طوباس Tubas	جنين Jenin	غزة Gaza Strip	المحصول
Tomato	33804	445	130	7257	7	434	469	98	1040	1897	1872	5786	14369	بندورة
Cucumber	29814	146	46	1439	0	61	746	1090	2562	11753	1413	3393	7165	خيار
Squash	15967	259	514	4970	13	866	259	10	67	197	1782	2468	4562	كوسا
Potato	12570	0	0	537	0	30	410	0	67	1177	956	824	8569	بطاطا
Eggplant	9052	4	83	2418	0	27	221	0	147	2697	555	218	2682	بادنجان
Okra	8122	99	0	196	2	229	38	80	283	170	264	5784	977	باميه
Cauliflower	5543	299	173	312	1	90	365	0	841	1193	142	462	1665	فرنبيط
Kidney Bean	4513	59	99	1014	0	110	55	0	327	863	1007	234	745	فاصولياء خضراء
Hot Pepper	4480	12	3	854	1	8	61	0	283	1513	233	208	1304	لفل حار
Strawberry	4457	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	4449	توت ارضي
Jew's mallow	4202	0	0	538	0	0	177	0	105	522	3	462	2395	ملوخيه
Snake cucumb.	3339	585	412	5	4	315	137	132	4	3	55	1444	243	فقوس
Cabbage	2964	208	143	81	0	34	96	0	416	165	23	239	1559	ملفوف
Radish	790	28	42	4	0	27	8	0	21	77	0	30	553	فجل
Garlic	1594	5	0	108	1	55	53	112	12	22	94	588	544	توم
Gourd	1514	0	7	216	0	18	0	0	0	24	58	1191	0	فرع (يقطين)
Water melon	1287	4	0	0	0	0	0	0	0	0	116	225	942	بطيخ
Muskmelon	1206	6	0	0	0	0	9	0	0	0	192	816	183	شمام
Turnip	1182	271	126	0	0	0	9	0	4	132	11	11	618	لفت
Spinach	1099	18	120	30	0	68	21	0	46	115	0	203	478	سبانخ
Lettuce	818	0	13	21	0	2	25	0	15	60	0	194	488	خس
peas	694	0	0	2	0	12	4	0	19	3	114	79	461	بازيلاء
Cowpea	653	23	25	13	1	99	4	0	104	152	3	107	122	لوبياء
Thyme	635	26	0	10	0	0	0	0	186	320	0	93	0	زعتر
Paprika	535	0	4	157	0	0	0	0	16	358	0	0	0	لفل حلو
Coraind.& Parsley	503	18	60	7	0	18	1	0	14	71	0	19	295	بقدونس
Carrot	399	0	0	0	0	0	13	0	0	3	220	6	157	جزر
yellow Bean	391	0	0	181	0	0	0	0	207	3	0	0	0	فاصولياء صفراء
Others	269	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	16	245	اخرى
Total	152396	2515	2000	20370	30	2503	3189	1522	6786	23498	9113	25100	55770	المجموع

اخرى: تتضمن السلق، ورق السان والعصفر

جدول 56: قيمة انتاج المحاصيل الحقلية في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995. الف دولار
Table 56: Value of Field Crops Production in The West Bank and Gaza-1995/1996. in US\$ 1000

Crop	المجموع Total	الخليل Hebron	بيت لحم Bethhem	أريحا Jericho	القدس Jerusalem	رام الله Ramallah	نابلس Nablus	سلفيت Salfit	قلقيلية Qalqilya	طولكرم Tulkarm	طوباس Tubas	جنين Jenin	قطاع غزة Gaza Strip	المحصول
Wheat	9525	1397	337	155	77	1405	923	307	419	374	714	2001	1416	قمح
Barley	5894	2990	143	42	27	282	238	65	209	190	278	842	588	شعير
Onion	4752	94	126	193	4	206	760	162	63	133	516	1968	527	بصل
Chick-peas	4436	752	41	16	2	243	230	6	7	39	245	1924	931	حمص
Fodder	4244	756	3	185	0	1	795	4	46	0	515	1680	259	أعلاف
Maize	2978	0	0	1130	0	0	17	0	25	124	90	9	1583	ذرة صفراء
Lentil	1317	737	44	0	11	92	79	35	9	10	87	180	33	عدس
Vetch	1120	494	110	0	16	226	150	5	69	7	9	34	0	كرسنة
Sesame	1042	7	0	0	0	15	32	12	9	10	80	877	0	سمسم
Broad bean	1299	107	45	174	1	181	181	32	27	25	141	66	319	فول
Local Tobacco	524	96	0	0	0	0	0	6	0	0	160	262	0	دخان هيشة
Flowering sern	264	4	0	0	4	113	16	22	30	23	0	34	18	بيفا
Boom Corn	239	4	0	0	0	7	2	0	1	0	38	187	0	ذرة مكائس بذور
Fennel	198	0	0	0	0	0	0	0	0	76	0	122	0	شומר
Tombac	97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97	0	تمباك
Black Cumin	77	0	0	0	0	0	0	0	0	1	24	52	0	قرحة
Sorghum	60	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	ذرة بيضاء
Peanut	52	2	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	فستق
Anise	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	16	0	يانسون
Cumin	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	16	0	كمون
Sugar Beet	24	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	شمندر
Others	224	13	1	0	0	0	4	0	1	5	7	28	165	محاصيل اخرى
Straw	6013	1732	168	69	39	110	591	161	295	250	446	1427	725	القش
Total	44466	9241	1018	1964	181	2881	4018	817	1210	1341	3405	11826	6564	المجموع

*محاصيل اخرى : تتضمن عين الجراد ، كراويه ، النعنع والبابونج
**القش : يشمل قش القمح ، الشعير ، الكرسنة ، العدس ، الحمص وذرة المكائس

جدول 57: قيمة المنتجات الحيوانية في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995. الف دولار
 Table 57: Value of Animal Products in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996. in US\$ 1000

Governorate	المجموع Total	اخرى Others	سمك Fish	عسل Hony	بيض Eggs	حليب Milk			لحوم Meat			المحافظة	
						ماعز Goats	اغنام Sheep	ابقار Cattle	دجاج لاحم Broiler	ماعز Goats	اغنام Sheep		ابقار Cows
Gaza Strip	57790	500	9425	1063	7594	1318	1922	10358	18361	2325	2959	1965	قطاع غزة
Jenin	28741	329	0	307	1940	1311	3493	2799	9590	2668	5170	1134	جنين
Tubas	8271	92	0	61	19	717	1645	669	755	1442	2435	436	طوباس
Tulkarm	14133	145	0	404	4783	347	804	1334	4648	523	750	395	طولكرم
Qalqilya	6132	59	0	389	1370	298	594	671	1459	450	554	288	قلقيلية
Salfit	6208	59	0	119	711	766	534	786	1223	1154	498	358	سلفيت
Nablus	20713	192	0	212	884	1294	2592	5041	3674	1881	3288	1655	نابلس
Ramallah	31536	329	0	539	6110	2914	2471	667	9758	5040	3454	254	رام الله
Jerusalem	4748	47	0	4	418	518	678	689	358	896	948	192	القدس
Jericho	13277	115	0	1602	179	1596	1740	1196	1350	2652	2524	323	أريحا
Bethlehem	16770	176	0	112	864	2362	3699	314	346	4086	4745	66	بيت لحم
Hebron	67410	863	0	377	2065	3540	12838	3148	13721	7204	22801	853	الخليل
Total	275729	2906	9425	5189	26937	16981	33010	27672	65243	30321	50126	7919	المجموع

جدول 58: انتاج وقيمة انتاج اللحوم الحمراء في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995
Table 58: Red Meat Production and Value in West Bank and Gaza Strip -1995/1996

Quant.: ton, Value: thousand US\$

الكمية : بالطن، القيمة : الف دولار

Governorate	اجمالي القيمة Total Value	الماعز Goats		الاعنام Sheep		الابقار Cows		المحافظة
		القيمة Value	الكمية Qaunt.	القيمة Value	الكمية Qaunt.	القيمة Value	الكمية Qaunt.	
Gaza	7249	2325	570	2959	725	1965	423	قطاع غزة
Jenin	8972	2668	667	5170	1292	1134	229	جنين
Tubas	4313	1442	360	2435	608	436	88	طوباس
Tulkarm	1668	523	139	750	281	395	85	طولكرم
Qalqilya	1292	450	119	554	208	288	62	قلقيلية
Salfit	2010	1154	306	498	187	358	77	سلفيت
Nablus	6824	1881	499	3288	873	1655	324	نابلس
Ramallah	8748	5040	1259	3454	863	254	50	رام الله
Jerusalem	2036	896	224	948	237	192	37	القدس
Jericho	5499	2652	690	2524	656	323	62	أريحا
Bethlehem	8897	4086	1021	4745	1163	66	13	بيت لحم
Hebron	30858	7204	1913	22801	6054	853	184	الخليل
Total	88366	30321	7767	50126	13147	7919	1633	المجموع

جدول 59: انتاج وقيمة انتاج الحليب في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995
Table 59: Milk Production and Value in West Bank and Gaza Strip -1995/1996

Quant.: ton, Value: thousand US\$

الكمية : بالطن، القيمة : الف دولار

Governorate	اجمالي القيمة Total Value	الماعز Goats		الاعنام Sheep		الابقار Cows		المحافظة
		القيمة Value	الكمية Qaunt.	القيمة Value	الكمية Qaunt.	القيمة Value	الكمية Qaunt.	
Gaza	13598	1318	1680	1922	2450	10358	16500	قطاع غزة
Jenin	7603	1311	1966	3493	4365	2799	6994	جنين
Tubas	3031	717	1063	1645	2055	669	1672	طوباس
Tulkarm	2485	347	409	804	949	1334	2833	طولكرم
Qalqilya	1563	298	352	594	701	671	1426	قلقيلية
Salfit	2086	766	904	534	631	786	1669	سلفيت
Nablus	8927	1294	1473	2592	2949	5041	10707	نابلس
Ramallah	6052	2914	3713	2471	2916	667	1417	رام الله
Jerusalem	1885	518	660	678	800	689	1463	القدس
Jericho	4532	1596	2034	1740	2218	1196	1906	أريحا
Bethlehem	6375	2362	3010	3699	3928	314	501	بيت لحم
Hebron	19526	3540	5639	12838	20452	3148	6687	الخليل
Total	77663	16981	22902	33010	44414	27672	53774	المجموع

جدول 60: إنتاج وقيمة إنتاج الدجاج اللحم والبيض في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995
 Table 60: Production and Value of Broilers and Layers in West Bank and Gaza Strip -1995/1996

Quant.: ton, Value: thousand US\$

الكمية : بالطن، القيمة : الف دولار

Governorate	اجمالي القيمة Total Value	الدجاج البياض		الدجاج اللحم		المحافظة
		القيمة Value	عدد البيض (مليون) No. of Eggs (mill.)	القيمة Value	الكمية Quant	
Gaza	25955	7594	121	18361	13000	قطاع غزة
Jenin	11530	1940	21	9590	7189	جنين
Tubas	774	19	0	755	566	طوباس
Tulkarm	9431	4783	51	4648	2961	طولكرم
Qalqilya	2829	1370	14	1459	845	قلقيلية
Salfit	1934	711	8	1223	649	سلفيت
Nablus	4558	884	9	3674	2341	نابلس
Ramallah	15868	6110	69	9758	5979	رام الله
Jerusalem	776	418	5	358	219	القدس
Jericho	1529	179	2	1350	755	أريحا
Bethlehem	1210	864	9	346	201	بيت لحم
Hebron	15786	2065	26	13721	8743	الخليل
Total	92180	26937	334	65243	43448	المجموع

جدول 61: إنتاج وقيمة إنتاج العسل في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995
 Table 61: Production & Value of Hony in West Bank and Gaza Strip -1995/1996

Quant.: ton, Value: thousand US\$

الكمية : بالطن، القيمة : الف دولار

Governorate	القيمة Value	الكمية Quantity	المحافظة
Gaza	1063	121	قطاع غزة
Jenin	307	25	جنين
Tubas	61	5	طوباس
Tulkarm	404	35	طولكرم
Qalqilya	389	33	قلقيلية
Salfit	119	10	سلفيت
Nablus	212	18	نابلس
Ramallah	539	46	رام الله
Jerusalem	4	0	القدس
Jericho	1602	139	أريحا
Bethlehem	112	9	بيت لحم
Hebron	377	33	الخليل
Total	5189	476	المجموع

جدول 62: إنتاج وقيمة إنتاج الثروة السمكية لقطاع غزة لعام 1995-96
 Table 62: Water Resouces Production and Value in Gaza Strip -1995/1996

Quant.: ton, Value: thousand US\$

الكمية : بالطن، القيمة : الف دولار

Type	القيمة Value	الكمية Quantity	النوع
Sardins	1842	978	سردينية
Other	7583	1510	اخرى
Total	9425	2488	المجموع

جدول 63: قيمة الانتاج الزراعي في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995. الف دولار

Table 63: Value of Agricultural Production in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996. in US\$ 1000

Governorate	المجموع Total	الثروة الحيوانية Livestock Production	الانتاج النباتي Plant Production	المحافظة
Gaza Strip	155115	57790	97325*	قطاع غزة
Jenin	107269	28741	78528	جنين
Tubas	23699	8271	15428	طوباس
Tulkarm	57345	14133	43212	طولكرم
Qalqilya	26305	6132	20173	قلقيلية
Salfit	26446	6208	20238	سلفيت
Nablus	69221	20713	48508	نابلس
Ramallah	74779	31536	43243	رام الله
Jerusalem	5699	4748	951	القدس
Jericho	53529	13277	40252	أريحا
Bethlehem	27943	16770	11173	بيت لحم
Hebron	126941	67410	59531	الخليل
Total	754291*	275729	478562*	المجموع

*: Include 7804 thous. US\$ value of flowers production in Gaza Strip.

*: تتضمن قيمة أزهار القطف في قطاع غزة وقدرها 7804 الف دولار.

جدول 64: تكاليف مستلزمات الانتاج الزراعي في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995. الف دولار
 Table 64: Costs of Agricultural Inputs in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996. in US\$ 1000

Governorate	المجموع Total	اخرى Others	الصيوان المشتراه Purchased Chicks	الادويه Vet. Med.	الاعلاف Feeds	الصيانه والتصليح maintenance & Repair	الزيوت والشحوم والوقود Oil , Labrication & Fuel	ملش Malsh	المياه والكهرباء Water &Electricity	المبيدات Pesticides	الاسمده Fertilizers	التقاوي والبذور Seeds	المحافظة*
Gaza Strip	68379	680	3120	2493	26726	449	887	4009	9123	10141	7167	3584	قطاع غزة
Jenin	33141	343	1726	2757	16168	1263	2322	505	1668	1120	2811	2458	جنين
Tubas	10374	31	136	1127	3868	274	507	535	1195	681	1057	963	طوباس
Tulkarm	15657	159	711	796	7233	169	317	577	1905	988	1948	854	طولكرم
Qalqilya	7863	62	203	609	3091	59	109	387	1488	498	966	391	قلقيلية
Salfit	4862	34	156	644	2867	70	129	33	183	41	618	87	سلفيت
Nablus	23805	115	562	2001	10080	343	601	59	947	2311	6088	698	نابلس
Ramallah	36786	526	1435	2349	14554	229	377	88	669	4120	10132	2307	رام الله
Jerusalem	3338	50	53	542	2162	28	50	1	125	77	232	18	القدس
Jericho	17179	73	181	1410	4754	329	530	945	3335	1264	3227	1131	أريحا
Bethlehem	11878	42	48	2232	6591	82	154	48	572	649	1289	171	بيت لحم
Hebron	62634	482	2099	9011	34731	847	1483	202	2296	2672	7781	1030	الخليل
Total	295896	2597	10430	25971	132825	4142	7466	7389	23506	24562	43316	13692	المجموع الكلي

جدول 65: القيمة المضافة للقطاع الزراعي في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995 . الف دولار

Table 65: Value Added in Agricultural Sector in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996. in US \$ 1000

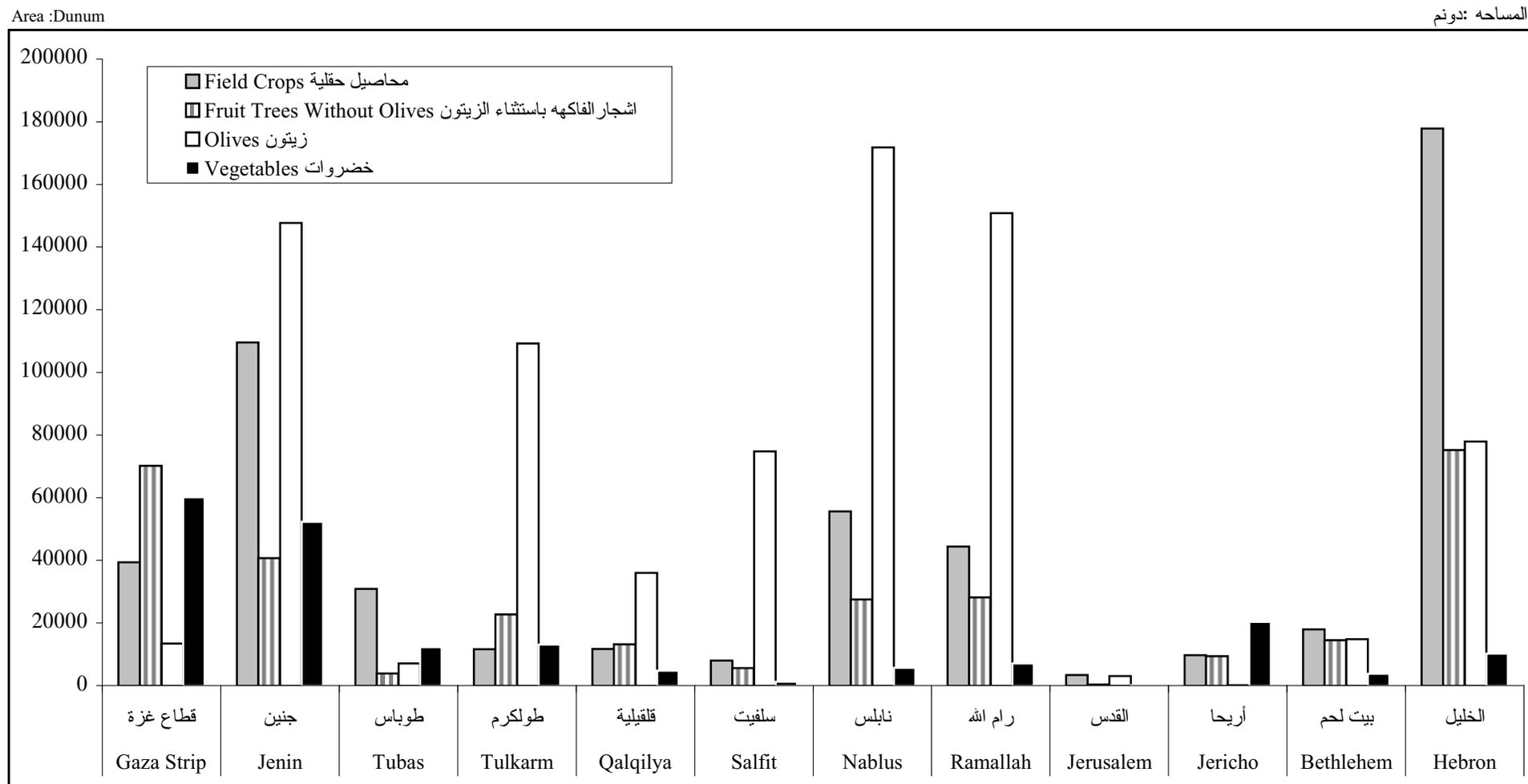
Governorate	القيمة المضافة Value Added	مستلزمات الانتاج Agricultural Inputs	الانتاج الزراعي Agricultural Outputs	المحافظة
Gaza Strip	86736	68379	155115*	قطاع غزة
Jenin	74128	33141	107269	جنين
Tubas	13325	10374	23699	طوباس
Tulkarm	41688	15657	57345	طولكرم
Qalqilya	18442	7863	26305	قلقيلية
Salfit	21584	4862	26446	سلفيت
Nablus	45416	23805	69221	نابلس
Ramallah	37993	36786	74779	رام الله
Jerusalem	2361	3338	5699	القدس
Jericho	36350	17179	53529	أريحا
Bethlehem	16065	11878	27943	بيت لحم
Hebron	64307	62634	126941	الخليل
Total	458395	295896	754291*	المجموع

*: Includ 7804 thous. US\$ value of flowers production in Gaza Strip.

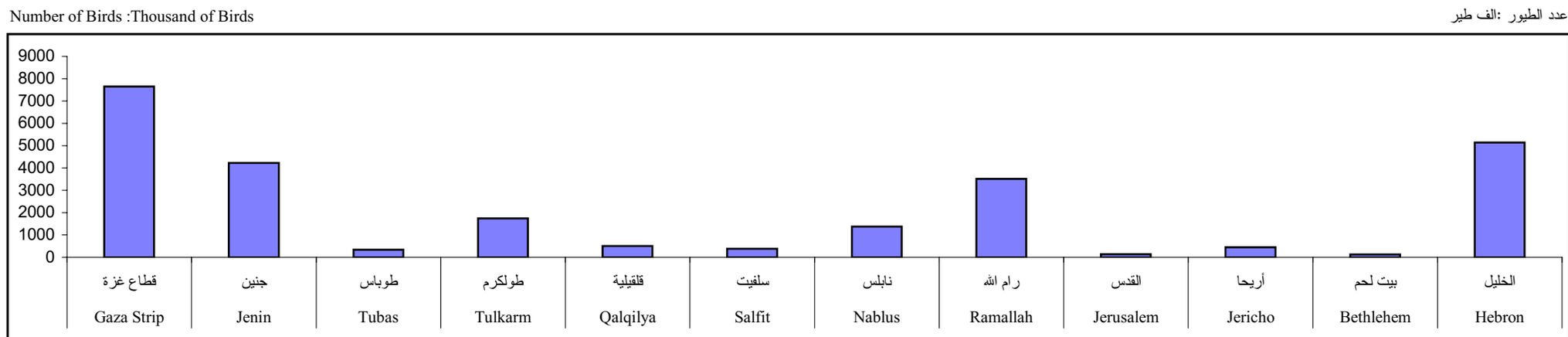
*: تتضمن قيمة أزهار القطف في قطاع غزة وقدرها 7804 الف دولار.

الأشكال البيانية
Figures

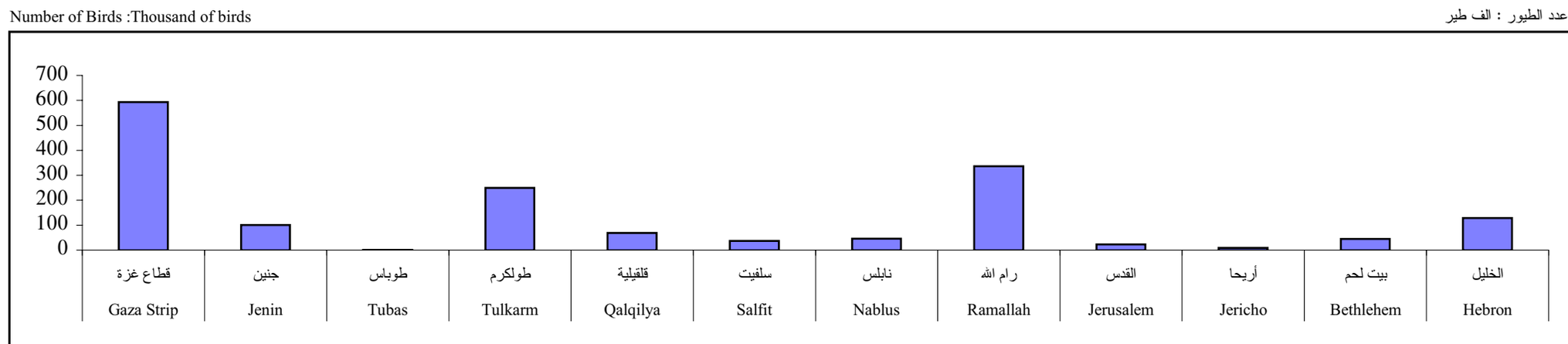
شكل 1: المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية واشجار الفاكهه والخضروات في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1995/1996
 Figure 1: Cultivated Area of Field Crops, Fruit Trees and Vegetables in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996



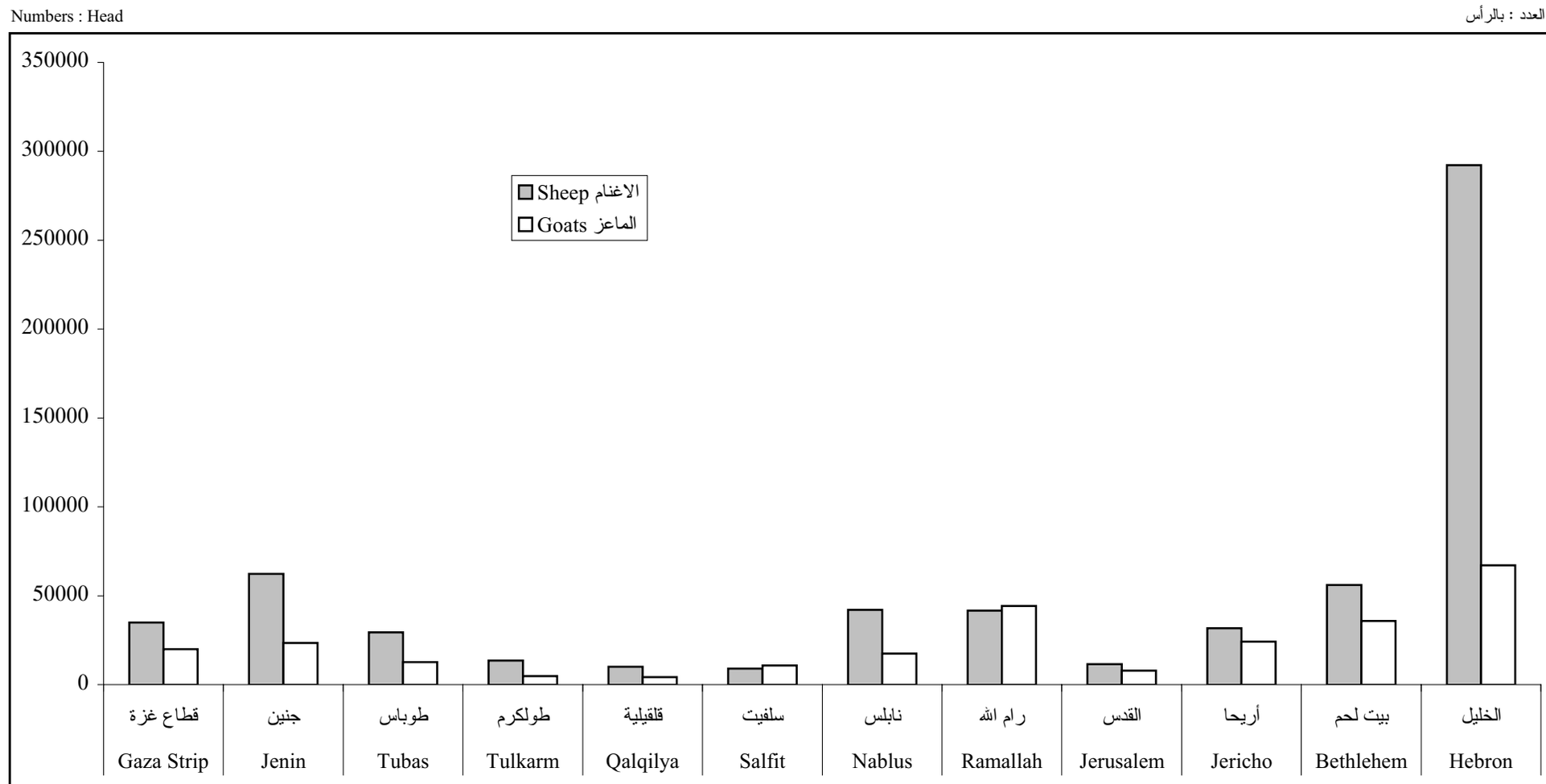
شكل 2: عدد الدجاج اللحم في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1995/1996
 Figure 2: Number of Broilers in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996



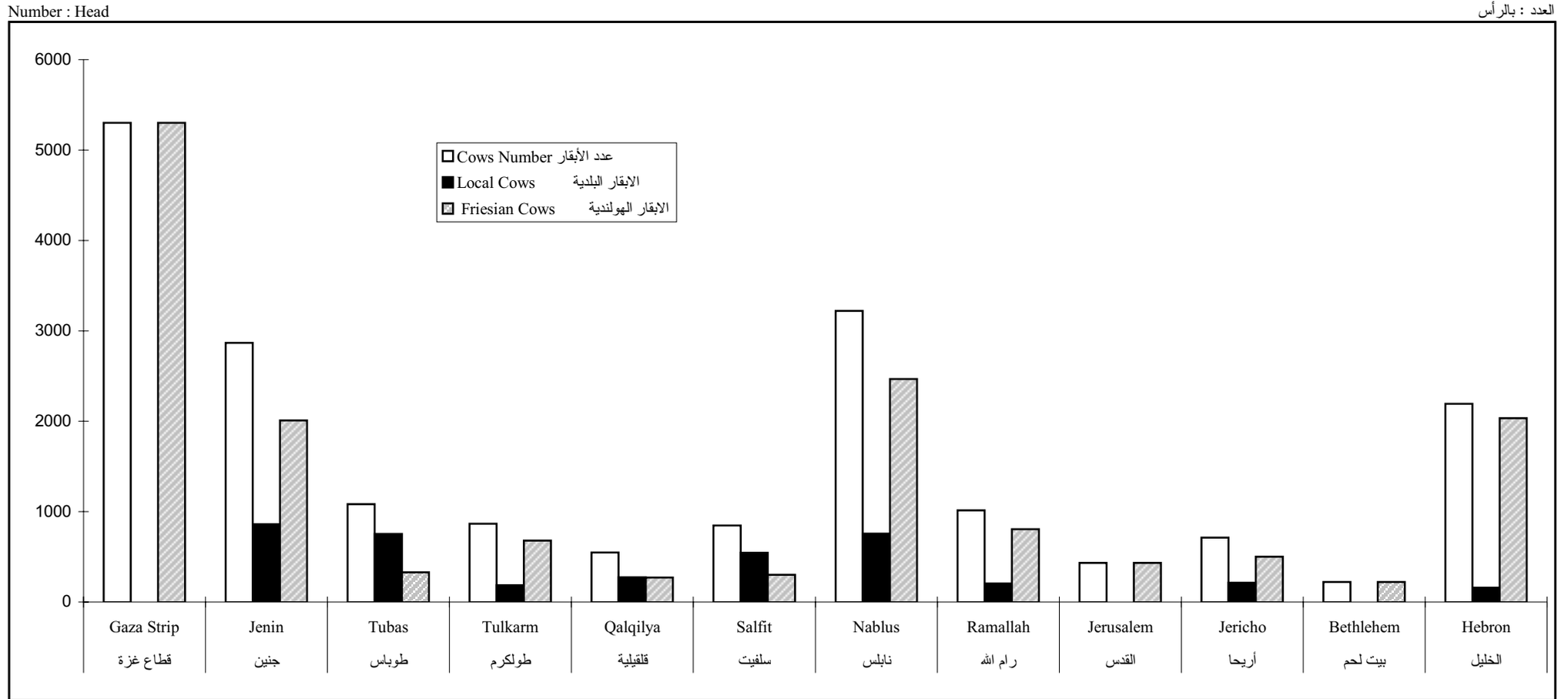
شكل 3: عدد الدجاج البيض في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1995/1996
 Figure 3: Numbers of Layers in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996



شكل 4: عدد الأغنام والماعز في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1995/1996
 Figure 4: Number of Goats and Sheep in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996

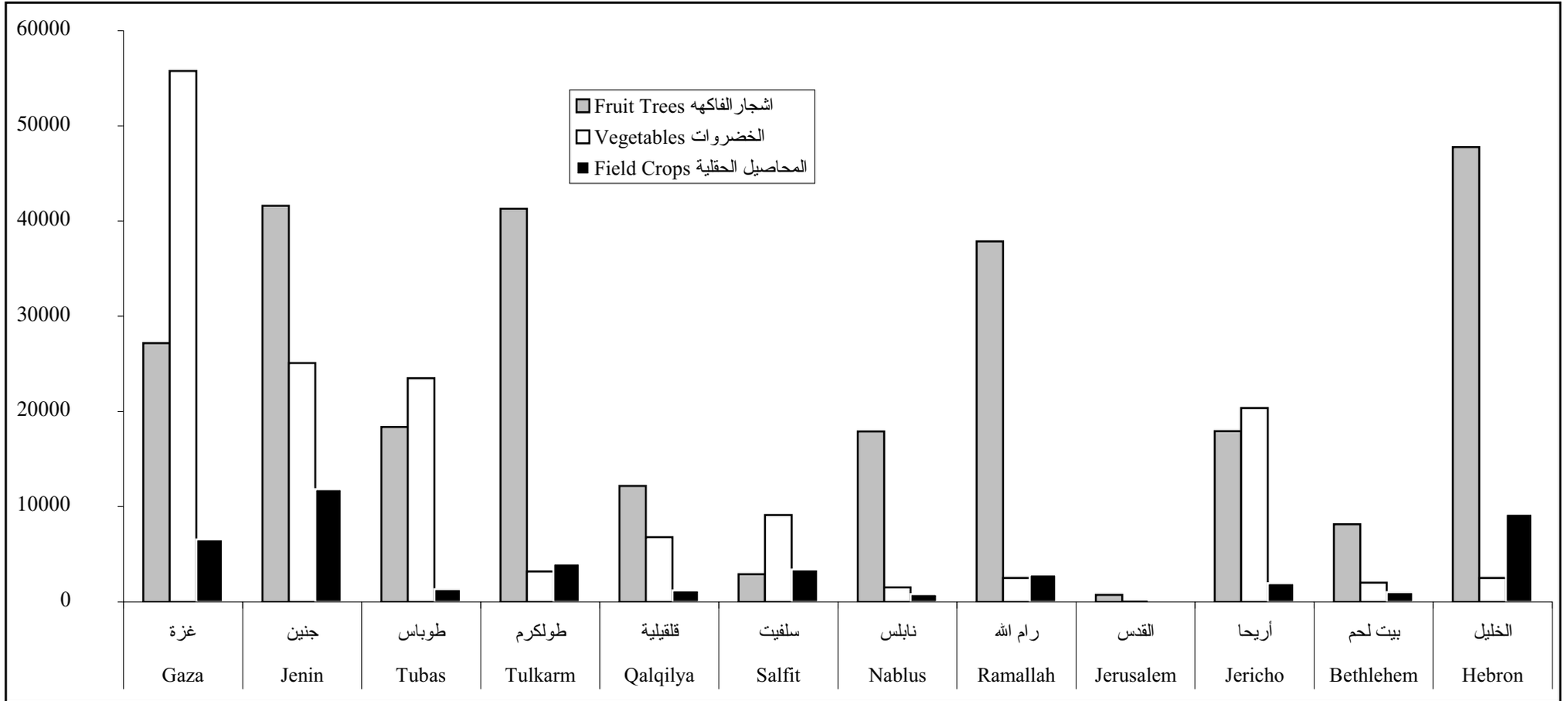


شكل 5: عدد الأبقار حسب السلالة في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1995/1996
 Figure 5 : Number of Cows by Breed in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996

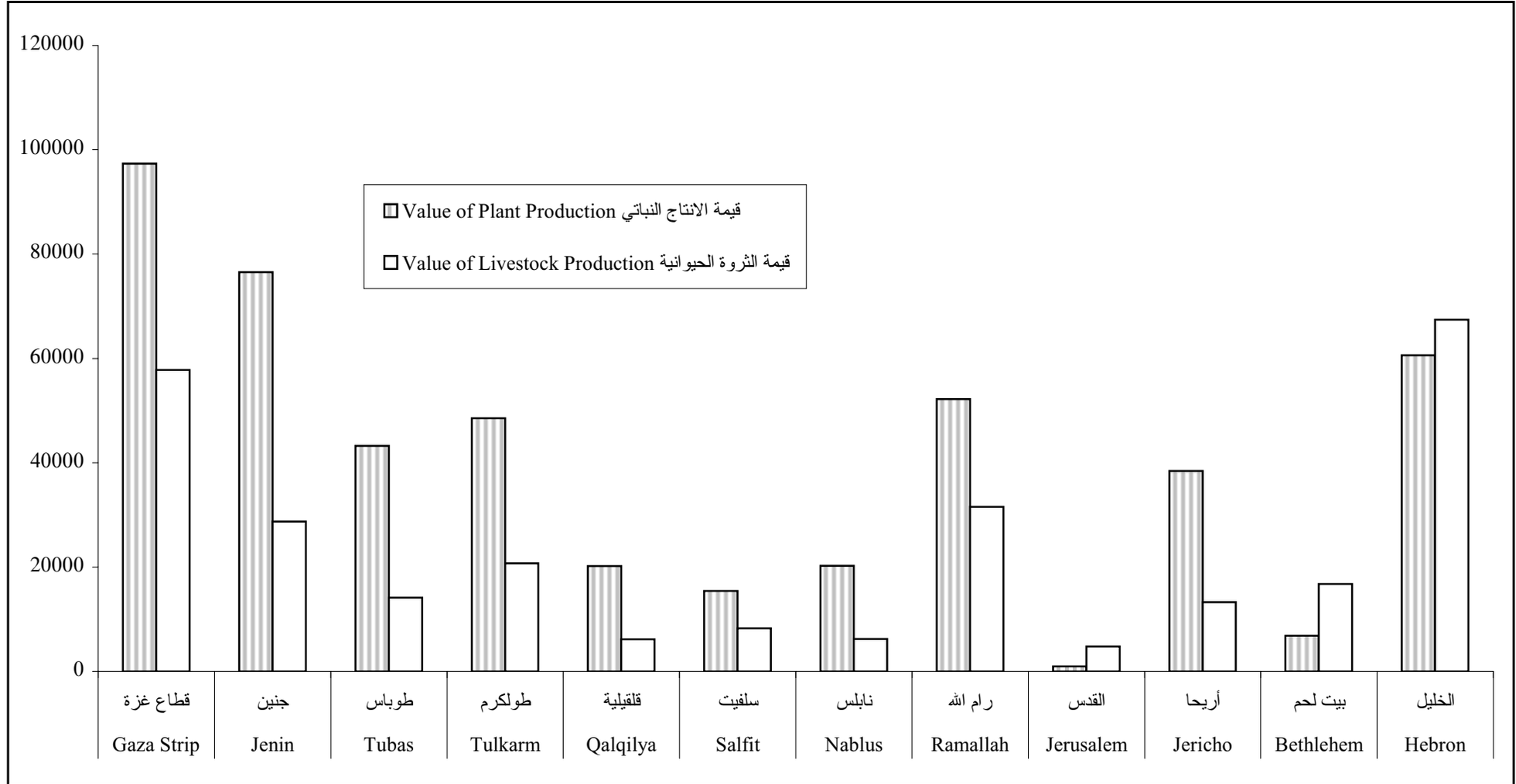


شكل 6: قيمة انتاج اشجار الفاكهه والخضروات والمحاصيل الحقلية في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995. الف دولار

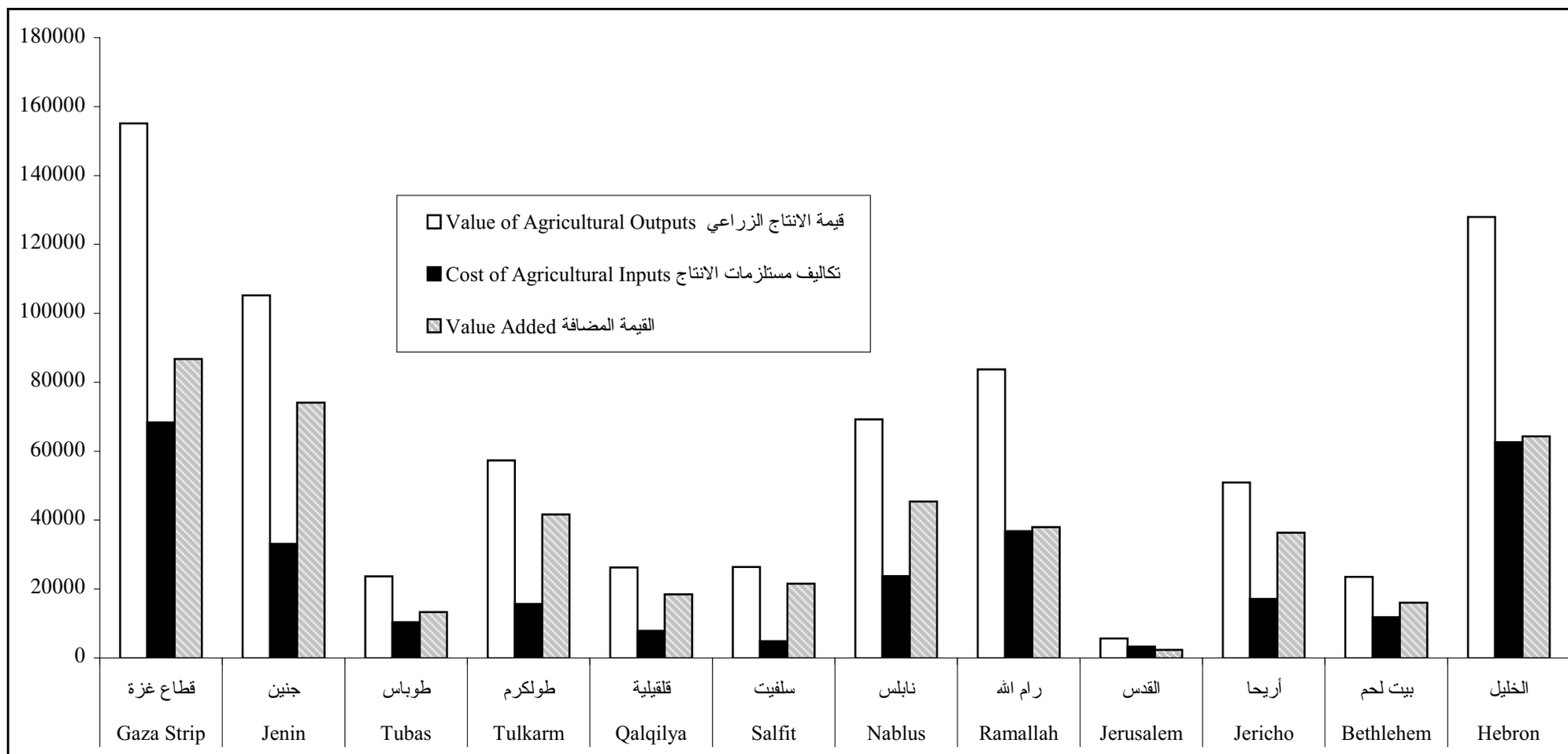
Figure 6: Value of Fruit Trees, Vegetables and Field Crops in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996. in US\$ 1000



شكل 7: قيمة الانتاج الزراعي في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1995/1996. الف دولار
 Figure 7: Value of Agricultural Production in The West Bank and Gaza Strip-1995/1996. in US\$ 1000



شكل 8: القيمة المضافة للقطاع الزراعي في الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 1996/1995. الف دولار
 Figure 8: Value Added in Agriculture in The West Bank and Gaza Strip -1995/1996. in US\$ 1000





Palestinian Central Bureau of Statistics

Agricultural Statistics 1995/1996

Dec., 1997

PAGE NUMBERS OF ENGLISH TEXT ARE PRINTED IN SQUARE BRACKETS.
TABLES ARE PRINTED IN THE ARABIC ORDER (FROM RIGHT TO LEFT).

© Dec., 1997.

All rights reserved.

Suggested Citation:

Palestinian Central Bureau of Statistics, 1997. *Agricultural Statistics, 1995/1996.* Ramallah - Palestine.

All correspondence should be directed to:

Department of user services
Palestinian Central Bureau of Statistics
P.O.Box 1647, Ramallah
West bank, Palestine.

Tel: 972-2-998 6340

E-Mail: pcbs@pcbs.pna.org

Fax: 972-2-998 6343

Web-site:<http://www.pcbs.org>

Acknowledgment

This report was made possible only through serious cooperation and team work efforts of both the Ministry of Agriculture and Palestinian Central Bureau of Statistics aiming at extraction of useful statistical estimates from raw data delivered from agriculture directorates. PCBS is grateful therefore to all members of the Ministry of Agriculture who exerted a sincere efforts in the accomplishment of this task and had obvious contribution to the value and contents of this report.

Preface

Agriculture plays an important role in the Palestinian economy. The economic and social importance of agriculture should be maintained and, enhanced. A prerequisite for enhancing and developing agriculture production system in Palestinian territories is through the improvement of the until now less informative agriculture statistics. This implies making the agriculture sector more transparent and efficiently providing decision makers, all decision makers, with periodical statistical indicators in agriculture. These indicators should include farming structure, resources allocation, national agricultural accounts, agriculture market system,...etc.

Despite the low quality of the database provided this report and hence the overall reliability of the results, we decided to publish that for several reasons among which is the severe lack of statistical information about this vital sector and secondly to fill the data gap till we are able to produce the Palestinian Agriculture Figure.

PCBS will take upon itself to cooperate with other Palestinian institutions in full filling this task and provide data users with recent and reliable information. Meanwhile, we, in PCBS, would welcome any comments to this report and will work them out to further improve our products "Statistical Reports".

Dec., 1997

**Dr. Hassan Abu-Libdeh
President**

Table of Contents

Subject	Page
List of Tables	
List of Figures	
Executive Summary	[15]
1. Introduction	[15]
2. Results and Findings	[16]
2.1 Plant Production	[16]
2.2 Livestock Production	[16]
2.3 Agriculture Accounts	[17]
Tables	[31]
Figures	[73]

List of Tables

<u>Table</u>		<u>Page</u>
Table 1:	Cultivated Area of Field Crops, Fruit Trees and Vegetables in The West Bank & Gaza Strip	33
Table 2:	Number of Sheep, Goats, Bee hives, Broilers and Layers in The West Bank & Gaza Strip	34
Table 3:	Number of Cows by Breed and Age in The West Bank & Gaza Strip	35
Table 4:	Agricultural Machinery & Equipments in The West Bank & Gaza Strip	36
Table 5:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in The West Bank & Gaza Strip	37
Table 6:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in Gaza Strip	38
Table 7:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in Jenin	38
Table 8:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in Tubas	39
Table 9:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in Tulkarm	39
Table 10:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in Qalqilya	40
Table 11:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in Salfit	40
Table 12:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in Nablus	41
Table 13:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in Ramallah	41
Table 14:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in Jerusalem	42
Table 15:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in Jericho	42
Table 16:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in Bethlehem	43
Table 17:	Area, Yield and Production of Fruit Trees in Hebron	43
Table 18:	Area, Yield and Production of Vegetables in The West Bank & Gaza Strip	44
Table 19:	Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Gaza Strip	45
Table 20:	Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables In Jenin	45

<u>Table</u>	<u>Page</u>
Table 21: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Tubas	46
Table 22: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Tulkarm	46
Table 23: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Qalqilya	47
Table 24: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Salfit	47
Table 25: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Nablus	48
Table 26: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Ramallah	48
Table 27: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Jerusalem	49
Table 28: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Jericho	49
Table 29: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Bethlehem	50
Table 30: Area, Yield and Production of Open Cultivated Vegetables in Hebron	50
Table 31: Area, Yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Gaza Strip	51
Table 32: Area, Yield and Production of Protected (Covered) Vegetables In Jenin	51
Table 33: Area, Yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Tubas	51
Table 34: Area, Yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Tulkarm	52
Table 35: Area, Yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Qalqilya	52
Table 36: Area, Yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Nablus	52
Table 37: Area, Yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Jericho	53
Table 38: Area, Yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Bethlehem	53
Table 39: Area, Yield and Production of Protected (Covered) Vegetables in Other West Bank Governorates	54

<u>Table</u>	<u>Page</u>
Table 40: Area, Yield and Production of Field Crops in The West Bank & Gaza Strip	55
Table 41: Area, Yield and Production of Field Crops in Gaza Strip	56
Table 42: Area, Yield and Production of Field Crops in Jenin	56
Table 43: Area, Yield and Production of Field Crops in Tubas	57
Table 44: Area, Yield and Production of Field Crops in Tulkarm	57
Table 45: Area, Yield and Production of Field Crops in Qalqilya	58
Table 46: Area, Yield and Production of Field Crops in Salfit	58
Table 47: Area, Yield and Production of Field Crops in Nablus	59
Table 48: Area, Yield and Production of Field Crops in Ramallah	59
Table 49: Area, Yield and Production of Field Crops in Jerusalem	60
Table 50: Area, Yield and Production of Field Crops in Jericho	60
Table 51: Area, Yield and Production of Field Crops in Bethlehem	60
Table 52: Area, Yield and Production of Field Crops in Hebron	61
Table 53: Production of Fruit Trees, Vegetables and Field Crops in The West Bank & Gaza Strip. In US\$ 1000	62
Table 54: Value of Fruit Trees Production in The West Bank & Gaza Strip. In US\$ 1000	63
Table 55: Value of Vegetable Production in The West Bank & Gaza Strip. In US\$ 1000	64
Table 56: Value of Field Crops Production in The West Bank & Gaza Strip. In US\$ 1000	65
Table 57: Value of Animal Products in The West Bank & Gaza Strip. In US\$ 1000	66
Table 58: Red Meat Production and Value in The West Bank & Gaza Strip	67
Table 59: Milk Production and Value in The West Bank & Gaza Strip	67

<u>Table</u>		<u>Page</u>
Table 60:	Production and Value of Broilers & Layers in The West Bank & Gaza Strip	68
Table 61:	Production and Value of Honey in The West Bank & Gaza Strip	68
Table 62:	Water Resource Production and Value in The West Bank & Gaza Strip	68
Table 63:	Value of Agricultural Production in The West Bank & Gaza Strip . In US\$1000	69
Table 64:	Costs of Agricultural Inputs in The West Bank & Gaza Strip. In US\$ 1000	70
Table 65:	Value Added in Agricultural Sector in The West Bank & Gaza Strip. In US\$1000	71

List of Figures

<u>Figure</u>		<u>Page</u>
Figure 1:	Cultivated Area of Field Crops, Fruit Trees and Vegetables in The West Bank & Gaza Strip	75
Figure 2:	Number of Broilers in The West Bank & Gaza Strip	76
Figure 3:	Numbers of Layers in The West Bank & Gaza Strip	76
Figure 4:	Number of Goats and Sheep in The West Bank & Gaza Strip	77
Figure 5:	Number of Cows by Breed in The West Bank & Gaza Strip	78
Figure 6:	Production of Fruit Trees, Vegetables and Field Crops in The West Bank & Gaza Strip. In US\$ 1000	79
Figure 7:	Value of Agricultural Production in The West Bank & Gaza Strip. In US\$1000	80
Figure 8:	Value Added in Agricultural Sector in The West Bank & Gaza Strip. In US\$ 1000	81

Executive Summary

1. Introduction:

Agriculture plays a significant and crucial role in the economic and social well-being of the Palestinian people. Its weight in income and employment generation dictates the importance of providing researchers and decision makers with essential statistical data to support their decisions and satisfy their analysis needs.

The objectives of this report is threefold; [1] It should provide Palestinian statisticians with opportunity to master their own agriculture statistical work, from A to Z, from idea to data collection to dissemination of information. [2] It provides researchers and interested individuals with agricultural statistical data, who otherwise, will be left with incomplete data series. [3] With this report, PCBS, paves the road for a productive data producers users dialogue, which should result in a more useful and comprehensive agriculture statistics.

This report is the third Palestinian agricultural statistical report. In spite of the fact that data used were collected by Ministry of Agriculture using the old questionnaire and data collection methodology, this report should bridge the statistical data gape and reflect the Palestinian attempts to satisfy the needs for outstanding and meaningful agriculture statistics.

The questionnaires for the 1995/1996 agriculture survey is developed by MoA. It covers simply the farming systems prevailing in the different localities, to best knowledge of single or few Agriculture employees assigned to these localities. The questionnaires provide only rough spaces to fill areas of different fruit trees, vegetable crops and field crops and sizes of animal herds. The questionnaire, even if filled properly, allows for less informative statistics. Many important aspects, like level of technology, productivity, seasonality are not satisfactorily tackled and covered.

2. Results and Findings:

Data reveals that in 1995/1996 around 1,830 thousand dunums were under cultivation in both Gaza Strip and West Bank, of which 90.1% were in West Bank and the rest 9.9% in Gaza Strip. They show also that the total number of Cattle is 19,312 heads and that of Sheep & Goats is 907,125 heads. Following is a quick walk through the results and findings of this report.

2.1 Plant Production:

In 1995/1996 the area under plant production was distributed among the different sub-sectors as: 61.1% for fruit trees, 10.4% for vegetables and 28.5% for cereal crops.

- **Fruit trees** occupy 1,118 thousand dunums (1,034 thousand dunums in West Bank and 84 thousand dunums in Gaza strip). 66% of the area under fruit trees in Gaza were irrigated, whereas for West Bank this comprises 3% only. Obviously citrus production dominates the areas allocated for fruit production in Gaza Strip but Olive production took the lions share of the fruit trees areas in the West Bank, or 75.2%.
- Around 191 thousand dunums were allocated for **vegetable** production in the West Bank and Gaza strip, of which 68.5 % are in West Bank. 53% of the area under vegetable cultivation in the West Bank were artificially irrigated, the rest were rainfed. Tomato is undoubtedly the queen of vegetables produced, comprising 15.6% of the total area of vegetables in West Bank and Gaza Strip.
- Area allocated to **Cereals** amounted to 520 Thousand dunums, from which 97% were rainfed and only 3% were under irrigation. Areas planted to wheat comprised 32% of the total cultivated area of cereals. Wheat production is concentrated in Hebron, Jenin, Ramallah and Nablus.

2.2 Livestock Production:

- Figures show that total number of cattle (Beef and Dairy) was 19,312 heads. From which only 5300 heads are in Gaza Strip. Baladi races were dominant in Jenin, Nablus and Tubas but in Gaza Strip and Nablus was the Holstein freesian which dominates. In general Cattle production activity is practiced more in Gaza, Nablus, Jenin and then in Hebron.
- Rearing of Goats and Sheep is widespread in Hebron and then in Jenin. Total number of Sheep reached 634,489 heads, from which 46% in Hebron alone, followed by Jenin with 10 %. Total number of Goats was 272,636 heads and were concentrated more in Hebron, Ramallah and Bethlehem.
- Poultry farming is also spread in Palestine. Almost 30% of Palestinian Broiler production is found in Gaza strip, followed by Hebron with 5,143 Thousand birds annually or 20% of Palestinian production of Broilers. The rest are mainly

allocated in Jenin, Ramallah and Nablus respectively. There were 1,638 Thousand table egg layers in West Bank and Gaza Strip, from which 593 Thousand birds were in Gaza Strip and the rest in West Bank.

2.3 Agriculture Accounts:

- Value of agriculture produce amounted to US \$ 754.3 Million. From which 63.4% originated in plant production and 36.6% in livestock production. Gaza and Hebron has contributed each to 20.6% and 16.8% respectively of gross value of agricultural product.
- Value of plant production totaled to US \$ 479 million and originated 57.2% from fruit trees, 31.8% from vegetables and 11% from production of cereals and cut-flowers.
- Value of livestock production was US \$ 276 Million. They include dairy, meat, fishing, wool production, honey production ...etc. The contribution of these sectors were 55.7% from meat production, 28% from Dairy production, 9% from table eggs production. Geographicaly the major contributors were Hebron, followed by Gaza Strip and Ramallah.
- Subtracting the relevant costs of material inputs which amounted to US \$ 296 Million, leave an agriculturally added value of US \$ 458.4 Million. From the agricultural value added 81.1% originated in West Bank and the rest, or 18.9%, in Gaza Strip. Within the West Bank was Jenin then Hebron, the major contributors to the Agricultural Value Added, with contributions of 19.9% and 17.3% respectively.