



الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

احصاءات زراعية
بيانات متعددة 1998

شباط/فبراير، 2000

© ذو القعدة، 1420 هـ – شباط، 2000.
جميع الحقوق محفوظة.

في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2000. احصاءات زراعية: بيانات متنوعة، 1998.
رام الله – فلسطين.

جميع المراسلات توجه إلى قسم خدمات الجمهور على العنوان التالي:
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني
ص.ب. 1647
رام الله، فلسطين

هاتف: (972-2) 240 6340
فاكس: (972-2) 240 6343
صفحة إلكترونية: <http://www.pcbs.org>
بريد إلكتروني: diwan@pcbs.pna.org

شكر وتقدير

كان للتجاوب الذي أبدته الأسر الفلسطينية والوزارات والمؤسسات العامة والخاصة الأثر المباشر في تمكّن الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني من القيام بأعبائه في استخراج البيانات.

لذا يتقدّم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بالشكر والتقدير إلى كل من ساهم في توفير البيانات لهذا التقرير.

تقديم

يعد القطاع الزراعي من القطاعات الاقتصادية الهامة في الأراضي الفلسطينية من حيث دوره في الإنتاج المحلي ودوره التكامل مع بقية الأنشطة الاقتصادية الأخرى، ولا شك في أن توفر البيانات الإحصائية حول القطاع الزراعي يعتبر لبنة أساسية لأي عملية تخطيط أو تطوير للزراعة في الأراضي الفلسطينية.

ومن الجدير بالذكر أن معظم دول العالم تهتم بتوفير بيانات عن القطاع الزراعي، نظراً للدور الذي يلعبه في تأثيره على الوضع الاقتصادي ومستوى المعيشة لدى المواطنين، بالإضافة إلى الدور الاستراتيجي الذي يلعبه القطاع الزراعي في توفير المواد الأساسية للمواطنين وتوفير العملة الصعبة للحكومة.

يسر الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني أن يقدم العدد الأول حول موضوع السجلات الإدارية للإحصاءات الزراعية ضمن سلسلة التقارير المتوقعة نشرها في موضوع الإحصاءات الزراعية.

يأتي هذا التقرير كخلاصة تجتمعية للبيانات المتوفرة لدى بعض المؤسسات والوزارات المحلية والبرامج والمسوح المختلفة في الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، حيث تم استغلال نتائج مسح إنفاق واستهلاك الأسرة لعام 1998 وسلسلة مسوح القوى العاملة للدورات 1996، 1997، 1998، بالإضافة إلى تعداد المنشآت للعام 1997 ومصادر أخرى.

يعرض هذا التقرير بيانات إحصائية حول مؤشرات متعلقة بالقطاع الزراعي، كعدد الآبار الزراعية وعدد الذبيحيات من الدواجن والمواشي، والفقasات والقوى العاملة الزراعية والمنشآت الزراعية، وعدد الجمعيات التعاونية الزراعية وأعداد المهندسين الزراعيين وأسعار المنتج الزراعي ومؤشرات أخرى ذات علاقة بالموضوع.

يأمل الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني أن يوفر هذا التقرير مادة إحصائية موثقة وشاملة حول القطاع الزراعي، وأن تساهم هذه المادة في سد احتياجات مستخدمي البيانات الإحصائية والمخططين وصناع القرار التموي في الأراضي الفلسطينية.

والله ولي التوفيق،،،

د. حسن أبو لبده
رئيس الجهاز

شباط، 2000

قائمة المحتويات

| <u>الصفحة</u> | <u>الموضوع</u> |
|---------------|---|
| | قائمة الجداول |
| | قائمة الأشكال البيانية |
| 15 | 1. مقدمة |
| 15 | 1.1 أهداف التقرير |
| 15 | 2.1 هيكلية التقرير |
| 17 | 2. المفاهيم والمصطلحات |
| 21 | 3. النتائج الرئيسية |
| 25 | 4. المنهجية |
| 25 | 1.4 مصادر البيانات |
| 26 | 2.4 منهجية جمع البيانات من المسوح الميدانية |
| 27 | 5. جودة البيانات |
| 29 | المراجع |
| | الجدوال |
| | الأشكال البيانية |

قائمة الأشكال البيانية

الصفحة

الشكل

- | | | |
|----|---|--------|
| 55 | الذبيحيات من الماشية حسب النوع في الأراضي الفلسطينية، 1998 | شكل 1: |
| 56 | نسبة العاملين في الزراعة والحراجة وصيد الأسماك حسب المنطقة والجنس، 1998 | شكل 2: |
| 57 | أهم المؤشرات الاقتصادية الخاصة بالقطاع الزراعي، 1997 | شكل 3: |
| 58 | الجمعيات التعاونية الزراعية العاملة حسب نوع النشاط، 1998 | شكل 4: |

قائمة الجداول

| <u>الصفحة</u> | <u>الجدول</u> |
|---------------|--|
| 31 | الآبار المستخدمة في الزراعة وكمية المياه المضخوحة حسب المحافظة، 1998 |
| 32 | كمية الأسماك المصطادة لأهم الأنواع حسب الشهر، 1998 |
| 33 | الصيادون والمراكب في قطاع غزة حسب نوع المركب والمحافظة، 1998 |
| 34 | الذبيحيات من الماشية في الأراضي الفلسطينية حسب الشهر والنوع، 1998 |
| 35 | نسبة العاملين في الزراعة والحراجة وصيد الأسماك حسب المنطقة والجنس والسنة، 1996 – 1998 |
| 36 | التوزيع النسبي للعاملين في الزراعة والحراجة وصيد الأسماك حسب المنطقة والجنس والحالة العملية، 1998 |
| 37 | معدل الأجر اليومي للعاملين في القطاع الزراعي ومعدل الأجور لجميع الأنشطة حسب المنطقة والجنس والسنة، 1996 – 1998 |
| 38 | نسبة العاملين في الزراعة والحراجة وصيد الأسماك حسب المنطقة والجنس والفصل من السنة، 1998 |
| 39 | متوسط إنفاق واستهلاك الأسرة الشهري بالدولار الامريكي لمجموعات الطعام ذات العلاقة بالإنتاج الزراعي حسب المحافظة، 1998 |
| 40 | متوسط الاستهلاك الشهري للأسرة بالدولار الامريكي من أهم السلع الزراعية الطازجة حسب المحافظة، 1998 |
| 41 | متوسط استهلاك الأسرة الشهري بالدولار الامريكي من أهم السلع الزراعية حسب الشهر، 1998 |
| 42 | متوسط استهلاك الأسرة الشهري بالدولار الامريكي من أهم السلع الزراعية المنتجة ذاتياً حسب الشهر، 1998 |
| 43 | الأرقام القياسية الشهرية لأسعار المستهلك لأهم السلع الزراعية، 1998 |
| 44 | متوسط أسعار المنتج لأهم المحاصيل الزراعية في الأراضي الفلسطينية، 1998 |

| <u>الصفحة</u> | <u>الجدول</u> |
|---------------|--|
| 46 | جدول 15: متوسط أسعار المنتج لأهم المنتجات الزراعية الحيوانية في الأراضي الفلسطينية، 1998 |
| 47 | جدول 16: أهم المؤشرات الاقتصادية الخاصة بالقطاع الزراعي (القيمة بالألف دولار)، 1996 – 1997 |
| 48 | جدول 17: المنشآت الاقتصادية العاملة في القطاع الخاص ذات العلاقة بالقطاع الزراعي في الضفة الغربية حسب النشاط والمحافظة ، 1997 |
| 49 | جدول 18: المنشآت الاقتصادية العاملة في القطاع الخاص ذات العلاقة بالقطاع الزراعي في قطاع غزة حسب النشاط والمحافظة، 1997 |
| 50 | جدول 19: الجمعيات التعاونية الزراعية العاملة حسب نوع النشاط والمحافظة ، 1998 |
| 51 | جدول 20: المهندسون الزراعيون في الضفة الغربية حسب التخصص والمحافظة، 1998 |

الفصل الأول

مقدمة

يعتبر القطاع الزراعي أحد الدعائم التي يقوم عليها الاقتصاد في كثير من دول العالم. وتشكل الموارد الزراعية بشقيها النباتي والحيواني مصدر دخل للعديد من الاسر في الاراضي الفلسطينية.

يسعى الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني إلى دعم وتطوير نظم الإحصاء والمعلومات وقاعدة البيانات الزراعية، باعتبارها مرفقا هاما في التنمية.

اعتمد هذا التقرير على بيانات وإحصاءات حول القطاع الزراعي، مستمدة من السجلات الإدارية المتوفرة في بعض الوزارات ومؤسسات السلطة الوطنية الفلسطينية، ومن البيانات المتوفرة حول القطاع الزراعي من المسوح الميدانية للجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني.

تأتي أهمية هذا التقرير في كونه يوفر بيانات حول العمالة الزراعية حسب الجنس والحالة العملية ومعدلات الأجر، وأسعار المنتج والأرقام القياسية للسلع الزراعية، ويطرق هذا التقرير إلى عدد الآبار المستخدمة في الزراعة، وأعداد المهندسين الزراعيين، وعدد الذبيحيات من الدواجن والمواشي في المسالخ وعدد الفقاسات وعدد البيض والصيصان المفرخة، وكمية الأسماك المصطادة، وعدد الصيادين ومراكبهم، كما يلقي الضوء على متوسط إنفاق واستهلاك الأسرة لأهم مجموعات الطعام والسلع الزراعية وأعداد أهم المنشآت الزراعية الاقتصادية، وأعداد الجمعيات التعاونية الزراعية وببيانات أخرى ذات علاقة بالقطاع الزراعي.

نأمل أن يشكل هذا التقرير مصدرا لتخاذل القرار الذين يحتاجون إلى بيانات حديثة ومتعددة حول القطاع الزراعي.

1.1 أهداف التقرير:

يهدف التقرير إلى توفير البيانات الأساسية اللازمة لوضع الخطط والسياسات لتطوير مختلف الأنشطة وعوامل الإنتاج في القطاع الزراعي، إضافة إلى البدء في بناء قاعدة بيانات زراعية تدعم العملية التنموية للقطاع الزراعي. كما يهدف إلى تجميع بيانات هامة وأحصاءات جامعة من مصادر مختلفة، وإلى تسلط الضوء على أهم محددات القطاع الزراعي.

2.1 هيكلية التقرير:

يتألف التقرير من خمسة فصول تشمل على مجموعة من المواضيع والبنود بالإضافة إلى مجموعة من الجداول والأشكال البيانية.

الفصل الأول: يعرض المقدمة وأهداف التقرير وهيكليته.

الفصل الثاني: يعرض المفاهيم والمصطلحات العلمية المستخدمة في التقرير.

الفصل الثالث: يعرض النتائج الرئيسية بما في ذلك عدد آبار المياه المستخدمة لlagراض الزراعية وكمية المياه المستخرجة وكمية الصيد لأهم أنواع الأسماك وعدد الصيادين، ونسبة العاملين في الزراعة حسب الجنس والحالة

العملية ومعدل الأجر للفيزياء الزراعية، وإنفاق واستهلاك الأسرة لأهم السلع الزراعية والأرقام القياسية وأسعار المنتج الزراعي وعدد المهندسين الزراعيين وبعض المؤشرات الأخرى.

الفصل الرابع: يعرض مصادر البيانات ويشير إلى المنهجية التي اتبعت في جمع بيانات هذا التقرير.
الفصل الخامس: يعرض تقييماً لجودة البيانات الإحصائية التي تم الحصول عليها.

الفصل الثاني

المفاهيم والمصطلحات

هي تلك الآبار التي تمتد من سطح الأرض وتخترق جزئياً أو كلياً طبقة حاملة للمياه الجوفية (خزان جوفي أو أكثر) على أن يعلو مستوى المياه فيها عن السطح العلوي للخزان المخترق.

آبار المياه:

المياه المسحوبة من الآبار والمستهلكة للأغراض الزراعية، كالري أو سقاية الماشية وغير ذلك.

المياه المستهلكة:

الفرد الذي يباشر شغلاً أو عملاً معيناً ولو لساعة واحدة سواء أكان لحساب الغير بأجر أم لحسابه أو بدون أجر في مصلحة للعائلة. ويصنف العاملون حسب الحالة العملية إلى:

العامل:

هو الفرد الذي يعمل في منشأة يملكها أو يملك جزءاً منها (شريك) ويعمل تحت إشرافه أو لحسابه مستخدم واحد على الأقل بأجر. ولا يعتبر حملة الأسهم في الشركات المساهمة أصحاب عمل ولو عملوا فيها.

1. صاحب عمل:

هو الفرد الذي يعمل في منشأة يملكها أو يملك جزءاً منها (شريك) وليس بالمنشأة أي مستخدم يعمل بأجر.

2. يعمل لحسابه:

هو الفرد الذي يعمل لحساب فرد آخر أو لحساب منشأة أو جهة معينة وتحت إشرافها، ويحصل مقابل عمله على أجر محدد سواء كان على شكل راتب شهري أو أجرة أسبوعية أو أي طريقة دفع أخرى. ويندرج تحت ذلك العاملون في الوزارات والهيئات الحكومية والشركات بالإضافة إلى الذين يعملون بأجر في مصلحة للعائلة.

3. مستخدم بأجر:

4. عضو أسرة غير مدفوع الأجر: هو الفرد الذي يعمل لحساب العائلة، أي في مشروع أو مصلحة أو مزرعة للعائلة ولا يتناقض نظير ذلك أي أجرة وليس له نصيب في الأرباح.

العمالية:

تشمل هذه الفئة كل من ينطبق عليه مفهوم العمالة، أي جميع الأفراد الذين ينتمون لسن العمل (القوة البشرية) ويعملون، ويضم ذلك أصحاب العمل، المستخدمين بأجر، العاملين لحسابهم أو في مصالحهم الخاصة، بالإضافة لأعضاء الأسرة غير مدفوعي الأجر.

مجموع الأجر النقي الصافي المدفوع لجميع المستخدمين معلومي الأجر مقسماً

معدل الأجرة اليومية للعامل:

على مجموع أيام العمل للمستخدمين حسب معدل سعر الصرف لشهر المسوح.

فرد أو مجموعة أفراد، يقيمون معا في مسكن واحد خلال فترة المسوح (مسح انفاق واستهلاك الأسرة)، ويشتريون معا في المأكل والمشرب وغيرها من شؤون المعيشة بحيث تكون منهم جميعا وحدة معيشية واحدة تتفق على احتياجاتها الاستهلاكية من السلع والخدمات، من الإيرادات النقدية المتجمعة لديها سواء كان مصدره فردا واحدا من أفراد الأسرة أو أكثر.

الأسرة:

ويشمل:

1. النقد الذي يصرف على شراء السلع الزراعية والخدمات المستخدمة لأغراض معيشية.
2. قيمة السلع والخدمات التي تتلقاها الأسرة من رب العمل، وتخصص لاستهلاك الأسرة.
3. النقد الذي يتم إنفاقه على الرسوم والضرائب (غير الاستثمارية)، الزكاة، التأمينات، الهدايا، التبرعات، الفوائد على الديون، والأمور غير الاستهلاكية الأخرى.

إنفاق الأسرة:

ويشمل:

1. النقد الذي يصرف على شراء السلع الزراعية والخدمات المستخدمة لأغراض معيشية.
2. قيمة السلع والخدمات التي تتلقاها الأسرة من رب العمل وتخصص لاستهلاك الأسرة.
3. السلع التي يتم استهلاكها من إنتاج الأسرة الذاتي والتي تم تسجيلها أثناء الفترة الزمنية التي تستوفى عنها بيانات انفاق واستهلاك الأسرة، وتبلغ شهرا واحدا.
4. القيمة التقديرية للمسكن المألك.

استهلاك الأسرة:

هي عبارة عن متوسط التغيرات المتناسبة على أسعار مجموعة معينة من السلع والخدمات المشتراء من قبل المستهلك بين فترتين زمنيتين.

الأرقام القياسية لأسعار المستهلك:

تعرف أسعار المنتج كما وردت في توصيات الأمم المتحدة بشأن الحسابات القومية، "SNA 93"، بأنها الأسعار التي يتلقاها المنتج من المشتري لقاء وحدة من سلعة أو خدمة، مخصوصاً منها ضريبة القيمة، أو أية ضرائب منقطعة أخرى توضع على فاتورة المشتري، دون أن تشمل تكاليف النقل.

أسعار المنتج:

وهي مؤسسة أو جزء منها تنتج بشكل أساسى مجموعة واحدة من السلع (مع احتمالية الإنتاج من أنشطة ثانوية) حيث يحقق هذا النشاط الرئيسي غالبية القيمة

المنشأة:

المضافة.

وفي هذا التقرير تم التطرق إلى المنشآت الزراعية، وهي التي تنتج سلعاً زراعية بشكل أساسى كالأسماك أو تمارس نشاطاً زراعياً معيناً كتربية الماشية والدواجن، والمنشآت ذات العلاقة بالقطاع الزراعي مثل منشآت تجهيز اللحوم ومنتجات الألبان ومصانع الأعلاف وغيرها.

يقيس الإنتاج خلال فترة زمنية محددة بقيمة المنتجات النهائية من السلع والخدمات المنتجة من قبل منشأة ما والقابلة لأن توفر لوحدات أخرى.

هو مجموع قيمة المدخلات المستخدمة أو المستهلكة أو المحولة في العملية الإنتاجية. وهو يقيس خلال فترة زمنية محددة بشكل مشابه للإنتاج. ويتم تقييم الاستهلاك الوسيط بأسعار المشترين، والتي تعرف بأنها سعر المنتج مضافاً إليه هامش النقل وهوامش تجارة الجملة والتجزئة. وتكون قيمة إجمالي الاستهلاك الوسيط على مستوى الاقتصاد الكلي هي نفسها، سواء حسبت بأسعار المشترين أو أسعار المنتجين. أما على المستوى التفصيلي فهناك فرق بين التقييمين.

هي القيمة المتولدة لأية وحدة تمارس أي نشاط إنتاجي. ويعرف إجمالي القيمة المضافة بحصول طرح الاستهلاك الوسيط من إجمالي الإنتاج. أما صافي القيمة المضافة فيتم الحصول عليها بطرح استهلاك رأس المال الثابت من إجمالي القيمة. ويعكس صافي القيمة المضافة مستوى النشاط الإنتاجي بصورة أفضل، إلا أنه بسبب صعوبة قياس استهلاك رأس المال الثابت بصورة دقيقة، فإن مفهوم إجمالي القيمة المضافة هو الأكثر استخداماً.

يعرف هذا البند بأنه مجموع الأجور النقدية والعينية، بما في ذلك المساهمات في الضمان الاجتماعي، والتي تدفع لأي مستخدم مقابل عمل يؤديه.

يعرف هذا البند بأنه يساوي إجمالي القيمة المضافة بالأسعار الأساسية مطروحاً منها إجمالي تعويضات العاملين (بما فيها التعويضات المدفوعة لغير المقيمين)، ومطروحاً منها الصرائب ناقص الإعانات على المنتجات. ويمكن تحليل إجمالي فائض التشغيل إلى صافي فائض التشغيل واستهلاك رأس المال الثابت.

ويقصد بها الضفة الغربية باستثناء ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوة بعد احتلالها للضفة الغربية في عام 1967

الإنتاج:

الاستهلاك الوسيط:

القيمة المضافة:

تعويضات العاملين:

إجمالي فائض التشغيل:

باقي الضفة الغربية:

الفصل الثالث

النتائج الرئيسية

يعرض هذا الفصل أهم المؤشرات الرئيسية لنتائج تقرير البيانات المتنوعة للإحصاءات الزراعية في الأراضي الفلسطينية.

الأبار:

تشير البيانات الى أن عدد ابار المياه المستخدمة لاغراض الزراعة في الضفة الغربية عام 1998 بلغ 264 بئراً، وقد تركزت في محافظات أريحا وقلقيلية وجنين على التوالي. في حين لم تتوفر أية بيانات عن قطاع غزة من مصدرها.

الأسماك:

بلغت كمية الأسماك المصطادة خلال عام 1998 من جميع أنواع الأسماك 3,625.8 طن، ويشير جدول (2) الى أهم أنواع الأسماك المصطادة في قطاع غزة ومنها السردين حيث كانت الكمية المصطادة منها حوالي 1,778.8 طن يليها السكمبلة وكانت الكمية المصطادة منه 337.0 طن.

بلغ عدد الصيادين 2,510 وبلغ مجموع مراكبهم 756 مركباً موزعة حسب نوع المركب بواقع 166 افوكه مداف، 131 حسكة دون ماتور و 338 حسكة مع ماتور وأنواع أخرى.

فقاسات الدجاج:

أشارت البيانات عام 1998 أن عدد فقاسات الدجاج العاملة 10 فقاسات منها 6 فقاسات في قطاع غزة، وبلغ عدد البيض المعد لتفقيس لانتاج الصيisan اللحم 24,577.0 ألف بيضة منها 8,242.0 ألف بيضة في باقي الضفة الغربية، وقد بلغ عدد الصيisan المنتجة 18,108.8 ألف صوص لحم منها 5,857.8 ألف صوص في باقي الضفة الغربية.

بلغ عدد البيض المعد لتفقيس صيisan البياض في الأراضي الفلسطينية 362.0 ألف بيضة بينما بلغ عدد الصيisan المفرخة 265.5 ألف صوص بياض.

ذبيحيات الدواجن والماشية:

بلغ عدد الذبيحيات من الدواجن خلال عام 1998 (المذبوحة في المسالخ) 2,078.7 ألف طير. وقد بلغ عدد مسالخ الأبقار والأغنام والجمال 19 مسالخاً منها 14 في باقي الضفة الغربية، و5 مسالخ في قطاع غزة. كما وبلغ مجموع المذبوحات في المسالخ من الأبقار 40,096 رأساً منها 19,238 رأساً في باقي الضفة الغربية و 20,858 رأساً في قطاع غزة، وبلغ مجموع المذبوحات من الأغنام في المسالخ 102,737 رأساً منها 99,826 رأساً في باقي الضفة الغربية و 2,911 رأساً في قطاع غزة، كما بلغ مجموع عدد الذبيحيات من الماعز في تلك المسالخ 18,345 رأساً منها 17,905 في باقي الضفة الغربية و 440 في قطاع غزة. وتشير البيانات الى أن عدد الذبيحيات من الجمال 245 رأساً منها 235 في باقي الضفة الغربية وجميعها في محافظة الخليل و 10 رؤوس في قطاع غزة. أما بالنسبة لاعداد الخنازير المذبوحة فقد بلغت 100 خنزير.

العمالة الزراعية:

بلغت نسبة العاملين الذكور من الاراضي الفلسطينية لعام 1998 في الزراعة والحراجة وصيد الأسماك 9.5% من إجمالي العاملين الذكور في القطاعات المختلفة، بينما بلغت 29.1% بالنسبة للإناث، وقد بلغت نسبة العاملات من الضفة الغربية في الزراعة 33.5% من إجمالي العاملات بينما كانت 6.9% في قطاع غزة.

تشير البيانات إلى أن نسبة 3.0% من الذين يعملون في الزراعة من الذكور هم من أرباب الأعمال، بينما بلغت نسبة الذكور الذين يعملون لحسابهم 42.6%. من ناحية أخرى بلغت أعلى نسبة للإناث في نشاط الزراعة والحراجة وصيد الأسماك حسب الحالة العملية اللواتي يعملن في الأسرة دون أجر حيث بلغت نسبتهن 80.2%， في حين شكلت نسبة ربات الأعمال من الإناث ما نسبته 0.1% فقط.

وتفيد النتائج بأن معدل الأجر اليومي للعاملين في القطاع الزراعي لعام 1998 كان 14.4 دولاراً أمريكياً، في حين أن معدل الأجر اليومي للعاملين في مختلف الأنشطة كان 18.0 دولاراً أمريكياً. وتبيّن النتائج بأن معدل الأجر اليومي للعاملين في القطاع الزراعي في الضفة الغربية قد بلغ 15.5 دولاراً أمريكياً بينما بلغ 12.3 دولاراً أمريكياً في قطاع غزة.

وتشير البيانات بأن أعلى نسبة للذكور العاملين في الزراعة خلال فصول السنة الأربع كانت في فصل الربيع 10.6%， حيث تزامنت مع كثافة العمل الزراعي، يلي ذلك فصل الخريف حيث بلغت نسبة الذكور العاملين 9.7%， أما في فصل الصيف حيث نقل العمليات والأنشطة الزراعية فقد بلغت نسبة العاملين من الذكور 9.0%. وينطبق ذلك في تدرج نسب العاملين حسب الفصول للإناث، حيث بلغت نسبة الإناث العاملات في الزراعة في فصل الربيع حوالي 33.9%， في حين بلغت أقل نسبة للعاملات في الزراعة 23.7% في فصل الصيف.

إنفاق واستهلاك الأسرة:

بلغ متوسط حجم الأسرة عام 1998 في الاراضي الفلسطينية 7 أفراد، بمقدار 6.6 من الضفة الغربية و 8.0 في قطاع غزة. وتبيّن النتائج الأساسية لمسح إنفاق واستهلاك الأسرة لعام 1998، بأن متوسط إنفاق الأسرة الشهري على اللحوم والدواجن قد بلغ 85.9 دولاراً أمريكياً، وهي أعلى قيمة مقارنة بمجموعات الطعام الأخرى ذات العلاقة بالإنتاج الزراعي كالحبوب والأسمدة والألبان والزيوت ومجموعات أخرى ذات علاقة بالإنتاج الزراعي.

وقد بلغت القيمة الإجمالية لاستهلاك الأسرة عام 1998 من مجموعات الطعام (متضمنة المجموعات الغذائية التي ليس لها علاقة بالقطاع الزراعي كالمشروبات غير الكحولية) 319.3 دولاراً أمريكياً، منها 10.9 دولاراً أمريكياً لمجموعات الطعام التي تنتج ذاتياً.

تشير البيانات بأن أعلى استهلاك شهري على السلع الزراعية للأسرة في الضفة الغربية لعام 1998 هو على الدجاج الطازج حيث بلغ 37.6 دولار، أما في قطاع غزة فقد كان أعلى استهلاك على لحوم الأبقار الطازجة حيث بلغ 24.6 دولار.

كما تبين النتائج بأن هناك العديد من السلع الزراعية التي تنتج ذاتياً في الأسرة كالفواكه والخضروات الطازجة والبيض، فقد بلغ متوسط استهلاك الأسرة الشهري للحوم الصأن والماعز المنتجة ذاتياً على سبيل المثال 1.3 دولار أما الدجاج الطازج والفواكه فقد بلغ 0.6، 1.0 دولاراً أمريكا على التوالي.

المؤشرات الاقتصادية:

تشير البيانات الى أن قيمة الإنتاج الزراعي لعام 1997 كان 661.4 ألف دولار بما مقداره 8.9% من إجمالي قيمة الإنتاج القومي. وقد شارك القطاع الزراعي بما نسبته 6.4% من إجمالي القيمة المضافة للأنشطة المختلفة في الأراضي الفلسطينية، وتبين النتائج بأن كلاً من الإنتاج والقيمة المضافة قد انخفضت عن العام الذي سبقه (1996).

المنشآت:

تشير بيانات تعداد المنشآت لعام 1997 الى أن هناك القليل من المنشآت الصناعية - الزراعية في بعض المناطق مثل منشآت إنتاج وتجهيز اللحوم ومنتَّشآت تجهيز وحفظ الفواكه والخضار والتي لا تتعدي 11 منشأة في الضفة الغربية. بينما بلغ عدد المنشآت العاملة المختصة في صناعة الزيوت والدهون النباتية في الضفة الغربية بما فيها معاصر الزيتون 232 منشأة.

وتبيّن النتائج بأن عدد منشآت الخدمات الزراعية باستثناء البيطرة في الضفة الغربية لم تتعدي 3 منشآت، ومنتَّشآتين لاستئجار الآلات الزراعية، في حين لم تتوفر أي منشآت من هذه الانواع لعام 1997 في قطاع غزة.

الجمعيات التعاونية الزراعية:

تشير البيانات الى أن عدد الجمعيات التعاونية الزراعية لعام 1998 قد بلغ 109 جمعيات منها 99 جمعية في الضفة الغربية و10 جمعيات في قطاع غزة، وقد تركز نشاط هذه الجمعيات على النشاط الزراعي العام المتعلق بالإنتاج النباتي حيث بلغ عدد هذه الجمعيات 50 جمعية منها 41 جمعية في الضفة الغربية و9 جمعيات في قطاع غزة. يليه الجمعيات ذات العلاقة بعصر الزيتون ثم تربية الحيوانات والدواجن حيث بلغ عدد هذه الجمعيات 18 و19 جمعية على التوالي.

المهندسون الزراعيون:

بلغ عدد المهندسين الزراعيين لعام 1998 في الضفة الغربية 343 مهندساً زراعياً حيث تركز العدد الأكبر في منطقة الشمال.

الفصل الرابع

المنهجية

1.4 مصادر البيانات:

لقد تم الاعتماد في اعداد هذا التقرير بشكل اساسي على بيانات من بعض المسوح التي نفذها الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني ومن سجلات ادارية لبعض المؤسسات ذات العلاقة وهي كما يلي:

1. مسوح ميدانية للجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني وهي:

أ. مسح القوى العاملة 1996، 1997، 1998: تم الحصول على البيانات المتعلقة بالعمالة الزراعية ومعدل الأجر اليومي للزراعة.

ب. مسح إنفاق واستهلاك الأسرة 1998: تم أخذ البيانات المتعلقة باستهلاك وإنفاق الأسرة الشهري على مجموعات الطعام ذات العلاقة بالزراعة والسلع الزراعية.

ج. مسح أسعار المنتج 1998: تم تجهيز ومعالجة قائمة بأسعار المنتج الزراعي لأهم المنتوجات الزراعية النباتية والحيوانية لعام 1998.

د. تعداد المنشآت 1997: حيث تم الحصول على البيانات المتعلقة بأعداد المنشآت العاملة الزراعية وذات العلاقة بالقطاع الزراعي لعام 1997.

هـ. الحسابات القومية 1997: تم الاستفادة من الحسابات الاقتصادية المتعلقة بالقطاع الزراعي لعام 1997.

نقاية المهندسين الزراعيين: وقد تم الحصول من خلالها على البيانات المتعلقة بأعداد المهندسين الزراعيين وتخصصاتهم.

سلطة المياه: تم الحصول منها على البيانات المتعلقة بالأبار وكمية المياه المستخدمة في الزراعة.

وزارة الزراعة: تم الحصول منها على البيانات المتعلقة بالأسماك والصيادين والمراسك.

البلديات: تم الحصول منها على البيانات المتعلقة بالمسالخ وعدد الذبحيات فيها من الدواجن والحيوانات.

الفقasات: تم الحصول منها على عدد البيض المعد للتفقيس وعدد الصيصان المنتجة.

وزارة العمل: تم الحصول منها على البيانات المتعلقة بالجمعيات التعاونية الزراعية.

ومن الجدير بالذكر أنه تم استيفاء البيانات من المؤسسات المختلفة وفق نماذج اعدت خصيصاً لهذه الغاية.

2.4 منهجية جمع البيانات من المسوح الميدانية:

لمعرفة تفاصيل المنهجية يمكن الرجوع لمنهجيات المسوح التي تم الاعتماد عليها كمصدر للبيانات في هذا التقرير. علما بأنه تم معالجة وتدقيق بعض البيانات الخام من تلك المسوح وآخرتها كما وردت في التقرير.

ملاحظة: متوسط سعر تحويل الشيكل إلى دولار أمريكي لعام 1998 = (0.263)

الفصل الخامس

جودة البيانات

لمعرفة أهم نقاط القوة والضعف من الناحية الإحصائية في البيانات الخاصة بالمسوح الميدانية للجهاز المركزي للاحصاء الفلسطيني يمكن الرجوع إلى نشرات هذه المسوح .

أما فيما يتعلق ببيانات الوزارات والمؤسسات الوطنية:
ان البيانات المتعلقة بعدد المهندسين الزراعيين قد عكست عدد المهندسين الذين سجلوا أو التحقوا بنقابة المهندسين الزراعيين فقط، ومن المتوقع أن يزيد عدد المهندسين الزراعيين في العام اللاحق، بسبب أن النموذج المستلم من النقابة لم يتم تحديثه منذ وقت طويل نسبياً.

أما بخصوص بيانات سلطة المياه المتعلقة بالآبار المستخدمة في الزراعة فقد تم تدقيقها والتأكد من منطقيتها من قبل سلطة المياه نفسها ودائرة احصاءات المصادر الطبيعية في الجهاز المركزي للاحصاء الفلسطيني. الا انه لم تتوفر أية بيانات عن غزة.

بالنسبة لبيان الذبحيات من الدواجن والمواشي فهي تمثل عدد الطيور المذبوحة في المسالخ فقط، ولا تعكس عدد الطيور المذبوحة في المحلات التجارية أو المنازل أو أي مكان آخر. والجدير بالذكر أن بعض المسالخ لم تبدأ عملها مع بداية عام 1998، كملاع طوباس حيث بدأ العمل به في شهر نيسان 1998. لقد تم جمع بيانات المسالخ عبر نماذج كانت تجمع شهرياً مما جعل بياناتها أقرب للدقة.

وفيما يخص عدد الجمعيات التعاونية ونشاطها، فقد تم الحصول عليها من خلال السجلات الخاصة بوزارة العمل، حيث يتم تسجيل الجمعيات الجديدة واستبعاد الجمعيات غير العاملة (المتوقفة) بشكل دوري، وبذلك يعتبر البيان الخاص بعدد الجمعيات التعاونية الزراعية ونشاطها ذو دقة عالية.

المراجع

1. دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية، 1998. مسح القوى العاملة: النتائج الأساسية. دورة نيسان - حزيران 1998. سلسلة تقارير مسح القوى العاملة (رقم 9). رام الله - فلسطين
2. دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية، 1998. الحسابات القومية - 1995/1996: تقديرات أولية. رام الله - فلسطين
3. دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية، 1998. مستويات المعيشة في الأراضي الفلسطينية: التقرير النهائي (كانون ثاني - كانون أول، 1997). رام الله - فلسطين
4. دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية، 1998. الأرقام القياسية لأسعار المنتج، 1997 - (محلي و الصادر) نتائج أولية. رام الله - فلسطين
5. دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية، 1997. مسح الخدمات - 1996: نتائج أساسية. رام الله - فلسطين

جدول 1: الآبار المستخدمة في الزراعة وكمية المياه المضخوحة حسب المحافظة، 1998

Table 1: Water Wells Used for Agriculture and Quantity of Water Pumped by Governorate, 1998

| المحافظة | عدد الآبار | كمية المياه المضخوحة 1000 m ³ | المحافظة |
|---------------------|-----------------|--|------------------|
| Governorate | Number of Wells | Quantity of Pumped Water 1000 m ³ | Governorate |
| Jenin | 58 | 5740.4 | جنين |
| Tubas | 8 | 1795.7 | طوباس |
| Tulkarm | 51 | 10064.4 | طولكرم |
| Qalqiliya | 64 | 6278.4 | قلقيلية |
| Salfit | — | — | سلفيت |
| Nablus | 15 | 2368.0 | نابلس |
| Ramallah & Al-Bireh | — | — | رام الله والبيرة |
| Jerusalem | n.a | n.a | القدس |
| Jericho | 68 | 9541.3 | اريحا |
| Bethlehem | — | — | بيت لحم |
| Hebron | — | — | الخليل |
| Gaza Strip | n.a | n.a | قطاع غزة |
| Total | 264 | 35788.2 | المجموع |

(n.a): Not available

(n.a): غير متوفر

(-): Not applicable

(-): غير مطابق

جدول 2: كمية الأسماك المصطادة لأهم الأنواع حسب الشهر، 1998

Table 2: Quantity of Fishes by Main Types and Month, 1998

الكمية: كغم
Quantity: kg

| Month | مرممير Momrmyrus Litognatus | سلطان ابراهيم Red Mullets | مليطه وسفرنه Sphraena sp (Baracuda) | كنعن Scomberomorus | طرخونة Trachurus (Horsemac) | جمبري كبير Penaeus (Prawans) | حباري Sepia | غبس Bongue | سكمبلا Scomber | سردينة Sardina | الشهر |
|-----------|-----------------------------------|---------------------------------|---|-----------------------|-----------------------------------|------------------------------------|----------------|---------------|-------------------|-------------------|------------|
| January | 3200 | 4010 | 4472 | 4033 | 11978 | 4666 | 8151 | 4472 | 2297 | 130594 | كانون ثاني |
| February | 3599 | 3098 | 531 | 1815 | 3647 | 7869 | 9246 | 3040 | 1629 | 8321 | شباط |
| March | 4483 | 3360 | 662 | 283 | 344 | 7555 | 4452 | 2630 | 1116 | 118907 | آذار |
| April | 3896 | 2130 | 1617 | 199 | 1142 | 8690 | 3206 | 4287 | 65075 | 243294 | نيسان |
| May | 4954 | 2320 | 8951 | 491 | 34717 | 3107 | 517 | 26815 | 166207 | 287829 | أيار |
| June | 4610 | 3060 | 3474 | 366 | 8959 | 3459 | 792 | 52743 | 19129 | 253577 | حزيران |
| July | 7594 | 6770 | 6195 | 3611 | 1385 | 4142 | 3647 | 14251 | 2436 | 41262 | تموز |
| August | 7725 | 14530 | 9922 | 6936 | 4472 | 4520 | 8240 | 12960 | 80 | 82376 | آب |
| September | 8655 | 14410 | 21075 | 20326 | 12004 | 16400 | 16610 | 12143 | 20526 | 359854 | أيلول |
| October | 9963 | 11870 | 19377 | 22700 | 30181 | 22463 | 29714 | 12936 | 57315 | 236683 | تشرين أول |
| November | 8942 | 12270 | 7385 | 15837 | 1726 | 29601 | 34914 | 8354 | 1107 | 15177 | تشرين ثاني |
| December | 8335 | 7568 | 5903 | 15638 | 4604 | 10536 | 24234 | 7570 | 30 | 930 | كانون أول |
| Total | 75956 | 85396 | 89564 | 92235 | 115159 | 123008 | 143777 | 162201 | 336947 | 1778804 | المجموع |

جدول 3: الصيادون والمراتب في قطاع غزة حسب نوع المركب والمحافظة، 1998

Table 3: Fishermen and Boats in Gaza Strip by Type of Boat and Governorate, 1998

| Governorate | مجموع المراكب Total No. of Boats | نوع المركب | | | | | | | عدد الصيادون No.of Fishermen | المحافظة Governorate |
|-------------------|--|------------------------------|--|-----------------------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------|
| | | افلوكة مجداف Fluka Megdaf | حسكة بدون ماتور Non Moterized Hasaka | حسكة ماتور Moterized Hasaka | حسكة شنشولة Hasaka Shanshula | لنش صنار Launch Hook | لنش شنشولة Launch Shanshula | لنش جر Launch Trawler | | |
| Gaza & North Gaza | 461 | 92 | 86 | 198 | 39 | 4 | 29 | 13 | 1650 | غزة وشمالها |
| Dier Al-Balah | 100 | 12 | 34 | 47 | 4 | - | 2 | 1 | 210 | دير البلح |
| Khanyunis | 94 | 30 | 7 | 44 | 4 | - | 9 | - | 430 | خانيونس |
| Rafah | 101 | 32 | 4 | 49 | 7 | 1 | 8 | - | 220 | رفح |
| Gaza Strip | 756 | 166 | 131 | 338 | 54 | 5 | 48 | 14 | 2510 | قطاع غزة |

جدول 4: الذبحيات من الماشية في الأراضي الفلسطينية حسب الشهر والت نوع، 1998

Table 4: Slaughtered Animals in the Palestinian Territory by Month and Type, 1998

| Month | خنازير Pigs | جمال Camels | ماعز Goats | أغنام Sheep | أبقار Cows | الشهر |
|------------------------------|----------------|----------------|---------------|----------------|---------------|------------------------------|
| January | – | 40 | 1878 | 11969 | 4988 | كانون ثاني |
| February | – | 19 | 1037 | 7410 | 3079 | شباط |
| March | 10 | 26 | 972 | 9226 | 3360 | آذار |
| April | 10 | 11 | 1315 | 10331 | 2825 | نيسان |
| May | 10 | 11 | 1201 | 8763 | 2319 | أيار |
| June | 10 | 26 | 1361 | 8490 | 3088 | حزيران |
| July | 10 | 20 | 2117 | 9662 | 3846 | تموز |
| August | 10 | 17 | 2070 | 8686 | 3533 | آب |
| September | 10 | 13 | 1663 | 7961 | 3168 | أيلول |
| October* | – | 8 | 1384 | 6325 | 3079 | تشرين أول * |
| November | 10 | 21 | 1330 | 6390 | 3115 | تشرين ثانٍ |
| December | 20 | 33 | 2017 | 7524 | 3696 | كانون أول |
| Remaining West Bank** | 100 | 235 | 17905 | 99826 | 19238 | باقي الضفة الغربية ** |
| Gaza Strip | – | 10 | 440 | 2911 | 20858 | قطاع غزة |
| Grand Total | 100 | 245 | 18345 | 102737 | 40096 | المجموع |

* October Data for Beit Jalah Slaughter House is not Available

* بيانات شهر تشرين أول لمسلح بيت جالا غير متوفرة.

** Does not include those parts of Jerusalem illegally annexed to Israel in 1967.

** لا تشمل ذاك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوة بعد احتلالها للضفة الغربية في عام 1967

جدول 5: نسبة العاملين في الزراعة والحراجة وصيد الأسماك حسب المنطقة والجنس والسنة، 1998 – 1996

Table 5: Percentage of Employees in Agriculture, Forest and Fishing Activity by Region, Sex, and Year, 1996 – 1998

| Region | Year | السنة | | | | | | المنطقة | |
|-----------------------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|----------------------|--|
| | | 1998 | | 1997 | | 1996 | | | |
| | | إناث Females | ذكور Males | إناث Females | ذكور Males | إناث Females | ذكور Males | | |
| West Bank - North | 41.3 | 13.6 | 44.2 | 15.3 | 45.7 | 17.5 | | شمال الضفة الغربية | |
| West Bank - Middle | 13.6 | 4.8 | 9.3 | 5.2 | 15.3 | 6.8 | | وسط الضفة الغربية | |
| West Bank - South | 34.1 | 9.6 | 34.0 | 11.1 | 25.4 | 11.1 | | جنوب الضفة الغربية | |
| West Bank | 33.5 | 10.1 | 34.2 | 11.3 | 34.1 | 12.7 | | الضفة الغربية | |
| Gaza Strip | 6.9 | 8.1 | 9.1 | 7.9 | 9.3 | 9.1 | | قطاع غزة | |
| Palestinian Territory | 29.1 | 9.5 | 29.8 | 10.3 | 29.2 | 11.6 | | الأراضي الفلسطينية | |

جدول 6: التوزيع النسبي للعاملين في الزراعة والحراجة وصيد الأسماك حسب المنطقة والجنس والحالة العملية، 1998

Table 6: Percentage Distribution of Employees in Agriculture, Forest and Fishing Activity by Region, Sex and Operating Status, 1998

| Region | المجموع | | الحالة العملية | | | | | | | | المنطقة |
|------------------------------|-----------------|----------------------|---------------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|---------------------------|
| | | | أعضاء أسرة بدون اجر | | عاملين بأجر | | يعمل لحسابه | | رب عمل | | |
| | Total | Unpaid Family Member | Wage Employee | Self Employed | Employer | Females | Males | Females | Males | Females | Males |
| | إناث Females | ذكور Males | إناث Females | ذكور Males | إناث Females | ذكور Males | إناث Females | ذكور Males | إناث Females | ذكور Males | |
| West Bank - North | 100 | 100 | 72.7 | 16.5 | 6.6 | 34.0 | 20.7 | 46.0 | - | 3.5 | شمال الضفة الغربية |
| West bank - Middle | 100 | 100 | 91.0 | 24.9 | - | 39.0 | 9.0 | 33.6 | - | 2.5 | وسط الضفة الغربية |
| West Bank - South | 100 | 100 | 93.4 | 16.6 | 0.5 | 26.5 | 5.8 | 55.0 | 0.3 | 1.9 | جنوب الضفة الغربية |
| West Bank | 100 | 100 | 80.0 | 17.6 | 4.3 | 32.4 | 15.5 | 47.1 | 0.1 | 2.9 | الضفة الغربية |
| Gaza Strip | 100 | 100 | 83.4 | 17.6 | 2.2 | 48.9 | 14.3 | 30.1 | - | 3.3 | قطاع غزة |
| Palestinian Territory | 100 | 100 | 80.2 | 17.6 | 4.3 | 36.8 | 15.5 | 42.6 | 0.1 | 3.0 | الأراضي الفلسطينية |

جدول 7: معدل الأجر اليومي للعاملين في القطاع الزراعي ومعدل الأجر لجميع الأنشطة حسب المنطقة والجنس والسنة، 1998 – 1996

Table 7: Average Daily Wage for Employees in the Agricultural Sector and all Activities by Region, Sex and Year, 1996 – 1998

Average Wage: US\$

معدل الأجر : بالدولار

| Region | Year | السنة | | | | | | المنطقة | |
|------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|---------------------------|--|
| | | 1998 | | 1997 | | 1996 | | | |
| | | معدل الأجر لجميع الأنشطة | معدل الأجر للقطاع الزراعي | معدل الأجر لجميع الأنشطة | معدل الأجر للقطاع الزراعي | معدل الأجر لجميع الأنشطة | معدل الأجر للقطاع الزراعي | | |
| Average Wages of all Activities | Average Wage in Agriculture | Average Wages of all Activities | Average Wage in Agriculture | Average Wages in Agriculture | Average Wage of all Activities | Average Wages of all Activities | Average Wage in Agriculture | | |
| West Bank - North | 17.8 | 14.5 | 14.9 | 12.6 | 13.3 | 11.2 | | شمال الضفة الغربية | |
| West bank - Middle | 21.2 | 17.9 | 19.4 | 15.4 | 18.2 | 12.5 | | وسط الضفة الغربية | |
| West Bank – South | 18.5 | 16.9 | 15.9 | 15.2 | 14.6 | 13.5 | | جنوب الضفة الغربية | |
| West Bank | 19.0 | 15.5 | 16.6 | 13.4 | 15.3 | 11.7 | | الضفة الغربية | |
| Gaza Strip | 16.0 | 12.3 | 13.7 | 11.7 | 12.4 | 8.5 | | قطاع غزة | |
| Palestinian Territory | 18.0 | 14.4 | 15.6 | 12.9 | 14.3 | 10.6 | | الأراضي الفلسطينية | |

جدول 8: نسبة العاملين في الزراعة والحراجة وصيد الأسماك حسب المنطقة والجنس والفصل من السنة، 1998

Table 8: Percentage of Employees in Agriculture, Forest and Fishing Activity by Region, Sex and Season, 1998

| Region | الفصل | | | | | | | | المنطقة | |
|-----------------------|---------------|------------|--------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|--------------------|--|
| | Autumn الخريف | | Summer الصيف | | Spring الربيع | | Winter الشتاء | | | |
| | إناث Females | ذكور Males | إناث Females | ذكور Males | إناث Females | ذكور Males | إناث Females | ذكور Males | | |
| West Bank - North | 46.3 | 14.1 | 36.4 | 12.7 | 44.7 | 15.2 | 38.6 | 13.4 | شمال الضفة الغربية | |
| West Bank - Middle | 23.5 | 5.7 | 5.0 | 4.6 | 15.0 | 5.3 | 8.9 | 4.2 | وسط الضفة الغربية | |
| West Bank - South | 25.6 | 8.5 | 29.9 | 9.3 | 44.5 | 11.6 | 35.8 | 10.1 | جنوب الضفة الغربية | |
| West Bank | 35.5 | 10.1 | 27.8 | 9.5 | 38.8 | 11.6 | 32.5 | 10.1 | الضفة الغربية | |
| Gaza Strip | 8.2 | 8.6 | 2.4 | 7.9 | 7.3 | 8.2 | 10.2 | 8.0 | قطاع غزة | |
| Palestinian Territory | 31.3 | 9.7 | 23.7 | 9.0 | 33.9 | 10.6 | 28.6 | 9.4 | الأراضي الفلسطينية | |

جدول 9: متوسط إنفاق واستهلاك الأسرة الشهري بالدولار الامريكي لمجموعات الطعام ذات العلاقة بالإنتاج الزراعي حسب المحافظة، 1998

Table 9: Average Monthly Household Expenditure and Consumption in US\$ for Food Groups Related to the Agricultural Production by Governorate, 1998

| Governorate* | الإنفاق | المجموعات السلع | الاستهلاك الكلي من الطعام | مجموعه الطعام المنتجه ذاتيا | * الإنفاق النقدي على مجموعات الطعام | الخضروات والبقوليات والدرنات | الفواكه والمكسرات | الزيوت والدهون | الألبان ومنتجات الألبان والبيض | الأسماك ومنتجات البحر | اللحوم والدواجن | الخبز والحبوب | المحافظة* |
|-----------------------|-------------------|------------------------|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|------------------------------|-------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------------------|-----------------|---------------|----------------------|
| | Total Expenditure | Total Food Consumption | Self - Produced Food in Kind | Food Cash Expenditure | Vegetables & Legumes and Tubers | Fruit & Nuts | Oil & Fat | Dairy Products & Eggs | Fish & Sea Products | Meat & Poultry | Bread & Cereals | | |
| Jenin | 694.5 | 297.3 | 25.7 | 271.6 | 39.1 | 25.5 | 9.5 | 23.9 | 3.0 | 75.3 | 42.6 | | Jenin |
| Tulkarm & Qalqiliya | 664.3 | 286.9 | 13.6 | 273.3 | 41.7 | 22.7 | 11.8 | 24.7 | 4.3 | 75.1 | 44.9 | | Tulkarm وقلقيلية |
| Tubas | 708.3 | 281.9 | 8.9 | 272.9 | 36.4 | 28.0 | 13.8 | 27.5 | 3.8 | 68.9 | 44.9 | | Tubas |
| Shallalah & Jericho | 848.8 | 383.0 | 8.3 | 374.7 | 51.1 | 35.6 | 14.0 | 34.0 | 4.8 | 111.0 | 54.3 | | Ram al-Harran واريحا |
| Jerusalem | 1094.7 | 433.3 | 1.6 | 431.7 | 53.4 | 44.6 | 8.9 | 48.1 | 4.3 | 133.4 | 65.3 | | القدس |
| Salfit | 814.2 | 371.1 | 13.0 | 358.1 | 44.6 | 30.0 | 25.9 | 30.5 | 4.3 | 98.6 | 57.6 | | Bait Lحم |
| Beit Jalla | 825.5 | 364.6 | 23.5 | 341.1 | 46.2 | 27.0 | 17.1 | 23.9 | 5.6 | 116.9 | 50.6 | | الخليل |
| West Bank | 806.4 | 344.7 | 14.0 | 330.8 | 44.8 | 30.3 | 13.9 | 29.9 | 4.5 | 98.1 | 51.0 | | الضفة الغربية |
| Gaza Strip | 675.9 | 263.2 | 4.2 | 258.9 | 40.2 | 29.4 | 11.5 | 18.2 | 7.5 | 59.0 | 41.0 | | قطاع غزة |
| Palestinian Territory | 765.7 | 319.3 | 10.9 | 308.4 | 43.4 | 30.0 | 13.2 | 26.3 | 5.4 | 85.9 | 47.9 | | الأراضي الفلسطينية |

Tulkarm includes Salfit and Jenin includes Tubas

* محافظة طولكرم تشمل منطقة سلفيت، محافظة جنين تشمل منطقة طوباس

** مجموعات الطعام تشمل: مجموعات الطعام الواردة في الجدول بالإضافة إلى مجموعات أخرى وهي السكر والمنتجات السكرية، المشروبات غير الكحولية، الملح والتوابل وأطعمة أخرى، وجبات جاهزة.

Food groups include the groups in the table in addition to commodities groups of sugar and confectionery, non alcoholic beverages, salt, spices & other food and take away food.

جدول 10: متوسط الاستهلاك الشهري للأسرة بالدولار الامريكي من أهم السلع الزراعية الطازجة حسب المحافظة، 1998

Table 10: Average Monthly Household Consumption from Main Agricultural Commodities in US\$ by Governorate, 1998

| Governorate* | بطاطا Potatoes | خيار Cucumber | بندورة Tomatoes | تفاح Apples | موز Banana | بطيخ Watermelon | بيض Eggs | دجاج طازج Fresh Broilers | لحم بقر طازج Cattle Meat | لحم ضأن وماعز طازج Sheep & Goats | المحافظة* |
|------------------------------|-------------------|------------------|--------------------|----------------|---------------|--------------------|-------------|-----------------------------|-----------------------------|--|--------------------|
| Jenin | 5.4 | 4.0 | 8.1 | 4.6 | 4.6 | 2.0 | 4.9 | 26.4 | 37.9 | 4.4 | Jenin |
| Tulkarm &Qalqiliya | 5.3 | 3.2 | 7.3 | 4.0 | 3.7 | 2.0 | 5.3 | 35.8 | 15.2 | 13.4 | طولكرم وقلقيلية |
| Nablus | 4.2 | 3.5 | 6.5 | 4.8 | 4.0 | 1.7 | 5.5 | 29.4 | 15.4 | 13.8 | نابلس |
| Ramallah & Jericho | 6.0 | 4.7 | 10.5 | 5.8 | 5.3 | 2.8 | 5.9 | 40.5 | 35.8 | 22.8 | رام الله وأريحا |
| Jerusalem | 5.1 | 5.2 | 9.0 | 7.3 | 6.4 | 4.3 | 5.4 | 42.5 | 27.5 | 48.4 | القدس |
| Bethlehem | 4.7 | 3.3 | 8.6 | 4.8 | 4.4 | 1.6 | 5.6 | 40.3 | 24.2 | 19.9 | بيت لحم |
| Hebron | 5.4 | 3.9 | 10.3 | 4.6 | 4.4 | 3.3 | 5.7 | 45.2 | 16.7 | 42.9 | الخليل |
| West Bank | 5.2 | 4.0 | 8.7 | 5.1 | 4.7 | 2.6 | 5.5 | 37.6 | 24.0 | 25.1 | الضفة الغربية |
| Gaza Strip | 4.5 | 2.9 | 6.6 | 4.2 | 5.2 | 2.3 | 4.7 | 19.0 | 24.6 | 2.6 | قطاع غزة |
| Palestinian Territory | 5.0 | 3.7 | 8.1 | 4.8 | 4.8 | 2.5 | 5.3 | 31.8 | 24.2 | 18.1 | الأراضي الفلسطينية |

* Tulkarm includes Salfit and Jenin includes Tubas

* محافظة طولكرم تشمل منطقة سلفيت، محافظة جنين تشمل منطقة طوباس

جدول 11: متوسط استهلاك الأسرة الشهري بالدولار الأمريكي من أهم السلع الزراعية حسب الشهر، 1998

Table 11: Average Monthly Household Consumption in US\$ from Main Agricultural Products by Month, 1998

| Month | بطاطا Potatoes | خيار Cucumber | بندورة Tomatoes | تفاح Apples | موز Banana | بطيخ Water Melon | بيض Eggs | دجاج طازج Fresh Broilers | لحم بقر Cattle Meat | لحم ضأن وماعز Sheep & Goat | الشهر |
|-----------|-------------------|------------------|--------------------|----------------|---------------|------------------------|-------------|--------------------------------|---------------------------|-------------------------------|------------|
| January | 4.7 | 3.7 | 8.2 | 6.0 | 8.0 | 0.0 | 3.5 | 37.2 | 27.3 | 26.8 | كانون ثانى |
| February | 4.3 | 3.2 | 6.5 | 4.0 | 5.7 | 0.0 | 4.8 | 24.7 | 24.7 | 14.6 | شباط |
| March | 4.9 | 3.0 | 7.0 | 5.2 | 7.8 | 0.1 | 6.5 | 28.7 | 25.0 | 8.7 | آذار |
| April | 4.1 | 3.8 | 6.5 | 5.4 | 7.4 | 0.5 | 5.5 | 25.4 | 18.8 | 31.4 | نيسان |
| May | 5.3 | 4.7 | 6.9 | 3.9 | 6.5 | 6.7 | 5.2 | 30.0 | 19.1 | 15.1 | أيار |
| June | 4.9 | 4.0 | 8.5 | 4.0 | 2.4 | 9.3 | 5.5 | 35.2 | 25.1 | 18.2 | حزيران |
| July | 5.1 | 3.3 | 7.9 | 4.5 | 1.1 | 7.8 | 5.7 | 35.0 | 24.5 | 24.7 | تموز |
| August | 5.1 | 3.5 | 8.6 | 3.9 | 1.2 | 4.3 | 5.1 | 42.1 | 32.0 | 24.2 | آب |
| September | 5.2 | 3.4 | 8.6 | 5.6 | 1.9 | 0.5 | 5.1 | 27.2 | 23.2 | 13.6 | أيلول |
| October | 4.9 | 3.4 | 9.4 | 5.5 | 3.3 | 0.0 | 5.9 | 29.1 | 31.8 | 8.5 | تشرين أول |
| November | 5.6 | 4.1 | 10.3 | 5.3 | 6.1 | 0.0 | 5.9 | 31.5 | 18.6 | 11.3 | تشرين ثانى |
| December | 5.6 | 3.7 | 8.6 | 4.4 | 6.4 | 0.0 | 4.3 | 36.1 | 21.6 | 20.4 | كانون أول |
| Average | 5.0 | 3.7 | 8.1 | 4.8 | 4.8 | 2.5 | 5.3 | 31.8 | 24.2 | 18.1 | المعدل |

جدول : متوسط استهلاك الأسرة الشهري بالدولار الامريكي من أهم السلع الزراعية المنتجة ذاتيا حسب الشهر، 1998

Table 12: Average Monthly Household Consumption from Main Own Produced Agricultural Products in US\$ by Month, 1998

| Month | زيتون أخضر Olive | خضروات طازجة Vegetables | فواكه Fruit | حليب طازج Milk | بيض Eggs | دجاج طازج Fresh Broilers | لحم ضأن وماعز Sheep & Goat | الشهر |
|-----------|---------------------|----------------------------|----------------|-------------------|-------------|-----------------------------|-------------------------------|------------|
| January | 0.9 | 0.2 | 0.0 | 0.6 | 0.1 | 0.8 | 0.6 | كانون ثانى |
| February | 0.3 | 0.5 | 0.2 | 0.3 | 0.4 | 0.2 | 0.2 | شباط |
| March | 0.2 | 0.7 | 0.3 | 1.0 | 1.1 | 0.8 | 0.1 | آذار |
| April | 0.2 | 0.5 | 0.1 | 0.5 | 0.5 | 0.4 | 3.8 | نيسان |
| May | 0.1 | 0.9 | 0.1 | 0.5 | 1.3 | 0.5 | 0.0 | أيار |
| June | 0.2 | 1.7 | 1.0 | 1.6 | 1.1 | 0.3 | 0.9 | حزيران |
| July | 0.3 | 1.7 | 1.1 | 0.9 | 1.2 | 0.7 | 7.2 | تموز |
| August | 0.3 | 1.8 | 5.3 | 1.0 | 0.8 | 1.2 | 0.0 | آب |
| September | 0.3 | 1.2 | 1.8 | 0.4 | 0.7 | 1.4 | 1.3 | أيلول |
| October | 2.1 | 0.4 | 1.3 | 0.5 | 0.3 | 0.4 | 0.0 | تشرين أول |
| November | 0.5 | 0.6 | 0.4 | 0.3 | 0.4 | 0.6 | 0.0 | تشرين ثانى |
| December | 0.4 | 0.7 | 0.5 | 0.3 | 0.3 | 0.5 | 1.4 | كانون أول |
| Average | 0.5 | 0.9 | 1.0 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 1.3 | المعدل |

جدول 13: الأرقام القياسية الشهرية لأسعار المستهلك لأهم السلع الزراعية، 1998

Table 13: Monthly Price Index for Main Agricultural Products, 1998

(Base Year 1996=100)

(سنة الأساس 1996=100)

| Month | بطاطا Potatoes | خيار Cucumber | بنجورة Tomatoes | تفاح Apples | موز Banana | بطيخ Water Melon | بيض Eggs | دجاج طازج Fresh Broilers | لحم بقر Cattle Meat | لحم ضأن وماعز Sheep & Goats | الشهر |
|---------------------------|-------------------|------------------|--------------------|----------------|---------------|---------------------|--------------|-----------------------------|------------------------|--------------------------------|----------------------|
| January | 133.7 | 117.2 | 131.6 | 151.3 | 118.1 | 100.0 | 92.7 | 118.8 | 110.3 | 109.5 | كانون ثاني |
| February | 118.6 | 100.0 | 133.5 | 162.1 | 97.1 | 100.0 | 91.7 | 123.5 | 112.5 | 108.5 | شباط |
| March | 89.3 | 104.5 | 112.5 | 126.1 | 94.1 | 100.0 | 94.9 | 123.5 | 116.9 | 114.0 | آذار |
| April | 107.6 | 107.8 | 117.2 | 111.9 | 88.2 | 101.0 | 98.0 | 105.3 | 117.3 | 115.4 | نيسان |
| May | 117.3 | 136.3 | 89.3 | 94.0 | 97.3 | 171.7 | 104.4 | 116.0 | 122.5 | 115.2 | أيار |
| June | 103.5 | 106.3 | 112.8 | 95.5 | 114.6 | 94.1 | 104.3 | 123.1 | 127.7 | 116.0 | حزيران |
| July | 108.8 | 104.4 | 118.1 | 106.0 | 128.9 | 109.8 | 106.0 | 109.3 | 128.4 | 115.5 | تموز |
| August | 108.3 | 106.2 | 117.2 | 111.5 | 111.4 | 99.0 | 102.2 | 112.4 | 129.7 | 115.0 | آب |
| September | 98.8 | 139.9 | 200.8 | 104.3 | 100.3 | 129.2 | 105.8 | 124.4 | 128.5 | 118.5 | أيلول |
| October | 103.5 | 103.5 | 202.3 | 122.2 | 110.6 | 166.1 | 114.7 | 138.9 | 137.0 | 125.9 | تشرين أول |
| November | 119.0 | 100.0 | 148.6 | 108.5 | 89.7 | 100.0 | 115.9 | 139.6 | 138.4 | 135.3 | تشرين ثاني |
| December | 130.3 | 146.3 | 111.6 | 108.1 | 111.5 | 100.0 | 110.0 | 135.0 | 133.9 | 133.6 | كانون أول |
| Yearly Price Index | 111.5 | 114.4 | 133.0 | 116.8 | 105.2 | 114.2 | 103.4 | 122.5 | 125.2 | 118.5 | الرقم القياسي السنوي |

جدول 14: متوسط أسعار المنتج لأهم المحاصيل الزراعية في الأراضي الفلسطينية، 1998

Table 14: Average Producer Prices for Main Agricultural Products in the Palestinian Territory, 1998

L: large size, S: small size, M: medium size

| Item Description | Unit | Average in (US\$) | المتوسط (بالدولار) | الوحدة | السلعة وأوصافها |
|------------------------|-----------|-------------------|--------------------|---------------------------------|-----------------|
| Anbar Wheat | Sack/50kg | 16.0 | كيس/50كغم | قمح عنبر حبة طويلة | |
| American Wheat | Sack/50kg | 12.0 | كيس/50كغم | قمح أمريكي حبة طويلة | |
| Australian Wheat | Sack/50kg | 13.6 | كيس/50كغم | قمح أسترالي حبة قصيرة | |
| Barley | Sack/50kg | 8.5 | كيس/50كغم | شعير حب | |
| Broad Bean (L) | Sack/50kg | 45.6 | كيس/50كغم | فول حبة كبيرة | |
| Broad Bean (S) | Sack/50kg | 27.9 | كيس/50كغم | فول حبة صغيرة | |
| Egyptian Broad Bean | Sack/50kg | 25.7 | كيس/50كغم | فول مصرى | |
| Dry Kidney Bean | Sack/50kg | 52.1 | كيس/50كغم | فاصلوليا حبة صغيرة بيضاء اللون | |
| Dry Beas (L) | Sack/50kg | 27.2 | كيس/50كغم | بازيلاء حبة كبيرة | |
| Dry Beas (M) | Sack/50kg | 25.6 | كيس/50كغم | بازيلاء حبة وسط | |
| Cowpea (M) | Sack/50kg | 60.1 | كيس/50كغم | لوبيا حبة وسط | |
| Local Potato | Sack/50kg | 7.4 | كيس/50كغم | بطاطا بلدية | |
| Local Tomato | Box/10kg | 4.5 | صندوق/10كغم | بندورة بلدية | |
| Green House Tomato | Box/10kg | 5.5 | صندوق/10كغم | بندورة بيوت بلاستيكية | |
| Local Cucumber | Box/10kg | 5.6 | صندوق/10كغم | خيار بلدي | |
| Green House Cucumber | Box/10kg | 4.4 | صندوق/10كغم | خيار بيوت بلاستيكية | |
| Squash (S) | Box/10kg | 5.6 | صندوق/10كغم | كوسا صغير الحجم (للمحاشي) | |
| Squash (L) | Box/10kg | 2.8 | صندوق/10كغم | كوسا كبير الحجم | |
| Eggplant | Box/10kg | 3.7 | صندوق/10كغم | باذنجان عجمي | |
| Batiri Eggplant | Box/10kg | 4.0 | صندوق/10كغم | باذنجان بتيري | |
| Eggplant (S) | Box/10kg | 3.9 | صندوق/10كغم | باذنجان صغير للمحاشي أو التخليل | |
| Local Cauliflower | Box/10kg | 6.1 | صندوق/10كغم | زهرة بلدية | |
| Cauliflower | Box/10kg | 4.4 | صندوق/10كغم | زهرة | |
| White Cabbage | Box/10kg | 4.1 | صندوق/10كغم | ملفووف أبيض | |
| Red Cabbage | Box/10kg | 5.4 | صندوق/10كغم | ملفووف أحمر | |
| Green Cabbage | Box/10kg | 2.1 | صندوق/10كغم | ملفووف أخضر | |
| Green Kidney Bear | Box/10kg | 10.6 | صندوق/10كغم | فاصلوليا خضراء رفيعة | |
| Green Kidney Bear (L) | Box/10kg | 10.9 | صندوق/10كغم | فاصلوليا خضراء عريضة | |
| Yellow Kidney Bean | Box/10kg | 6.1 | صندوق/10كغم | فاصلوليا صفراء | |
| Green Cowpea | Box/10kg | 7.5 | صندوق/10كغم | لوبيا خضراء | |
| Local Green Broad Bean | Box/10kg | 7.2 | صندوق/10كغم | فول أخضر بلدي | |
| Okra (S) | Box/10kg | 16.3 | صندوق/10كغم | بامية خضراء صغيرة الحجم | |
| Okra (L) | Box/10kg | 5.5 | صندوق/10كغم | بامية خضراء كبيرة الحجم | |
| Jew's Mallow | 10kg | 4.4 | 10كغم | ملوخية خضراء بسيقان | |
| Lettuce | Box/10kg | 4.3 | صندوق/10كغم | خس أخضر | |
| Local Green Garlic | 10kg | 11.0 | 10كغم | ثوم بلدي أخضر مع ورق | |
| Local Dry Garlic | 10kg | 21.2 | 10كغم | ثوم بلدي مجفف بدون ورق | |
| Green Onion | 10kg | 6.6 | 10كغم | بصل أخضر مع ورق | |

جدول 41(تابع): متوسط أسعار المنتج لأهم المحاصيل الزراعية في الأراضي الفلسطينية، 1998

Table 14 (cont.): Average Producer Prices for Main Agricultural Products in the Palestinian Territory, 1998

| Item Description | Unit | Average in (US\$) | المتوسط (باليو لار) | الوحدة | السلعة وأوصافها |
|---------------------|-----------|-------------------|---------------------|--------|------------------------------------|
| Dry Onion | Sack/50kg | 2.8 | كيس/10كغم | | بصل مجفف بلدي |
| Hot Pepper | Box/10kg | 5.2 | صندوق/10كغم | | فلفل أحمر حار (قرن الغزال) |
| Paprika | Box/10kg | 5.1 | صندوق/10كغم | | فلفل أحمر حلو (قرن الغزال) |
| Water Melon | 10kg | 2.5 | كغم | | بطيخ أحضر بلدي (بعل) |
| MaskMelon | 10kg | 4.2 | كغم | | شمام بلدي |
| Pumpkin | 10kg | 7.4 | كغم | | يقطنين |
| Gourd | 10kg | 4.3 | كغم | | قرع |
| Navel Orange (L) | Box/10kg | 4.9 | صندوق/10كغم | | البرتقال كبير الحجم أبو صرة |
| Shammoty Orange (L) | Box/10kg | 3.9 | صندوق/10كغم | | برتقال كبير الحجم شموطي |
| Valencia Orange (L) | Box/10kg | 1.9 | صندوق/10كغم | | برتقال كبير الحجم فلنسبا |
| French Orange (L) | Box/10kg | 3.6 | صندوق/10كغم | | برتقال كبير الحجم فرنساوي |
| Mandarin (S) | Box/10kg | 3.4 | صندوق/10كغم | | منديينا صغيرة الحجم |
| Mandarin (L) | Box/10kg | 3.7 | صندوق/10كغم | | منديينا كبيرة الحجم |
| Clement (S) | Box/10kg | 3.7 | صندوق/10كغم | | كلمنتينا صغيرة الحجم |
| Clement (L) | Box/10kg | 5.1 | صندوق/10كغم | | كلمنتينا كبيرة الحجم |
| Poppy | Box/10kg | 5.7 | صندوق/10كغم | | كلمنتينا حلوة (مخال) |
| Green Lemon | Box/10kg | 7.9 | صندوق/10كغم | | ليمون أحضر |
| Yellow Lemon | Box/10kg | 6.8 | صندوق/10كغم | | ليمون أصفر |
| Red Apple | Box/10kg | 9.7 | صندوق/10كغم | | تفاح أحمر ستاركن |
| Yellow Apple | Box/10kg | 8.5 | صندوق/10كغم | | تفاح أصفر |
| Banana (M) | Box/10kg | 5.2 | صندوق/10كغم | | موز متوسط الحجم |
| White Grape | Box/10kg | 6.5 | صندوق/10كغم | | عنب أبيض حبة كروية |
| Red Grape | Box/10kg | 8.3 | صندوق/10كغم | | عنب أسمرا حبة كروية |
| Halawani Grae | Box/10kg | 7.8 | صندوق/10كغم | | عنب أبيض حلاني |
| Guava (L) | Box/10kg | 6.9 | صندوق/10كغم | | جوافة حبة كبيرة الحجم (شواطي) |
| Guava (S) | Box/10kg | 6.3 | صندوق/10كغم | | جوافة حبة صغيرة الحجم |
| Avocado (L) | Box/10kg | 7.0 | صندوق/10كغم | | أفوكادو أحضر حبة ملساء كبيرة الحجم |
| Avocado (S) | Box/10kg | 6.1 | صندوق/10كغم | | أفوكادو أحضر حبة خشنة صغيرة الحجم |
| Apricots | Box/10kg | 9.3 | صندوق/10كغم | | مشمش بلدي |
| Red Peach | Box/10kg | 8.4 | صندوق/10كغم | | برقوق أحمر معطر |
| Yellow Peach (L) | Box/10kg | 5.9 | صندوق/10كغم | | برقوق أصفر كبير الحجم |
| Baioti Peach | Box/10kg | 10.5 | صندوق/10كغم | | برقوق بيوتي |
| Plum | Box/10kg | 7.9 | صندوق/10كغم | | خوخ بلدي |
| Green Pear | Box/10kg | 13.5 | صندوق/10كغم | | أجاص أحضر كبير الحجم |
| Academia | Box/10kg | 14.3 | صندوق/10كغم | | أسكينيا بلدية |
| Fig Hamadi | 10kg | 11.4 | كغم | | تين أحضر حماضي |
| Fig Eswadi | 10kg | 9.5 | كغم | | تين أحضر اسودادي |
| Fig Baiadi | 10kg | 11.3 | كغم | | تين أحضر بياضي |
| Date | Box/10kg | 12.1 | صندوق/10كغم | | بلح أصفر |

جدول 15: متوسط أسعار المنتج لأهم المنتجات الزراعية الحيوانية في الأراضي الفلسطينية، 1998

Table 15: Average Producer Prices for Main Livestock Products in the Palestinian Territory, 1998

L: large size, S: small size, M: medium size

| Item Description | Unit | Average (US\$) | الوحدة | السلعة وأوصافها |
|----------------------------|--------------|----------------|-----------------|-------------------------|
| Live Sheep | | | | أغنام حية |
| Local Sheep | 1kg | 4.6 | اًكغم | خاروف بلدي حي |
| Heifer Sheep | 1kg | 4.7 | اًكغم | خاروف مهجن حي (مخلع) |
| Romanian Sheep | 1kg | 4.7 | اًكغم | خاروف روماني حي |
| Live Goats | | 0.0 | | ماعز حي |
| Local Goats | 1kg | 4.8 | اًكغم | ماعز حي بلدي (سخل) |
| Live Calves | | 0.0 | | أبقار حية |
| Bull Calves | 1kg | 3.5 | اًكغم | عجل بلدي حي |
| Heifer Bull Calves | 1kg | 3.7 | اًكغم | عجل بلدي مهجن حي |
| Live Broilers | | 0.0 | | دواجن حية |
| Broilers (L) | 1kg | 1.7 | اًكغم | دجاج لاحم حي كبير الحجم |
| Broilers (S) | 1kg | 1.7 | اًكغم | دجاج لاحم حي صغير الحجم |
| Fresh Eggs | | 0.0 | | بيض طازج |
| Eggs | Carton/2.2kg | 2.7 | اًكغم 2.2كرتونه | بيض طازج |
| Eggs | Carton/1.2kg | 1.9 | اًكغم 1.2كرتونه | بيض طازج |
| Eggs | Carton/1.8kg | 2.3 | اًكغم 1.8كرتونه | بيض طازج |
| Bee Honey | | 0.0 | | عسل نحل |
| Pure Honey 100% | 10kg | 84.6 | اًكغم 10 | عسل نحل صافي %100 |
| Fresh Fish | | 0.0 | | أسماك طازجة |
| Red Mullets | 10kg | 121.1 | اًكغم 10 | سمك السلطان ابراهيم |
| Epinephelus Spp. (Grouper) | 10kg | 167.9 | اًكغم 10 | سمك لوكس |
| Liza spp. (mullets) | 10kg | 87.3 | اًكغم 10 | سمك بوري حجم كبير |
| Danis | 10kg | 70.0 | اًكغم 10 | سمك دنيس |
| Sphraenasp (Baracuda) | 10kg | 38.1 | اًكغم 10 | سمك مليطي |
| Fresh Penaeas | | 0.0 | | جمبري طازج |
| Penaeus spp. (Prawans) (L) | 10kg | 238.6 | اًكغم 10 | جمبري حجم كبير |
| Penaeus (M) | 10kg | 104.0 | اًكغم 10 | جمبري حجم وسط |
| Penaeus (S) | 10kg | 53.6 | اًكغم 10 | جمبري حجم صغير |

جدول 16: أهم المؤشرات الاقتصادية الخاصة بالقطاع الزراعي (القيمة بالآلاف دولار)، 1997 - 1996

Table 16: Main Economic Indicators Related to the Agricultural Sector (Value in Thousand US\$), 1996-1997

| Indicator | Year | السنة | | | | المؤشر | |
|---------------------------|------|--|-----------------|--|-----------------|------------------|--|
| | | 1997 | | 1996 | | | |
| | | النسبة من إجمالي الأنشطة Percentage from Total Activities | القيمة Value | النسبة من إجمالي الأنشطة Percentage from Total Activities | القيمة Value | | |
| Agricultural Output | 8.9 | 661.4 | 11.6 | 783.5 | | الإنتاج الزراعي | |
| Value Added | 6.4 | 266.1 | 12.2 | 476.2 | | القيمة المضافة | |
| Intermediate Consumption | 12.1 | 394.8 | 10.8 | 307.4 | | الاستهلاك الوسيط | |
| Operating Surplus | 10.5 | 241.0 | 20.6 | 467.2 | | فائض التشغيل | |
| Compensation of Employees | 2.2 | 25.6 | 0.07 | 8.9 | | تعويضات العاملين | |

جدول 17: المنشآت الاقتصادية العاملة في القطاع الخاص ذات العلاقة بالقطاع الزراعي في الضفة الغربية حسب النشاط والمحافظة ، 1997

Table 17: Economic Establishments in Operation in the Private Sector Related to the Agricultural Sector in the West Bank by Activity and Governorate, 1997

| Activity | المجموع Total | Governorate | | | | | | | | | | المحافظة النشاط | |
|---|------------------|------------------|----------------------|--------------------|------------------|----------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|-------------------|----------------|--------------------|--|
| | | الخليل Hebron | بيت لحم Bethlehem | القدس Jerusalem | أريحا Jericho | رام الله Ramallah | سلفيت Salfit | قلقيلية Qalqiliy a | نابلس Nablus | طولكرم Tulkarm | طوباس Tubas | جنين Jenin | |
| Production & preservation of meat products | 17 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 5 | 4 | 0 | 3 | إنتاج وتجهيز اللحوم |
| Production of fruit & vegetables | 11 | 4 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | تجهيز وحفظ الفواكه والخضروات |
| Production of oil & Vegetable Lipids | 232 | 22 | 4 | 1 | 0 | 36 | 24 | 14 | 50 | 33 | 2 | 46 | صنع الزيوت والدهون النباتية |
| Production of dairy products | 37 | 12 | 1 | 3 | 1 | 6 | 0 | 1 | 6 | 5 | 0 | 2 | منتجات الألبان |
| Production of grainmill products | 101 | 15 | 1 | 4 | 1 | 11 | 3 | 5 | 26 | 10 | 4 | 21 | منتجات طواحين الحبوب |
| Production of prepared animal feeds | 18 | 2 | 1 | 1 | 0 | 5 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 4 | صنع أعلاف حيوانية محضرة |
| Production of wines | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | صناعة النبيذ |
| Production of tobacco products | 10 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | منتجات التبغ |
| Dyeing & dressing of leather | 22 | 13 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | دبغ الجلد |
| Production of pesticides | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | صنع المبيدات الزراعية |
| Production of agricultural machine | 28 | 9 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 0 | 10 | صنع الآلات الزراعية |
| Collection, Purification & distribution of water* | 187 | 7 | 0 | 2 | 21 | 1 | 0 | 63 | 3 | 39 | 9 | 42 | جمع وتنقية وتوزيع المياه* |
| Sale of agricultural row materials | 299 | 95 | 11 | 8 | 4 | 16 | 6 | 17 | 53 | 16 | 12 | 61 | بيع بالجملة للمواد الزراعية والماشية |
| Renting of agricultural machine | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | استئجار آلات زراعية |
| Agricultural activities | 38 | 13 | 3 | 2 | 1 | 4 | 0 | 3 | 3 | 3 | 1 | 5 | الأنشطة البيطرية |
| Rearing of cattle, Sheep & goats | 1982 | 442 | 29 | 79 | 13 | 140 | 3 | 106 | 129 | 133 | 26 | 882 | تربيـة الماـشـيـة والـضـأنـ وـالـمـاعـز |
| Animal farming as Poultry | 3166 | 865 | 128 | 52 | 20 | 688 | 29 | 196 | 275 | 361 | 63 | 489 | تربيـة الـحـيـوانـاتـ الـأـخـرـىـ كـالـدـواـجـ |
| Wood cutting | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | الحراجـةـ وـقـطـعـ الأـخـشـابـ |
| | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | صيد وتربيـةـ الأسـماـكـ |
| Agricultural services exclude the veterinary | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | خدمـاتـ زـرـاعـيـةـ باـسـتـثـانـةـ الـبـيـطـرـةـ |

* includes wells and springs that could be used for non-agricultural Purposes

* تتضمن الآبار والينابيع التي قد تستخدم لأغراض غير زراعية

جدول 18: المنشآت الاقتصادية العاملة في القطاع الخاص ذات العلاقة بالقطاع الزراعي في قطاع غزة حسب النشاط والمحافظة ، 1997

Table 18: Economic Establishments in Operation in the Private Sector Related to the Agricultural Sector in the Gaza Strip by Activity and Governorate, 1997

| Activity | المجموع Total | Governorate | | | | | المحافظة النشاط |
|---|------------------|--------------|------------------------|----------------------------|-------------|------------------------|--------------------------------------|
| | | رفح Rafah | خان يونس Khan Yunis | دير البلح Deir Al-Balah | غزة Gaza | شمال غزة North Gaza | |
| Production & preservation of meat products | 4 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | انتاج وتجهيز اللحوم |
| Preservation of fruit & vegetables | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | تجهيز وحفظ الفواكه والخضروات |
| Manufacture of oil & vegetables lipids | 11 | 1 | 3 | 0 | 7 | 0 | صنع الزيوت والدهون النباتية |
| Manufacture of dairy products | 9 | 2 | 2 | 0 | 4 | 1 | منتجات الألبان |
| Manufacture of grainmill products | 45 | 5 | 14 | 13 | 8 | 5 | منتجات طواحين الحبوب |
| Manufacture of prepared animal feeds | 3 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | صنع أعلاف حيوانية محضرة |
| Manufacture of tobacco products | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | منتجات التبغ |
| Tanning & dressing of leather | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | دبغ الجلد |
| Manufacture of pesticides | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | صنع المبيدات الزراعية |
| Manufacture of agricultural machine | 19 | 1 | 12 | 1 | 5 | 0 | صنع الآلات الزراعية |
| Collection, , Purification & distribution of water* | 643 | 109 | 147 | 90 | 215 | 82 | جمع وتنقية وتوزيع المياه* |
| Wholesale of agricultural row materials | 89 | 16 | 26 | 8 | 21 | 18 | بيع بالجملة للمواد الزراعية والماشية |
| Veterinary activities | 11 | 1 | 4 | 1 | 2 | 3 | الأنشطة البيطرية |
| Farming of cattle, sheep & goats | 188 | 37 | 33 | 21 | 47 | 50 | تربيه الماشية والضأن والماعز |
| Other animal farming as Poultry | 738 | 120 | 283 | 119 | 148 | 68 | تربيه الحيوانات الأخرى كالدواجن |
| Forest & wood cutting | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | الحراجة وقطع الأخشاب |
| Fishing | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | صيد وتربيه الأسماك |

* Include wells and springs that could be used for non-agricultural purposes.

* تتضمن الآبار والينابيع التي قد تستخدم لاغراض غير زراعية

جدول 19: الجمعيات التعاونية الزراعية العاملة حسب نوع النشاط والمنطقة ، 1998

Table 19: Agricultural Cooperative Societies in Operation by Type of Activity and Region, 1998

| Region | المجموع Total | نوع النشاط | | | | | | | | | المنطقة |
|-----------------------|------------------|---------------|---------------|--|-----------------------------------|---|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|--------------------|
| | | أخرى Other | أسماك Fish | توزيع مدخلات الانتاج Supply of Inputs | تمويل وتسليف Finance & Lending | تربيبة حيوانية ودواجن Livestock and poultry Breeding | تربيبة النحل Bees Breeding | عصر الزيتون Olive Pressing | ري وتسويق Irrigation and Marketing | زراعي عام General Agriculture | |
| North West Bank | 41 | 2 | | 4 | 1 | 7 | 3 | 14 | 7 | 3 | شمال الضفة |
| Middle West Bank | 29 | | | | 1 | 7 | | 2 | | 19 | وسط الضفة |
| South West Bank | 29 | | | | 2 | 5 | 1 | 2 | | 19 | جنوب لضفة |
| West Bank | 99 | 2 | | 4 | 19 | 4 | 18 | | 7 | 41 | الضفة الغربية |
| North Gaza | 5 | | | | | | | | | 4 | شمال غزة |
| Middle Gaza | 1 | | | | | | | | | 1 | وسط غزة |
| South Gaza | 4 | | 1 | | | | | | | 4 | جنوب غزة |
| Gaza Strip | 10 | | 1 | | | | | | | 9 | قطاع غزة |
| Palestinian Territory | 109 | 2 | 1 | 4 | 4 | 19 | 4 | 18 | 7 | 50 | الأراضي الفلسطينية |

جدول 20: المهندسون الزراعيون في الضفة الغربية حسب التخصص والمنطقة، 1998

Table 20: Agricultural Engineers in the West Bank by Specialization and Region, 1998

| specialization | Region | | | | المنطقة | التخصص |
|--------------------------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------|--------------------|
| | الضفة الغربية West Bank | جنوب الضفة South West Bank | وسط الضفة Middle West Bank | شمال الضفة North West Bank | | |
| Agricultural Mechanization | 5 | 1 | 1 | 3 | | آلات زراعية |
| Mechanization & Irrigation | 1 | 0 | 1 | 0 | | آليات وري |
| and | 3 | 1 | 2 | 0 | | أراضي |
| oil & Irrigation | 18 | 3 | 8 | 7 | | تربيه وري |
| and & Soil | 3 | 0 | 1 | 2 | | أراضي وتربيه |
| Soil Physics | 1 | 0 | 0 | 1 | | فيزياء تربة |
| Nutrition & Food Manufacturing | 30 | 8 | 8 | 14 | | أغذية وتصنيع غذائي |
| Agricultural Extension | 1 | 0 | 1 | 0 | | إرشاد زراعي |
| Agricultural Economic | 13 | 4 | 1 | 8 | | اقتصاد زراعي |
| Animal Production | 59 | 18 | 12 | 29 | | إنتاج حيواني |
| Poultry Production | 1 | 0 | 1 | 0 | | إنتاج دواجن |
| Plant Production | 58 | 9 | 17 | 32 | | إنتاج نباتي |
| Horticulture | 26 | 8 | 5 | 13 | | بسنة |
| General Specialist | 38 | 5 | 13 | 20 | | تخصص عام |
| Bee Breeding | 1 | 0 | 0 | 1 | | تربيه نحل |
| Agricultural Cooperation | 1 | 1 | 0 | 0 | | تعاون زراعي |
| Agricultural Education | 1 | 0 | 1 | 0 | | تعليم زراعي |
| Agricultural Technology | 2 | 2 | 0 | 0 | | تكنولوجيا زراعية |

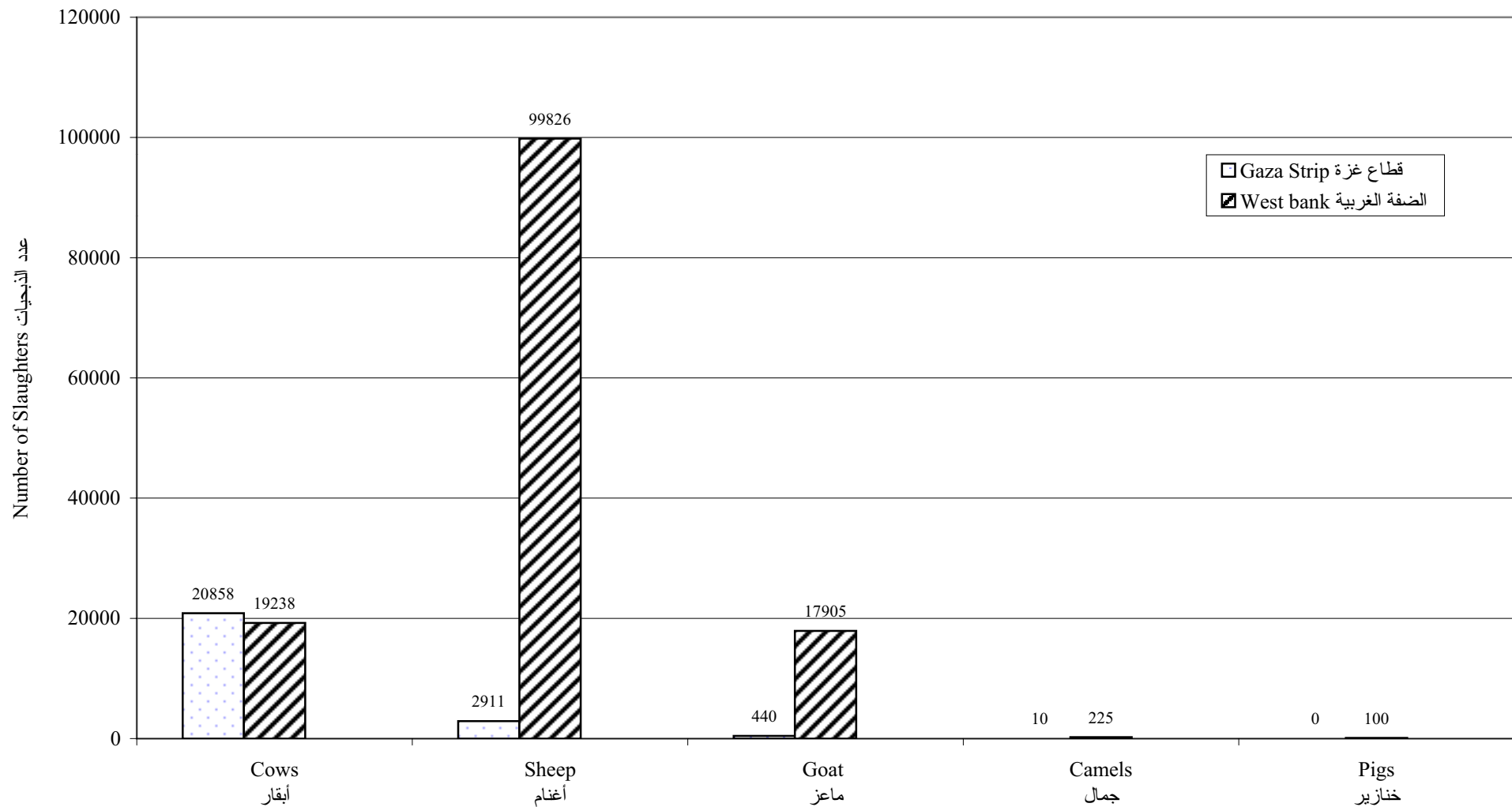
جدول 20 (تابع): المهندسون الزراعيون في الضفة الغربية حسب التخصص والمنطقة، 1998

Table 20 (Cont.): Agricultural Engineers in the West Bank in the West Bank by Specialization and Region, 1998

| specialization | الضفة الغربية West Bank | Region | | | المنطقة | التخصص |
|--------------------------|----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---------|----------------|
| | | جنوب الضفة South West Bank | وسط الضفة Middle West Bank | شمال الضفة North West Bank | | |
| forestry | 1 | 0 | 0 | 1 | | غابات |
| Insecticide | 3 | 2 | 0 | 1 | | حشرات |
| Pesticide | 3 | 1 | 0 | 2 | | مبيدات |
| Plant Protection | 44 | 14 | 7 | 23 | | وقاية نبات |
| Plant Diseases | 3 | 1 | 0 | 2 | | أمراض نبات |
| Cultivated Crops | 2 | 1 | 1 | 0 | | محاصيل زراعية |
| Pastures | 2 | 2 | 0 | 0 | | مراعي |
| Ornamental Plants | 1 | 0 | 0 | 1 | | نباتات زينة |
| Agricultural Engineering | 3 | 0 | 2 | 1 | | هندسة زراعية |
| Unknown | 18 | 4 | 8 | 6 | | غير معروف |
| total | 343 | 86 | 90 | 167 | | المجموع |

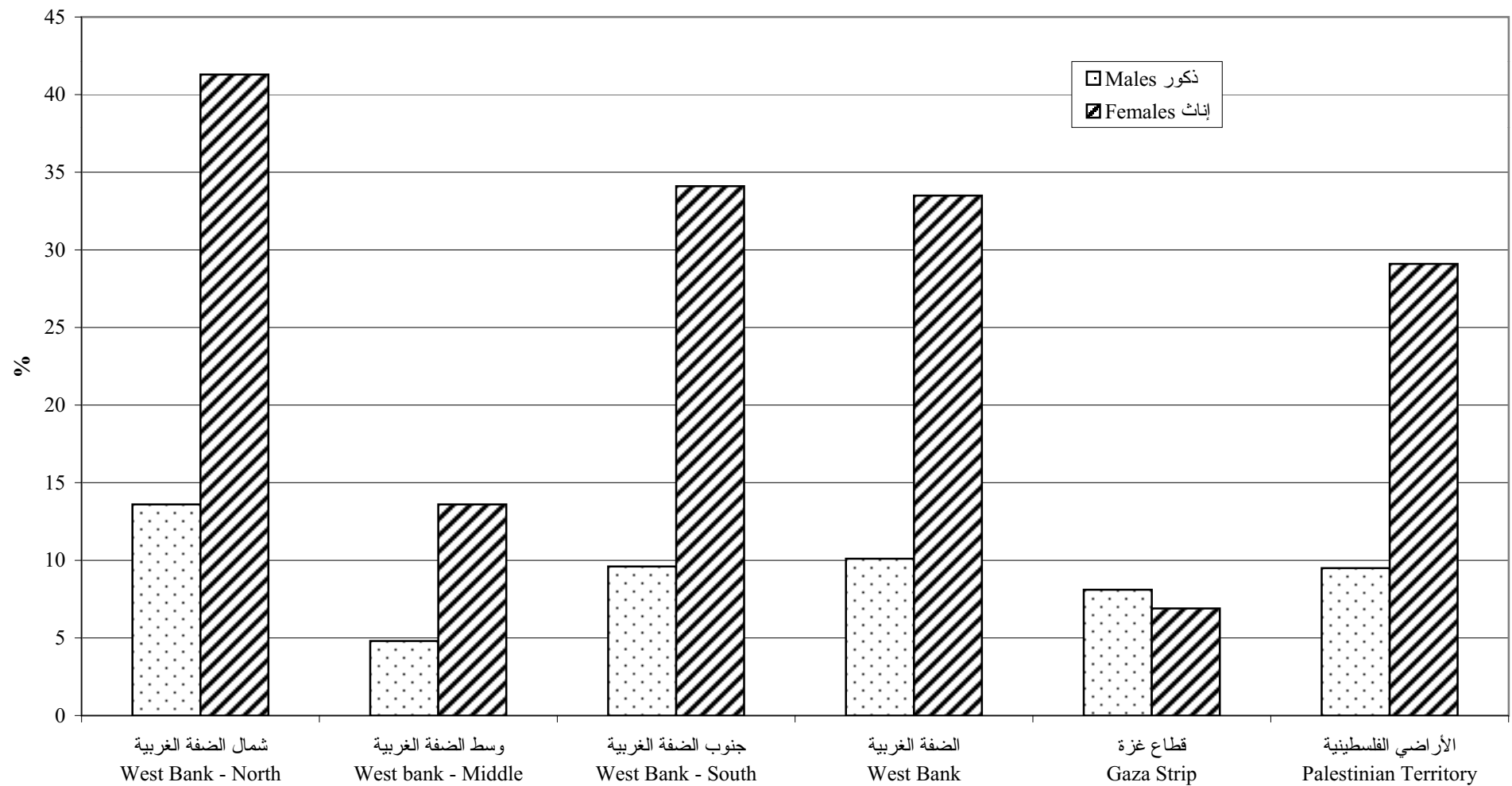
شكل 1: الذبحيات من الماشية حسب النوع في الاراضي الفلسطينية، 1998

Figure 1: Slaughtered Animals by Type in the Palestinian Territory, 1998



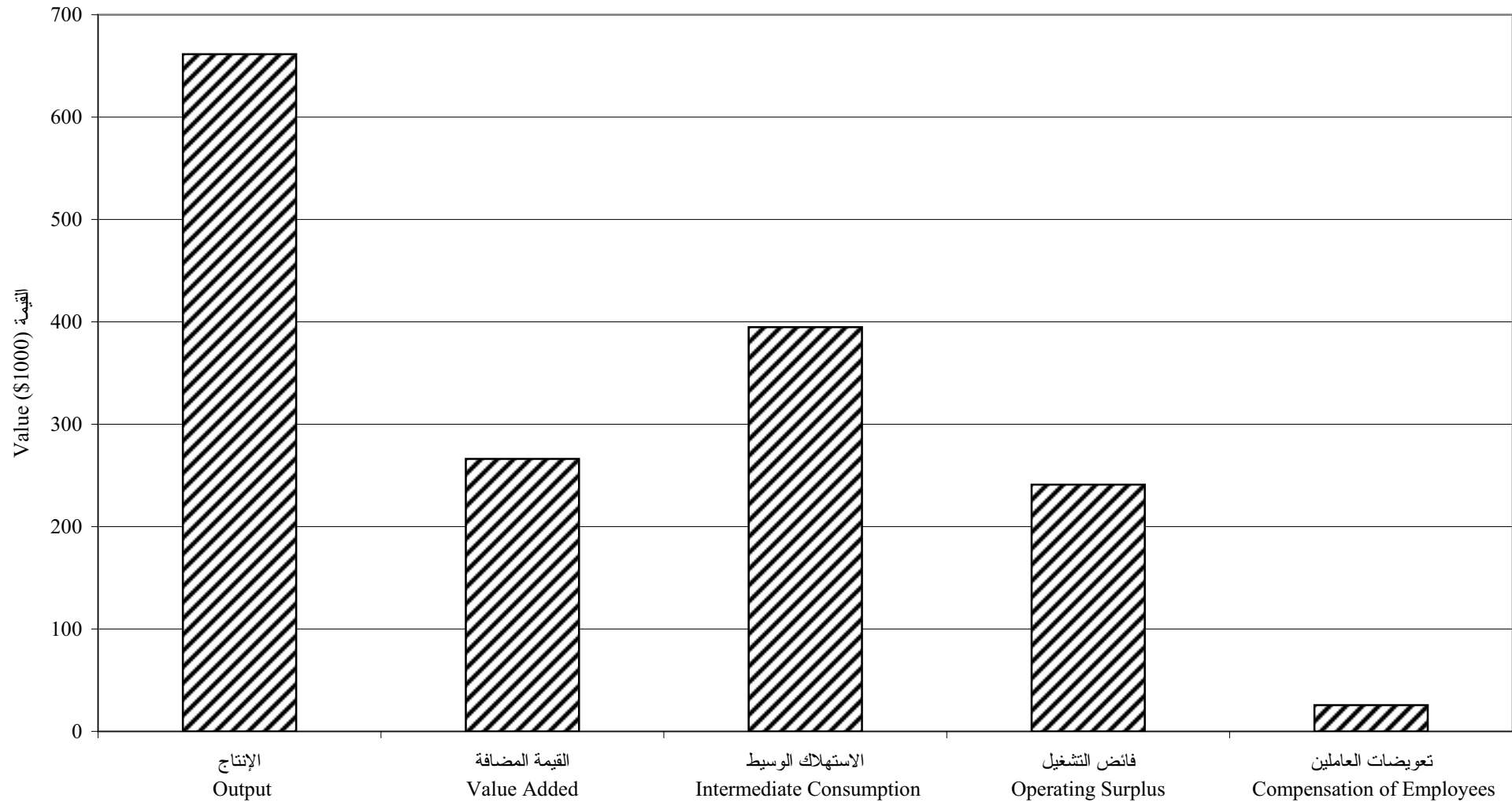
شكل 2: نسبة العاملين في الزراعة والحراجة وصيد الأسماك حسب المنطقة والجنس، 1998

Figure 2: Percentage of Employees in Agriculture, Forest and Fishing Activity by Region and Sex, 1998

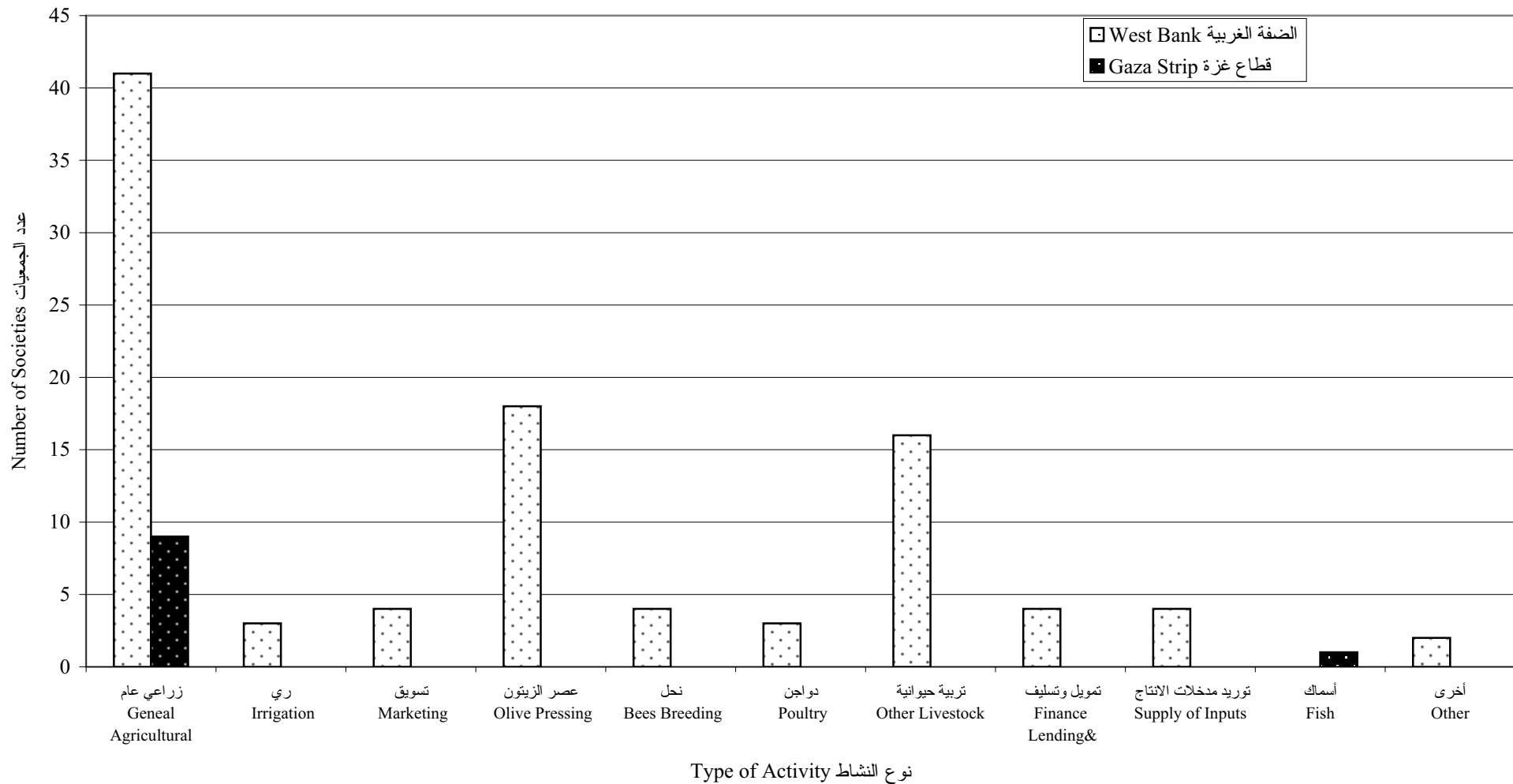


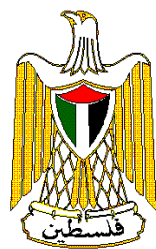
شكل 3: أهم المؤشرات الاقتصادية الخاصة بالقطاع الزراعي، 1997

Figure 3: Main Economic Indicators Related to Agricultural Sector, 1997



شكل 4: الجمعيات التعاونية الزراعية العاملة حسب نوع النشاط، 1998
 Figure 4: Agricultural Cooperative Societies in Operation by Type of Activity, 1998





Palestinian Central Bureau of Statistics

**Agricultural Statistics
Various Data 1998**

February, 2000

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

©February,2000.

All rights reserved.

Suggested Citation:

Palestinian Central Bureau of Statistics, 2000. *Agricultural Statistics: Various Data, 1998.* Ramallah - Palestine.

All correspondence should be directed to:

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

Tel: 972-2-240 6340
E-Mail: DIWAN@PCBS.PNA.ORG

Fax: 972-2-240 6343
<http://www.PCBS.org>

Acknowledgment

The Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) expresses its gratitude to all households and Palestinian Ministries as well as Institutions for their full cooperation and response in providing the necessary data.

Preface

The agricultural sector is considered one of the main economic sectors in the Palestinian Territory. Undoubtedly, the availability of statistical data on the agricultural sector constitutes a basic component of planning and developmental processes in the agricultural sector.

It is worth mentioning that most countries pay great attention to providing statistical data on the agricultural sector. This sector plays a key role in depicting the economic status and living standards of the population in addition to the strategic role that the agricultural sector plays in providing the basic living essentials for the population.

The Palestinian Central Bureau of Statistics is pleased to introduce this first issue on the administrative records of the agricultural statistics as one of a series of reports expected to be issued on the agricultural statistics.

This report represents an accumulative summary of the data available in some local institutions, Ministries, programs and the surveys conducted by the Palestinian Central Bureau of Statistics. The findings of the Palestinian Expenditure and Consumption Survey for 1998 and the 1996, 1997 and 1998 rounds of the labor force survey series besides the Establishments Census of 1997 and other sources.

This report presents statistical data and indicators on the agricultural sector including number of water wells used for agriculture, number of carcasses (cattle and poultry), number of labor force employed in the agricultural sector, number of agricultural cooperatives, number of agricultural engineers, prices of the agricultural products, and other relevant indicators.

The Palestinian Central Bureau of Statistics hopes that this report will provide reliable and comprehensive statistical data on the agricultural sector and meet the users needs for statistical data including developmental planners and decision makers in the Palestinian Territory.

February , 2000

**Hasan Abu-Libdeh, Ph.D.
President**

Table of Contents

| <u>Subject</u> | <u>Page</u> |
|---------------------------------|-------------|
| List of Tables | |
| List of Figures | |
| Introduction | [13] |
| 1.1 Objectives | [13] |
| Concepts and Definitions | [15] |
| Main Findings | [17] |
| Methodology | [19] |
| Data Quality | [21] |
| References | [23] |
| Tables | 31 |
| Figures | 55 |

List of Tables

| <u>Table</u> | | <u>Page</u> |
|---|--|--------------------|
| Table 1: Water Wells Used for Agriculture and Quantity of Water Pumped by Governorate, 1998 | | 31 |
| Table 2: Quantity of Fishes by Main Types and Month, 1998 | | 32 |
| Table 3: Fishermen and Boats in Gaza Strip by Type of Boat and Governorate, 1998 | | 33 |
| Table 4: Slaughtered Animals in the Palestinian Territory by Month and Type, 1998 | | 34 |
| Table 5: Percentage of Employees in Agriculture, Forest and Fishing Activity by Region, Sex, and Year, 1996 - 1998 | | 35 |
| Table 6: Percentage Distribution of Employees in Agriculture, Forest and Fishing Activity by Region, Sex and Operating Status, 1998 | | 36 |
| Table 7: Average Daily Wage for Employees in the Agricultural Sector and all Activities by Region, Sex and Year, 1996 – 1998 | | 37 |
| Table 8: Percentage of Employees in Agriculture, Forest and Fishing Activity by Region, Sex and Season, 1998 | | 38 |
| Table 9: Average Monthly Household Expenditure and Consumption in US\$ for Food Groups Related to the Agricultural Production by Governorate, 1998 | | 39 |
| Table 10: Average Monthly Household Consumption from Main Agricultural Commodities in US\$ by Governorate, 1998 | | 40 |
| Table 11: Average Monthly Household Consumption in US\$ from Main Agricultural Products by Month, 1998 | | 41 |
| Table 12: Average Monthly Household Consumption from Main Own Produced Agricultural Products in US\$ by Month, 1998 | | 42 |
| Table 13: Monthly Price Index for Main Agricultural Products, 1998 | | 43 |
| Table 14: Average Producer Prices for Main Agricultural Products in the Palestinian Territory, 1998 | | 44 |
| Table 15: Average Producer Prices for Main Livestock Products in the Palestinian Territory, 1998 | | 46 |
| Table 16: Main Economic Indicators Related to the Agricultural Sector (Value in Thousand US\$), 1996-1997 | | 47 |

| | | |
|------------------|---|-----------|
| Table 17: | Economic Establishments in Operation in the Private Sector Related to the Agricultural Sector in the West Bank by Activity and Governorate, 1997 | 48 |
| Table 18: | Economic Establishments in Operation in the Private Sector Related to the Agricultural Sector in the Gaza Strip by Activity and Governorate, 1997 | 49 |
| Table 19: | Agricultural Cooperative Societies in Operation by Type of Activity and Region, 1998 | 50 |
| Table 20: | Agricultural Engineers in the West Bank by Specialization and Region, 1998 | 51 |

List of Figures

| <u>Figure</u> | | <u>Page</u> |
|------------------|---|-------------|
| Figure 1: | Slaughtered Animals by type in the Palestinian Territory, 1998 | 55 |
| Figure 2: | Percentage of Employees in Agriculture, Forest and Fishing Activity by Region and Sex, 1998 | 56 |
| Figure 3: | Main Economic Indicators Related to Agricultural Sector, 1997 | 57 |
| Figure 4: | Agricultural Cooperative Societies in Operation by Type of Activity, 1998 | 58 |

Chapter One

Introduction

Agro-economic resources and production data concerning the level of agricultural crops and animal products play a pivotal role in the national economic development of the Palestinian Territory.

The Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) strives to support and develop statistical data systems including an agricultural database given that it constitutes the most significant bases for the infrastructure required for the developmental process founded on a solid base of right vision and rational decisions.

In response to the above policy, the PCBS prepared this report based on information and statistical data about the agricultural sector; compiled from the administrative records of some ministries, other PNA institutions, and the PCBS field surveys.

1.1. Objectives

The main objectives of this report are to provide some basic data that are required for putting forward essential plans and policies for promoting and developing the various activities and factors of production, as well as initiating an agricultural data base that supports the developmental process in the agricultural sector.

Chapter Two

Concepts and Definitions

| | |
|---|--|
| Water well: | A hole that extends from the ground surface down to one or more water carrying layer (Aquifer). |
| Agricultural Employed: | All persons who were at work in an agricultural activity at least one hour during the reference week, or who were not at work during the reference week, but held a job or owned a business from which they were temporarily absent (because of illness, vacation, temporarily stoppage, or any other reason). Employed persons are classified according to employment status as follows: |
| 1. Employer: | A person who operates his or her own enterprise and hires one or more waged employees. |
| 2. Own-account Worker (Self-Employed): | A person who operates his or her own enterprise and hires no employees. |
| 3. Employee: | A person who works for a public or private employer for remuneration in wage, salary, commission, tips, piece-rates or pay in kind. |
| 4. Unpaid Family Member: | A person who works without pay in an enterprise operated by a related person living in the same household. |
| Labour Force: | The economically active population (Labour Force) who are either employed or unemployed as defined above at the time of the survey. |
| Daily wage per employee: | Total net wages paid to all employees divided by total work-days. Wages received in different currencies are converted into New Israeli Shiekles according to the exchange rate in the survey month. |
| Expenditure: | Includes the following: <ol style="list-style-type: none">1. Cash spent on purchase of goods and services for living purposes received from the employer.2. The value of goods and services payments or part of payments received from the employer.3. Cash expenditure spent as taxes (non-commercial or non-industrial), Gifts, Contributions, Interests on debts and other non-consumption items. |

| | |
|-----------------------------------|---|
| Consumption: | Includes the following: 1. Cash spent on purchase of goods and services for living purposes. 2. The value of goods and service payments or part of payments received from the employer. 3. Own-produced goods and food. Including consumed quantities during the recording period of the Expenditure and Consumption Survey. 4. Estimated rent value of the dwelling. |
| Consumer Price Index CPI: | Is a statistical tool used for measuring changes in prices of purchased goods and services during different temporal intervals. |
| Producer's Price: | The producer's price as defined in SNA93, is the amount receivable by the producer from the purchaser for a unit of a good or service produced as output minus VAT, or similar deductible tax, invoiced to the purchaser. The producer prices excludes any transport charges invoiced separately by the producer. |
| Establishment: | An enterprise or part of an enterprise in which one group of goods and services is produced (with the possibility of having secondary activities). |
| Output: | Value of goods and services, including own-account goods, produced during a specific period. |
| Intermediate consumption: | Value of production inputs from both goods and services. |
| Gross value added: | Output minus intermediate consumption. |
| Compensation of employees: | Wages, salaries and other allowances and remuneration in cash or in kind. |
| Operating surplus: | Value added-(compensation of employees + taxes on production less subsidies + depreciation). |
| Remaining West Bank | West Bank Dose note include those parts of Jerusalem illegally annexed to Israel in 1967. |

Chapter Three

Main Findings

Water Wells:

The total number of water wells used for irrigation in the West Bank amounted to 264 by 1998, most of which were in Jericho, Qalqiliya and Jenin, respectively.

Fisheries:

Fishing of all various species during 1998 amounted to 3,625.8 tons, of which Sardina was the most important as it amounted to around 1,778.8 tons, followed by Scomber which amounted to 337.0 tons.

Poultry and Cattle Carcasses:

The number of poultry carcasses (at slaughterhouses) amounted to 2,078.7 thousand birds during 1998.

The total number of cattle slaughter - houses amounted to 19 slaughterhouses, of which 14 were in the Remaining West Bank and 5 in Gaza Strip. The total number of slaughtered cows was 40,096 of which 19,238 heads were in the West Bank and 20,858 heads in Gaza Strip. The total number of sheep carcasses was 102,737 heads; of which 99,826 were slaughtered in the Remaining West Bank, and 2,911 in Gaza Strip. The total number of goat carcasses was 18,345; of which 17,905 heads were in the Remaining West Bank and 440 in Gaza Strip. Data indicates also that camel carcasses were 245 heads; of which 235 were slaughtered in the Remaining West Bank, mainly in the Hebron Governorate, and 10 were in Gaza Strip. Finally, the total number of pig carcasses was 100.

Agricultural Employment:

The percentage of male workers in agriculture, forestry and fishing during 1998 amounted to 9.5% of the total number of employees working in other sectors, while female workers constituted 29.1%. The percentage of female workers in agriculture was 33.5% in the West Bank and 6.9% in Gaza Strip.

The results indicate that the average daily wage for agricultural sector workers was around US\$ 14.4 in 1998, whereas it was US\$ 18.0 for workers of all sectors. The findings also indicate that the average daily wage for workers in the agricultural sector was around US\$ 15.5 in the West Bank and US\$ 12.3 in Gaza Strip.

Household Expenditure and Consumption:

The main results of the Palestinian Expenditure and Consumption Survey for 1998 reveals that the average monthly expenditure of the household on meat and poultry was around US\$ 85.9, which constitutes the highest amount compared to expenditure

on other food groups related to agricultural products, e.g. cereals, fish, dairy products, oils and other relevant food groups.

The findings also reveal that the total household expenditure for 1998 on food groups including groups not related to the agricultural sector like non-alcoholic drinks amounted to US\$ 308.4 .The findings also indicate that the monthly household consumption of self-produced food groups was US\$ 10.9. Therefore, the gross total of monthly expenditure and consumption of food in the Palestinian Territory amounted to US\$ 319.3.

Economic Indicators:

Agricultural production for 1997 was thousand US\$ 661.4 which constituted 8.9% of the gross national product (GNP). The contribution of the agricultural sector in the GNP amounted to 6.4% of the total added value for different activities in the Palestinian Territory.

Agro-Industry Establishments:

The findings of the establishment census of 1997 indicated that the number of agro-industry establishments engaged in activities like meat production and preparation; vegetables and fruit preparation; and preservation did not exceed 11 establishments. The number of operating specialized establishments in the field of oil and fat vegetable industries including olive presses amounted to around 232 units.

Agricultural Cooperatives:

Number of the agricultural cooperative societies for 1998 amounted to 109, of which 99 were in the West Bank and 10 in Gaza Strip.

Agricultural Engineers:

The number of agricultural engineers for 1998 in the West Bank reached around 343, with Nablus having the most number of engineers, followed by Hebron.

Chapter Four

Methodology

Data Processing Methodology

Data Collection for this report relied on the following various sources:

1. Field surveys conducted by the Palestinian Central Bureau of Statistics:
 - A- Labor Force Surveys for 1996, 1997, 1998: These surveys provided data on agricultural employment and the daily average wage in agriculture etc.....
 - B- The Palestinian Expenditure and Consumption Survey for 1998: Data obtained from this survey, the monthly household expenditure and consumption, were utilized in food groups relevant to agriculture and agricultural commodities.
 - C- Products Prices Survey 1998: A price list of agricultural products was prepared and processed. This list included the most important animal and agricultural products.
 - D- The Establishment Census of 1997: This census provided data on the number of agro-industry establishments operating in the agricultural sector for 1997.
 - E- National Accounts 1997: Economic accounts on the agricultural sector for 1997 were utilized in preparing this report.
2. Agricultural Engineers Association: The number of agricultural engineers and their various fields of specialization were provided by the Agricultural Engineers Association.
3. Palestinian Water Authority: The Palestinian Water Authority provided data on the wells and water quantities used in agriculture.
4. Ministry of Agriculture: The Ministry of Agriculture provided data on fisheries, fishermen and fishing boats.
5. Municipalities (slaughterhouses): The municipalities provided data on slaughterhouses and the number of slaughtered animals.
6. Ministry of Labor: The Ministry of Labour provided data on the agricultural cooperatives societies.
 - The methodology adopted in every survey is referred to in the attached annexes.
 - The average exchange rate NIS/\$ for 1998 = 0.263

Chapter Five

Data Quality

Notes on data quality concerning the following surveys: Labor Force, Palestinian Expenditure and Consumption, Establishment Census 1997, Producer Price Index, are available in the relevant publications.

Regarding the data from ministries and national Institutions:

The data provided by the Agricultural Engineers Association and the Palestinian Water Authority are not updated. Therefore, the number of agricultural engineers is expected to increase in the following year because the form received from the association was not updated since a relatively long time.

As for the data obtained from the Palestinian Water Authority, they did not include any information on wells and recently pumped quantities of water. Available data do not cover any information on the period beyond August 1998.

Regarding data on poultry and cattle carcasses, it is worth mentioning that these data represent the number of birds slaughtered in slaughterhouses only and, consequently, do not reflect the actual total number as the birds slaughtered in commercial outlets, houses or any other place are not considered.

References

1. Palestinian Central Bureau of Statistics, 1998. Labour Force Survey: Main Findings. (April–June, 1998) Round. Labour Force Survey Report Series No.9. Ramallah-Palestine
2. Palestinian Central Bureau of Statistics, 1998. National Accounts 1995-1996. Preliminary Estimates. Ramallah – Palestine.
3. Palestinian Central Bureau of Statistics, 1998. Expenditure and Consumption Levels: The Final Report. (January – December, 1997). Ramallah – Palestine.
4. Palestinian Central Bureau of Statistics, 1998. Producer Price Index, 1997 (Local & Export) Preliminary Results. Ramallah – Palestine.
5. Palestinian Central Bureau of Statistics, 1997. Services Survey – 1996: Main Results. Ramallah – Palestine.