



جمهورية مصر العربية
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

النشرة السنوية
للأرقام القياسية للقطاع الزراعي
عام ٢٠٠٨

إصدار إبريل ٢٠١٠



جمهورية مصر العربية

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

**النشرة السنوية
للأرقام القياسية للقطاع الزراعي
عام ٢٠٠٨**

يحظر النشر أو الاقتباس
بدون الإشارة إلي المصدر
وهو الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

إصدار إبريل ٢٠١٠

تقديم

تهتم الدول بصفة عامة والنامية منها بصفة خاصة بزيادة الإنتاج الزراعي لمواجهة الزيادة السكانية، وتعتبر الأرقام القياسية للقطاع الزراعي من المؤشرات الاقتصادية التي تقيس تطور الظواهر والمتغيرات التي تتعلق بالإنتاج الزراعي ومدى مساهمته في زيادة الدخل القومي.

يهتم الجهاز المركزي للتعبيئة العامة والإحصاء بإصدار " النشرة السنوية للأرقام القياسية للقطاع الزراعي " تتضمن الأرقام القياسية لكل من الإنتاج الزراعي، القيمة المضافة الإجمالية، متوسط إنتاجية الفدان واسعار المزرعة.

يقدم الجهاز هذه النشرة عن عام ٢٠٠٨ للمهتمين بهذا المجال .. آملاً أن تحقق الأهداف المرجوة منها.

والله ولي التوفيق ،،،

لواء / أبو بكر الجندي
رئيس الجهاز المركزي للتعبيئة العامة والإحصاء

الفهرس

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
١ ٩	منهجية الإحصائية المؤشرات العامة	
	<u>الباب الأول</u>	
	<u>سلسلة تطور الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي على المستوى الإجمالي</u>	
١١	تطور الرقم القياسي	١
١٢	رسوم بيانية	
	<u>الباب الثاني</u>	
	<u>الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي على المستوى التفصيلي</u>	
١٦	الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي	٢
٢٠	الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي	٣
٢١	الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي وإجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة	٤
٢٢	الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي	٥
	<u>الباب الثالث</u>	
	<u>الأرقام القياسية للقيمة المضافة الإجمالية</u>	
٢٤	الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة	٦
٢٤	الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الجارية	٧
	<u>الباب الرابع</u>	
	<u>الأرقام القياسية لمتوسط إنتاجية الفدان</u>	
٢٦	الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان	٨
	<u>الباب الخامس</u>	
	<u>الأرقام القياسية للأسعار المقبوضة بواسطة الزراع</u>	
٢٨	الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراع	٩

منهجية الإحصائية

يعتبر القطاع الزراعي من القطاعات الهامة بالدولة والتي تساهم بنصيب كبير في الدخل القومي ونظرا لأهمية الأرقام القياسية باعتبارها مؤشرا اقتصاديا يلخص تطور الظواهر والمتغيرات المختلفة عبر الزمان مما يساعد على البحث والدراسة. فقد اهتم الجهاز بتركيب وإصدار سلسلة الأرقام القياسية الحالية الممثلة للقطاع الزراعي بأساس (١٩٩٧/ ١٩٩٨=١٠٠).

ولقد صدر عن الجهاز عدة سلاسل من الأرقام القياسية التي تصور نشاط القطاع الزراعي:

١- سلسلة تغطي السنوات من ١٩٤٨ حتى ١٩٦٣ بأساس متوسط السنوات الزراعية (١٩٣٥-١٩٣٩).

٢- سلسلة تغطي السنوات من ١٩٦٥ حتى ١٩٧٦ بأساس متوسط السنوات المالية (٦٣/٦٢-٦٥/٦٤).

٣- سلسلة تغطي السنوات من ١٩٧٧ حتى ١٩٨٧ بأساس متوسط السنوات الزراعية (١٩٧٤-١٩٧٦).

٤- سلسلة تغطي السنوات من ١٩٨٨ حتى ١٩٩٨ بأساس متوسط السنوات الزراعية (١٩٨٦ - ١٩٨٧).

ويقدم الجهاز السلسلة الحديثة من الأرقام القياسية التي تصور نشاط القطاع الزراعي اعتباراً من عام ١٩٩٨ بأساس ١٩٩٧/١٩٩٨ مع اتباع نفس الأسس والمعايير المستخدمة في السلسلة السابقة والمتعلقة بالإطار المكون للأرقام والصيغ والأساليب المستخدمة لكل رقم قياسي حتى يمكن الرجوع إليها بسهولة.

١- الهدف من تركيب الأرقام القياسية:

أ- الحصول على مؤشر لقياس التغير في حجم الإنتاج الزراعي وإنتاجية الفدان والقيمة المضافة سواء بالأسعار الجارية أو بالأسعار الثابتة .

ب- قياس التغير في كمية متطلبات الإنتاج الزراعي وذلك على فترات زمنية متتالية منسوبة إلى فترة أساس ثابتة لاستخدامها في كافة الأغراض سواء الإقتصادية أو التخطيطية.

ج- قياس التغير في مدى مساهمة القطاع الزراعي في الدخل القومي.

ولقد روعي في جداول هذه النشرة تضمناها للأرقام القياسية عن الأعوام ٢٠٠٦، ٢٠٠٧ للمقارنة حتى تكون مصورة لسلسلة زمنية متصلة طوال ثلاث سنوات.

٢-التعاريف والمفاهيم المستخدمة:

أ- الإنتاج الزراعي:

هو إنتاج الحيازة الزراعية من الحاصلات النباتية والحيوانية والإنتاج من صيد الأسماك وصيد البر في صورته التسويقية دون أن تدخل عليه عمليات تصنيعية بقصد رفع قيمته المضافة والحصول على دخل من هذه العملية.

ب- فترة الأساس:

تم اتخاذ متوسط السنتين الزراعيتين* (١٩٩٧، ١٩٩٨) أساساً موحداً في جميع الأرقام القياسية.

ج- الأسلوب المستخدم في الترجيح:

تم استخدام أسعار المزرعة للإنتاج الزراعي ومتطلباته في سنة الأساس كأوزان للترجيح عند حساب الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي وذلك لعدم توفر بيانات عن القيمة المضافة لكل مفردة من مفردات الإنتاج. كما تم استخدام كمية الإنتاج الزراعي وكذا متطلباته** في سنة المقارنة كأساس للترجيح عند حساب الأرقام القياسية للأسعار المقبوضة بواسطة الزراع.

٣- مضمون الإحصائية:

تتضمن خمسة أبواب رئيسية:

الباب الأول: يشمل سلسلة تطور الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي على المستوي الإجمالي.

الباب الثاني: يشمل الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي على المستوي التفصيلي حيث يقسم إلى:

١- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي.

٢- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي.

٣- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة.

٤- الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي.

وفيما يلي عرض لمكونات كل منهم على حده:

١- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي ويتكون من:

أ- قسم الإنتاج النباتي ويتضمن:

(١) المحاصيل الحقلية والتي تتضمن:

(أ) مجموعة الألياف:

وتشمل: القطن، الزهر، الكتان، القش، التيل ألياف.

(ب) مجموعة الغلال:

وتشمل: القمح، الأرز، الشعير، الذرة الشامية، الذرة الرفيعة

(ج) مجموعة البقوليات:

وتشمل: الفول، العدس، الحلبة، الحمص، الترمس

(د) مجموعة الحبوب الزيتية:

وتشمل: الفول السوداني، السمسم، عباد الشمس، بذرة الكتان، فول الصويا.

(هـ) مجموعة المحاصيل السكرية:

وتشمل: قصب السكر، بنجر السكر

(و) مجموعة البصل والحببة السوداء:

وتشمل: البصل، البصل كامل النضج والأخضر والحببة السوداء.

(ز) مجموعة الأحطاب والقش:

وتشمل: حطب القطن، حطب الذرة الشامية، حطب الذرة الرفيعة، حطب

التيل، حطب عباد الشمس، حطب فول الصويا، حطب الفول السوداني،

حطب السمسم، قش الأرز.

(ح) مجموعة الأعلاف والأتبان:

وتشمل: البرسيم، الأتبان، أعلاف خضراء أخرى.

(٢) الخضر والمقاتات: وتشمل جميع أصناف الخضر

(٣) الموالح والفاكهة والنخيل:

وتشمل: الموالح، الفاكهة، النخيل ومنتجاته.

(٤) المحاصيل الطبية والعطرية ونباتات الزينة:

وتشمل: المحاصيل الطبية، المحاصيل العطرية، نباتات الزينة.

ب- قسم الإنتاج الحيواني ويتضمن المجموعات التالية:

(١) مجموعة الإنتاج الحيواني:

وتشمل: لحوم الماشية، لحوم الدواجن، البيض، الألبان، السماد البلدي، الصوف والشعر والوبر.

(٢) مجموعة الإنتاج الحشري:

وتشمل: عسل النحل، الشمع.

(٣) مجموعة الأسماك وصيد البحر:

وتشمل: الأسماك والقشريات

تم استخدام صيغة لاسبير في تركيب الرقم وهو رقم تجميعي مرجح بأسعار سنة الأساس

مجـ (ك ١ ع.)

١٠٠ X

مجـ (ك. ع.)

حيث أن:

ك١ : تمثل كمية الإنتاج في سنة المقارنة

ك٢ : تمثل كمية الإنتاج في سنة الأساس

ع. : تمثل سعر المزرعة في سنة الأساس

٢- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي:

يتكون هذا الرقم من بعض مجموعات ومفردات الرقم القياسي للإنتاج الزراعي التي

تصلح كغذاء وهي:

(الغلال - البقوليات - الحبوب الزيتية - المحاصيل السكرية - الخضر والمقاتات -

الموالح والفاكهة والنخيل - لحوم الماشية - لحوم الدواجن - البيض الطازج - الألبان -

عسل النحل - الأسماك و القشريات). تم استخدام نفس الصيغة الرياضية المستخدمة في

تركيب الرقم السابق.

٣- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة:

يغطي الرقم نفس الأقسام والمجموعات والمفردات المكونة للرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي بعد استبعاد السلع الزراعية الوسيطة (تقاوي المحاصيل والخضروات والفاكهة والأسمدة العضوية والكيماوية والأعلاف الجافة غير المصنعة والأعلاف الخضراء وبيض معامل التفريخ) من إجمالي الإنتاج الزراعي رغبة في إلغاء الازدواج الناتج من اعتبار بعض السلع الزراعية منتجاً ومستلزماً في نفس الوقت أي محاولة إخفاء التداخل بين القطاع نفسه.

تم استخدام الصيغة الرياضية التالية في تركيب الرقم القياسي.

$$100 \times \frac{\text{مج (ك.ع.) - مج (ط.س.)}}{\text{مج (ك.ع.) - مج (ط.س.)}}$$

حيث أن:

- ك١ : تمثل كمية الإنتاج الزراعي في سنة المقارنة
- ك٢ : تمثل كمية الإنتاج الزراعي في سنة الأساس
- ع١ : تمثل سعر الإنتاج الزراعي في سنة الأساس
- ط١ : تمثل كمية السلع الوسيطة في سنة المقارنة
- ط٢ : تمثل كمية السلع الوسيطة في سنة الأساس
- س١ : تمثل أسعار السلع الزراعية الوسيطة في سنة الأساس

٤- الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي:

يشمل الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي قسمين أساسيين هما:

أ- متطلبات الإنتاج الزراعي وتنقسم إلى:

(١) مجموعة المبيدات الكيماوية:

وتشمل: مبيدات حشرية وفطرية، مبيدات حشائش

(٢) مجموعة الوقود والزيوت والشحومات والصيانة:

وتشمل : الوقود، الزيوت، مصاريف الصيانة.

ب- سلع زراعية وسيطة وتنقسم إلى:

(١) مجموعة التقاوي:

- (أ) تقاوي المحاصيل وتشمل تقاوي المحاصيل الحقلية كلها.
(ب) تقاوي الخضر وتشمل تقاوي الخضر كلها.
(ج) تقاوي الحبوب الطبية والعطرية
(د) شتلات الفاكهة وتشمل شتلات الفاكهة سواء المحلية منها أو المستوردة.

(٢) مجموعة الأسمدة:

- (أ) الأسمدة الكيماوية (أسمدة آزوتية ونشادرية، أسمدة فوسفاتية، أسمدة بوتاسية)
(ب) الأسمدة العضوية (أسمدة عضوية صناعية، أسمدة عضوية طبيعية).

(٣) مجموعة الأعلاف:

- (أ) أعلاف جافة (الحبوب، أعلاف مصنعة، أتبان ودريس)
(ب) أعلاف خضراء (برسيم، أعلاف خضراء أخرى)

(٤) مجموعة بيض معامل التفريخ :

تم استخدام صيغة لاسبير في تركيب الرقم وهو رقم تجميعي مرجح بأسعار سنة الأساس.

$$\text{مـ جـ (ك ١ س.)} \\ 100 \times \frac{\text{مـ جـ (ك. س.)}}{\text{مـ جـ (ك ١ س.)}}$$

حيث أن :

- ك١ : تمثل كمية متطلبات الإنتاج (ذات الأصل الزراعي وغير الزراعي في سنة المقارنة)
ك. : تمثل كمية متطلبات الإنتاج (ذات الأصل الزراعي وغير الزراعي في فترة الأساس)
س. : تمثل أسعار متطلبات الإنتاج الزراعي في فترة الأساس.

الباب الثالث: يشمل الأرقام القياسية للقيمة المضافة الإجمالية (بالأسعار الثابتة والجارية):

مكونات الرقم:

١- اجمالى قيمة الإنتاج الزراعي ويتمثل في (المنتجات الزراعية للمحاصيل الشتوية، الصيفية، النيلية) الخضر والفاكهة - المشاتل والأشجار الخشبية المقطعة - نباتات الزينة - المحاصيل الطبية - الألبان ومنتجاتها - لحوم الماشية - لحوم الدواجن - البيض- الأسماك والقشريات - منتجات حيوانية أخرى.

٢- اجمالى قيمة متطلبات الإنتاج الزراعي التي تشمل التقاوي للمحاصيل الحقلية الخضر والفاكهة والحبوب والنباتات الطبية والعطرية كل منها على حدة ثم الأسمدة والمبيدات والأعلاف والزيوت والشحوم والإهلاك والصيانة.

تم استخدام الصيغة الرياضية التالية في تركيب الرقم القياسي.

مجـ (ك ١ ع.) - مجـ (م ١ س.)

X ١٠٠ بالأسعار الثابتة

مجـ (ك.ع.) - مجـ (م.س.)

مجـ (ك ١ ع ١) - مجـ (م ١ س ١)

X ١٠٠ بالأسعار الجارية

مجـ (ك.ع.) - مجـ (م.س.)

حيث أن :

ك. ، ك ١ تمثل كميات الإنتاج في فترتي الأساس والمقارنة

ع. ، ع ١ تمثل أسعار الإنتاج في فترتي الأساس والمقارنة

م. ، م ١ تمثل كميات متطلبات الإنتاج في فترتي الأساس والمقارنة

س. ، س ١ تمثل أسعار متطلبات الإنتاج في فترتي الأساس والمقارنة

الباب الرابع : الأرقام القياسية لمتوسط إنتاجية الفدان.

يتضمن الرقم (٣٠) مفردة من مفردات الإنتاج الزراعي هي:

قمح ، شعير ، ذرة شامية ، ذرة رفيعة ، ذرة صفراء، أرز ، فول جاف، عدس، ترمس،
حمص ، حلبة ، فول أخضر ، قطن زهر ، كتان قش ، تيل ألياف، فول سوداني، سمسم، بذر
كتان، عباد الشمس، فول الصويا، قصب السكر، بنجر السكر، بصل، بذور برسيم، خضر
شتوية، خضر صيفية ، خضر نيلية، موالح، فاكهة، نباتات عطرية.

الصيغة الرياضية المستخدمة في تركيب الرقم:

يتم تركيب الرقم باستخدام الوسط الهندسي للمناسيب المرجحة.

الباب الخامس : الأرقام القياسية للأسعار الزراعية المقبوضة بواسطة الزراعة.

يتضمن الرقم نفس الأقسام والمجموعات والمفردات المكونة للرقم القياسي لإجمالي كمية
الإنتاج الزراعي.

تم استخدام صيغة باش في تركيب الرقم وهو رقم تجميعي مرجح بكمية سنة المقارنة.

مج (١٤ ك)

١٠٠ X _____

مج (ع. ك)

حيث أن:

١٤ : يمثل السعر في سنة المقارنة

ع. : يمثل السعر في سنة الأساس

ك١ : يمثل كمية الإنتاج الزراعي في سنة المقارنة

٤- مصدر البيانات:

تم الاعتماد على بيان وزارة الزراعة وذلك بالاستعانة بنشرة الدخل الزراعي الصادرة عن
قطاع الشؤون الاقتصادية بالوزارة.

* اعتبرت السنة الزراعية سنة ميلادية حيث أن الفارق بينهما هو شهري نوفمبر وديسمبر.
** نظرا لعدم توفر بيانات الكمية الداخلة في تركيب الرقم القياسي لمتطلبات الإنتاج الزراعي فقد تم تقدير ك١ ع. باستخدام
القيمة في سنة المقارنة ك١ ع١ واتجاه تغير السعريين الفترتين للسلع المناظرة.

المؤشرات العامة

- ١- بلغ الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي ١٤٣,٥ عام ٢٠٠٨ مقابل ١٤١,٥ عام ٢٠٠٧ مسجلاً ارتفاعاً بنسبة قدرها ١,٤ ٪.
- ٢- بلغ الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي ١٥٢,٢ عام ٢٠٠٨ مقابل ١٤٨,٠ عام ٢٠٠٧ مسجلاً ارتفاعاً بنسبة قدرها ٢,٨ ٪.
- ٣- بلغ الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة ١٥٤,٤ عام ٢٠٠٨ مقابل ١٤٣,٥ عام ٢٠٠٧ مسجلاً ارتفاعاً بنسبة قدرها ٧,٦ ٪.
- ٤- بلغ الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي ٩٦,٠ عام ٢٠٠٨ مقابل ١٢٩,٣ عام ٢٠٠٧ مسجلاً انخفاضاً بنسبة قدرها ٢٥,٨ ٪.
- ٥- بلغ الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة ١٥٦,٨ عام ٢٠٠٨ مقابل ١٤٣,٧ عام ٢٠٠٧ مسجلاً ارتفاعاً بنسبة قدرها ٩,١ ٪.
- ٦- بلغ الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان ١١٢,٧ عام ٢٠٠٨ مقابل ١١٤,٦ عام ٢٠٠٧ مسجلاً انخفاضاً بنسبة قدرها ١,٧ ٪.
- ٧- بلغ الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراع ٢٠٦,٣ عام ٢٠٠٨ مقابل ١٧٦,٠ عام ٢٠٠٧ مسجلاً ارتفاعاً بنسبة قدرها ١٧,٢ ٪.

الباب الأول
سلسلة تطور الأرقام القياسية
للإنتاج الزراعي علي المستوى
الإجمالي

تطور الرقم القياسي

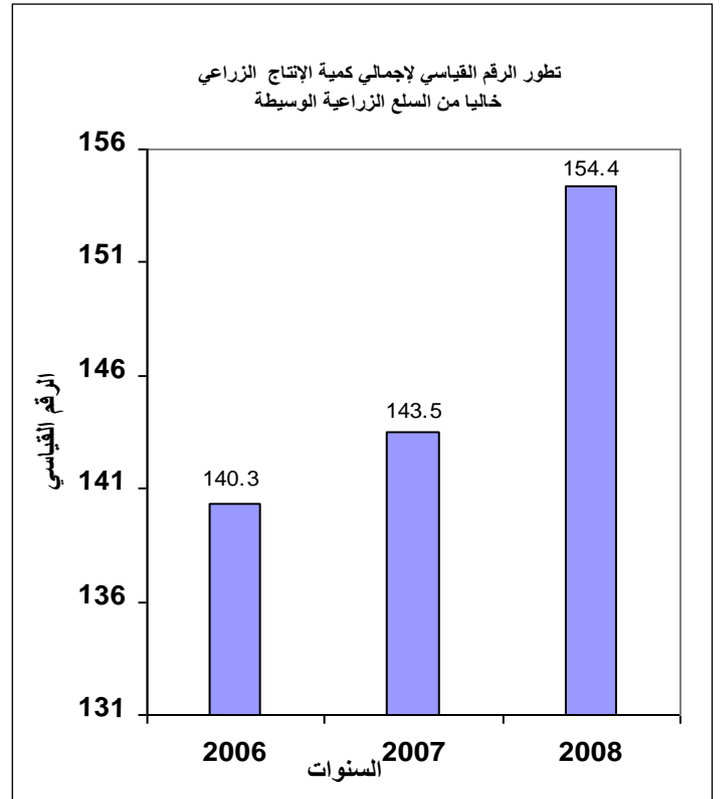
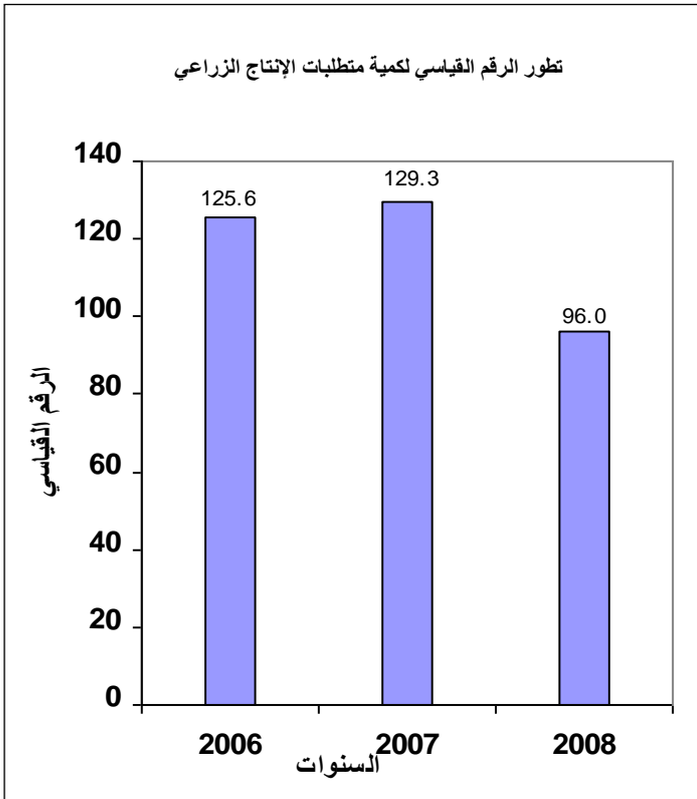
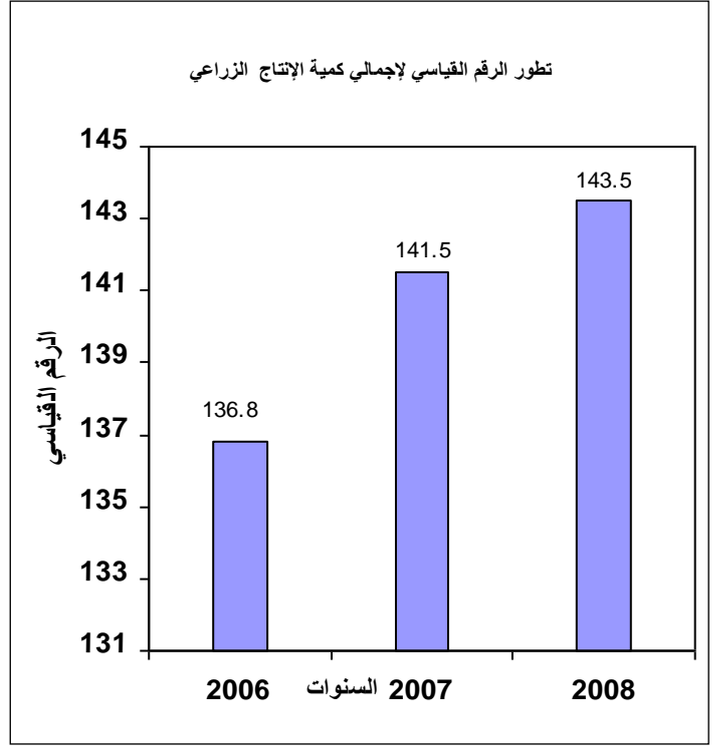
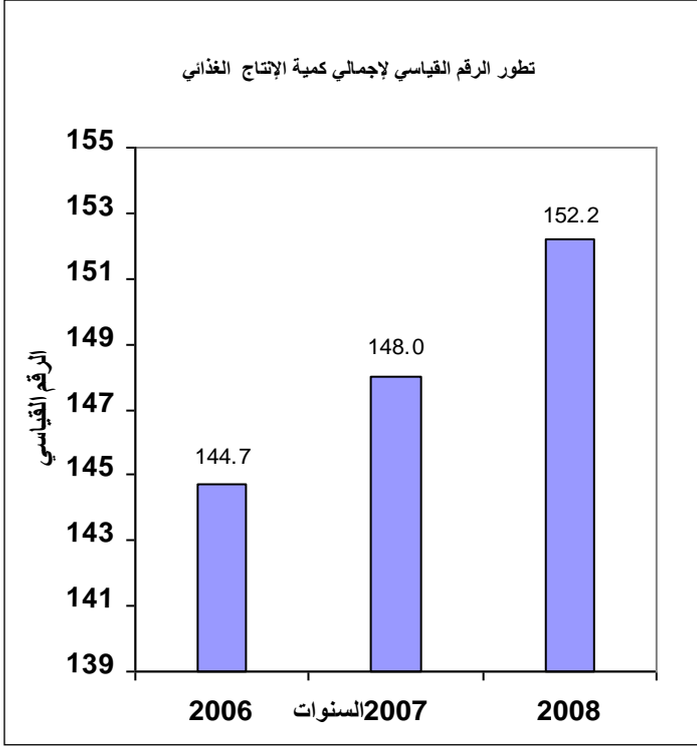
جدول رقم (١)

(١٠٠=١٩٩٨ / ١٩٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	البيان
١٤٣,٥	١٤١,٥	١٣٦,٨	إجمالي كمية الإنتاج الزراعي
١٥٢,٢	١٤٨,٠	١٤٤,٧	إجمالي كمية الإنتاج الغذائي
١٥٤,٤	١٤٣,٥	١٤٠,٣	إجمالي كمية الإنتاج الزراعي خاليا من السلع الزراعية الوسيطة
٩٦,٠	١٢٩,٣	١٢٥,٦	كمية متطلبات الإنتاج الزراعي
١٥٦,٨	١٤٣,٧	١٣٨,٩	القيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة
٣٠٢,٥	٢٤١,٢	١٩٢,٢	القيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الجارية
١١٢,٧	١١٤,٦	١١٣,٠	متوسط إنتاجية الفدان
١١٢,٢	١١٠,٩	١١٠,٩	متوسط إنتاجية الفدان من القمح
١١٤,٢	١١٤,٧	١١٨,١	متوسط إنتاجية الفدان من الأرز
١٠٩,٠	١١٥,٨	١١٩,٨	متوسط إنتاجية الفدان من القطن الزهر
٢٠٦,٣	١٧٦,٠	١٤٧,٩	الأسعار المقبوضة بواسطة الزراع

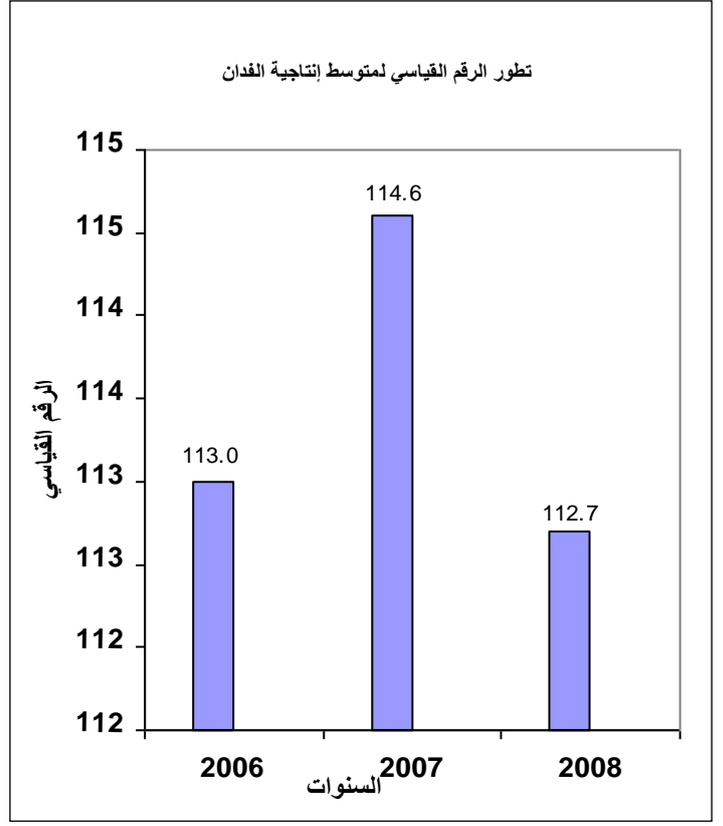
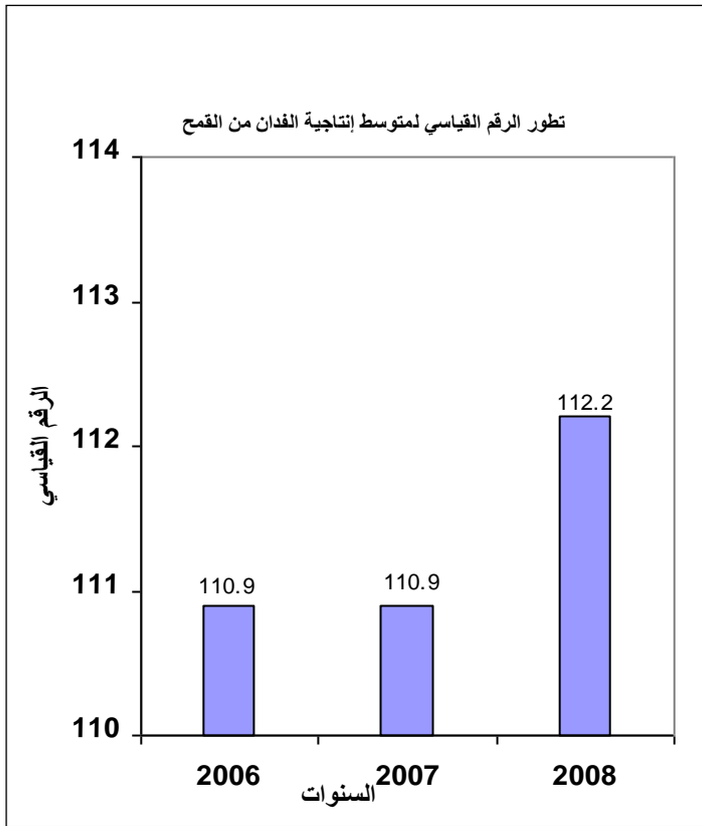
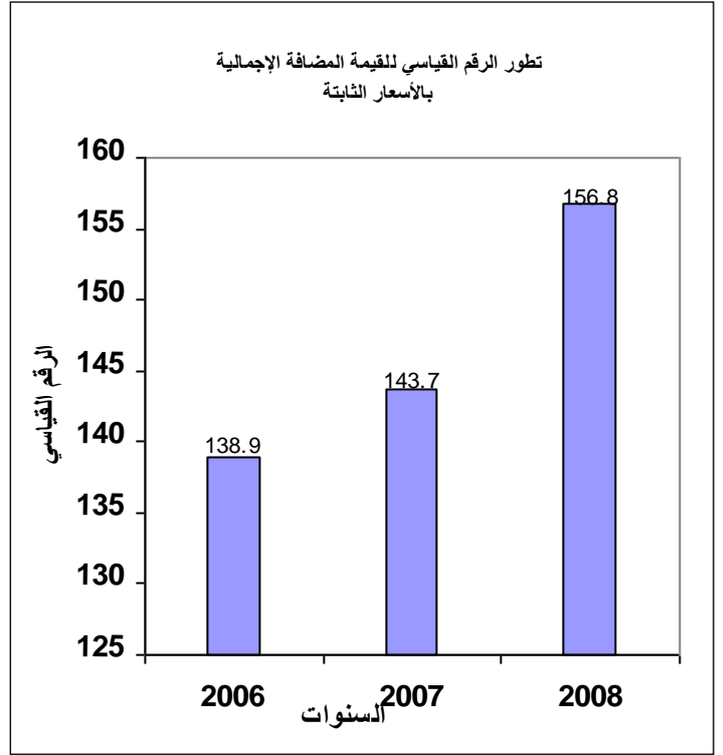
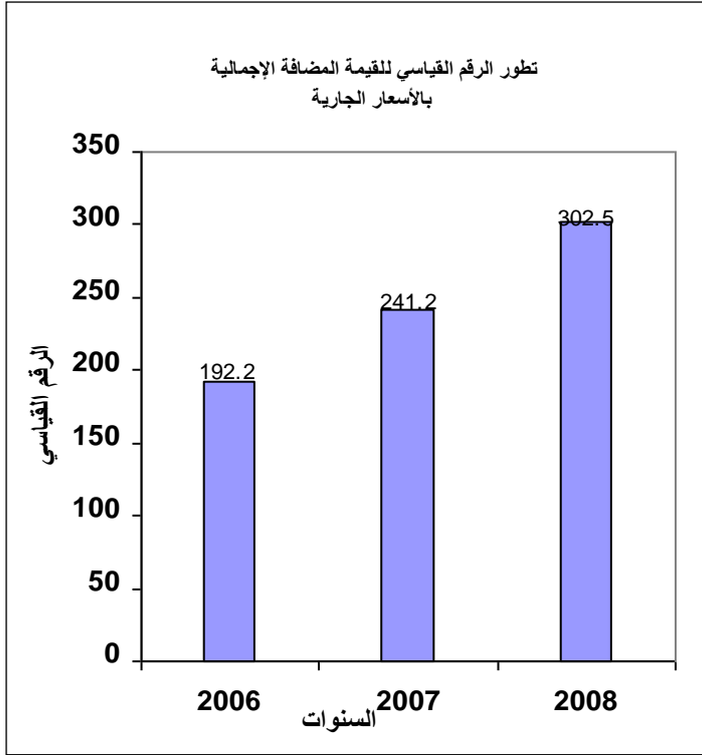
تطور الرقم القياسي

(١٠٠ = ١٩٩٨ / ١٩٩٧)



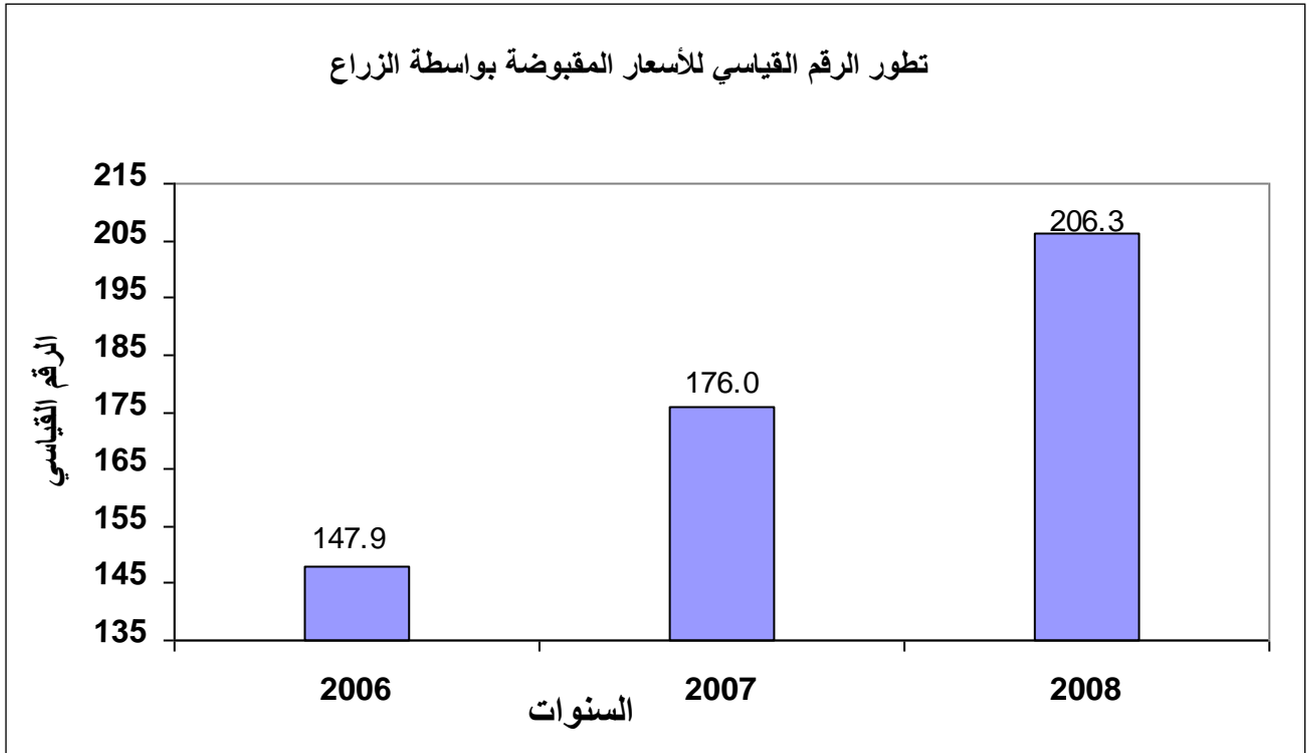
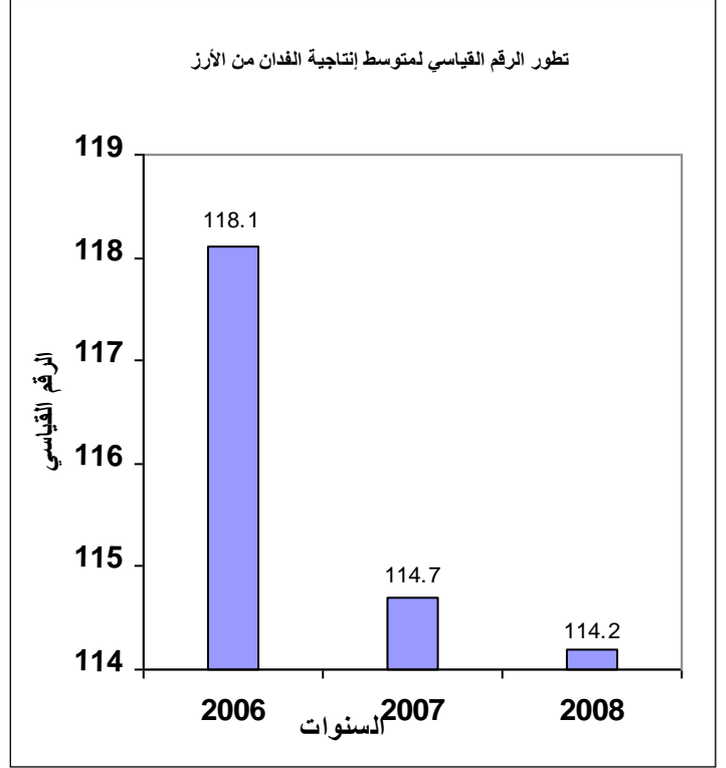
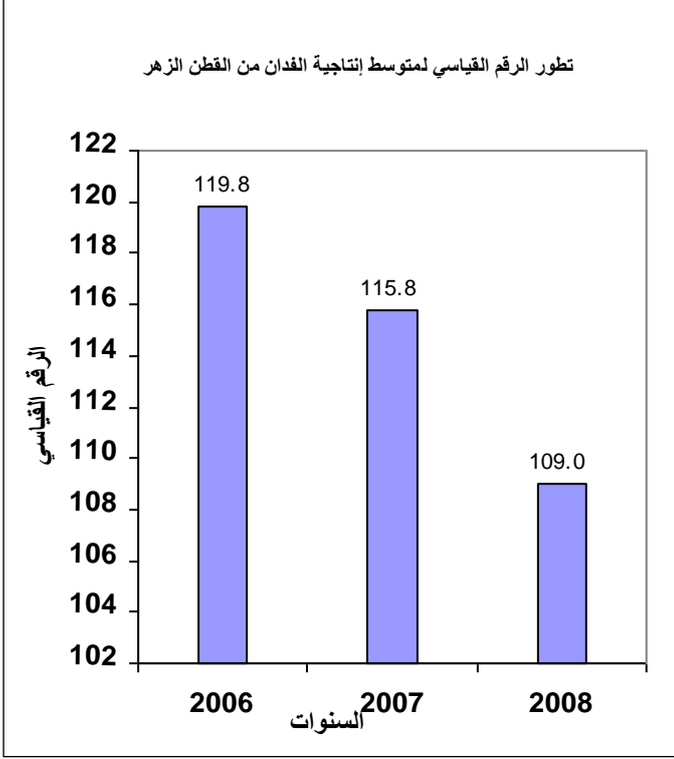
تطور الرقم القياسي

(١٠٠ = ١٩٩٨ / ١٩٩٧)



تطور الرقم القياسي

(١٠٠ = ١٩٩٨ / ١٩٩٧)



الباب الثاني
الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي
على المستوى التفصيلي

الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي

جدول رقم (٢)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	الأقسام والمجموعات
<u>١٤٣,٥</u>	<u>١٤١,٥</u>	<u>١٣٦,٨</u>	<u>الرقم العام</u>
<u>١٢٩,٨</u>	<u>١٢٩,٥</u>	<u>١٢٦,١</u>	<u>قسم الإنتاج النباتي</u>
<u>١١٤,٥</u>	<u>١١٣,٩</u>	<u>١١٢,٧</u>	<u>المحاصيل الحقلية</u>
<u>٦٧,٣</u>	<u>٧٧,٠</u>	<u>٧٤,٩</u>	<u>مجموعة الألياف</u>
٦٧,٠	٧٦,٧	٧٤,٨	قطن زهر
١٤٢,٤	١٥١,٠	١١٣,٢	كتان قش
٢٠,٣	١٦,٨	٢٩,٠	تيل ألياف
<u>١٣١,٦</u>	<u>١٢٣,٦</u>	<u>١٢٧,٩</u>	<u>مجموعة الغلال</u>
١٣٣,٦	١٢٣,٦	١٣٨,٥	قمح
١٤٥,٨	١٣٨,٢	١٣٥,٨	أرز
١١٧,٥	١١٠,٥	١١٠,٧	أذرة
١٠٩,٠	١٣٠,٢	١١١,٧	شعير
<u>٤٩,٣</u>	<u>٦١,٢</u>	<u>٥٥,٠</u>	<u>مجموعة البقوليات</u>
٤٨,٥	٥٩,٣	٥١,٨	فول
١٧,٤	٢٢,٥	١٨,٠	عدس
٧٩,٥	١٥٤,٨	١٥٤,٨	حلبه
٧٨,٨	٩٦,٢	١٣٢,٣	حمص
٤٦,١	٥٥,١	٥٢,٢	ترمس
<u>١٣٧,١</u>	<u>١٤٤,٢</u>	<u>١٢٧,٥</u>	<u>مجموعة الحبوب الزيتية</u>
١٦١,٥	١٦٨,٢	١٤٢,٢	فول سودانى
١١٨,٩	١٣٦,٢	١٣٣,٨	سمسم
١٠٠,٦	١٠٣,٣	٨٢,٧	بذرة كتان
١٢٤,٣	١٢٤,٣	١٢٤,٣	عباد الشمس
٧٠,٤	٦٢,٦	٥٥,٤	فول صويا
<u>١٣٧,٦</u>	<u>١٤٣,١</u>	<u>١٣١,٤</u>	<u>مجموعة المحاصيل السكرية</u>
١١٧,٢	١٢٤,١	١١٨,٦	قصب السكر
٣٣٦,١	٣٥٧,٤	٢٥٥,٧	بنجر السكر

الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي

تابع جدول رقم (٢)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	الأقسام والمجموعات
<u>١٥٠,٢</u>	<u>١٣٠,٨</u>	<u>١٠٠,٧</u>	<u>مجموعة البصل والحبّة السوداء</u>
١٥٤,٨	١٣٩,٥	١٠٧,٠	بصل كامل النضج
٢١٥,٨	١٥٣,٥	١٥٩,١	بصل اخضر
٦٨,٩	١٨,٩	٣,١	الحبّة السوداء
<u>١٠٩,٨</u>	<u>١٠٨,١</u>	<u>١٠٤,٩</u>	<u>مجموعة الأحطاب و القش</u>
١٠٢,٥	١٠١,٨	٩٩,٧	حطب
١٣٠,٣	١٢٥,٩	١١٩,٥	قش
<u>٩٧,٦</u>	<u>١٠٤,٧</u>	<u>٩٩,٧</u>	<u>مجموعة الأعلاف و الأتبان</u>
٩٠,٩	١٠٣,٩	٩٣,٩	برسيم
٩٣,٧	١٠٣,٠	٩٤,٣	أعلاف خضراء أخرى
١١٧,٧	١١٣,٣	١٢٧,١	أتبان
<u>١٤٧,٠</u>	<u>١٤٦,٣</u>	<u>١٣٩,٣</u>	<u>مجموعة الخضر و المقاتات</u>
<u>١٦٠,٧</u>	<u>١٥٠,٠</u>	<u>١٣٨,٧</u>	<u>الخضر</u>
١٥٣,٨	١٤٤,٨	١٤٤,٠	طماطم
١٨٨,٦	١٤٦,٠	١٢٢,٣	بطاطس
١٠٦,٠	١١٧,٨	١١٣,٦	كوسه
١٢٢,١	١٦٣,٠	١٢٨,٢	فاصوليا خضراء
٦١,٤	٩٦,٠	١١٥,٦	لوبيا خضراء
١٢٥,٥	١٢١,٥	١١٥,١	كرنب
١١٩,٩	١١١,٢	١٢٠,٩	قنبيط
١٧٧,٦	٢٢٩,٢	١٦٨,٧	باذنجان
١٠٠,٢	١١٢,٩	١٠٤,٨	باميه
١٨١,٩	١٦٨,٥	١٧٧,٦	فلفل
٩٥,٣	١٢٥,٦	١٢٩,٦	ملوخيه
١٢٤,٥	١٧٤,٣	١٦٩,٠	بطاطا
١٧٨,٣	١٦٢,٠	١٤٧,١	قلقاس
٧٣,٧	٧٦,٢	٧٩,٧	خس
١٣٩,١	١٢٧,١	١٠٠,٢	جزر
١١٨,٨	٣٥٣,٩	٢٦٠,٤	شليك
١٤١,٥	١٣٠,١	١٠٥,٨	سبانخ
١٩٩,٦	١٨٤,٢	١٥٥,٩	بسلة خضراء
٣٧٧,٩	٣٧٠,٠	٢٧٣,٨	خرشوف
١٤٣,١	١٣٠,١	٩١,٥	ثوم

الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي

تابع جدول رقم (٢)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	الأقسام والمجموعات
<u>١١٣,٢</u>	<u>١٣٦,٨</u>	<u>١٤٠,٢</u>	<u>المقائات</u>
٨٧,١	١١١,٩	١١٩,٠	بطيخ
٤٤,١	٧٦,٣	٨١,٩	شمام
١٤٠,١	١٦٦,٤	١٩٢,٩	خيار
٧٥,٢	٩١,٤	٩٧,٥	قتاء
٣١٠,٢	٣٣٩,٧	٣٠٥,٤	كنتالوب
<u>١٥٣,٣</u>	<u>١٥١,٨</u>	<u>١٥٣,١</u>	<u>مجموعة الموالح والفاكهة والنخيل</u>
<u>١٤٨,٧</u>	<u>١٤٤,٢</u>	<u>١٤٧,١</u>	<u>الموالح</u>
١٤٤,٤	١٣٨,٧	١٤٣,١	برتقال
١٧٦,٩	١٧٤,٧	١٧٠,٦	يوسفي
١٢٧,٩	١٢٥,٩	١٢٢,٦	ليمون مالح
<u>١٥٨,١</u>	<u>١٥٧,٤</u>	<u>١٥٨,٢</u>	<u>الفاكهة</u>
١٦٧,٦	١٦٢,٥	١٥٦,٧	عنب
٢٠٥,٦	٢٣٤,٧	٢٦٣,١	مانجو
١٦٤,٧	١٤٦,٦	١٣٢,٦	موز
١٣٩,٠	١١٩,٩	١٣٥,١	تين
٩٨,٩	١٠٥,٣	١٠٥,٨	خوخ
١٦١,٥	١٧٠,٩	١٦٢,٤	جوافة
٢١٢,٤	٢٢٤,٣	٢٤١,٠	زيتون
١٣٩,١	١٤٠,٩	١٤٤,١	تفاح
١٠٠,٥	١٠٣,٦	٧٤,٨	كمثرى
٥٤,٦	٥٩,٢	٥٤,٧	برقوق
٢٤٨,٢	٢٣٦,٥	٢٣٥,٧	مشمش
١٩٢,٦	١٧٤,٠	١٤٩,٩	رمان
١١١,٤	١٠٧,٥	١٠٣,٢	تين شوكي
<u>١٤٠,١</u>	<u>١٣٩,١</u>	<u>١٤٠,٠</u>	<u>النخيل ومنتجاته</u>

الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي

تابع جدول رقم (٢)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	الأقسام والمجموعات
<u>١٩٢,٩</u>	<u>٢٤٤,٨</u>	<u>٩٠,٩</u>	<u>مجموعة المحاصيل الطبية والعطرية</u> <u>ونباتات الزينة</u>
١٦٨,٢	٢١٧,٩	٩٣,١	المحاصيل الطبية
٢٢٠,٠	٢٧٥,١	٨٨,٠	المحاصيل العطرية
٩٧,٩	٩٦,٠	١٢١,١	نباتات الزينة
<u>١٦٩,٠</u>	<u>١٦٣,٥</u>	<u>١٥٦,٧</u>	<u>الإنتاج الحيواني</u>
<u>١٥٨,١</u>	<u>١٥٤,١</u>	<u>١٤٧,٥</u>	<u>مجموعة الإنتاج الحيواني</u>
١٤٤,٣	١٣٨,٤	١٣٢,٤	لحوم الماشية
١٧٠,٠	١٧٢,٤	١٦١,٢	لحوم الدواجن
١٧٤,٦	١٥١,٥	١٤٣,٦	البيض الطازج وبيض معاملة التفريخ
١٢٨,١	١٣١,٢	١٢٢,٦	الصوف والشعر والوبر
١٧٥,٣	١٧٣,٧	١٦٩,٧	الألبان
١٤٥,٨	١٤٣,٦	١٣٥,١	السماذ البلدي
<u>٨٠,٨</u>	<u>٨٩,٥</u>	<u>٩١,٦</u>	<u>مجموعة الإنتاج الحشري</u>
٨١,٢	٨٩,٧	٩١,٩	عسل نحل
٦٠,٨	٨٠,١	٧٧,٦	شمع
<u>٢٢٧,١</u>	<u>٢١٣,٥</u>	<u>٢٠٥,٠</u>	<u>مجموعة الأسماك وصيد البحر</u>
٢٢٧,١	٢١٣,٥	٢٠٥,٠	الاسماك والقشريات

الرقم القياسي لإجمالي كمية الانتاج الغذائي

جدول رقم (٣)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	الأقسام والمجموعات
<u>١٥٢,٢</u>	<u>١٤٨,٠</u>	<u>١٤٤,٧</u>	<u>الرقم العام</u>
١٣١,٦	١٢٣,٦	١٢٧,٩	الغلال
٤٩,٣	٦١,٢	٥٥,٠	البقوليات
١٣٧,١	١٤٤,٢	١٢٧,٩	الحبوب الزيتية
١٣٧,٦	١٤٣,١	١٣١,٤	المحاصيل السكرية
١٥٠,٢	١٣٠,٨	١٠٠,٧	البصل
١٤٧,٠	١٤٦,٣	١٣٩,٣	الخضر والمقاتات
١٥٣,٣	١٥١,٨	١٥٣,١	الموالح والفاكهة والنخيل
١٤٤,٣	١٣٨,٤	١٣٢,٤	لحوم الماشية
١٧٠,٠	١٧٢,٤	١٦١,٢	لحوم الدواجن
١٧٤,٦	١٥١,٥	١٤٣,٦	البيض الطازج
١٧٥,٣	١٧٣,٧	١٦٩,٧	الألبان
٨١,٢	٨٩,٧	٩١,٩	عسل النحل
٢٢٧,١	٢١٣,٥	٢٠٥,٠	الأسماك والقشريات

الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي وإجمالي كمية
الإنتاج الزراعي خاليا من السلع الزراعية الوسيطة

جدول رقم (٤)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	البيان
<u>١٤٣,٥</u>	<u>١٤١,٥</u>	<u>١٣٦,٨</u>	<u>إجمالي كمية الإنتاج الزراعي</u>
<u>١٥٤,٤</u>	<u>١٤٣,٥</u>	<u>١٤٠,٣</u>	<u>إجمالي كمية الإنتاج الزراعي خاليا من السلع الزراعية الوسيطة</u>

الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي

جدول رقم (٥)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	الأقسام والمجموعات
<u>٩٦,٠</u>	<u>١٢٩,٣</u>	<u>١٢٥,٦</u>	الرقم العام
<u>١٠٧,٨</u>	<u>١٣٢,٩</u>	<u>١٣١,٢</u>	مستلزمات الإنتاج النباتي
٧٥,٢	٩٧,٤	٩٤,٠	تقاوي المحاصيل الحقلية
١٦٩,١	٢١٩,١	١٧٦,٩	تقاوي الخضر
٤٦٤,٥	٥٦٧,٦	١٩٢,٥	تقاوي الحبوب الطبية والعطرية
٣١١,٧	٤٠٨,٠	١٨٥,٣	شتلات الفاكهة والأشجار الخشبية
١٠٤,٨	١٢٢,٩	١٤١,٨	الأسمدة الكيماوية
١١٤,٩	١٤٣,٦	١٣٥,١	الأسمدة العضوية
١٣٢,٨	١٥٥,٦	١٠٦,١	المبيدات الحشرية
٧٣,٧	٨٦,٤	٩٤,٥	الوقود والزيوت والشحوم
٧٣,٧	٨٦,٤	٩٤,٥	الأهلاك والصيانة
<u>٨٦,٩</u>	<u>١٢٦,١</u>	<u>١١٤,٨</u>	مستلزمات الإنتاج الحيواني
٦٨,١	١٠٣,٦	٩٥,٠	اعلاف خضراء
٥٣,٢	٧٧,٦	٧٦,١	علف مواشى مصنع
٩٣,٠	١٣٥,٧	١٠٢,٢	علف دواجن مصنع
١٣٧,٦	٢٠٠,٧	١٦٧,٠	علف مركز
٩١,٢	١١٢,٦	١٢٦,٦	الأتبان
١٧٨,٤	٢٢٥,٢	٢٢٥,٣	بيض معامل التفريخ
<u>١٧٨,٢</u>	<u>١٦٧,٣</u>	<u>١٦١,٢</u>	مستلزمات الإنتاج السمكي
١٠٨,٣	١٠١,٧	١٠٧,٢	علف أسماك
١٥٣,٤	١٤٤,٠	١٣٠,٩	الزريعة
٧٦,٤	٧١,٧	٧٤,٩	وقود وشحوم لمراكب الصيد
١٩٠,٩	١٧٩,٢	١٤٧,١	أهلاك وصيانة مراكب الصيد

الباب الثالث
الأرقام القياسية للقيمة المضافة
الإجمالية

الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة

جدول رقم (٦)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	البيان
<u>١٤٣,٥</u>	<u>١٤١,٥</u>	<u>١٣٦,٨</u>	<u>إجمالي الإنتاج الزراعي</u>
<u>٩٦,٠</u>	<u>١٢٩,٣</u>	<u>١٢٥,٦</u>	<u>متطلبات الإنتاج الزراعي</u>
<u>١٥٦,٨</u>	<u>١٤٣,٧</u>	<u>١٣٨,٩</u>	<u>القيمة المضافة الإجمالية</u>

الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الجارية

جدول رقم (٧)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	البيان
<u>٣٠٢,٥</u>	<u>٢٤١,٢</u>	<u>١٩٢,٢</u>	<u>القيمة المضافة الأجمالية</u>

الباب الرابع
الأرقام القياسية لمتوسط
إنتاجية الفدان

الرقم القياسي لمتوسط انتاجية الفدان

جدول رقم (٨)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	البيان
<u>١١٢,٧</u>	<u>١١٤,٦</u>	<u>١١٣,٠</u>	<u>الرقم العام</u>
١١٢,٢	١١٠,٩	١١٠,٩	قمح
٨٤,٠	٧٤,٥	٧٣,١	شعير
١١١,١	١١٢,١	١١٦,٦	أذرة شامية
١٠٥,٤	١٠٦,٣	١٠٦,٣	أذرة رفيعة
١٠٦,٣	١٠٦,١	١٠٣,٢	أذرة صفراء
١١٤,٢	١١٤,٧	١١٨,١	أرز
١٠٢,٠	٩٩,٢	١٠٥,٨	فول جاف
١٠٤,١	١٠٠,٤	١١٥,١	عدس
١٠٣,٢	١٠٣,٢	١٠٩,٣	ترمس
١١٩,١	١١٧,١	١١٥,٥	حمص
١٠٦,٧	١٠٨,٣	١٠٨,٢	حلبة
١٠٥,٩	١٠٧,٣	١١٢,٨	فول أخضر
١٠٩,٠	١١٥,٨	١١٩,٨	قطن زهر
١٣١,٥	١٢٠,٨	١٢٠,٨	كتان قش
١١٦,٤	٨٧,٥	٨٧,٥	تيل ألياف
١١٤,٠	١١١,٧	١١١,٠	فول سودانى
١١٦,٧	١١٧,٥	١١٦,٧	سمسم
٩٢,٥	٩١,٩	٩٨,٠	بذرة كتان
١١٠,٧	١٠٦,٦	١٠٥,٥	عباد الشمس
١٢٨,١	١٦٦,٢	١١٧,٢	فول الصويا
١٠٥,٦	١٠٥,٣	١٠٥,٧	قصب السكر
١٠٨,٦	١١٩,٨	١١٤,٢	بنجر السكر
١٣٧,٥	٩٧,٥	١١١,٦	بصل
١٠٥,٣	١٠٣,٢	١٠٠,٤	بذور برسيم
١٢٣,٨	١٢٤,٠	١٢٦,٥	خضر شتوية
١٠٥,٢	٩٩,٧	٩٨,٨	خضر صيفية
١٠٣,١	١٠٦,١	١١١,٣	خضر نيلية
١٢٩,٣	١٢٨,٣	١٣٣,٩	موالح
١٢٣,٦	١٢٧,٠	١٢٩,١	الفاكهة
١٦٩,٠	١٩٠,٠	١١٣,٤	نباتات عطرية

الباب الخامس
الأرقام القياسية للأسعار المقبوضة
بواسطة الزراع

الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراعة

جدول رقم (٩)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	الأقسام والمجموعات
<u>٢٠٦,٣</u>	<u>١٧٦,٠</u>	<u>١٤٧,٩</u>	<u>الرقم العام</u>
<u>١٦٨,٥</u>	<u>١٧٠,١</u>	<u>١٣٩,٦</u>	<u>الإنتاج النباتي</u>
<u>٢٦٦,٤</u>	<u>٢٠٥,٨</u>	<u>١٧٦,٩</u>	<u>المحاصيل الحقلية</u>
<u>١٣٦,٧</u>	<u>١٦٤,٢</u>	<u>٢٠٦,٣</u>	<u>مجموعة الألياف</u>
١٣٤,٧	١٦٣,٦	٢٠٦,٦	قطن زهر
٢٧٥,٥	٢١٢,٥	١٨٦,٠	كتان قش
١٢٢,٩	١١٦,٠	١١٩,٧	تيل ألياف
<u>٢٧٩,٢</u>	<u>٢١٤,٩</u>	<u>١٦٨,١</u>	<u>مجموعة الغلال</u>
٣٨٠,٢	١٧١,٩	١٦٧,٦	قمح
٢٠٣,٢	٢٠٠,٧	١٤٩,٤	أرز
٢٤٨,٠	٢٧٨,٩	١٨٩,٣	أذرة
٣٢٣,٠	١٩٦,٤	١٦٠,٠	شعير
<u>٢٨٤,٦</u>	<u>١٨٩,١</u>	<u>١٨٢,٩</u>	<u>مجموعة البقوليات</u>
٢٩١,٩	١٨٩,٠	١٨٣,٧	فول
٣٤٩,٩	١٧٤,٣	١٧١,٩	عدس
٢٦٩,٤	٢٥١,١	٢٤٩,٢	حلبه
١٤٨,٢	١٣٢,٤	١٢٧,٢	حمص
٢٣٣,٢	٢٢٤,٣	٢٢٢,٥	ترمس
<u>٢٣٧,٢</u>	<u>٢٢٤,٤</u>	<u>١٥٣,٨</u>	<u>مجموعة الحبوب الزيتيه</u>
٢٦٢,١	٢٥٤,١	١٥٧,٢	فول سودانى
٢٠٨,٣	١٧٩,٦	١٣١,٨	سمسم
٢٥٧,١	١٨٣,٤	١٧٣,١	بذرة كتان
١٠٦,٥	١٣١,٠	١٧٦,٤	عباد الشمس
٢٠٦,٨	١٨٤,٣	١٨٢,٩	فول صويا
<u>٢١٥,٥</u>	<u>١٩٣,٠</u>	<u>١٨٠,٠</u>	<u>مجموعة المحاصيل السكريه</u>
٢٠٥,١	١٨٦,٧	١٧٨,٧	قصب السكر
٢٥٠,٥	٢١٣,٩	١٨٦,٠	بنجر السكر

الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراعة

تابع جدول رقم (٩)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	الأقسام والمجموعات
<u>٢٦٤,٤</u>	<u>٢٧٦,٠</u>	<u>١٩٥,٢</u>	<u>مجموعة البصل والحبّة السوداء</u>
٢٦١,٦	٢٦٩,٧	١٩٢,٥	بصل كامل النضج
٢٧٧,٨	٢٦٥,٦	٢٤١,٥	بصل اخضر
٣٢٣,٢	٨٦٣,٦	٣٦٠,١	الحبّة السوداء
<u>١٩٨,٨</u>	<u>١٦٧,٩</u>	<u>١٥٢,٤</u>	<u>مجموعة الأحطاب و القش</u>
١٩٦,٠	١٧٩,٧	١٦٢,٢	حطب
٢٠٥,١	١٤٠,٧	١٢٩,٢	قش
<u>٢٩١,٩</u>	<u>٢٠٠,١</u>	<u>١٩٣,٥</u>	<u>مجموعة الأعلاف و الأتبان</u>
٢٩٥,٣	١٩٣,٨	١٩١,٣	برسيم
٢٨٢,٧	٢٢٩,٠	٢٠٢,٣	أتبان
٢٩٤,٢	١٩٣,٨	١٩١,٢	أعلاف خضراء أخرى
<u>١٧٤,١</u>	<u>١٣٦,٥</u>	<u>١١٢,٢</u>	<u>مجموعة الخضر و المقاتات</u>
<u>١٩٨,٨</u>	<u>١٥٣,٤</u>	<u>١٤٦,٦</u>	<u>الخضر</u>
٢٠٢,٢	١٤٦,٤	١٤٥,٣	طماطم
١٨٧,٣	١٧٥,٠	١٥٨,٣	بطاطس
١٨٦,٣	١٦٨,٠	١٦٥,٧	كوسه
٢٦٢,٧	٢١١,٠	١٦٧,٥	فاصوليا خضراء
١٤٩,٢	١٤٣,٣	١٢٩,٧	لوبيا خضراء
٢٠٥,١	١٨٧,٥	١٧٧,٧	كرنب
١٩٩,١	١٨٩,٨	١٨٦,٩	قنبيط
٢٦٨,١	١١٤,٤	١٣٦,٦	باذنجان
١٧٦,٣	١٤١,٣	١٢٢,٣	باميه
١٦٥,٤	١٠٣,١	٩٩,٦	فلفل
١٦٦,٠	١١٧,٢	١١٢,٢	ملوخيه
١٥٨,٣	١٥١,٤	١٣٠,٧	بطاطا
١٣٥,٠	١٢٢,٣	١١٣,٠	قلقاس
٢٠٥,٠	٢٠٠,٥	١٩١,٢	خس
٣٣٩,٠	٢٢٤,٢	٢١٩,٠	جزر
١٨٠,٧	١٦٦,٤	١٥٧,٢	شليك
٣١٤,٠	١٤٥,٣	١٢٥,٤	سيانخ
٢٥٥,٢	٢١٣,٦	١٦٠,٩	بسلة خضراء
١٣٥,٧	١٣٤,٦	١٢٨,٢	خرشوف
٢٥٠,٧	٢٤٠,٣	٢٣١,٠	ثوم

الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراعة

تابع جدول رقم (٩)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	الأقسام والمجموعات
<u>٩٠,٧</u>	<u>٩١,٩</u>	<u>٨٥,٧</u>	<u>المققات</u>
٩٠,٢	٨١,٦	٩٤,٨	بطيخ
١٤٩,٥	١٤٢,٣	١٣٥,٤	شمام
١١٦,٣	٩٩,٥	٩٦,٠	خيار
٧٠,٣	٦٧,٠	٦٣,٨	قتاء
٧٤,٥	٩٦,٨	٩٢,١	كنتالوب
<u>١٢٧,٣</u>	<u>١٣٧,٦</u>	<u>١٢١,٤</u>	<u>مجموعة الموالح والفاكهة والنخيل</u>
<u>١٢٦,١</u>	<u>١٦٠,٢</u>	<u>١٢٣,٨</u>	<u>الموالمح</u>
١١١,٠	١٤٧,٨	١١٩,٦	برتقال
١٢٧,٤	١٣٨,٧	١١٩,٥	يوسفي
٢٢٩,٠	٣٠٧,١	١٦٦,٢	ليمون مالح
<u>١٢٠,٠</u>	<u>١٣٠,٤</u>	<u>١٢٠,٢</u>	<u>الفاكهة</u>
١٢٣,٧	١٤٠,٤	١٢٣,٥	عنب
١٢٥,١	١٦٧,٥	١٥٢,٣	مانجو
١١٨,٦	١١١,٣	١٠٣,٨	موز
١١٩,٩	١١٨,٠	١٣٢,٥	تين
١٠٦,٧	١٠٤,٨	١١٢,٥	خوخ
٢٠٠,٤	١٨٨,٨	١٤٧,٤	جوافة
٨٧,٦	٨٧,٠	١٢٢,٦	زيتون
١١٦,٥	١١٥,٩	٧٩,٥	تفاح
١٠٩,٥	٢٠٨,٢	١٧٣,٤	كمثرى
٣٠٦,٩	٢٨٨,٢	٢٥٨,٣	برقوق
٧٢,٧	٧٢,٢	٩٩,١	مشمش
١٤٨,٠	١٨٤,٧	١٧٣,٨	رمان
٢١٩,٠	١٧٣,٢	١٤٧,٩	تين شوكي
<u>١٦٣,٩</u>	<u>١٥٨,٨</u>	<u>١٢٣,٠</u>	<u>النخيل ومنتجاته</u>

الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراعة

تابع جدول رقم (٩)

(١٠٠=١٩٩٨/٩٧)

٢٠٠٨	٢٠٠٧	٢٠٠٦	الأقسام والمجموعات
<u>٤٦,١</u>	<u>٣٧,٩</u>	<u>١٠٥,٢</u>	<u>مجموعة المحاصيل الطبية والعطرية</u> <u>ونباتات الزينة</u>
٨٠,٦	٦٥,٠	١٦٨,٥	المحاصيل الطبية
١٨,٠	١٤,٦	٣٣,٩	المحاصيل العطرية
٢٣٢,٧	٢٦٣,٦	١٩٤,٨	نباتات الزينة
<u>٢٠٤,٩</u>	<u>١٨٤,٦</u>	<u>١٧١,٩</u>	<u>الإنتاج الحيواني</u>
<u>٢٢٥,٠</u>	<u>١٩٦,١</u>	<u>١٨٤,٠</u>	<u>مجموعة الإنتاج الحيواني</u>
٢٠٨,٠	١٩٣,٥	١٨٨,٥	لحوم الماشية
٢١٥,٢	١٧٢,٠	١٥٧,١	لحوم الدواجن
٢٨٩,٦	٢٣٣,٣	٢٢١,٩	البيض الطازج وبيض معامل التفريخ
١٤٢,٠	١٣٣,١	١٢٥,٥	الصوف والشعر والوبر
٢٠٨,٧	١٨٥,٣	١٦٢,٥	الألبان
٣٥٧,١	٢٨٥,٧	٢٨٥,٧	السماذ البلدي
<u>١٨٠,٦</u>	<u>١٦٤,٢</u>	<u>١٥٧,٣</u>	<u>مجموعة الإنتاج الحشري</u>
١٨٠,٦	١٦٣,٨	١٥٧,١	عسل نحل
١٨١,٨	١٨٩,١	١٧٢,٨	شمع
<u>١٣٣,٦</u>	<u>١٤٢,٣</u>	<u>١٢٧,٣</u>	<u>مجموعة الأسماك وصيد البحر</u>
١٣٣,٦	١٤٢,٣	١٢٧,٣	الأسماك والقشريات