



جمهورية مصر العربية
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

النشرة السنوية للأرقام القياسية للإنتاج الزراعي عام ٢٠١٨

عند إعادة نشر أو اقتباس
أى مادة من هذا الإصدار يرجى الإشارة إلى المصدر
وهو الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

تقديم

تعتبر الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي من المؤشرات الاقتصادية التي تقيس تطور الظواهر والمتغيرات التي تتعلق بالإنتاج الزراعي ومدى مساهمته في زيادة الدخل القومي.

نظراً لأهمية الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي فقد أهتم الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء بتركيب الرقم القياسي لهذا القطاع وإصداره في عدة سلاسل زمنية بهدف توفير مؤشر لقياس التغير في حجم كل من الإنتاج الزراعي والغذائي ، القيمة المضافة الإجمالية سواء بالأسعار الجارية أو بالأسعار الثابتة، متوسط إنتاجية الفدان بالإضافة إلى قياس التغير في كمية متطلبات الإنتاج الزراعي واسعار المزرعة.

صدرت أول سلسلة عام ١٩٤٨ وتولالت السلسة حتى عام ١٩٦٤ باستخدام متوسط السنوات الزراعية (١٩٣٩-١٩٣٥) كسنة أساس، كما صدرت السلسلة الثانية لتقطعى السنوات من عام ١٩٦٥ حتى عام ١٩٧٦ بأخذ متوسط السنوات الزراعية (٦٥/٦٤-٦٣/٦٢) كسنة أساس، وتقطعى السلسلة الثالثة السنوات من عام ١٩٧٧ حتى عام ١٩٨٧ بأخذ متوسط السنوات الزراعية (١٩٧٦-١٩٧٤) كسنة أساس، كما تقطعى السلسلة الرابعة السنوات من عام ١٩٨٨ حتى عام ١٩٩٨ بأخذ متوسط السنوات الزراعية (١٩٨٧-١٩٨٦) كسنة أساس، أما السلسلة الخامسة فتقطعى السنوات من عام ١٩٩٨ حتى عام ٢٠١٠ بأخذ متوسط السنوات الزراعية (١٩٩٧-١٩٩٨) كسنة أساس، أما السلسلة السادسة فتقطعى السنوات من عام ٢٠٠٨ حتى عام ٢٠١٥ بأخذ متوسط السنوات الزراعية (٢٠٠٨-٢٠٠٧) كسنة أساس.

والجدير بالذكر أن هذه السلسلة الحديثة من الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي بأخذ متوسط السنوات الزراعية (٢٠١٢-٢٠١٣) كسنة أساس اعتباراً من عام ٢٠١٤ وحتى عام ٢٠١٦ ليس لهم في تلبية الاحتياجات الإحصائية للباحثين والمخططين ومتخذى القرار.

والله ولي التوفيق ،،،

لواء / خيرت محمد برకات

رئيس الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

الفهرس

رقم الصفحة	المحتويات	رقم الجدول
١	منهجية الإحصائية	
٧	أهم المؤشرات العامة	
١٠	الرقم القياسي لـاجمالي كمية الإنتاج الغذائي من عام (٢٠١٨ - ٢٠١٦)	١
١٤	الرقم القياسي لـاجمالي كمية الإنتاج الغذائي من عام (٢٠١٨ - ٢٠١٦) الرقم القياسي لـاجمالي كمية الإنتاج الزراعي واجمالي كمية الإنتاج الزراعي خاليا من السلع الزراعية الوسيطة من عام (٢٠١٨ - ٢٠١٦)	٢ ٣
١٥	الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي من عام (٢٠١٨ - ٢٠١٦) الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة والجارية من عام (٢٠١٨ - ٢٠١٦)	٤ ٥
١٦	الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان من عام (٢٠١٨ - ٢٠١٦)	٦
١٧	الرقم القياسي للأسعار المقبوسة بواسطة الزراع من عام (٢٠١٨ - ٢٠١٦)	٧

منهجية الإحصائية

أولاً- الهدف من الإصدار:

توفير مؤشر لقياس التغير في حجم كل من الإنتاج الزراعي والغذائي ، القيمة المضافة الإجمالية سواء بالأسعار الجارية أو بالأسعار الثابتة ، متوسط إنتاجية الفدان بالإضافة إلى قياس التغير في كمية متطلبات الإنتاج الزراعي واسعار المزرعة.

ثانياً- دورية إصدار النشرة:

تصدر نشرة الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي بصفة دورية سنوية في السنة التالية لجمع البيانات من وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي.

ثالثاً- مصدر البيانات:

بيانات وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي بالنشرة السنوية للدخل الزراعي الصادرة عن قطاع الشؤون الاقتصادية بالوزارة.

رابعاً- التعريف والمفاهيم المستخدمة:

الإنتاج الزراعي هو إنتاج الحيوانة 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.

اعتبرت السنة الزراعية سنة ميلادية حيث أن الفارق بينهما هو شهرى نوفمبر وديسمبر.

نظراً لعدم توفر بيانات الكمية الدالة في تركيب الرقم القياسي لمتطلبات الإنتاج الزراعي فقد تم تقدير (كـع.) باستخدام القيمة في سنة المقارنة (كـع ١) واتجاه تغير السعر بين الفترتين للسلع الماظرة.

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 وكذلك متطلباته في سنة المقارنة كأساس للترجيح عند حساب الأرقام القياسية للأسعار المقبوضة بواسطة الزراع.

خامساً- تقسيمات الأرقام القياسية:

- ١- الرقم القياسي لـ جمالي كمية الإنتاج الزراعي.
- ٢- الرقم القياسي لـ جمالي كمية الإنتاج الغذائي.

- ٣- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة.
- ٤- الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي.
- ٥- الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية (بالأسعار الثابتة والجارية).
- ٦- الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان.
- ٧- الرقم القياسي للأسعار الزراعية المقبوضة بواسطة الزراع.

سادساً. الأقسام والمجموعات المكونة لكل رقم قياسي:

١- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي : وهو يشتمل على (٢) قسم رئيسي، (٧) مجموعات رئيسية، (٤) مجموعة فرعية وبيانها كالتالي:

أ- قسم الإنتاج النباتي ويتضمن المجموعات التالية:

(١) المجموعة الرئيسية للمحاصيل الحقلية وتشتمل على المجموعات الفرعية الآتية:

(أ) مجموعة الألياف وتشمل: القطن الزهر، الكتان القش، تيل 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 والحبة السوداء وتشمل: البصل، البصل كامل النضج والأخضر والحبة السوداء.

(ن) 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) المجموعة الرئيسية للخضروات والمقاتلات وتشتمل على المجموعة الفرعية لجميع (أصناف الخضر).

(٣) المواج والفاكهة والنخيل: وتشتمل على المواج، الفاكهة، النخيل ومنتجاته.

(٤) المحاصيل الطبيعية والعطرية ونباتات الزينة : وتشتمل على المحاصيل الطبيعية ، المحاصيل العطرية ، نباتات الزينة .

بـ 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 الحشرى:** وتشمل: عسل النحل، الشمع.

(٣) **مجموعة الأسماك وصيد البحر:** وتشمل: الأسماك والقشريات.

٢- **الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي:** وهو يشتمل على المجموعات الفرعية التي تصلح كغذاء وهي كالتالي: (الفالان - البقوليات - الحبوب الزيتية - المحاصيل السكرية - الخضر وال蔓قات - الموالح والفاكهة والنخيل - لحوم الماشية - لحوم الدواجن - البيض الطازج - الألبان - عسل النحل - الأسماك والقشريات) وتعتبر هذه المجموعات من بين مجموعات ومفردات الرقم القياسي للإنتاج الزراعي.

٣- **الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة:** وهو يشتمل على 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 وبيضاً معامل التفريخ) من إجمالي الإنتاج الزراعي رغبة في إلغاء الأذدواج الناتج من اعتبار بعض السلع الزراعية منتجاً مستلزمأً في نفس الوقت أي محاولة إخفاء التداخل بين القطاع نفسه.

كـ الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي: وهو يشتمل على (٢) قسم رئيسي ، (٤) مجموعة رئيسية ، (٥) مجموعة فرعية وبيانها كالتالي:

أـ قسم متطلبات الإنتاج الزراعي ويتضمن الآتي:

(١) **المجموعة الرئيسية للمبيدات الكيماوية:** وتشتمل على المجموعات الفرعية : مبيدات حشرية وفطرية، مبيدات حشائش.

(٢) **المجموعة الرئيسية للوقود والزيوت والشحومات والصيانة:** وتشتمل على المجموعات الفرعية : الوقود، الزيوت، مصاريف الصيانة.

بـ قسم السلع الزراعية الوسيطة ويتضمن على المجموعات الرئيسية والمجموعات الفرعية الآتية:

(١) **المجموعة الرئيسية للتقاوي :** وتشتمل على المجموعات الفرعية الآتية:

(أ) **تقاوي المحاصيل** وتشتمل تقاوي المحاصيل الحقلية كلها.

(ب) **تقاوي الخضر** وتشتمل تقاوي الخضر كلها.

(ج) **تقاوي الحبوب الطبية والعطرية.**

(د) شتلات الفاكهة وتشمل شتلات الفاكهة سواء المحلية منها أو المستوردة.

(٢) **المجموعة الرئيسية للأسمدة**: وتشتمل على المجموعات الفرعية الآتية:

(أ) الأسمدة الكيماوية (أسمدة أزوتية ونشادارية، أسمدة فوسفاتية، أسمدة بوكاتية)

(ب) الأسمدة العضوية (أسمدة عضوية صناعية، أسمدة عضوية طبيعية).

(٣) المجموعة الرئيسية لمجموعات الأعلاف: وتشتمل على المجموعات الفرعية الآتية:

(أ) **أعلاف حافة (الحيوب، أعلاف مصنعة، أطيان ودربيس).**

(ب) أعلاف خضراء (يرسيم، أعلاف خضراء أخرى).

(٤) المجموعة الرئيسية لبعض معامل التفريغ.

٥. الرقم القياسي لقيمة المضافة الإجمالية (بالأسعار الثابتة والمعاربة) ويشتمل على متغيرين هما:

بد اجمالي قيمة متطلبات الانتاج الزراعي التي تشمل التقاوي للمحاصيل الحقلية للخضر، الفاكهة، الحبوب ، النباتات الطيبة والعطرية كل منها على حدة ثم الأسمدة والمبيدات والأعلاف والزيوت والشحوم والإهلاك والصيانة.

٦- الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان: وهو يشتمل على (٣٠) مفردة سلعية 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.

٧- الرقم القياسي للأسعار الزراعية المقبوضة بواسطة الزراع : وهو يشتمل على نفس الأقسام والمجموعات والمفردات المكونة للرقم القياسي لجمالي كمية الإنتاج الزراعي.

المعادلات الرياضية المستخدمة في تركيب الأرقام القياسية:

١- تم استخدام صيغة لاسبير في تركيب كل من الرقم القياسي لجمالي كمية الإنتاج الزراعي ، والرقم القياسي لجمالي كمية الإنتاج الغذائي وهو رقم تجاري مرجح بأسعار سنة الأساس.

حيث أن:

$$\text{ك.} : \text{ تمثل كمية الإنتاج في سنة المقارنة.} \quad \text{مج. (ك. ع.)}$$

$$100 \times \underline{\hspace{1cm}}$$

$$\text{ك.} : \text{ تمثل كمية الإنتاج في سنة الأساس.} \quad \text{مج. (ك. ع.)}$$

ع. : تمثل سعر المزرعة في سنة الأساس.

٢- تم استخدام صيغة لاسبير في تركيب الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة حيث تم طرح معادلة لاسبير لكميات الإنتاج من معادلة لاسبير لكميات السلع الوسيطة كالآتي:

حيث أن:

$$\text{ك.} : \text{ تمثل كمية الإنتاج الزراعي في سنة المقارنة.} \quad \text{مج. (ك. ع.) - مج. (ط. س.)}$$

$$100 \times \underline{\hspace{1cm}}$$

$$\text{ع.} : \text{ تمثل سعر الإنتاج الزراعي في سنة الأساس.} \quad \text{مج. (ك. ع.) - مج. (ط. س.)}$$

ط. : تمثل كمية السلع الوسيطة في سنة المقارنة.

س. : تمثل كمية السلع الزراعية الوسيطة في سنة الأساس.

٣- تم استخدام صيغة لاسبير في تركيب الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي وهو رقم تجميعي مرجح بأسعار سنة الأساس.

حيث أن :

$$\text{مج. (ك. س.)}$$

$$100 \times \underline{\hspace{1cm}}$$

$$\text{مج. (ك. س.)}$$

ك. : 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.

٤- تم استخدام صيغة لاسبير في تركيب كل من الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية (بالأسعار

الثابتة والأسعار الجارية) كالآتي :

حيث أن :

$$\text{مج. (ك. ع.) - مج. (م. س.)}$$

$$100 \times \underline{\hspace{1cm}} \text{ بالأسعار الثابتة}$$

$$\text{مج. (ك. ع.) - مج. (م. س.)}$$

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

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

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

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

مج (ك ١ع) - مج (م ١س)

١٠٠ X _____
بالأسعار الجارية

مج (ك. ع.) - مج (م. س.)

٥. تم استخدام صيغة باش في تركيب الرقم القياسي للأسعار الزراعية المقبوسة بواسطة الزراع وهو رقم تجميعي مرجح بكمية سنة المقارنة.

حيث أن :

مج (ع ١ك)

١٠٠ X _____

مج (ع. ك ١)

ع ١: يمثل السعر في سنة المقارنة.
ع. : يمثل السعر في سنة الأساس
ك ١: يمثل كمية الإنتاج الزراعي في سنة المقارنة

٦. تم استخدام الوسط الهندسي للمناسيب المرجحة لتركيب الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان.

سابعاً. فترة الأساس:

تم اتخاذ متوسط السنتين الزراعيتين (٢٠١٣، ٢٠١٢) أساساً موحداً في جميع الأرقام القياسية.

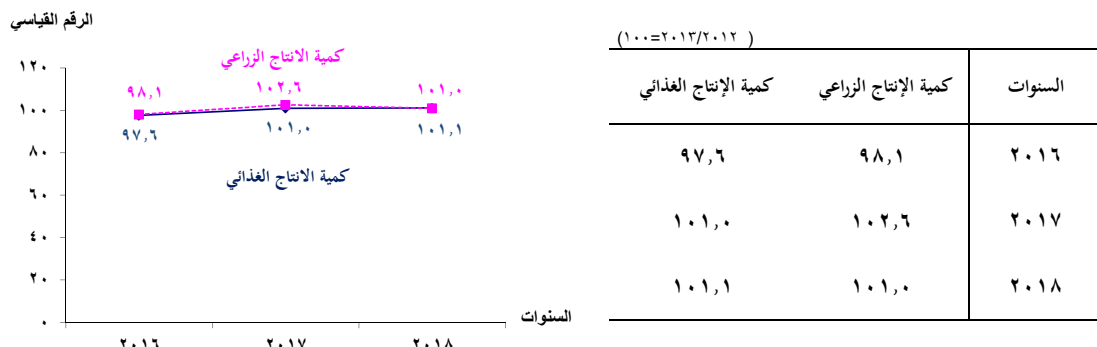
ثامناً. طرق إتاحة البيانات:

ورقي - CD - الموقع الإلكتروني

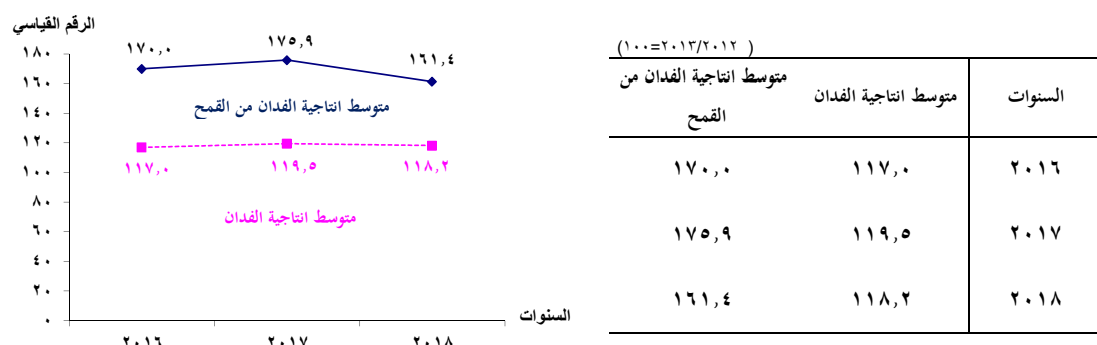
أهم المؤشرات

البيان	٢٠١٧	٢٠١٨	نسبة التغير٪ ٢٠١٧ عن ٢٠١٨
الرقم القياسي لجمالي كمية الإنتاج الزراعي	١٠٢,٦	١٠١,٠	(١,٥٦)
الرقم القياسي لجمالي كمية الإنتاج الفدائي	١٠١,٠	١٠١,١	٠,١٠
الرقم القياسي لجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة	٩٨,٣	٩٤,٥	(٣,٨٧)
الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي	١٢٨,٩	١٣٦,٥	٥,٩٠
الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة	٩٢,٥	٨٧,٣	(٥,٦٢)
الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الجارية	١٦٨,١	١٧٨,٤	٦,١٣
الرقم القياسي لمتوسط انتاجية الفدان	١١٩,٥	١١٨,٢	(١,٠٩)
الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراع	١٦٠,٧	١٧٤,٠	٨,٢٨

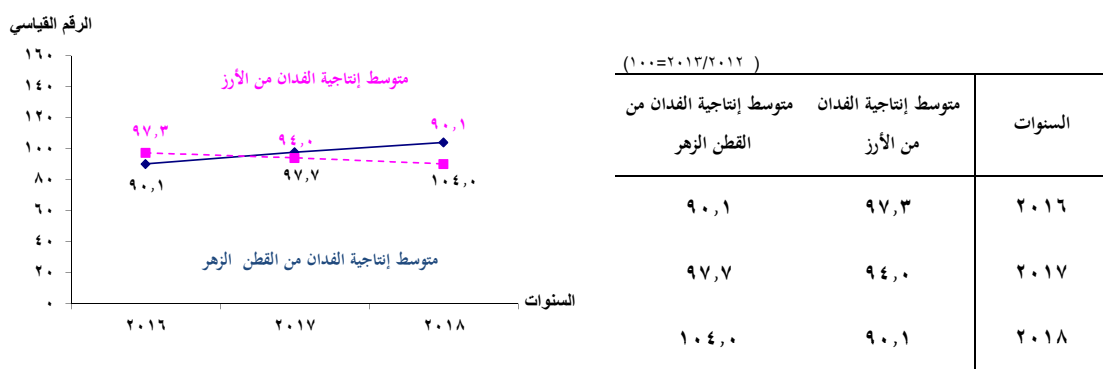
تطور الرقم القياسي الإجمالي لكمية الإنتاج الزراعي
وإجمالي كمية الإنتاج الغذائي
خلال السنوات (٢٠١٦ - ٢٠١٨)



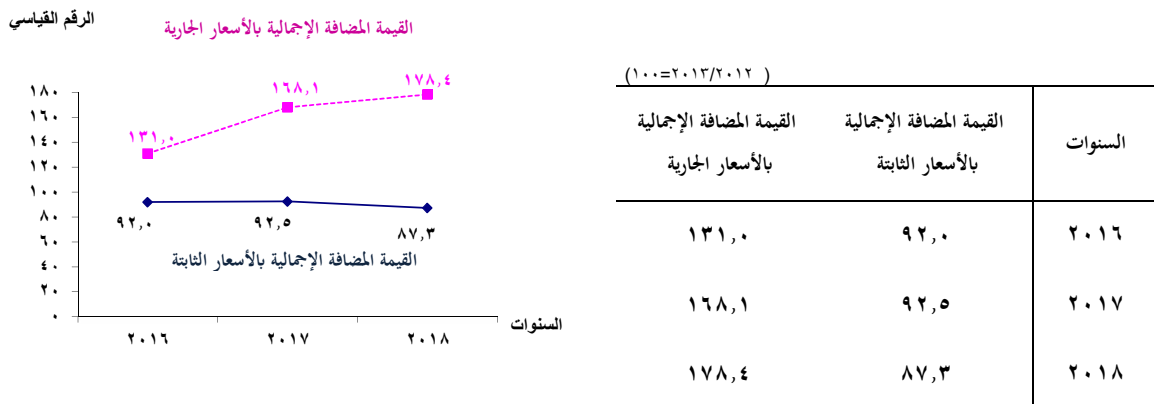
تطور الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان
ومتوسط إنتاجية الفدان من القمح
خلال السنوات (٢٠١٦ - ٢٠١٨)



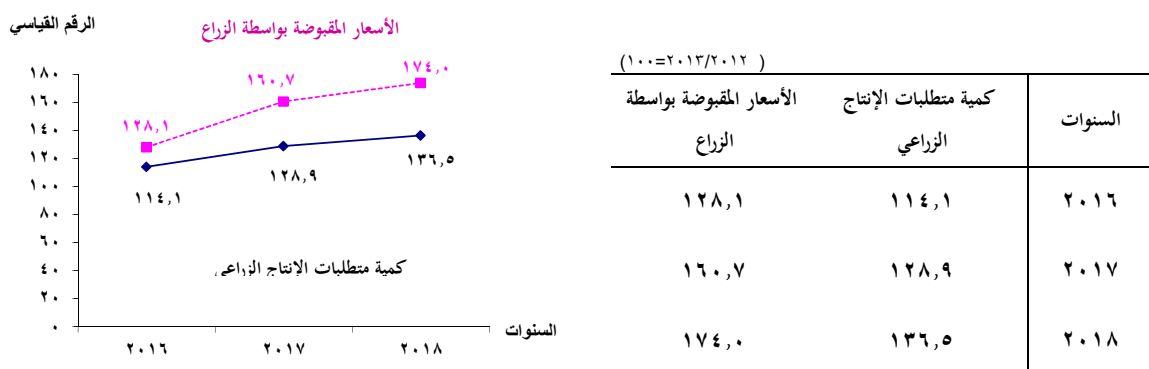
تطور الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان من الأرز
ومتوسط إنتاجية الفدان من القطن الزهري
خلال السنوات (٢٠١٦ - ٢٠١٨)



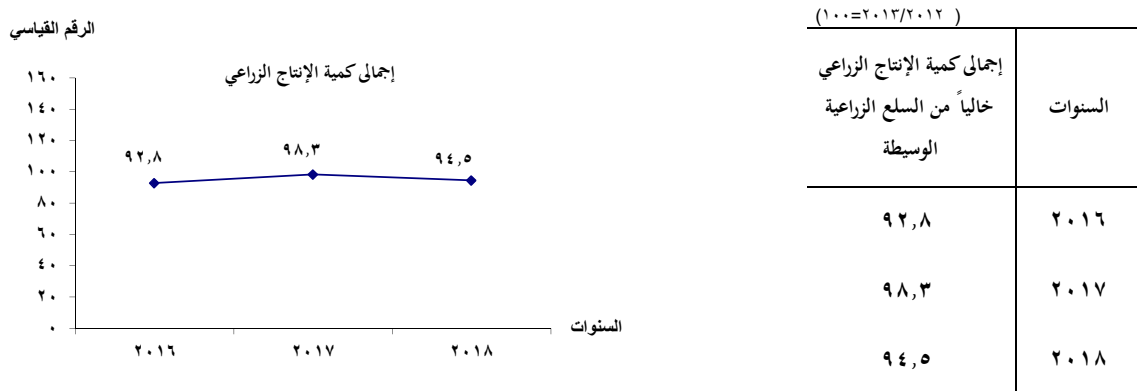
**تطور الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية
بالأسعار الثابتة والأسعار الحالية
خلال السنوات (٢٠١٦ - ٢٠١٨)**



**تطور الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي
و الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراع
خلال السنوات (٢٠١٦ - ٢٠١٨)**



**تطور الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي
خالياً من السلع الزراعية الوسيطة
خلال السنوات (٢٠١٦ - ٢٠١٨)**



جدول رقم (١) الرقم القياسي لاجمالى كمية الانتاج الزراعي

٢٠١٨_٢٠١٦

١٠٠-٢٠١٢/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والمجموعات		
	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
الرقم العام	١٠١,٠	١٠٢,٦	٩٨,١
قسم الانتاج النباتي	٩٧,٢	١٠٢,٩	٩٩,٢
الحاصلات الحقلية	٩٤,٥	١٠٣,٨	٩٩,٦
مجموعة الاليف	٤٩,٦	٥٦,٣	٤٥,٠
قطن زهر	٤٨,٥	٥٤,٣	٤٢,٣
كتان قش	٤٨٤,٠	٥١٩,٤	٣٧٢,٧
مجموعة الغلال	٨٦,٧	٩٤,٧	٩٧,٠
قمح	٨٨,٢	٨٩,٠	٩٨,٨
أرز	٥٤,٦	٨٦,٧	٩٢,٧
ذرة	١٠٥,٢	١٠٧,٣	٩٨,٠
شعير	٦٣,٩	٧٤,١	٧٨,٣
مجموعة البقوليات	٧٥,٦	١٠٢,٤	٧٣,٦
فول	٧١,٩	١٠١,٠	٧١,٣
عدس	٢١٥,٩	٣٢٤,٢	٢١٦,٦
حلبة	٥٢,٨	٥١,١	٨٢,٥
حمص	٥٢١,٨	٣٢١,٣	٢٢٥,٦
ترمس	٢٢,٥	١٨,٥	٣٨,٨
مجموعة الحبوب الزيتية	١٠٧,٧	١١٨,٥	١٠٨,٢
فول سوداني	١٠٢,٥	١١٨,٨	١٠٠,٦
سمسم	١٠٨,٩	١١٠,٣	١٢٣,١
بذرة كتان	٣٧٦,٧	٤٣٤,٠	٣٩٨,٥
عباد الشمس	١٠٩,١	١٠٥,٦	٩٩,٦
فول صويا	١٤٣,٥	١١٧,٣	١٣٧,٨
مجموعة العحاصلات السكرية	١٠١,٥	١٠١,٨	١٠٣,٤
قصب السكر	١٠٠,٣	٩٧,٥	٩٧,٧
بنجر السكر	١٠٣,٣	١٠٨,١	١١١,٦

تابع جدول رقم (١) الرقم القياسي لاجمالي كمية الانتاج الزراعي

٢٠١٨-٢٠١٦

١٠٠=٢٠١٢/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والمجموعات		
	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
مجموعة البصل والجبة السوداء	١٤٠,٩	١٣٨,٧	١١٩,٤
بصل كامل النضج	١٤٢,٧	١٣٩,٩	١١٦,٠
بصل اخضر	٧٤,٤	٨١,٨	١٠٧,٠
الجبة السوداء	١٣٧,٢	١٤٦,٠	٢٦٧,٤
مجموعة الاحطاب وقش	٩٩,٢	١٠١,٢	٩٤,٧
الاحطاب	١١٣,٠	١٠٤,٥	٩٤,٤
قش	٦٢,٤	٩٢,٤	٩٥,٥
مجموعة الاعلاف والا تبان	١٠٨,٩	١٢١,٥	١٠٦,١
برسيم	١١٥,٣	١٢٥,٠	١٠٣,٥
اعلاف خضراء اخرى	٥٩,٦	١٩١,٠	١٦٩,٠
أتبان	٩٩,٥	٨٥,٤	٩٦,٢
مجموعة الخضر والمقاتات	٩٧,٣	٩٥,٠	٩٦,٥
الخضر	٩٧,٤	٩٦,١	٩٣,٠
طماطم	٨١,٨	٨١,٢	٨٨,٣
بطاطس	١١٦,٣	١١٣,٥	٩٦,٤
كوسة	٨٦,٤	٩٣,٥	٨٨,٠
فاصولييا خضراء	٦٥,٢	٦٨,٣	٧٥,١
لوببيا خضراء	١٢٤,٧	٦٧,٧	٦٤,٣
كرنب	٨١,٣	٨٧,٤	٩٣,٣
قنبيط	٧٥,٨	٨١,٩	٧٧,٧
باذن	٩٤,٦	١١٠,٤	١٠٤,٣
بامية	١٢٠,٦	٧٠,٥	٧٤,٠
فلفل	١٢٩,٦	١١٩,٦	١١٥,٧
ملوخية	١١٤,٥	١١٤,٣	١٠٨,٢
بطاطا	١٣٢,٣	٩٤,٦	١٢١,١
قلقصاس	١٠٣,٥	٩٣,٦	٧٤,٣
حس	٩٧,٩	٩٣,١	٧٥,٦
جزر	٨٨,٤	١١٢,١	٩١,١
شليك	١٦٩,٧	١٢١,٥	١٤٤,٤
سبانخ	٧٨,١	٧٥,٦	٦٦,١
بسلة خضراء	٨٨,٦	١٠٥,٦	٩٦,٤
خرشوف	٩٤,٠	١١١,٥	٥٧,٠
ثوم	١٤٨,٩	١٢٣,٧	١١٦,٥

تابع جدول رقم (١) الرقم القياسي لاجمالى كمية الانتاج الزراعى

٢٠١٨-٢٠١٦

١٠٠-٢٠١٢/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والمجموعات		
	النحوت	الثوم	البصل
٢٠١٨	٩٨,٦	٨٨,٨	١٢١,٦
١١٣,٧	٩٩,٥	١٣١,٣	بطيخ
٩٢,١	٤٥,٨	١٣٦,٥	شمام
٧٢,٧	٧٨,٠	٩٥,٩	خيار
٨٤,١	٥٦,٧	٩٧,٤	فثاء
٧٧,٣	٧٤,١	١١٢,٣	كاتالوب
١٠٧,١	١٠٨,١	١٠٠,٢	مجموعة الموالح والفاكهه والنخيل
١٠٦,٥	١٠٩,٥	١٠٥,١	الموالح
١٠٨,١	١١٠,٢	١٠٢,٩	برتقال
٩٤,٦	٩٩,٩	١٠٤,٩	يوسفى
١١٧,٤	١٢٠,٨	١١٥,٢	ليمون مالح
١٣١,٤	١٣٢,٠	١٢١,٠	الفاكهة
١١٤,٤	١٢٠,٩	١١٧,٩	عنب
١٥٣,٧	١٤٩,٧	١٣٤,٩	ماً بو
١١١,٦	١١٧,٩	١٠٤,٨	موز
١٢٥,٤	١١٠,٠	١٠٤,١	تين برشومي
١٣٣,٤	١٥١,٣	١١٦,٨	خوخ
١٠٦,٠	١٠٧,٢	١٠٩,٠	جوافة
٢٠٠,٠	٢٠٢,١	١٧١,٥	زيتون
١١٢,٧	١١٢,٨	١١٩,٩	تفاح
١١٩,٣	١٣١,١	١١٨,٥	كمثرى
١٠٦,٢	١٠٩,٣	٨٩,٥	برقوق
١٠١,٩	١٠٤,٢	٩٧,١	مشمش
٥٩٢,٩	٢٥٩,٠	٢٥٣,٢	رمان
١١٠,٢	١١٧,٣	١٢٥,٩	تين شوكى
١٠٢,٢	١٠١,٠	١٠٠,٩	النخيل ومنتجاته

تابع جدول رقم (١) الرقم القياسي لاجمالى كمية الانتاج الزراعي

٢٠١٨-٢٠١٦

١٠٠-٢٠١٢/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والمجموعات		
	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
<u>مجموعه المحاصيل الطبيه والعطريه ونباتات الزينة</u>	<u>١٥٩,٦</u>	<u>١٢٧,٣</u>	<u>١٣١,٣</u>
المحاصيل الطبية	١٦٧,١	١٢٧,٩	١٣٧,٣
المحاصيل العطرية	١٥١,٢	١٢١,٦	١٢٣,١
نباتات الزينة	٢٢,٠	٤٢,٤	٤٧,٧
<u>الانتاج الحيواني</u>	<u>١٠٦,٣</u>	<u>١٠٢,٢</u>	<u>٩٦,٦</u>
<u>مجموعه الانتاج الحيواني</u>	<u>١٠١,١</u>	<u>٩٧,٨</u>	<u>٩٢,٧</u>
لحوم الماشية	٨٧,٥	٨٨,٥	٩٩,٢
لحوم الدواجن	١٣١,٤	١١٠,٠	١٠٦,٢
الصوف والشعر والوبر	٨٥,٩	٩٥,٦	١٠١,١
الالبان	٩٣,١	٩٧,١	٩١,٦
السماد البلدي	٨٩,٢	٩٠,١	٩٧,١
<u>مجموعه الانتاج الحشري</u>	<u>٩٨,٥</u>	<u>٧٨,١</u>	<u>٩٠,١</u>
عسل نحل	٩٨,٨	٧٧,٨	٩٠,٣
شع	٨٢,٥	٨٩,٦	٧٧,٦
<u>مجموعه الأسماك وصيد البحر</u>	<u>١٣٢,٠</u>	<u>١٢٤,٦</u>	<u>١١٦,٥</u>
الاسماك والقشريات	١٣٢,٠	١٢٤,٦	١١٦,٥

جدول رقم (٢) الرقم القياسي لاجمالي كمية الانتاج الزراعي

٢٠١٨-٢٠١٦

١٠٠-٢٠١٢/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والمجموعات		
	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
الرقم العام	١٠١,١	١٠١,٠	٩٧,٦
الغلال	٨٦,٧	٩٤,٧	٩٧,٠
البقوليات	٧٥,٦	١٠٢,٤	٧٣,٦
الحبوب زيتية	١٠٧,٧	١١٨,٥	١٠٨,٢
الحاصلات السكرية	١٠١,٥	١٠١,٨	١٠٣,٤
البصل والحبة السوداء	١٤٠,٩	١٣٨,٧	١١٩,٤
الخضر والمقاتات	٩٧,٣	٩٥,٠	٩٦,٥
المواх والفاكهة والنخيل	١٠٧,١	١٠٨,١	١٠٠,٢
لحوم الماشية	٨٧,٥	٨٨,٥	٩٩,٢
لحوم الدواجن	١٣١,٤	١١٠,٠	١٠٦,٢
البيض الطازج وبيض معامل التفريغ	١٢٢,٢	١٢٢,٨	٦,٣
الالبان	٩٣,١	٩٧,١	٩١,٦
عسل نحل	٩٨,٨	٧٧,٨	٩٠,٣
الاسماك والقشريات	١٣٢,٠	١٢٤,٦	١١٦,٥

**جدول رقم (٣) الرقم القياسي لاجمالي كمية الانتاج الزراعي
واجمالي كمية الانتاج الزراعي خاليا من السلع الزراعية الوسيطة**

٢٠١٨-٢٠١٦

١٠٠-٢٠١٢/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والمجموعات		
	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
اجمالي كمية الانتاج الزراعي	١٠١,٠	١٠٢,٦	٩٨,١
اجمالي كمية الانتاج الزراعي خاليا من السلع الزراعية الوسيطة	٩٤,٥	٩٨,٣	٩٢,٨

جدول رقم (٤) الرقم القياسي لكمية متطلبات الانتاج الزراعي

٢٠١٨-٢٠١٦

١٠٠-٢٠١٢/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والمجموعات		
	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
الرقم العام	١٣٦,٥	١٢٨,٩	١١٤,١
مستلزمات الانتاج النباتي	١٠٥,٣	٩١,٠	٩٨,٤
تقاوي المحاصيل الحقلية	١٥٨,٨	١٠٨,١	١١٥,١
تقاوي الخضر	١٢٠,٨	١١٧,٨	١٠٩,٣
تقاوي الحبوب الطبية والعلترية	٢٢٠,٤	٩٦,٨	١٣١,٢
شتلات الفاكهة والأشجار الخشبية	٢٧,٠	٥٢,٧	٥٩,٠
الاسمدة الكيماوية	٨٢,٨	١٠٤,٦	٩١,٨
الاسمدة العضوية	٨٩,٢	٩٠,١	٩٧,١
المبيدات الحشرية	١٥٩,٦	١٣١,٢	١١٥,٠
الوقود والزيوت والشحوم	١٢١,٩	١١٦,٨	٨٦,٢
الاهمالك وصيانة	٨٧,٥	٨٣,٩	٩٥,٧
مستلزمات الانتاج الحيواني	١٥٠,٦	١٤٢,١	١٢١,٢
اعلاف خضراء	١١٠,٩	٨٩,٣	١٠٨,٣
علف مواشي مصنع	٢١٥,٥	١٨٤,٤	٦٨,١
علف دواجن مصنع	٤٥١,٥	٣٩٧,٠	١٥٢,٠
علف مركز	١٨٠,٧	١٩٣,١	١٦٩,٣
الاتبان	٥٩,٦	٨٥,٥	٩٦,٨
بيضم معامل التفريخ	١٥٥,٥	١٥٦,١	٨,٣
مستلزمات الانتاج السمكي	١١٥,٥	٩٠,١	١٠١,٧
علف اسماك	٨٦,٣	٦٩,١	٧٤,٥
ذريعة	٦,٢	٤,٨	٩٤,٨
وقود وشحوم مراكب الصيد	٢٢٢,٤	١٥٤,٠	١٢٤,٢
اهلاك وصيانة مراكب الصيد	١٢١,٣	١٠٩,٦	١٢٠,٩

جدول رقم (٥) الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة والجارية

٢٠١٨-٢٠١٦

٠٠-٢٠١٢/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والمجموعات		
	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
القيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة	٨٧,٣	٩٢,٥	٩٢,٠
القيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الجارية	١٧٨,٤	١٦٨,١	١٣١,٠

جدول رقم (٦) الرقم القياسي لمتوسط انتاجية الفدان

٢٠١٨_٢٠١٦

١٠٠-٢٠١٤/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والمجموعات		
	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
	<u>الرقم العام</u>		
التلح	١١٨,٢	١١٩,٥	١١٧,٠
الشعير	١٦١,٤	١٧٥,٩	١٧٠,٠
ذرة شامية	٢٥,٢	٢٢٠,٧	١٩٩,٨
ذرة رفيعة	٩٦,٣	٩٨,٩	٩٨,٠
ازرة صفراء	٩٦,٧	٩٨,٧	٩٠,٩
ارز	١٠٤,٤	١٠٧,٠	١٠١,٦
فول جاف	٩٠,١	٩٤,٠	٩٧,٣
عدس	٥٨,٠	٥٧,٤	٥٨,٢
ترمس	١١٩,١	١١١,٣	١٠١,٧
حمص	١٠٨,٥	١٢٠,٣	٩٤,٩
حلبة	١٢١,٧	١٠١,٢	١٠١,٨
فول اخضر	٩٧,٩	٨٤,٤	٩٠,٤
قطن زهر	١٠٨,٤	٩٠,٧	٩٠,٧
كتان قش	١٠٤,٠	٩٧,٧	٩٠,١
فول سوداني	٩٧,٠	٩٧,٢	٨١,١
سمسم	١٠٧,٩	١١٢,٥	٩٧,٢
بذر الكتان	٩٥,٤	١٠٤,٤	١٠٢,٨
عباد الشمس	٩٥,٥	١٠٢,٦	١٠٩,٦
فول الصويا	٩٥,٢	٩٦,٨	٩٨,٤
قصب السكر	٨٤,٢	٨٥,٦	٩٦,٦
بنجر السكر	١٠٠,٨	٩٨,٤	٩٨,٧
بصل (بكليز)	٩٦,٦	٩٥,١	٩١,٨
بذور برسيم	١١٥,٠	١٢٠,٠	١١٦,٢
خضر شتوية	١٢١,٩	١٠٦,٠	٩٧,٣
خضر صيفية	٩٧,٥	٩٥,٩	٩٤,٢
خضر نيلي	١١٤,٣	١١٤,٣	١١٣,٣
موالح	٨٦,٣	٩٨,٩	١٠٦,٣
فواكه اخرى	١٢٣,٨	١٢١,٨	١٢٤,٢
نباتات عطرية	١٢٨,٣	١٢٧,٣	١٣٦,٥
	٣٣٩,٦	٢٥٥,٨	١٢٣,١

جدول رقم (٧) الرقم القياسي لأسعار المقبوضة بواسطة الزرع

٢٠١٨-٢٠١٦

١٠٠-٢٠١٢/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والمجموعات		
	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
	الرقم العام		
	١٧٤,٠	١٦٠,٧	١٢٨,١
	١٦٢,٨	١٤٩,١	١١٥,٢
	١٦٢,٩	١٤٤,٨	١١٠,٧
	٣٧٨,٣	٢١٢,٢	١٨٥,٦
	٢٨٣,٩	٢١٤,٨	١٨٩,٠
	١٦٩,٥	١٥٢,١	١٠٤,٧
	١٤٧,٣	١٤٤,٤	١٠٨,٣
	١٤٥,٨	١٤٥,٨	١٠٧,٤
	١٦٨,٣	١٦٥,٩	١٠٧,٥
	١٤٢,٠	١٣٢,٢	١٠٩,٧
	١٦١,٧	١٥٤,٠	١١٤,٦
	٢٣٧,٠	١٧٦,٩	١١١,٢
	٢٢٥,٨	١٧٢,١	١١٠,٨
	٢٢٤,٤	١٥٠,٢	١٠٣,٦
	٢٩٦,٦	١٩٨,٤	١٢٢,٧
	٤٠٣,٠	٣٦١,٤	١١٤,٣
	٢٨٩,٢	١٦٢,٥	١١١,٠
	١٥٧,٨	١٤٣,٠	١١٥,١
	١٥٨,٨	١٤٤,٦	١١٧,٧
	١٥٥,٦	١٣٨,٧	١٠٨,٠
	١٦٣,٨	١٥٩,١	١٠٧,٧
	١٨٣,٠	١٥٢,٨	١٣٦,٧
	١٤٣,١	١٢٧,١	١٠٤,٢
	١٨١,٥	١٧٣,٣	١١٩,٥
	٢٠٠,٠	٢٠٠,٠	١٣٦,٢
	١٥٥,٢	١٣٨,١	٩٨,١
	مجموعة الحاصلات السكرية		
	قصب السكر		
	بنجر السكر		

تابع جدول رقم (٧) الرقم القياسي لأسعار المقبوسة بواسطة الزرع

٢٠١٨-٢٠١٦

١٠٠-٢٠١٢/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والمجموعات		
٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦	
<u>٢١٩,٣</u>	<u>٢١١,٧</u>	<u>١٢١,١</u>	مجموعة البصل والجبة السوداء
٢٢٢,٧	٢١٥,٩	١٢٣,٠	بصل كامل النضج
١٣٤,٥	١٠٧,٤	٦٨,٣	بصل اخضر
١٢٥,٢	١١٠,٢	١١٠,٢	الجبة السوداء
<u>١١٣,٩</u>	<u>١١٠,٠</u>	<u>١٠٥,٢</u>	مجموعة الاحاطاب وقش
١١٤,٩	١١١,٣	١٠٧,٠	الاحاطاب
١٠٩,١	١٠٦,١	١٠٣,٠	قش
<u>١٦٣,١</u>	<u>١٣١,٥</u>	<u>١٠٨,٨</u>	مجموعة الاعلاف والاتبان
١٤٤,٧	١٣٥,٥	١٠٩,٦	برسيم
١٣٨,٥	١٢١,٩	١٠٨,٣	اعلاف خضراء اخرى
٢٥٣,٠	١٠٨,٠	١٠٥,٥	اتبان
<u>١٤٨,١</u>	<u>١٤٤,٦</u>	<u>١١٤,٣</u>	مجموعة الخضر والمقاتن
<u>١٤٦,٥</u>	<u>١٤١,٣</u>	<u>١١٣,٣</u>	الخضر
١٢١,٦	١١٩,٢	١٠٨,٧	طماطم
١٥٧,٥	١٤٣,٧	١١٠,٤	بطاطس
١٦٤,٠	١٣٧,٩	١٠٣,٤	كوسة
١٩٧,٨	١٩٤,١	١٣٠,٧	فاصوليا خضراء
١٤٢,٠	١٣٥,٤	١٠٥,٤	لوبيا خضراء
١٨٤,٣	١٨٠,٩	١٠٧,٧	كرنب
١٧٤,٩	١٧٣,٤	١١٠,٩	قطبيط
١٥٦,٨	١٦٨,١	١١٦,٢	بازان
١٨٩,١	١٨٧,٢	١٨٥,٤	بامية
١٤٦,٣	١٤٧,٠	١١٩,٠	فلفل
١٣٦,٤	١٢٧,٧	١٠٤,٨	ملوخية
٢٠٨,٠	٢٠٢,٧	١٥٠,٤	بطاطا
١٨٧,٧	١٨٤,٦	١٥٢,٧	قلقصاس
١٩٣,٥	١٢٦,٠	١٠٥,٤	حس
٢٢٩,٧	٢١٥,٣	١٤٣,٠	جزر
١٤٠,٤	١٤٧,٠	١٠٦,٩	شليك
١٨٣,٨	١٨٢,٦	١٠٤,٦	سبانخ
١٤٨,٦	١٤٨,٢	١١١,٦	بسلة خضراء
١٢٦,٣	١٢٥,٢	١٠٣,٧	خرشوف
١٩٦,١	١٩٤,٥	١٨٢,٧	ثوم

تابع جدول رقم (٧) الرقم القياسي لأسعار المقبوضة بواسطة الزرع

٢٠١٨-٢٠١٦

١٠٠-٢٠١٢/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والجموعات		
	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
المقاطعات	١٦٢,٧	١٧٢,٣	١١٨,٧
بطيخ	١٥٨,٣	١٧٤,٥	١١٧,٨
شمام	١٥٤,٣	١٣٩,٦	١٠٥,٦
خيار	١٨٠,٧	١٧٢,٧	١١٥,٧
قطاء	١٨٨,٨	١٨٦,١	١٢٢,٢
كاتالوب	١٧٢,٨	١٧٠,١	١٢٨,٩
مجموعة الموالح والفاكهة والنخيل	١٧٦,٨	١٦٩,٤	١٣٤,٤
الموالح	١٥٨,٥	١٥٥,٠	١١٣,٧
برتقال	١٤٩,٣	١٤٥,٥	١١١,٥
يوسفى	١٤٩,١	١٤٤,٩	١١٤,٧
ليمون مالح	٢٠٧,١	٢٠٥,٠	١٢١,٣
الفاكهة	١٤٨,٠	١٤٤,٨	١١٦,٤
عنب	١٣٦,٠	١٣٤,١	١١٣,٨
ما . بو	١٣٦,٥	١٣٣,١	١٣٣,٨
موز	١٥٥,١	١٥٢,٣	١١٤,٢
تين برشومي	١٤٤,٩	١٢١,٥	٩٠,٤
خوخ	١٢١,٣	١١٧,٦	١١٧,١
جوافة	١٦٩,٣	١٦٤,٩	١٠٢,٥
زيتون	٢٢٠,٦	٢١٨,٣	١٢٦,٨
تفاح	١٠٨,٤	١٠٦,٢	١٠٥,٨
كمثرى	١٣٢,٦	١٣١,٨	١٠٥,١
برقوق	١٣٧,٩	١٣٧,٢	١١٢,٢
مشمش	١٢٧,٧	١٢٥,٩	١١٢,٤
رمان	١٤١,٧	١٣٦,٣	١٠٧,٧
تين شوكى	١١٩,١	١١٩,١	١١٨,٠
النخيل ومنتجاته	١٩٧,٨	١٦٩,٠	١٣٠,٠

تابع جدول رقم (٧) الرقم القياسي لأسعار المقبوضة بواسطة الزرع

٢٠١٨-٢٠١٦

١٠٠-٢٠١٢/٢٠١٣

السنوات	الأقسام والمجموعات		
	٢٠١٨	٢٠١٧	٢٠١٦
مجموعة المحاصيل الطبية والعطرية ونباتات الزينة	٢٠٦,٢	٢٢٣,٥	١٢٥,٥
المحاصيل الطبية	٢٣٣,٩	٢٦٨,٥	١٢٨,٧
المحاصيل العطرية	١٣٢,٠	١٢١,٢	١١٥,٠
نباتات الزينة	٦١٩,٤	٢١٦,١	٢٢٠,٦
الانتاج الحيواني	١٨٨,٥	١٧٧,١	١٤٦,٦
مجموعة الانتاج الحيواني	١٨٩,١	١٧٦,٦	١٤٨,٠
لحوم الماشية	٢٢٠,٨	٢٠٩,١	١٥٠,٧
لحوم الدواجن	١٦٢,٥	١٥٢,٢	١٣٠,٤
الصوف والشعر والوبر	١١٩,٢	١١٩,٠	١١٨,٩
الألبان	١٧٤,٩	١٥٢,٠	١١٥,٩
السماد البلدي	١٨٥,٢	١٨٥,٢	١٤٨,١
مجموعة الانتاج الحشرى	١٥٩,٩	١٦١,٠	١٠١,٣
عسل نحل	١٥٨,٩	١٥٩,٨	١٠٠,٧
شمع	٢٠٩,٣	٢٠٩,٣	١٢٨,٩
مجموعة الأسماك وصيد البحر	١٨٦,٢	١٧٩,٢	١٤١,٢
الأسماك والقشريات	١٨٦,٢	١٧٩,٢	١٤١,٢

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

العنوان: ٣ طريق صلاح سالم. مدينة نصر. القاهرة. جمهورية مصر العربية

صندوق البريد : ٢٠٨٦ مدينة نصر. القاهرة

تليفون : ٢٤٠٢٣٠٣١ فاكس : ٢٤٠٢٤٠٩٩

Central Agency for Public Mobilization and Statistics (CAPMAS)

Address: ٣ Salah Salem St. - Nasr City - Cairo - Egypt

P.O. Box: ٢٠٨٦ Nasr City - Cairo

Tel: (+٢٠) ٢٤٠٢٣٠٣١ **Fax:** (+٢٠) ٢٤٠٢٤٠٩٩

Website: <http://www.capmas.gov.eg> **الموقع الإلكتروني للجهاز :**

Email: pres_capmas@capmas.gov.eg **البريد الإلكتروني :**

٢٠١٤/١٨٨٦٤ **رقم الإيداع بدار الكتب :**



الجهاز المركزي للتعداد العامة والإحصاء

مدينة نصر - ش.صلاح سالم - القاهرة - مصر

تليفون: +202 24023031 - مسندوق بريد: 2086 - فاكس: +202 24024099

الموقع الإلكتروني: www.capmas.gov.eg

البريد الإلكتروني: pres_capmas@capmas.gov.eg

طبع بمطبعة الجهاز المركزي
لتعداد العامة والإحصاء