

جمهورية مصر العربية الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء Arab Republic of Egypt Central Agency For Public Mobilization & Statistics

النشرة السنوية للأرقام القياسية للإنتاج الزراعي عـام ٢٠١٧ Annual Bulletin of Agricultural Products Index 2017



مرجع رقم ۷۱ \_ ۲۲۳۲۷ \_ ۲۰۱۷ \_ ۲۰۱۷ \_ Ref No. 71 - 22327 - 2017

اصداريونيو ۲۰۱۹ Issue : June 2019



جمهورية مصر العربية الجهاز المركزى للتعبنة العامة والإحصاء Arab Republic of Egypt Central Agency For Public Mobilization & Statistics

النشرة السنوية للأرقـام القياسيـة للإنتـاج الزراعـي عـــام ٢٠١٧ Annual Bulletin of Agricultural Products Index 2017

عند إعادة نشر أو إقتباس أى مادة من هذا الإصدار يرجى الإشارة إلى المصدر وهو الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء When republish or quote any materials from this issue please refer to the source that is Central Agency for public mobilization and statistics

اصدار يونيو ٢٠١٩ Issue : June 2019

مرجع رقم ۷۱ \_ ۲۲۳۲۷ \_ ۲۰۱۷ \_ ۲۰۱۲ \_

### <u>تقدیــم</u>

تعتبرالأرقام القياسية للإنتاج الزراعي من المؤشرات الإقتصادية التي تقيس تطور الظواهر والمتغيرات التي تتعلق بالإنتاج الزراعي ومدى مساهمته في زيادة الدخل القومي.

نظراً لأهمية الأرقام القياسية للإنتاج الزراعى فقد أهتم الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء بتركيب الرقم القياسي لهذا القطاع وإصداره فى عدة سلاسل زمنيه بهدف توفير مؤشر لقياس التغير فى حجم كل من الإنتاج الزراعى والغذائى ، القيمة المضافة الإجمالية سواء بالاسعار الجاريه أو بالاسعار الثابته ، متوسط إنتاجية الفدان بالاضافه الى قياس التغير فى كميه متطلبات الإنتاج الزراعى واسعار المزرعة.

صدرت أول ساسلة عام ١٩٤٨ وتوالت السلسة حتى عام ١٩٦٤ بأستخدام متوسط السنوات الزراعية (١٩٣٥-١٩٣٥) كسنة أساس، كما صدرت السلسلة الثانية لتفطى السنوات من عام ١٩٦٥ حتى عام ١٩٧٦ بأنخاذ متوسط السنوات الزراعية (٢٥/٦-٢٥/٥) كسنة أساس، وتغطى السلسلة الثالثة السنوات من عام ١٩٧٧ حتى عام ١٩٨٧ بأنخاذ متوسط السنوات الزراعية (١٩٧١-١٩٧٤) كسنة أساس، كما تغطى السلسلة الرابعة السنوات من عام ١٩٨٨ حتى عام ١٩٨٨ حتى عام ١٩٨٨ حتى عام ١٩٨٨ متوسط السنوات الزراعية (١٩٨٦-١٩٨٨) كسنة أساس، أما السلسلة الخامسة فتفطى السنوات من عام ١٩٩٨ حتى عام ٢٠١٠ بأنخاذ متوسط السنوات من عام ١٩٩٨ حتى عام ٢٠١٠ بأنخاذ متوسط السنوات الزراعية (١٩٩٠ ـ ١٩٩٨) كسنة أساس، أما السلسلة السادسة فتفطى السنوات من عام ٢٠٠٨) كسنة أساس.

والجهاز إذ يقدم هذه السلسلة الحديثة من الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي بأنخاذ متوسط السنوات الزراعية (٢٠١٦ - ٢٠١٣) كسنة أساس اعتباراً من عام ٢٠١٤ وحتى عام ٢٠١٦ ليسهم في تلبية الاحتياجات الإحصائية للباحثين والمخططين ومتخذى القرار.

والله ولى التوفيق ،،،،

لــواء / خيرت محمد بـركات رئيس الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

### الفهـــرس

نم الجدول	المستسويات	رقم الصفحة
	منهجية الإحصائية	1
	أهم المؤشرات العامسة	<b>Y</b>
	الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي من عام (٢٠١٥ - ٢٠١٧)	<b>\</b> •
<b>Y</b>	الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي من عام (٢٠١٥ – ٢٠١٧)	
*	الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي و إجمالي كمية الإنتاج الزراعي خاليا من السلع الزراعية الوسيطة من عام (٢٠١٥ – ٢٠١٧)	18
٤	الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي من عام ٢٠١٢_٢٠١٦	
٥	الرقم القياسى للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة والجارية من عام (٢٠١٥ – ٢٠١٧)	10
٦	الرقم القياسي لمتوسط انتاجية الفدان من عام (٢٠١٥ - ٢٠١٧)	17
•	الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراع من عام (٢٠١٥ – ٢٠١٧)	14

### منهجية الإحصائية

### أولاً الهدف من الإصدار:

توفير مؤشر لقياس التغير في حجم كل من الإنتاج الزراعي والغذائي ، القيمة المضافة الإجمالية سواء بالاسعار الجاريه أو بالاسعار الثابته ، متوسط إنتاجية الفدان بالاضافه الى قياس التغير في كميه متطلبات الإنتاج الزراعي واسعار المزرعة.

### ثانياً دورية إصدار النشرة:

تصـــدر نشــــرة الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي بصفة دورية سنوية في السـنة التاليـة لجمـع البيانــات مــن وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي.

### ثالثاً مصدرالبيانات:

بيانات وزارة الزراعة وإستصلاح الأراضى بالنشرة السنوية للدخل الزراعي الصادرة عن قطاع الشئون الاقتصادية بالوزارة.

### رابعاً التعاريف والمفاهيم المستخدمة:

الإنتاج السزراعي هسو إنتاج الحيازة الزراعية من الحاصلات النباتيسة والحيسوانية والإنتاج من صيد الأسماك وصيد البر في صورته التسويقيسة دون أن تدخل عليه عمليسات تصنيعيسة بقصد رفع قيمته المضافة والحصول على دخل من هذه العملية.

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 (ك٤١٠.) باستخدام القيمة في سنة المقارنة (ك٤١٠) واتجاه تغير السعر بين الفترتين للسلع المناظرة.

تم استخصدام أسعصار المرزعة 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.

### خامساً\_ تقسيمات الأرقام القياسية:

- ا ـ الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي.
- ٢\_ الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي.
- ٣- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي خاليا من السلع الزراعية الوسيطة.
  - ٤ـ 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.

### سادساًـ الأقسام والمجموعات المكونة لكل رقم قياسي:

- الرقم القياسى لإجمالى كمية الإنتاج الزراعي : وهو يشتمل على (٢) قسم رئيسى، (٧) مجموعات رئيسية،
   (٢٤) مجموعة فرعية وبيانها كالآتى:
  - أ. قسم الإنتاج النباتي ويتضمن المجموعات التالية:
  - (١) المجموعة الرئيسيه للمحاصيل الحقليه وتشتمل على المجموعات الفرعيه الآتيه:
    - (أ) مجموعة الألياف وتشمل: القطن الزهر،الكتان القش، تيـل 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.
  - (a) مجموعة المحاصيل السكرية وتشمل: قصب السكر، بنجر السكر
- (و) مجموعة البصل والحبة السوداء وتشمل: البصل، البصل كامل النضج والأخضر والحبة السوداء.
- رن 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 للخضر والمقاتات وتشتمل على المجموعة الفرعية لجميع (أصناف الخضر).
  - (٣) الموالح والفاكهة والنخيل: وتشتمل على الموالح، الفاكهة، النخيل ومنتجاته.
  - (٤) المحاصيل الطبية والعطرية ونباتات الزينة : وتشتمل على المحاصيل الطبية ، المحاصيل العطرية ، نباتات الزينة .

#### ب. قسم الإنتاج الحيواني ويتضمن الجموعات 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.
- ٢- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي: وهو يشتمل علي المجموعات الفرعية التي تصلح كغذاء وهي كالآتي: (الغلال البقوليات الحبوب الزيتية المحاصيل السكرية المخضر والمقاتات الموالح والفاكهة والنخيل لحوم الماشية لحوم الدواجن البيض الطازج الألبان عسل النحل الأسماك و القشريات) 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 علي 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 اجمالي الإنتاج الزراعي رغبة في إلغاء الازدواج الناتج من اعتبار بعض السلع الزراعية منتجاً ومستلزماً في نفس الوقت أي محاولة إخفاء التداخل بن القطاع نفسه.
- الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي: وهو يشتمل علي (٢) قسم رئيسي ، (٢) مجموعة رئيسية ،
   (۵) مجموعة فرعية وبيانها كالآتى:
  - أ. قسم متطلبات الإنتاج الزراعي ويتضمن الآتي:
  - (١) المجموعة الرئيسية للمبيدات الكيماوية: وتشتمل علي المجموعات الفرعية :مبيدات حشرية وفطرية، مبيدات حشائش.
    - المجموعة الرئيسية للوقود والزيوت والشحومات والصيانة: وتشتمل علي المجموعات الفرعية: الوقود، الزيوت، مصاريف الصيانة.

#### ب. قسم السلع الزراعية الوسيطة ويتضمن على المجموعات الرئيسية والمجموعات الفرعية الآتية:

- (١) المجموعة الرئيسية للتقاوى: وتشتمل على المجموعات الفرعية الآتية:
  - (i) تقاوى المحاصيل وتشمل تقاوى المحاصيل الحقلية كلها.
    - (ب) تقاوي الخضر وتشمل تقاوي الخضر كلها.
      - (ج) تقاوى 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 (أسمــدة أزوتية ونشـــادرية، أسمــدة فوسفــاتية، أسمدة بوتاسية )
  - (ب) الأسمدة العضوية (أسمدة عضوية صناعية) أسمدة عضوية طبيعية ).
  - (٣) الجموعة الرئيسية الجموعة الأعلاف: وتشتمل على المجموعات الفرعية الآتية:
    - (أ) أعلاف حافة (الحبوب، أعلاف مصنعة، أتبان ودريس).
      - (ب) أعلاف خضراء (برسيم، أعلاف خضراء أخرى ).
        - (٤) المجموعة الرئيسية لبيض معامل التفريخ.
- الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية (بالأسعار الثابتة والجارية) ويشتمل على متغيرين هما:
- أـ اجمالى قـيمة الإنتـاج الـزراعي ويتمثل في ( المنتجــات الزراعية للمحاصيل الشتوية، الصيفية، النيلية ) الخضر والفاكهة ـ المشاتل والأشجار الخشبية المقطعة — نبــاتــات الزينة ـ المحاصيل الطبية ـ الألبان ومنتجاتها — لحوم الماشية — لحوم الدواجن — البيضــ الأسماك والقشريات — منتجات حيوانية أخرى.
- ب اجمالى قيمة متطلبات الإنتاج الزراعي التي تشمل التقاوي للمحاصيل الحقلية للخضر ،الفاكهة ،الحبوب ، النباتات الطبية والعطرية كل منها على حدة ثم الأسمدة والمبيدات والأعلاف والزيوت والشحوم والإهلاك والصيانة.
- 1- الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان: وهو يشتمل علي (٣٠) مفردة سلعية من مفردات الإنتاج الزراعي هي: قمح، شعير، ذرة شامية ، ذرة رفيعة ،ذرة صفراء، أرن 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 علي نفس الأقسام والمجموعات والمفردات المكونة للرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي.

### المعادلات الرياضية المستخدمة في تركيب الأرقام القياسية:

١ـ تم إستخدام صيغة لاسبير في تركيب كل من الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي ، والرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي وهو رقم تجميعي مرجح بأسعار سنة الأساس.

٢- تم إستخدام 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:

ك ١ : تمثل كمية الإنتاج الزراعي في سنة المقارنة.

ك : تمثل كمية الإنتاج الزراعي في سنة الأساس.

ك : تمثل كمية الإنتاج الزراعي في سنة الأساس.

ع : تمثل سعر الإنتاج الزراعي في سنة الأساس.

ط ١ : تمثل كمية السلع الوسيطة في سنة الأساس.

ط : تمثل كمية السلع الوسيطة في سنة الأساس.

س : تمثل أسعار السلع الزراعية الوسيطة في سنة الأساس.

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

# ٤- تم إستخدام صيغة لاسبير في تركيب كل من الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية (بالأسعار الثابتة والأسعار الجارية) كالآتى :

### دم استخدام صيغة باش في تركيب الرقم القياسي للأسعار الزراعية المقبوضة بواسطة الزراع وهو رقم تجميعي مرجح بكمية سنة المقارنة.

حيث أن:

#### ٦- تم استخسدام الوسسط الهندسي للمناسيب المرجحة لتركيب الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان.

### سابعاً فترة الأساس:

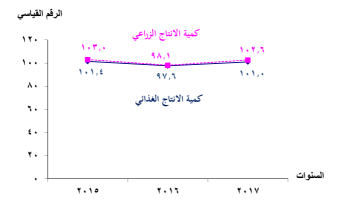
تم اتخاذ متوسط السنتين الزراعيتين (٢٠١٣، ٢٠١٣) ساساً موحداً في جميع الأرقام القياسية.

### ثامناً طرق إتاحة البيانات:

### أهم المؤشسرات

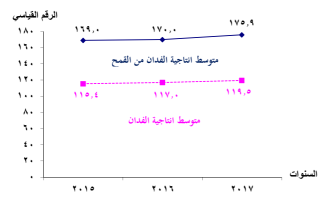
نسبة التغير (٪) ٢٠١٧ عن ٢٠١٦	7-17	7.17	البيـــان
4.6	1.7,7	٩٨,١	الرقم القيساسي لإجمالي كميـة الإنتـاج الــزراعي
3.5	1.1,.	4∨,٦	الرقــم القيــاسي لإجمـالي كميـة الإنتـاج الغــذائي
5.9	٩٨,٣	٩٢,٨	الرقــم القيــاسي لإجمـالي كميــة الإنتاج الزراعي خالياً من السـلع الزراعية الوسيطة
13.0	147,9	115,1	الرقــم القيــاسـي لكميـة متطلبـات الإنتـاج الـزراعي
0.5	97,0	٩٢,٠	الرقــم القيــاسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة
28.3	174,1	181,.	الرقــم القيــاسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الجارية
2.1	119,0	117,.	الرقم القياسي لمتوسط إنتساجيـة الفـدان
25.4	17.,7	144,1	الرقـم القيــاسـي للأسعــار المقبــوضة بواسـطــة الـــزراع

#### تطور الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي وإجمالي كمية الإنتاج الغذائي خلال السنوات (٢٠١٧ - ٢٠١٧)



(1=7.17/7.17)		T
كمية الإنتاج الغذائي	كمية الإنتاج الزراعي	السنوات
1.1,2	۱۰۳,۰	7.10
٩٧,٦	٩٨,١	7.17
1.1,.	1.7,7	7.17

تطور الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان ومتوسط إنتاجية الفدان من القمح خلال السنوات (٢٠١٧ – ٢٠١٧)



(1=7.17/7.17)		
متوسط انتاجية الفدان من	متوسط انتاجية الفدان	السنوات
القمح	Chach age at amou	السوات
179,•	110,£	7.10
14.,.	117,•	7.17
ŕ	,	
1 7 0 , 9	119,0	7.17
,		

تطور الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان من الأرز ومتوسط إنتاجية الفدان من القطن الزهر خلال السنوات (٢٠١٧ - ٢٠١٧)



متوسط إنتاجية الفدان من القطن الزهر	متوسط إنتاجية الفدان من الأرز	السنوات
٦٥,٦	٩٨,٣	7.10
۹٠,١	٩٧,٣	4.17
<b>4</b> V , V	٩٤,٠	7.17

تطور الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة والأسعار الجارية خلال السنوات (٢٠١٥ - ٢٠١٧)

الرقم القياسي الرقم القياسي الرقم القياسي القيامة المضافة الإجمالية بالأسعار الجارية القياسي المراء المراء

القيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة

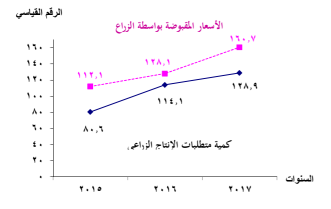
7.17

7.10

(1=7.17/7.17)		
القيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الجارية	القيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة	السنوات
1 • ٨, ١	111,7	7.10
171,.	٩٢,٠	7.17
174,1	۹ ۲ , ۰	7.17

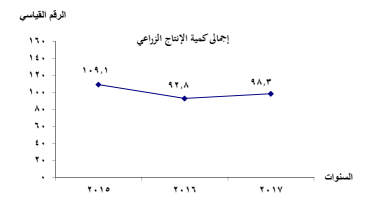
تطور الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي و الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراع خلال السنوات (٢٠١٥ - ٢٠١٧)

السنوات



(1=7.17/7.17)		
الأسعار المقبوضة بواسطة	كمية متطلبات الإنتاج	السنوات
الزراع	الزراعي	السوات
117,1	۸۰,٦	7.10
174,1	111,1	7.17
17.,4	1 4 4 , 9	7.17

تطور الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة خلال السنوات (٢٠١٧ - ٢٠١٧)



(1=7.17/7.17)	
إجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة	السنوات
1.9,1	7.10
۹۲,۸	۲۰۱٦
٩٨,٣	7.17
	•

## جدول رقم (۱) الرقم القياسى لاجمالى كمية الانتاج الزراعى ٥ ٢٠١٧-٢٠

7.17	١٢ ٠	14=1	١
------	------	------	---

17/7 • 17=1 • •			
7.17	7.17	7.10	السنوات الأقسام والمجموعات
1-4,7	94,1	1-4	الرقم العام
1.4,4	<u>99,7</u>	<u> </u>	قسم الانتاج النباتي
1.4,4	44,7	1.5,4	المحاصيل الحقلية
<u>07,8</u>	<u> 20</u>	<u> </u>	مجموعة الالياف
٥٤,٣	٤٣,٣	٦٢,٥	قطن زهر
019,£	<b>777,7</b>	<b>44.</b> 5	كتان قش
<u>42,7</u>	44	<u> </u>	مجموعة الغلال
۸۹	۹۸,۸	1.1,0	قمح
<b>17,7</b>	44,4	<b>A£,Y</b>	أرز
١٠٧,٣	9.4	٩٧,٨	ذرة
٧٤,١	٧٨,٣	٧٧,٦	شعير
1.4,£	44,7	<u> 72,                                   </u>	مجموعة البقوليات
1.1	٧١,٣	74,4	فول
472,7	<b>۲</b> 17,7	14.4	عدس
۵۱,۱	۸۲,۵	AY,9	حلبة
771,7	740,7	41	حمص
14,0	٣٨,٨	۸۱,۱	ترمس
114,0	<u> ۱ • ۸, ۲</u>	11.,7	مجموعة الحبوب الزيتية
114,4	١٠٠,٦	٩٦,٣	فول سوداني
11•,٣	177,1	101,4	سمسم
545	447.0	707,9	بذرة كتان
1.0,7	99,7	117,8	عباد الشمس
117,4	۱۳۷,۸	127,0	فول صويا
1.1,1	1.4,5	<u>1 -                                   </u>	مجموعة الحاصلات السكرية
94,0	<b>97,7</b>	١٠٠,٨	قصب السكر
١٠٨,١	111,7	119,8	بنجر السكر

## تابع جدول رقم (۱) الرقم القياسى لاجمالى كمية الانتاج الزراعى ٥ ٢٠١٧-٢٠١

7.17/7.17=1..

	7.10	7.17	7.17
الأقسام والمجموعات			
مجموعة البصل والحبة السوداع	1 £ £ , 1	119,5	184,8
بصل كامل النضج	1 £ 4, 9	117	189,9
بصل اخضر	76,0	1.4	۸۱,۸
الحبة السوداء	777,9	Y7V, £	1 2 7
مجموعة الاحطاب وقش	9 / , 0	<u>9 £ , V</u>	1.1,7
الاحطاب	۱۰۳,۲	9 £ , £	1.2,0
قش	٨٥,٨	90,0	97, £
مجموعة الاعلاف والاتبان	111,7	1.7,1	171,0
برسيم	177,7	1.4,0	170
اعلاف خضراء اخرى	117,9	179	191
أتبان	99,7	97,7	٨٥,٤
مجموعة الخضر والمقاتات	1 • £ , 1	97,0	90
مجموعة الخضر والمقاتات الخضـــر	1.5	<u>97,0</u> <u>97</u>	97,1
طماطم	97,7	۸۸,۳	۸۱,۲
بطاطس	117,7	97,£	117,0
كوسة	97,7	٨٨	97,0
فاصوليا خضراء	97,9	٧٥,١	٦٨,٣
لوبيا خضراء	1 £ 1 , A	٦٤,٣	٦٧,٧
كرنب	1.1,5	98,8	۸٧, ٤
قنبيط	187,1	YY,Y	۸١,٩
باذنجان	97,٣	۱۰٤,٣	11., £
بامية	٧٣,١	٧٤	٧٠,٥
فلفل	۱۰۸,٦	110,7	119,7
ملوخية	1.1,7	۱۰۸,۲	115,7
بطاطا	۱۰۸,۷	171,1	9 £ , 7
قلقاس	٨٨	٧٤,٣	97,7
خس	11.,٧	٧٥,٦	97,1
جزر	٦٦,٢	91,1	117,1
شليك	۲. ٤	1 £ £ , £	171,0
سبانخ	117,7	٦٦,١	٧٥,٦
بسلة خضراء	٩٠,٣	97,£	1.0,7
خرشوف	٧٢,٥	٥٧	111,0
ثوم	17£,7	117,0	174,7

### تابع جدول رقم (۱) الرقم القياسى لاجمالى كمية الانتاج الزراعى ١٠١٧-١٠١

7 • 1 7/7 • 1 = 1 • •			
4.14	7.17	7.10	السنوات الأقسام والمجموعات
<u> </u>	1 <b>1 1 , 7</b> 1 m 1 , m	112,0	<u>المقاتات</u> بطیخ شمام نا
			بطيخ
٤٥,٨	187,0	119,9	شمام
٧٨	90,9	٩٨,٣	حيار
٥٦,٧	97, £	٦١,٨	قثاء
٧٤,١	117,8	111,4	كانتالوب
1 . 1 , 1	1 , ٢	٩٨,٨	مجموعة الموالح والفاكهة والنخيل
1.9,0	1.0,1	117,0	المو الح
110,7	1.0,1	117, £	<b>الموالح</b> برتقال
99,9	1. £,9	١٠٠,٣	بر—ی یوسفی
۱۲۰,۸	110,7	۱۱٦,٧	ير ليمون مالح
<u>1 m r</u>	<u>1 Y 1</u>	117,1	. رق الفاكمة
17.,9	117,9	117,7	<b>الفاكهة</b> عنب
1 £ 9 , V	185,9	177,7	مانجو
117,9	١٠٤,٨	117,0	مانجو موز
11.	1.5,1	97,7	مور تين برشومي
101,7	117,4	90,9	
1.7,7	1.9	1.0,7	خوخ جوافة
7.7,1	171,0	179	<del>جوانة</del> زيتون
117,1	119,9	11.,0	
181,1	111,0	111,4	تفاح کمثر <i>ی</i>
1.9,5	۸۹,٥	1.7,2	حسری برقوق
1. 2, 7	97,1	1.7,7	بر <i>فوی</i> مشمش
709	70T,T	7.7,7	رمان
117,8	170,9	117,7	ري <i>تن</i> تين شوكي
1.1	١٠٠,٩	۱۰٦,٧	النخيل ومنتجاته

### تابع جدول رقم (۱) الرقم القياسى لاجمالى كمية الانتاج الزراعى ٥ ١ . ١ . ٢ . ١٠

7 . 1 7/7 . 1 7=1 . . السنوات 7.14 7.17 7.10 الأقسام والمجموعات مجموعة المحاصيل الطبية والعطرية ونباتات الزينة 177,7 171,7 177,7 177,9 147,4 191,0 المحاصيل الطبية 171,7 177,1 112,7 المحاصيل العطرية نباتات الزينة ٤٢,٤ ٤٧,٧ 70,5 الانتاج الحيواني 1.7,7 97,7 1 • ٢,٣ مجموعة الانتاج الحيواني 97,8 97,7 1.1,9 ۸۸,٥ 99,7 99,1 لحوم الماشية 11. 1.7,7 1.9,7 لحوم الدواجن 90,7 1.1,1 97,9 الصوف والشعر والوبر 97,1 91,7 95,5 الالبان 9 . , 1 97,1 91,0 السماد البلدي مجموعة الانتاج الحشري ٧٨,١ 9.,1 ٩٠,١ ٧٧,٨ ۹٠,٣ ۹٠,٣ عسل نحل ۸٩,٦ ٧٧,٦ ٧٧,٦ شمع مجموعة الأسماك وصيد البحر 1 . £ 172,7 117,0

الاسماك والقشريات

172,7

117,0

1.5

### جدول رقم (۲) الرقم القياسى لاجمالى كمية الانتاج الزراعى ٥ ٢ ٠ ١ ٧ - ٢ ٠ ١

<b>7 · ) 7/7 · ) ~= ) ·</b>
-----------------------------

		•	11/11/11-11
الاقسام والمجموعات	7.10	7.17	7.17
الرقم العام	1 • 1 , £	٩٧,٦	1.1,.
الغلال	97,£	٩٧,٠	9 £ , V
البقوليات	٧٤,٣	٧٣,٦	۱۰۲,٤
الحبوب زيتية	11.,٢	١٠٨,٢	111,0
الحاصلات السكرية	۱۰۸,۳	۱۰۳, ٤	1.1,4
البصل والحبة السوداء	1 £ £ , 1	119, £	184,4
الخضر والمقاتات	1.5,1	97,0	90,.
الموالح والفاكهة والنخيل	٩٨,٨	١٠٠,٢	١٠٨,١
لحوم الماشية	99,1	99,7	۸۸,٥
لحوم الدواجن	1.9,7	1.7,7	11.,.
البيض الطازج وبيض معامل التفريغ	17.,0	٦,٣	۱۲۲,۸
الإلبان	9 £ , £	91,7	97,1
عسل نحل	٩٠,٣	٩٠,٣	٧٧,٨
الاسماك والقشريات	۱ • ٤ , •	117,0	175,7

## جدول رقم (٣) الرقم القياسى لاجمالى كمية الانتاج الزراعى واجمالى كمية الانتاج الزراعى خاليا من السلع الزراعية الوسيطة

#### 7.14-7.10

#### 7 . 1 7/7 . 1 7 = 1 . .

7.17	7.17	7.10	السنوات	
				الأقسام والمجموعات
١٠٢,٦	٩٨,١	۱۰۳,۰		إجمالى كمية الانتاج الزراعى
٩٨,٣	97,1	1.9,1	سلع الزراعية الوسيطة	إجمالي كمية الانتاج الزراعي خاليا من الد

# جدول رقم (٤) الرقم القياسى لكمية متطلبات الانتاج الزراعى ٢٠١٧-٢٠١٥

7 • 1 7/7 • 1 7 = 1 • •
-------------------------

			="
السنو المجموعات	۲.۱٥	7.17	7.17
الرقم العام	۸۰,٦	111,1	1 7 A , 9
مستلزمات الانتاج النباتي	11,5 99,0	٩٨,٤	1.1
تقاوي المحاصيل الحقلية	99,0	110,1	١٠٨,١
تقاوي الخضر	1.7,0	1.9,5	117,4
تقاوي الحبوب الطبية والعطرية	190,1	181,8	٩٦,٨
شتلات الفاكهة والاشجار الخشبية	٥٧,٩	09	٥٢,٧
الاسمدة الكيماوية	٦١,٧	91,1	1.5,7
الاسمدة العضوية	91,0	97,1	9.,1
المبيدات الحشرية	۱۲۰,۸	110	171,7
الوقود والزيوت والشحوم	٩٤,٨	۲, ۲۸	117,A
الاهلاك والصيانة	90,1	90,7	۸٣,٩
مستلزمات الانتاج الحيواني	٧٥,٤	171,7	1 £ 7 , 1
اعلاف خضراء	٦٤,٦	۱۰۸,۳	۸۹,۳
علف مواشي مصنع	٥٦,٦	٦٨,١	112,5
علف دواجن مصنع	٦٧,٦	107	897
علف مرکز	۸١,٣	179,5	198,1
الاتبان	٩٦,٨	٩٦,٨	٨٥,٥
بيض معامل التفريخ	18.,8	۸,۳	107,1
مستلزمات الانتاج السمكي	9 / , 0	1.1,٧	9 . , 1
علف اسماك	٧٧,٦	٧٤,٥	٦٩,١
ذريعة	91,0	٩٤,٨	٤,٨
وقود وشحوم لمراكب الصيد	117,7	175,7	108
اهلاك وصيانة مراكب الصيد	117,7	17.,9	1.9,7

### جدول رقم (٥) الرقم القياسى للقيمة المضافة الاجمالية بالاسعار الثابتة والجارية ٢٠١٧-٢٠١٥

7 . 1 7/7 . 1 7= 1 . .

۲	.14	۲.۱٦	7.10	السنوات	الأقسام والمجموعات
•	٥, ٢ ٢	9 7	111,7	بالإسعار الثابته	القيمة المضافه الإجمالية
١	٦٨,١	171	۱۰۸,۱	بالإسعار الجارية	القيمة المضافه الإجمالية

# جدول رقم (٦) الرقم القياسى لمتوسط انتاجية الفدان ٥ ٢٠١٧ م

۲. ۱	۱۲,	۱۲۰'	۱۳=۱	١

	السنوات	7.17	Y • 1 V
الأقسام والمجموعات		, , , ,	
الرقم العام	110,£	117	119,0
القمح	179	1 ٧ •	140,9
الشعير	199,1	199,1	Y Y • , Y
ذرة شامية	90,7	9.A	٩٨,٩
ذرة رفيعة	۸۹,۲	٩٠,٩	٩٨,٧
ازرة صفراء	97,1	١٠١,٦	1.4
ارز	٩٨,٣	٩٧,٣	9 £
فول جاف	٨٠,٥	٥٨,٢	٥٧,٤
عدس	1,7	1.1,7	111,7
ترمس	177,7	9 £ , 9	17.,4
حمص	99,7	١٠١,٨	1.1,7
حلبة	97	٩٠,٤	Λ ξ , ξ
فول اخضر	109,4	٩٠,٧	۹٠,٧
قطن ز هر	70,7	9.,1	97,7
كتان قش	۸٣,٥	۸۱,۱	97,7
فول سوداني	99,0	97,7	117,0
 سمسم	1.7,9	۱۰۲,۸	1.5,5
بذر الكتان	117,7	1.9,7	۲,۲۰۱
عباد الشمس	117,7	٩٨,٤	۹٦,٨
فول الصويا	9 £ ,0	97,7	۸٥,٦
قصب السكر	1.1,1	91,1	٩٨,٤
بنجر السكر	99	۹۱,۸	90,1
بصل ( بكليز )	17.	117,7	١٢.
بذور برسیم	٩٨,٤	97,7	١٠٦
خضر شتوية	9 £ ,0	9 £ , ٢	90,9
خضر صيفية	117,7	117,7	112,7
خضر نيلي	١٠٦,٣	١٠٦,٣	91,9
موالح	112,0	182,7	181,1
فواکه اخری فواکه اخری	١٠٩,٨	177,0	177,7
نباتات عطرية	177,1	177,1	T00,A

### جدول رقم (٧) الرقم القياسى لاسعار المقبوضة بواسطة الزرع

7.14-7.10

	7.17_7.10		
			. 1 7/7 . 1 = 1
الس	7.10	4.17	Y • 1 V
الأقسام والمجموعات			
الرقم العام	117,1	144,1	17.,٧
قسم الانتاج النباتي	110	110,7	1 £ 9 , 1
المحاصيل الحقلية	<u> 117,V</u>	11.,٧	١ ٤ ٤ , ٨
مجموعة الالياف	۸٧,٣	110,7	<u> </u>
قطن ز هر	AY	١٨٩	۲۱٤,٨
كتان قش	1.4,7	۱.٤,٧	107,1
مجموعة الغلال	1 . £ , ٣	1 . 1 , 4	1 £ £ , £
قمح	1.7,7	۱.٧,٤	150,1
أرز	1.1,8	1.4,0	170,9
نرة	١٠٢,٦	1.9,7	147,7
شعير	115,8	115,7	105
مجموعة البقوليات	1.9,0	111,7	177,9
فول	1.9,7	۱۱۰,۸	177,1
عدس	1.7	1.7,7	10.,7
حلبة	177,1	188,8	191, £
حمص	١١٣	118,7	771, £
تر م <i>س</i>	١٠٨,٣	111	177,0
مجموعة الحبوب الزيتية	11.,1	110,1	1 : ٣
فول سوداني	117,7	117,7	1 £ £ , 7
سمسم	1.5,8	١.٨	۱۳۸,۷
بذرة كتان	1.4,5	١.٧,٧	109,1
عباد الشمس	١٠٧,٨	187,7	107,1
فول صويا	1.7,1	1.5,7	177,1
مجموعة الحاصلات السكرية	1.0,7	119,0	177,7
قصب السكر	111,1	187,7	۲.,
بنجر السكر	97,9	٩٨,١	۱۳۸,۱

### تابع جدول رقم (۷) الرقم القياسى لاسعار المقبوضة بواسطة الزرع ٥ ٢٠١٧-٢٠١

	•	1 * 1 Y = 1 * 1 '		
				7 . 1 7/7 . 1 7=1
	السنوات	7.10	4.17	7.17
الأقسام والمجموعات		1.10	1 • 1 •	1 • 1 ٧
مجموعة البصل والحبة السوداء		<u>110,1</u> 117,7	<u>171,1</u> 178	<u> </u>
بصل كامل النضج		1.7	٦٨,٣	
بصل اخضر الحبة السوداء			11.,٢	۱۰۷, ٤
		9.,7		11.,7
مجموعة الاحطاب وقش		1.7,0	1.0,7	11.
الاحطاب ي:		۱۰۳,٦	١٠٦	111,7
قش - تا ۱۲۵ ماد الداد ال		١٠٣	1.4	1.7,1
مجموعة الاعلاف والاتبان		189,9	1.4,4	171,0
برسیم		1 £ 9 , 9	1.9,7	170,0
اعلاف خضراء اخرى		1.0,7	۱۰۸,۳	177,9
أتبان		1.7,0	1.0,0	١٠٨
مجموعة الخضر والمقاتات		1.7,4	111,7	1 £ £ , 7
<u>الخضــر</u>		1.7,7	117,7	1 £ 1 , \( \pi \)
طماطم		1.7,7	۱۰۸,۷	119,7
بطاطس		1.7,8	11., £	128,4
كوسة		۱۰۳,۷	۱۰۳, ٤	187,9
فاصوليا خضراء		171,7	18.,7	19£,1
لوبيا خضراء		1.1,5	1.0,5	150, 5
كرنب		1.7,0	١٠٧,٧	11.9
قنبيط		1.7,1	11.,9	۱۷۳,٤
باذنجان		1,0	117,7	۱٦٨,١
بامية		۱.٤,٨	110,5	144,4
فلفل		۱۰۰,۸	119	1 £ Y
ملوخية		1,0	۱.٤,٨	177,7
بطاطا		1.1,4	10.,5	Y.Y,V
قلقاس		1.0,7	107,7	182,7
خس		1.7,7	1.0,5	177
جزر		187,1	١٤٣	۲۱٥,۳
شليك		۸٦,٤	1.7,9	1 £ Y
سبانخ		1.7	1.5,7	۱۸۳,٦
بسلة خضراء		111,8	111,7	1 £ 1, 7
خرشوف		۱۰۲, ٤	۱۰۳,۷	170,7
ثوم		117,4	147,4	195,0

# تابع جدول رقم (۷) الرقم القياسى لاسعار المقبوضة بواسطة الزرع ٥١٠١٠١

۲.	۱۲	۱۲.	14	′= '	١.	٠

السنوات الأقسام والمجموعات	7.10	۲.۱٦	Y • 1 V
	1 • £ , 1	111,7	177,
<u></u> بطیخ	1.1,7	117,4	145,0
	١٠٢,٧	1.0,7	189,7
	١٠٨,٨	110,7	177,7
قثاء	١٠٣,٦	177,7	۱۸٦,١
كانتالوب	117	١٢٨,٩	14.,1
	177,0	172,5	179,£
الموالح	1 . £ , ٢	117,7	100
	1.5,5	111,0	150,0
يوسفى	1.0	112,7	1 £ £ , 9
ليمون مالح	۲,۲۰۱	171,7	۲.0
الفاكهة	1 . £ , Y	117,£	1 £ £ , A
عنب	1.2,0	117,1	182,1
مانجو	117,7	۱۳۳,۸	188,1
موز	1.1	112,7	107,8
نين برشومي	112,7	٩٠,٤	171,0
خوخ	١٠١,٣	117,1	117,7
جو افة	1.1,1	1.7,0	175,9
زيتون	1.1,7	177,1	۲۱۸,۳
تفاح	١٠٠,٢	1.0,1	1.7,7
کمٹر ی	1,9	1.0,1	181,4
بر قوق	1.1	117,7	147,7
مشمش	١٠٠,٣	117, £	170,9
رمان	۱.۲,۸	١٠٧,٧	177,7
نين شوكي	1.7,1	114	119,1
النخيل ومنتجاته	170,0	1 .	179

# تابع جدول رقم (۷) الرقم القياسى لاسعار المقبوضة بواسطة الزرع ٥٠٠١٠٠

7 . 1 7/7 . 1 7=1 . .

السنوات	7.10	7.17	7.17
الأقسام والمجموعات			
مجموعة المحاصيل الطبية والعطرية ونباتات الزينة	٧٧,٤	170,0	777,0
المحاصيل الطبية	۲۷,۲	174,7	۲٦٨,٥
المحاصيل العطرية	118,4	110	171,7
نباتات الزينة	107,7	77.77	٣١٦,١
الانتاج الحيواني	1 . A	1 £ 7 , 7	177,1
مجموعة الانتاج الحيواني	1.7,7	1 £ 1	177,7
لحوم الماشية	90,1	10.,4	7.9,1
لحوم الدواجن	117,7	14., £	107,7
الصوف والشعر والوبر	11.	111,9	119
الالبان	11.,٣	110,9	107
السماد البلدي	177,7	1 £ 1, 1	110,5
مجموعة الانتاج الحشري	1.1,7	1.1,4	171
عسل نحل	٧,٠٠١	١٠٠,٧	109,1
شمع	171,9	171,9	۲۰۹,۳
مجموعة الأسماك وصيد البحر	112,4	1 £ 1, 7	1 4 9 , 4
الاسماك والقشريات	112,7	1 £ 1 , ٢	149,4

#### الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

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

صندوق البريد: ٢٠٨٦ مدينة نصر ـ القاهرة

تليفون: ٢٤٠٢٣٠٩١ فاكس: ٢٤٠٢٠٩٩

### Central Agency for Public Mobilization and Statistics (CAPMAS)

P.O. Box: Y.Al Nasr City - Cairo

**Tel:** (+7.) 75.77.77 Fax: (+7.) 75.75.99

رقم الإيداع بدار الكتب: ٢٠١٤/١٨٨٦٤



#### الجهاز للركزي للتعبئة العامة والاحصاء

مدينة نصر-شصلاح القاهرة- مصر تليفون: 2021/24024 (-202) - صندوق بريد: 2086 - فاكس: 24024099 (-202) الموقع الإلكتروني: www.capmas.gov.eg البريد الإلكتروني: pres\_capmas@capmas.gov.eg

طبع بمطبعة الجهاز الركزى للتعبئة العامة والإحصاء