

الجمهورية العربية السورية
وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي
مديرية التخطيط والتعاون الدولي
دائرة الإحصاء

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام 2021

المحتويات

جدول (٢٨)	محصول الريسيم الرعوي
جدول (٢٩)	محاصيل رعوية مختلفة شتوية
جدول (٣٠)	محصول البازلاء الخضراء
جدول (٣١)	محصول الفول الأخضر
جدول (٣٢)	محصول الملفوف
جدول (٣٣)	محصول القرنبيط (الزهرة)
جدول (٣٤)	محصول السلق
جدول (٣٥)	محصول البصل الأخضر
جدول (٣٦)	محصول الخس
جدول (٣٧)	محصول خضار مختلفة أخرى
الباب الثالث (المحاصيل والخضار الصيفية)	
جدول (٣٨)	محصول الذرة الصفراء
جدول (٣٩)	محصول الذرة البيضاء
جدول (٤٠)	محصول القطن
جدول (٤١)	محصول الفاصولياء الحب
جدول (٤٢)	محصول السمسم
جدول (٤٣)	محصول التبغ
جدول (٤٤)	محصول إجمالي الشوندر السكري
جدول (٤٥)	محصول الشوندر السكري الربيعي
جدول (٤٦)	محصول الشوندر السكري الشتوي
جدول (٤٧)	محصول الشوندر السكري الخريفي
جدول (٤٨)	محصول الفول السوداني
جدول (٤٩)	محصول دوار الشمس
جدول (٥٠)	محصول ذرة المكائس
جدول (٥١)	محصول الفصّة الرعوية
جدول (٥٢)	محصول الذرة الرعوية
جدول (٥٣)	محصول دوار الشمس الزيتي
جدول (٥٤)	محصول فول الصويا
جدول (٥٥)	محاصيل مختلفة صيفية
جدول (٥٦)	محصول إجمالي البندورة
جدول (٥٧)	محصول البندورة الصيفية
جدول (٥٨)	محصول البندورة الربيعية

المقدمة	
ملاحظات عامة	
الباب الأول (الأمطار واستعمالات الأراضي)	
جدول (١)	الأمطار الهاطلة
جدول (٢)	مساحة الأراضي حسب الاستعمال
جدول (٣)	الأراضي المستثمرة حسب الاستعمال
جدول (٤)	توزيع مساحة الأراضي السقي حسب مصادر وطرق الري
جدول (٥)	الآبار والمساحات المروية من الآبار
جدول (٦)	مساحة المحاصيل والخضار الشتوية والصيفية
جدول (٧)	إجمالي المساحة المحصولية
جدول (٨)	إنتاج المحاصيل والخضار الشتوية والصيفية
جدول (٩)	إجمالي الإنتاج المحصولي
الباب الثاني (المحاصيل والخضار الشتوية)	
جدول (١٠)	محصول القمح
جدول (١١)	محصول القمح الطري
جدول (١٢)	محصول القمح القاسي
جدول (١٣)	محصول الشعير
جدول (١٤)	محصول العدس
جدول (١٥)	محصول الحمص
جدول (١٦)	محصول الفول الحب
جدول (١٧)	محصول الجلبانة الحب
جدول (١٨)	محصول البيقية الحب
جدول (١٩)	محصول الكرسنة الحب
جدول (٢٠)	محصول البازلاء الحب
جدول (٢١)	محصول الكمون
جدول (٢٢)	محصول الشوفان الحب
جدول (٢٣)	محصول الترمس
جدول (٢٤)	محصول الحبة السوداء
جدول (٢٥)	محصول البانسون
جدول (٢٦)	محصول البيقية الرعوية
جدول (٢٧)	محصول الشعير الرعوي

جدول (٩٨)	أشجار النخيل
جدول (١/٩٨)	أشجار أخرى
جدول (٩٩)	توزيع استعمال إنتاج أشجار الزيتون والشمش
جدول (١٠٠)	توزيع استعمال إنتاج أشجار العنب والتين
جدول (١٠١)	مساحة وأعداد الأشجار الحراجية المثمرة
جدول (١٠٢)	مساحة وأعداد الأشجار الحراجية الطبيعية
جدول (١٠٣)	مساحة وأعداد الأشجار في مواقع التحريج الاصطناعي
جدول (١٠٤)	المساحات الفعلية للغابات والمساحات المسجلة غابات
الباب الخامس (الحيوانات الزراعية ومنتجاتها)	
جدول (١٠٥)	إجمالي الأبقار ونتاجها
جدول (١٠٦)	الأبقار المحلية
جدول (١٠٧)	الأبقار الشامية
جدول (١٠٨)	الأبقار الأجنبية
جدول (١٠٩)	الأبقار المحسنة
جدول (١١٠)	الأغنام ونتاجها
جدول (١١١)	الماعز ونتاجها
جدول (١١٢)	الماعز حسب الأنواع
جدول (١١٣)	الجاموس ونتاجها
جدول (١١٤)	اللحم والحليب ومشتقاته
جدول (١/١١٤)	الحيوانات المذبوحة
جدول (٢/١١٤)	إجمالي الحيوانات الزراعية
جدول (١١٥)	الحيوانات الزراعية الأخرى
جدول (١/١١٥)	الجواد العربي الأصيل
جدول (١١٦)	الدجاج البيض وإنتاج البيض
جدول (١١٧)	عدد الدواجن الأخرى والصيصان
جدول (١١٨)	إنتاج لحم الدجاج والدواجن الأخرى
جدول (١١٩)	أعداد المداجن
جدول (١٢٠)	خلايا النحل ونتاجها
جدول (١٢١)	إنتاج الأسماك
الباب السادس (الآلات الزراعية والأسمدة والقوى العاملة والقروض)	
جدول (١٢٢)	الآلات الزراعية
جدول (١٢٣)	الآلات الزراعية
جدول (١٢٤)	مؤسسات الحلج والطواحين والمعامل
جدول (١٢٥)	استهلاك العناصر السمادية
جدول (١٢٦)	الإنتاج العام لشركات الزيوت
جدول (١٢٧)	أعمال التحريج والغابات ومنتجاتها
جدول (١٢٨)	المساحة المستصلحة لمشاريع التشجير المثمر
جدول (١٢٩)	الخطوط الحراجية وخطوط النار والاستصلاح
جدول (١/١٢٩)	تطور الزراعات المحمية
جدول (١٣٠)	القروض الممنوحة حسب المحافظات
جدول (١٣١)	القروض الممنوحة حسب المحاصيل

جدول (٥٩)	محصول البندورة الخريفية
جدول (٦٠)	محصول البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية
جدول (٦١)	محصول البطيخ الأحمر
جدول (٦٢)	محصول البطيخ الأصفر
جدول (٦٣)	محصول إجمالي البطاطا
جدول (٦٤)	محصول البطاطا الربيعية
جدول (٦٥)	محصول البطاطا الصيفية
جدول (٦٦)	محصول البطاطا الخريفية
جدول (٦٧)	محصول الفاصولياء الخضراء
جدول (٦٨)	محصول اللوبياء الخضراء
جدول (٦٩)	محصول القرع واليقطين
جدول (٧٠)	محصول البانجان
جدول (٧١)	محصول الخيار والقتاء
جدول (٧٢)	محصول الثوم الجاف
جدول (٧٣)	محصول البامياء
جدول (٧٤)	محصول الكوسا
جدول (٧٥)	محصول البصل الجاف
جدول (٧٦)	محصول الفليفلة
جدول (٧٧)	خضار مختلفة صيفية
الباب الرابع (الأشجار المثمرة والحراجية)	
جدول (٧٨)	الزيتون
جدول (٧٩)	العنب
جدول (٨٠)	التين
جدول (٨١)	الشمش
جدول (٨٢)	الجوز
جدول (٨٣)	التفاح
جدول (٨٤)	الأجاص
جدول (٨٥)	الخوخ
جدول (٨٦)	الجاترك
جدول (٨٧)	الرمان
جدول (٨٨)	الكرز
جدول (٨٩)	اللوز
جدول (٩٠)	الدراق
جدول (٩١)	السفرجل
جدول (٩٢)	الفسق الحلبي
جدول (٩٣)	الليمون
جدول (٩٤)	البرتقال
جدول (١/٩٤)	اليوسفي
جدول (٩٥)	الليمون الهندي
جدول (٩٦)	إجمالي أشجار الحمضيات
جدول (٩٧)	الأكي دنيا (الشمش الهندي)

جدول (١٥٦)	شجرة الحمضيات
جدول (١٥٧) (١٠/١٥٧)	تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية
جدول (١١/١٥٧)	متوسط أسعار الجملة لبعض المحاصيل
جدول (١٢/١٥٧)	أسعار شراء المحاصيل التي تقوم الدولة بشرائها
الباب الثامن (أهم البيانات الزراعية حسب القطاعات)	
جدول (١٥٨)	الأراضي القابلة للزراعة والمزروعة حسب القطاعات
جدول (١٥٩)	مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات
جدول (١٦٠)	مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات
جدول (١٦١)	مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات
جدول (١٦٢)	مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات
جدول (١٦٣)	مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات
جدول (١٦٤)	مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات
جدول (١٦٥)	مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات
جدول (١٦٦)	مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات
جدول (١٦٧)	مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات
جدول (١٦٨)	الحيوانات الزراعية ومنتجاتها حسب القطاعات
جدول (١٦٩)	الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات
	المقدمة باللغة الإنكليزية

جدول (١٣٢)	إجمالي عدد العاملين في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي
جدول (١٣٣)	إجمالي عدد العاملين في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي
الباب السابع (الأسعار وتكاليف الإنتاج والميزان السلعي)	
جدول (١٣٤)	محصول القمح الطري المروي
جدول (١/١٣٤)	محصول القمح الطري البعل
جدول (١٣٥)	محصول القمح القاسي المروي
جدول (١٣٦)	محصول القمح القاسي البعل
جدول (١٣٧)	محصول الشعير البعل
جدول (١٣٨)	محصول الحمص البعل
جدول (١٣٩)	محصول العدس الأحمر البعل
جدول (١٤٠)	محصول الذرة الصفراء المروية
جدول (١٤١)	محصول الفول السوداني المروي
جدول (١٤٢)	محصول البصل الأبيض المروي
جدول (١٤٣)	محصول البصل الأحمر المروي
جدول (١٤٤)	محصول القطن
جدول (١٤٥)	محصول الشوندر السكري
جدول (١٤٦)	محصول البطاطا الخريفية
جدول (١٤٧)	محصول البطاطا الصيفية
جدول (١٤٨)	محصول البطاطا الربيعية
جدول (١٤٩)	محصول البندورة
جدول (١٥٠)	محصول الثوم الجاف
جدول (١٥١)	محصول السمسم البعل
جدول (١٥٢)	شجرة الزيتون
جدول (١٥٣)	شجرة العنب
جدول (١٥٤)	شجرة التفاح السقي
جدول (١٥٥)	شجرة التفاح البعل

بيانات عامة

- تبلغ مساحة الجمهورية (١٨٥١٨) ألف هكتار وقد قسم الجمهورية حسب كميات هطول الأمطار إلى خمس مناطق استقرار وهي كما يلي:

١- منطقة الاستقرار الزراعي الأولى

الهطول فيها أكثر من (٣٥٠) ملم سنوياً وتقسم إلى:

أ - منطقة معدل أمطارها فوق (١٠٠) ملم سنوياً وتكون الزراعات البعلية فيها مضمونة سنوياً.

ب- منطقة أمطارها بين (٣٥٠-٦٠٠) ملم ولا تقل عن (٣٠٠) ملم في ثلثي السنوات المرصودة أي يمكن ضمان موسمين كل ثلاث سنوات ومحاصيلها الرئيسية القمح والبقوليات والمحاصيل الصيفية وتبلغ مساحة منطقة الاستقرار الزراعي الأولى: (٢٧٠١) ألف هكتار وتشكل (١٤,٦%) من إجمالي مساحة الجمهورية.

٢- منطقة الاستقرار الزراعي الثانية

معدل أمطارها بين ٢٥٠-٣٥٠ ملم سنوياً ولا تقل عن ٢٥٠ ملم في ثلثي السنوات المرصودة أي يمكن ضمان موسمي شعير كل ثلاث سنوات، وقد يزرع إلى جانب الشعير والقمح والبقوليات والمحاصيل الصيفية وتبلغ مساحتها (٢٤٧٥) ألف هكتار وتشكل (١٣,٣%) من مساحة الجمهورية.

٣- منطقة الاستقرار الزراعي الثالثة

يصل معدل أمطارها إلى ٢٥٠ ملم سنوياً ولا يقل عن هذا الرقم لنصف السنوات المرصودة أي يمكن ضمان ١-٢ موسم لكل ثلاث سنوات ومحصولها الرئيسي الشعير وقد تزرع البقوليات وتبلغ مساحتها (١٣٠٣) ألف هكتار وتشكل (٧,١%) من مساحة الجمهورية.

٤- منطقة الاستقرار الزراعي الرابعة (الهامشية)

معدل أمطارها بين ٢٠٠-٢٥٠ ملم سنوياً ولا يقل عن ٢٠٠ ملم في نصف السنوات المرصودة ولا تصلح إلا للشعير أو المراعي الدائمة وتبلغ مساحتها (١٨٣٠) ألف هكتار وتشكل (٩,٩%) من مساحة الجمهورية.

٥- منطقة الاستقرار الزراعي الخامسة (البادية والسهوب)

وهي كل ما تبقى من أراضي الجمهورية وهذه لا تصلح للزراعة البعلية وتبلغ مساحتها (١٠٢٠٩) ألف هكتار وتشكل (٥٥,١%) من مساحة الجمهورية.

ملاحظات عامة

كافة بيانات المجموعة الإحصائية الزراعية السنوية يتم جمع بياناتها من واقع سجل القرية ويتم اعتماد الأرقام من قبل المجلس الزراعي الفرعي في المحافظات قبل إرسالها إلى الوزارة لاعتمادها وإصدارها في النشرات الخاصة بها باستثناء بعض المحاصيل التي يتم جمع البيانات الخاصة بها بطريقة العينة العشوائية لتقدير المساحة والانتاج إضافة إلى أسلوب جمع البيانات بالسجل الإحصائي للقرية.

١- الطريقة الموضوعية: (العينة العشوائية)

بواسطتها يتم جمع بيانات المحاصيل الرئيسية الشتوية (القمح - الشعير - العدس - الحمص) وتنفذ هذه الطريقة بالتعاون مع المكتب المركزي للإحصاء والمؤسسة العامة لتجارة وتصنيع الحبوب والاتحاد العام للفلاحين كما يتم اعتماد النتائج النهائية للبحث من قبل الجهات السابقة. واعتباراً من عام ١٩٨٣ تم تقدير مساحة وانتاج محصول القطن بطريقة العينة العشوائية وذلك بالتعاون مع الاتحاد العام للفلاحين والمكتب المركزي للإحصاء.

٢- طريقة الحصر المكتبي

يتم بهذه الطريقة اعتماد التقدير النهائي لمساحة وانتاج محصول الشوندر السكري عن طريق المؤسسة العامة للسكر، ومحصول التبغ عن طريق المؤسسة العامة لحصر التبغ والتبناك وكذلك إحصائيات الأمطار الهائلة في المراكز المطرية المنتشرة في أنحاء الجمهورية بعد ورودها إلى المديرية العامة للأرصاد الجوية. وأيضاً كميات الأسمدة الكيماوية المستهلكة عن طريق مديرية الأراضي والمياه في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي وأيضاً القروض من المصرف الزراعي التعاوني وكذلك إنتاج الأسماك من الهيئة العامة للثروة السمكية التابعة لوزارة الزراعة والإصلاح الزراعي وبالنسبة للتكاليف إنتاج أهم المحاصيل الزراعية تقدر سنوياً استناداً إلى دراسة ميدانية يتم من خلالها الحصول على النفقات الفعلية التي يتحملها كل مزارع ضمن كل محافظة ومن خلالها يتم أخذ متوسط الجمهورية وبناء على ذلك يتم تحديد أسعار هذه المحاصيل. كما يتم تحديد أسعار محاصيل أخرى تقوم مؤسسات القطاع العام بتسويقها، وبيانات الميزان السلعي تضم بيانات الإنتاج الزراعي والاستيراد والتصدير والمتاح للاستهلاك لمعظم المنتجات الزراعية النباتية والحيوانية وحسب الاستهلاك بغض النظر عن المخزون أول المدة وآخرها.

٣- إحصاءات الاستيراد والتصدير

لا تشمل:

- أ - البضائع المحجوزة أو المتروكة المباعة من قبل إدارة الجمارك.
- ب- المستوردات والصادرات المنظمة بموجب اتفاقات الحدود.
- ج- أمتعة المسافرين ومؤنهم.
- د- البضائع المستوردة أو المصدرة عن طريق البريد والتي تقل قيمتها عن ٥ ليرات سورية.

ملاحظات

- البيانات الواردة في جدول استهلاك العناصر السمادية المستهلكة: تم اعتماد حساب العناصر السمادية المستهلكة عوضاً عن حساب كميات الأسمدة الكيماوية المستهلكة وحسبت على أسس السنة السمادية (تبدأ من أول تموز وتنتهي في نهاية حزيران من السنة القادمة) بدلاً من السنة الميلادية.
- تم تدوير الأرقام وجبرها بحيث حذفت الفواصل.
 - وضع رقم صفر يعني بيان إحصائي ولكنه أقل من واحد أو يساوي الصفر.
 - وضع إشارة (-) يعني أن البيان لا وجود له.
 - تم وضع إشارة (*) في جدولي كميات الأمطار الهائلة يعني أن في بعض المناطق الإدارية تم جمع عدد أيام جزئي من الموسم أو تعذر الوصول إليها تماماً.

مصطلحات المجموعة:

- ١- المساحة : بالهكتار
- ٢- الإنتاج : بالطن
- ٣- الغلة : كيلو غرام / هكتار
- ٤- عدد الأشجار : ألف شجرة

اقتُرنت هذه المجموعة بموافقة المكتب المركزي للإحصاء رقم ١١٣٢ / ٢٠٤ / ص تاريخ ٢٠٢٢/١٠/٣.

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢١

الباب الأول (الأمطار و استعمالات الأراضي)

متوسط كمية الأمطار الهاطلة حسب المحافظات للموسم المطري ٢٠٢٠-٢٠٢١
Rainfall Average by Governorate for Rainfall Season 2020-2021

Table (1) Rainfall :Mm

جدول (١) كمية المطر: مم

Governorate	AUG آب	JUL تموز	JUN حزيران	MAY أيار	APR نيسان	MAR آذار	FEB شباط	كانون الثاني JAN	كانون الأول DEC	تشرين الثاني NOV	تشرين الأول OCT	ايلول SEP	المجموع Total	المعدل السنوي Annual Rate	المحافظة
Sweida	0.3	-	-	-	7	24.4	58.1	81.8	32.4	65.8	-	1	271	338.1	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	5.1	20.3	74.6	86.8	54.1	56.6	-	-	298	300	درعا
Quneitra	-	-	-	-	34	85.5	115.8	241.3	99.2	144.6	-	-	720	712.9	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	6.8	25.1	35.1	78.3	34.7	86.2	-	-	266	267.9	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	45.4	94.1	46.1	210.3	78.9	107.5	-	0.1	582	647.5	حمص
Hama	2	-	-	-	38.5	109.1	37.9	244.6	67.3	75.6	-	-	575	687.1	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	37.7	137.7	41.4	239.8	102.7	76.7	-	-	636	875.7	الغاب
Idleb	-	-	-	-	26.7	34.6	28.3	161	51.2	14	-	-	316	468.6	اللب
Tartous	5.4	-	-	-	98.4	127.4	80.5	370.6	139.8	178.7	-	0.4	1001	1215.2	طرطوس
Lattakia	13.1	-	-	0.3	72.4	137.1	61.8	280.7	96.6	101.5	-	-	764	1136	اللاذقية
Aleppo	2.9	-	-	-	4.8	37.6	7.6	99.1	36	60.7	-	-	249	360	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	0.6	8.8	26.2	8.5	32.1	4.7	31.2	-	-	112	179.7	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	0.1	0.1	5.4	8.7	11.7	4	25.1	-	-	55	129.5	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	1.1	49.1	23.4	42.1	21.7	33.6	-	-	171	331.2	الحسكة
TOTAL	23.7	-	-	1	386.8	913.6	627.8	2180.2	823.3	1057.6	-	1.5	6015.5	7649.4	المجموع

المعدل السنوي هو معدل عشر سنوات مطرية
السنة المطرية تبدأ من أيلول وحتى آب للسنة التي تليها

إجمالي الأراضي حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Total Lands by Governorate for 2021 & their Development at the Country Level during (2012 - 2021)

Table (2)

Area:Ha

المساحة : هكتار

الجدول (٢)

Item	المساحة المعتبرة حراج و غابات Areas Considered as Forests	مروج ومراعي Meadows & Pastures	أراضي غير قابلة للزراعة				أراضي قابلة للزراعة			مجموع المساحة Total Area	البيان
			أراضي صخرية ورملية Rocky & Sandy Lands	أنهار وبحيرات Rivers & Lakes	أبنية ومرافق عامة Buildings & Public Utilities	المجموع Total	غير مستثمرة Uncultivated	مستثمرة Cultivated	المجموع Total		
2012	584944	8189666	2806192	155132	702616	3663940	348582	5730839	6079421	18517971	2012
2013	585759	8188052	2802993	155132	702914	3661039	349901	5733220	6083121	18517971	2013
2014	586112	8185745	2806931	155130	703240	3665301	348359	5732454	6080813	18517971	2014
2015	586110	8185674	2806649	155144	703583	3665376	350128	5730683	6080811	18517971	2015
2016	586112	8185526	2805024	155143	703632	3663799	351934	5730600	6082534	18517971	2016
2017	586112	8185581	2804476	155143	703698	3663317	348560	5734401	6082961	18517971	2017
2018	586112	8189365	2804469	155143	703732	3663344	350827	5728323	6079150	18517971	2018
2019	586293	8187181	2811112	155143	707797	3674052	346292	5724153	6070445	18517971	2019
2020	586301	8186759	2810503	155143	707855	3673501	344928	5726482	6071410	18517971	2020
2021	586845	8155960	2809692	155143	707845	3672680	374641	5727845	6102486	18517971	2021
Sweida	7964	208199	102150	1414	30532	134096	33184	171557	204741	555000	السويداء
Dar'a	11142	28020	24553	1962	74519	101034	1373	231431	232804	373000	درعا
Quneitra	3401	11711	3683	1121	6810	11614	126941	32429	159370	186096	القنيطرة
Damascus	59407	1312768	138525	3110	86001	227636	75420	138426	213846	1813657	ريف دمشق
Homs	57206	2686973	903564	5748	94920	1004232	-	343790	343790	4092201	حمص
Hama	38941	313511	76224	3641	47034	126899	23078	374825	397903	877254	حمّاه
Ghab	37164	2371	230	2662	11005	13897	-	87367	87367	140799	الغاب
Idleb	80444	42779	78455	2597	46122	127174	1356	357957	359313	609710	اللب
Tartous	31206	1560	7726	2295	24270	34291	50	122513	122563	189620	طرطوس
Lattakia	85257	1422	6156	4823	23448	34427	10356	98227	108583	229689	اللاذقية
Aleppo	57000	225357	230691	29123	80131	339945	51756	1175942	1227698	1850000	حلب
Al-Raqqa	16293	936084	33225	66690	68095	168010	36106	805093	841199	1961586	الرقّة
Dair-Ezzor	8718	1872204	1164236	9350	31311	1204897	10358	209823	220181	3306000	دير الزور
Al-Hassake	92702	513001	40274	20607	83647	144528	4663	1578465	1583128	2333359	الحسكة

الأراضي المستثمرة حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Cultivated Lands by Governorate for 2021& their Development at the Country Level during (2012- 2021)

Table (3)

Area: Ha

المساحة : هكتار

الجدول (٣)

Item	Non Irrigated	البعل	Irrigated	السقي	Total	المجموع	الأراضي المزروعة فعلاً	سبات	الأراضي المستثمرة	البيان
	مشجر+حور+معمر+مشاتل+محمية Trees	سليخ (محاصيل) Crops	مشجر+حور+معمر+مشاتل+محمية Trees	سليخ (محاصيل) Crops	البعل Non Irr	السقي Irr	Actually Planted Land	Fallow	Total Cultivated Land	
2012	858557	2207058	207321	1220721	3065615	1428042	4493657	1237182	5730839	2012
2013	860818	2039161	210012	1099834	2899979	1309846	4209825	1523395	5733220	2013
2014	860881	1918186	210122	944411	2779067	1154533	3933600	1798854	5732454	2014
2015	858184	1936220	208961	903418	2794404	1112379	3906783	1823900	5730683	2015
2016	862217	2173457	200390	803579	3035674	1003969	4039643	1690957	5730600	2016
2017	864018	2363348	199521	749166	3227366	948687	4176053	1558348	5734401	2017
2018	864044	2350566	198349	775299	3214610	973648	4188258	1540065	5728323	2018
2019	864442	2391342	197232	815909	3255784	1013141	4268925	1455228	5724153	2019
2020	868788	2402942	197592	815231	3271730	1012823	4284553	1441929	5726482	2020
2021	865623	2405149	194717	898221	3270772	1092938	4363710	1364135	5727845	2021
Sweida	38790	89237	2472	2493	128027	4965	132992	38565	171557	السويداء
Dar'a	23538	138154	8037	22327	161692	30364	192056	39375	231431	درعا
Quneitra	6522	15024	1620	3946	21546	5566	27112	5317	32429	القيطية
Damascus	42696	15248	37934	36339	57944	74273	132217	6209	138426	ريف دمشق
Homs	168214	70259	26223	28637	238473	54860	293333	50457	343790	حمص
Hama	93934	154173	16082	50030	248107	66112	314219	60606	374825	حمص
Ghab	2676	2352	722	65814	5028	66536	71564	15803	87367	الغاب
Idleb	145354	154082	11735	39087	299436	50822	350258	7699	357957	ادلب
Tartous	79690	13610	17037	12176	93300	29213	122513	-	122513	طرطوس
Lattakia	49099	5885	35106	2709	54984	37815	92799	5428	98227	اللاذقية
Aleppo	214685	636436	9971	181259	851121	191230	1042351	133591	1175942	حلب
Al-Raqqa	425	253189	20445	194651	253614	215096	468710	336383	805093	الرقية
Dair-Ezzor	-	26350	6899	99317	26350	106216	132566	77257	209823	دير الزور
Al-Hassake	-	831150	434	159436	831150	159870	991020	587445	1578465	الحسكة

الأراضي المروية حسب مصادر وطرق الري حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Irrigated Lands According to Irrigation Sources&Methods by Governorate for 2021
&their Development at the Country Level during (2012-2021)

Item	منها ري حديث Modern Irrigation Area			الأراضي السقي Total Irrigated Lands			مجموع الأراضي السقي Total Irrigated Land	البيان
	المجموع Total	ري بالتنقيط Dropping Irrigation	ري بالردأذ Sprinkle Irrigation	بدون محركات Not by Motor	By Motor			
				مشاريع ري حكومية Government Irrigation Projects	من الأنهار والينابيع From Rivers& Springs	من الآبار From Wells		
2012	314132	122797	191335	386852	255537	785653	1428042	2012
2013	315250	124651	190599	368973	253731	687142	1309846	2013
2014	295986	120207	175779	338159	225113	591261	1154533	2014
2015	278287	119215	159072	319463	226508	566408	1112379	2015
2016	243783	107276	136507	254527	199165	550277	1003969	2016
2017	244542	107890	136652	266976	191886	489825	948687	2017
2018	242850	106636	136214	276723	193589	503336	973648	2018
2019	254362	109638	144724	286202	169327	557612	1013141	2019
2020	260730	115752	144978	271913	181763	559147	1012823	2020
2021	267193	121096	146097	302451	186815	603672	1092938	2021
Sweida	4019	4019	-	1635	-	3330	4965	السويداء
Dar'a	23697	19740	3957	14491	-	15873	30364	درعا
Quneitra	3576	3567	9	1559	434	3573	5566	القنيطرة
Damascus	22814	19564	3250	-	18754	55519	74273	ريف دمشق
Homs	22455	15858	6597	13861	3526	37473	54860	حمص
Hama	34883	4489	30394	7540	5309	53263	66112	حمّاه
Ghab	20591	1199	19392	32948	3013	30575	66536	الغاب
Idleb	40437	10890	29547	-	5886	44936	50822	إدلب
Tartous	10321	10145	176	15151	2201	11861	29213	طرطوس
Lattakia	21508	20595	913	27643	2945	7227	37815	اللاذقية
Aleppo	21532	5774	15758	83045	13039	95146	191230	حلب
Al-Raqqa	8979	1773	7206	104578	42232	68286	215096	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	71468	34748	106216	دير الزور
Al-Hassake	32381	3483	28898	-	18008	141862	159870	الحسكة

Table (4)

Area:Ha

المساحة : هكتار

الجدول(٤)

الآبار والمساحات المروية منها حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ و تطورها على مستوى القطر من (٢٠١٢-٢٠٢١)

Wells & Irrigated Areas by Governorate for 2021& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (5)	Area:Ha	Unit : Per 1			العدد : واحد			المساحة : هكتار	الجدول(٥)
Item	الآبار غير المرخصة			الآبار المرخصة			إجمالي الآبار Total Wells	المساحة المروية من الآبار Irrigated Area from Wells	البيان
	Non-Licensed Wells			Licensed Wells					
	سطحي Surface	ارتوازي Ground	المجموع Total	سطحي Surface	ارتوازي Ground	المجموع Total			
2012	91013	28125	119138	56430	53420	109850	228988	785653	2012
2013	90260	28351	118611	54518	55575	110093	228704	687142	2013
2014	90550	28939	119489	57231	57491	114722	234211	591261	2014
2015	77742	45632	123374	45383	66506	111889	235263	566408	2015
2016	89717	32558	122275	48501	64247	112748	235023	550277	2016
2017	92225	32433	124658	46279	64281	110560	235218	489825	2017
2018	93276	32299	125575	53568	64367	117935	243510	503336	2018
2019	90270	33731	124001	44664	64377	109041	233042	557612	2019
2020	77559	47904	125463	44751	64421	109172	234635	559147	2020
2021	81657	41880	123537	42823	69904	112727	236264	603672	2021
Sweida	186	-	186	984	245	1229	1415	3330	السويداء
Dar'a	630	2114	2744	1019	2265	3284	6028	15873	درعا
Quneitra	35	119	154	350	687	1037	1191	3573	القيطية
Damascus	27478	13023	40501	5372	7536	12908	53409	55519	ريف دمشق
Homs	18696	3845	22541	8316	3774	12090	34631	37473	حمص
Hama	5609	2019	7628	1867	4944	6811	14439	53263	حمه
Ghab	-	2243	2243	-	2795	2795	5038	30575	الغاب
Idleb	1809	1180	2989	2632	6420	9052	12041	44936	اللب
Tartous	5604	1997	7601	4062	6630	10692	18293	11861	طرطوس
Lattakia	12233	927	13160	1369	59	1428	14588	7227	اللاذقية
Aleppo	2922	9974	12896	3541	8313	11854	24750	95146	حلب
Al-Raqqa	1425	122	1547	2204	2101	4305	5852	68286	الرقية
Dair-Ezzor	2866	-	2866	445	-	445	3311	34748	دير الزور
Al-Hassake	2164	4317	6481	10662	24135	34797	41278	141862	الحسكة

المساحة المحصولية للمحاصيل والخضار الشتوية والصيفية حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ و تطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Cropped Area for Winter,Summer Crops&Vegetables by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (6) Area:Ha

المساحة : هكتار الجدول (٦)

Item	مساحة المحاصيل والخضار الصيفية Summer Crops&Vegetables Area				مساحة المحاصيل والخضار الشتوية Winter Crops & Vegetables Area				البيان
	Vegetables		Crops		Vegetables		Crops		
	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	
2012	11839	75309	9090	250795	13025	44114	2148298	998422	2012
2013	13433	59981	9181	110780	8431	29259	2143664	811591	2013
2014	8549	72786	8320	117685	26318	35452	2069606	716137	2014
2015	11102	74867	7985	102874	54641	33838	1888144	711894	2015
2016	9287	62407	6634	52430	28573	31404	2142843	602144	2016
2017	9964	77411	6849	70432	18657	37258	2132528	594869	2017
2018	7654	66868	6400	95992	14518	40482	2067240	549045	2018
2019	13225	75700	6556	115191	15360	44003	2454429	718528	2019
2020	12745	101304	5852	126234	18129	40977	2486121	702769	2020
2021	9943	103008	5384	125332	25273	46573	2528246	804216	2021
Sweida	176	1175	30	-	-	197	89033	1127	السويداء
Dar'a	1719	9566	370	541	-	4739	136013	11009	درعا
Quneitra	-	995	63	1024	-	132	14938	1939	القنيطرة
Damascus	291	3633	174	1228	-	6013	14979	25241	ريف دمشق
Homs	1383	5329	131	3405	1112	4028	67615	21078	حمص
Hama	1951	9806	159	3798	334	5214	151732	36030	حماه
Ghab	-	9229	-	12672	8	4023	2343	54649	الغاب
Idleb	941	2646	146	194	4436	3574	136991	26435	اللب
Tartous	682	6061	3040	2865	1077	3420	13496	4564	طرطوس
Lattakia	524	2867	1148	1283	1106	338	4960	6	اللاذقية
Aleppo	2275	13429	123	29455	1000	5544	633457	170451	حلب
Al-Raqqa	-	24546	-	41134	-	980	370000	174425	الرققة
Dair-Ezzor	-	7371	-	23060	-	3503	26350	125963	دير الزور
Al-Hassake	-	6356	-	4673	16200	4868	866340	151299	الحسكة

المساحة المحصولية للمحاصيل والخضار والأشجار المثمرة حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١٢-٢٠٢١)

Cropped Area for Crops&Vegetables&Fruit Trees by Governorate for 2021
&their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (7) Area:Ha

المساحة : هكتار (٧) الجدول

Item	المجموع		مساحة الأشجار المثمرة		مساحة المحاصيل والخضار الشتوية والصيفية Winter,Summer Crops & Vegetables Area						البيان
	Total		Fruit Trees Area		المجموع Total		المحاصيل والخضار الصيفية Summer Crops&Vegetables		المحاصيل والخضار الشتوية Winter Crops&Vegetables		
	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	
2012	3040259	1559234	858007	190593	2182252	1368640	20929	326104	2161323	1042536	2012
2013	3034975	1204834	860266	193223	2174709	1011611	22614	170761	2152095	840850	2013
2014	2973125	1135299	860332	193238	2112793	942061	16870	190472	2095924	751589	2014
2015	2819688	1115527	857816	192055	1961872	923472	19087	177741	1942785	745732	2015
2016	3049185	932946	861848	184560	2187337	748385	15921	114837	2171416	633549	2016
2017	3031637	964168	863639	184198	2167998	779970	16813	147843	2151185	632127	2017
2018	2959428	935146	863617	182759	2095811	752386	14054	162860	2081757	589526	2018
2019	3353559	1135203	863990	181781	2489569	953422	19781	190891	2469789	762531	2019
2020	3391173	1153443	868327	182159	2522847	971284	18597	227538	2504250	743746	2020
2021	3433999	1260465	865153	181336	2568846	1079129	15327	228340	2553519	850789	2021
Sweida	128029	4926	38790	2427	89239	2499	206	1175	89033	1324	السويداء
Dar'a	161640	33854	23538	7999	138102	25855	2089	10107	136013	15748	درعا
Quneitra	21523	5440	6522	1350	15001	4090	63	2019	14938	2071	القنيطرة
Damascus	57690	73352	42246	37237	15444	36115	465	4861	14979	31254	ريف دمشق
Homs	238455	60063	168214	26223	70241	33840	1514	8734	68727	25106	حمص
Hama	248106	70870	93930	16022	154176	54848	2110	13604	152066	41244	حمّاه
Ghab	5027	81295	2676	722	2351	80573	-	21901	2351	58672	الغاب
Idleb	287868	44434	145354	11585	142514	32849	1087	2840	141427	30009	الذّلب
Tartous	97969	28007	79674	11097	18295	16910	3723	8926	14573	7984	طرطوس
Lattakia	56837	38893	49099	34400	7738	4493	1672	4149	6066	344	اللاذقية
Aleppo	851540	228848	214685	9969	636855	218879	2398	42884	634457	175995	حلب
Al-Raqqa	370425	260732	425	19647	370000	241085	-	65680	370000	175405	الرقّة
Dair-Ezzor	26350	162121	-	2224	26350	159897	-	30431	26350	129466	دير الزور
Al-Hassake	882540	167630	-	434	882540	167196	-	11029	882540	156167	الحسكة

الإنتاج المحصولي للمحاصيل والخضار الشتوية والصيفية حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠٢١)

Cropped Production for Winter, Summer Crops & Vegetables by Governorate for 2021 & their Development at the Country Level during (2012-2021)

Item	إنتاج المحاصيل والخضار الصيفية Summer Crops & Vegetables Production				إنتاج المحاصيل والخضار الشتوية Winter Crops & Vegetables Production				البيان
	Vegetables		Crops		Vegetables		Crops		
	سقي	سقي	سقي	سقي	سقي	سقي	سقي	سقي	
	Non-Irr	Irr	Non-Irr	Irr	Non-Irr	Irr	Non-Irr	Irr	
2012	56195	1540059	9937	952381	26296	772629	1422656	5032907	2012
2013	79834	1170737	10663	389201	30460	536993	2034628	2850830	2013
2014	39010	1304508	9363	339897	29672	600293	1061191	1926309	2014
2015	58687	1437728	9004	359501	121233	605953	2550936	2641026	2015
2016	54753	1400604	7515	196415	60063	587833	1569624	1546953	2016
2017	62488	1554667	8690	257191	55035	653591	1828465	1718156	2017
2018	32351	1528979	6698	251854	47320	712294	628395	1439513	2018
2019	68318	1868678	6894	414031	54463	798366	4281200	2462692	2019
2020	78461	2226687	7471	455907	66638	774975	3439628	2350031	2020
2021	57618	2209126	5977	504267	51404	817017	524130	2075441	2021
Sweida	380	94309	4	-	-	3666	6277	1408	السويداء
Dar'a	7600	523208	48	5196	-	128192	36510	26348	درعا
Quneitra	-	40276	63	2929	-	1716	9066	1742	القنيطرة
Damascus	582	94356	91	22952	-	84459	6480	91418	ريف دمشق
Homs	11830	102619	302	8944	2714	73038	39966	55892	حمص
Hama	2744	203382	250	10970	1239	106111	65409	55380	حمص
Ghab	-	81212	-	38607	5	95896	2499	125195	الغاب
Idleb	4823	53794	175	379	19422	70345	66911	39965	ادلب
Tartous	3154	100687	3011	9343	9932	79020	14220	14895	طرطوس
Lattakia	5842	50948	1783	3302	8677	5379	9328	5	اللاذقية
Aleppo	20663	344180	250	134760	980	110782	265614	447640	حلب
Al-Raqqa	-	276418	-	181202	-	11475	-	487300	الرقية
Dair-Ezzor	-	145885	-	69185	-	8378	-	338249	دير الزور
Al-Hassake	-	97853	-	16498	8435	38560	1850	390005	الحسكة

Table (8)

Production: M.T.

الإنتاج : طن

الجدول (٨)

الإنتاج المحصولي للمحاصيل والخضار والأشجار المثمرة حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Cropped Production for Crops&Vegetables&Fruit Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (9)

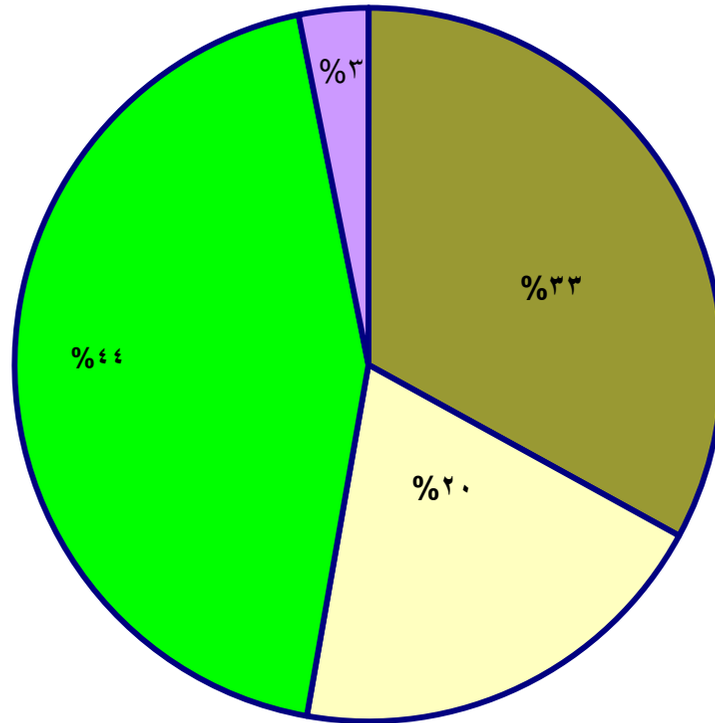
Production:M.T.

الإنتاج : طن

الجدول (٩)

Item	المجموع		إنتاج الأشجار المثمرة		إنتاج المحاصيل والخضار الشتوية والصيفية Winter & Summer Crops&Vegetables Production						البيان
	Total		Fruit Trees Production		المجموع Total		المحاصيل والخضار الصيفية Summer Crops&Vegetables		المحاصيل والخضار الشتوية Winter Crops&Vegetables		
	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	
2012	3014359	10046607	1499275	1748631	1515084	8297976	66132	2492440	1448952	5805536	2012
2013	3363400	6935066	1207816	1987305	2155584	4947761	90496	1559938	2065088	3387823	2013
2014	1930990	5896521	791754	1725514	1139236	4171007	48373	1644405	1090863	2526602	2014
2015	3986018	6953096	1246158	1908889	2739860	5044207	67691	1797228	2672169	3246979	2015
2016	2916733	5514578	1224778	1782773	1691955	3731805	62268	1597019	1629687	2134786	2016
2017	3219824	5967118	1265146	1783513	1954678	4183605	71178	1811858	1883500	2371747	2017
2018	1929201	5774613	1214437	1841974	714764	3932639	39049	1780833	675715	2151806	2018
2019	5708175	7232892	1297300	1689125	4410875	5543767	75212	2282709	4335663	3261058	2019
2020	4892130	7198026	1299933	1390426	3592197	5807600	85931	2682594	3506266	3125006	2020
2021	1635725	7014300	996596	1408449	639129	5605851	63595	2713393	575534	2892458	2021
Sweida	130575	104518	123914	5135	6661	99383	384	94309	6277	5074	السويداء
Dar'a	51761	735875	7603	52932	44158	682943	7648	528404	36510	154540	درعا
Quneitra	25546	55732	16417	9069	9129	46663	63	43205	9066	3458	القنيطرة
Damascus	52214	474545	45061	181360	7153	293185	673	117308	6480	175877	ريف دمشق
Homs	236424	323388	181612	82895	54812	240493	12132	111563	42680	128930	حمص
Hama	167716	430573	98074	54730	69642	375843	2994	214352	66648	161491	حمّاه
Ghab	11267	349289	8763	8379	2504	340910	-	119819	2504	221091	الغاب
Idleb	228033	217967	136702	53484	91331	164483	4998	54173	86333	110310	ادلب
Tartous	111088	431858	80771	227913	30317	203945	6165	110029	24152	93915	طرطوس
Lattakia	160426	717248	134796	657614	25630	59634	7625	54250	18005	5384	اللاذقية
Aleppo	450188	1074115	162681	36753	287507	1037362	20913	478940	266594	558422	حلب
Al-Raqqa	202	984980	202	28585	-	956395	-	457620	-	498775	الرققة
Dair-Ezzor	-	570640	-	8943	-	561697	-	215070	-	346627	دير الزور
Al-Hassake	10285	543574	-	657	10285	542916	-	114351	10285	428565	الحسكة

توزيع استعمالات الأراضي لعام ٢٠٢١
Land Use In Syria For ٢٠٢١



- Arable Land أراضي قابلة للزراعة
- Nonarable Land أراضي غير قابلة للزراعة
- Meadows & Pastures مروج ومراعي
- Forests حراج

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢١

الباب الثاني (المحاصيل و الخضار الشتوية)

مساحة وإنتاج و غلة إجمالي القمح حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area, Production & Yield of Total Wheat by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (10) Area : Ha Production : M.T. Yield : Kg/Ha الغلة : كغ/هـ الإنتاج : طن المساحة : هكتار الجدول (١٠)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	2252	3609096	1602814	707	554011	784031	3731	3055085	818783	2012
2013	2316	3182111	1374077	1472	995323	676004	3133	2186788	698073	2013
2014	1572	2024332	1287885	649	442445	681885	2610	1581888	606000	2014
2015	2390	2861628	1197200	1378	851391	617691	3469	2010237	579509	2015
2016	1465	1726247	1178506	746	512261	686459	2467	1213986	492047	2016
2017	1582	1850740	1169911	1027	730570	711415	2443	1120170	458496	2017
2018	1115	1222988	1096818	301	204724	680803	2448	1018264	416015	2018
2019	2293	3085097	1345607	1607	1212088	754343	3168	1873010	591264	2019
2020	2109	2848472	1350538	1325	1021647	770857	3151	1826824	579681	2020
2021	1245	1951806	1567262	211	185806	882145	2578	1766000	685117	2021
Sweida	92	3791	41374	64	2572	40429	1290	1219	945	السويداء
Dar'a	487	42545	87386	225	17284	76886	2406	25261	10500	درعا
Quneitra	632	4988	7888	543	3475	6406	1021	1513	1482	القيطية
Damascus	2410	52325	21715	1150	2970	2583	2580	49355	19132	ريف دمشق
Homs	1815	76460	42131	1062	25751	24243	2835	50709	17888	حمص
Hama	1070	51061	47728	499	12376	24801	1687	38686	22927	حماه
Ghab	2332	107735	46190	1299	1821	1402	2365	105914	44788	الغاب
Idleb	790	48559	61500	339	12553	37000	1470	36006	24500	ادلب
Tartous	1487	24458	16448	996	12124	12167	2881	12333	4281	طرطوس
Lattakia	1903	8586	4512	1903	8586	4512	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1400	491002	350680	449	86294	192358	2556	404708	158322	حلب
Al-Raqqa	2022	465000	230000	-	-	70000	2906	465000	160000	الرقية
Dair-Ezzor	2794	266700	95460	-	-	-	2794	266700	95460	دير الزور
Al-Hassake	600	308596	514250	-	-	389358	2471	308596	124892	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة القمح الطري حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area, Production & Yield of Soft Wheat by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

الجدول (١١) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/هـ Yield : Kg/Ha Production : M.T. Area : Ha Table (11)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	2079	1775722	854056	544	242856	446270	3759	1532865	407786	2012
2013	2298	1570967	683487	1545	534105	345599	3069	1036863	337888	2013
2014	1508	1071369	710251	561	220529	392960	2682	850840	317291	2014
2015	2522	1401285	555670	1454	387570	266463	3505	1013715	289207	2015
2016	1380	584733	423700	856	239034	279163	2392	345699	144537	2016
2017	1403	696159	496214	1017	340165	334640	2203	355994	161574	2017
2018	969	468304	483218	197	61179	310388	2356	407125	172830	2018
2019	2116	1321296	624442	1506	588205	390698	3136	733091	233744	2019
2020	1939	1175622	606415	1341	531076	396168	3066	644546	210247	2020
2021	984	696762	707742	107	48940	456945	2583	647822	250797	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	1231	2654	2156	888	1198	1350	1807	1456	806	حمص
Hama	669	313	468	-	-	10	684	313	458	حماه
Ghab	2979	7993	2683	2138	139	65	3000	7854	2618	الغاب
Idleb	746	27217	36476	311	8496	27276	2035	18721	9200	الذلب
Tartous	2681	12912	4816	902	683	758	3014	12228	4058	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1106	171695	155191	373	38424	102898	2549	133272	52293	حلب
Al-Raqqa	1269	165000	130000	-	-	70000	2750	165000	60000	الرققة
Dair-Ezzor	2700	103097	38184	-	-	-	2700	103097	38184	دير الزور
Al-Hassake	610	205881	337769	-	-	254588	2475	205881	83181	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة القمح القاسي حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢١-٢٠١٢)

**Area, Production & Yield of Durum Wheat by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (12) Area : Ha Production : M.T. Yield : Kg/Ha الغلة : كغ/هـ الإنتاج : طن المساحة : هكتار الجدول (١٢)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	2449	1833374	748758	921	311155	337761	3704	1522220	410997	2012
2013	2333	1611144	690591	1396	461218	330405	3193	1149926	360185	2013
2014	1650	952964	577634	768	221915	288925	2532	731048	288709	2014
2015	2276	1460343	641530	1321	463821	351228	3433	996522	290302	2015
2016	1512	1141514	754806	671	273227	407296	2499	868287	347510	2016
2017	1714	1154581	673697	1036	390405	376775	2574	764176	296922	2017
2018	1230	754684	613600	388	143545	370415	2513	611139	243185	2018
2019	2446	1763802	721165	1716	623883	363645	3188	1139919	357520	2019
2020	2248	1672849	744123	1309	490571	374689	3200	1182278	369434	2020
2021	1460	1255044	859520	322	136866	425200	2575	1118178	434320	2021
Sweida	92	3791	41374.3	64	2572	40429	1290	1219	945	السويداء
Dar'a	487	42545	87386	225	17284	76886	2406	25261	10500	درعا
Quneitra	632	4988	7888	543	3475	6406	1021	1513	1482	القنيطرة
Damascus	2410	52325	21715	1150	2970	2583	2580	49355	19132	ريف دمشق
Homs	1846	73806	39975	1073	24553	22893	2883	49253	17083	حمص
Hama	1074	50748	47260	499	12376	24791	1708	38373	22469	حماه
Ghab	2293	99742	43507	1258	1682	1337	2325	98060	42170	الغاب
Idleb	853	21342	25024	417	4057	9724	1130	17285	15300	ادللب
Tartous	993	11546	11632	1003	11441	11409	472	105	223	طرطوس
Lattakia	1903	8586	4512	1903	8586	4512	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1633	319306	195489	535	47871	89460	2560	271436	106029	حلب
Al-Raqqa	3000	300000	100000	-	-	-	3000	300000	100000	الرققة
Dair-Ezzor	2856	163603	57276	-	-	-	2856	163603	57276	دير الزور
Al-Hassake	582	102715	176481	-	-	134770	2463	102715	41711	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الشعير حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Barley by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (13) Area : Ha Production : M.T. Yield : Kg/Ha الغلة : كغ/هـ الإنتاج : طن المساحة : هكتار الجدول (١٣)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	643	728051	1132875	592	632863	1069555	1503	95188	63320	2012
2013	721	910920	1262878	672	815981	1213943	1940	94939	48935	2013
2014	492	600104	1220559	420	489606	1167018	2064	110498	53541	2014
2015	1441	1614883	1120345	1416	1499707	1058787	1871	115177	61558	2015
2016	767	954480	1244267	702	829638	1182033	2006	124842	62234	2016
2017	838	990054	1180993	772	861674	1116515	1991	128380	64478	2017
2018	344	408110	1187234	222	247259	1113038	2168	160851	74196	2018
2019	2062	3053124	1480886	2020	2857280	1414193	2936	195844	66693	2019
2020	1494	2245791	1502926	1444	2082559	1442699	2710	163232	60227	2020
2021	175	252326	1440044	110	152888	1387986	1910	99438	52058	2021
Sweida	63	1399	22285	63	1399	22285	-	-	-	السويداء
Dar'a	184	5629	30623	184	5629	30623	-	-	-	درعا
Quneitra	1008	3421	3394	1008	3421	3394	-	-	-	القيطية
Damascus	380	4806	12633	118	1147	9721	1256	3659	2913	ريف دمشق
Homs	201	7591	37708	190	7114	37347	1325	478	361	حمص
Hama	429	52337	121913	380	43679	114948	1243	8658	6965	حمّاه
Ghab	1692	1066	630	148	9	61	1858	1057	569	الغاب
Idleb	283	20206	71500	283	20206	71500	-	-	-	ادلب
Tartous	799	538	673	773	490	634	1218	48	39	طرطوس
Lattakia	1272	354	278	1272	354	278	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	208	72268	347473	201	69440	346281	2372	2828	1192	حلب
Al-Raqqqa	67	20500	308200	-	-	300000	2500	20500	8200	الرقية
Dair-Ezzor	548	21000	38350	-	-	26350	1750	21000	12000	دير الزور
Al-Hassake	93	41212	444384	-	-	424564	2079	41212	19820	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة العدس حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Lentils by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (١٤) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ / هـ Yield: Kg / Ha Production : M.T. Area : Ha Table (14)

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	973	130229	133808	980	127810	130358	701	2419	3450	2012
2013	1110	129370	116575	1097	124764	113738	1624	4606	2837	2013
2014	657	74806	113876	638	70907	111206	1460	3899	2670	2014
2015	1012	98717	97561	1011	97540	96478	1087	1177	1083	2015
2016	921	113459	123181	919	111113	120920	1038	2346	2261	2016
2017	1022	137853	134918	1022	136831	133905	1009	1022	1013	2017
2018	589	73683	125164	581	71487	123145	1088	2196	2019	2018
2019	886	100653	113643	894	100559	112441	78	94	1202	2019
2020	1777	200218	112657	1754	193750	110432	2907	6468	2225	2020
2021	845	93638	110821	860	93342	108556	131	296	2265	2021
Sweida	81	48	590	81	48	590	-	-	-	السويداء
Dar'a	212	104	490	212	104	490	-	-	-	درعا
Quneitra	398	41	103	396	38	96	429	3	7	القنيطرة
Damascus	676	61	90	676	61	90	-	-	-	ريف دمشق
Homs	872	156	179	872	156	179	-	-	-	حمص
Hama	555	2256	4066	523	2045	3912	1370	211	154	حماه
Ghab	1350	27	20	1313	21	16	1500	6	4	الغاب
Idleb	1123	18419	16400	1123	18419	16400	-	-	-	ادلب
Tartous	630	17	27	630	17	27	-	-	-	طرطوس
Lattakia	1727	19	11	1727	19	11	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1459	72414	49645	1459	72414	49645	-	-	-	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرققة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	2	76	39200	-	-	37100	36	76	2100	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفول الحب حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area, Production & Yield of Dry Broad Beans by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (16) Area : Ha Production:M.T. Yield:Kg / Ha الغلة : كغ/ ه الإنتاج : طن المساحة : هكتار الجدول (١٦)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	2190	33049	15094	743	1898	2554	2484	31151	12540	2012
2013	2075	30990	14933	881	1863	2114	2272	29127	12819	2013
2014	1683	32911	19558	526	1778	3381	1925	31133	16177	2014
2015	2085	29157	13987	856	1396	1630	2247	27761	12357	2015
2016	2150	25726	11963	1045	2022	1935	2364	23704	10028	2016
2017	1647	31441	19087	1070	2318	2166	1721	29123	16921	2017
2018	1726	32908	19071	725	2315	3194	1927	30593	15877	2018
2019	1557	24225	15563	1339	5905	4411	1643	18320	11152	2019
2020	1933	28842	14917	1369	5665	4139	2150	23177	10778	2020
2021	1577	24181	15338	1029	3642	3540	1741	20539	11798	2021
Sweida	1084	90	83	-	-	-	1084	90	83	السويداء
Dar'a	1220	1733	1421	1244	1505	1210	1081	228	211	درعا
Quneitra	464	482	1039	450	426	946	602	56	93	القنيطرة
Damascus	2003	1170	584	-	-	-	2003	1170	584	ريف دمشق
Homs	1520	1234	812	1095	380	347	1837	854	465	حمص
Hama	1440	641	445	1134	271	239	1796	370	206	حماه
Ghab	1900	1252	659	2000	4	2	1900	1248	657	الغاب
Idleb	1671	1646	985	1349	958	710	2502	688	275	الذبل
Tartous	1146	102	89	1140	98	86	1333	4	3	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1812	13826	7631	-	-	-	1812	13826	7631	حلب
Al-Raqqa	1500	1650	1100	-	-	-	1500	1650	1100	الرقية
Dair-Ezzor	581	234	403	-	-	-	581	234	403	دير الزور
Al-Hassake	1391	121	87	-	-	-	1391	121	87	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الكمون حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Cumin by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٢١) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/ هـ Yield:Kg / Ha Production:M.T. Area : Ha Table (21)

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	527	31444	59668	517	30401	58750	1136	1043	918	2012
2013	607	28889	47622	590	27366	46413	1260	1523	1209	2013
2014	380	16609	43655	373	15871	42571	681	738	1084	2014
2015	980	29866	30461	971	28727	29591	1309	1139	870	2015
2016	798	51768	64890	789	50197	63605	1223	1571	1285	2016
2017	430	39092	90948	410	36372	88818	1277	2720	2130	2017
2018	681	58144	85394	698	53672	76898	526	4472	8496	2018
2019	388	29005	74739	339	22381	65941	753	6624	8798	2019
2020	785	47584	60580	773	45680	59078	1268	1904	1502	2020
2021	522	30384	58154	554	28523	51443	277	1861	6711	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	858	770	897	858	770	897	-	-	-	حمص
Hama	433	1320	3050	294	659	2241	817	661	809	حمّاه
Ghab	724	517	714	446	50	112	776	467	602	الغاب
Idleb	1438	10207	7100	1393	9474	6800	2443	733	300	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	590	17570	29775	590	17570	29775	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	5000	-	-	-	-	-	5000	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	11618	-	-	11618	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الحبة السوداء حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area, Production & Yield of Black cumin by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

الجدول (٢٤) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/ هـ Yield:Kg / Ha Production:M.T. Area : Ha Table (24)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	836	4655	5566	565	2385	4222	1689	2270	1344	2012
2013	936	4240	4528	726	2469	3401	1571	1771	1127	2013
2014	596	4056	6800	370	1679	4539	1051	2377	2261	2014
2015	1442	5293	3671	1468	3825	2606	1378	1468	1065	2015
2016	1070	23840	22282	985	17161	17424	1375	6679	4858	2016
2017	1167	15771	13519	932	6588	7066	1423	9183	6453	2017
2018	1186	7586	6394	996	4680	4698	1713	2906	1696	2018
2019	1043	9172	8792	867	6378	7353	1942	2794	1439	2019
2020	1172	8392	7159	1060	6399	6035	1773	1993	1124	2020
2021	953	12820	13451	838	8233	9822	1264	4587	3629	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	500	1	2	500	1	2	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	1544	2156	1396	495	102	206	1726	2054	1190	حمص
Ghab	855	2333	2728	700	430	614	900	1903	2114	الغاب
Idleb	1178	4360	3700	1106	3760	3400	2000	600	300	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1101	2120	1925	1100	2090	1900	1200	30	25	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	500	1850	3700	500	1850	3700	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الشعير الرعوي حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Grazing barley by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٢٧) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/ هـ Yield:Kg / Ha Production:M.T. Area : Ha Table (27)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2011	12236	755508	61746	2535	5822	2297	12611	749686	59449	2012
2013	6010	182152	30307	2810	6112	2175	6258	176040	28132	2013
2014	5215	116035	22250	2378	3845	1617	5437	112190	20633	2014
2015	9668	438162	45323	3166	4967	1569	9901	433195	43754	2015
2016	6983	125180	17926	5874	4288	730	7030	120892	17196	2016
2017	11130	390604	35096	7538	4221	560	11188	386383	34536	2017
2018	9445	186388	19734	9100	4259	468	9453	182129	19266	2018
2019	10777	299660	27806	7128	3172	445	10836	296488	27361	2019
2020	7925	294393	37146	8625	3795	440	7917	290598	36706	2020
2021	5476	150855	27546	11063	2655	240	5427	148200	27306	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	20000	30000	1500	-	-	-	20000	30000	1500	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	12000	2340	195	12000	2340	195	-	-	-	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللب
Tartous	11941	2030	170	7000	315	45	13720	1715	125	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	8000	26248	3281	-	-	-	8000	26248	3281	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	2791	50237	18000	-	-	-	2791	50237	18000	دير الزور
Al-Hassake	9091	40000	4400	-	-	-	9091	40000	4400	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الرعوية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Other Grazing Crops by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٢٩) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ / هـ Yield:Kg / Ha Production:M.T. Area : Ha Table (29)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة	إنتاج	مساحة	غلة	إنتاج	مساحة	غلة	إنتاج	مساحة	
2012	27091	29340	1083	11962	945	79	28282	28395	1004	2012
2013	18128	4405	243	11944	860	72	20731	3545	171	2013
2014	15086	2278	151	12000	288	24	15669	1990	127	2014
2015	18285	2505	137	11852	320	27	19864	2185	110	2015
2016	16911	2080	123	12000	324	27	18292	1756	96	2016
2017	23250	4650	200	11938	382	32	25405	4268	168	2017
2018	14011	1331	95	1208	29	24	18338	1302	71	2018
2019	24502	5856	239	-	-	-	24502	5856	239	2019
2020	23123	17643	763	2182	72	33	24070	17571	730	2020
2021	18274	10489	574	15000	30	2	18285	10459	572	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	30000	5190	173	-	-	-	30000	5190	173	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حماه
Ghab	15000	4500	300	-	-	-	15000	4500	300	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	7768	769	99	-	-	-	7768	769	99	طرطوس
Lattakia	15000	30	2	15000	30	2	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الفول الأخضر حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area, Production & Yield of Broad Beans by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

الجدول (٣١) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/ هـ Yield:Kg / Ha Production:M.T. Area : Ha Table (31)

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	7449	46079	6186	5251	5582	1063	7905	40497	5123	2012
2013	8860	31985	3610	6295	6308	1002	9845	25677	2608	2013
2014	7864	31486	4004	4751	4252	895	8760	27234	3109	2014
2015	8132	35578	4375	6331	4565	721	8487	31013	3654	2015
2016	8459	40266	4760	5717	6020	1053	9238	34246	3707	2016
2017	7595	47811	6160*	6245	7225	1157	7899	40586	5003	2017
2018	9165	92840	10130	5846	6647	1137	9584	86193	8993	2018
2019	6399	65809	10285	6522	8420	1291	6381	57389	8994	2019
2020	8914	71010	7966	6748	7564	1121	9269	63446	6845	2020
2021	7457	69567	9329	5697	6050	1062	7683	63517	8267	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	21715	4191	193	-	-	-	21715	4191	193	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	10000	20680	2068	-	-	-	10000	20680	2068	ريف دمشق
Homs	4629	1324	286	4317	1062	246	6550	262	40	حمص
Hama	9110	993	109	-	-	-	9110	993	109	حمّاه
Ghab	7200	2016	280	-	-	-	7200	2016	280	الغاب
Idleb	6827	5612	822	4138	1018	246	7976	4594	576	ادلب
Tartous	8081	6618	819	6568	1688	257	8772	4930	562	طرطوس
Lattakia	7844	2824	360	7291	2282	313	11532	542	47	اللاذقية
Aleppo	9636	1137	118	-	-	-	9636	1137	118	حلب
Al-Raqqa	2500	500	200	-	-	-	2500	500	200	الرقية
Dair-Ezzor	3179	2702	850	-	-	-	3179	2702	850	دير الزور
Al-Hassake	6504	20970	3224	-	-	-	6504	20970	3224	الحسكة

* تم التصويب

مساحة وإنتاج و غلة الملفوف حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area, Production & Yield of Cabbages by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

الجدول (٣٢)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ / هـ	Yield:Kg / Ha	Production:M.T.	Area : Ha	Table (32)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	18215	39017	2142	13113	931	71	18390	38086	2071	2012
2013	18439	33986	1843	13132	696	53	18596	33290	1790	2013
2014	18700	41345	2211	12057	422	35	18807	40923	2176	2014
2015	19174	38808	2024	12116	521	43	19327	38287	1981	2015
2016	22711	51583	2271	21540	4155	193	22819	47428	2078	2016
2017	21264	52500	2469	17718	3579	202	21580	48921	2267	2017
2018	20606	48341	2346	15415	3792	246	21214	44549	2100	2018
2019	21358	61895	2898	17565	6376	363	21901	55519	2535	2019
2020	21211	58543	2760	18201	5952	327	21616	52591	2433	2020
2021	22387	64419	2878	14167	1991	141	22809	62428	2737	2021
Sweida	17676	1202	68	-	-	-	17676	1202	68	السويداء
Dar'a	17303	7890	456	-	-	-	17303	7890	456	درعا
Quneitra	13000	1716	132	-	-	-	13000	1716	132	القيطية
Damascus	22000	7106	323	-	-	-	22000	7106	323	ريف دمشق
Homs	27515	22177	806	4500	180	40	28717	21997	766	حمص
Hama	22970	3032	132	-	-	-	22970	3032	132	حمص
Ghab	11833	71	6	-	-	-	11833	71	6	الغاب
Idleb	35000	3675	105	-	-	-	35000	3675	105	ادلب
Tartous	36759	8528	232	23900	956	40	39438	7572	192	طرطوس
Lattakia	20713	4402	213	14124	855	61	23336	3547	152	اللاذقية
Aleppo	16172	2442	151	-	-	-	16172	2442	151	حلب
Al-Raqqa	15000	1050	70	-	-	-	15000	1050	70	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	6130	1128	184	-	-	-	6130	1128	184	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة القرنبيط حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area, Production & Yield of Cauliflower by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

الجدول (٣٣) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/ هـ Yield:Kg / Ha Production:M.T. Area : Ha Table (33)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	16319	25148	1541	9222	83	9	16361	25065	1532	2012
2013	17973	27014	1503	10800	54	5	17997	26960	1498	2013
2014	17729	25920	1462	12600	63	5	17747	25857	1457	2014
2015	17106	28729	1680	7000	35	5	17136	28694	1675	2015
2016	20531	35391	1724	9771	128	13	20613	35263	1711	2016
2017	16216	25093	1547	15227	1573	103	16286	23520	1444	2017
2018	17329	28524	1646	10647	1416	133	17917	27108	1513	2018
2019	17014	33041	1942	16627	1829	110	17037	31212	1832	2019
2020	17133	36151	2110	17767	1599	90	17105	34552	2020	2020
2021	19358	37554	1940	8667	234	27	19509	37320	1913	2021
Sweida	19683	1181	60	-	-	-	19683	1181	60	السويداء
Dar'a	18780	7756	413	-	-	-	18780	7756	413	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	20000	6020	301	-	-	-	20000	6020	301	ريف دمشق
Homs	19193	7869	410	4500	45	10	19560	7824	400	حمص
Hama	16632	1763	106	-	-	-	16632	1763	106	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	30000	2850	95	-	-	-	30000	2850	95	ادلب
Tartous	20316	1158	57	11833	71	6	21314	1087	51	طرطوس
Lattakia	14791	636	43	10727	118	11	16188	518	32	اللاذقية
Aleppo	25635	6460	252	-	-	-	25635	6460	252	حلب
Al-Raqqa	15000	1125	75	-	-	-	1125	1125	75	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	5750	736	128	-	-	-	5750	736	128	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة السلق حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Leaf Beet by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٣٤) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/ هـ Yield:Kg / Ha Production:M.T. Area : Ha Table (34)

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	14294	12336	863	9832	1642	167	15365	10694	696	2012
2013	13143	9660	735	12298	1734	141	13343	7926	594	2013
2014	11994	10411	868	9340	1317	141	12509	9094	727	2014
2015	12591	12138	964	9554	1242	130	13065	10896	834	2015
2016	12923	11264	872	9406	1805	192	13916	9459	680	2016
2017	11637	10892	936	9877	2094	212	12152	8798	724	2017
2018	12253	11285	921	10581	2021	191	12690	9264	730	2018
2019	14761	15470	1048	10990	2099	191	15602	13371	857	2019
2020	14234	13864	974	11733	2546	217	14951	11318	757	2020
2021	13390	14073	1051	9494	1519	160	14090	12554	891	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	16000	656	41	-	-	-	16000	656	41	ريف دمشق
Homs	10500	945	90	7471	127	17	11205	818	73	حمص
Hama	6529	679	104	1273	28	22	7939	651	82	حماه
Ghab	9105	173	19	-	-	-	9105	173	19	الغاب
Idleb	20000	4500	225	-	-	-	20000	4500	225	ادلبي
Tartous	10474	1016	97	8469	542	64	14364	474	33	طرطوس
Lattakia	19008	2433	128	14421	822	57	22690	1611	71	اللاذقية
Aleppo	9902	604	61	-	-	-	9902	604	61	حلب
Al-Raqqa	13000	1235	95	-	-	-	13000	1235	95	الرقية
Dair-Ezzor	4107	308	75	-	-	-	4107	308	75	دير الزور
Al-Hassake	13138	1524	116	-	-	-	13138	1524	116	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة البصل الأخضر حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area, Production & Yield of Green Onion by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

الجدول (٣٥) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/ هـ Yield:Kg / Ha Production:M.T. Area : Ha Table (35)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	9682	41941	4332	4615	6982	1513	12401	34959	2819	2012
2013	12473	51256	4110	8663	14233	1643	15010	37023	2467	2013
2014	9995	28507	2852	6152	6490	1055	12252	22017	1797	2014
2015	11616	30977	2667	10325	5947	576	11972	25030	2091	2015
2016	9992	30963	3099	7742	8323	1075	11187	22640	2024	2016
2017	11284	38220	3387	7912	8284	1047	12793	29936	2340	2017
2018	12954	36544	2821	8070	9006	1116	16151	27538	1705	2018
2019	10898	32062	2942	8703	8921	1025	12071	23141	1917	2019
2020	12910	41411	3208	10942	10786	986	13783	30625	2222	2020
2021	11941	37192	3115	10316	9507	922	12624	27685	2193	2021
Sweida	19516	605	31	-	-	-	19516	605	31	السويداء
Dar'a	10652	245	23	-	-	-	10652	245	23	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القتيطرة
Damascus	15000	495	33	-	-	-	15000	495	33	ريف دمشق
Homs	6806	490	72	4071	114	28	8545	376	44	حمص
Hama	5071	994	196	3851	543	141	8200	451	55	حماه
Ghab	17750	71	4	-	-	-	17750	71	4	الغاب
Idleb	18096	18965	1048	14391	4965	345	19915	14000	703	ادلب
Tartous	10143	2769	273	7275	1295	178	15516	1474	95	طرطوس
Lattakia	13725	4660	340	11283	2590	230	18818	2070	110	اللاذقية
Aleppo	12722	1374	108	-	-	-	12722	1374	108	حلب
Al-Raqqa	15000	1200	80	-	-	-	15000	1200	80	الرقية
Dair-Ezzor	3153	1734	550	-	-	-	3153	1734	550	دير الزور
Al-Hassake	10056	3590	357	-	-	-	10056	3590	357	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الخس حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Lettuce by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٣٦) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ / هـ Yield:Kg / Ha Production:M.T. Area : Ha Table (36)

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	18542	47672	2571	7955	1933	243	19647	45739	2328	2012
2013	19790	44694	2258	15812	4364	276	20344	40330	1982	2013
2014	15548	50516	3249	12249	3001	245	15817	47515	3004	2014
2015	19690	44252	2247	15555	2271	146	19978	41981	2101	2015
2016	21612	46316	2143	20861	6369	305	21736	39947	1838	2016
2017	19051	42223	2216	14709	5207	354	19876	37016	1862	2017
2018	17237	38696	2245	12757	4248	333	18017	34448	1912	2018
2019	17866	49313	2760	15467	8414	544	18455	40899	2216	2019
2020	20206	56516	2797	18881	10328	547	20528	46188	2250	2020
2021	20725	56611	2732	19213	8934	465	21036	47677	2267	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	12903	4529	351	-	-	-	12903	4529	351	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	24545	9904	404	-	-	-	24545	9904	404	ريف دمشق
Homs	12260	2636	215	3243	120	37	14135	2516	178	حمص
Hama	19219	3863	201	-	-	-	19219	3863	201	حمص
Ghab	31000	1240	40	-	-	-	31000	1240	40	الغاب
Idleb	33208	17600	530	24348	5600	230	40000	12000	300	ادلب
Tartous	19790	5739	290	15157	1925	127	23399	3814	163	طرطوس
Lattakia	22111	5572	252	18155	1289	71	23663	4283	181	اللاذقية
Aleppo	24333	2628	108	-	-	-	24333	2628	108	حلب
Al-Raqqa	15000	525	35	-	-	-	15000	525	35	الرقية
Dair-Ezzor	2910	582	200	-	-	-	2910	582	200	دير الزور
Al-Hassake	16916	1793	106	-	-	-	16916	1793	106	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الخضار الشتوية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Other Winter Vegetables by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٣٧) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ / هـ Yield:Kg / Ha Production:M.T. Area : Ha Table (37)

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	6912	101862	14737	653	5891	9020	16787	95971	5717	2012
2013	8993	82642	9190	1021	5156	5051	18721	77486	4139	2013
2014	3593	101857	28346	458	10629	23184	17673	91228	5162	2014
2015	3291	187609	57006	1980	103717	52394	18190	83892	4612	2015
2016	3323	96576	29065	1140	28299	24815	16065	68277	4250	2016
2017	5836	110678	18964	1309	17779	13584	17267	92899	5380	2017
2018	6772	105657	15602	1487	15139	10181	16699	90518	5421	2018
2019	6793	114229	16815	1328	14479	10905	16878	99750	5910	2019
2020	6209	121677	19596	1616	22252	13773	17075	99425	5823	2020
2021	5387	153860	28561	819	17517	21388	19008	136343	7173	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	26803	24069	898	-	-	-	26803	24069	898	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	19403	26912	1387	-	-	-	19403	26912	1387	ريف دمشق
Homs	6712	7591	1131	1452	1066	734	16436	6525	397	حمص
Hama	21323	17847	837	-	-	-	21323	17847	837	حمص
Ghab	27880	29804	1069	625	5	8	28086	29799	1061	الغاب
Idleb	4276	17062	3990	1871	6231	3330	16411	10831	660	اللب
Tartous	13961	2513	180	7476	157	21	14818	2356	159	طرطوس
Lattakia	7096	1107	156	6768	643	95	7607	464	61	اللاذقية
Aleppo	3593	4653	1295	980	980	1000	12451	3673	295	حلب
Al-Raqqa	19565	4500	230	-	-	-	19565	4500	230	الرقية
Dair-Ezzor	2963	1348	455	-	-	-	2963	1348	455	دير الزور
Al-Hassake	972	16454	16933	521	8435	16200	10940	8019	733	الحسكة

ثوم اخضر بقدونس فجل سبانخ جزر لفت كزبرة بصل هجين هندباء رشاد كرات نعنغ شوندر احمر

مساحة و إنتاج القمح

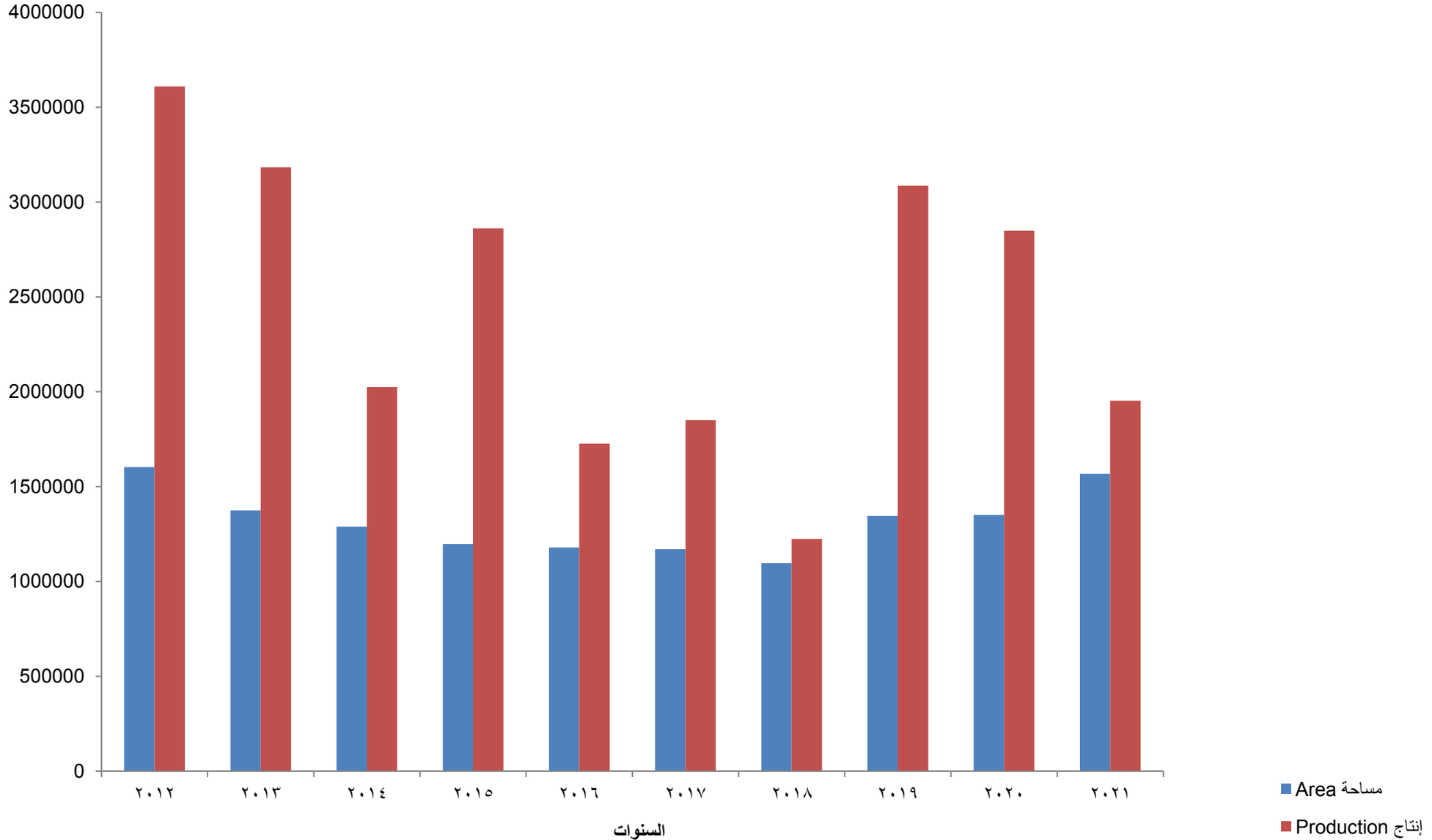
Area and Production of Wheat

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

production : ton

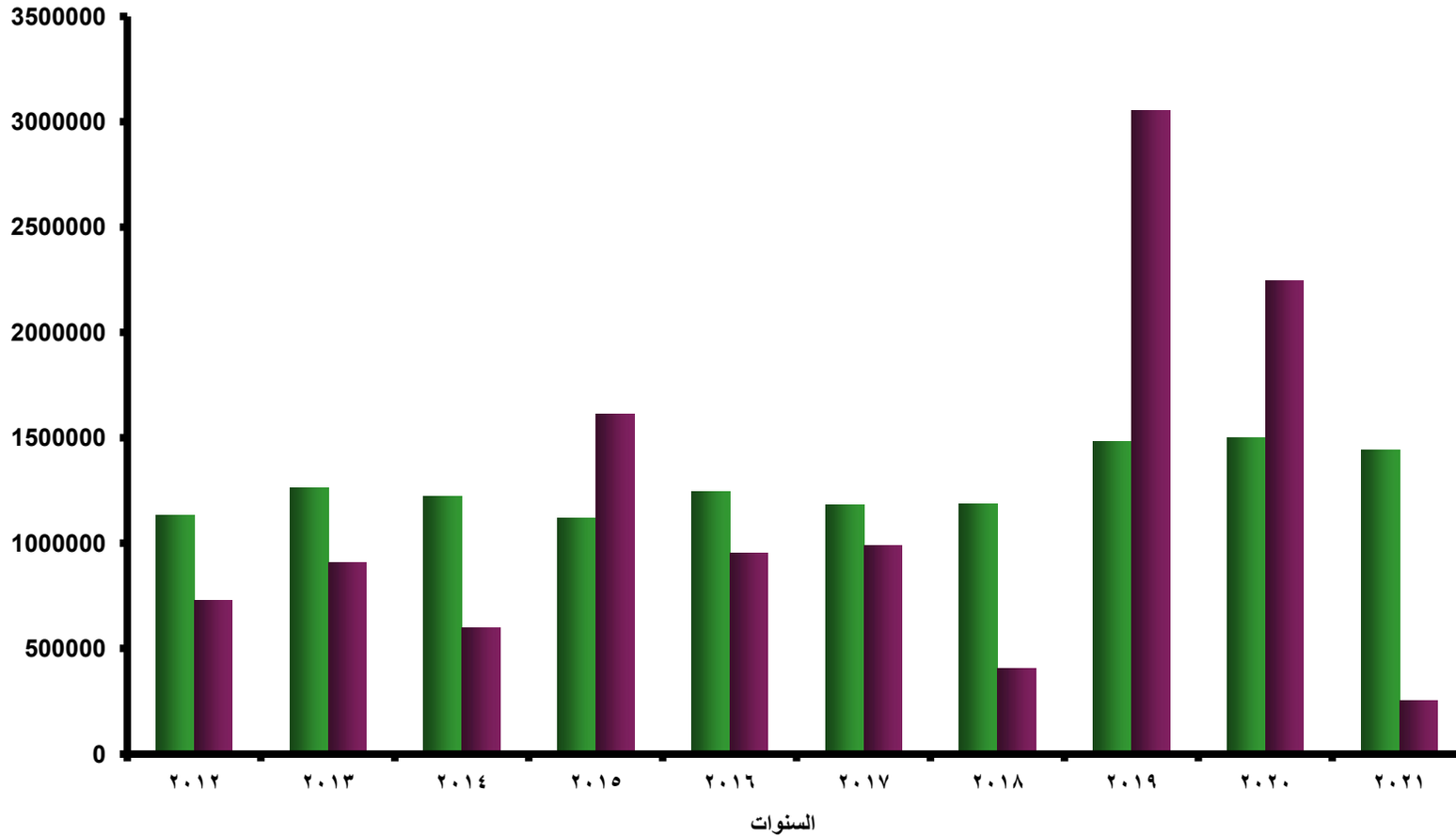
Area : Hec



مساحة و إنتاج الشعير
Area and Production of Barley

الإنتاج :طن
production: ton

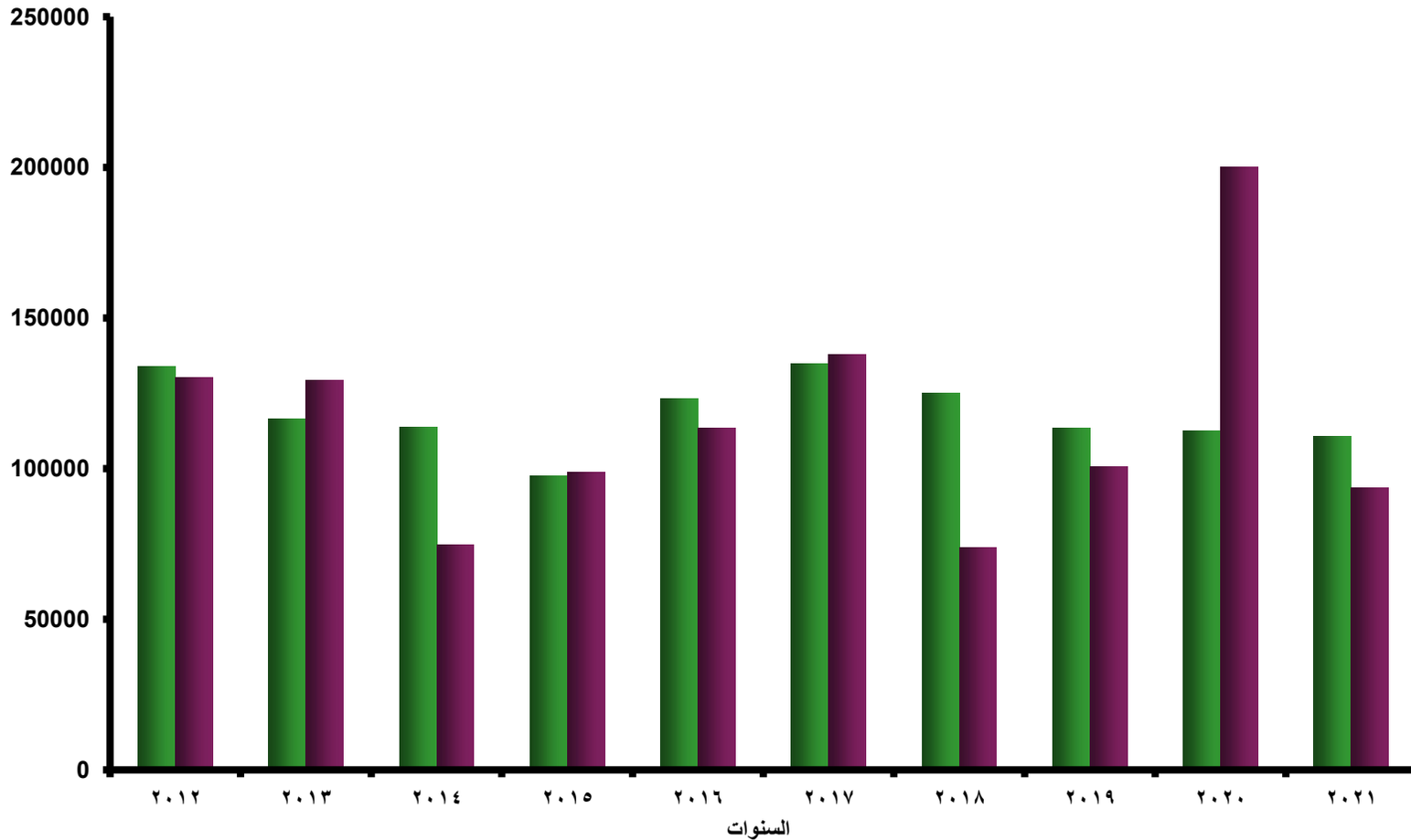
المساحة : هكتار
Area: Hec



مساحة و إنتاج العدس
Area and Production of Lentils

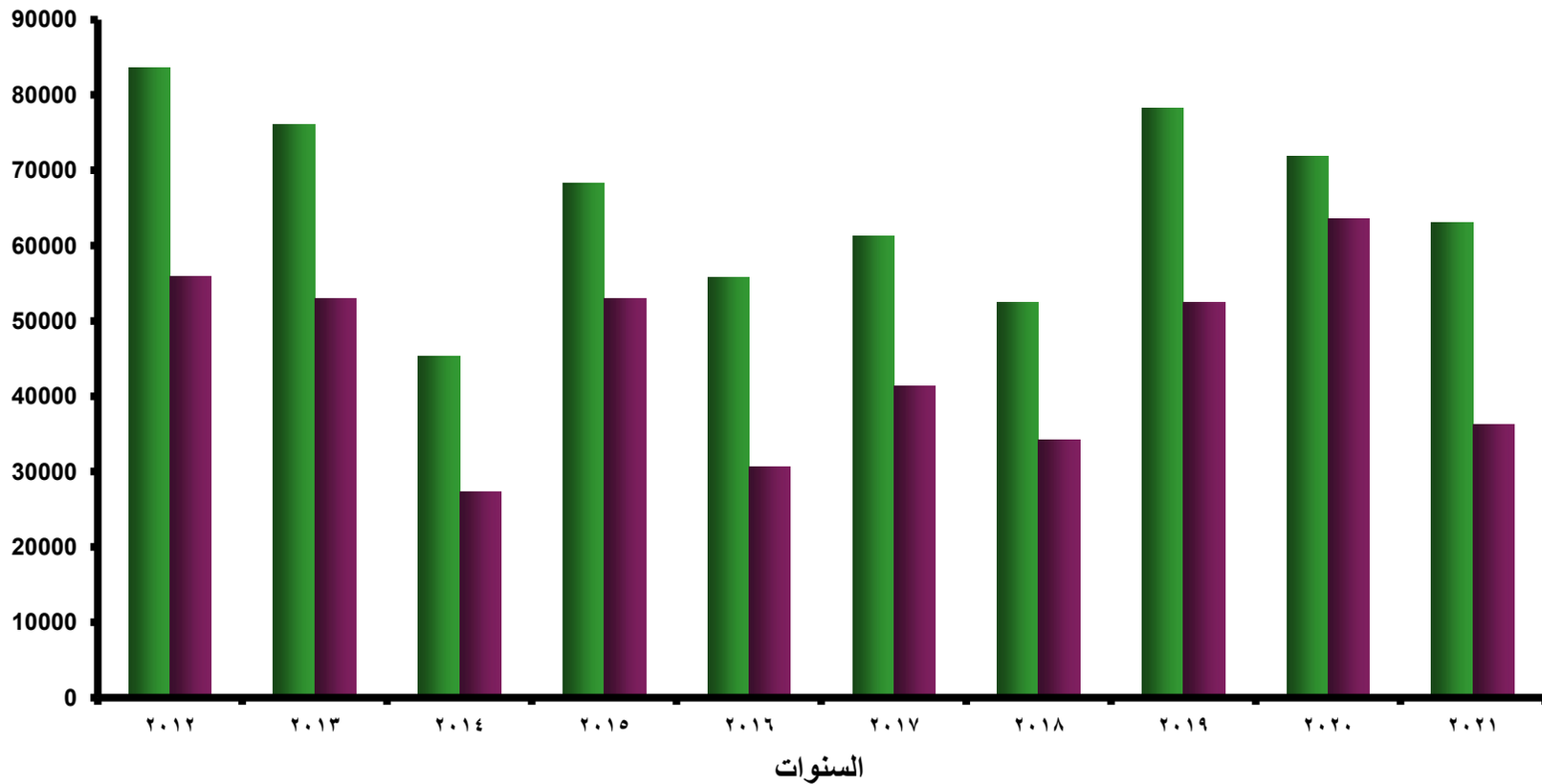
الإنتاج :طن
production: ton

المساحة : هكتار
Area: Hec



■ مساحة
■ إنتاج

مساحة وإنتاج الحمص
Area and Production of Chick peas
الإنتاج: طن
المساحة: هكتار
Production : M.T
Area : Hec



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢١

الباب الثالث (المحاصيل و الخضار الصيفية)

مساحة وإنتاج وغلة الذرة الصفراء حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Maize by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٣٨)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table (38)			
Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	4278	257684	60234	649	5	8	4279	257679	60226	2012
2013	3647	109145	29927	2955	13	4	3647	109132	29923	2013
2014	2725	67080	24620	2698	17	6	2725	67063	24614	2014
2015	2654	89128	33584	2400	12	5	2654	89116	33579	2015
2016	4490	79348	17670	1125	9	8	4492	79339	17662	2016
2017	3364	91853	27304	1500	21	14	3365	91832	27290	2017
2018	3733	101349	27147	1310	11	8	3734	101338	27139	2018
2019	3829	215309	56231	1375	11	8	3829	215298	56223	2019
2020	4504	226987	50393	1522	35	23	4506	226952	50370	2020
2021	5409	309841	57285	1451	44	31	5411	309797	57255	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	3349	643	192	-	-	-	3349	643	192	ريف دمشق
Homs	4035	3801	942	-	-	-	4035	3801	942	حمص
Hama	3649	3583	982	-	-	-	3649	3583	982	حماه
Ghab	2043	3729	1825	-	-	-	2043	3729	1825	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	2911	3731	1282	1143	8	7	2921	3723	1275	طرطوس
Lattakia	2719	633	233	1543	36	24	2851	597	209	اللاذقية
Aleppo	6000	124620	20770	-	-	-	6000	124620	20770	حلب
Al-Raqqa	6000	144006	24000	-	-	-	6000	144006	24000	الرقية
Dair-Ezzor	3555	25095	7060	-	-	-	3555	25095	7060	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة القطن حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Cotton by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (40)

المساحة : هكتار Area : Ha الإنتاج : طن Production: M.T الغلة : كغ/هـ Yield:Kg/Ha

الجدول (٤٠)

Item	سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	3525	592653	168145	2012
2013	2713	169094	62339	2013
2014	2234	162439	72704	2014
2015	2897	130497	45052	2015
2016	2362	40696	17231	2016
2017	2008	34042	16957	2017
2018	1606	79737	49656	2018
2019	3342	114665	34309	2019
2020	3000	97522	32504	2020
2021	2269	66480	29303	2021
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حمص
Ghab	2379	602	253	الغاب
Idleb	-	-	-	الأسب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	3122	1177	377	حلب
Al-Raqqa	2427	33971	14000	الرقية
Dair-Ezzor	1423	14232	10000	دير الزور
Al-Hassake	3531	16498	4673	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة إجمالي الشوندر السكري حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area, Production & Yield of Sugar Beet by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (44)

Yield:Kg/Ha غلة : كغ/هـ Production: M.T الإنتاج : طن Area : Ha المساحة : هكتار

الجدول (٤٤)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	45498	1027942	22593	2012
2013	49540	316855	6396	2013
2014	40666	65310	1606	2014
2015	34220	29258	855	2015
2016	42282	10655	252	2016
2017	34976	17838	510	2017
2018	35125	5058	144	2018
2019	49870	18452	370	2019
2020	-	-	-	2020
2021	-	-	-	2021
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الشوندر السكري الربيعي وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٠٢-٢٠٠٨)

**Area, Production & Yield of Spring Sugar Beet
& their Development at the Country Level during (2002-2008)**

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2002	50231	246156	4901	-	-	-	50231	246156	4901	2002
2003	32956	189594	5753	-	-	-	32956	189594	5753	2003
2004	39067	184576	4725	-	-	-	39067	184576	4725	2004
2005	41057	98783	2406	-	-	-	41057	98783	2406	2005
2006	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2006
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2007
2008	10208	67618	6624	-	-	-	10208	67618	6624	2008

تم إلغاء العروة الربيعية اعتباراً من عام ٢٠٠٩ .

مساحة وإنتاج وغلة الشوندر السكري الشتوي حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Winter Sugar Beet by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (46) Yield:Kg/Ha الغلة : كغ/هـ Production: M.T الإنتاج : طن Area : Ha المساحة : هكتار الجدول (٤٦)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	33979	137447	4045	2012
2013	36922	8012	217	2013
2014	19571	137	7	2014
2015	-	-	-	2015
2016	42529	10292	242	2016
2017	29116	1252	43	2017
2018	33280	832	25	2018
2019	45469	1455	32	2019
2020	-	-	-	2020
2021	-	-	-	2021
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الشوندر السكري الخريفي حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Autumn Sugar Beet by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012 -2021)

Table (47)

المساحة : هكتار Area : Ha الإنتاج : طن Production: M.T الغلة : كغ/هـ Yield:Kg/Ha

الجدول (٤٧)

Item	سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	48010	890495	18548	2012
2013	49983	308843	6179	2013
2014	40759	65173	1599	2014
2015	34220	29258	855	2015
2016	36300	363	10	2016
2017	35516	16586	467	2017
2018	35513	4226	119	2018
2019	50287	16997	338	2019
2020	-	-	-	2020
2021	-	-	-	2021
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفول السوداني حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Peanut by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

المساحة : هكتار Area : Ha الإنتاج : طن Production: M.T الغلة : كغ/هـ Yield:Kg/Ha

الجدول (٤٨)

Table (48)

Item	سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	1494	13101	8771	2012
2013	3050	15389	5045	2013
2014	2867	17867	6232	2014
2015	2795	15399	5510	2015
2016	2928	19931	6808	2016
2017	2673	15939	5962	2017
2018	2953	16992	5755	2018
2019	2703	15284	5654	2019
2020	2956	21528	7284	2020
2021	3292	35826	10884	2021
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	1841	1123	610	حمص
Hama	3181	4701	1478	حماه
Ghab	3635	26548	7304	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	2310	2303	997	طرطوس
Lattakia	2958	315	107	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	2155	836	388	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الفصة الرعوية حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area, Production & Yield of Grazing Alfalfa by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (51) Yield:Kg/Ha الغلة : كغ/ ه Production: M.T الإنتاج : طن Area : Ha المساحة : هكتار الجدول (٥١)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	35017	64616	1845	2012
2013	35017	64616	1845	2013
2014	43086	64616	1500	2014
2015	38758	39262	1013	2015
2016	31216	40451	1296	2016
2017	30361	30300	998	2017
2018	29776	29657	996	2018
2019	30894	33489	1084	2019
2020	31039	26880	866	2020
2021	29124	17268	593	2021
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	9000	1107	123	القيطية
Damascus	37486	15182	405	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	16000	160	10	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	15000	749	50	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	14000	70	5	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة دوار الشمس الزيتي حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area, Production & Yield of Oily Sunflower by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table(53)

المساحة : هكتار Area : Ha الإنتاج : طن Production: M.T الغلة : كغ/هـ Yield:Kg/Ha

الجدول(٥٣)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	2150	258	120	2012
2013	2000	10	5	2013
2014	-	-	-	2014
2015	1400	7	5	2015
2016	1545	17	11	2016
2017	1467	22	15	2017
2018	-	-	-	2018
2019	-	-	-	2019
2020	1348	124	92	2020
2021	1200	30	25	2021
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	1200	30	25	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة فول الصويا حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Soybean by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table(54)

المساحة : هكتار Area : Ha الإنتاج : طن Production: M.T الغلة : كغ/هـ Yield:Kg/Ha

الجدول(٥٤)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	1885	820	435	2012
2013	2500	545	218	2013
2014	2295	303	132	2014
2015	2137	475	222	2015
2016	2000	3552	1776	2016
2017	1579	3901	2470	2017
2018	1925	1727	897	2018
2019	1538	2086	1356	2019
2020	2094	6227	2974	2020
2021	1940	4458	2298	2021
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	2494	1733	695	حمص
Hama	2082	837	402	حمص
Ghab	1930	388	201	الغاب
Idleb	-	-	-	الذبل
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	1500	1500	1000	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الصيفية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Other Summer Crops by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٥٥)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(55)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	1674	831	496	564	95	169	2248	735	327	2012
2013	1321	704	533	482	80	166	1700	624	367	2013
2014	906	251	277	548	91	166	1441	160	111	2014
2015	1427	1008	706	572	96	167	1692	912	539	2015
2016	1784	883	495	566	125	221	2766	758	274	2016
2017	1637	1179	720	580	127	219	2099	1052	501	2017
2018	1412	699	495	660	171	259	2237	528	236	2018
2019	1615	1098	680	829	310	374	2575	788	306	2019
2020	1437	1471	1024	969	445	459	1816	1026	565	2020
2021	1670	1456	872	1503	535	356	1785	921	516	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	922	356	386	523	91	174	1250	265	212	ريف دمشق
Homs	1685	273	162	3298	155	47	1026	118	115	حمص
Hama	1100	33	30	-	-	-	1100	33	30	حمّاه
Ghab	1190	69	58	-	-	-	1190	69	58	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	1848	61	33	1844	59	32	2000	2	1	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	2233	230	103	2233	230	103	-	-	-	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقّة
Dair-Ezzor	4340	434	100	-	-	-	4340	434	100	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

المحاصيل الأخرى هي (لوبيا حب ، عصفور ، سماق ، ذرة دخنية ، شمرا ، زعتر ومريمية) + كراوية وبريق وشمرا من المحاصيل الشتوية

تم إضافة اللوبيا الحب الى المحاصيل الصيفية الأخرى

مساحة وإنتاج و غلة البندورة حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Tomato by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٥٦)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(56)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	32639	376012	11520	5602	7806	1393	36359	368206	10127	2012
2013	34448	273009	7925	5927	8785	1482	41008	264224	6443	2013
2014	28551	260699	9131	4850	6880	1419	32911	253819	7712	2014
2015	30452	339231	11140	5040	8323	1651	34875	330908	9488	2015
2016	45233	415393	9184	4578	5928	1295	51907	409465	7889	2016
2017	43154	557766	12925	5336	7022	1316	47441	550744	11609	2017
2018	48872	497481	10179	5194	4821	928	53255	492660	9251	2018
2019	54960	771649	14040	4089	4870	1191	59675	766779	12849	2019
2020	53992	780617	14458	4192	4890	1166	58363	775727	13292	2020
2021	50622	757132	14957	4760	6024	1266	54861	751108	13691	2021
Sweida	93211	75594	811	3283	174	53	99499	75420	758	السويداء
Dar'a	95448	385611	4040	-	-	-	95448	385611	4040	درعا
Quneitra	156784	31200	199	-	-	-	156784	31200	199	القنيطرة
Damascus	50000	31100	622	-	-	-	50000	31100	622	ريف دمشق
Homs	38565	20748	538	692	45	65	43770	20703	473	حمص
Hama	13553	15369	1134	1101	535	486	22892	14834	648	حمّاه
Ghab	19373	1143	59	-	-	-	19373	1143	59	الغاب
Idleb	18679	10647	570	2470	247	100	22128	10400	470	ادلب
Tartous	7626	2188	287	3241	751	232	26033	1437	55	طرطوس
Lattakia	22936	7839	342	19947	1772	89	23985	6067	253	اللاذقية
Aleppo	34765	78394	2255	10373	2500	241	37683	75894	2014	حلب
Al-Raqqa	25378	15100	595	-	-	-	25378	15100	595	الرقية
Dair-Ezzor	25690	51380	2000	-	-	-	25690	51380	2000	دير الزور
Al-Hassake	20478	30819	1505	-	-	-	20478	30819	1505	الحسكة

البيانات لا تشمل البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية

مساحة وإنتاج وغلة البندورة الصيفية حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Summer Tomato by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012 -2021)

Table(57)	Area:Ha	Production:M.T	Yield:Kg/Ha	الغلة : كغ/ هـ	الإنتاج : طن	المساحة : هكتار	الجدول(٥٧)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	31831	261178	8205	3870	2219	573	33932	258959	7632	2012
2013	40443	207425	5129	3437	2186	636	45683	205239	4493	2013
2014	32021	179690	5612	2444	1503	615	35660	178187	4997	2014
2015	34766	267365	7691	3612	2259	625	37523	265106	7065	2015
2016	51239	307273	5997	3326	1621	487	55477	305652	5510	2016
2017	46383	440132	9489	3865	1801	466	48579	438331	9023	2017
2018	49255	344057	6985	3862	1642	425	52197	342415	6560	2018
2019	59998	608741	10146	3303	1731	524	63086	607010	9622	2019
2020	60723	618893	10192	3602	1772	492	63621	617121	9700	2020
2021	55892	625200	11186	2098	1823	869	60421	623377	10317	2021
Sweida	93211	75594	811	3283	174	53	99499	75420	758	السويداء
Dar'a	109590	334250	3050	-	-	-	109590	334250	3050	درعا
Quneitra	156784	31200	199	-	-	-	156784	31200	199	القنيطرة
Damascus	50000	31100	622	-	-	-	50000	31100	622	ريف دمشق
Homs	38565	20748	538	692	45	65	43770	20703	473	حمص
Hama	13447	14160	1053	1101	535	486	24030	13625	567	حمّاه
Ghab	21000	861	41	-	-	-	21000	861	41	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الدلب
Tartous	7499	2129	284	3241	751	232	26398	1378	52	طرطوس
Lattakia	18180	2508.9	138	1377	18	13	19928	2491	125	اللاذقية
Aleppo	33360	20850	625	15000	300	20	33967	20550	605	حلب
Al-Raqqa	30000	9600	320	-	-	-	30000	9600	320	الرقّة
Dair-Ezzor	25690	51380	2000	-	-	-	25690	51380	2000	دير الزور
Al-Hassake	20478	30819	1505	-	-	-	20478	30819	1505	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢١-٢٠١٢)

**Area, Production & Yield of Tomato Planted in the Green Houses by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

المساحة : هكتار

الإنتاج : طن

الانتاجية : كغ/البيت

العدد : واحد

Table(60)

Area:Ha

Production:M.T

Yield:Kg/House

Number : Per Unit

الجدول(٦٠)

Item	عدد البيوت المزروعة No.Green Houses	سقي Irrigated			البيان
		الانتاجية Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	67977	6000	407862	3059	2012
2013	37789	6000	226734	1512	2013
2014	68057	6000	408342	2723	2014
2015	63899	6000	383394	2556	2015
2016	75172	6000	451032	3007	2016
2017	102728	6000	616368	4109	2017
2018	96959	6000	581754	3878	2018
2019	95640	6000	573840	3825	2019
2020	97547	5000	487735	3902	2020
2021	100024	5000	500120	4000	2021
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القيطية
Damascus	14	5000	70	1	ريف دمشق
Homs	1436	5000	7180	57	حمص
Hama	90	-	450	4	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	ادلب
Tartous	89069	5000	445345	3562	طرطوس
Lattakia	9415	5000	47075	376	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البطيخ الأحمر حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Watermelon by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٦١)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(61)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	20834	478254	22955	6794	10729	1579	21871	467525	21376	2012
2013	20178	215104	10660	10519	17566	1670	21973	197538	8990	2013
2014	19798	230923	11664	7374	8858	1201	21225	222065	10463	2014
2015	20075	270762	13488	7835	15372	1962	22158	255390	11526	2015
2016	29359	212659	7243	11842	14675	1239	32975	197984	6004	2016
2017	13257	158511	11956	13134	17311	1318	13273	141200	10638	2017
2018	24085	190993	7930	6909	6398	926	26356	184595	7004	2018
2019	21935	216522	9871	7995	14160	1771	24982	202362	8100	2019
2020	14175	328325	23163	12856	21676	1686	14278	306649	21477	2020
2021	13925	436877	31375	13568	10194	751	13933	426683	30623	2021
Sweida	48591	11856	244	2180	109	50	60552	11747	194	السويداء
Dar'a	58536	50634	865	14700	2793	190	70876	47841	675	درعا
Quneitra	5000	55	11	-	-	-	5000	55	11	القنيطرة
Damascus	30000	3690	123	-	-	-	30000	3690	123	ريف دمشق
Homs	35006	6161	176	21641	1991	92	49643	4170	84	حمص
Hama	34897	40201	1152	3017	175	58	36587	40026	1094	حمّاه
Ghab	4762	24574	5160	-	-	-	4762	24574	5160	الغاب
Idleb	26721	3741	140	12750	510	40	32310	3231	100	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	11692	76	7	12308	16	1	11538	60	5	اللاذقية
Aleppo	24716	87175	3527	14375	4600	320	25748	82575	3207	حلب
Al-Raqqqa	9022	164702	18256	-	-	-	9022	164702	18256	الرقّة
Dair-Ezzor	22222	20000	900	-	-	-	22222	20000	900	دير الزور
Al-Hassake	29499	24012	814	-	-	-	29499	24012	814	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البطيخ الأصفر حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Melon by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٦٢)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(62)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	14942	57092	3821	6798	6261	921	17529	50831	2900	2012
2013	13051	45007	3449	9011	10525	1168	15120	34482	2281	2013
2014	13132	54281	4134	8491	9000	1060	14733	45281	3074	2014
2015	13247	67261	5077	10560	14404	1364	14234	52857	3713	2015
2016	15829	54723	3457	10176	10246	1007	18152	44477	2450	2016
2017	15904	54686	3438	10683	12755	1194	18682	41931	2244	2017
2018	16893	55560	3289	6901	4375	634	19279	51185	2655	2018
2019	18295	93050	5086	9288	16328	1758	23053	76722	3328	2019
2020	17068	139074	8148	7456	12928	1734	19667	126146	6414	2020
2021	19719	123305	6253	10957	10223	933	21256	113082	5320	2021
Sweida	49711	1889	38	3000	3	1	50973	1886	37	السويداء
Dar'a	37262	24593	660	10057	2655	264	55399	21938	396	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	20000	1180	59	-	-	-	20000	1180	59	ريف دمشق
Homs	20000	1760	88	20000	1760	88	-	-	-	حمص
Hama	21301	4388	206	-	-	-	21301	4388	206	حماه
Ghab	14907	3190	214	-	-	-	14907	3190	214	الغاب
Idleb	22000	3080	140	3000	120	40	29600	2960	100	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	13736	9835	716	10528	5685	540	23580	4150	176	حلب
Al-Raqqa	18038	52814	2928	-	-	-	18038	52814	2928	الرقية
Dair-Ezzor	16781	13425	800	-	-	-	16781	13425	800	دير الزور
Al-Hassake	17700	7151	404	-	-	-	17700	7151	404	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة إجمالي البطاطا حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Potato by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٦٣)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(63)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	20526	698129	34012	14198	3081	217	20567	695048	33795	2012
2013	19685	441718	22439	14009	2537	181	19731	439181	22258	2013
2014	18060	539611	29878	14781	3271	221	18085	536340	29657	2014
2015	22087	505249	22876	12893	2901	225	22178	502348	22651	2015
2016	22683	507384	22369	13256	3619	273	22799	503765	22096	2016
2017	23073	562416	24376	13961	3965	284	23180	558451	24092	2017
2018	25298	562342	22229	12800	3840	300	25469	558502	21929	2018
2019	25631	635519	24795	11674	3110	266	25782	632409	24529	2019
2020	23548	647319	27489	11787	3529	299	23677	643790	27190	2020
2021	22503	594625	26424	10748	3706	345	22659	590919	26079	2021
Sweida	29628	1274	43	-	-	-	29628	1274	43	السويداء
Dar'a	26690	109910	4118	-	-	-	26690	109910	4118	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	30000	33600	1120	-	-	-	30000	33600	1120	ريف دمشق
Homs	16842	53810	3195	-	-	-	16842	53810	3195	حمص
Hama	19863	109426	5509	7100	497	70	20027	108929	5439	حماه
Ghab	24092	67097	2785	-	-	-	24092	67097	2785	الغاب
Idleb	32211	14495	450	-	-	-	32211	14495	450	ادلب
Tartous	25458	60051	2359	13559	2682	198	26547	57369	2161	طرطوس
Lattakia	12624	1780	141	6844	527	77	19578	1253	64	اللاذقية
Aleppo	21312	142170	6671	-	-	-	21312	142170	6671	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	16308	212	13	-	-	-	16308	212	13	دير الزور
Al-Hassake	40000	800	20	-	-	-	40000	800	20	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة البطاطا الربيعية حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Spring Potato by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٦٤) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/هـ Yield:Kg/Ha Production:M.T Area:Ha Table(64)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	24264	461500	19020	13870	2871	207	24378	458629	18813	2012
2013	22075	286594	12983	14563	2432	167	22172	284162	12816	2013
2014	20302	326300	16072	14985	2982	199	20369	323318	15873	2014
2015	24285	331083	13634	13274	2761	208	24455	328322	13426	2015
2016	24128	326354	13526	13542	3575	264	24339	322779	13262	2016
2017	25008	353812	14148	14191	3931	277	25224	349881	13871	2017
2018	26034	370465	14230	12956	3796	293	26309	366669	13937	2018
2019	27657	467127	16890	11792	3066	260	27905	464061	16630	2019
2020	27669	420206	15187	12073	3465	287	27969	416741	14900	2020
2021	23968	412027	17191	10887	3647	335	24228	408380	16856	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	30110	80393	2670	-	-	-	30110	80393	2670	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	18369	37564	2045	-	-	-	18369	37564	2045	حمص
Hama	21372	77260	3615	7100	497	70	21654	76763	3545	حمّاه
Ghab	25500	56100	2200	-	-	-	25500	56100	2200	الغاب
Idleb	38980	9745	250	-	-	-	38980	9745	250	ادلب
Tartous	25563	59895	2343	13958	2638	189	26582	57257	2154	طرطوس
Lattakia	10678	1228	115	6737	512	76	18359	716	39	اللاذقية
Aleppo	22661	88830	3920	-	-	-	22661	88830	3920	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقّة
Dair-Ezzor	16308	212	13	-	-	-	16308	212	13	دير الزور
Al-Hassake	40000	800	20	-	-	-	40000	800	20	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الفاصولياء الخضراء حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Haricot Beans by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٦٧)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(67)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	9340	19843	2125	6986	459	66	9415	19384	2059	2012
2013	9610	32970	3431	6926	703	102	9692	32267	3329	2013
2014	9179	33265	3624	5159	423	82	9272	32842	3542	2014
2015	9585	36862	3846	8630	189	22	9591	36673	3824	2015
2016	8034	24340	3030	5452	223	41	8070	24117	2989	2016
2017	7266	24102	3317	6309	429	68	7286	23673	3249	2017
2018	8008	20532	2564	5422	450	83	8095	20082	2481	2018
2019	8223	27603	3357	6333	323	51	8253	27280	3306	2019
2020	9467	36799	3887	4904	564	115	9606	36235	3772	2020
2021	9017	38993	4324	3883	829	214	9284	38163	4111	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	5899	1280	217	-	-	-	5899	1280	217	درعا
Quneitra	4767	491	103	-	-	-	4767	491	103	القنيطرة
Damascus	8000	2528	316	-	-	-	8000	2528	316	ريف دمشق
Homs	8969	1453	162	-	-	-	8969	1453	162	حمص
Hama	5443	1203	221	-	-	-	5443	1203	221	حمّاه
Ghab	8000	2608	326	-	-	-	8000	2608	326	الغاب
Idleb	7746	2750	355	2000	200	100	10000	2550	255	ادلب
Tartous	9966	12304	1235	3658	278	76	10379	12026	1159	طرطوس
Lattakia	10101	3078	305	9353	351	38	10206	2727	267	اللاذقية
Aleppo	15298	8322	544	-	-	-	15298	8322	544	حلب
Al-Raqqa	9184	1947	212	-	-	-	9184	1947	212	الرقّة
Dair-Ezzor	3616	839	232	-	-	-	3616	839	232	دير الزور
Al-Hassake	1959	190	97	-	-	-	1959	190	97	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة القرع و اليقطين حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Pumpkins by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٦٩)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(69)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	5903	13300	2253	5584	11950	2140	11936	1350	113	2012
2013	8241	16915	2053	7212	14173	1965	31373	2742	87	2013
2014	5605	3453	616	3889	2054	528	15898	1399	88	2014
2015	4944	4251	860	3407	2575	756	16115	1676	104	2015
2016	5115	6246	1221	3536	3767	1065	15891	2479	156	2016
2017	8099	12918	1595	6098	8318	1364	19913	4600	231	2017
2018	5550	6305	1136	2986	2843	952	18815	3462	184	2018
2019	5695	9229	1621	4210	6069	1442	17654	3160	179	2019
2020	8308	16856	2029	6782	12390	1827	22109	4466	202	2020
2021	8602	12335	1434	6874	8256	1201	17506	4079	233	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	11000	198	18	-	-	-	11000	198	18	ريف دمشق
Homs	8586	6774	789	8553	6560	767	9727	214	22	حمص
Hama	3226	729	226	3045	679	223	16667	50	3	حماه
Ghab	12000	12	1	-	-	-	12000	12	1	الغاب
Idleb	7558	854	113	2671	203	76	17595	651	37	ادلب
Tartous	2500	10	4	2000	4	2	3000	6	2	طرطوس
Lattakia	17389	313	18	-	-	-	17389	313	18	اللاذقية
Aleppo	6413	885	138	6090	810	133	15000	75	5	حلب
Al-Raqqa	22000	440	20	-	-	-	22000	440	20	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	19813	2120	107	-	-	-	19813	2120	107	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الباذنجان حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Eggplant by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٧٠) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/ هـ Yield:Kg/Ha Production:M.T Area:Ha Table(70)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	21541	105550	4900	12143	51	4	21549	105499	4896	2012
2013	20347	114628	5634	14583	105	7	20354	114523	5626	2013
2014	19607	137771	7027	15200	76	5	19610	137695	7022	2014
2015	19469	149349	7671	17500	70	4	19470	149279	7667	2015
2016	19075	146544	7683	10000	120	12	19089	146424	7671	2016
2017	18644	139939	7506	9143	64	7	18652	139875	7499	2017
2018	17657	143304	8116	15000	45	3	17658	143259	8113	2018
2019	18557	154807	8342	17781	1298	73	18564	153509	8269	2019
2020	18821	180002	9564	4917	118	24	18856	179884	9540	2020
2021	19077	165033	8651	8367	1184	142	19255	163849	8510	2021
Sweida	37132	1968	53	-	-	-	37132	1968	53	السويداء
Dar'a	13001	8958	689	-	-	-	13001	8958	689	درعا
Quneitra	13457	1884	140	-	-	-	13457	1884	140	القنيطرة
Damascus	15000	3315	221	-	-	-	15000	3315	221	ريف دمشق
Homs	18890	16094	852	-	-	-	18890	16094	852	حمص
Hama	21350	26560	1244	-	-	-	21350	26560	1244	حمّاه
Ghab	11788	7992	678	-	-	-	11788	7992	678	الغاب
Idleb	15894	3910	246	9900	990	100	20000	2920	146	ادلب
Tartous	18382	29896	1626	4701	181	39	18713	29715	1588	طرطوس
Lattakia	24143	13706	568	4333	13	3	24248	13693	565	اللاذقية
Aleppo	29731	21020	707	-	-	-	29731	21020	707	حلب
Al-Raqqa	22645	10190	450	-	-	-	22645	10190	450	الرقية
Dair-Ezzor	20760	12975	625	-	-	-	20760	12975	625	دير الزور
Al-Hassake	11893	6565	552	-	-	-	11893	6565	552	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة خيار و قثاء حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Cucumbers by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table(71) Area:Ha Production:M.T Yield:Kg/Ha الغلة : كغ/ هـ الإنتاج : طن المساحة : هكتار الجدول(٧١)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	14039	84583	6025	4138	5622	1359	16921	78961	4666	2012
2013	13420	115073	8575	5726	11410	1993	15749	103663	6582	2013
2014	13711	112419	8199	3693	3861	1046	15176	108558	7153	2014
2015	13131	127637	9720	3960	9081	2293	15962	118556	7427	2015
2016	14471	115841	8005	5324	7727	1451	16496	108114	6554	2016
2017	14195	129696	9137	5253	7769	1479	15922	121927	7658	2017
2018	15541	129929	8361	3954	5237	1325	17722	124692	7036	2018
2019	12135	136567	11254	5155	14465	2806	14453	122102	8448	2019
2020	16753	182415	10888	6680	15024	2249	19375	167391	8639	2020
2021	17430	151844	8712	5581	10631	1905	20746	141213	6807	2021
Sweida	13246	1828	138	1306	94	72	26273	1734	66	السويداء
Dar'a	7715	6303	817	3313	1249	377	11487	5054	440	درعا
Quneitra	23006	4164	181	-	-	-	23006	4164	181	القنيطرة
Damascus	17000	7327	431	-	-	-	17000	7327	431	ريف دمشق
Homs	10498	6330	603	5661	1251	221	13296	5079	382	حمص
Hama	14214	14356	1010	2428	828	341	20221	13528	669	حمّاه
Ghab	18990	16730	881	-	-	-	18990	16730	881	الغاب
Idleb	21634	13197	610	1840	138	75	24409	13059	535	ادلب
Tartous	17636	758	43	5000	33	7	19929	725	36	طرطوس
Lattakia	17133	3201	187	10384	222	21	18005	2979	165	اللاذقية
Aleppo	21694	43648	2012	8617	6816	791	30165	36832	1221	حلب
Al-Raqqa	19060	11836	621	-	-	-	19060	11836	621	الرقّة
Dair-Ezzor	20369	11203	550	-	-	-	20369	11203	550	دير الزور
Al-Hassake	17455	10962	628	-	-	-	17455	10962	628	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البامياء حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Okra by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٧٣)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(73)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	2122	6994	3296	739	1735	2347	5541	5259	949	2012
2013	3251	7706	2371	1172	1483	1266	5633	6223	1105	2013
2014	4630	14845	3206	1533	1838	1199	6478	13007	2008	2014
2015	4673	16798	3595	1720	2414	1404	6565	14384	2191	2015
2016	3138	9172	2923	946	1518	1605	5806	7654	1318	2016
2017	4112	15815	3846	887	1471	1659	6559	14344	2187	2017
2018	3863	13667	3538	691	952	1377	5883	12715	2161	2018
2019	3702	17121	4625	635	1501	2363	6905	15620	2262	2019
2020	4031	18843	4675	833	1689	2027	6478	17154	2648	2020
2021	4785	19837	4145	1202	2167	1803	7545	17670	2342	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	1126	1051	933	1017	903	888	3289	148	45	درعا
Quneitra	5646	909	161	-	-	-	5646	909	161	القنيطرة
Damascus	3000	228	76	-	-	-	3000	228	76	ريف دمشق
Homs	2811	700	249	1441	183	127	4238	517	122	حمص
Hama	1418	556	392	706	235	333	5441	321	59	حماه
Ghab	8148	2868	352	-	-	-	8148	2868	352	الغاب
Idleb	1054	97	92	680	51	75	2706	46	17	ادلب
Tartous	6469	2557	395	3651	264	72	7099	2293	323	طرطوس
Lattakia	6384	1137	178	4806	279	58	7147	858	120	اللاذقية
Aleppo	1379	386	280	1008	252	250	4467	134	30	حلب
Al-Raqqa	4000	560	140	-	-	-	4000	560	140	الرقية
Dair-Ezzor	10401	7842	754	-	-	-	10401	7842	754	دير الزور
Al-Hassake	6615	946	143	-	-	-	6615	946	143	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الكوسا حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Squash by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table(74)	Area:Ha	Production:M.T	Yield:Kg/Ha	الغلة : كغ/ هـ	الإنتاج : طن	المساحة : هكتار	الجدول(٧٤)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	17641	62610	3549	3929	211	54	17851	62399	3496	2012
2013	17000	81477	4793	8348	576	69	17127	80901	4724	2013
2014	17000	89275	5251	2773	241	87	17240	89034	5165	2014
2015	16410	89672	5465	1575	115	73	16610	89557	5392	2015
2016	16024	79790	4979	2912	122	42	16135	79668	4938	2016
2017	15770	97571	6187	11761	835	71	15817	96736	6116	2017
2018	16537	83790	5067	9440	472	50	16608	83318	5017	2018
2019	16952	98225	5794	9411	1630	173	17185	96595	5621	2019
2020	18411	107262	5826	9427	1942	206	18740	105320	5620	2020
2021	19184	120275	6269	10030	1975	197	19481	118300	6073	2021
Sweida	11714	41	4	-	-	-	11714	41	4	السويداء
Dar'a	13001	3744	288	-	-	-	13001	3744	288	درعا
Quneitra	9412	320	34	-	-	-	9412	320	34	القنيطرة
Damascus	16500	2723	165	-	-	-	16500	2723	165	ريف دمشق
Homs	17376	6603	380	-	-	-	17376	6603	380	حمص
Hama	11992	3010	251	-	-	-	11992	3010	251	حمّاه
Ghab	8387	260	31	-	-	-	8387	260	31	الغاب
Idleb	16310	7992	490	9527	1429	150	19303	6563	340	ادلب
Tartous	21606	46009	2129	5667	51	9	21674	45958	2120	طرطوس
Lattakia	13943	6553	470	13061	495	38	14021	6058	432	اللاذقية
Aleppo	25436	23490	924	-	-	-	25436	23490	924	حلب
Al-Raqqa	18129	4786	264	-	-	-	18129	4786	264	الرقية
Dair-Ezzor	20496	10248	500	-	-	-	20496	10248	500	دير الزور
Al-Hassake	13224	4496	340	-	-	-	13224	4496	340	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البصل الجاف الاحمر حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Dry Onion by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table(75)	Area:Ha	Production:M.T	Yield:Kg/Ha	الغلة : كغ/ هـ	الإنتاج : طن	المساحة : هكتار	الجدول(٧٥)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	15314	64251	4196	9775	8023	821	16662	56228	3375	2012
2013	18170	87608	4822	7552	5727	758	20152	81881	4063	2013
2014	14435	75944	5261	4884	3972	813	16181	71972	4448	2014
2015	15316	96235	6283	5200	4228	813	16820	92007	5470	2015
2016	15031	79086	5262	11862	8185	690	15509	70901	4572	2016
2017	14434	83369	5776	6645	4625	696	15501	78744	5080	2017
2018	14007	73922	5278	6081	4147	682	15183	69775	4596	2018
2019	13586	78294	5763	5530	4380	792	14869	73914	4971	2019
2020	12597	76700	6089	5411	4505	833	13735	72195	5256	2020
2021	14742	79776	5411	8057	2680	333	15180	77096	5079	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	22933	6880	300	-	-	-	22933	6880	300	درعا
Quneitra	5000	10	2	-	-	-	5000	10	2	القنيطرة
Damascus	10000	480	48	-	-	-	10000	480	48	ريف دمشق
Homs	17871	13117	734	-	-	-	17871	13117	734	حمص
Hama	17889	13005	727	-	-	-	17889	13005	727	حماه
Ghab	29647	2520	85	-	-	-	29647	2520	85	الغاب
Idleb	16174	2507	155	4771	167	35	19500	2340	120	ادلب
Tartous	8556	1185	139	8556	1185	139	-	-	-	طرطوس
Lattakia	8458	1446	171	8344	1328	159	10000	118	12	اللاذقية
Aleppo	19864	13408	675	-	-	-	19864	13408	675	حلب
Al-Raqqa	22900	4855	212	-	-	-	22900	4855	212	الرقية
Dair-Ezzor	15711	11940	760	-	-	-	15711	11940	760	دير الزور
Al-Hassake	6000	8424	1404	-	-	-	6000	8424	1404	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفليفلة حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Green Pepper by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٧٦)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(76)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	13565	38267	2821	10929	153	14	13578	38114	2807	2012
2013	13270	35068	2643	11625	93	8	13275	34975	2635	2013
2014	12583	49893	3965	6200	31	5	12591	49862	3960	2014
2015	13813	49255	3566	11000	33	3	13816	49222	3563	2015
2016	12338	51478	4172	9000	18	2	12339	51460	4170	2016
2017	11358	52280	4603	9500	57	6	11360	52223	4597	2017
2018	11823	54116	4577	7000	14	2	11826	54102	4575	2018
2019	11885	52365	4406	8873	63	7	11890	52302	4399	2019
2020	14838	77705	5237	3353	57	17	14875	77648	5220	2020
2021	14532	74464	5124	8498	566	67	14611	73898	5058	2021
Sweida	11950	239	20	-	-	-	11950	239	20	السويداء
Dar'a	12236	5384	440	-	-	-	12236	5384	440	درعا
Quneitra	5460	273	50	-	-	-	5460	273	50	القنيطرة
Damascus	16000	979	61	-	-	-	16000	979	61	ريف دمشق
Homs	12360	7552	611	-	-	-	12360	7552	611	حمص
Hama	17013	15125	889	-	-	-	17013	15125	889	حماه
Ghab	10148	3156	311	-	-	-	10148	3156	311	الغاب
Idleb	14094	3890	276	10000	500	50	15000	3390	226	ادلب
Tartous	12268	3775	308	4214	59	14	12652	3716	294	طرطوس
Lattakia	18089	4041	223	2692	7	3	18270	4034	221	اللاذقية
Aleppo	21435	22850	1066	-	-	-	21435	22850	1066	حلب
Al-Raqqqa	10893	4706	432	-	-	-	10893	4706	432	الرققة
Dair-Ezzor	4347	326	75	-	-	-	4347	326	75	دير الزور
Al-Hassake	5989	2168	362	-	-	-	5989	2168	362	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الخضار الصيفية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Other Summer Vegetables by Governorate for 2021

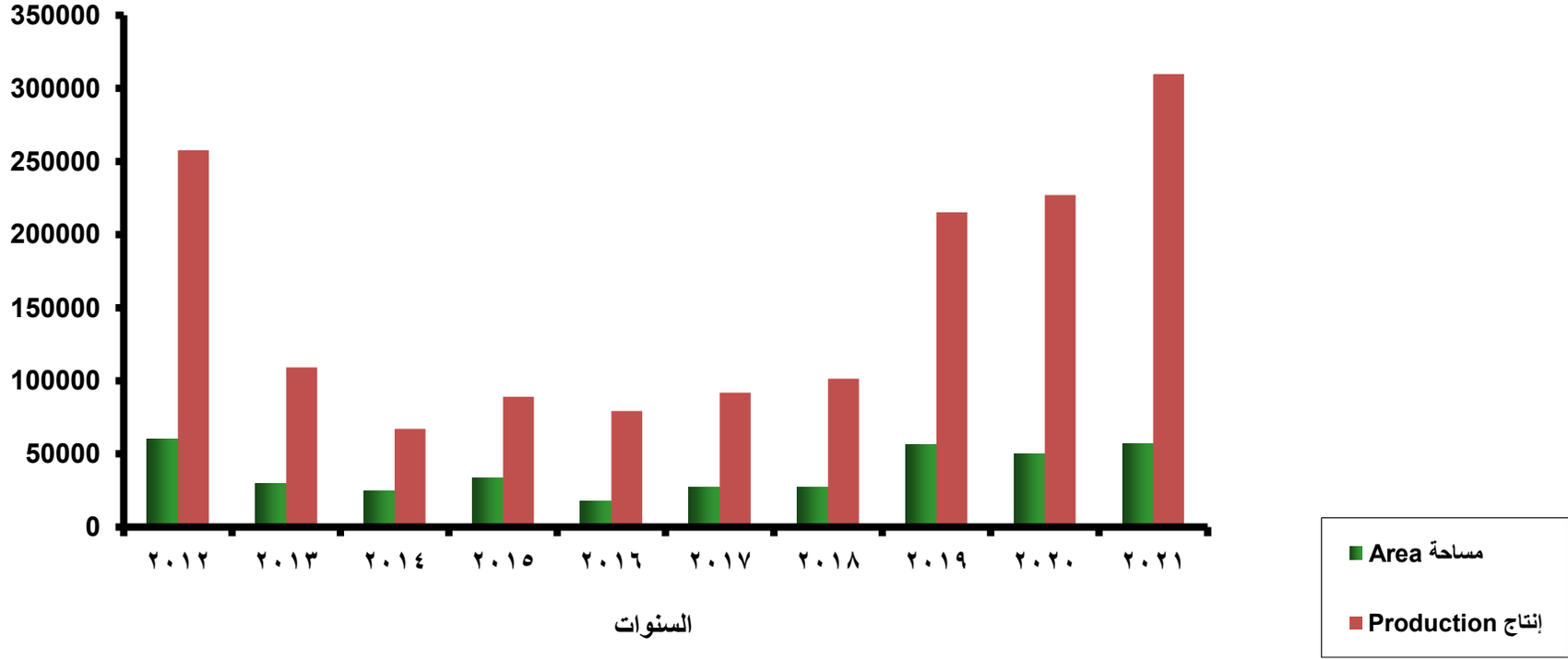
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٧٧) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/هـ Yield:Kg/Ha Production:M.T Area:Ha Table (77)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2012	9208	18223	1979	1457	1219	836	14881	17004	1143	2012
2013	7209	31812	4413	747	1541	2062	12878	30271	2351	2013
2014	11880	42733	3597	548	468	853	15402	42266	2744	2014
2015	12158	51535	4239	749	376	502	13690	51159	3737	2015
2016	14143	53323	3770	1867	912	489	15970	52411	3282	2016
2017	12841	62624	4877	1128	520	461	14063	62104	4416	2017
2018	16923	73893	4366	1744	532	305	18063	73361	4061	2018
2019	18938	80257	4238	2766	935	338	20340	79322	3900	2019
2020	19130	103177	5394	1980	683	345	20302	102494	5049	2020
2021	15726	72366	4602	1339	955	713	18364	71411	3889	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	20677	4094	198	-	-	-	20677	4094	198	درعا
Quneitra	8504	970	114	-	-	-	8504	970	114	القنيطرة
Damascus	9227	4724	512	2000	582	291	18742	4142	221	ريف دمشق
Homs	18264	2703	148	-	-	-	18264	2703	148	حمص
Hama	17492	38413	2196	500	201	402	21300	38212	1794	حمّاه
Ghab	9526	4887	513	-	-	-	9526	4887	513	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	15412	1347	87	4333	13	3	15806	1334	84	طرطوس
Lattakia	13634	3940	289	9353	159	17	13901	3781	272	اللاذقية
Aleppo	19122	2090	109	-	-	-	19122	2090	109	حلب
Al-Raqqa	13431	3492	260	-	-	-	13431	3492	260	الرقّة
Dair-Ezzor	32611	5707	175	-	-	-	32611	5707	175	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

بصل ابيض ملوخية بطاطا حلوة ارضي شوكي وردجوري قرح احمر قرح ابيض بادرون بقدونس نعنغ كزبرة فجل سبانخ جزر

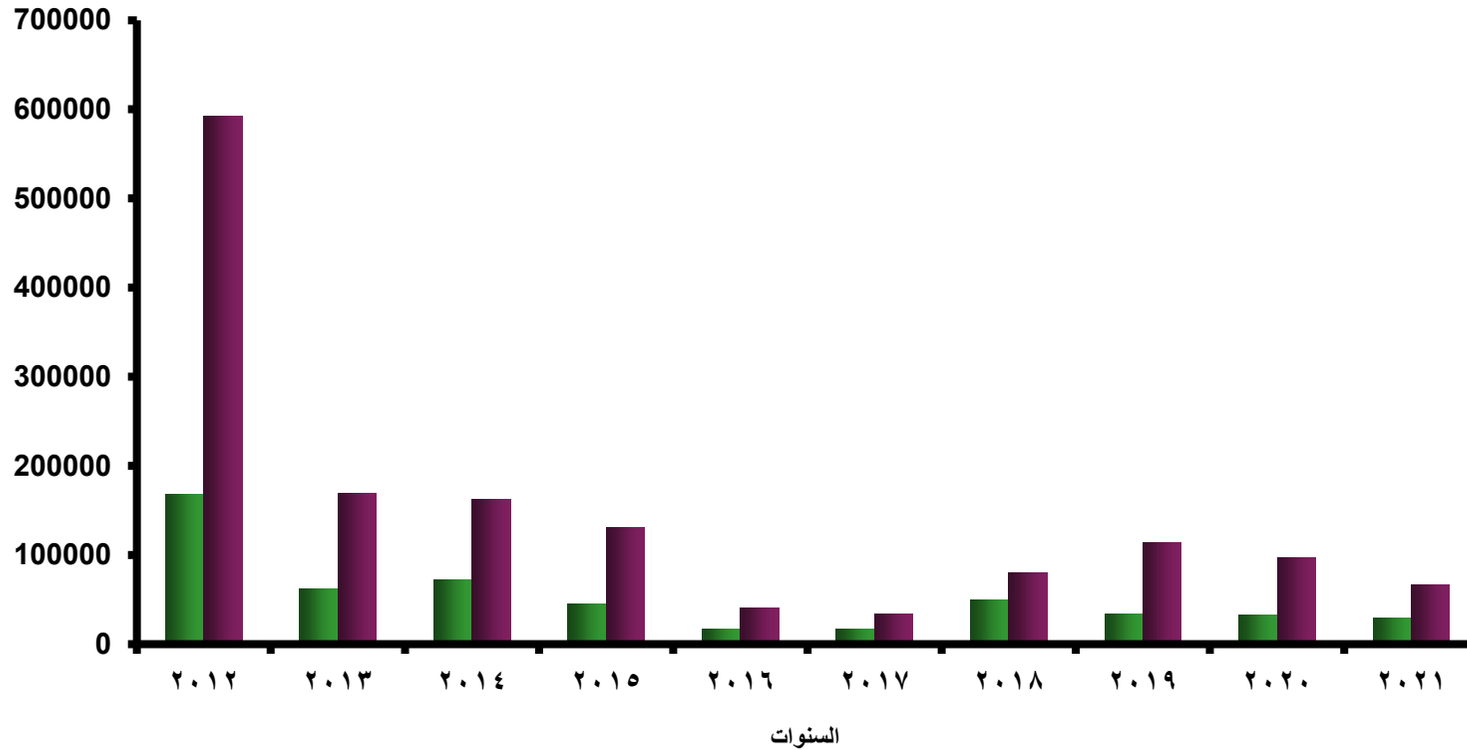
مساحة و إنتاج الذرة الصفراء
Area and Production of Maiz
المساحة : هكتار - الإنتاج : طن
production:ton Area:Hec



مساحة و إنتاج القطن Area and Production of Cotton

الإنتاج :طن
production: ton

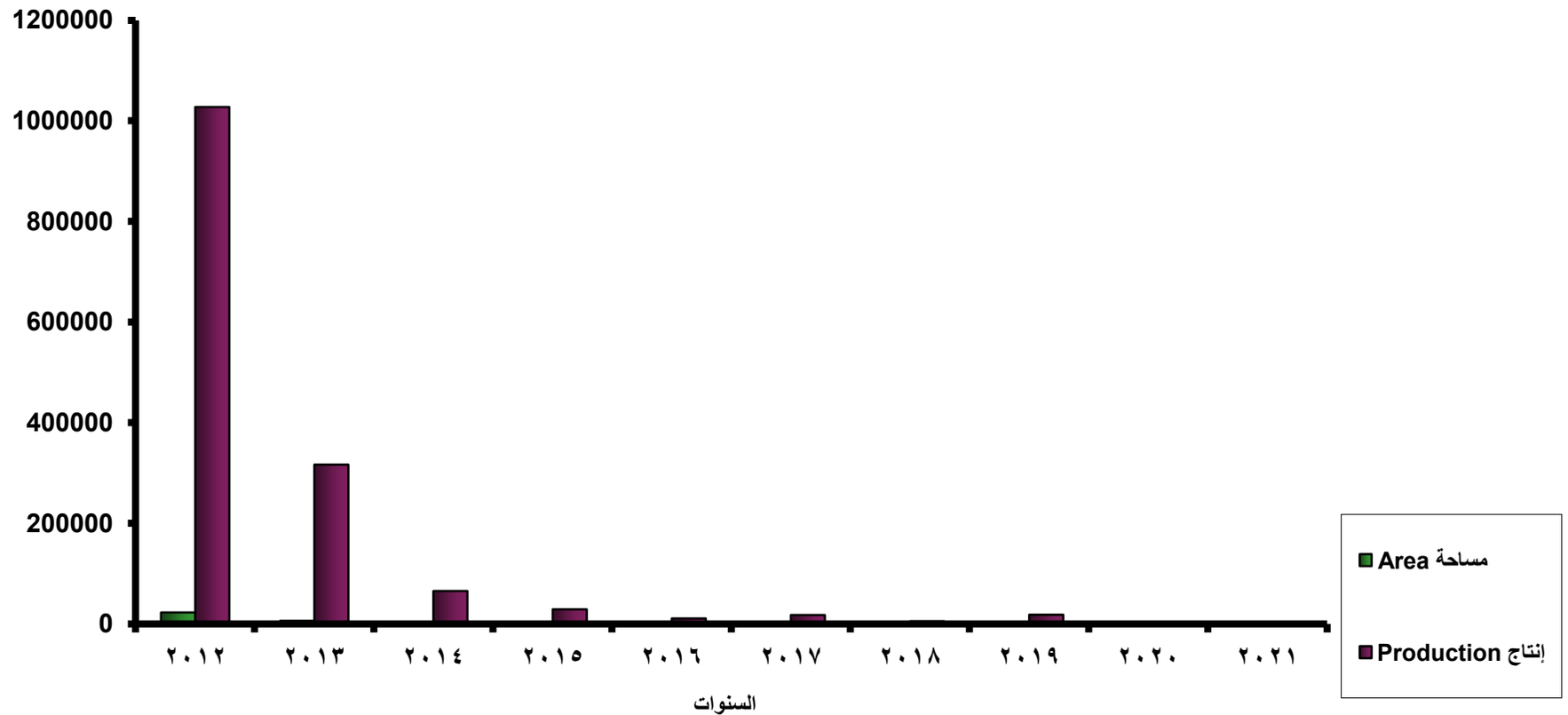
المساحة : هكتار
Area: Hec



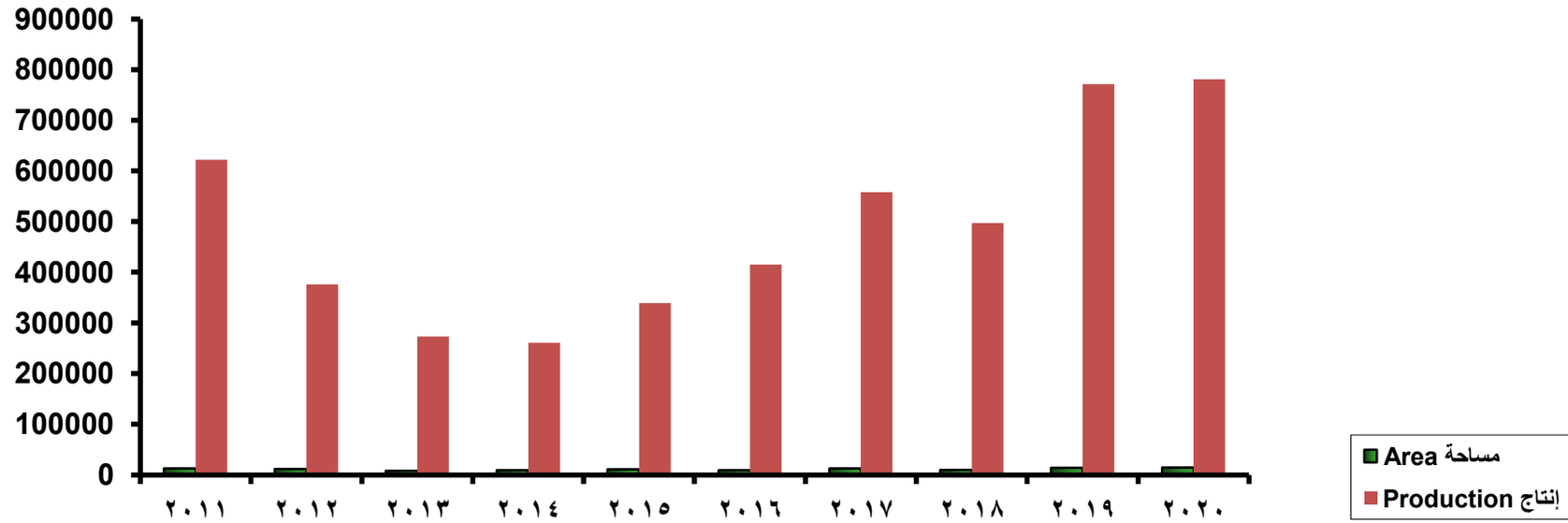
■ Area مساحة
■ Production إنتاج

مساحة و إنتاج الشوندر السكري
Area and Production of
Sugar Beet

الإنتاج : طن المساحة : هكتار
production : ton Area : Hec



مساحة و إنتاج البندورة
Area and Production of Tomato
المساحة : هكتار الإنتاج : طن
Area : Hec production : ton



مساحة و إنتاج البطاطا

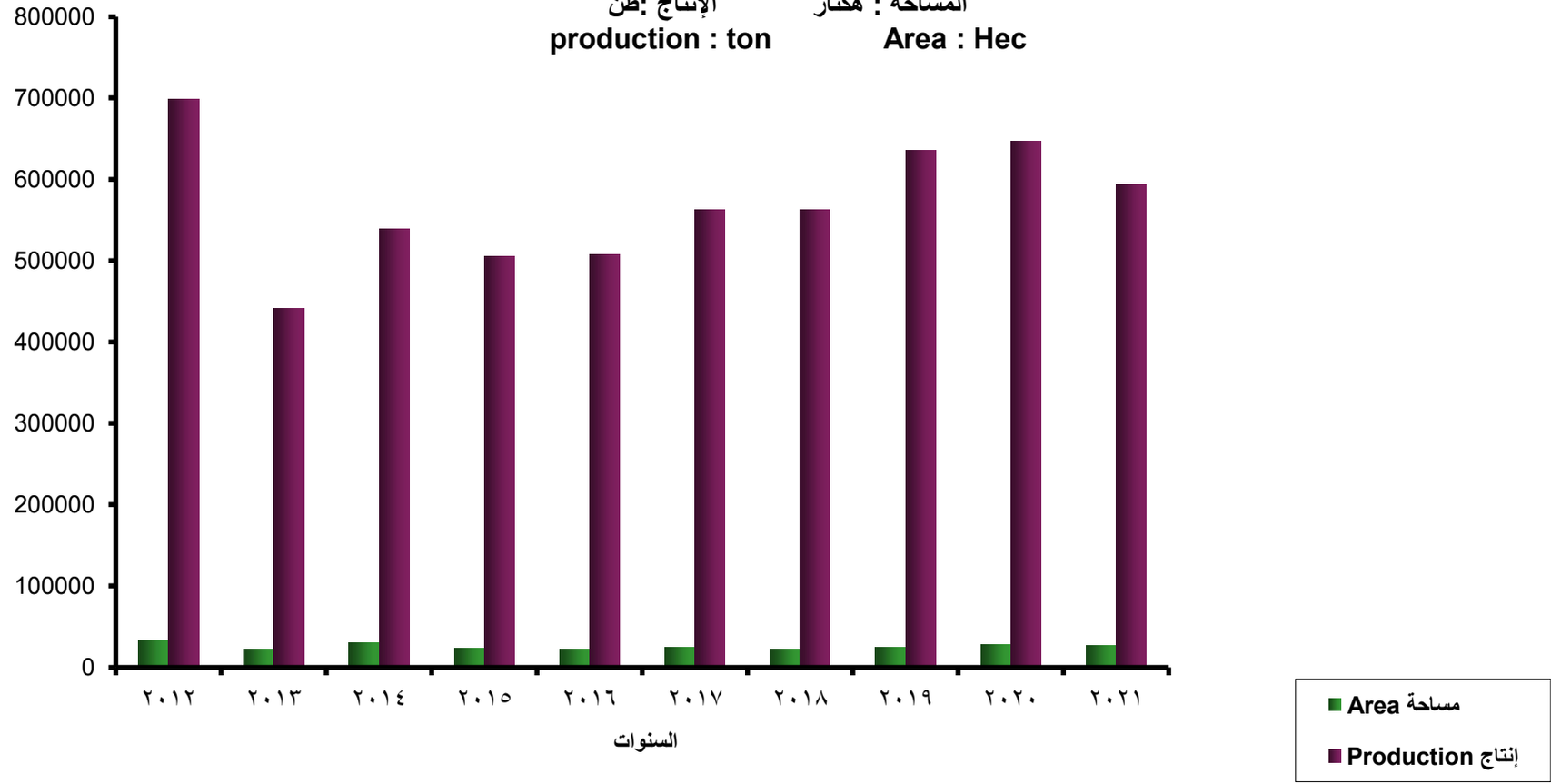
Area and Production of Potato

الإنتاج :طن

المساحة : هكتار

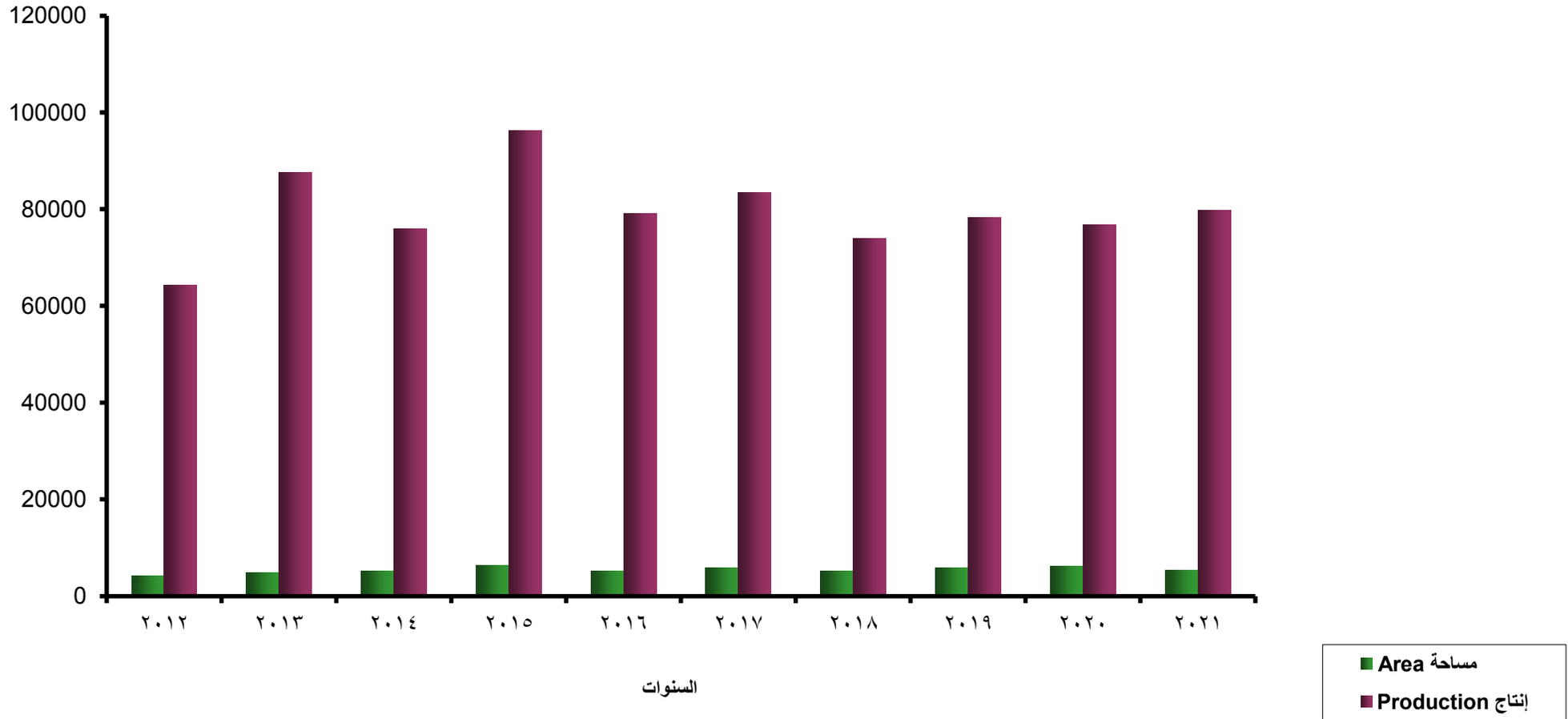
production : ton

Area : Hec



مساحة و إنتاج البصل الجاف
Area and Production of Onion
المساحة : هكتار الإنتاج : طن

production : ton Area : Hec



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢١

الباب الرابع (الأشجار المثمرة و الحراجية)

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الزيتون حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area ,Production&Number of OliveTrees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

الجدول (٧٨) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلاف No.of Trees: Per Thousand Production:M.T Area:Ha Table (78)

Item	المجموع Total				بعل Non- Irrigated				سقي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2012	1049761	81532	105669.4	695711	856981	70782.9	91622.7	617292	192780	10749.1	14046.7	78419	2012
2013	842098	84727.7	106310.2	697442	656180	73817.6	92151.8	618477	185918	10910.1	14158.4	78965	2013
2014	392214	86104.2	106149.8	697028	281319	75274.1	92081.5	618206	110895	10830.1	14068.3	78822	2014
2015	913299	86479.6	105524.8	694931	764377	75682.8	91508.5	616415	148922	10796.8	14016.3	78516	2015
2016	668441	84152.6	104754.3	691769	561100	74488	91517.9	621096	107341	9664.6	13236.4	70673	2016
2017	849919	81921.7	102039.4	692417	720801	72290.7	88911.7	621753	129118	9631	13127.7	70664	2017
2018	664643	85072.3	103719.2	693064	547372	75516.6	90768	622745	117271	9555.7	12951.2	70319	2018
2019	844316	87084.8	103445	693227	731989	76959.4	91019.8	623537	112327	10125.4	12425.2	69690	2019
2020	781204	92525	103956.8	696363	667478	82281.1	91627.7	627262	113726	10243.9	12329.1	69101	2020
2021	566043	92389.1	103693	693106	457039	81893.7	91105.3	624369	109004	10495.4	12587.7	68737	2021
Sweida	6181	1412	1673.1	9946	4710	1247.5	1481.3	8927	1471	164.5	191.8	1019	السويداء
Dar'a	17832	4701.8	4884.3	28689	6667	3463.3	3555.8	23375	11166	1238.5	1328.5	5314	درعا
Quneitra	9147	469.1	587.3	4621	6439	378.8	471.9	3979	2708	90.3	115.4	642	القيطية
Damascus	40526	2827	3699	19324	9600	1014	1453.6	7081	30926	1813	2245.4	12243	ريف دمشق
Homs	40494	14337.9	15898.7	96489	33180	12617	13917.5	84032	7314	1720.9	1981.2	12457	حمص
Hama	49690	11106.2	12722.5	72416	40744	10221.3	11753.915	66756	8946	884.9	968.6	5660	حمّاه
Ghab	10414	433.9	462.5	2607	7289	347.1	375.7	2307	3125	86.8	86.8	300	الغاب
Idleb	102123	13231.7	14686.7	128553	92965	12631.2	14078	122659	9157	600.5	608.7	5894	ادلب
Tartous	50458	10542.3	11140.1	75424	50156	10495	11090.2	75081	302	47.3	49.9	343	طرطوس
Lattakia	90188	8750.9	10476.1	45431	85002	8444.3	10155.904	45026	5186	306.7	320.2	405	اللاذقية
Aleppo	130135	21601.4	23318.7	190420	120097	20995.2	22712.5	184739	10038	606.2	606.2	5681	حلب
Al-Raqqa	16679	2788.1	3869	18323	190	39	59	407	16489	2749.1	3810	17916	الرقية
Dair-Ezzor	2016	174.2	250.5	724	-	-	-	-	2016	174.2	250.5	724	دير الزور
Al-Hassake	160	12.6	24.5	140	-	-	-	-	160	12.6	24.5	140	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار العنب حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area ,Production&Number of Grapes Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٧٩) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالألف No.of Trees:Per Thousand Production:M.T Area:Ha Table (79)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان	
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area		
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			
2012	362501	28236.4	31813.3	46013	207348	23434.3	26613.3	38005	155153	4802.1	5200	8008	2012
2013	306736	26361.6	29783.3	46821	175225	21502.6	24514.7	38699	131511	4859	5268.6	8122	2013
2014	195930	26388.2	29719.8	46726	120955	21719.8	24457.3	38616	74975	4668.4	5262.5	8110	2014
2015	181682	26680.5	29618.2	47275	110400	21742.1	24318	39175	71282	4938.4	5300.2	8100	2015
2016	212834	25126.6	29600.6	46987	142581	20254.1	24380.9	38899	70253	4872.5	5219.7	8088	2016
2017	239337	23837.6	28271.9	45549	158754	19758.4	23858.1	38537	80583	4079.2	4413.8	7012	2017
2018	223383	24134.3	28156.7	44802	159598	20155.9	23747.4	37688	63786	3978.4	4409.3	7114	2018
2019	252006	23593.2	27784.8	45180	177193	19843.9	23518.5	37738	74813	3749.3	4266.3	7442	2019
2020	243347	24091.7	27100	44425	181472	20828.4	23059.7	37293	61875	3263.3	4040.3	7132	2020
2021	212507	24209.1	27052	44343	159058	20998.5	23026.6	37180	53449	3210.6	4025.4	7163	2021
Sweida	68557	4250.2	4749.5	9937	66086	4123.3	4594.4	9579	2471	126.9	155.1	358	السويداء
Dar'a	12026	641.5	641.5	1283	-	-	-	-	12026	641.5	641.5	1283	درعا
Quneitra	3984	119.8	252.1	317	808	40.4	93.9	152	3176	79.4	158.2	165	القنيطرة
Damascus	13279	1315.2	1623	3745	2845	574.1	728.8	1954	10434	741.1	894.2	1791	ريف دمشق
Homs	41335	9812.8	11274.9	19007	34450	9225.2	10342.8	17376	6885	587.6	932.1	1631	حمص
Hama	19888	2924.2	3056.5	3155	16838	2682.4	2801.2	2879	3050	241.8	255.3	276	حماه
Ghab	561	142.3	142.8	182	348	115.8	116.2	175	213	26.5	26.6	7	الغاب
Idleb	6459	722.1	722.1	1336	4561	648.8	648.8	1188	1898	73.3	73.3	148	اللب
Tartous	7119	387.6	416.7	569	6516	365.3	392.3	554	603	22.3	24.4	15	طرطوس
Lattakia	6496	281.9	344.9	213	5095	232.4	254.3	166	1401	49.5	90.6	47	اللاذقية
Aleppo	28773	3369.3	3432.4	3741	21512	2990.8	3053.9	3158	7261	378.5	378.5	583	حلب
Al-Raqqa	3393	178.6	299.7	583	-	-	-	-	3393	178.6	299.7	583	الرقية
Dair-Ezzor	311	27.8	35.9	99	-	-	-	-	311	27.8	36	99	دير الزور
Al-Hassake	328	35.9	60	177	-	-	-	-	328	35.9	60	177	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار التين حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area ,Production&Number of Fig Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (80)	Area:Ha	Production:M.T		No.of Trees:Per Thousand		عدد الأشجار : بالألف		الإنتاج : طن		المساحة : هكتار		الجدول (٨٠)	
Item	المجموع Total				Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2012	41224	2401.5	2638.2	9657	37933	2250.3	2466.3	9211	3291	151.2	171.9	446	2012
2013	46443	2410.9	2615.2	9483	43278	2277.8	2465.3	9196	3165	133.1	149.9	287	2013
2014	35301	2399	2603.9	9433	32235	2268.1	2458.9	9154	3066	130.9	145.1	279	2014
2015	31580	2394.6	2585.7	9422	28568	2264.1	2440.9	9151	3012	130.5	144.8	271	2015
2016	38959	2384.5	2563.4	9431	35941	2255.8	2418.7	9155	3018	128.7	144.7	276	2016
2017	42011	2388	2586.3	9429	38959	2260.5	2445.5	9173	3052	127.6	140.8	256	2017
2018	38035	2428.6	2605.4	9422	35155	2304	2466.2	9168	2880	124.6	139.2	254	2018
2019	43015	2484.2	2787.2	9435	40183	2358.1	2646.5	9155	2832	126.1	140.7	280	2019
2020	46502	2525.8	2840.2	9491	43502	2399.2	2697.4	9201	3000	126.6	142.8	290	2020
2021	40996	2519.5	2841.2	9492	38175	2391.7	2696.3	9194	2821	127.8	145	298	2021
Sweida	1491	92.3	101.2	320	1437	89	95.6	306	54	3.3	5.6	14	السويداء
Dar'a	102	24.1	24.1	70	49	17.9	17.9	65	53	6.2	6.2	5	درعا
Quneitra	3226	107.5	189.1	599	3226	107.5	189.1	599	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	5239	379.2	443	1746	4535	345.8	406	1636	704	33.4	37	110	ريف دمشق
Homs	2135	105.2	110.5	272	2078	97.3	102.4	261	57	7.9	8.1	11	حمص
Hama	7227	537.8	663.7	1469	6908	519	644.3	1423	319	18.8	19.4	46	حماه
Ghab	747	34.4	36.4	68	457	22.8	24.5	65	290	11.6	11.9	3	الغاب
Idleb	13543	882.1	882.1	3880	13492	880.1	880.1	3879	51	2	2	1	ادلب
Tartous	2136	100.7	109.1	109	2082	98.9	107.1	107	53	1.8	2	2	طرطوس
Lattakia	2270	110.1	126.4	69	2044	101.4	117.3	69	225	8.7	9.1	0	اللاذقية
Aleppo	1905	115.4	115.4	799	1866	112	112	785	39	3.4	3.4	14	حلب
Al-Raqqa	432	14.9	18.2	58	-	-	-	-	432	14.9	18.2	58	الرقية
Dair-Ezzor	540	15.1	21.3	32	-	-	-	-	540	15.1	21.3	32	دير الزور
Al-Hassake	4	0.7	0.8	2	-	-	-	-	4	0.7	0.8	2	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار المشمش حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area ,Production&Number of Apricot Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated				سقي Irrigated				البيان	
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area		
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			
2012	72000	2658.3	3140.9	13801	6756	481.6	676.7	2520	65244	2176.7	2464.2	11281	2012
2013	65272	2661.9	3160.4	13780	4900	492.9	690.5	2514	60372	2169	2469.9	11266	2013
2014	32008	2660.3	3066	13783	3558	492.4	686.5	2517	28450	2168	2379.5	11266	2014
2015	39561	2663.7	3060	13754	6014	493.6	684.1	2510	33547	2170.2	2375.9	11244	2015
2016	50175	2648.4	2982.3	13504	5905	505.3	625.4	2300	44270	2143.1	2356.9	11204	2016
2017	46680	2675.3	3008.6	13655	4960	521.4	659.9	2453	41720	2153.9	2348.7	11202	2017
2018	39318	2460.2	2811.4	13707	5052	510.4	647.4	2366	34266	1949.8	2164	11341	2018
2019	39419	2263.7	2930.6	13438	5418	523.2	627	2169	34001	1740.5	2303.6	11269	2019
2020	35014	1967.8	3048.9	13984	4040	574.3	675	2270	30974	1393.5	2374.2	11714	2020
2021	33635	1964.1	3048.1	13993	3177	569	673.2	2283	30459	1395.1	2375	11710	2021
Sweida	155	34.4	49.9	113	136	32.3	46.1	100	19	2.1	3.8	13	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	22712	1194.1	1830.4	7926	1266	340.2	421.2	1686	21446	853.9	1409.2	6240	ريف دمشق
Homs	5798	361.7	745.2	4789	-	-	-	-	5798	361.7	745.2	4789	حمص
Hama	231	19.1	20.1	59	16	3.9	4.4	6.8	215	15.2	15.7	52	حمه
Ghab	26	3.2	3.3	3	17	0.9	0.9	2	9	2.3	2.4	1	الغاب
Idleb	1921	175.8	175.8	580	782	115.5	115.5	406	1140	60.3	60.3	174	ادلب
Tartous	430	32.8	38.5	28	345	27.9	32.3	18	85	4.9	6.2	10	طرطوس
Lattakia	726	49.6	54.5	32	547	42.3	46.8	29	179	7.3	7.7	3	اللاذقية
Aleppo	449	34.9	34.9	203	68	6	6	35	381	28.9	28.9	168	حلب
Al-Raqqa	578	29	43	150	-	-	-	-	578	29	43	150	الرقية
Dair-Ezzor	586	27.3	45.1	101	-	-	-	-	586	27.3	45.1	101	دير الزور
Al-Hassake	23	2.2	7.4	9	-	-	-	-	23	2.2	7.4	9	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار التفاح حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area ,Production&Number of Apples Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (83)	Area:Ha	Production:M.T		No.of Trees:Per Thousand		عدد الأشجار : بالألف		الإنتاج : طن		المساحة : هكتار		الجدول (٨٣)	
Item	المجموع Total				Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2012	349166	12396.8	15834.2	50632	166791	7459.5	10324.2	36393	182375	4937.3	5510	14239	2012
2013	256614	11169.8	13565.1	53180	122738	6122.3	7859	36766	133876	5047.5	5706.1	16414	2013
2014	397857	13308.8	16654	53275	226110	8279.1	10948.7	36823	171747	5029.7	5705.3	16452	2014
2015	307199	12821.8	15900.4	51574	162596	7998.8	10445.4	35781	144603	4823.1	5455	15794	2015
2016	451730	12904	15985.2	51884	297996	8099	10584.4	36106	153734	4805	5400.8	15778	2016
2017	308985	12812.1	15758.5	52130	162710	8264.7	10621.4	36376	146275	4547.4	5137.1	15754	2017
2018	476635	13070.3	15707.2	52231	245991	8593.6	10639	36599	230644	4476.7	5068.2	15632	2018
2019	286564	13060.9	15660.9	51933	139246	8565.6	10540.8	36415	147318	4495.3	5120.1	15518	2019
2020	267823	13324.3	15485.6	51675	153020	8902.6	10463	36406	114803	4421.7	5022.6	15269	2020
2021	301610	13346.2	15525.9	51647	153438	8934.4	10513.9	36331	148172	4411.8	5012	15316	2021
Sweida	46683	2838.8	3470.4	15949	46634	2835.1	3461.7	15910	49	3.7	8.7	39	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	4926	215.2	255.1	783	3062	153.1	174.5	582	1864	62.1	80.6	201	القنيطرة
Damascus	81852	3157.9	3647.3	12733	7652	1202.1	1423.9	5300	74200	1955.8	2223.4	7433	ريف دمشق
Homs	96826	3699.9	4388.2	11237	50819	2358.4	2815.4	6880	46007	1341.5	1572.8	4357	حمص
Hama	9155	873.8	979.2	2715	7699	769.9	872.9	2411	1456	103.9	106.3	303	حماه
Ghab	14	6.3	6.3	11	7	4.1	4.1	11	7	2.2	2.2	-	الغاب
Idleb	16290	678.1	683.1	1714	6838	370.8	370.8	930	9452	307.3	312.3	784	اللب
Tartous	16183	929.5	1031	3379	11513	703.2	771.6	2498	4670	226.3	259.4	881	طرطوس
Lattakia	27278	754.9	853.3	2450	19174	530	611.3	1786	8104	225	242	663	اللاذقية
Aleppo	1634	142.3	143.4	520	40	7.7	7.7	22	1594	134.6	135.7	498	حلب
Al-Raqqqa	270	14	20	38	-	-	-	-	270	14	20	38	الرققة
Dair-Ezzor	454	30.7	39.1	84	-	-	-	-	454	30.7	39.1	84	دير الزور
Al-Hassake	45	4.7	9.5	34	-	-	-	-	45	4.7	9.5	34	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الإيجاص حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area ,Production&Number of Pear Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (84) Area:Ha Production:M.T No.of Trees:Per Thousand عدد الأشجار : بالألف الإنتاج : طن المساحة : هكتار الجدول (٨٤)

Item	المجموع Total				Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2012	22713	1122.5	1415.4	4076	5640	416.6	585.9	1674	17073	705.9	829.5	2402	2012
2013	21387	1117.7	1384.9	4033	4973	425.5	575.3	1700	16414	692.2	809.6	2333	2013
2014	20795	1224.1	1390	4022	4551	432.1	581.6	1691	16244	792	808.4	2332	2014
2015	22288	1159.1	1375.7	4057	5669	373.5	573	1730	16619	785.6	802.8	2327	2015
2016	25793	1140.3	1421.5	4019	7247	434.8	549	1689	18546	705.5	872.5	2330	2016
2017	21335	1029.3	1270.4	4020	7091	427	552.5	1702	14244	602.3	717.9	2318	2017
2018	20205	1029.1	1256.3	3931	5908	436.7	548.5	1649	14297	592.4	707.8	2282	2018
2019	20865	986.6	1304.7	3826	6306	461.7	581.7	1629	14559	524.9	723.1	2197	2019
2020	18170	971.7	1298.2	3840	6959	469.9	593.3	1662	11211	501.8	704.9	2178	2020
2021	15996	968.5	1281.6	3766	4793	460.4	566.3	1563	11203	508.1	715.3	2203	2021
Sweida	1434	134.7	154.3	490	1414	133.2	152.6	487	20	1.5	1.7	3	السويداء
Dar'a	124	19.2	19.2	57	-	-	-	-	124	19.2	19.2	57	درعا
Quneitra	183	9.1	18.2	54	90	6	10.9	36	93	3.1	7.3	18	القنيطرة
Damascus	9750	477.3	697	2298	413	77.9	108.6	415	9337	399.4	588.4	1883	ريف دمشق
Homs	49	2.9	3.3	10	-	-	-	-	49	2.9	3.3	10	حمص
Hama	410	60.1	67.6	221	261	43.6	49.8	167	149	16.5	17.8	54	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	77	8.3	8.3	9	63	7.7	7.7	7	14	0.6	0.6	2	اللب
Tartous	777	121.1	131.1	283	613	104.8	114.2	242	164	16.3	16.9	41	طرطوس
Lattakia	2912	117.5	158.8	280	1940	87.2	122.5	210	972	30.3	36.2	70	اللاذقية
Aleppo	144	10.6	10.6	42	-	-	-	-	144	10.6	10.6	42	حلب
Al-Raqqa	24	1	1.3	6	-	-	-	-	24	1	1.3	6	الرقية
Dair-Ezzor	100	5.6	10.5	13	-	-	-	-	100	5.6	10.5	13	دير الزور
Al-Hassake	12	1.1	1.5	4	-	-	-	-	12	1.1	1.5	4	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الخوخ حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area ,Production&Number of Plum Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (85)	Area:Ha	Production:M.T		No.of Trees:Per Thousand		عدد الأشجار : بالألف		الإنتاج : طن		المساحة : هكتار		الجدول (٨٥)	
Item	المجموع Total				Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2012	28225	1265.6	1567.2	3916	7057	400.3	536.2	1305	21168	865.3	1031	2612	2012
2013	30014	1301.6	1597.2	3950	8785	459.7	592.6	1402	21229	841.9	1004.6	2548	2013
2014	30525	1318.1	1602	3963	10697	467.5	596	1407	19828	850.6	1006	2556	2014
2015	31440	1208.9	1455.4	3665	11690	392.1	499.9	1231	19750	816.8	955.5	2434	2015
2016	31109	1210	1450.5	3687	10974	394.2	492.2	1243	20135	815.8	958.3	2444	2016
2017	31294	1236	1545.6	3737	10498	405.2	537.4	1250	20796	830.4	1008.2	2487	2017
2018	31289	1293.8	1537.2	3728	10120	428.1	512.7	1254	21169	865.7	1024.5	2474	2018
2019	26808	1242.7	1528.3	3787	11938	540	655.5	1394	14870	702.7	872.8	2393	2019
2020	25888	1155.6	1425.4	3779	10032	499	627.1	1434	15856	656.6	798.3	2345	2020
2021	21539	1136.8	1373.6	3517	5589	465.9	569.3	1176	15950	670.9	804.3	2341	2021
Sweida	109	28	32.6	103	108	27.8	32.1	69	0.5	0.2	0.5	34	السويداء
Dar'a	88	8	8	20	-	-	-	-	88	8	8	20	درعا
Quneitra	13	0.8	2	6	4	0.3	1.5	5	9	0.5	0.5	1	القيطية
Damascus	2257	104.4	177.4	688	5	0.5	0.5	2	2252	103.9	176.9	686	ريف دمشق
Homs	1868	101.2	145.4	299	824	50.4	82.9	158	1044	50.8	62.5	141	حمص
Hama	8170	352.2	368	895	364	45.4	52.5	144	7806	306.8	315.5	750	حمّاه
Ghab	402	17.4	17.4	53	35	2.5	2.5	4	367	14.9	14.9	49	الغاب
Idleb	3350	225.1	248.6	841	1115	138.8	138.8	443	2235	86.3	109.8	398	الذيب
Tartous	943	84.6	94.8	156	621	55.5	62.2	58	322	29.1	32.6	98	طرطوس
Lattakia	3903	189.3	247	373	2513	144.7	196.3	293	1390	44.6	50.7	80	اللاذقية
Aleppo	118	13.4	13.4	46	-	-	-	-	118	13.4	13.4	46	حلب
Al-Raqqa	185	6.8	9.3	21	-	-	-	-	185	6.8	9.3	21	الرقية
Dair-Ezzor	130	5.1	9.1	15	-	-	-	-	130	5.1	9.1	15	دير الزور
Al-Hassake	4	0.5	0.6	2	-	-	-	-	4	0.5	0.6	2	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الجانرك حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area ,Production&Number of Green Plum Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (86)	Area:Ha	Production:M.T		No.of Trees:Per Thousand		عدد الأشجار : بالألف		الإنتاج : طن		المساحة : هكتار		الجدول (٨٦)	
Item	المجموع Total				Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2012	14640	567.7	686.3	1874	636	39.3	53	106	14004	528.4	633.3	1768	2012
2013	14620	554	652.2	1776	889	47.4	52.4	105	13731	506.6	599.8	1671	2013
2014	13497	558.2	642.2	1777	473	49.1	52.9	107	13024	509.1	589.3	1670	2014
2015	13804	560.4	642.7	1781	532	50.5	53.8	109	13272	509.9	588.9	1672	2015
2016	14654	568.6	652.8	1780	718	59.1	62.6	108	13936	509.5	590.2	1672	2016
2017	15913	574.9	662.9	1783	813	53.2	56.9	110	15100	521.7	606	1673	2017
2018	15037	576.5	641.4	1779	647	51.2	54.5	111	14390	525.3	586.9	1668	2018
2019	10108	438.1	552	1726	709	51.6	58.8	116	9399	386.5	493.2	1610	2019
2020	9675	427.7	548	1831	725	52.2	60.3	123	8950	375.5	488.1	1708	2020
2021	8811	433	545.1	1830	447	50.4	56.4	119	8364	382.6	488.7	1711	2021
Sweida	39	9	11	24	32	7.9	9.4	21	7	1.1	1.6	3	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	2	0.2	0.9	3	2	0.2	0.9	3	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	1861	91.9	157.1	564	3	0.2	0.2	1	1858	91.7	156.9	563	ريف دمشق
Homs	208	14.7	17.6	51	0.3	0.1	0.1	-	208	14.6	17.5	51	حمص
Hama	2260	110.4	113.3	287	4	0.9	2.4	4	2256	109.5	110.9	282	حماه
Ghab	46	1.4	1.4	2	4	0.3	0.3	1	42	1.1	1.1	1	الغاب
Idleb	2809	130.5	139.6	469	260	29.7	29.7	76	2550	100.8	109.9	393	اللب
Tartous	62	4.5	5.1	5	41	3.4	3.8	3	21	1.1	1.3	2	طرطوس
Lattakia	128	9.1	11.5	12	101	7.7	9.6	9	27	1.3	1.9	3	اللاذقية
Aleppo	192	9.1	9.1	38	-	-	-	-	192	9.1	9.1	38	حلب
Al-Raqqa	40	2	3	6	-	-	-	-	40	2	3	6	الرقية
Dair-Ezzor	1150	48.9	73.6	363	-	-	-	-	1150	48.9	73.6	363	دير الزور
Al-Hassake	14	1.4	1.8	5	-	-	-	-	14	1.4	1.8	5	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الرمان حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Area ,Production&Number of Pomegranate Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Item	Total المجموع			Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان	
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area		
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		Area	المثمر منها Fruit Bearing			المجموع Total	Area			المثمر منها Fruit Bearing
2012	69161	2950.9	3315.5	5618	8291	475.7	563.3	424	60870	2475.2	2752.2	5195	2012
2013	66217	2891	3204.6	5390	8514	475.8	555.6	390	57703	2415.2	2649	5000	2013
2014	66334	2878.2	3196.7	5427	7725	467.3	561.5	415	58609	2410.9	2635.2	5012	2014
2015	67018	2796.6	3143.2	5410	7891	449.5	545.1	421	59127	2347.1	2598.1	4989	2015
2016	69821	2822.4	3149	5452	8751	457.5	536.6	459	61070	2364.9	2612.4	4993	2016
2017	87123	3170.7	3466.7	6258	9490	468.8	536	462	77633	2701.9	2930.7	5796	2017
2018	89964	3198.8	3486.3	6230	9088	493	553.7	426	80876	2705.8	2932.6	5804	2018
2019	107471	3366.1	3708.5	6618	13679	558.5	660.4	526	93792	2807.6	3048.1	6093	2019
2020	106506	3404.2	3782.4	6845	11248	590	660.7	506	95258	2814.2	3121.7	6339	2020
2021	91289	3393.3	3767.9	6837	10662	565	645.1	502	80627	2828.3	3122.8	6336	2021
Sweida	382	36.8	54	127	217	23.3	38	70	165	13.5	16	57	السويداء
Dar'a	29076	405.5	408.2	1021	884	12.1	14.8	37	28192	393.4	393.4	984	درعا
Quneitra	600	25.3	76.2	147	268	15.8	16.6	34	332	9.5	59.6	113	القنيطرة
Damascus	1773	132.3	150.8	337	27	3.4	3.4	7	1746	128.9	147.4	330	ريف دمشق
Homs	1200	180	196.3	160	113	4.7	4.7	18	1087	175.3	191.6	142	حمص
Hama	1792	169.7	178.7	243	218	34.9	38.9	46	1574	134.8	139.8	197	حمّاه
Ghab	720	47.6	48.6	63	182	14	14.9	28	538	33.6	33.7	35	الغاب
Idleb	16443	567.3	601.2	1364	721	57.1	57.1	78	15722	510.2	544.1	1286	اللب
Tartous	7232	363.7	407.3	161	2277	125.1	135	40	4955	238.6	272.3	121	طرطوس
Lattakia	8381	330.5	387.7	75	5444	236.4	283.5	53	2938	94	104.2	22	اللاذقية
Aleppo	15265	871.6	893.8	2200	312	38.2	38.2	91	14953	833.4	855.6	2109	حلب
Al-Raqqqa	6547	211.2	278.5	671	-	-	-	-	6547	211.2	278.5	671	الرقية
Dair-Ezzor	1850	49.3	82.6	257	-	-	-	-	1850	49.3	82.6	257	دير الزور
Al-Hassake	27	2.6	4.1	12	-	-	-	-	27	2.6	4.1	12	الحسكة

Table (87)

Area:Ha

Production:M.T

No.of Trees:Per Thousand

عدد الأشجار : بالألف

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

الجدول (٨٧)

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الكرز حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area ,Production & Number of Cherries Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Item	Total المجموع			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان			
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees					
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total				
2012	82341	6254.4	8093.9	29674	65544	5357.5	7101.3	26581	16797	896.9	992.6	3093	2012
2013	62373	6299.3	7963.4	29536	47741	5403.3	6973.3	26456	14632	896	990.1	3080	2013
2014	54211	6303.9	7939.7	29471	40205	5407.8	6947.4	26391	14006	896.1	992.3	3080	2014
2015	70244	6310.1	7929.6	29422	54309	5415.2	6938.4	26343	15935	894.9	991.2	3079	2015
2016	76270	5949.5	7652.7	28760	53274	5049.3	6665.6	25683	22996	900.2	987.1	3077	2016
2017	68106	6124.4	7620.6	29702	53500	5244.4	6641.1	26622	14606	880	979.5	3080	2017
2018	61117	6232.3	7915.1	30383	47033	5408.7	6936.6	27297	14084	823.6	978.5	3086	2018
2019	66039	6805.7	8398.4	29961	55355	6053.8	7541.9	27016	10684	752	856.6	2945	2019
2020	42206	7009.1	8648.5	30317	34420	6246.6	7770.5	27356	7786	763	878	2961	2020
2021	44343	7050.8	8459.2	30381	36561	6283.2	7552	27398	7782	767.5	907.2	2983	2021
Sweida	859	83.7	103.3	329	857	83.2	102.3	329	2	0.5	1	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	2751	233.4	306.8	1005	2056	205.6	270	900	695	27.8	36.8	105	القنيطرة
Damascus	23378	4947.9	6095	20963	16908	4289.7	5336.8	18445	6470	658.2	758.2	2518	ريف دمشق
Homs	12	3	81	733	6	0.6	48.6	704	6	2.4	32.4	29	حمص
Hama	229	46.3	52.7	169	221	44.9	51.2	166	8	1.4	1.5	3	حماه
Ghab	1	0.3	0.3	1	1	0.3	0.3	1	-	-	-	-	الغاب
Idleb	11552	1347.1	1347.1	5738	11062	1310.6	1310.6	5560	490	36.5	36.5	178	اللب
Tartous	527	68.6	81.2	193	524	68.4	81	192	3	0.2	0.2	1	طرطوس
Lattakia	4541	200.9	272.2	839	4527	200.3	271.6	839	14	0.6	0.6	-	اللاذقية
Aleppo	492	119.5	119.5	411	399	79.6	79.6	262	93	39.9	39.9	149	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	1	0.1	0.1	0.4	-	-	-	-	1	0.1	0.1	0.4	الحسكة

Table (88) Area:Ha

Production:M.T

No.of Trees:Per Thousand

عدد الأشجار : بالآلف

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

الجدول (٨٨)

مساحة وإنتاج وعدد أشجار اللوز حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area ,Production&Number of Almond Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (89) Area:Ha Production:M.T No.of Trees:Per Thousand عدد الأشجار : بالألف الإنتاج : طن المساحة : هكتار الجدول (٨٩)

Item	Total المجموع			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان			
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees					
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total				
2012	86271	21820.8	25571.8	71291	80609	21444.4	25037.9	69675	5662	376.4	533.9	1615	2012
2013	83229	22245.8	25694.7	71563	77420	21817.9	25146.7	69935	5809	427.9	548	1628	2013
2014	34729	22460.4	25858	71956	30421	22029.1	25309	70326	4308	431.3	549	1630	2014
2015	51686	22488.3	25876.2	72029	46825	22054	25324.7	70383	4861	434.3	551.5	1646	2015
2016	55459	18698.9	25889.2	72171	50289	18249.3	25333.1	70524	5170	449.6	556.1	1647	2016
2017	50875	18691.7	25481.4	72296	44719	18217.2	24922.5	70626	6156	474.5	558.9	1670	2017
2018	98446	19997.1	25575.9	71480	92430	19529.3	24986.4	69725	6017	467.8	589.5	1755	2018
2019	80258	20176.1	25613	71520	75699	19703.9	25028.5	69750	4559	472.2	584.5	1770	2019
2020	123017	23801.8	26220	71476	117569	23297.8	25664.9	69765	5448	504	554.7	1711	2020
2021	87768	24493.9	26249.3	71509	82703	23988.9	25689.5	69775	5065	505.1	559.9	1735	2021
Sweida	1627	567.9	721.3	2639	1150	449.3	577.5	2020	477	118.6	143.8	619	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	129	12.9	17.6	61	129	12.9	17.6	61	-	-	-	-	القيطية
Damascus	1608	540	791.7	2703	1400	509.7	756.7	2602	208	30.3	35	101	ريف دمشق
Homs	62830	21224.4	22350.5	58736	59525	20942.3	22049.8	57965	3305	282.1	300.7	771	حمص
Hama	10368	1162.6	1331.8	4306	9522	1106.7	1270.9	4095	846	55.9	60.9	211	حمّاه
Ghab	33	6.7	6.7	12	28	2.2	2.2	12	5	4.5	4.5	-	الغاب
Idleb	1170	132.2	132.2	431	1156	131.3	131.3	428	14	0.9	0.9	3	الذيب
Tartous	3454	306.9	327.7	430	3361	301	321.6	428	93	5.9	6.1	2	طرطوس
Lattakia	1466	77.1	89.9	78	1392	74.8	87.2	77	74	2.3	2.7	1	اللاذقية
Aleppo	5057	462.3	478.3	2105	5041	458.7	474.7	2087	16	3.6	3.6	18	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	20	0.5	1.1	7	-	-	-	-	20	0.5	1.1	7	دير الزور
Al-Hassake	6	0.5	0.6	2	-	-	-	-	6	0.5	0.6	2	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الدراق حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area ,Production&Number of Peach Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٩٠) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف No.of Trees:Per Thousand Production:M.T Area:Ha Table (90)

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated				سقي Irrigated				البيان	
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area		
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			
2012	59095	2412.1	2754.4	6674	2533	228.6	301.1	657	56562	2183.5	2453.3	6017	2012
2013	54753	2419.9	2739.3	6611	2661	236.5	311.4	666	52092	2183.4	2427.9	5945	2013
2014	43668	2437.3	2749.3	6636	2683	242.8	313.1	667	40984	2194.5	2436.2	5969	2014
2015	48231	2412.3	2704.3	6502	2376	250.3	309.1	662	45855	2162	2395.2	5840	2015
2016	51620	2400.1	2689.2	6537	3326	240.5	303.2	649	48294	2159.6	2386	5888	2016
2017	47360	2139.5	2415.2	6265	3555	233.7	289.2	639	43805	1905.8	2126	5626	2017
2018	41954	2232	2491.7	6247	2510	226.6	278.8	598	39444	2005.4	2212.9	5649	2018
2019	48031	2243.1	2540.3	6220	3136	254.6	307.2	607	44895	1988.5	2233.1	5613	2019
2020	53662	2242	2552.9	6320	3015	242.6	303	646	50647	1999.4	2249.9	5674	2020
2021	49735	2239.6	2567.6	6357	2187	241.5	313.5	689	47548	1998.1	2254.1	5668	2021
Sweida	953	140.7	190.2	479	679	113.6	151.9	325	274	27.1	38.3	154	السويداء
Dar'a	1128	105.2	105.2	250	-	-	-	-	1128	105.2	105.2	250	درعا
Quneitra	116	5.8	21.3	53	5	0.3	11.9	29	111	5.5	9.4	24	القنيطرة
Damascus	15569	656.6	788	1927	384	31.7	39.2	104	15185	624.9	748.8	1823	ريف دمشق
Homs	1929	111.3	140.5	326	7	0.7	0.9	3	1922	110.6	139.6	323	حمص
Hama	19138	711.4	751.3	1910	75	18.6	23.9	65	19063	692.8	727.4	1845	حماه
Ghab	2027	92.4	92.4	262	57	5.4	5.4	11	1970	87	87	251	الغاب
Idleb	139	13.5	13.5	51	53	9	9	40	85	4.5	4.5	11	اللب
Tartous	848	87.5	101.6	193	250	28.7	31.1	37	597	58.8	70.5	156	طرطوس
Lattakia	6399	192.1	232.6	451	672	30.1	36.8	62	5726	162	195.8	388	اللاذقية
Aleppo	1282	114.5	115.5	433	4	3.4	3.4	13	1278	111.1	112.1	420	حلب
Al-Raqqa	184	6.1	8.7	12	-	-	-	-	184	6.1	8.7	12	الرقية
Dair-Ezzor	17	1	5	5	-	-	-	-	17	1	5	5	دير الزور
Al-Hassake	7	1.5	1.8	6	-	-	-	-	7	1.5	1.8	6	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الفستق الحلبي حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area ,Production & Number of Pistachio Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٩٢) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف عدد الأشجار : Per Thousand Prouduction:M.T Area:Ha Table (92)

Item	المجموع Total				بعل Non- Irrigated				سقي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2012	57195	7042.7	9971.7	59890	44442	6039.2	8742.7	52227	12753	1003.5	1229	7663	2012
2013	54516	7083.9	9976.6	59903	42559	6074.3	8742.3	52228	11957	1009.6	1234.3	7675	2013
2014	28786	7097.7	9966.6	59893	22966	6083.8	8742	52220	5820	1013.9	1224.6	7673	2014
2015	52686	7123.5	9966.9	59928	38230	6111.2	8743.4	52256	14456	1012.4	1223.5	7672	2015
2016	49905	7129.1	9968.1	59940	39099	6113.6	8745.4	52269	10806	1015.5	1222.7	7671	2016
2017	51048	7064.8	9893.3	59966	41034	6049	8671	52289	10014	1015.8	1222.3	7677	2017
2018	61631	7130	9966.3	59965	46039	6114	8742.6	52286	15592	1016	1223.7	7679	2018
2019	31813	7403.7	9626.4	59989	28558	6385.8	8434.9	52250	3255	1017.9	1191.5	7739	2019
2020	69403	7856	9745.3	60363	57399	6726.8	8550.5	52658	12004	1129.2	1194.8	7705	2020
2021	43104	7803.5	9742.5	60381	32299	6711	8576.9	52938	10805	1092.5	1165.6	7443	2021
Sweida	362	97.6	119.5	592	276	84.9	100.9	499	86	12.7	18.6	93	السويداء
Dar'a	7	4.3	4.7	76	3	2	2.4	61	4	2.3	2.3	15	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	37	13.2	757.3	3034	5	6.1	749.4	3003	32	7.1	7.9	31	ريف دمشق
Homs	677	101.5	213.7	853	610	87.3	198.7	817	67	14.2	15	36	حمص
Hama	22619	3207.4	3322.8	21344	14863	2337.7	2448.7	15449	7756	869.7	874.1	5895	حمّاه
Ghab	218	11	11	64	124	6.9	6.9	44	94	4.1	4.1	20	الغاب
Idleb	5725	1636.5	1677.8	10476	3168	1508.8	1550.1	9623	2557	127.7	127.7	853	ادللب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	13371	2694.1	3535.6	23516	13238	2674.3	3515.8	23424	133	19.8	19.8	92	حلب
Al-Raqqqa	75	18.7	26.5	141	12	3	4	18	63	15.7	22.5	123	الرقية
Dair-Ezzor	-	10.6	59.8	250	-	-	-	-	-	10.6	59.8	250	دير الزور
Al-Hassake	13	8.6	13.8	35	-	-	-	-	13	8.6	13.8	35	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الليمون حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢١)

**Area ,Production & Number of Lemons Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2015-2021)**

Table (93) Production:M.T الإنتاج : طن No.of Trees:Per Thousand عدد الأشجار : بالآلف Area:Ha المساحة : هكتار الجدول (٩٣)

Item	Irrigated سقي			Area مساحة	البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees			
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2015	156962	2450.5	2627	7299	2015
2016	187826	2436.9	2663.2	7228	2016
2017	154327	2440	2574.9	7166	2017
2018	174254	2442.7	2582.8	7193	2018
2019	152841	2423.5	2556.5	7233	2019
2020	105569	2462.3	2637.4	7327	2020
2021	114074	3157	3384	7255	2021
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	64	11.6	11.6	29	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	1413	70.7	70.7	258	حمص
Hama	332	35.3	36.4	38	حماه
Ghab	492	33.9	34	6	الغاب
Idleb	372	9.6	9.6	31	ادلب
Tartous	62125	1192.3	1314.5	3358	طرطوس
Lattakia	49073	1796.3	1890.2	3521	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	14	0.2	0.2	1	الرقية
Dair-Ezzor	189	7.1	16.8	12	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار البرتقال حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢١)

Area ,Production & Number of Oranges Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2015-2021)

Table (94) Production:M.T الإنتاج : طن No.of Trees:Per Thousand عد الأشجار : بالآلف Area:Ha المساحة : هكتار الجدول (٩٤)

Item	Irrigated سقي			Area	البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees			
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2015	830040	7880.9	8326.7	25680	2015
2016	725186	8092	8536.1	26327	2016
2017	722236	8169	8717.7	26687	2017
2018	717003	8047.4	8311.2	25815	2018
2019	706324	7974.2	8196.4	25445	2019
2020	502966	8074.1	8362.6	25739	2020
2021	527360	8042.7	8398.5	25536	2021
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	27	5.6	5.6	14	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	5412	216.6	216.6	574	حمص
Hama	138	13.2	13.3	20	حماه
Ghab	385	26.2	26.2	11	الغاب
Idleb	621	16	16	52	ادلب
Tartous	87437	1241.6	1319.4	3615	طرطوس
Lattakia	433128	6517.6	6787.8	21232	اللاذقية
Aleppo	9	0.5	0.5	5	حلب
Al-Raqqqa	23	0.5	0.5	1	الرققة
Dair-Ezzor	180	4.9	12.6	12	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار مجموعة اليوسفي حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢١)
Area ,Production & Number of Mandarin Trees by Governorate for 2021&their Development at the Country Level during (2015-2021)

Table (94/1) Production:M.T الإنتاج : طن No.of Trees:Per Thousand بالألف عدد الأشجار : المساحة : هكتار الجدول (١/٩٤)					
Item	Irrigated سقي				البيان
	إنتاج	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة	
	Production	المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total	Area	
2015	249350	2917.1	3070.6	9152	2015
2016	221679	2841	3001.6	8999	2016
2017	225333	2832.4	2970.3	8901	2017
2018	218770	2763.2	2859.6	8589	2018
2019	191096	2712.9	2811.6	8538	2019
2020	183055	2763.7	2861.7	8664	2020
2021	171954	2712.9	2872.1	8752	2021
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	16	2.8	2.8	7	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	23	1.6	1.8	7	ريف دمشق
Homs	109	4.8	4.8	15	حمص
Hama	-	-	-	-	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	187	4.8	4.8	16	الذلب
Tartous	41193	561.2	617.6	1570	طرطوس
Lattakia	130280	2133.2	2229.2	7124	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	58	1.2	2.4	4	الرقية
Dair-Ezzor	87	3.3	8.7	9	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار مجموعة الليمون الهندي حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢١)
Area ,Production & Number of Grapefruit&Pomelos Trees by Governorate for 2021&their Development at the Country Level during (2015-2021)

Table (95) الإنتاج : طن Production:M.T عدد الأشجار : بالآلف No.of Trees:Per Thousand المساحة : هكتار Area:Ha الجدول (٩٥)

Item	Irrigated سقي				البيان
	إنتاج	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة	
	Production	المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total	Area	
2015	53456	530.6	560.1	1620	2015
2016	38395	498.3	564.9	1544	2016
2017	48485	512.7	533.9	1556	2017
2018	47280	481.5	495.6	1412	2018
2019	44547	486.8	501	1438	2019
2020	42064	496.4	509	1524	2020
2021	39463	472.5	504.8	1385	2021
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	31	1.3	1.3	5	حمص
Hama	-	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	62	1.6	1.6	5	ادلب
Tartous	23990	291.8	314.6	781	طرطوس
Lattakia	15380	177.9	187.4	594	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار إجمالي الحمضيات حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢١)

Area ,Production&Number of Total Citrus Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2015-2021)

الجدول (٩٦) المساحة : هكتار Area:Ha عدد الأشجار : بالآلف No.of Trees:Per Thousand الإنتاج : طن M.T Prouduction:

Item	سقي Irrigated			Area	البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees			
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2015	1289808	13779.1	14584.3	43751	2015
2016	1173086	13868.2	14765.7	44098	2016
2017	1150381	13954.1	14796.8	44310	2017
2018	1157307	13734.8	14249.2	43009	2018
2019	1094808	13597.4	14065.5	42654	2019
2020	833654	13796.5	14370.9	43254	2020
2021	852850	14385.1	15159.4	42927	2021
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	107	20	20	50	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	23	1.6	1.8	7	ريف دمشق
Homs	6965	293.4	293.4	852	حمص
Hama	470	48.5	49.7	59	حماه
Ghab	877	60.1	60.2	17	الغاب
Idleb	1242	32	32	105	اللب
Tartous	214745	3286.9	3566.1	9324	طرطوس
Lattakia	627861	10624.9	11094.5	32470	اللاذقية
Aleppo	9	0.5	0.5	5	حلب
Al-Raqqqa	95	1.9	3.1	6	الرققة
Dair-Ezzor	456	15.3	38.1	33	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار أكيدنيا حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area ,Production & Number of Loquat Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (٩٧) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف No.of Trees:Per Thousand Production:M.T Area:Ha Table (97)

Item	المجموع Total				بعل Non- Irrigated				سقي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2012	1481	68.4	79.1	121	408	27	32.3	82	1073	41.4	46.8	39	2012
2013	1578	69.2	80	51	455	27	31.8	11	1123	42.2	48.2	40	2013
2014	1643	70.3	80.9	51	438	27.9	33.8	12	1205	42.4	47.1	40	2014
2015	1670	70.1	80.3	52	454	28	33.4	13	1216	42.1	46.9	39	2015
2016	1700	72.5	82	52	495	29.3	32.9	11	1205	43.2	49.1	41	2016
2017	1690	73.7	81.7	51	474	29.4	33.1	11	1216	44.3	48.6	40	2017
2018	1471	71	79.7	46	435	30	33	6	1036	41	46.7	40	2018
2019	1698	80.6	92.2	58	452	31.4	36.8	7	1246	49.2	55.4	51	2019
2020	2035	88.1	101.6	63	612	35.4	41.3	9	1423	52.7	60.3	54	2020
2021	2666	86.4	100.3	66	734	34.1	39.7	16	1932	52.3	60.6	49	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	20	1	2.9	16	-	-	-	-	20	1	2.9	16	ريف دمشق
Homs	28	2.8	2.8	-	-	-	-	-	28	2.8	2.8	-	حمص
Hama	31	3.8	3.8	4	2	0.6	0.6	-	29	3.2	3.2	4	حمّاه
Ghab	6	0.5	0.5	-	2	0.2	0.2	-	4	0.3	0.3	-	الغاب
Idleb	58	3.2	3.2	14	1	0.2	0.2	-	57	3	3	14	الذلب
Tartous	302	20.2	23.6	2	183	14.1	16	-	118	6.1	7.6	2	طرطوس
Lattakia	2220	54.8	63.3	30	546	19.0	22.7	16	1674	35.9	40.7	14	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	1	0.0	0.1	0.3	-	-	-	-	1	0.0	0.1	0.3	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار النخيل حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Area ,Production & Number of Palm Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (98) Area:Ha Production:M.T No.of Trees:Per Thousand عدد الأشجار : بالآلف الإنتاج : طن المساحة : هكتار الجدول (٩٨)

Item	المجموع Total				بعل Non- Irrigated				سقي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2012	3986	68.6	234.2	366	14	1.4	10.3	-	3972	67.2	223.9	366	2012
2013	4039	70.1	243.6	368	29	2.2	11.3	2	4010	67.9	232.3	366	2013
2014	2966	60.5	227.1	368	16	1.4	2.9	2	2950	59.1	224.2	366	2014
2015	4024	60.6	226.2	369	16	1.5	2.9	2	4008	59.1	223.3	367	2015
2016	4017	60.5	227	367	11	1.1	2.4	-	4006	59.4	224.6	367	2016
2017	4016	60.5	225.4	365	12	1.2	2.4	-	4004	59.3	223	365	2017
2018	4028	61.5	225.5	365	20	2.2	2.4	-	4008	59.6	223.1	365	2018
2019	3567	57.5	201.4	403	16	0.5	0.8	-	3551	57	200.6	403	2019
2020	2859	59	204.5	408	17	2	2.7	5	2842	57	201.8	403	2020
2021	2857	58.9	204.3	408	15	1.9	2.5	5	2842	57	201.8	403	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	2	0.1	7	-	-	-	-	-	2	0.1	7	-	ريف دمشق
Homs	1475	29.5	130	154	-	-	-	-	1475	29.5	130	154	حمص
Hama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	4	0.8	1.8	5	1	0.3	0.7	5	3	0.5	1	-	طرطوس
Lattakia	20	2.2	2.8	-	14	1.6	1.8	-	6	0.6	1	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	63	2.1	5.9	15	-	-	-	-	63	2.1	5.9	15	الرقية
Dair-Ezzor	1290	24.1	57	233	-	-	-	-	1290	24.1	57	233	دير الزور
Al-Hassake	3	0.1	0.1	1	-	-	-	-	3	0.1	0.1	1	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد الأشجار الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢١)

**Area ,Production & Number of Other Trees by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2015-2021)**

الجدول (١/٩٨) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف No.of Trees:Per Thousand Production:M.T Area:Ha Table (98/1)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان			
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees					
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total				
2015	14399	794	930	2444	1552	145	186	378	12847	649	744	2066	2015
2016	17900	789	921	2411	1935	148	180	363	15966	641	742	2048	2016
2017	17357	794	913	2392	1728	150	178	371	15629	644	735	2022	2017
2018	16953	791	903	2416	1783	154	182	392	15170	637	721	2024	2018
2019	16283	724	821	2350	2052	145	182	367	14231	579	639	1982	2019
2020	14978	739	832	2385	2001	177	208	375	12977	562	624	2010	2020
2021	14625	948	1086	2386	2642	217	294	382	11983	732	791	2004	2021

توت-كاكي-كيوي-باباي-موز-افوكادو-اخرى

توزيع استعمال إنتاج الزيتون والمشمش حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Distribution of Production Use for Olive & Apricot by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (99)

Production: M.T

الإنتاج : طن

الجدول (٩٩)

Item	Apricot			المشمش			Olive				البيان
	القمر الدين الناتج Dried Sheets	النوع الناتج Dried	المستعمل قمر الدين For Dried Sheets	المستعمل للنوع For Dried	المستعمل للأكل والمرابي Fresh & Marmalad	الإنتاج Production	الزيت الناتج Product Oil	المستعمل للزيت For Oil	المستعمل للأكل Table Olive	الإنتاج Production	
2012	2068	111	10081	403	61516	72000	193829	846354	203407	1049761	2012
2013	830	150	3849	515	60907	65271	159595	641368	200730	842098	2013
2014	717	59	3407	211	28390	32008	65414	296929	95285	392214	2014
2015	1614	148	7906	501	31154	39561	164529	722404	190895	913299	2015
2016	2416	55	11668	265	38242	50175	116735	547124	121317	668441	2016
2017	2279	42	10984	203	35493	46680	164339	717678	132241	849919	2017
2018	1400	30	6587	146	32585	39318	118281	555525	109118	664643	2018
2019	585	2716	2632	98	36689	39419	153829	681773	162543	844316	2019
2020	843	65	3927	374	30713	35014	138217	644303	136901	781204	2020
2021	1400	65	6008	368	27260	33636	103893	469739	96304	566043	2021
Sweida	-	-	-	-	155	155	1019	4903	1278	6181	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	2281	12832	5000	17832	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	1464	7318	1829	9147	القيطية
Damascus	1302	53	5427	253	17032	22712	6096	30480	10046	40526	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	5798	5798	7127	32395	8099	40494	حمص
Hama	-	-	-	-	231	231	8046	41633	8057	49690	حمص
Ghab	-	-	-	-	26	26	1244	8290	2124	10414	الغاب
Idleb	85	2	510	12	1399	1921	20220	91910	10213	102123	ادلب
Tartous	-	-	-	-	430	430	8881	40366	10092	50458	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	726	726	21465	76660	13528	90188	اللاذقية
Aleppo	13	10	71	103	275	449	24298	110444	19691	130135	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	578	578	1752	12508	4171	16679	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	586	586	-	-	2016	2016	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	23	23	-	-	160	160	الحسكة

توزيع استعمال إنتاج التين والعنب حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Distribution of Production Use for Fig&Grapes by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (100)

Production:M.T

الإنتاج : طن

الجدول (١٠٠)

Item	Grapes			العنب				التين			البيان	
	الدبس الناتج Product Treacle	الزبيب الناتج Product Raisin	المستعمل للمشروبات For Beverage	المستعمل للدبس For Treacle	المستعمل للزبيب For Raisin	المستعمل للأكل Table Grapes	الإنتاج Production	التين الجاف Dry Fig	المستعمل للتجفيف For drying	المستعمل للأكل Table Fig		الإنتاج Production
2012	7440	14291	53175	30115	34456	244755	362501	3773	13415	27809	41224	2012
2013	7949	15642	43666	33024	37950	192096	306736	4730	15686	30757	46443	2013
2014	5336	7088	40622	22102	19501	113705	195930	3254	10067	25234	35301	2014
2015	8215	6504	34052	33967	18020	95644	181682	2953	9708	21872	31580	2015
2016	7105	7501	46768	26665	22691	116710	212834	4091	12586	26373	38959	2016
2017	7592	10067	57650	28853	28765	124069	239337	4838	14793	27218	42011	2017
2018	7092	8918	54637	26548	26178	116020	223383	4155	13472	24563	38035	2018
2019	11978	11366	59626	43240	32454	116686	252006	4648	14679	28336	43015	2019
2020	10140	10165	57482	36342	29881	119642	243347	4417	13494	33008	46502	2020
2020	10140	10165	57482	36342	29881	119642	243347	4417	13494	33008	46502	2020
2021	8769	9068	54733	32669	27881	97225	212507	4422	13368	27629	40996	2021
Sweida	1879	2183	27062	9391	8728	23376	68557	166	594	897	1491	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	12026	12026	-	-	102	102	درعا
Quneitra	179	143	-	598	598	2788	3984	-	-	3226	3226	القنيطرة
Damascus	921	366	-	3071	1525	8683	13279	396	1521	3718	5239	ريف دمشق
Homs	827	4134	16534	4134	8267	12401	41335	106	235	1900	2135	حمص
Hama	570	778	8957	2677	2877	5377	19888	2298	5746	1481	7227	حماه
Ghab	-	30	241	-	120	200	561	131	172	575	747	الغاب
Idleb	552	452	14	1821	1807	2817	6459	882	3386	10157	13543	ادلب
Tartous	1	-	1897	3	-	5219	7119	63	250	1886	2136	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	6496	6496	-	-	2270	2270	اللاذقية
Aleppo	3840	982	28	10974	3960	13811	28773	381	1464	441	1905	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	3393	3393	-	-	432	432	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	311	311	-	-	540	540	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	328	328	-	-	4	4	الحسكة

مساحة وأعداد الأشجار الحراجية المثمرة خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Area & Number of Fruitful Forestry Trees during(2017-2021)

Table (101)		Area:Ha		No.of Trees:Per Thousand				عدد الأشجار : بالآلف		المساحة : هكتار		الجدول (١٠١)
YEAR	2021		2020		2019		2018		2017		البيان	
	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة		
Item	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area		
Umbrella Pine	31815	45547	31812	45544	31808	45540	31802	45523	31798	45519	صنوبر ثمري	
Chestnut	1107	1328	1107	1328	1107	1328	1107	1328	1107	1328	الكستناء	
Mahaleb Cherry	1015	3338	1015	3338	1015	3338	1015	3338	1015	3338	المحلب	
Sumac	820	1246	820	1246	820	1246	820	1246	820	1246	السماق	
Laurel	1498	2145	1498	2145	1498	2145	1498	2145	1498	2145	الغار	
Syrian Pear	551	1274	551	1274	551	1274	551	1274	551	1274	الاجاص البري السوري	
Carob	459	777	459	777	459	777	459	777	459	777	الخرنوب	
TOTAL	37265	55655	37262	55652	37258	55648	37252	55631	37248	55627	المجموع	

مساحة وأعداد الأشجار في مواقع التحريج الاصطناعي خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Area & Number of Trees at Artificial Forestation Sites during (2017-2021)

Table (103)		Area:Ha		No.of Trees:Per Thousand				المساحة : هكتار		عدد الأشجار : بالآلف		الجدول (١٠٣)
YEAR	2021		2020		2019		2018		2017		العام	
	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة		
Item	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area	البيان	
Forestry	176858	232360	176838	232307	176815	232239	176770	232170	176770	232085	حراجي	
Fruitful	3665	6857	3662	6854	3661	6853	3661	6853	3661	6853	مثمر	
Fruitful Forestry	37265	55655	37262	55652	37258	55648	37252	55631	37248	55627	حراجي مثمر	
TOTAL	217788	294872	217762	294813	217734	294740	217683	294654	217679	294565	المجموع	

المساحات المسجلة غابات والمساحات الفعلية للغابات حسب ميزان استعمالات الأراضي خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Areas Registered as Forests & Actual Area of Forests According to Lands Using Balance during (2012-2021)

Table (104) Area:Ha المساحة : هكتار الجدول (١٠٤)

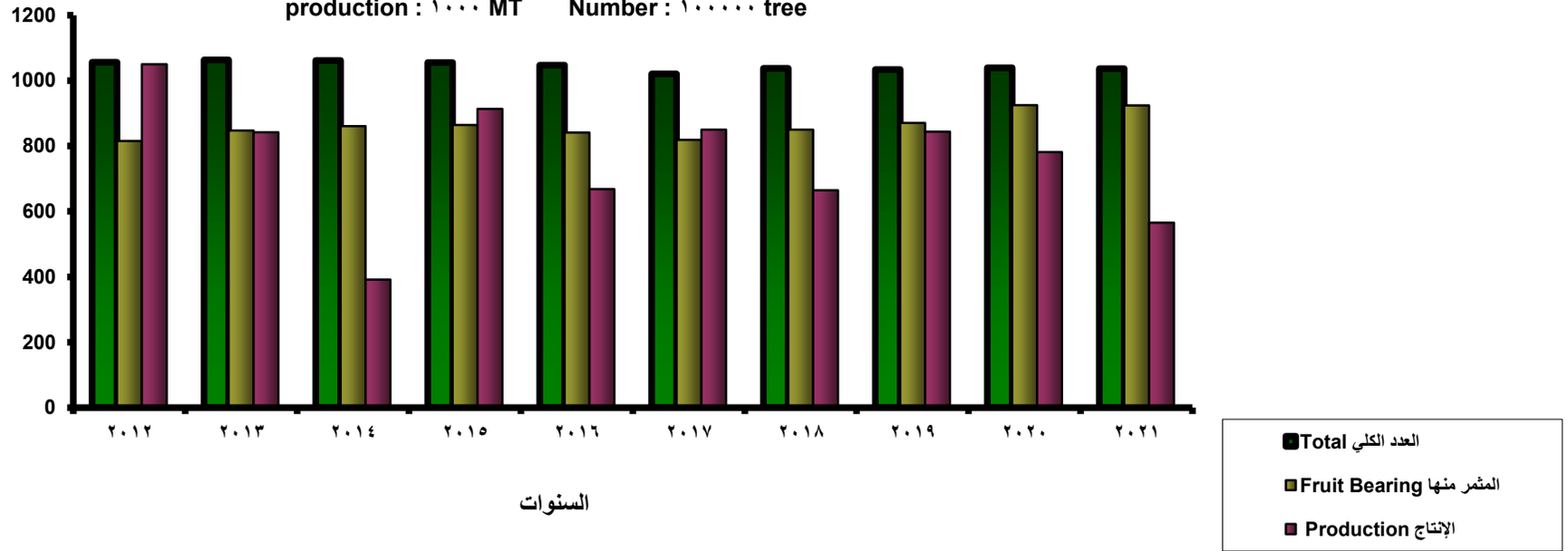
مساحة الغابات الفعلية Actual Forests Areas			المساحة المعتبرة حراج و غابات Areas Considered as Forests	السنوات YEARS
تحريج اصطناعي Artificial Forestation	حراج طبيعي Natural Forestry	المجموع Total		
285256	232840	518096	584944	2012
293572	232840	526412	585759	2013
294395	232840	527235	586112	2014
294436	232840	527276	586110	2015
294481	232840	527321	586112	2016
294565	232840	527405	586112	2017
294654	232840	527494	586112	2018
294740	232840	527580	586293	2019
294813	232840	527653	586301	2020
294872	232840	527712	586845	2021

عدد وإنتاج شجرة الزيتون

Number and Production of Olive Tree

الإنتاج : ألف طن العدد: مائة ألف شجرة

production : ١٠٠٠ MT Number : ١٠٠٠٠٠ tree



عدد وانتاج شجرة العنب

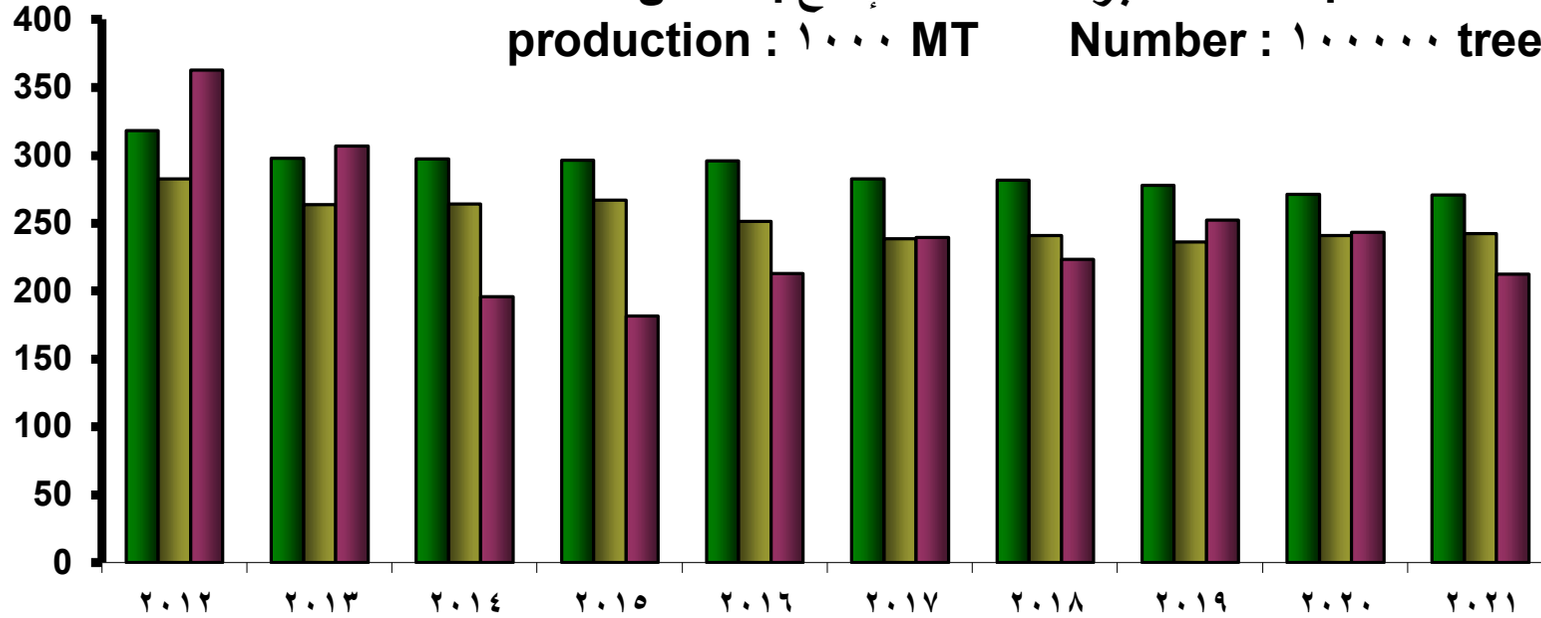
Number and production of GrapeTree

الإنتاج : ألف طن

العدد : مائة ألف شجرة

production : ١٠٠٠ MT

Number : ١٠٠٠٠٠ tree



السنوات



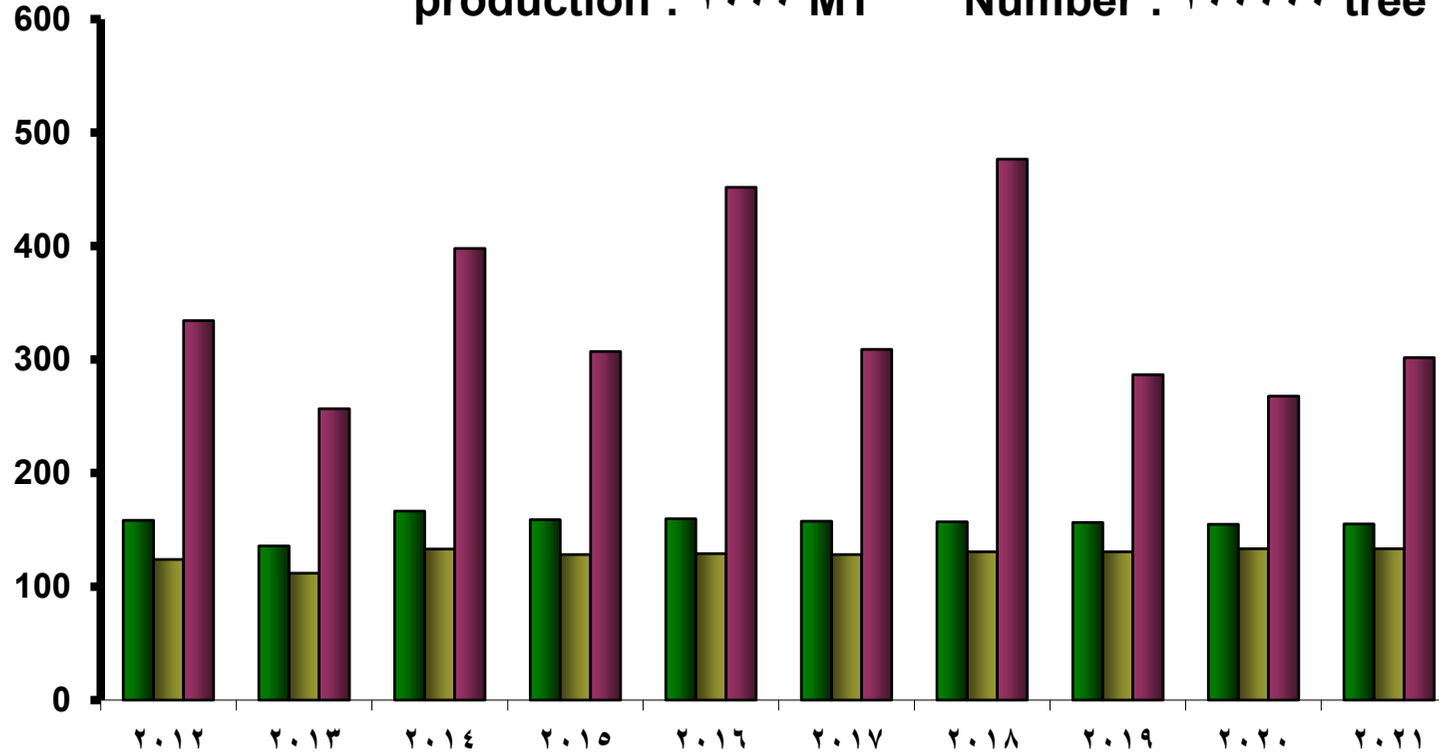
عدد وانتاج شجرة التفاح
Numbar and Production of Apple Tree

الإنتاج : ألف طن

العدد: مائة ألف شجرة

production : 1000 MT

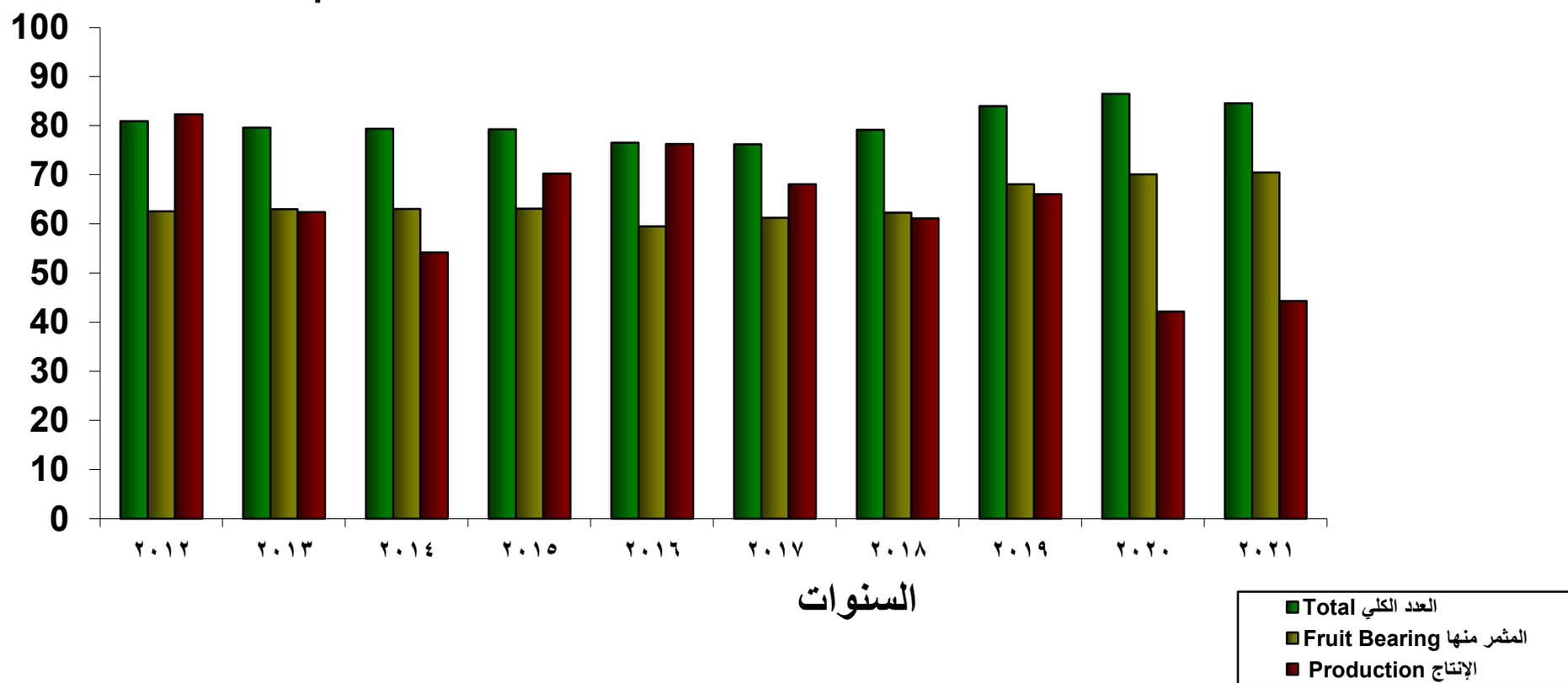
Number : 100000 tree



السنوات

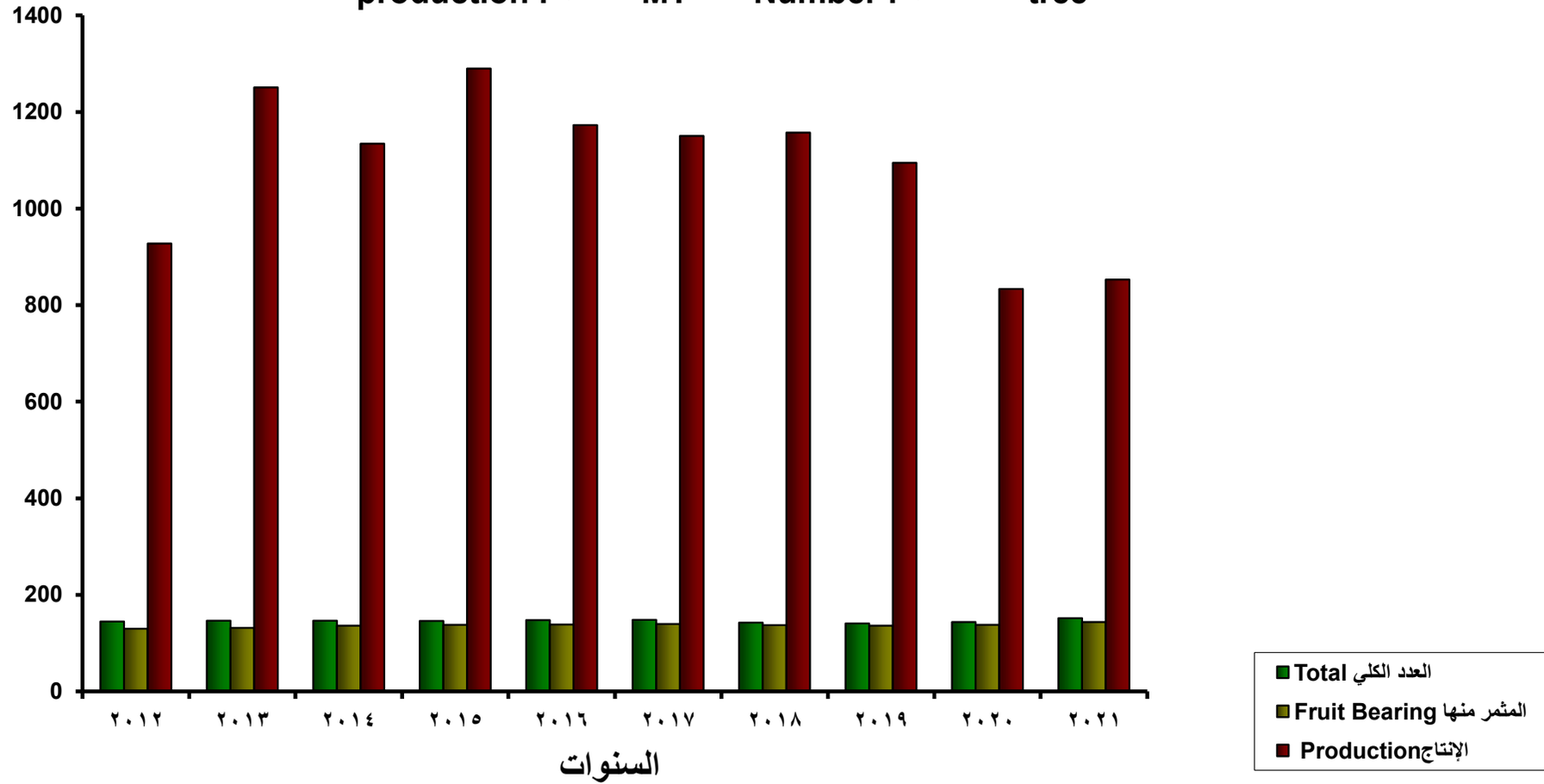


عدد وانتاج شجرة الكرز
Number and Production of Cherries Tree
 العدد: مائة ألف شجرة الإنتاج : ألف طن
 Number : 100,000 tree production : 10,000 MT



عدد وإنتاج شجرة الحمضيات
Number and Production of Citrus Tree

الإنتاج : ألف طن العدد: مائة ألف شجرة
production : 1000 MT Number : 100000 tree



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢١

الباب الخامس (الحيوانات الزراعية و منتجاتها)

إجمالي عدد الأبقار وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Total Number&Production of Cattle by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012 -2021)**

الجدول (١٠٥) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن

Item	إنتاج اللحم Meat Production	Milk & its production						الحليب ومشتقاته					عدد رؤوس البقر					البيان
		اللبن Yogurt	الجبن ١٧% Cheese 17%	الزبدة ٦% Butter 6%	السمن ٤% Ghee 4%	مستهلك طازج Consumed Fresh	المجموع Total	مجموع الأبقار No.of Cattle	Dairy Cows			العجول Calves	الثيران Oxen					
									المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked							
2012	68238	413154	48888	3993	6385	677447	1604349	1108473	837605	217940	619665	268100	2768	2012				
2013	66442	379832	48911	3929	5964	645864	1527993	1113225	840684	222371	618313	269764	2777	2013				
2014	64912	379074	47510	3734	5950	609996	1479537	1090458	821903	213390	608513	265812	2743	2014				
2015	57859	339406	46176	3288	4967	505161	1295187	901975	687967	181550	506417	211271	2737	2015				
2016	57666	346226	46554	3193	4909	498871	1294879	883789	671212	174247	496965	208976	3601	2016				
2017	53459	328528	42762	2947	4498	436256	1177972	833130	631237	173517	457720	199034	2859	2017				
2018	49369	305476	39103	2840	4504	376876	1072304	766642	584183	158363	425820	179576	2883	2018				
2019	51932	209777	36836	2357	2796	545330	1080969	788321	599385	157472	441913	183315	5621	2019				
2020	64392	330324	44617	3912	4761	532865	1309870	884572	693627	180084	513543	188065	2880	2020				
2021	63044	324883	39410	3847	4497	502719	1235973	872307	674366	172566	501800	195229	2711	2021				
Sweida	789	4017	1878	181	482	20085	50213	15814	15112	2584	12528	702	-	السويداء				
Dar'a	2464	19381	706	83	55	1384	27687	44608	27864	177	27687	16716	28	درعا				
Quneitra	1545	11980	764	90	60	10483	29950	33291	23878	8919	14959	9413	-	القطييطرة				
Damascus	10822	39730	9649	511	341	170272	283787	158085	104003	9241	94762	52752	1330	ريف دمشق				
Homs	3498	31972	5435	230	767	42678	129640.9	93221	74765	18940	55825	18453	3	حمص				
Hama	9931	19121	5420	765	510	52412	128919	60098	51513	5174	46339	8568	17	حماه				
Ghab	1377	13027	3088	140	62	3688	38753	29585	21343	5861	15482	8130	112	الغاب				
Idleb	1283	3726	1584	112	75	1863	18630	14114	9748	3538	6210	4366	-	ادلب				
Tartous	2112	34580	1228	206	154	18312	67399	37100	25256	3051	22205	11784	60	طرطوس				
Lattakia	1503	4458	758	94	42	16071	27610	40442	25600	2831	22769	14824	18	اللاذقية				
Aleppo	3403	20282	2398	299	133	40293	82979	68163	58761	24138	34623	8915	487	حلب				
Al-Raqqa	377	1662	820	105	131	6547	18066	15868	14211	2456	11755	1479	178	الرققة				
Dair-Ezzor	16674	89311	4372	754	1531	89310	255178	191675	159545	60111	99434	31871	259	دير الزور				
Al-Hassake	7266	31636	1312	278	154	29321	77161	70243	62767	25545	37222	7257	219	الحسكة				

ملاحظة : البيانات مكتوبة تأشيرية لصعوبة الوقوف على الواقع الفعلي لأعداد الثروة الحيوانية.
تم تثبيت ارقام الرقة ودير الزور لعام ٢٠٢٠ بالحيوانات والدواجن

عدد الأبقار المحلية وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Number&Production of Local Cattle by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012 -2021)**

Item	Number : Per head		Production:M.T.			الإنتاج : طن	العدد : رأس واحد	البيان	
	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production	مجموع الأبقار No. of Cattle	إناث الأبقار			العجول Calves		الثيران Oxen
				المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked			
2012	3046	24191	49560	39637	15942	23695	9432	491	2012
2013	3038	24391	49643	39634	15869	23765	9517	492	2013
2014	3034	24061	50040	39683	15842	23841	9865	492	2014
2015	1942	21781	34538	27251	10406	16845	6947	340	2015
2016	1928	21541	33844	26886	10389	16497	6627	331	2016
2017	1917	21446	33736	26898	10426	16472	6516	322	2017
2018	1891	21399	33269	26544	10408	16136	6403	322	2018
2019	2109	24183	35198	28080	10460	17620	6940	178	2019
2020	2361	24521	35447	27269	10244	17025	7808	369	2020
2021	2350	24388	35392	27339	10370	16968	7685	368	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	25	488	941	518	30	488	395	28	درعا
Quneitra	8	130	432	346	174	173	86	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	-	-	16	11	1	10	5	-	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	8	225	1097	749	158	591	348	-	اللاذقية
Aleppo	108	2393	2425	1741	892	849	627	57	حلب
Al-Raqqa	17	836	2038	1814	489	1325	207	17	الرقية
Dair-Ezzor	854	4176	12331	7697	2541	5156	4416	218	دير الزور
Al-Hassake	1330	16141	16112	14462	6085	8377	1601	48	الحسكة

عدد الأبقار المحسنة وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Number & Production of Improving Cattle by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

الجدول (١٠٩) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن Production:M.T. Number : Per head Table (109)

Item	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production	مجموع الأبقار No. of Cattle	إناث الأبقار			العجول Calves	الثيران Oxen	البيان
				المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked			
2012	62700	1499344	1021337	767989	191021	576968	251249	2099	2012
2013	61158	1452626	1023279	768310	192767	575543	252857	2112	2013
2014	60093	1397613	1004583	756136	189745	566391	246401	2046	2014
2015	54556	1227333	841242	643077	167581	475496	195915	2250	2015
2016	54553	1232525	826556	629017	161028	467989	195094	2445	2016
2017	50275	1115406	776288	588592	159682	428910	185283	2413	2017
2018	46237	1009879	712264	542457	145348	397109	167329	2478	2018
2019	48458	1013780	732491	556796	144748	412048	170281	5414	2019
2020	60481	1241987	828875	651817	167076	484742	174597	2461	2020
2021	59659	1172192	818191	633536	159740	473796	182366	2289	2021
Sweida	783	49708	15671	14979	2552	12427	692	-	السويداء
Dar'a	2317	26176	41986	26291	115	26176	15695	-	درعا
Quneitra	1505	29078	32309	23149	8610	14539	9160	-	القيطية
Damascus	10737	281307	156390	102786	9017	93769	52274	1330	ريف دمشق
Homs	3447	127887	92672	74504	18901	55603	18168	-	حمص
Hama	9511	107554	52744	46109	4742	41367	6623	12	حمّاه
Ghab	1377	38753	29585	21343	5861	15482	8130	112	الغاب
Idleb	1283	18630	14114	9748	3538	6210	4366	-	اللب
Tartous	2081	66178	36560	24864	2946	21918	11637	59	طرطوس
Lattakia	1356	24886	37476	23929	2629	21300	13533	14	اللاذقية
Aleppo	3295	80586	65738	57020	23246	33774	8288	430	حلب
Al-Raqqqa	332	15852	13018	11683	1767	9916	1174	161	الرقّة
Dair-Ezzor	15700	244577	175797	148826	56357	92469	26971	-	دير الزور
Al-Hassake	5936	61020	54131	48305	19460	28845	5656	171	الحسكة

عدد الأغنام وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠٢١)

**Number & Production of Sheep by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012 -2021)**

الجدول (١١٠) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن Production:M.T. Number : Per head Table (110)

Item	الصوف المغسول Washed Wool	إنتاج اللحم Meat Productio	الحليب ومشتقاته					No.of Sheep			البيان	
			اللبن Yogurt	الجبن ٢٢% Cheese 22%	الزبدة ٨% Butter 8%	السمن ٦% Ghee 6%	مستهلك طازج Consumed Fresh	المجموع Total	المجموع Total	غير الحلوب Non Milked		الحلوب Milked
2012	20285	172121	86125	60939	5066	6314	153992	703008	18062841	6158368	11904473	2012
2013	19927	163874	81656	59293	4900	6798	142084	684578	18018686	6133760	11884926	2013
2014	19341	161331	83945	59388	4543	6638	147346	685191	17858139	6124219	11733920	2014
2015	15467	132842	75574	52127	3864	4366	111756	549183	13700794	4683871	9016923	2015
2016	15863	136693	69710	50829	3595	4832	128339	560766*	13809923	4900031	8909892	2016*
2017	14810	130514	65693	52245	3640	5057	130406	562711	13876048	4929925	8946123	2017
2018	14743	129675	63989	52085	3605	5231	130719	563712	14052576	4936833	9115743	2018
2019	14488	116194	54115	44042	3598	4533	199536	574362	14557655	5062078	9495577	2019
2020	19311	148367	114531	55230	5371	5555	180281	705582	16073088	5533690	10539397	2020
2021	18966	160446	123907	51920	5440	6072	174236	703351	16783185	5733301	11049884	2021
Sweida	722	2975	1212	534	97	1091	1212	24244	601808	205127	396681	السويداء
Dar'a	978	7732	1543	1980	-	849	1029	25719	814779	300390	514389	درعا
Quneitra	234	1548	2539	279	41	23	1650	6348	195321	68362	126959	القنيطرة
Damascus	2003	18366	3898	10290	312	468	15590	77952	2003421	704215	1299206	ريف دمشق
Homs	2155	21013	5687	4469	650	1609	20312	81249	2155147	754301	1400846	حمص
Hama	2896	20432	33075	10917	2646	-	49619	165392	2413411	572699	1840712	حمّاه
Ghab	321	2493	5094	398	58	32	1943	10104	271837	92863	178974	الغاب
Idleb	762	8463	5253	2889	210	-	5253	26265	761612	297071	464541	ادلب
Tartous	209	1760	3496	322	47	26	1987	7963	173944	69263	104681	طرطوس
Lattakia	253	1836	658	362	53	30	4773	8229	210998	82222	128776	اللاذقية
Aleppo	2827	27869	42267	4043	588	331	18377	91884	2356007	824602	1531405	حلب
Al-Raqqqa	2063	18581	4453	4310	308	759	26892	67445	1445073	500835	944238	الرقّة
Dair-Ezzor	1779	13100	9806	9360	224	725	2803	70042	1979654	772065	1207589	دير الزور
Al-Hassake	1764	14279	4925	1768	206	131	22796	40514	1400173	489285	910888	الحسكة

ملاحظة : البيانات مكتوبة تأشيرية لصعوبة الوقوف على الواقع الفعلي لأعداد الثروة الحيوانية.
*تم تصويب البيانات

إجمالي عدد الماعز وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Number & Production of Goats by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Item	المنتجات ومشتقاته						عدد رؤوس الماعز			البيان
	اللبن		السمن ٤%		مستهلك طازج Consumed Fresh	المجموع Total	المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked	
	Yogurt	الجبن ٢٠% Cheese 20%	الزبدة ٧% Butter 7%	Ghee 4%						
2012	20201	9642	585	802	41761	138674	2292747	770989	1521758	2012
2013	20618	9640	580	869	45453	144371	2294239	771814	1522425	2013
2014	20166	8820	836	798	43860	140096	2285778	760075	1525703	2014
2015	19783	9856	590	641	33749	127332	1846698	617525	1229173	2015
2016	20061	9375	622	671	34672	127349	1853148	615471	1237677	2016
2017	19887	9119	680	676	34896	127079	1806720	596946	1209774	2017
2018	21005	9215	683	653	36886	130046	1806510	611136	1195374	2018
2019	22410	8197	679	492	37990	123393	1844197	641793	1202404	2019
2020	24728	12221	607	640	35700	131425	1995923	650201	1345722	2020
2021	18673	6675	740	534	28628	104601	1906542	631225	1275317	2021
Sweida	308	124	22	186	310	6190	153138	49981	103157	السويداء
Dar'a	-	-	251	-	188	3768	115985	44231	71754	درعا
Quneitra	615	59	7	2	396	1465	24973	8741	16232	القنيطرة
Damascus	3451	3451	60	58	5752	28760	431616	138641	292975	ريف دمشق
Homs	-	101	-	56	4438	6340	121929	42675	79254	حمص
Hama	1089	715	76	44	4047	10885	176308	42246	134062	حمّاه
Ghab	1864	160	20	7	866	3989	85426	28874	56552	الغاب
Idleb	883	236	21	12	294	2944	50583	20807	29776	الذلب
Tartous	194	76	9	3	1111	1891	31122	11456	19666	طرطوس
Lattakia	162	59	7	2	852	1469	19101	4736	14365	اللاذقية
Aleppo	7022	520	64	21	1951	13005	236652	75421	161231	حلب
Al-Raqqa	1370	500	71	80	4196	11086	164167	53312	110855	الرقّة
Dair-Ezzor	862	366	18	30	1362	5066	136900	40778	96122	دير الزور
Al-Hassake	852	310	114	34	2865	7742	158642	69326	89316	الحسكة

ملاحظة: البيانات مكتوبة تأشيرياً لصعوبة الوقوف على الواقع الفعلي لأعداد الثروة الحيوانية.

عدد الماعز وإنتاجها حسب الأنواع والمحافظة لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Number & Production of Goats According to Kind by the Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

الجدول (١١٢) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن Production: M.T. Number : Per head Table (112)

Item	إنتاج الشعر Hair Production	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production			عدد رؤوس الماعز Number of Goats					البيان
			إنتاج الحليب المجموع Total	الشامي Shami	الجبلي Mountain	الجبلي Mountain		شامي Shami			
						غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked		
2012	1899	13735	127353	11321	138674	2292747	755246	1492572	15743	29186	2012
2013	1823	13744	134148	10223	144371	2294239	756533	1494106	15281	28319	2013
2014	1773	13772	129971	10125	140096	2285778	745069	1498059	15006	27644	2014
2015	1527	11151	116266	11066	127332	1846698	600833	1199358	16692	29815	2015
2016	1528	11261	115741	11608	127349	1853148	599017	1208062	16454	29615	2016
2017	1368	11112	115741	11338	127079	1806720	581250	1181243	15696	28531	2017
2018	1539	11140	119424	10622	130046	1806510	596699	1168724	14437	26650	2018
2019	1584	10960	114261	9132	123393	1844197	629325	1179475	12468	22929	2019
2020	1781	12041	121671	9754	131425	1995923	636478	1321500	13723	24222	2020
2021	1752	10503	97354	7247	104601	1906542	620797	1257660	10427	17657	2021
Sweida	91	619	6190	-	6190	153138	49981	103157	-	-	السويداء
Dar'a	116	643	3543	226	3768	115985	44056	70852	175	902	درعا
Quneitra	24	77	1257	208	1465	24973	8461	15712	280	520	القيطية
Damascus	432	2301	23939	4822	28760	431616	132532	281629	6109	11346	ريف دمشق
Homs	122	393	6340	-	6340	121929	42675	79254	-	-	حمص
Hama	175	643	10885	-	10885	176308	42246	134062	-	-	حمّاه
Ghab	83	358	3989	-	3989	85426	28874	56552	-	-	الغاب
Idleb	58	402	2586	358	2944	50583	20086	29060	721	716	ادلب
Tartous	31	151	1848	44	1891	31122	11395	19563	61	103	طرطوس
Lattakia	17	69	934	536	1469	19101	4121	13041	615	1324	اللاذقية
Aleppo	237	1905	12874	131	13005	236652	75397	160923	24	307	حلب
Al-Raqqa	119	1171	11083	3	11086	164167	53312	110841	-	14	الرقية
Dair-Ezzor	111	700	4907	159	5066	136900	40557	95760	221	362	دير الزور
Al-Hassake	137	1070	6980	762	7742	158642	67105	87253	2221	2063	الحسكة

عدد الجاموس وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

Number & Production of Buffalo by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012 -2021)

Table (113) Number : Per he; Production:M.T.

الإنتاج : طن

الجدول (١١٣) العدد : رأس واحد

Item	اللحم الناتج Meat Products	الحليب الناتج Milk Products	عدد رؤوس الجاموس No. of Buffalos					البيان
			المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked	العجول Calves	الثيران Oxen	
2012	621	6218	7408	1780	3670	1883	75	2012
2013	629	6583	7596	1961	3652	1929	54	2013
2014	793	6309	7933	2044	3938	1906	45	2014
2015	632	6302	7576	1673	3959	1901	43	2015
2016	629	6016	7196	1868	3608	1677	43	2016
2017	539	6038	6996	1666	3608	1677	45	2017
2018	549	6208	6988	1586	3661	1696	45	2018
2019	556	6378	7146	1440	3940	1714	52	2019
2020	597	6868	7179	1407	4051	1672	49	2020
2021	449	6674	6432	1112	3765	1506	49	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	91	730	405	40	365	-	-	حمّاه
Ghab	12	259	640	250	271	110	9	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	الذّلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	11	111	192	46	126	20	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	335	5574	5195	776	3003	1376	40	الحسكة

ملاحظة : البيانات مكتوبة تأشيرياً لصعوبة الوقوف على الواقع الفعلي لأعداد الثروة الحيوانية.

اللحم والحليب المنتج حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Milk & Meat Production by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (114)

Production: M.T.

الجدول (١١٤) الإنتاج : طن

Item	Milk & its Products						Meat Products					البيان
	اللبن Yogurt	الجبن Cheese	الزبدة Butter	السمن Ghee	مستهلك طازج Consumed Fresh	الحليب الناتج Product Milk	المجموع Total	من الجاموس From Buffalo	من الماعز From Goats	من الأغنام From Sheep	من الأبقار From Cows	
2012	519480	119469	9644	13501	879418	2452249	254715	621	13735	172121	68238	2012
2013	482106	117844	9409	13632	839984	2363525	244689	629	13744	163874	66442	2013
2014	483185	115718	9114	13387	807511	2311133	240808	793	13772	161331	64912	2014
2015	434763	108159	7742	9974	656968	1978004	202484	632	11151	132842	57859	2015
2016	435997	106759	7410	10412	667898	1989010	206249	629	11261	136693	57666	2016
2017	414108	104126	7267	10231	607596	1873800	195624	539	11112	130514	53459	2017
2018	390470	100403	7128	10389	550689	1772270	190733	549	11140	129675	49369	2018
2019	286302	89075	6634	7821	789233	1785102	179642	556	10960	116194	51932	2019
2020	469583	112068	9890	10956	755714	2153745	225396	597	12041	148367	64392	2020
2021	467463	98006	10027	11103	712257	2050599	234442	449	10503	160446	63044	2021
Sweida	5537	2535	299	1759	21607	80647	4383	-	619	2975	789	السويداء
Dar'a	20924	2686	334	904	2602	57175	10840	-	643	7732	2464	درعا
Quneitra	15134	1102	138	85	12528	37763	3170	-	77	1548	1545	القنيطرة
Damascus	47079	23390	883	866	191615	390500	31489	-	2301	18366	10822	ريف دمشق
Homs	37659	10005	880	2432	67428	217230	24903	-	393	21013	3498	حمص
Hama	53285	17051	3487	554	106808	305926	31097	91	643	20432	9931	حماه
Ghab	19985	3645	218	100	6756	53105	4240	12	358	2493	1377	الغاب
Idleb	9862	4708	343	86	7410	47839	10149	-	402	8463	1283	الذلب
Tartous	38271	1625	262	183	21410	77253	4023	-	151	1760	2112	طرطوس
Lattakia	5278	1179	154	74	21696	37308	3408	-	69	1836	1503	اللاذقية
Aleppo	69571	6961	951	484	60620	187868	33176	-	1905	27869	3403	حلب
Al-Raqqqa	7485	5631	485	971	37746	96708	20140	11	1171	18581	377	الرققة
Dair-Ezzor	99979	14098	996	2287	93475	330286	30474	-	700	13100	16674	دير الزور
Al-Hassake	37413	3389	598	319	60556	130991	22950	335	1070	14279	7266	الحسكة

الحيوانات المذبوحة التي جرت معاينتها في مراكز المسالخ ٢٠١٢-٢٠٢١

Slaughtered Animals that Inspected in Slaughter Houses 2012-2021

TABLE(114\1)

الجدول (١/١٤)

YEARS	الابل (رأس) Camels (Head)	بقر و عجول (ألف) Cows&Calves (000)	ماعز و جدي (ألف) Goate&Kids (000)	الغنم (ألف) Sheep (000)	السنوات
2012	189	52	30	609	2012
2013	4	14	5	85	2013
2014	19	11	13	226	2014
2015	159	12	55	155	2015
2016	48	8	73	92	2016
2017	174	17	57	215	2017
2018	180	33	94	408	2018
2019	152	40	113	384	2019
2020	1219	22	41	167	2020
2021	29	39	78	364	2021

* الأعداد للأعوام ٢٠١٣-٢٠٢١ حسب المتاح للمحافظات والأشهر (المصدر مديريات التجارة الداخلية بالمحافظات إلى وزارة التجارة الداخلية وحماية المستهلك)

الحيوانات الزراعية حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠٢١-٢٠١٠)

Farm Animals by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2010-2021)

Table (114/2)

Number : Per head

الجدول (٢/١١٤) العدد : رأس

Item	الجمال Camels	الجاموس Buffalo	الماعز Goat	الأغنام Sheep	الأبقار Cattle	البيان
2010	50202	6983	2056627	15510918	1010328	2010
2011	55021	7136	2294049	18071291	1111710	2011
2012	55008	7408	2292747	18062841	1108473	2012
2013	53383	7596	2294239	18018686	1113225	2013
2014	58715	7933	2285778	17858139	1090458	2014
2015	45610	7576	1846698	13700794	901975	2015
2016	46148	7196	1853148	13809923	883789	2016
2017	47211	6996	1806720	13876048	833130	2017
2018	46029	6988	1806510	14052576	766642	2018
2019	39725	7146	1844197	14557655	788321	2019
2020	39701	7179	1995923	16073088	884572	2020
2021	35893	6432	1906542	16783185	872307	2021
Sweida	3852	-	153138	601808	15814	السويداء
Dar'a	254	-	115985	814779	44608	درعا
Quneitra	2	-	24973	195321	33291	القنيطرة
Damascus	5900	-	431616	2003421	158085	ريف دمشق
Homs	2506	-	121929	2155147	93221	حمص
Hama	2126	405	176308	2413411	60098	حماه
Ghab	-	640	85426	271837	29585	الغاب
Idleb	100	-	50583	761612	14114	اللب
Tartous	-	-	31122	173944	37100	طرطوس
Lattakia	-	-	19101	210998	40442	اللاذقية
Aleppo	1115	-	236652	2356007	68163	حلب
Al-Raqqa	3847	192	164167	1445073	15868	الرقية
Dair-Ezzor	15590	-	136900	1979654	191675	دير الزور
Al-Hassake	601	5195	158642	1400173	70243	الحسكة

ملاحظة : البيانات مكتوبة تأشيرية لصعوبة الوقوف على الواقع الفعلي لأعداد الثروة الحيوانية.

الحيوانات الزراعية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١٢-٢٠٢١)

Other Farm Animals by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (115)

Number : Per head

العدد : رأس

الجدول (١١٥)

Item	الجمال Camels	مجموع الحيوانات الخيلية Total No.	الحمير Asses	البغال Mules	الخيول Horses	البيان
2012	55008	117244	98763	2803	15678	2012
2013	53383	101389	83546	2748	15095	2013
2014	58715	98129	79206	2454	16469	2014
2015	45610	94663	75824	2328	16511	2015
2016	46148	95225	76968	2368	15889	2016
2017	47211	87502	70679	2307	14516	2017
2018	46029	86559	69490	2373	14696	2018
2019	39725	84424	69373	2294	12757	2019
2020	39701	73794	61344	2123	10327	2020
2021	35893	68361	56812	2089	9460	2021
Sweida	3852	1113	532	106	475	السويداء
Dar'a	254	2227	1290	84	853	درعا
Quneitra	2	519	259	15	245	القيطية
Damascus	5900	4556	2603	189	1764	ريف دمشق
Homs	2506	1609	1114	16	479	حمص
Hama	2126	5861	5244	260	357	حمّاه
Ghab	-	90	60	25	5	الغاب
Idleb	100	2570	1810	300	460	ادلب
Tartous	-	3881	3802	32	47	طرطوس
Lattakia	-	904	540	14	350	اللاذقية
Aleppo	1115	11912	10420	695	797	حلب
Al-Raqqa	3847	11703	11352	49	302	الرقية
Dair-Ezzor	15590	9250	9000	250	0	دير الزور
Al-Hassake	601	12166	8786	54	3326	الحسكة

ملاحظة : البيانات مكتوبة تأشيرياً لصعوبة الوقوف على الواقع الفعلي لأعداد الثروة الحيوانية.

الجواد العربي الأصيل المسجل في القطر العربي السوري خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠٢١)

Pure Arab Horses Registered in the Syrian Arab Republic during(2012- 2021)

TABLE(115/1)

Number : Per head

العدد : رأس

الجدول(١١٥/١)

YEAR	إجمالي أعداد الخيول العربية الأصيلة المستوردة Total No. of Imported pure Arab horses	إجمالي الخيول العربية الأصيلة المسجلة المصدر Total of Exported pure Arab horses registered	إجمالي الخيول الموشومة Total of Marked Horses	قيمة جوازات السفر ل.س Value of Passport	عدد جوازات السفر No.of Passport	قيمة العينات الوحدة ألف ليرة Value of samples (000)sp.	إجمالي العينات DNA المأخوذة Total of DNA taken samples	عينات الدم أو الشعر DNA المأخوذة DNA hair and blood taken samples				إصدار كتب أنساب الخيول العربية المسجلة Total No.of Pure Arab Horses	أعداد الخيول العربية المسجلة بالقطر العربي السوري No.of registered Arab horses in the Syrian arab Republic		العام	
								إناث mares	ذكور stallions	عدد النسخ No.of copies			رقم الإصدار issue No	إناث mares		ذكور stallions
										DVD	كتاب Book					
2012	1	53	41	-	-	280,35	90	53	37	-	334	11	5436	3160	2276	2012
2013	-	200	41	-	-	756	200	133	67	-	-	11	5734	3166	2568	2013
2014	11	-	489	-	-	2170,35	689	416	273	200	200	12	5808	3410	2398	2014
2015	-	11	269	364700	521	4837.5	645	380	265	200	200	12	6182	3648	2534	2015
2016	-	4	349	667865	750	8571.87	1022	594	428	100/500	100/10	13-14	6547	3853	2694	2016
2017	-	7	618	1082	541	11700	585	315	270	100/100	7/7	15-16	7261	4278	2983	2017
2018	-	3	1070	1686	843	18900	945	520	425	100/100	10/10	17-18	8657	5035	3622	2018
2019	-	24	294	706	353	16740	837	430	407	0/100	0/10	19-20	8912	5188	3724	2019
2020	-	6	216	506000	253	-	-	-	-	-	20	20	11153	6391	4762	2020
2021	-	-	71	2000	432	150000	638	379	259	-	18-14	21-22	10693	6179	4514	2021

أعداد الدجاج البيضاء وإنتاج البيض حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١٢-٢٠٢١)

Number of Layers Poultry & Eggs Production by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012 -2021)

Table (116) Number : Per1000

العدد : بالآلاف (١١٦) الجدول

Item	اجمالي الدجاج البيضاء			دجاج قروي			Poultry دجاج مداجن												البيان
	Total Layers Poultry			Domestic			مجموع دجاج مداجن			دجاج أمات الفروج			دجاج أمات البيضاء			دجاج بيض المائدة			
	بيض	منتج	كلي	بيض	منتج	كلي	بيض	منتج	كلي	بيض تفريخ الفروج	منتج	كلي	بيض تفريخ البيضاء	منتج	كلي	بيض	منتج	كلي	
Eggs	Produce	Total	Eggs	Produce	Total	Eggs	Produce	Total	Broiler Hatching Eggs	Produce	Total	Layers Hatching Eggs	Produce	Total	Eggs	Produce	Total		
2012	2967148	16242	25024	396537	3910	6686	2570611	12332	18338	365935	2253	3729	58331	306	591	2146345	9773	14018	2012
2013	2466115	12682	19187	249301	2551	4424	2216814	10131	14763	284717	1834	3011	48291	253	466	1883806	8044	11286	2013
2014	2242456	10938	16601	243241	2549	4355	1999215	8390	12246	245453	1612	2690	45403	246	426	1708359	6532	9130	2014
2015	2037230	10158	16160	230080	2349	4086	1807150	7809	12074	247996	1390	3056	33595	171	384	1525559	6248	8634	2015
2016	2138002	10633	16158	222422	2276	4036	1915580	8357	12122	239423	1348	1949	15356	92	168	1660801	6917	10005	2016
2017	2077299	10371	15542	231666	2345	4049	1845633	8026	11493	217900	1382	2002	25600	126	170	1602133	6518	9321	2017
2018	2185395	11137	16477	230411	2330	4067	1954984	8807	12410	199669	1407	1962	23973	130	176	1731342	7270	10271	2018
2019	2457610	12435	18498	237094	2515	4244	2220516	9920	14254	266265	1499	2089	27781	143	204	1926470	8277	11961	2019
2020	2429651	12590	18741	287360	3236	5467	2142292	9354	13275	259415	1455	2021	33083	159	242	1849794	7740	11011	2020
2021	2097083	10994	16686	272504	2995	5624	1824579	7999	11061	356615	1601	2184	12933	67	85	1455031	6331	8793	2021
Sweida	45601	280	508	11232	112	236	34369	168	272	6200	31	39	-	-	-	28169	137	233	السويداء
Dar'a	221510	1060	1562	6680	84	167	214830	977	1395	-	-	-	-	-	-	214830	977	1395	درعا
Quneitra	21907	117	218	4680	52	104	17227	65	114	4320	18	24	-	-	-	12907	47	90	القيطيرة
Damascus	760450	3343	4900	11684	121	242	748766	3222	4658	123934	624	887	7805	44	59	617027	2553	3712	ريف دمشق
Homs	231057	1010	1369	3274	36	73	227783	974	1296	22267	98	126	5128	23	26	200388	854	1144	حمص
Hama	168282	908	1336	22230	247	489	146052	661	847	115440	481	642	-	-	-	30612	180	205	حماه
Ghab	40164	397	786	39300	393	781	864	4	5	144	0.6	0.8	-	-	-	720	3	4	الغاب
Idleb	49110	294	484	12870	143	284	36240	151	200	8160	34	45	-	-	-	28080	117	155	اللب
Tartous	124347	690	991	14888	165	331	109459	525	660	59400	248	330	-	-	-	50059	278	330	طرطوس
Lattakia	49660	297	470	12735	142	283	36925	156	187	-	-	-	-	-	-	36925	156	187	اللاذقية
Aleppo	262647	1663	2369	71351	819	1271	191296	844	1098	16750	67	90	-	-	-	174546	777	1008	حلب
Al-Raqqa	21618	153	272	9090	101	202	12528	52	70	-	-	-	-	-	-	12528	52	70	الرقية
Dair-Ezzor	56720	373	636	20000	220	440	36720	153	196	-	-	-	-	-	-	36720	153	196	دير الزور
Al-Hassake	44010	409	786	32490	361	722	11520	48	64	-	-	-	-	-	-	11520	48	64	الحسكة

أعداد الدواجن الأخرى والصيصان حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**No. of Other Poultry & Chicks by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (117)

Number : Per unit

العدد : واحد

الجدول (١١٧)

Item	صيصان فروج بالآلاف Broiler Chicks per1000	صيصان بياض بالآلاف Layer Chicks per1000	الأرانب Rabbits	الحمام Pigeons	البط Ducks	الأوز Geese	الحبش Turkey	البيان
2012	203998	22510	141721	1295262	49031	51891	205939	2012
2013	171658	20174	122973	1112038	46099	49642	194780	2013
2014	127901	16171	120999	1038726	45442	49171	187997	2014
2015	143159	16191	102798	854218	42214	44999	161495	2015
2016	113053	5265	98436	881003	42552	45282	166468	2016
2017	183247	12651	96742	881879	42144	44742	159529	2017
2018	181798	14149	98371	883220	43724	46524	162821	2018
2019	199078	16018	94821	925522	43690	44595	148772	2019
2020	189466	18229	90061	859113	45597	46878	144737	2020
2021	283290	6651	89370	756772	44419	44505	138786	2021
Sweida	4960	-	7069	22687	3110	1611	4786	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	2592	-	2751	21335	1748	1320	1513	القيطية
Damascus	98388	4404	10800	76745	678	374	640	ريف دمشق
Homs	17435	2247	12470	99120	1910	1895	5740	حمص
Hama	92352	-	5291	202579	2472	3217	10621	حمّاه
Ghab	115	-	1307	10788	2335	2434	2076	الغاب
Idleb	6528	-	2250	48500	610	850	1700	ادلب
Tartous	47520	-	-	2600	114	66	329	طرطوس
Lattakia	-	-	79	19740	4026	1218	1554	اللاذقية
Aleppo	13400	-	1359	81214	1458	1628	27232	حلب
Al-Raqqqa	-	-	690	11296	340	898	8879	الرقّة
Dair-Ezzor	-	-	4204	25918	2433	1174	13016	دير الزور
Al-Hassake	-	-	41100	134250	23185	27820	60700	الحسكة

انتاج لحم الدجاج والدواجن الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Production of Chicken & Other Poultry Meat by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012 -2021)**

الجدول (١١٨) العدد: ألف الوزن : طن Table (118) Number : Per1000 Weight: Per M.T

Item	اجمالي انتاج اللحم الأبيض (وزن) Total Meat Production (Weight)	انتاج لحم الدواجن الأخرى (وزن) Production of Other Poultry Meat (Weight)	انتاج لحم الدجاج Production of Chicken Meat										البيان
			المجموع العام للحم الدجاج Total		لحم الدجاج المنسق Spent Hens Meat						فروج المداجن Broiler Farm		
					اجمالي المنسق Total		قروي Domestic		مداجن Broiler Farm				
			وزن Weight	عدد عدد	وزن Weight	عدد عدد	وزن Weight	عدد عدد	وزن Weight	عدد عدد	وزن Weight	عدد عدد	
2012	139507	1304	138202	112435	13608	8022	3881	2559	9727	5463	124594	104413	2012
2013	108718	1199	107519	100960	11517	7953	3874	2551	7643	5402	96002	93007	2013
2014	100451	1158	99293	92544	10759	7535	3673	2489	7086	5046	88534	85009	2014
2015	103897	997	102900	82918	8943	6518	3237	2140	5706	4378	93957	76400	2015
2016	110461	1014	109447	86848	9413	6795	3315	2196	6098	4599	100034	80054	2016
2017	123168	988	122180	95763	9503	6803	3325	2210	6178	4593	112677	88960	2017
2018	121890	1007	120883	96073	10251	7474	3300	2195	6951	5279	110632	88599	2018
2019	122996	960	122036	95587	12316	8246	3442	2287	8874	5959	109720	87341	2019
2020	125708	936	124772	96937	12894	8753	4530	3043	8364	5710	111878	88184	2020
2021	113313	888	112425	90809	14859	10407	4975	3650	9884	6758	97566	80401	2021
Sweida	6295	37	6258	5176	361	262	216	154	145	108	5897	4914	السويداء
Dar'a	13900	-	13900	12359	1421	1015	152	109	1269	907	12478	11344	درعا
Quneitra	2382	18	2364	2111	197	141	95	68	102	73	2167	1970	القيطيطة
Damascus	7678	33	7645	4966	4751	3113	315	157	4436	2956	2895	1853	ريف دمشق
Homs	28466	62	28404	21702	1278	882	66	47	1212	835	27126	20820	حمص
Hama	11095	92	11003	9728	1185	803	447	320	738	483	9818	8925	حماه
Ghab	1543	20	1524	1261	715	511	711	508	4	3	809	750	الغاب
Idleb	1121	21	1100	915	440	315	258	185	182	130	660	600	ادلب
Tartous	14379	2	14377	12886	896	631	301	215	595	416	13481	12255	طرطوس
Lattakia	1966	17	1948	1536	506	276	368	184	138	92	1442	1260	اللاذقية
Aleppo	17412	112	17299	12525	1657	1359	900	818	757	541	15642	11166	حلب
Al-Raqqa	2482	35	2447	2176	247	176	184	131	63	45	2200	2000	الرقية
Dair-Ezzor	2594	59	2535	2192	577	412	399	285	178	127	1958	1780	دير الزور
Al-Hassake	1999	379	1620	1276	626	511	563	469	62	42	995	765	الحسكة

أعداد المداجن حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

No.of Broiler by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during (2012-2021)

Table (119)

Number : Per unit

العدد : واحد

الجدول (١١٩)

Item	مداجن الفروج No. of Broiler Farms			مداجن البيض No. of Layers Farms												البيان
				المجموع Total			مداجن أمات الفروج No. of Broiler Parents Farms			مداجن أمات البيض No. of Layers Parent Farms			مداجن الدجاج البيض لببيض المائدة No. of Layers Farms of Table Eggs			
	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	
2012	10678	3206	7472	2208	213	1995	290	9	281	27	-	27	1891	204	1687	2012
2013	10480	3209	7271	2140	208	1932	296	8	288	31	-	31	1813	200	1613	2013
2014	9117	2897	6220	1804	131	1673	277	9	268	27	-	27	1500	122	1378	2014
2015	8615	2595	6020	1807	309	1498	248	8	240	44	-	44	1515	301	1214	2015
2016	8511	2570	5941	1502	295	1207	288	13	275	23	-	23	1191	282	909	2016
2017	8599	2688	5911	1484	249	1235	230	6	224	10	-	10	1244	243	1001	2017
2018	9231	3103	6128	1493	199	1294	261	9	252	24	-	24	1208	190	1018	2018
2019	9149	3196	5953	1605	265	1340	301	7	294	26	-	26	1278	258	1020	2019
2020	9700	3507	6193	1674	348	1326	290	5	285	27	-	27	1357	343	1014	2020
2021	10154	3443	6711	1917	502	1415	433	69	364	19	-	19	1465	433	1032	2021
Sweida	446	99	347	10	-	10	3	-	3	-	-	-	7	-	7	السويداء
Dar'a	882	130	752	203	73	130	12	3	9	-	-	-	191	70	121	درعا
Quneitra	247	106	141	11	4	7	2	-	2	-	-	-	9	4	5	القنيطرة
Damascus	536	317	219	661	191	470	66	7	59	4	-	4	591	184	407	ريف دمشق
Homs	2335	1076	1259	524	32	492	118	3	115	15	-	15	391	29	362	حمص
Hama	1824	220	1604	280	-	187	193	50	143	-	-	-	87	43	44	حماه
Ghab	179	105	74	5	-	5	1	-	1	-	-	-	4	-	4	الغاب
Idleb	40	40	-	21	21	-	3	3	-	-	-	-	18	18	-	ادلب
Tartous	2396	531	1865	57	11	46	32	3	29	-	-	-	25	8	17	طرطوس
Lattakia	287	134	153	7	2	5	-	-	-	-	-	-	7	2	5	اللاذقية
Aleppo	597	434	163	110	60	50	3	-	3	-	-	-	107	60	47	حلب
Al-Raqqa	200	148	52	6	4	2	-	-	-	-	-	-	6	4	2	الرقية
Dair-Ezzor	88	67	21	7	1	6	-	-	-	-	-	-	7	1	6	دير الزور
Al-Hassake	97	36	61	15	10	5	-	-	-	-	-	-	15	10	5	الحسكة

ملاحظة عدد المداجن العاملة لعام ٢٠٢١ / ٥٥٦٤ / مدينة

إنتاج خلايا النحل وشرانق الحرير حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠٢١)

**Beehives & Silk Cocoons Production by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during (2012 -2021)**

Table (120)

Number : Per unit

العدد : بالوحدة

الجدول (١٢٠)

Item	Silk Cocoons	شرانق الحرير	Beehives Production/Ton	إنتاج خلايا النحل/طن	Beehives خلايا النحل			البيان
	إنتاج الشرائق/طن Production of Cocoons/Ton	علب دود الحرير Boxes of Silk Worms	شمع عسلي Honey Wax	عسل Honey	المجموع Total	الحديثة Modern Type	البلدية Local Type	
2012	2	48	135	2722	597863	476687	121176	2012
2013	-	-	166	2896	544846	426088	118758	2013
2014	-	-	122	2517	507829	383294	124535	2014
2015	-	-	134	2477	479973	362614	117359	2015
2016	-	-	114	2421	459042	343975	115067	2016
2017	-	-	176	2474	471239	360215	111024	2017
2018	-	-	185	2557	473251	367228	106023	2018
2019	-	-	183	2629	493989	397251	96738	2019
2020	-	-	150	2909	500391	433435	66956	2020
2021	-	-	155	3253	532209	444456	87753	2021
Sweida	-	-	1	12	3986	3986	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	94	48768	48768	-	درعا
Quneitra	-	-	-	53	10604	10604	-	القيطية
Damascus	-	-	5	109	36208	36208	-	ريف دمشق
Homs	-	-	3	295	32832	32832	-	حمص
Hama	-	-	7	471	80634	57259	23375	حماه
Ghab	-	-	5	350	57618	18897	38721	الغاب
Idleb	-	-	5	89	19474	15074	4400	الذلب
Tartous	-	-	0.1	472	73616	73403	213	طرطوس
Lattakia	-	-	107	1071	108660	105521	3139	اللاذقية
Aleppo	-	-	13	136	34895	22576	12319	حلب
Al-Raqqa	-	-	1	39	6506	6274	232	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	4	1600	1600	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	7	58	16808	11454	5354	الحسكة

إنتاج الأسماك حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠٢١)

**Fish Production by Governorate for 2021
& its Development at the Country Level during (2012-2021)**

Table (121)

Production/M.T.

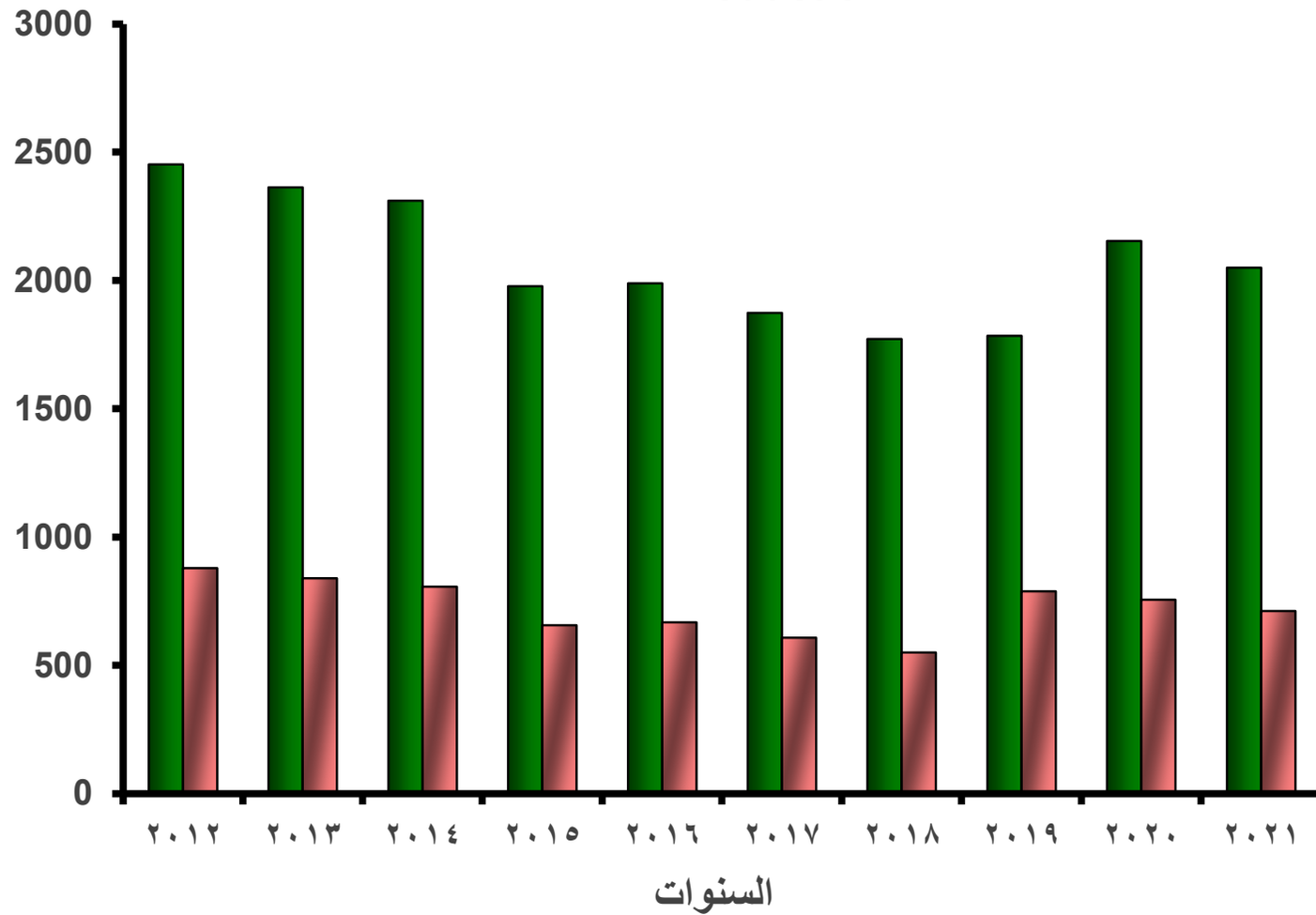
الإنتاج : بالطن

الجدول (١٢١)

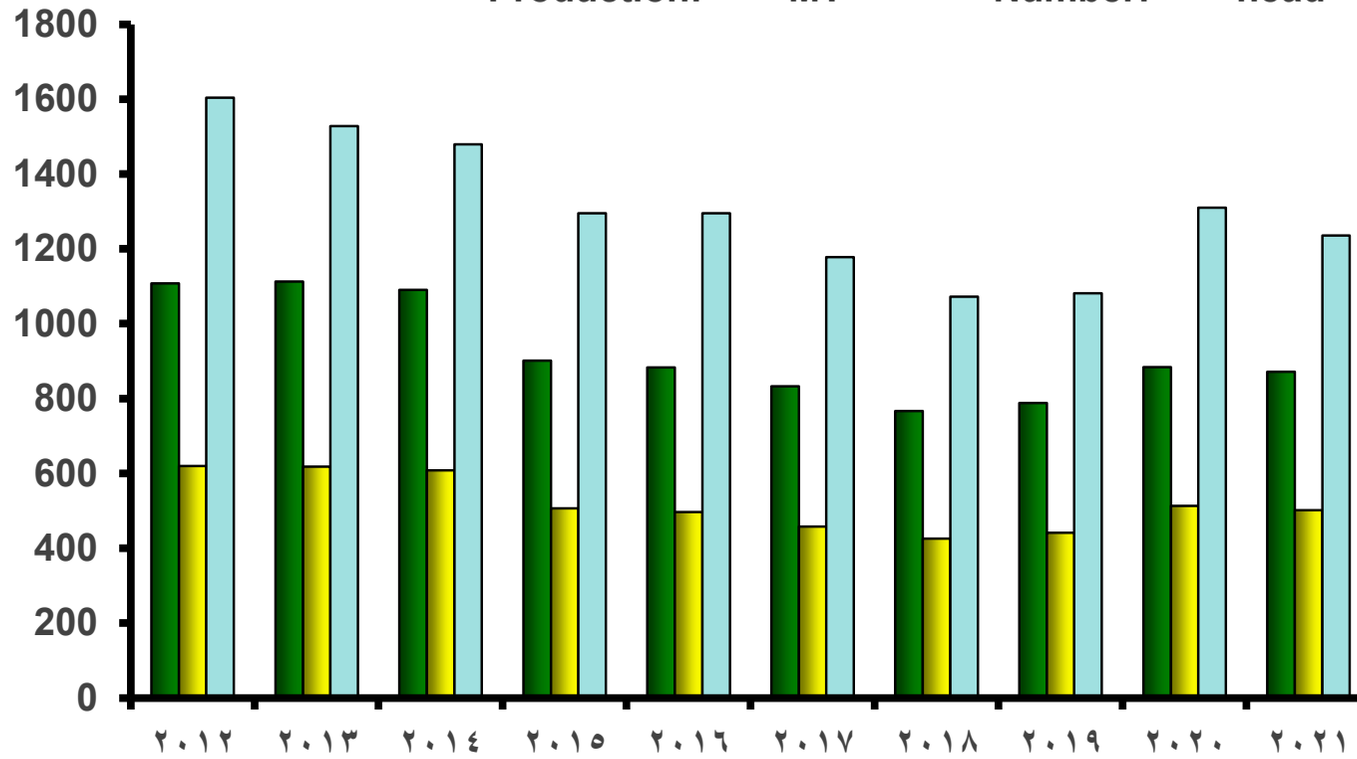
Item	إجمالي الإنتاج Total Production	أسماك سدود وبحيرات وأنهار Dams&Lakes&Rivers Fish				أسماك مزارع Farm Fish					أسماك بحرية Maritime Fish				البيان
		مجموع Total	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperative	قطاع عام Public	مجموع Total	قطاع مشترك Joint Sector	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperative	قطاع عام Public	مجموع Total	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperative	قطاع عام Public	
2012	7038	931	482	449	-	3958	-	3790	-	168	2149	1895	254	-	2012
2013	7465	303	303	-	-	5119	-	5000	-	119	2043	1819	224	-	2013
2014	4468	57	57	-	-	2126	-	2055	-	71	2285	2087	198	-	2014
2015	2925	92	92	-	-	892	-	839	-	54	1940	1940	-	-	2015
2016	2804	97	97	-	-	802	-	726	-	76	1905	1702	203	-	2016
2017	3392	458	458	-	-	1017	-	921	-	96	1917	1917	-	-	2017
2018	5337	380	380	-	-	1985	-	1985	-	-	2973	2777	196	-	2018
2019	4561	624	624	-	-	1714	-	1714	-	-	2224	2224	-	-	2019
2020	5726	841	841	-	-	2262	-	2240	-	22	2624	2624	-	-	2020
2021	10414	1746	1746	-	-	6665	-	6629	-	36	2003	2003	-	-	2021
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	40	40	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القطيعة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	1622	1100	1100	-	-	522	-	522	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	6000	-	-	-	-	6000	-	6000	-	-	-	-	-	-	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	498	5	5	-	-	27	-	12	-	15	466	466	-	-	طرطوس
Lattakia	1621	23	23	-	-	61	-	40	-	21	1537	1537	-	-	اللاذقية
Aleppo	271	216	216	-	-	55	-	55	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	362	362	362	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

ملاحظة : البيانات للفترة من ٢٠١٢ حتى ٢٠١٥ أولية لتعثر الاتصال مع جميع مراكز الثروة السمكية للوقوف على الواقع الفعلي لإنتاج الأسماك .

إنتاج الحليب والحليب المستهلك طازج
Milk Production and Consumed Fresh
الإنتاج: ألف طن
Production: ١٠٠٠MT

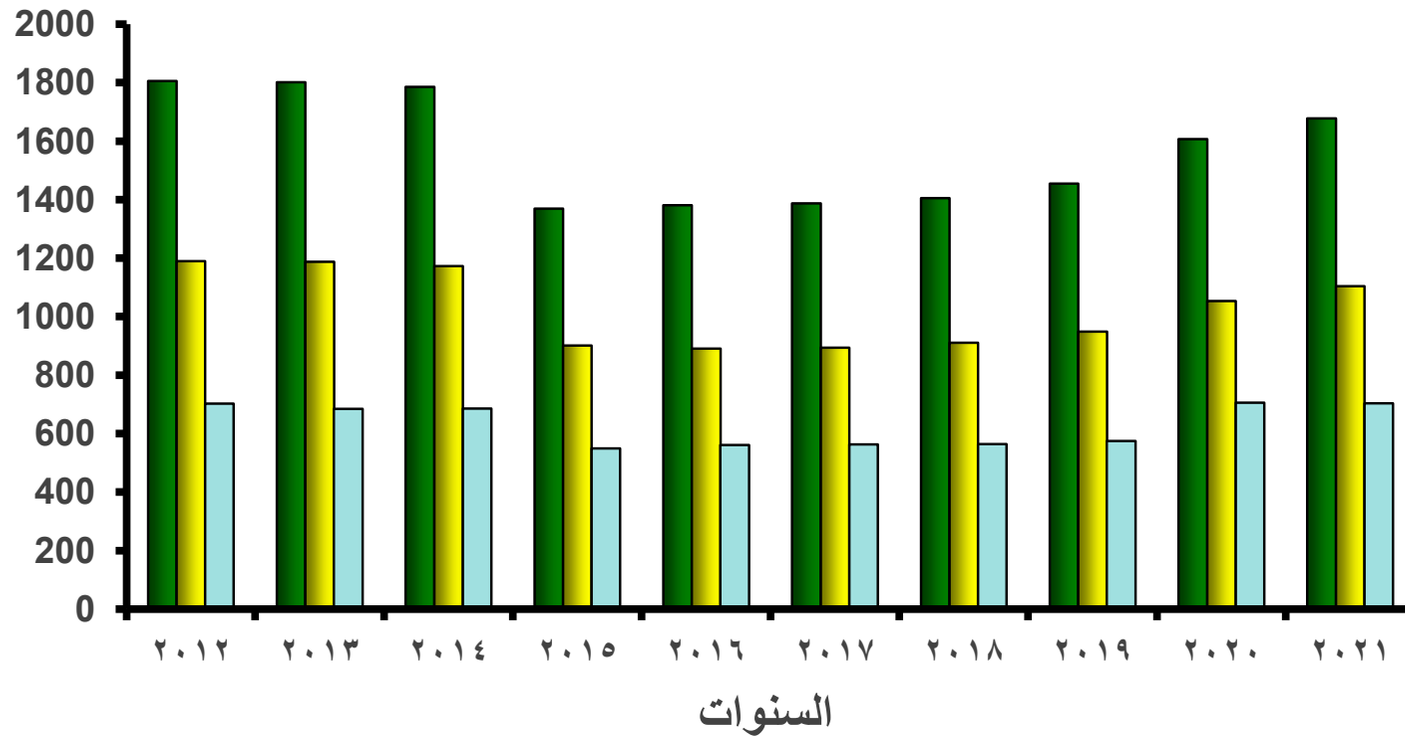


عدد الأبقار و إنتاجها من الحليب
Number of Cattle and Milk Production
 الإنتاج: ألف طن العدد : ألف رأس
 Production: ١٠٠٠MT Number: ١٠٠٠head



- No. of cattle مجموع الأبقار
- Milked الحلوب
- Milk الحليب

عدد الأغنام و إنتاجها من الحليب
Number of Sheep and Milk Production
 العدد : عشرة آلاف رأس الإنتاج: ألف طن
 Number: ١٠,٠٠٠ head Production: ١,٠٠٠ MT

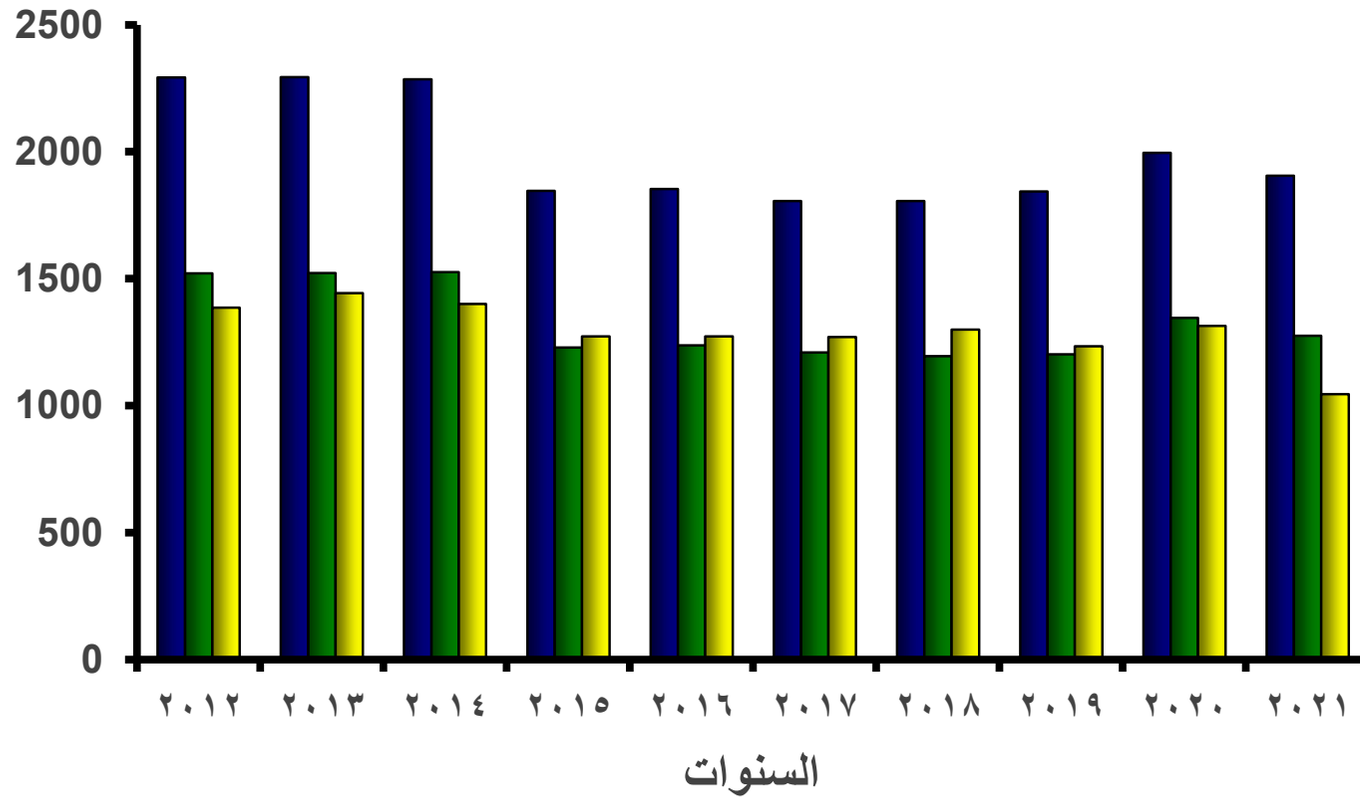


■ Total .no.Sheep مجموع الأغنام
■ Milked الحلوب
■ Milk الحليب

عدد الماعز و إنتاجها من الحليب
Number of Goat and Milk Production

الإنتاج : مئة طن
Production: 100MT

العدد : ألف رأس
Number: 1000 head



عدد الدجاج البياض وانتاج البيض

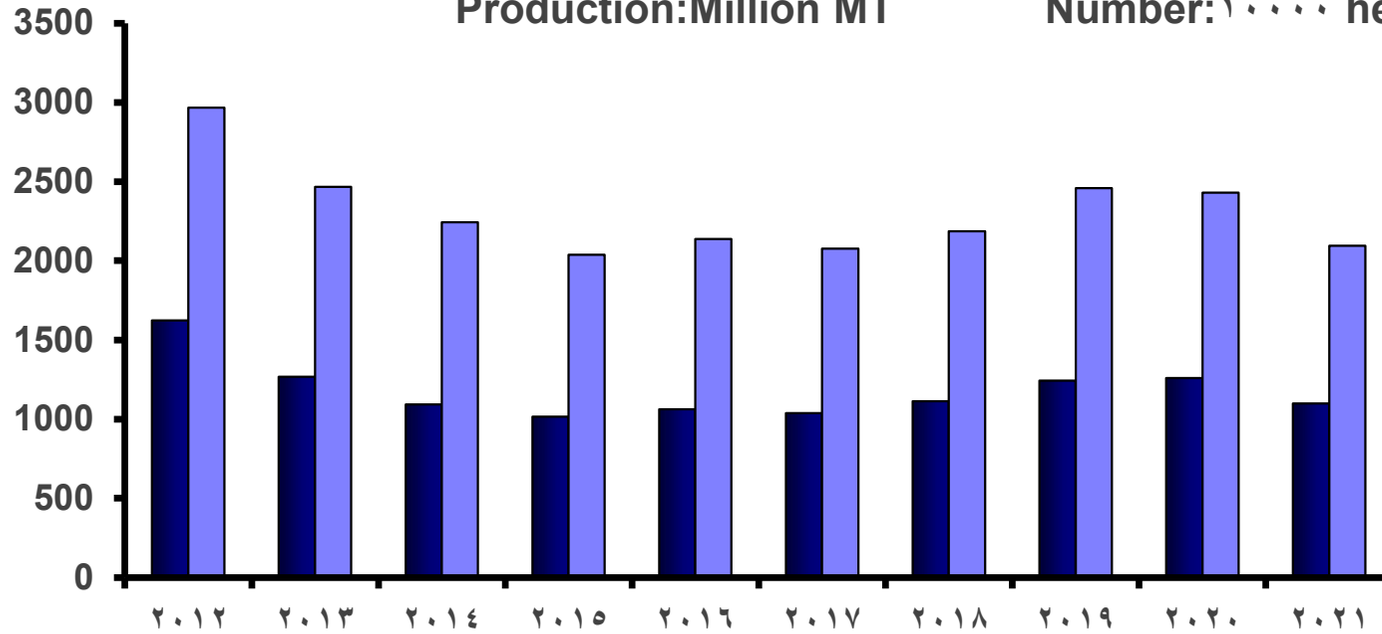
Number of Layers and Production of Eggs

الإنتاج: مليون

العدد : عشرة آلاف

Production: Million MT

Number: ١٠,٠٠٠ head



السنوات



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢١

الباب السادس (الآلات الزراعية والأسمدة والقوى العاملة والقروض)

الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة ٢٠١٢-٢٠٢١

**Agriculture Machinery Used in Cultivation by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during 2012- 2021**

Tabel (122)		Number :Per unit		العدد : بالواحدة			جدول (١٢٢)
Item	الدراسات الثابتة	المبائر	المحاريث الحديثة	الجرارات			البيان
	Fixed Threshers	Seeders	Modern Ploughs	المجموع Total	أكثر من ٥٠ حصان More than 50 Horses	٥٠ حصان فما دون 50 Horses &Less	
2012	4753	20781	116729	115342	74668	40674	2012
2013	4618	20153	113019	113127	73302	39825	2013
2014	4598	20208	112459	113355	73599	39756	2014
2015	4566	20329	112549	114209	74208	40001	2015
2016	4551	20304	112661	114575	73781	40794	2016
2017	4454	20069	111293	113873	73125	40748	2017
2018	4447	19220	110240	112033	72525	39508	2018
2019	3757	19700	100434	108490	70377	38113	2019
2020	3751	19004	100319	108553	70733	37820	2020
2021	3636	19252	100788	108754	70133	38621	2021
Sweida	154	341	5061	4889	2305	2584	السويداء
Dar'a	487	274	7884	8769	6421	2348	درعا
Quneitra	35	-	1312	1413	797	616	القنيطرة
Damascus	246	174	7408	9687	3730	5957	ريف دمشق
Homs	377	254	10792	12189	7607	4582	حمص
Hama	194	1871	8283	10043	8003	2040	حماه
Ghab	47	456	2266	3102	2277	825	الغاب
Idleb	349	1818	3567	10597	6138	4459	الذلب
Tartous	157	137	5669	5760	1885	3875	طرطوس
Lattakia	36	3	2889	4102	457	3645	اللاذقية
Aleppo	664	6075	22489	16788	13139	3649	حلب
Al-Raqqa	199	2734	8805	8048	7911	137	الرقية
Dair-Ezzor	677	293	4984	5176	4846	330	دير الزور
Al-Hassake	14	4822	9379	8191	4617	3574	الحسكة

الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ و تطورها على مستوى القطر خلال الفترة ٢٠١٢-٢٠٢١

**Agriculture Machinery Used in Cultivation by Governorate for 2021
& their Development at the Country Level during 2012- 2021**

Tabel (123)

Number :Per unit

العدد : بالوحدة

جدول (١٢٣)

Item	آلات التغير		المرشات		المضخات			الحصادات الدراسات Combine Harvesters- Threshers	البيان
	بالمحركات By Motor	باليدي By Hand	بالمحركات By Motor	باليدي By Hand	المجموع Total	أكثر من ١٠ أنش < 10 Inch	أقل من ١٠ أنش > 10 Inch		
2012	795	8391	35906	82291	219114	1741	217373	6169	2012
2013	777	7489	34901	81756	214906	1750	213156	5973	2013
2014	772	7740	37651	78571	215363	1748	213615	5978	2014
2015	563	7583	36707	78869	211816	1762	210054	6647	2015
2016	497	7049	36556	76979	208697	2009	206688	6428	2016
2017	488	7010	35779	78505	198768	1986	196782	6447	2017
2018	455	7071	39703	70873	195947	2157	193790	4196	2018
2019	932	6929	36748	74437	189011	2308	186703	5316	2019
2020	918	6814	40499	73677	186159	2427	183732	5291	2020
2021	881	7511	40039	77016	184300	4997	179303	5739	2021
Sweida	449	4600	1517	8819	529	294	235	88	السويداء
Dar'a	66	295	1098	5409	3514	50	3464	174	درعا
Quneitra	5	168	472	589	1247	-	1247	9	القنيطرة
Damascus	98	276	2903	6087	28152	746	27406	51	ريف دمشق
Homs	59	1268	2803	7054	14771	74	14697	126	حمص
Hama	2	52	1999	9476	15421	37	15384	415	حماه
Ghab	73	666	892	1904	9388	1344	8044	691	الغاب
Idleb	46	97	1764	5427	10778	6	10772	507	الذلب
Tartous	15	15	13326	17548	19917	756	19161	20	طرطوس
Lattakia	-	-	7842	4426	9416	199	9217	29	اللاذقية
Aleppo	-	-	1515	5257	29044	115	28929	1718	حلب
Al-Raqqa	-	-	917	1836	4169	87	4082	285	الرقية
Dair-Ezzor	68	74	377	1135	6315	661	5654	160	دير الزور
Al-Hassake	-	-	2614	2049	31639	628	31011	1466	الحسكة

مؤسسات الحليج والطواحين والمعامل الزراعية المستخدمة حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٢-٢٠٢١

Ginning & Mills Institution & Agricultural Factories by Governorate for 2021 & their Development at the Country Level during 2012 -2021

Tabel (124) Number :Per unit		العدد : بالوحدة								جدول (١٢٤)
Item	معامل الدبس Treacle Factories	Olive pressing معاصر الزيتون		الطواحين Mills	مكابس القطن Cotton Pressing	أجهزة تعقيم البذور Seeds Sterilization Equipment	دواليب الحليج منشارية Ginning Wheels Saw Toothed	مؤسسات الحليج Ginning Institution	البيان	
		طرد مركزي	مكابس							
2012	94	1086	58	657	9	3	32	12	2012	
2013	93	966	111	632	6	3	26	6	2013	
2014	91	946	85	639	5	1	24	5	2014	
2015	96	950	86	655	-	1	15	3	2015	
2016	92	927	71	650	4	1	19	4	2016	
2017	87	590	233	466	2	1	13	2	2017	
2018	88	854	175	410	5	1	22	5	2018	
2019	78	799	159	523	6	2	27	6	2019	
2020	71	760	140	526	7	2	27	6	2020	
2021	84	752	133	527	7	2	27	6	2021	
Sweida	37	7	-	42	-	-	-	-	السويداء	
Dar'a	1	36	-	37	-	-	-	-	درعا	
Quneitra	6	1	-	7	-	-	-	-	القنيطرة	
Damascus	10	17	-	31	-	-	-	-	ريف دمشق	
Homs	4	44	-	27	1	-	2	1	حمص	
Hama	9	45	-	26	4	2	21	4	حماه	
Ghab	-	2	1	11	-	-	-	-	الغاب	
Idleb	12	118	-	68	-	-	-	-	ادلب	
Tartous	-	119	109	50	-	-	-	-	طرطوس	
Lattakia	-	131	23	1	-	-	-	-	اللاذقية	
Aleppo	5	232	-	101	2	-	4	1	حلب	
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية	
Dair-Ezzor	-	-	-	98	-	-	-	-	دير الزور	
Al-Hassake	-	-	-	28	-	-	-	-	الحسكة	

استهلاك العناصر السمادية حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٢-٢٠٢١

Fertilizer Utilization by Governorate for 2021 & their Development at the Country Level during 2012-2021

Table (125)

Unit : Per M.T.

الوحدة : عنصر غذائي

جدول (١٢٥)

Item	المجموع Total	عنصر البوتاس K2.O	عنصر الفوسفور P2.O5	عنصر الآزوت N	البيان
2012	235867	1892	82468	151507	2012
2013	57689	1063	8851	47775	2013
2014	39703	123	10787	28793	2014
2015	42103	3	10045	32055	2015
2016	24934	-	11271	13663	2016
2017	35065	334	14692	20040	2017
2018	43663	554	28361	14748	2018
2019	53189	603	20913	31673	2019
2020	46216	1427	7220	37569	2020
2021	39738	203	9890	29645	2021
Sweida	474	11	64	399	السويداء
Dar'a	3606	-	776	2830	درعا
Quneitra	183	-	21	162	القنيطرة
Damascus	1309	4	328	977	ريف دمشق
Homs	2502	10	532	1960	حمص
Hama	13093	32	2815	10246	حماه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	82	-	26	56	ادلب
Tartous	3235	84	936	2215	طرطوس
Lattakia	3005	59	1165	1781	اللاذقية
Aleppo	8703	3	2351	6349	حلب
Al-Raqqa	1112	-	374	738	الرققة
Dair-Ezzor	2434	-	502	1932	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

أعمال التحريج والغابات ومنتجاتها حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٢-٢٠٢١
Forests & Forestation Activities & their Products by Governorate for 2021 & their Development at the
Country Level during 2012-2021

جدول (١٢٧) الانتاج : طن الغراس : ١٠٠٠ غرسة المساحة : هكتار
Tabel (127) Production : Ton Seedlings :1000seedling Unit : Ha

Item	المساحة المعتبرة حراج وغابات Area Considered as Forests	مساحة التحريج الاصطناعي (قديم + جديد سنوي)/هكتار Industrial Afforestation Area	الغراس الحراجية المنتجة Forest Produced Seedlings	الفحم الخشبي المنتج Charcoal Produced	الحطب الوقود المنتج Fuel Produced Wood	الخشب الصناعي المنتج Industrial Produced Wood	البيان
2012	584944	6329	7493	72	1624	1465	2012
2013	585759	1457	1400	50	1329	4437	2013
2014	586112	1617	1480	31	1143	3743	2014
2015	586110	1963	1511	30	1022	3600	2015
2016	586112	1910	1659	23	577	3395	2016
2017	586112	2438	1596	13	769	3155	2017
2018	586112	2028	1813	22	505	2259	2018
2019	586293	2698	4950	5	495	1268	2019
2020	586301	3255	6002	1.3	758	1033	2020
2021	586845	4064	4548	1.3	598	1137	2021
Sweida	7964	215	350	-	-	0.25	السويداء
Dar'a	11142	320	500	-	10	-	درعا
Quneitra	3401	80	200	-	17	7	القتيطرة
Damascus	59407	889	600	-	0.3	46	ريف دمشق
Homs	57206	150	300	-	55	63	حمص
Hama	38941	320	400	-	-	9	حماه
Ghab	37164	365	300	0.3	170	-	الغاب
Idleb	80444	5	-	-	-	2	ادلب
Tartous	31206	100	400	1	278	186	طرطوس
Lattakia	85257	1050	1000	-	64	807	اللاذقية
Aleppo	57000	470	310	-	5	18	حلب
Al-Raqqa	16293	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	8718	100	188	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	92702	-	-	-	-	-	الحسكة

المساحة المستصلحة لمشاريع التشجير المثمر من عام ٢٠١٢ - ٢٠٢١

Reclaimed Area of Fruitful Afforestation Projects during 2012 -2021

Tabel (128) Unit : Ha

المساحة : هكتار

جدول (١٢٨)

مجموع المشاريع Total			استصلاح الأراضي وتطوير التشجير المثمر Development of Fruitful Afforestation			الحزام الأخضر Green Belt	التشجير المثمر Fruitful Afforestation	البيان
Total المجموع	Crops المحاصيل	التشجير Afforestation	Total المجموع	Crops المحاصيل	التشجير Afforestation			
1547	41	1506	1023	41	982	65	459	2012
806	30	776	534	30	504	16	256	2013
974	31	943	524	31	493	160	290	2014
773	30	743	484	30	454	39	250	2015
998	17	981	774	17	757	53	171	2016
1939	449	1490	1353	449	904	80	506	2017
3185	478	2707	1945	478	1467	313	927	2018
2797	644	2153	1784	644	1140	501	789	2019
3019	788	2231	2023	788	1235	376	594	2020
2240	693	1547	1416	693	723	322	502	2021

تم تصويب التشجير المثمر والحزام الأخضر من الإنتاج النباتي

الطرق الحراجية وخطوط النار والاستصلاح من عام ٢٠١٢-٢٠٢١

Forest Roads & Fire Lines & Reclamation during 2012-2021

Tabel (129)

Unit : Ha

المساحة : هكتار

جدول (١٢٩)

Reclamation الاستصلاح			Forest Roads & Fire Lines الطرق الحراجية وخطوط النار			الموسم Season
تراكمي Cumulative	منفذ Executed	مقرر Confirmed	تراكمي Cumulative	منفذ Executed	مقرر Confirmed	
224651	582	2770	28232	74	342	2012
224661	10	1560	28247	15	238	2013
224804	143	682	28273	26	88	2014
224927	123	382	28303	30	82	2015
225111	184	420	28349	46	90	2016
225579	468	872	28370	21	63	2017
226029	450	560	28444	74	83	2018
226485	456	468	28496	52	68	2019
226989	503	1265	28583	87	175	2020
227121	132	772	28852	269	299	2021

تطور الزراعات المحمية حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ وتطورها على مستوى القطر من ٢٠١٢-٢٠٢١

The Development of Protected Cultivations by Governorate for 2021

& their Development at the Country Level during 2012- 2021

Item	No :House		Area : Ha				Production : Ton				Yield:Kg/House				المساحة : هكتار		العدد : بيت واحد		البيان
	نباتات زينة +موز+شتول+مجذرات Ornamental Plants +Banana+Seedlings +Slips		فريز Strawberry				خضار أخرى Other Vegetables				البندورة Tomato				المستثمر منها Invested	إجمالي عدد البيوت Total Houses No			
	المساحة Area	عدد البيوت Houses No	الغلة Yield	الإنتاج Production	المساحة Area	عدد البيوت Houses No	الغلة Yield	الإنتاج Production	المساحة Area	عدد البيوت Houses No	الغلة Yield	الإنتاج Production	المساحة Area	عدد البيوت Houses No					
2012	136	2234	1500	10554	281	7036	3500	87695	1127	25056	6000	407862	3059	67977	102303	136054	2012		
2013	47	1169	1500	7785	208	5190	3500	32165	367	9190	6000	226734	1512	37789	53338	143422	2013		
2014	44	1103	1500	13258	354	8839	3500	99533	1137	28438	6000	408342	2723	68057	106437	122574	2014		
2015	47	1160	1500	9322	249	6215	3500	101899	1164	29114	6000	383394	2556	63899	100388	148884	2015		
2016	43	1079	1500	11083	296	7389	3500	124191	1419	35483	6000	451032	3008	75172	119123	120250	2016		
2017	59	1465	1500	11440	305	7626	3500	150480	1719	42994	6000	616368	4109	102728	154813	158617	2017		
2018	50	1271	1500	11922	316	7948	3500	154122	1760	44035	6000	581754	3878	96959	150213	156935	2018		
2019	64	1602	1500	11438	305	7625	3500	153493	1754	43855	6000	573840	3825	95640	148722	155354	2019		
2020	65	1613	1200	17670	589	14725	3500	162435	1856	46410	5000	487735	3902	97547	160295	161374	2020		
2021	67	1699	1800	32617	724	18121	3500	179236	2048	51210	5000	500120	4000	100024	171054	172023	2021		
Sweida	1	27	-	-	-	-	3500	56	1.0	16	-	-	-	-	43	91	السويداء		
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا		
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية		
Damascus	15	384	-	-	-	-	3500	2562	29	732	5000	70	1	14	1130	1130	ريف دمشق		
Homs	-	-	1800	16637	369	9243	3500	357	4	102	5000	7180	57	1436	10781	10958	حمص		
Hama	1	33	1800	34	1	19	3500	718	8	205	5000	450	4	90	347	349	حمص		
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب		
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللب		
Tartous	22	538	1800	15946	354	8859	3500	158039	1806	45154	5000	445345	3562	89069	143620	143620	طرطوس		
Lattakia	28	717	-	-	-	-	3500	17504	200	5001	5000	47075	376	9415	15133	15875	اللاذقية		
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب		
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية		
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور		
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة		

خضار أخرى: خيار-بادنجان- فليفلة-كوسا-فاصولياء-خضار ورقية

القروض الممنوحة من قبل المصرف الزراعي التعاوني حسب المحافظات لعام ٢٠٢١ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٢-٢٠٢١

Loans Offered by CAB by Governorate for 2021 & their Development at Country Level during 2012-2021

Table (130)

Unit:1000 S.P

الوحدة: ألف ليرة سورية

جدول (١٣٠)

Item	المجموع Total			القطاع الخاص Private sector			القطاع التعاوني Cooperative sector			القطاع العام Public sector			البيان
	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	
	2012	132	10	109494	132	10	11116	-	-	6304	-	-	
2013	-	-	53770	-	-	2686	-	-	1977	-	-	49107	2013
2014	-	-	50890	-	-	1313	-	-	887	-	-	48690	2014
2015	-	-	81802213	-	-	258739	-	-	539955	-	-	81003519	2015
2016	-	-	192834130	-	-	383715	-	-	635118	-	-	191815297	2016
2017	-	119000	85686000	-	119000	1008000	-	-	1667000	-	-	83011000	2017
2018	13061	1964287	92514317	13061	1657739	1674677	-	306548	1839640	-	-	89000000	2018
2019	1026465	6146568	283207409	852123	5290799	3654195	174342	855769	2853214	-	-	276700000	2019
2020	7315092	6205565	361054360	6373549	5528703	2345083	941543	676862	3709277	-	-	355000000	2020
2021	45885806	30497816	463079646	42534274	27949929	12611425	3351532	2547887	28468221	-	-	422000000	2021
Sweida	5166339	1886962	258377	3847680	1168678	184696	1318659	718284	73681	-	-	-	السويداء
Dar'a	880634	146635	2452511	787034	146635	336617	93600	-	2115894	-	-	-	درعا
Quneitra	658100	89000	-	658100	89000	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	1574026	696688	423064988	1457510	669585	1030778	116516	27103	34210	-	-	422000000	ريف دمشق
Homs	3618391	727850	1224571	3227930	610800	778055	390461	117050	446516	-	-	-	حمص
Hama	11999826	10705202	29542987	11475876	10627302	4644498	523950	77900	24898489	-	-	-	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الذّلب
Tartous	5200999	7742144	2766890	4511528	6495944	2499050	689471	1246200	267840	-	-	-	طرطوس
Lattakia	10238810	8494185	1010597	10138335	8140485	991297	100475	353700	19300	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	6409520	9150	2018453	6371120	1500	2009606	38400	7650	8847	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	621840	-	-	28040	-	-	593800	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	139161	-	118432	59161	-	108788	80000	-	9644	-	-	-	الحسكة

*إقراضات مؤسسات القطاع العام لعام ٢٠٢٠ و٢٠١٩ (المؤسسة العامة للأقطان - المؤسسة العامة للأغلاف - المؤسسة العامة لإكثار البذار - المؤسسة العامة للحبوب)

إقراضات مؤسسات القطاع العام لعام ٢٠٢١ (المؤسسة العامة للأقطان - المؤسسة العامة لإكثار البذار - المؤسسة العامة للحبوب)

القروض الممنوحة من قبل المصرف الزراعي التعاوني حسب المحاصيل الزراعية لعام ٢٠٢١ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٧-٢٠٢١

Loans Offered by CAB According to the Agricultural Crops for 2021 & their Development at the Country Level during 2017-2021

Table (131)

Unit :1000 S.P

الوحدة: ألف ليرة سورية

جدول (١٣١)

Crops	2021		2020		2019		2018		2017		السنوات المحاصيل
	عيني In kind	نقدي In Cash									
Total	35913304	503549964	3680283	370894734	5365978	285014464	2603247	91888418	2518000	83287000	المجموع
Cotton	-	173000	1000000	1000000	10565	-	-	-	-	-	القطن
Cereals	32327535	1137333	1990000	2000000	4258889	36547	1715302	249160	2333000	80000000	الحبوب
Suger beet	3003074	-	2978	500000	25552	-	16288	40200	12000	9000	الشوندر السكري
Potato	582460	229822	262658	60197	610416	9485	2234	13291	24000	19000	البطاطا
Olive	-	1702	202000	18900	-	485	-	400	-	-	الزيتون
Various Crops	-	2294325	-	68407	50104	79700	-	151313	-	-	محاصيل مختلفة
Machinery	-	32601450	-	6444514	406156	3187032	492622	271587	-	-	آليات وآلات
Control equipment & materials	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مواد وأجهزة مكافحة
Animals & Sheep	-	199850	-	63425	-	138750	20425	63375	-	-	حيوانات وأغنام
Poultry	-	4681746	-	905777	-	708567	-	568282	-	169000	دواجن
Cows	-	6591600	-	1729885	-	619292	334268	344539	119000	27000	أبقار
Constructions	-	9321307	-	1051644	-	169632	-	27746	-	-	إنشاءات
Improvement of lands	-	453500	-	590000	-	245825	2160	18914	-	-	تحسين الأراضي
Fruitful Afforestation	235	23138	12647	13067	4296	12781	15505	45716	19000	5000	تشجير مثمر
Fodders	-	8900	-	33400	-	45745	-	-	-	-	أعلاف
Fish & Fishery	-	18000	-	-	-	-	-	-	-	-	أسماك وأحواض سمك
Beehives	-	58725	-	56846	-	874024	-	-	-	-	خلايا نحل
Various	-	169900	-	300000	-	75825	-	31264	-	-	مختلفة
Green Houses	-	4987545	-	270130	-	1385889	4443	226757	11000	57000	بيوت بلاستيكية
Milk Development	-	11190	-	33800	-	216305	-	-	-	-	تطوير الألبان
Tobacco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	التبغ
Peanut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	فول سوداني
Maize	-	-	200000	500000	-	-	-	-	-	-	ذرة صفراء
Irrigation Projects	-	5570850	-	50000	-	467148	-	-	-	-	مشاريع ري
Vegetables	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الخضار
Housing Loan	-	6278511	-	-	-	-	-	-	-	-	قروض سكنية
renewable energy	-	5243669	-	150	-	41432	-	-	-	-	طاقة متجددة
Others	-	423493901	10000	355204592	-	276700000	-	89835874	-	3001000	أخرى*

في عام ٢٠٢١ بلغت اقرضات مؤسسات القطاع العام (المؤسسة العامة للاقطان - المؤسسة العامة لإكثار البذار - المؤسسة العامة للحبوب) ٤٢٢ مليار ليرة سورية وبلغت قروض المصرف ١١٧٤٦٣٢٦٨ ألف ليرة سورية

Total Employees Working in the Ministry of Agriculture & Agrarian Reform in 31 /12 /2021 According to Educational Status & their Development at the Country Level during 31/12/2012-31/12/2021

Table (132)

جدول (١٣٢)

Item	Intermediate Institute معاهد متوسطة				Secondary ثانوية			اعدادية Intermediate	ابتدائية Primary	ملم Literate	أمي Illiterate	البيان
	أخرى Others	زراعة Agriculture	حراج Forestry	احصاء Statistics	أخرى Others	زراعية Agriculture	عامة General					
2012	4247	3348	497	880	7513	4185	3026	2893	15449	8688	1101	2012
2013	4666	4933	176	45	6083	5162	4317	2283	17051	6845	671	2013
2014	6028	3561	323	83	6676	3436	3329	2453	16712	8439	826	2014
2015	5366	3186	96	306	5915	3318	4353	2542	15263	7801	898	2015
2016	5186	2460	214	672	5449	2712	4294	2517	14440	8086	686	2016
2017	3652	3204	157	49	3730	1951	4979	7503	12204	8131	2883	2017
2018	3573	2738	179	113	5257	2329	3248	5865	15215	8711	754	2018
2019	4446	3533	298	90	5005	2342	3836	4283	17110	11705	877	2019
2020	4262	3886	333	76	5028	2491	3797	3764	16980	14057	953	2020
2021	4565	3934	391	274	5528	2432	4511	4074	17644	13024	978	2021
Sweida	121	170	9	-	274	135	76	213	76	1212	-	السويداء
Dar'a	120	84	19	-	115	76	58	45	313	26	2	درعا
Quneitra	19	36	11	-	81	29	21	109	207	85	-	القيطية
Damascus	636	292	91	205	644	136	174	551	281	210	35	ريف دمشق
Dam City	-	7	-	-	2	2	6	1	1	4	-	مدينة دمشق
Central	434	1059	24	27	658	314	1382	379	5512	869	316	الإدارة المركزية
Homs	227	241	13	-	189	66	359	205	1406	258	13	حمص
Hama	735	581	113	12	821	434	629	433	2667	295	99	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	103	70	1	1	189	72	40	33	199	201	121	اللب
Tartous	983	431	43	8	558	172	304	686	325	8238	-	طرطوس
Lattakia	218	392	28	10	365	212	876	941	3930	233	-	اللاذقية
Aleppo	179	167	4	-	273	124	143	76	589	873	2	حلب
Al-Raqqa	198	85	8	10	472	199	260	125	811	212	52	الرقّة
Dair-Ezzor	334	67	26	1	501	288	79	71	672	96	180	دير الزور
Al-Hassake	258	252	1	-	386	173	104	206	655	212	158	الحسكة

إجمالي العاملين في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي القائمين على رأس العمل بتاريخ ٣١ /١٢/ ٢٠٢١ حسب الحالة التعليمية وتطورها على مستوى القطر من ٢٠١٢ /١٢/٣١ - ٢٠٢١ /١٢/٣١

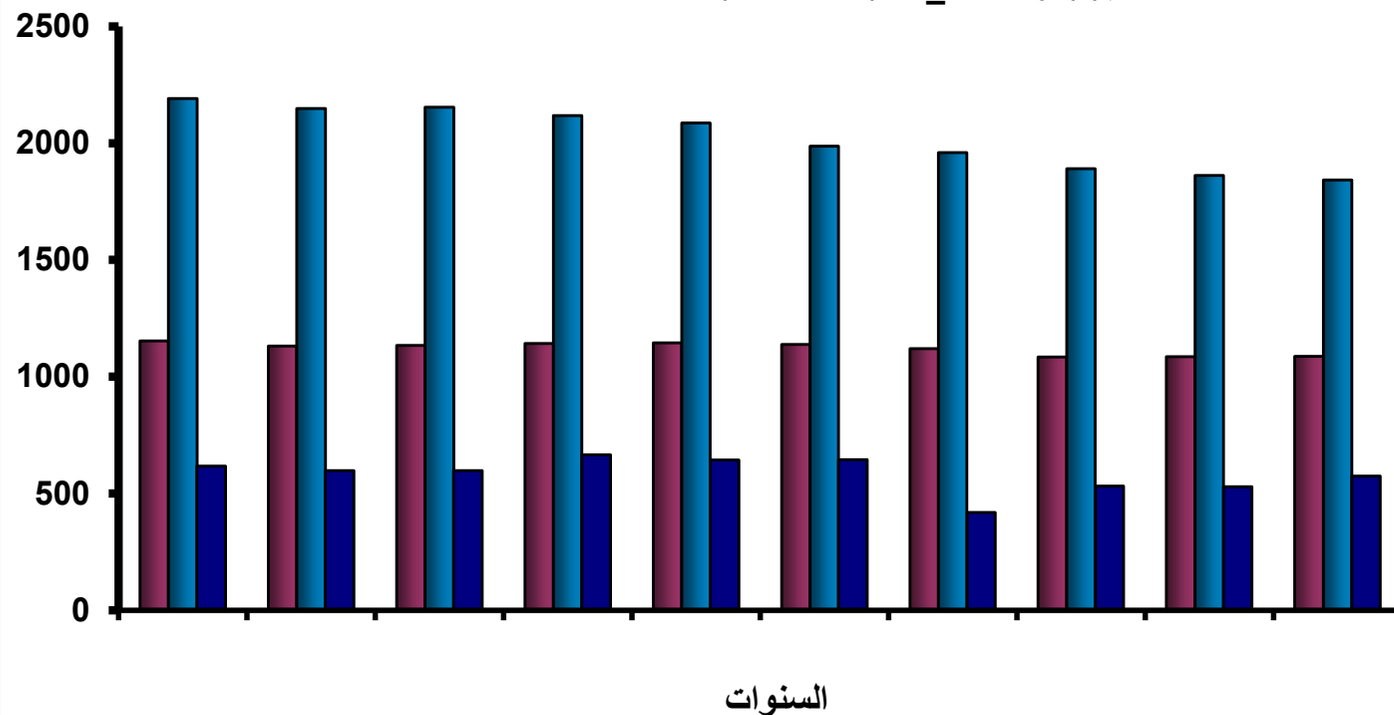
Total Employees Working in the Ministry of Agriculture & Agrarian Reform in 31 /12 /2021 According to Educational Status & their Development at the Country Level during 31/12/2012-31/12/2021

Table (133)

جدول (١٣٣)

Item	المجموع Total	P.H.D. دكتوراه				M.Ss. ماجستير				University degree شهادة جامعية								البيان
		أخرى Others	حراج Forestry	بيطرة Veterinary	زراعة Agriculture	أخرى Others	حراج Forestry	بيطرة Veterinary	زراعة Agriculture	أخرى Others	حراج Forestry	بيطرة Veterinary	زراعة Agriculture	هندسة Engineering	ميكانيك & كهرباء Mechanical & Electricity	حقوق Law	تجارة Commerce	
2012	70307	8	1	54	93	18	-	125	180	378	344	1891	13322	448	735	589	284	2012
2013	70433	8	2	65	148	10	-	124	211	405	4	3027	12397	385	564	500	347	2013
2014	69709	11	1	51	148	13	2	10	209	719	84	1885	12254	576	782	756	339	2014
2015	65761	13	-	51	259	7	-	20	184	577	86	1783	11435	586	768	597	348	2015
2016	62233	11	1	46	205	10	2	13	168	692	111	1285	9487	1789	763	602	331	2016
2017	65294	11	2	21	235	11	-	10	381	2220	43	1337	10614	452	697	467	350	2017
2018	64368	7	1	16	236	34	2	189	238	696	90	1459	9892	433	773	536	1784	2018
2019	69027	8	2	12	246	23	5	9	402	1280	143	985	10221	482	760	592	332	2019
2020	71165	10	-	17	250	18	3	21	359	600	49	1446	10378	484	741	676	412	2020
2021	72695	8	2	18	269	27	2	19	353	539	52	1429	10253	491	764	692	422	2021
Sweida	2851	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	57	444	19	15	18	4	السويداء
Dar'a	1226	1	-	-	1	-	-	1	1	15	-	54	243	20	5	20	7	درعا
Quneitra	693	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	15	62	-	4	8	2	القيطية
Damascus	4025	-	-	3	3	5	-	7	6	31	48	154	428	9	24	45	7	ريف دمشق
Dam City	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	1	مدينة دمشق
Central	14168	3	2	10	210	10	-	3	167	220	2	153	1746	106	152	211	199	الإدارة المركزية
Homs	4414	2	-	1	6	3	-	4	38	19	-	228	1033	41	33	23	6	حمص
Hama	8414	1	-	3	9	-	-	2	21	75	2	296	982	39	57	79	29	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	1286	-	-	1	-	-	2	-	9	2	-	31	173	3	13	22	-	ادلب
Tartous	14351	-	-	-	3	-	-	-	22	75	-	176	1896	118	225	65	23	طرطوس
Lattakia	9657	-	-	-	15	4	-	1	69	41	-	120	1836	106	133	71	56	اللاذقية
Aleppo	2975	1	-	-	10	1	-	-	5	22	-	32	325	14	58	48	29	حلب
Al-Raqqqa	2852	-	-	-	5	4	-	-	6	28	-	22	211	10	35	60	39	الرقية
Dair-Ezzor	2629	-	-	-	3	-	-	1	8	-	-	51	234	4	-	10	3	دير الزور
Al-Hassake	3114	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	40	624	2	10	12	17	الحسكة

عدد الجرارات والمضخات والحصادات الدراسات
Number of Tractors ,Pumps and Threshers
العدد : مائة جرار أو مضخة _ عشرة حصادات دراسات



- الجرارات (Tractors)
- المضخات (Pumps)
- الحصادات الدراسات (Threshers)

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢١

الباب السابع (الأسعار وتكاليف الإنتاج والميزان السلعي)

وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح الطري المروي

Production Cost Average for Irrigated Soft Wheat Crop

Tabel (134) Uint:S.P/Ha		الوحدة: ل.س/هـ											جدول (١٣٤)		
Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	145000	36966	50626	46307	27685	21831	19375	12915	11800	5100	5110	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية	
	B-Trough	16000	5930	13352	14096	12485	10981	8514	6111	3663	1806	1725	ب- التسكيب		
	C-Planting (Sowing)	45000	10531	6663	8821	6071	5429	4733	3271	2600	1115	1075	ج- الزراعة (نثر البذار)		
	D-Fertilization	20000	9149	8682	6447	5035	4497	4360	2959	2325	1108	1100	د - التسميد		
	E-Irrigation Costs	28000	28348	33718	24987	16533	16605	13174	11250	9000	5738	5512	هـ- أجور السقاية		
	F-Hoeing&Weeding	10000	3905	1565	1305	752	728	584	488	400	250	245	و - العزق والتعشيب		
	G-Controlling	17000	3935	5117	3301	3071	2306	2935	1493	975	428	435	ز - المكافحة		
	H-Harvesting	150000	43764	30783	28916	22974	16743	14150	9537	7005	4204	4159	ح- الحصاد أو الجني		
	I-Sorting&Packing	62000	1020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ط- الفرز و التعبئة
	J-Crops Transportation	333000	45241	10039	8726	8242	6459	6080	4388	3526	2340	2407	ي- نقل المحصول		
	Total	826000	188789	160545	142906	102848	85579	73905	52412	41294	22089	21768	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج	
	B-Chemical Fertilizer Value	350740	117060	70609	68807	45628	33250	25049	23608	15965	10714	9642	ب- قيمة السماد الكيماوي		
	C-Containers Value	3100	834	100	100	100	100	100	100	100	100	100	ج- قيمة العبوات		
	D-Seeds Value	141125	56583	45900	43350	34680	15555	11220	8415	6375	5610	5228	د - قيمة البذار		
	E-Water Value	240000	66708	73036	73036	77180	56005	51716	26006	16647	9088	10734	هـ- قيمة مياه الري		
	F-Chemical Control Value	100000	21601	3513	3513	3513	3513	2111	2111	528	528	528	و - قيمة مواد المكافحة		
		Total	834965	262786	193158	188806	161101	108423	90196	60240	39615	26040	26232		المجموع
3- 15% of Prod.Land Rent		321552	87262	65963	61964	49229	35877	30321	20436	15012	9009	8914	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital		79027	21369	10267	9839	6814	3753	3090	143	2022	1474	1056	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%		
5- 5% Incidental Expenses		82893	21866	9658	9440	8055	5421	4510	3012	2127	1302	1459	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs		2144437	582072	439591	412955	328047	239053	202022	136243	100070	59914	59429	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha		3080	3569	3333	3373	3373	3572	3922	3773	3885	3958	3910	٧- المردود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound		696.2	163.1	131.89	122.43	97.26	66.92	51.51	36.11	25.76	15.14	15.2	٨- كلفة ١ كغ / ل. س		
9- Official Price / Syrian Pound		900	400	185	175	140	100	61	44	36	22	21	٩- السعر الرسمي ل. س / كغ*		

* السعر الرسمي + مكافأة التسليم

وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح الطري البعل

Production Cost Average for Non Irrigated Soft Wheat Crop

Tabel (134/1) Uint:S.P/Ha												الوحدة: ل.س/هـ	جدول(١٣٤/١)	
Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعية النفقة	
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	22519	26916	23472	15396	12367	10525	7015	6400	2700	2675	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية	
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب		
	C-Planting (Sowing)	9400	6936	5113	4929	4377	3847	2623	2038	833	844	ج- الزراعة (نثر البذار)		
	D-Fertilization	3299	3255	2418	1888	1687	1635	1109	872	415	413	د - التسميد		
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية		
	F-Hoeing& Weeding	2340	783	653	376	364	292	244	200	125	123	و - العزق والتعشيب		
	G-Controlling	2666	5117	3301	3071	2306	2935	1493	975	427	435	ز - المكافحة		
	H-Harvesting	23676	12975	11803	8680	6003	4857	3575	2673	1653	1550	ح- الحصاد أو الجني		
	I-Sorting&Packing	871	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة		
	J-Crops Transportation	14717	2740	2294	2167	1502	1706	1040	796	558	530	ي- نقل المحصول		
	Total	79488	58722	49054	36507	28606	25797	17099	13954	6711	6570	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات وموادالإنتاج	
	B-Chemical Fertilizer Value	21358	34949	34228	22096	17145	13080	12215	7760	5132	4704	ب- قيمة السماد الكيماوي		
	C-Containers Value	1082	50	50	50	50	50	50	50	50	-	ج- قيمة العبوات		
	D-Seeds Value	30695	31212	29478	23582	10577	7630	5722	4335	3815	3555	د - قيمة البذار		
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		هـ- قيمة مياه الري
	F-Chemical Control Value	12003	3175	3175	3175	3175	1870	1870	468	468	468	و - قيمة مواد المكافحة		
	Total	65138	69386	66931	48903	30947	22630	19857	12613	9465	8777	المجموع		
3- 15% of Prod.Land Rent		27804	24328	22131	16274	11256	9107	6703	5011	3099	2905	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج		
4- 9.5% of Interest Capital		4860	6279	6054	4341	2655	1991	-	1162	867	635	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%		
5- 5% Incidental Expenses		7084	3469	3347	2445	1547	1131	1037	631	472	482	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs		184374	162184	147517	108470	75011	60656	44696	33371	20614	19369	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha		1166	921	898	898	841	1115	906	889	955	872	٧- المردود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound		158	176.1	164.3	120.8	89.19	54.4	49.33	37.54	21.59	22.21	٨- كلفة الكغ ل . س		
9- Official Price / Syrian Pound		400	185	175	140	100	61	44	36	22	21	٩- السعر الرسمي ل . س *		

* السعر الرسمي + مكافأة التسليم

لا يوجد دراسة تكاليف لعام ٢٠٢١

وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح القاسي المروي

Production Cost Average for Irrigated Durum Wheat Crop

Tabel (135)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٣٥) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	145000	42515	50626	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5100	5110	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية	
	B-Trough	16000	7207	13352	14096	12485	10981	8514	6111	3663	1806	1725	ب- التسكيب		
	C-Planting (Sowing)	45000	12296	6663	8821	6071	5429	4733	3271	2600	1115	1075	ج- الزراعة (نثر البذار)		
	D-Fertilization	20000	10928	8682	6447	5035	4082	4360	2959	2325	1108	1100	د - التسميد		
	E-Irrigation Costs	28000	23437	33718	24987	16533	16605	13174	11250	9000	5738	5512	هـ- أجور السقاية		
	F-Hoeing&Weeding	10000	3873	1565	1305	752	728	584	488	400	250	245	و - العزق والتعشيب		
	G-Controlling	17000	12214	5117	3301	3071	2306	2935	1493	975	428	435	ز - المكافحة		
	H-Harvesting	150000	48801	30813	28926	22981	16715	14183	9589	7033	4218	4181	ح- الحصاد أو الجني		
	I-Sorting&Packing	62000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ط- الفرز و التعبئة
	J-Crops Transportation	333000	37342	10430	8904	8409	6572	6142	4440	3558	2349	2493	ي- نقل المحصول		
	Total	826000	200963	160966	143094	103023	85249	73999	52516	41354	22111	21876	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج	
	B-Chemical Fertilizer Value	350740	163768	70609	68807	45628	33250	25049	23608	15965	10714	9642	ب- قيمة السماد الكيماوي		
	C-Containers Value	3100	833	100	100	100	100	100	-	-	100	-	ج- قيمة العبوات		
	D-Seeds Value	141125	65251	45900	43350	34680	15555	11475	8925	6630	5738	5355	د - قيمة البذار		
	E-Water Value	240000	52143	73036	73036	77180	56005	51716	26006	16647	9088	10735	هـ- قيمة مياه الري		
	F-Chemical Control Value	100000	25532	3513	3513	3513	3513	2111	2211	528	528	528	و - قيمة مواد المكافحة		
		Total	834965	307527	193158	188806	161101	108423	90451	60850	39770	26168	26360		المجموع
3- 15% of Prod.Land Rent		321552	98400	66027	61984	49246	35817	30393	20548	15070	9039	8959	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج		
4- 9.5% of Interest Capital		79027	24464	10222	9816	6790	3731	3108	-	2045	1486	1062	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%		
5- 5% Incidental Expenses		82893	24470	9658	9440	8055	5421	4523	3038	1993	1308	1469	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs		2144437	655824	440031	413140	328215	238641	202474	136952	100232	60112	59726	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha		3080	4316	3463	3441	3441	3635	3962	3818	3920	3973	4050	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound		696.25	151.95	127.07	120.06	95.38	65.65	51.1	35.87	25.57	15.13	14.75	٨- كلفة الكغ ل . س		
		900	400	185	175	140	100	61	45	37	22.5	21.5	٩- السعر الرسمي ل . س *		

* السعر الرسمي + مكافأة التسليم

وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح القاسي البعل

Production Cost Average for Non Irrigated Durum Wheat Crop

Tabel (136)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٣٦) الوحدة: ل. س/هـ

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	19396	26916	23471	15397	12367	10525	7015	6400	2700	2675	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	6993	6936	5113	4928	4378	3848	2623	2038	834	844	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	2501	3255	2419	1888	1531	1635	1109	873	415	413	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing & Weeding	914	783	653	376	364	292	244	200	125	123	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	1886	3412	2201	2047	1538	1957	995	650	285	290	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	28672	12216	11097	8158	5685	4593	3595	2688	1666	1572	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting & Packing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	20065	3366	2641	2494	2003	1942	1352	1082	735	795	ي- نقل المحصول	
	Total	80427	56884	47595	35288	27866	24792	16933	13931	6760	6712	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	19139	34949	34228	22096	17145	13080	12215	7760	5132	4704	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	970	50	50	50	50	50	-	-	50	50	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	28946	31212	29478	23582	10577	7803	6069	4508	3902	3641	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	7203	3175	3175	3175	3175	1870	1870	468	468	468	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	56258	69386	66931	48903	30947	22803	20204	12736	9552	8863	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		25844	22904	20807	15296	10658	8611	6741	5040	3124	2948	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		3987	-	-	-	-	-	-	1166	865	630	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		6707	3469	3347	2445	1547	1140	1062	639	478	499	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		173223	152643	138680	101932	71018	57346	44940	33512	20779	19652	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		1197	1132	1034	1034	1122	1269	1177	1207	1259	1308	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		144.7	134.8	134.1	98.6	63.3	45.19	38.18	27.77	16.5	15	٨- كلفة الكغ ل. س	
9- Official Price / Syrian Pound		400	185	175	140	100	61	45	37	22.5	21.5	٩- السعر الرسمي ل. س *	

* السعر الرسمي + مكافأة التسليم

لا يوجد دراسة تكاليف لعام ٢٠٢١

وسطي تكلفة إنتاج محصول الشعير البعل
Production Cost Average for Non Irrigated Barley Crop

Tabel (137)		Uint : S.P/Ha											جدول (١٣٧) الوحدة: ل . س/هـ	
Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	30000	16982	26916	23471	15397	12367	10525	7015	6400	2700	2675	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	16000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	45000	10022	6681	4868	4766	4234	3728	2513	1950	780	794	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	12000	3034	2043	1490	1177	949	1030	685	538	251	250	د - التسميد	
	E-Irrigation costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing and weeding	10000	1970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	-	7989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	68000	19190	6612	5881	4499	2990	2396	1757	1486	789	720	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	28000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	122000	15152	2395	2028	1901	1388	1191	899	704	342	376	ي- نقل المحصول	
Total	331000	74339	44647	37738	27740	21928	18871	12869	11078	4862	4815	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	304000	19149	5715	5580	3662	2734	2070	1944	1283	777	777	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	1400	1054	50	50	50	50	50	50	377	50	-	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	30000	21095	16830	16269	14025	5386	3703	3478	2468	2244	1683	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	20000	7734	-	-	-	-	-	-	-	-	-	و - قيمة مواد المكافحة	
Total	355400	49032	22595	21899	17737	8170	5823	5472	4128	3071	2510	المجموع		
3- 15% of Prod.Land Rent		133577	23866	12398	11027	8435	5606	4493	3294	2786	1479	1349	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		33763	3881	1848	1782	1387	477	428	-	325	269	169	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		34320	6026	1130	1095	887	408	291	304	190	154	151	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		888060	157144	82618	73541	56186	36589	29906	21939	18507	9835	8994	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		1628	1374	720	720	720	740	720	720	740	543	575	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		545	114	115	102	78	49	42	30	25	18	16	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		-	200	130	130	110	75	48	33	31	20	17	٩- السعر الرسمي ل . س *	

* السعر الرسمي + مكافأة التسليم

وسطي تكلفة إنتاج محصول الحمص البعل

Production Cost Average for Non Irrigated Chickpeas Crop

Tabel (138)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٣٨) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1- Agriculture Operations	A-Ploughing	83646	33447	23974	23471	15397	12367	10525	7015	6400	2700	2675	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	15797	6834	3412	8821	6071	5429	4733	3271	2600	1115	1075	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	5246	3193	2285	2250	1867	1469	1698	1042	813	339	350	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	58375	17400	3528	1778	1155	935	732	619	534	338	338	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	14315	4602	3031	10441	6013	5820	4668	3900	3200	2000	1960	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	114669	34579	41314	43404	26785	26799	20639	15481	12565	6705	5941	ح- الحصاد أو الجني	
	I -Sorting&Packing	17797	16537	3236	19358	12877	12296	10578	7216	5732	2365	2291	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	11272	8319	2918	1606	1549	1196	1132	767	618	418	394	ي- نقل المحصول	
	Total	321118	124911	83698	111129	71714	66311	54705	39310	32462	15980	15024	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	49609	38420	4288	9645	6045	5014	3872	3584	2133	1298	1298	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	8503	3430	2485	2141	2176	2248	1071	534	323	285	263	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	80237	37676	32935	65280	57120	10200	10200	8568	8160	4896	3998	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	42346	18413	12618	3597	3597	3597	2632	2632	825	825	825	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	180695	97939	52326	80663	68938	21059	17775	15318	11441	7304	6384	
3- 15% of Prod.Land Rent		87126	42577	25985	35882	26544	15924	13231	9776	8034	4296	3914	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		17166	7466	4400	7464	6347	1792	1592	-	1061	671	463	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		25091	11143	6801	4033	3447	1053	889	773	572	365	326	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		631196	284036	173210	239171	176990	106139	88192	65177	53570	28616	26111	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		599	694	540	603	613	634	701	635	656	679	613	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		1053.75	409.27	320.76	396.64	288.73	167.41	125.81	102.64	81.66	42.14	42.6	٨- تكلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	٩- السعر الرسمي ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول العدس الأحمر البعل

Production Cost Average for Non Irrigated Lentil Crop

Tabel (139)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٣٩) الوحدة: ل. س/هـ

Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعية النفقة	
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	62368	20638	5070	23471	15397	12367	10525	7015	6400	2700	2675	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية	
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب		
	C-Planting (Sowing)	28160	10257	4983	8821	6071	5429	4733	3271	2600	1115	1075	ج- الزراعة (نثر البذار)		
	D-Fertilization	11731	4574	2990	2980	2355	1898	2060	1371	1075	500	500	د - التسميد		
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		هـ- أجور السقاية
	F- Hoeing&Weeding	82729	23735	21	3160	2053	1662	1302	1100	950	600	600	و - العزق والتعشيب		
	G-Controlling	71459	8104	11917	6526	3758	3638	2917	2438	2000	1250	1225	ز - المكافحة		
	H-Harvesting	96806	57131	50000	36750	24257	22855	19981	15656	12561	6607	6223	ح- الحصاد أو الجني		
	I-Sorting&Packing	33186	15127	17	21155	14015	13371	11496	8106	6440	2797	2724	ط الفرز و التعبئة		
	J-Crops Transportation	17123	12733	10522	2125	1982	1559	1415	1038	821	545	560	ي- نقل المحصول		
	Total	403562	152299	85520	104988	69888	62779	54430	39995	32847	16113	15582	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج	
	B-Chemical Fertilizer Value	95178	88581	17448	9645	6045	5014	3872	3584	2133	1298	1298	ب- قيمة السماد الكيماوي		
	C-Containers Value	16781	5179	3153	2816	2769	2915	1326	706	413	356	352	ج- قيمة العبوات		
	D-Seeds Value	180802	47533	56425	41820	34170	9180	9180	9180	5202	5202	5202	د - قيمة البذار		
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		هـ- قيمة مياه الري
	F-Chemical Control Value	53154	19644	313	4238	4238	4238	3080	3080	911	911	911	و - قيمة مواد مكافحة		
	Total	345915	160937	77339	58519	47222	21347	17458	16550	8659	7767	7763	المجموع		
3- 15% of Prod.Land Rent		131962	60261	31195	30040	21544	15060	12827	9845	7255	4126	4006	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital		32862	12278	5800	5297	4228	1756	1537	-	788	709	560	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%		
5- 5% Incidental Expenses		37474	15662	8143	2926	2361	1067	873	834	440	388	395	٥- نفقات نظرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs		951775	401437	207997	201770	145243	102009	87124	67223	49989	29103	28306	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha		968	973	783	798	784	826	876	860	871	883	872	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound		983	413	265.64	250.84	183.2	121.56	97.63	76.31	55.56	31.15	30.63	٨- كلفة الكغ ل. س		
9- Official Price / Syrian Pound		-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	٩- السعر الرسمي ل. س		

* توجد عوائد مخفضة للتكلفة (قيمة تبين ١٦٠٠ ل.س)

وسطي تكلفة إنتاج محصول الذرة الصفراء المروية

Production Cost Average for Irrigated Maize Crop

Tabel (140)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٠) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	200000	72832	36411	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	320000	28327	20692	16288	13949	12611	9600	7095	5080	2443	2097	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	15000	16674	14713	8898	6340	5401	4715	3375	2910	1388	1136	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	30000	10050	4896	5960	4710	3910	4119	2740	3375	1077	952	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	90000	47027	29286	31094	20574	22730	16394	14000	14560	7615	6860	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	70000	10294	25159	26230	17633	15450	11867	9367	10498	5379	4828	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	25000	23190	5655	2201	2048	1538	1957	995	1105	317	267	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	-	42789	36325	18266	12203	11798	9047	8203	8531	4163	3750	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	250000	11347	7406	4718	4314	4287	4103	4047	4069	3778	3750	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	71453	75841	36140	10776	10345	8821	6671	4976	4303	2792	2521	ي- نقل المحصول	
	Total	1071453	338371	216683	170738	119802	108377	87848	67713	66231	34617	30862	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	1945	222	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	663913	337491	96109	51693	40025	26265	18509	17500	12085	9566	7291	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	68347	14520	217	15114	15359	15198	6587	3454	1888	1588	1592	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	3400	226124	90712	9818	12495	10710	3213	3213	2678	1464	1392	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	150000	387845	93207	86650	91566	89163	61355	30848	30854	14626	14995	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	30000	32818	14178	8676	8676	8676	8676	8676	2169	1369	1019	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	915660	1000743	294645	171951	168121	150012	98340	63691	49674	28613	26289	
3- 15% of Prod.Land Rent		383611	265262	97475	63166	53327	47696	34232	23750	21177	11621	10448	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		86988	93706	13405	6672	5818	4342	2893	-	1613	1183	731	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		99356	67119	25671	8597	8406	7501	4917	3185	2497	1431	1314	٥- نفقات نظرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		2557068	1765201	647879	421124	355474	317928	228230	158339	141192	77465	69644	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		3728	4410	5207	3822	3885	3844	3949	3926	3886	3903	3913	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		685.9	400.3	124.4	110.2	91.5	82.71	57.79	40.33	36.33	19.85	17.8	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	18	٩- السعر الرسمي ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول الفول السوداني المروي

Production Cost Average for Irrigated Peanut Crop

Tabel (141)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤١) الوحدة: ل. س/هـ

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعية النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	101141	58908	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراشات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	32843	20000	26731	23993	21447	16305	11565	7430	3554	2994	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	40643	21152	36176	24563	23019	18225	15625	15650	7604	6736	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	9939	5175	9857	7313	6427	6049	4490	5195	1965	1752	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	56475	42302	46642	30861	34096	24591	21000	21840	11422	10290	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	92237	78069	38391	26051	23417	16869	13763	14330	7648	6849	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	22574	9539	5221	3007	3201	2334	1950	2080	1088	980	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	117251	108345	55783	38905	37956	30757	29477	30610	18235	16842	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	42795	21786	7576	5007	4863	3767	3573	3745	1862	1650	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	35699	9982	5132	5078	5100	3888	3185	2716	2362	2191	ي- نقل المحصول	
	Total	551597	375258	277816	192464	181357	142160	117543	115396	61405	54985	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	50000	50000	23000	23000	7000	7000	5000	5000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	449932	84265	22784	15584	13851	11238	10661	5897	5062	4227	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	28697	21435	420	416	417	422	441	445	-	445	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	365071	38756	45900	45900	40800	17850	17850	12750	5100	5100	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	472019	56008	178241	188355	183412	126210	63456	63467	30085	21827	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	85806	29183	14680	14680	14680	14680	14680	3670	2710	2290	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	1401525	229647	312025	314935	276160	193400	114088	93229	47957	38889	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	385942	115610	105202	91713	82086	59902	39858	35993	18870	15987	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	133145	20687	12670	11985	8771	6343	9	2785	1698	1246	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%		
5- 5% Incidental Expenses	97656	29720	15601	15747	13808	9670	5704	4670	2421	1944	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs	2569865	770922	723314	626844	562182	411475	277202	252073	132351	113051	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	3544	2622	2745	2715	2728	2756	2882	2905	2960	2912	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	725.1	294.1	255.4	225.4	200.6	115.67	92.2	82.6	42.5	36.56	٨- كلفة الكغ ل. س		

توجد عوائد مخفضة للتكلفة (قيمة تبين ١٦٠٠ ل.س)

وسطي تكلفة إنتاج محصول البصل الأبيض المروي

Production Cost Average for Irrigated White Onion Crop

Tabel (142)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٤٢) الوحدة: ل . س/هـ	
Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعية النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	60847	54708	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	26275	35077	16288	13949	12268	9600	7095	4450	2443	2097	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	110518	112334	61749	41647	36318	30891	27109	21688	13432	11986	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	31236	23143	11561	8453	7085	6893	5256	4163	2354	2102	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	45682	37926	35537	23513	23616	18736	16000	12800	8702	7840	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	126255	58643	59154	41592	34494	26819	21458	17000	11373	10142	و - العرق والتعشيب	
	G-Controlling	16228	9861	13052	7517	7275	5835	4875	4000	2720	2450	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	277879	70881	37040	25409	22573	18599	15682	11369	8024	8449	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	108322	53939	10950	7315	6429	5187	4276	2928	1882	2015	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	377111	113772	36539	36539	30604	24731	16290	10998	8747	9442	ي- نقل المحصول	
	Total	1180353	570284	328177	233620	202493	166666	130956	101196	65342	61224	المجموع	
2- Production Requirements	A- Organic Fertilizer Value	17810	67486	50000	50000	23000	23000	7000	7000	5000	5000	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	1012734	197114	89411	65148	55245	47114	45384	25314	22185	19200	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C- Containers Value	242477	53376	11837	11837	11837	11330	3643	3318	3360	3955	ج- قيمة العبوات	
	D- Seeds Value	1819907	369011	187500	312500	93750	62500	62500	93750	62500	62500	د - قيمة البذار	
	E- Water Value	162208	248238	203443	214987	156002	144054	72428	46371	34339	24913	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	813400	30867	9200	9200	9200	7316	7316	1829	1829	1829	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	4068536	966092	551391	663672	349034	295314	198271	177582	129213	117397	المجموع	
	3- 15% of Prod.Land Rent	1042859	294812	165715	171545	103472	86484	59888	52921	37015	33737	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
	4- 9.5% of Interest Capital	386817	48537	31950	41519	17233	13312	-	12169	8713	6655	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
	5- 5% Incidental Expenses	262819	76829	27570	33184	17452	14766	9924	8915	6461	5870	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
	6- Total of Costs	6941384	1956554	1104803	1143540	689684	576542	399039	352783	246744	224883	٦- إجمالي التكاليف	
	7- Yield Kg/Ha	38411	29335	23273	23273	23273	22261	20236	17320	17526	20864	٧- المردود كغ / هـ	
	8- Kg.Costs / Syrian Pound	180.71	66.70	47.47	49.14	29.63	25.9	19.72	20.37	14.1	10.78	٨- كلفة الكغ ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول البصل الأحمر المروي

Production Cost Average for Irrigated Red Onion Crop

Tabel (143)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٤٣) الوحدة: ل. س/هـ	
Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	51705	49235	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراثات	١ - العمليات الزراعية
	B-Trough	24324	28943	16288	13949	12268	9600	7095	4450	2443	2097	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	122992	62114	61749	41647	36318	30891	27109	21688	13432	11986	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	24958	14221	11561	8453	7085	6893	5241	4163	2354	2102	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	41914	39555	44421	29391	29520	23420	20000	16000	10878	9800	هـ- أجور السقاية	
	F- Hoeing&Weeding	70865	61615	59154	41592	34494	26819	21458	17000	11373	10142	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	15713	18850	13052	7517	7275	5835	4875	4000	2720	2450	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	89089	88512	28606	20442	18208	15981	14914	12535	8652	7905	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	65462	54998	8314	5763	5065	4369	4036	3292	2079	1845	ط- الفرز و التعبئة	
	J -Crops Transportation	144656	131360	27639	28675	24000	20718	15260	12251	9543	8531	ي- نقل المحصول	
	Total	651678	549403	317091	225115	196064	163901	132903	107179	69139	61559	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	36224	50000	50000	23000	23000	7000	7000	5000	5000	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	993138	183951	89411	65148	55245	47114	45384	25314	22185	19200	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	137116	90423	7710	7992	7992	8169	3122	3180	3167	3123	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	1238592	553384	187500	312500	93750	62500	62500	93750	62500	62500	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	288091	210877	203443	214987	156002	144054	72428	46371	34339	24913	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	60320	36596	9200	9200	9200	7316	7316	1829	1829	1829	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	2717257	1111455	547264	659827	345189	292153	197750	177444	129020	116565	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		665171	324256	162998	169333	101622	85416	60108	53961	37663	33640	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		223579	69789	31950	41519	17233	13312	-	12169	8713	6655	٤- فائدة رأس المال ٩.٥%	
5- 5% Incidental Expenses		168525	82594	27363	32991	17259	14608	9888	8908	6451	5828	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		4426210	2137497	1086666	1128785	677367	569390	400649	359661	250986	224247	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		22510	26492	17672	18335	18335	18750	19100	19477	19389	19103	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		196.63	80.68	61.49	61.56	36.94	30.37	20.98	18.47	12.94	11.74	٨- تكلفة الكغ ل. س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول القطن المروي

Production Cost Average for Irrigated Cotton Crop

Tabel (144)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٤) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	155000	60339	68492	61037	37279	28628	25150	16765	15700	6850	6288	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	72500	19044	24982	15889	13949	12611	9600	7095	5080	2290	2097	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	90000	60932	14538	14889	10441	9301	6737	6424	7427	2804	2602	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	32250	12339	11586	8883	6662	5798	5566	4053	4741	1646	1552	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	252000	100101	65937	48863	32330	35719	25762	22000	22880	11220	10780	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	301000	97047	119399	97342	64596	57298	42770	35027	39049	18425	18284	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	40000	10930	1011	701	559	468	508	297	325	107	102	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	875000	151960	116966	115169	87055	76380	67338	47077	29786	26135	26215	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	37500	12006	8393	8260	4977	4768	4067	3631	4469	2239	2122	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	78625	31026	18289	18000	20749	16611	10651	8273	8937	4222	4362	ي- نقل المحصول	
	Total	1933875	555724	449593	389033	278597	247582	198149	150642	138394	75938	74404	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	727175	347423	49721	69833	56486	34699	23824	22743	16670	13120	10025	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	262700	96193	27029	15201	15341	15790	7356	7532	7638	4820	3259	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	39375	35618	16728	16728	3142	3142	3142	3142	1387	1306	1224	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	436410	155819	202834	202834	214343	208719	143623	72224	72224	30238	24838	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	47000	47896	18433	18433	18433	8480	8480	8480	4480	2240	1323	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	1512660	682949	314745	323029	307745	270830	186425	114121	102399	51724	40669	
3- 15% of Prod.Land Rent		661500	241325	139099	130327	107505	94649	70119	47728	43777	23267	20881	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		143703	65071	8064	9974	7416	4400	3367	-	2141	1583	1187	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		171656	62034	15737	16151	15387	13541	9321	5733	5120	2586	2060	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		4423394	1607103	927238	868514	716650	631002	467381	318224	291831	155098	139201	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		3500	3482	3245	3193	3223	3317	3547	3631	3755	3804	3818	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		1263.83	461.55	285.74	272	222.35	190.23	131.77	87.64	77.72	40.77	36.46	٨- تكلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		2500	700	360	350	300	235	140	110	100	51	42	٩- السعر الرسمي ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول الشوندر السكري (العروة الصيفية)

Production Cost Average for Irrigated Summer Sugar Beet Crop

Tabel (145)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٤٥) الوحدة: ل . س/هـ	
Nature Cost	Item	2021	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	160000	27686	27686	38000	19375	12915	11800	5665	5110	5090	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	40000	13949	13949	14000	9600	7095	4450	2443	2175	2200	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	40000	5223	5223	9350	3269	3155	2568	1410	1270	1293	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	7500	13658	13658	11250	6169	4600	3638	2021	1850	1950	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	48000	35269	35269	84000	28104	24000	19200	13054	11760	11760	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	472000	46684	46684	81000	28326	17116	19113	13120	11830	12847	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	15000	5974	5974	9750	5372	3209	2300	1313	1193	1260	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	216000	30547	30547	46412	22624	20309	15996	10223	8858	8648	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	-	13383	13383	25785	8479	7092	6030	4260	3691	3904	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	250000	116608	116608	94888	68405	50288	39608	32141	29359	28665	ي- نقل المحصول	
Total	1248500	308981	308981	414435	199723	149779	124703	85650	77096	77617	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	150000	150000	23000	23000	7000	7000	5000	5000	5000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	1644000	79229	79229	62726	52314	50584	30162	25923	22084	26942	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	-	2000	2000	-	-	-	-	-	-	-	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	225000	23256	23256	23256	23256	23256	10771	8201	6732	7344	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	352000	145861	145861	105842	97736	49140	31461	24804	21598	21327	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	48000	15936	15936	15936	15936	15936	5184	5184	4764	4764	و - قيمة مواد المكافحة	
Total	2269000	416282	416282	230760	212242	145916	84578	69112	60178	65377	المجموع		
3- 15% of Prod.Land Rent	690000	145286	145286	126271	82063	54466	38569	28678	25288	26386	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	215555	25690	25690	12057	9548	-	5046	4209	2893	3304	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%		
5- 5% Incidental Expenses	175875	20814	20814	11638	9912	7296	4229	3456	3053	3313	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs	4598930	917053	917053	795161	513488	357457	257125	191105	168508	175997	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	40000	49083	49083	48536	49034	48544	47793	48158	46315	45220	٧- المرودود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	114.97	18.68	18.68	16.38	10.47	7.36	5.38	3.97	3.64	3.89	٨- كلفة الكغ ل . س		
9- Official Price / Syrian Pound	-	-	25	15	10	8.5	6.7	4.5	4.5	4.5	٩- السعر الرسمي ل . س		

*الشوندر السكري متعدد الإجنّة

وسطي تكلفة إنتاج محصول البطاطا (العروة الخريفية)

Production Cost Average for Irrigated Autumn Potato Crop

Tabel (146)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٤٦) الوحدة: ل . س/هـ	
Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	64558	52370	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	10706	12362	16288	13949	12611	9600	7095	5080	2443	2097	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	18025	21634	35988	21075	17958	15364	11806	11543	5663	4940	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	31896	22861	13510	9754	8787	7858	6131	6901	2798	2502	د - التسميد	
	E-Irrigation costs	35172	28971	44421	29391	32472	23420	20000	20800	10878	9800	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	55727	54445	48608	34644	31004	22520	17820	17284	9148	8137	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	15668	14618	13052	7517	8003	5835	4875	5200	2720	2450	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	56519	47168	28561	28561	28561	23121	23680	40120	12700	12675	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	31885	28515	4273	2638	2390	1715	1454	1639	893	782	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	151269	156487	25961	24671	25102	18459	13958	11465	9518	8573	ي- نقل المحصول	
	Total	471425	439431	276969	199886	188719	147267	119734	131832	62426	56657	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	1160570	91577	50000	50000	23000	23000	7000	7000	5000	5000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	152161	132982	93325	76540	55899	44461	43020	25943	22225	18884	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	695096	51569	8313	7910	8045	8102	3055	3066	3098	3014	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	100510	763991	378000	1224000	1377000	887400	612000	229500	94860	91800	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	335013	215561	95880	101320	98662	67891	34134.4	34141	16183.6	11741	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	166866	52632	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	2610216	1308312	630391	1464643	1567479	1035727	704082.4	304523	146240	135312	المجموع	
	3- 15% of Prod.Land Rent	615954	336427	174502	329393	348249	233998	151604	84189	40249	36687	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
	4- 9.5% of Interest Capital	247971	62025	50008	128783	138792	91194	38	25414	12080	9057	٤- فائدة رأس المال ٩.٥%	
	5- 5% Incidental Expenses	154082	87387	31520	73232	78374	51786	35204	15264	7312	6766	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
	6- Total of Costs	4099648	2233582	1163390	2195937	2321613	1559972	1010662	561222	268307	244479	٦- إجمالي التكاليف	
	7- Yield Kg/Ha	19554	19503	15271	14512	14766	14874	14929	14987	15151	14716	٧- المرود كغ / هـ	
	8- Kg.Costs / Syrian Pound	209.66	114.53	76.18	151.32	157.23	104.88	67.7	37.45	17.71	16.61	٨- كلفة الكغ ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول البطاطا (العروة الصيفية)

Production Cost Average for Irrigated Summer Potato Crop

Tabel (147)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٤٧) الوحدة: ل . س/هـ	
Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	110000	107058	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراشات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	30000	13964	16288	13949	12611	9600	7095	5080	2443	2097	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	75000	43056	35988	21075	17958	15364	11806	11543	5663	4940	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	53917	21644	13510	9754	8787	7858	6131	6901	2798	2502	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	45000	32583	44421	29391	32472	23420	20000	20800	10878	9800	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	80000	46547	48608	34644	31004	22520	17820	17284	9148	8137	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	80000	93094	13052	7517	8003	5835	4875	5200	2720	2450	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	125000	163101	28561	28561	28561	23121	23680	40120	12700	12675	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	120000	69932	7642	4916	4403	3192	2642	2895	1537	1491	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	221000	102869	46428	45978	46241	34362	25364	20254	16374	16353	ي- نقل المحصول	
	Total	939917	693848	300805	223471	211871	164647	132328	141877	69926	65146	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	83333	23041	50000	50000	23000	23000	7000	7000	5000	5000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	362650	168868	88621	72112	53765	43161	41720	24731	21291	18163	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	204000	47478	14709	14568	14651	14910	5388	5264	5185	5569	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	6000000	977486	1652400	1224000	1244400	877200	683400	292886	230552	123107	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	20736	73898	177668	187749	182822	125804	63252	63263	29988	21756	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	164000	233898	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	6834719	1524669	1988271	1553302	1523511	1088948	805632.8	398017	296889	178468	
3- 15% of Prod.Land Rent		1556353	423000	451615	349908	341917	246751	172650	104329	71747	46573	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		649298	68610	170629	128363	125993	90101	36	31321	24882	11351	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		388732	110926	99414	77665	76176	54447	40282	19937	14845	8923	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		10369019	2821053	3010734	2332709	2279468	1644894	1150929	695481	478289	310461	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		30000	20000	27311	27046	27201	27689	27127	26476	26066	28073	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		345.63	141.05	110.24	86.25	83.80	59.41	42.43	26.27	18.35	11.1	٨- كلفة الكغ ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول البطاطا (العروة الربيعية)

Production Cost Average for Irrigated Spring Potato Crop

Tabel (148)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٨) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	167873	103029	41155	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراشات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	17258	16150	12335	16288	13949	12611	9600	7095	5080	2443	2097	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	59245	26061	15544	35988	21075	17958	15364	11806	11543	5663	4940	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	47640	46082	21257	13510	9754	8787	7858	6131	6901	2798	2502	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	63064	32942	17241	24987	16533	18266	13174	11250	11700	6119	5513	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing& Weeding	78894	65483	44024	48608	34644	31004	22520	17820	17284	9148	8137	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	51766	22225	10643	13052	7517	8003	5835	4875	5200	2720	2450	ز - مكافحة	
	H-Harvesting	203213	83512	40058	28561	28561	28561	23121	23680	40120	12700	12675	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	113907	52148	23917	6597	4270	3835	2800	2397	2686	1464	1288	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	285016	234107	121964	40079	39936	40272	30136	23015	18789	15596	14122	ي- نقل المحصول	
	Total	1087876	681739	348138	273977	203925	191128	149783	120984	131103	64316	58425	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	288088	2604832	64109	50000	50000	23000	23000	7000	7000	5000	5000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	1489404	234655	79767	88621	72112	53765	43161	41720	24731	21291	18163	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	1085208	980339	41861	14525	12680	12785	13101	4908	4897	4948	4837	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	4556270	125099	683208	1377000	1530000	981750	726750	510000	292886	230552	123107	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	890538	455608	167174	116615	123231	119998	82573	41516.1	41524	19683.5	14280	هـ - قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	318703	204876	31789	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد مكافحة	
	Total	8628211	4605409	1067908	1651634	1792896	1196171	893457.7	610017	375911	286348	170260	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	1949322	1052671	273421	379915	395988	273229	205370	134398	98334	68823	43857	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	819680	398942	65911	144637	157433	101041	75809	36	31321	24882	11351	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%		
5- 5% Incidental Expenses	485804	264357	70045	82582	89645	59809	44673	30501	18832	14317	8513	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs	12970893	7003118	1825423	2532745	2639887	1821378	1369093	895936	655501	458686	292406	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	25939	30249	19813	23576	23491	23690	24284	24615	24562	24828	24244	٧- المرذود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	500.05	231.52	92.13	107.43	112.38	76.88	56.38	36.4	26.69	18.47	12.1	٨- كلفة الكغ ل . س		

وسطي تكلفة إنتاج محصول البندورة

Production Cost Average for Irrigated Tomato Crop

Tabel (149)		جدول (١٤٩) الوحدة: ل. س/هـ											طبيعية النفقة
Uint : S.P/Ha													البيان
Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	317115	135566	47026	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراثات
	B-Trough	46288	33577	13482	36961	30826	28054	21371	16159	12208	5885	5094	ب- التسكيب
	C-Planting (Sowing)	66061	24100	12901	29226	19525	18876	14475	13125	13650	6660	6000	ج- الزراعة (نثر البذار)
	D-Fertilization	95316	72787	20437	13510	9754	8783	7858	6131	6901	2798	2502	د - التسميد
	E-Irrigation Costs	474507	94182	19424	53305	35269	38966	28104	24000	24960	13054	11760	هـ- أجور السقاية
	F-Hoeing&Weeding	155102	83971	40117	66230	45900	41288	29871	24020	24190	12855	11477	و - العزق والتعشيب
	G-Controlling	493030	70830	21647	46986	27060	28809	21006	17550	18720	9790	8820	ز - المكافحة
	H-Harvesting	264584	215663	116260	110045	113367	103788	62766	53028	59536	41185	36632	ح- الحصاد أو الجني
	I-Sorting&Packing	143435	48171	20091	9629	9920	9081	5492	4640	5209	3604	3205	ط- الفرز و التعبئة
	J-Crops Transportation	841163	763673	475689	60146	95384	98063	61833	47541	26997	27662	25016	ي- نقل المحصول
	Total	2896600.9	1542520	787074	472345	414691	397539	272151	219109	204171	129158	115207	المجموع
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	755429	314196	234683	100000	100000	46000	46000	11667	11667	8333	8333	أ - قيمة السماد العضوي
	B-Chemical Fertilizer Value	2202902	1006778	229430	94501	77647	56433	44786	43345	26246	22459	19064	ب- قيمة السماد الكيماوي
	C-Containers Value	6154696	2261656	340900	243738	386536	248371	177161	59054	50618	43288	42738	ج- قيمة العبوات
	D-Seeds Value	1380055	600811	238706	250000	250000	325000	250000	125000	125000	25000	25000	د - قيمة البذار
	E-Water Value	9397841	463617	741787	177105	187154	182242	125405	63051	52552	24911	18073	هـ- قيمة مياه الري
	F-Chemical Control Value	602753	352513	280685	48656	48656	48656	48656	41456	10364	10364	10364	و - قيمة مواد المكافحة
	Total	20493676	4999571	2066191	914000	1049993	906702	692008	343573	276447	134355	123572	المجموع
3- 15% of Prod.Land Rent		4673693	1293124	562500	261000	275715	246149	182759	102307	90159	48814	44044	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج
4- 9.5% of Interest Capital		1946899	440816	185737	46850	45249	45228	36997	-	16461	6285	4707	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%
5- 5% Incidental Expenses		1169514	327105	142045	45700	52500	45335	34600	17179	13861	6718	6179	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات
6- Total of Costs		31180383	8603136	3743547	1739895	1838148	1640953	1218515	682168	601099	325330	293709	٦- إجمالي التكاليف
7- Yield Kg/Ha		98914	40857	50000	28675	45475	46752	39700	39700	39700	50927	50279	٧- المرود كغ / هـ
8- Kg.Costs / Syrian Pound		315.23	210.57	74.87	60.68	40.42	35.10	30.69	17.18	15.14	6.39	5.84	٨- كلفة الكغ ل. س

وسطي تكلفة إنتاج محصول الثوم الجاف
Production Cost Average for Garlic Crop

Tabel (150)		Uint : S.P/Ha											جدول (١٥٠) الوحدة: ل . س/هـ	
Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	119405	56313	74523	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	52909	23429	34612	16288	13949	12268	9600	7095	4450	2443	2097	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	230891	94250	89318	26434	18055	15583	13400	11250	9000	5384	4736	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	26390	13913	22647	11561	8453	7085	6893	5256	4163	2354	2102	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	357412	86934	57367	24987	16533	16605	13174	11250	9000	6119	5513	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	309809	56166	130823	92064	62872	51841	40422	32945	26900	18305	16387	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	14407	49048	21116	19577	11275	10913	8753	7313	6000	4079	3675	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	243835	127210	167957	33881	19799	20660	17312	16081	13260	9205	7580	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	100176	33630	75565	37075	20373	19649	15060	12939	11266	8158	6438	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	230593	75732	119232	15641	13231	13399	11258	8626	7115	6035	4903	ي- نقل المحصول	
	Total	1685827	616625	793160	323815	212226	189834	155247	125670	102954	67747	58132	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	4654	6331	12385	50000	50000	23000	23000	7000	7000	5000	5000	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	694828	645119	271823	77537	56849	46946	39796	38427	21963	19140	16509	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	8085	3704	3184	700	700	700	700	700	300	300	300	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	2349734	904431	714430	375000	750000	375000	112500	112500	112500	75000	75000	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	366064	144718	202223	35190	37187	26984	24917	12528	8021	5940	4309	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	219375	87109	43456	13548	13548	13548	12776	12776	3194	3194	3194	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	3642740	1791412	1247501	551975	908284	486178	213689	183931	152978	108574	104312	
3- 15% of Prod.Land Rent		1046714	477228	388018	168088	220356	131292	70163	56269	48942	33793	30916	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		346060	170184	69229	49095	82754	43623	17933	-	13771	9750	7500	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		266428	120402	89122	27599	45414	24309	10685	9197	7681	5429	5216	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		6987769	3175851	2587030	1120572	1469034	875236	467717	375067	326326	225293	206076	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		21210	12933	16067	9201	7783	9273	9072	9226	9301	9607	8416	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		329.46	245.56	161.02	121.79	188.75	94.39	51.56	40.65	35.1	23.45	24.49	٨- كلفة الكغ ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول السمسم (البيجل)

Production Cost Average for Sesame Crop

Tabel (151)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٥١) الوحدة: ل . س/هـ	
Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعه النفقه
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	49448	31785	23471	15397	12367	10525	7015	6400	2700	2461	أ - الحراثات	١-العمليات الزراعية
	B-Trough	15122	13868	-	-	-	-	-	-	-	-	ب-التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	25807	29967	8898	6340	5287	4715	3375	2700	1280	1136	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	26663	12777	3896	2603	2288	1930	1750	1400	860	800	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	13912	12727	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	18221	19240	4743	3080	2493	1953	1650	1425	900	900	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	5293	10413	2610	1503	1455	1167	975	800	500	490	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	32664	29455	13291	9410	8464	7390	6850	5800	4180	4000	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	8166	18628	1948	1302	1144	965	875	700	430	400	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	5938	6010	1369	1220	879	739	561	419	287	248	ي- نقل المحصول	
	Total	201234	184870	60226	40855	34377	29384	23051	19644	11137	10435	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	7561	4959	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات وموادالإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	91629	100872	19966	12890	10002	7630	7125	4527	2744	2744	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	9033	9608	2338	2234	2238	933	500	273	245	215	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	25658	24256	7500	7500	5000	500	500	750	500	500	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	12097	48306	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	31210	36529	675	675	675	482	482	121	121	121	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	177188	224530	30479	23299	17915	9545	8607	5671	3610	3580	
3- 15% of Prod.Land Rent		73134	79675	16740	11878	9652	7102	5662	4605	2692	2546	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		16833	21330	2676	2003	1492	820	-	515	322	254	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		18921	20470	1524	1165	896	477	430	291	180	179	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		487310	530875	111645	79200	64332	47328	37750	30726	17941	16994	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		763	964	400	382	383	374	373	357	381	329	٧- المرذود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		638.7	550.7	279.1	207	168	126.55	101.21	86.1	47.1	51.65	٨- كلفة الكغ ل . س	

* تكاليف عامي ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ للزراعة المروية
لايوجد دراسة تكاليف لعام ٢٠٢١

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لشجرة الزيتون (البعل)
Production Cost Average for Non Irrigated Olive Tree

Tabel (152) Uint : S.P/Ha

جدول (١٥٢) الوحدة: ل. س/هـ

Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operations	Ploughing	242377	96580	73386	44185	28781	20391	17325	11550	11700	5831	5100	الحراثات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	59299	21723	19518	11746	6765	5663	4343	3938	4095	1998	1800	الركش حول الأشجار		
	Trough	64130	-	2658	-	-	-	-	-	-	-	-	-		التسكيب
	Growing & Pruning	139156	70889	47164	30000	30000	15000	15000	15000	15000	5000	5000	5000		التربية والتقليم
	Wood Collection	24277	14484	11065	3160	2053	1828	1302	1100	1235	666	650	جمع الاحطاب		
	Chemical Controlling	-	13991	10943	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120		المكافحة الكيماوية
	Organic Fertilizer	-	13791	10233	3897	2603	2517	1930	1750	1820	888	800	800		التسميد العضوي
	Chemical Fertilizer	-	8199	5770	3897	2603	2517	1930	1750	1820	888	800	800		التسميد الكيماوي
	Harvesting	140795	79264	82996	90858	78736	56739	35017	30636	14375	11230	11183	الجني ١٢-١٥% من انتاج السنة		
	Sorting&Packing	53518	2733												الفرز و التعبئة
	Loading&Unloading	14321	8519	3369	228	228	210	241	241	231	283	309	309		التحميل والتنزيل
	Crops Transportation	23195	11834	8230	1641	1641	1515	1212	866	647	610	639	639		نقل المحصول
	Total	761068	342007	275332	190732	154530	107500	79420	67951	42043	28514	27401	المجموع		
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	-	36729	34324	50000	50000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج
	Chemical Fertilizer Value	-	205692	103395	81565	65470	50564	41211	39770.2	22913	19889	21095	21095	قيمة السماد الكيماوي	
	Containers Value	33116	19151	17926	1276	1276	1178	1347	1347	231	283	309	309	قيمة العبوات	
	Chemical Control Value	-	26079	8442	20000	20000	4000	4000	4000	1000	1000	1000	1000	قيمة مواد مكافحة	
		Total	33116	287651	164087	152841	136746	60742	51558	50117.2	29144	26172	27404	المجموع	
3- 9.5% of Interest Capital		3146	27327	17873	14520	12991	5770	4898	-	2769	2486	2055	2055	٣- فائدة رأس المال ٩,٥% للمستلزمات	
4- 5% Incidental Expenses		39709	31483	20126	7642	6837	3037	2578	2506	1457	1309	1370	1370	٤- نفقات نثرية ٥%	
5-Costs / Year of Study		150365	62034	32253	20376	23519	15868	10398	9621	6070.4	5138	5177	5177	٥- ما يخص سنة الاثمار من تكاليف التأسيس	
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		987404	750502	509671	386111	334623	192917	148852	130195	81483	63619	63407	63407	٦- إجمالي التكاليف (١+٢+٣+٤+٥)	
7- 15% of Prod.Land Rent		124434	132397	89964	68144	59052	34044	26263	22977	14375	11230	11191	11191	٧- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
8- Total of Costs(6+7)		1111838	882900	599635	454255	393675	226961	175115	153172	95858	74849	74598	74598	٨- إجمالي التكاليف (٦+٧)	
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		892	1476	1680	1403	1403	1403	1480	1480	1320	1617	1768	1768	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)	
10- Kg.Costs / Syrian Pound		1246.5	598.2	356.9	323.8	280.6	161.77	118.32	103.49	72.62	46.29	42.19	42.19	١٠- تكلفة ١ كغ زيتون (ل.س / كغ)	

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لشجرة العنب العصري (البعل)
Production Cost Average for Non Irrigated Grapes Tree

Tabel (153) Uint : S.P/Ha

جدول (١٥٣) الوحدة: ل . س/هـ

Nature	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operations	Ploughing	70000	25000	40000	58913	38374	27188	23100	15400	15600	7774	3400	الحراثات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	45000	15000	6000	3653	2441	2360	1809	1641	1706	823	750	الركش حول الاشجار		
	Growing & Pruning	80000	120000	30000	105000	105000	90000	19500	10500	3500	3500	3500	التربية والتقليم		
	Wood Collection	24000	20000	10000	6089	4068	3933	3016	2734	2844	1388	750	جمع الاحطاب		
	Chemical Controlling	50000	31000	15000	52816	49140	36900	46956	23880	26520	7597	2640	المكافحة الكيماوية		
	Organic Fertilizer	-	-	10000	-	-	-	-	-	-	-	-	-		التسميد العضوي
	Chemical Fertilizer	20000	-	2000	9742	6508	8118	4825	4375	4550	2220	1500	التسميد الكيماوي		
	Harvesting	144000	36000	90000	54361	35313	31446	22395	18921	17543	9470	7696	الجني		
	Sorting&Packing	36000	5000												الفرز و التعبئة
	Loading&Unloading	5000	4000	2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-		التحميل والتنزيل
	Crops Transportation	45000	25000	30000	10099	10099	10099	5725	4089	2702	2277	2744	نقل المحصول		
Total	519000	281000	235000	300673	250943	210044	127326	81540	74965	35049	22980	المجموع			
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	140000	-	-	5237	4240	3093	2441	2265	1426	1214	1230	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	60000	150000	40000	2500	2500	2500	2500	-	-	-	-	قيمة العبوات		
	Chemical Control Value	135000	40000	35000	22728	22728	22728	22728	22728	1854	1854	1854	قيمة مواد مكافحة		
	Total	335000	190000	75000	30465	29468	28321	27669	27493	5780	3068	3084	المجموع		
3- 9.5% of Interest Capital	31825	18050	7125	2894	2800	2691	2629	-	549	292	231	٣- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات			
4- 5% Incidental Expenses	42700	23550	15500	1523	1473	1416	1383	1375	289	153	1303	٤- نفقات نثرية ٥ %			
5-Costs / Year of Study	154510	94923	55248	37405	36092	35020	20666	15874	9966	6882	8496	٥- ما يخص سنة الاثمار من تكاليف التأسيس			
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)	1083035	607523	387873	372960	320776	277492	179673	126282	91549	45444	36094	٦- إجمالي التكاليف (١+٢+٣+٤+٥)			
7- 15% of Prod.Land Rent	191250	106975	68448	65822	56613	48971	31709	22299	16156	8021	6368	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج			
8- Total of Costs(6+7)	1274285	714498	456321	438782	377389	326463	211382	148581	107705	53465	42462	٨- إجمالي التكاليف (٦+٧)			
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha	3000	3227	4000	4811	4811	4811	4811	4811	3973	3973	5000	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)			
10- Kg.Costs / Syrian Pound	424.76	221.41	114.08	91.20	78.44	67.86	43.94	30.88	27.11	13.46	8.49	١٠- تكلفة ١ كغ (ل.س / كغ)			

تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لشجرة العنب العصري (بعل) بمحافظة حمص

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لشجرة التفاح (السقي)
Production Cost Average for Irrigated Apples Tree

Tabel (154) Uint : S.P/Ha

جدول (١٥٤) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعية النفقة
1-Agriculture Operation	Ploughing	1909780	81631	60000	60000	57562	40782	34650	23100	19500	9718	5100	الحراثات	١-العمليات الزراعية
	Racking around Trees	17898	132404	25313	25313	29288	28314	21713	19688	18200	8880	8000	الركش حول الاشجار	
	Trough	1215	-	45000	45000	15248	29109	15248	15248	14748	14748	14708	التسكيب	
	Growing & Pruning	157097	103129	62500	62500	700000	600000	130000	60000	20000	20000	20000	التربية والتقليم	
	Wood Collection	30315	12000	19688	19688	7699	6856	4883	4125	4631	2498	2438	جمع الاحطاب	
	Irrigation Costs	435721	229228	56875	56875	29391	32472	23420	20000	20800	10878	9800	الري	
	Chemical Controlling	1891773	99295	104000	104000	69137	60759	61011	38181	41600	16529	15600	المكافحة الكيماوية	
	Organic Fertilizer	17964	30899	29625	29625	6508	6292	4825	4375	4550	2220	2000	التسميد العضوي	
	Chemical Fertilizer	30895	28534	9000	9000	9763	9438	7238	6563	6825	3330	3000	التسميد الكيماوي	
	Harvesting	156271	561094	152092	152092	20338	31335	15078	13672	30266	14767	14245	الجنى	
	Sorting&Packing	70181	460287	91255	91255	11227	12349	7120	6016	12638	6815	7123	الفرز و التعبئة	
	Loading&Unloading	26894	46339	7605	7605	2734	3377	2734	2734	2129	2129	2279	التحميل والتنزيل	
	Crops Transportation	247324	87661	18251	18251	27011	33363	15312	10937	8514	7175	7360	نقل المحصول	
	Total	4993328	1872501	681204	681204	985906	894446	343231	224638	204401	119687	111653	المجموع	
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	118267	79390	50000	50000	50000	35000	23000	7000	7000	5000	5000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج
	Chemical Fertilizer Value	657881	346417	66554	66554	104270	75603	59281	57119	34846	29549	29607	قيمة السماد الكيماوي	
	Containers Value	817713	823658	114466	114466	21875	60792	21875	21875	5321	5321	5699	قيمة العبوات	
	Chemical Control Value	4753083	536623	46800	46800	47000	47000	47000	47000	32010	32010	32010	قيمة مواد مكافحة	
	Water Value	69410	93889	256178	256178	257647	250886	172640	86800	86816	41153	35864	قيمة مياه الري	
	Total	6416354	1879977	533998	533998	480792	469281	323796	219794	165993	113033	108180	المجموع	
3- 9.5% of Interest Capital		609553.5	178598	40050	40050	45675	44582	30761	-	15769	10738	5424	٣- فائدة رأس المال ٩.٥ % للمستلزمات	
4- 5% Incidental Expenses		570484	187624	60760	60760	24040	23464	16190	10990	8300	5652	5409	٤- نفقات نثرية ٥ %	
5-Costs / Year of Study		94235	66639	292547	292547	94921	86160	28458	20040	13736	12546	13432	٥- ما يخص سنة الاثمار من تكاليف التأسيس	
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		12683955	4185339	1608559	1608559	1631334	1517933	742436	475462	408199	261656	244098	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)	
7- 15% of Prod.Land Rent		1392468	738462	284507	284507	287891	267877	131022	83908	72027	46165	43077	٧- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
8- Total of Costs(6+7)		14076423	4923801	1893066	1893066	1919225	1785810	873458	559370	480226	307821	287175	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)	
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		12056	10109	11929	11929	12868	15894	12868	12868	12521	12521	13409	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)	
10- Kg.Costs / Syrian Pound		1167.59	487.07	158.69	158.69	149.15	112.36	67.88	43.47	38.35	24.58	21.42	١٠- تكلفة ١ كغ (ل.س / كغ)	

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لشجرة التفاح (البعل)
Production Cost Average for Non Irrigated Apples Tree

Tabel (155) Uint : S.P/Ha

الوحدة: ل . س/هـ جدول (١٥٥)

Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operation	Ploughing	1311593	90913	60000	60000	38374	20391	23100	15400	11700	5831	5100	الحراثات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	79138	26296	25313	25313	19525	18876	14475	13125	13650	6660	6000	الركش حول الاشجار		
	Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		التسكيب
	Growing & Pruning	188223	107558	50000	50000	770000	450000	143000	66000	16000	16000	16000	16000		التربية والتقليم
	Wood Collection	34664	16498	19688	19688	7699	6856	4883	4125	3859	2081	2031	2031		جمع الاحطاب
	Chemical Controlling	827464	172040	104000	104000	56249	49608	49538	31154	33930	13563	12780	12780		المكافحة الكيماوية
	Organic Fertilizer	8290	-	29625	29625	6508	6292	4825	4375	4550	2220	2000	2000		التسميد العضوي
	Chemical Fertilizer	42967	30581	9000	9000	9763	9438	7238	6563	6825	3330	3000	3000		التسميد الكيماوي
	Harvesting	167772	333925	91534	91534	11556	14275	8567	7768	18691	9120	8131	8131		الجنني
	Sorting & Packing	59172	142348	54920	54920	6379	5626	4045	3418	7610	4104	3964	3964		الفرز و التعبئة
	Loading&Unloading	36200	102903	4577	4577	1554	1539	1554	1554	1232	1232	1220	1220		التحميل والتنزيل
	Crops Transportation	63810	47671	10984	10984	15347	15199	8700	6214	4930	4154	3938	3938		نقل المحصول
	Total	2819293	1070733	459641	459641	942954	598100	269925	159696	122977	68295	64164	المجموع		
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	55596	-	50000	50000	50000	35000	23000	7000	7000	5000	5000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	437677	187268	45169	45169	54640	39733	31166	30013	18274	15494	15512	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	410032	384155	53843	53843	12428	12309	12428	12428	3081	3081	3049	قيمة العبوات		
	Chemical Control Value	1322269	546221	41400	41400	35600	35600	35600	35600	21010	21010	21010	قيمة مواد مكافحة		
	Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		قيمة مياه الري
	Other	103514	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		أخرى
	Total	2329088	1117644	190412	190412	152668	122642	102194	85041	49365	44585	44571	المجموع		
3- 9.5% of Interest Capital		221263	106176	28562	28562	14503	13113	9709	-	4690	4236	3343	٣- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات		
4- 5% Incidental Expenses		257419	109419	32503	32503	7633	6901	5110	4252	2468	2229	2229	٤- نفقات نثرية ٥ %		
5-Costs / Year of Study		179888	47771	225641	225641	11026	11429	8426	8426	6020	6020	6043	٥- ما يخص سنة الاثمار من تكاليف التأسيس		
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		5806951	2451743	936759	936759	1128784	752185	395364	257415	185520	125365	120350	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)		
7- 15% of Prod.Land Rent		1081085	432894	165307	165307	199152	132383	69747	45401	32729	22073	21199	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج		
8- Total of Costs(6+7)		6888036	2884637	1102066	1102066	1327936	884568	465111	302816	218249	147438	141549	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)		
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		6493	7179	7179	7179	7311	7240	7311	7311	7249	7249	7174	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)		
10- Kg.Costs / Syrian Pound		1060.84	401.82	153.51	153.51	181.64	122.18	63.62	41.42	30.11	20.34	19.73	١٠- تكلفة ١ كغ (ل.س / كغ)		

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لأشجار الحمضيات
Production Cost Average for Citrus Trees

Tabel (156) Uint : S.P/Ha

جدول (١٥٦) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operation	Ploughing	-	-	45000	45000	45000	45000	28601	22700	17774	4898	4893	الحراثات	١-العمليات الزراعية
	Weeding	56245	36667	45000	45000	45000	45000	25000	20000	16819	9266	9262	التعشيب	
	Trough	172498	75000	40000	40000	40000	48601	32202	27202	13000	8766	8760	التسكيب	
	Growing&Pruning&Wood Collection	594758	153455	52798	52798	52798	56996	29753	22634	17252	13271	13243	التربية والتقليم وجمع الحطب	
	Irrigation Costs	177148	88667	97202	97202	97202	77202	55165	53766	39287	30221	30286	الري	
	Chemical Controlling	127042	50333	40000	40000	40000	35000	12000	10000	4936	3797	3786	المكافحة الكيماوية	
	Organic Fertilizer	33370	27000	33601	33601	33601	32202	10000	9280	8299	4144	4125	التسميد العضوي	
	Chemical Fertilizer	30602	6000	36399	36399	36399	21399	8642	6482	2864	2203	2214	التسميد الكيماوي	
	Harvesting	309683	132743	118858	114641	66917	53838	34000	29482	36213	18200	17462	الجني	
	Sorting& Packing	112489	58333	39619	38214	22306	13460	8500	7370	10282	4550	4366	الفرز و التعبئة	
	Loading&Unloading	100283	27320	5590	5590	5590	3354	3448	3448	5935	3041	2976	التحميل والتنزيل	
	Crops Transportation	270052	54229	68940	68940	68940	68940	40185	23314	22533	17085	16015	نقل المحصول	
	Guarding	22498	-	15000	15000	15000	11000	11000	10000	-	-	-	الحراسة	
	Total	2006668	709747	638007	632385	568753	511992	298496	245678	195194	119442	117388	المجموع	
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	595594	48163	70000	70000	70000	70000	45000	40000	21814	12266	12262	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج
	Chemical Fertilizer Value	2293722	224671	323509	312493	156666	105065	81767	80110	51498	43852	45261	قيمة السماد الكيماوي	
	Containers Value	1429300	488940	261049	261049	261049	188094	121991	73194	25342	25342	24800	قيمة العبوات	
	Chemical Control Value	772010	308667	70000	70000	70000	70000	50000	50000	14152	9904	9044	قيمة مواد مكافحة	
	Water Value	41156	47000	62273	62273	64131	63223	52714	41185	14075	8256	7535	قيمة مياه الري	
	Other	-	-	25000	25000	25000	25000	12000	10000	-	-	-	-	
	Total	5131782	1117441	811831	800815	646846	521382	363472	294489	126881	99620	98902	المجموع	
3- 9.5% of Interest Capital		487519	106157	71208	70161	55358	26069	29522	-	10717	8679	6852	٣- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات	
4- 5% Incidental Expenses		356923	91359	40591	40041	32342	43525	18174	14724	6344	4981	4945	٤- نفقات نثرية ٥ %	
5-Costs / Year of Study		394396	206266	123642	122786	111581	64566	59248	58086	47728	26203	25374	٥- ما يخص سنة الاثمار من تكاليف التأسيس	
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		8377288	2230970	1685279	1666188	1414880	1167534	768912	612977	386864	258925	253461	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)	
7- 15% of Prod.Land Rent		1469160	409605	301482	296039	251319	206013	136617	108157	68276	46107	45121	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
8- Total of Costs(6+7)		9846448	2640575	1986761	1962227	1666199	1373547	905529	721134	455140	305032	298582	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)	
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		23100	8300	27915	27915	27915	27915	28704	28704	20870	29814	29176	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)	
10- Kg.Costs / Syrian Pound		426.3	318.1	71.2	70.3	59.7	49.2	31.55	25.12	21.81	10.23	10.23	١٠- تكلفة ١ كغ (ل.س / كغ)	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١١-٢٠٢٠

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2011-2020

Tabel (157)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (١٥٧)

2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان Item		المادة Material
2849	3085	1223	1850.7	1726.2	2861.6	2024.3	3182.1	3609.1	3858.3	Production	انتاج	القمح Wheat
680	431	1374.7	220.8	876.2	639.3	876.8	1392	555.5	485	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	24.9	-	-	-	0.02	Export	تصدير	
3529	3516	2597.7	2071.5	2602.4	3476	2901.1	4574.1	4164.6	4343.3	Available	المتاح	
2246	3053	408.1	990	954.5	1614.9	600.1	910.9	728	666.8	Production	انتاج	الشعير Barley
-	76	201.5	312.4	91.3	35.2	77.6	394.1	205.8	496.9	Import	استيراد	
69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
2177	3129	609.6	1302.4	1045.8	1650.1	677.7	1305	933.8	1163.7	Available	المتاح	
200	101	73.7	137.9	113.5	98.7	74.8	129.4	130.2	112.5	Production	انتاج	العدس* Lentil
-	-	-	-	-	0.3	41.5	32.2	7.1	5.6	Import	استيراد	
12	15.7	13.9	19.9	19.8	18.6	15.4	42.3	31.6	19.8	Export	تصدير	
188	85.3	59.8	118	93.7	80.4	100.9	119.3	105.7	98.3	Available	المتاح	
64	52.4	34.2	41.3	30.7	53	27.4	53	55.9	50	Production	انتاج	الحمص Chick Peas
-	-	-	-	-	0.8	36.2	1.8	15.6	15.9	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	Export	تصدير	
64	52.4	34.2	41.3	30.7	53.8	63.6	54.8	71.5	65.8	Available	المتاح	
227	215.3	101.3	91.9	79.3	89.1	67.1	109.1	257.7	298.4	Production	انتاج	ذرة صفراء Maize
680	801	870.3	833.5	626.8	634.7	768.1	666.6	1109	1688	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	Export	تصدير	
907	1016.3	971.6	925.4	706.1	723.8	835.2	775.7	1366.7	1986	Available	المتاح	

* تم إدخال كميات من العدس ثم أعيد تصديرها على أنها منتج سوري + مدور

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٠-٢٠١١

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2011-2020

Tabel (157/1)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (١٥٧/١)

2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان Item		المادة Material
0.9	2.6	1	1.4	0.6	1.9	1.9	2.2	1.5	1.3	Production	انتاج	ذرة بيضاء Sorghum
-	0.0	0.2	0.1	0.3	0.8	1.1	-	-	-	Import	استيراد	
0.1	1.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
0.8	1.0	0.9	1.5	0.9	2.7	3	2.2	1.5	1.3	Available	المتاح	
-	18.5	5	17.8	10.7	29.3	65.3	316.9	1028	1805.2	Production	انتاج	شوندر سكري Sugar Beet
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
-	18.5	5	17.8	10.7	29.3	65.3	316.9	1028	1805.5	Available	المتاح	
22	15.3	17	15.9	19.9	15.4	17.9	15.4	13.1	11.9	Production	انتاج	فول سوداني بقشره Peanut
6	10.4	12.6	6.8	7.2	7.5	9.5	5.2	6.2	12.2	Import	استيراد	
0	-	-	0	-	-	-	-	0.1	0.3	Export	تصدير	
28	25.7	29.6	22.7	27.1	22.9	27.4	20.6	19.2	23.8	Available	المتاح	
19	13.3	14	14	8.3	11.9	14.7	15.8	15.6	17.1	Production	انتاج	تبغ خام Tobacco
-	-	-	-	0.1	0.2	0.5	-	1.3	0.8	Import	استيراد	
-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
19	13.2	14	14	8.4	12.1	15.2	15.8	16.9	17.9	Available	المتاح	
71	65.8	92.8	47.8	40.2	35.6	31.5	32	46.1	44.1	Production	انتاج	فول أخضر Broad Beans
-	-	-	-	-	0.8	0.4	1	-	-	Import	استيراد	
1	1	-	1.8	1.2	3.6	1.5	3.1	-	-	Export	تصدير	
70	64.8	92.8	46	39	32.8	30.4	29.9	46.1	44.1	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٠-٢٠١١

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2011-2020

Tabel (157/2)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (١٥٧/٢)

2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان Item		المادة Material
43.9	34.3	25.8	29.9	28.9	42.3	38.3	37.8	24.5	43.7	Production	انتاج	فاصولياء ولوبياء خضراء Haricot & Green Kidney
-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	Import	استيراد	
0.5	0.5	0.2	2.9	0.6	0.2	0.3	0.3	1.5	-	Export	تصدير	
43.4	33.8	25.6	27	28.3	42.1	38	37.5	23.2	43.7	Available	المتاح	
94.7	95	76.9	77.6	87	67.5	67.3	61	64.2	79.2	Production	انتاج	ملفوف وقرنبيط Cabbages &Cauliflower
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
6.3	1.7	0.7	12.6	14.9	16.3	15.8	9.3	27.1	15.8	Export	تصدير	
88.4	93.3	76.2	65	72.1	51.2	51.5	51.7	37.1	63.4	Available	المتاح	
5.7	6.6	5.9	7.3	9.2	8.3	6.1	7.9	8.4	11.2	Production	انتاج	يانسون* Aniseed
-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
4.4	5.1	7.2	7.7	9	7.5	6.6	7.4	12.1	8.4	Export	تصدير	
1.3	1.5	-1.3	-0.3	0.2	0.8	-0.5	0.5	-3.7	2.8	Available	المتاح	
6.4	7.5	5.7	2.2	3.4	5.3	6	10	5.9	5.3	Production	انتاج	دوار الشمس SunFlower
-	-	0.3	-	4.7	12.5	11.8	7.9	11.3	12.7	Import	استيراد	
0	0	0	0	0	0	0.1	0.5	1.2	3.1	Export	تصدير	
6.4	7.5	6	2.2	8.1	17.8	17.7	17.4	16	14.9	Available	المتاح	
30	27.1	33.7	31.7	20.7	26.7	25.5	24.2	29.4	30.5	Production	انتاج	ثوم جاف Dry Garlic
-	-	-	-	0.1	1.8	2	0.8	3.8	8.1	Import	استيراد	
1.1	0.0	0.2	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	Export	تصدير	
28.9	27.1	33.5	31.2	20.1	28	27	24.5	32.8	38.3	Available	المتاح	

*رقم التصدير أكبر من الإنتاج : يوجد كميات مدورة من الأعوام السابقة .

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١١-٢٠٢٠

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2011-2020

Tabel (157/3)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (٣/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011*	البيان Item		المادة Material
7.1	9.5	4.9	3.8	4	3.4	3.2	4.2	6.5	7.3	Production	انتاج	بازلاء حب Dry Peas
-	-	-	-	0.3	0.9	1.1	0	0.3	0.7	Import	استيراد	
0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	Export	تصدير	
7.1	9.5	4.9	3.8	4.3	4.3	4.3	4.2	6.8	8	Available	المتاح	
47.6	29	58.1	39	51.8	29.9	16.6	28.9	31.4	30.8	Production	انتاج	كمون* Cumin
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
4.2	10.1	19.9	44.5	35.5	24.8	13.7	22.4	17.5	38.1	Export	تصدير	
43.4	18.9	38.2	-5.5	16.3	5.1	2.9	6.5	13.9	-7.3	Available	المتاح	
15.5	12.9	15	15.2	9.7	9.2	7.8	9.6	11.6	13.6	Production	انتاج	بازلاء خضراء Green peas
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	Import	استيراد	
-	0.2	0.2	1.2	0.3	2	0.3	1.2	0.8	0.2	Export	تصدير	
15.5	12.7	14.8	14	9.4	7.2	7.5	8.4	10.8	14.5	Available	المتاح	
76.7	78.3	73.9	83.4	79.1	96.2	75.9	87.6	64.3	84.9	Production	انتاج	بصل جاف Dry Onion
-	-	-	-	-	17.1	1	8.6	13.2	34.2	Import	استيراد	
7.4	1.8	7.5	1	2.3	11.8	38.9	17.2	4.5	7	Export	تصدير	
69.3	76.5	66.4	82.4	76.8	101.5	38	79	73	112.1	Available	المتاح	
182.4	136.6	129.9	129.7	115.8	127.6	112.4	115.1	160.5	276.7	Production	انتاج	* خيار وقثاء وفرع وكوسا Cucumbers&P umpkin&Squa sh
-	-	-	-	-	4.8	12.3	8.6	36.4	24.9	Import	استيراد	
2.2	0.3	0.2	2.7	7.2	4.6	4.1	2.1	9.1	8.1	Export	تصدير	
180.2	136.3	129.7	127.0	108.6	127.8	120.6	121.6	187.8	293.5	Available	المتاح	

* رقم التصدير أكبر من الإنتاج : يوجد كميات مدورة من الأعوام السابقة .
* البيانات من ٢٠١٣-٢٠٢٠ فقط خيار وقثاء

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٠-٢٠١١

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2011-2020

Tabel (157/4)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٤/١٥٧)

2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان Item	المادة Material
328	216.5	191	158.5	212.7	270.8	230.9	215.1	478.3	670.6	Production	انتاج
-	-	-	-	-	0	2.1	1.9	6.2	6.1	Import	استيراد
1	2.9	-	-	0.2	1.1	12.9	21.8	29.3	80.7	Export	تصدير
327	213.6	191	158.5	212.5	269.7	220.1	195.2	455.2	596.0	Available	المتاح
139.1	93	55.6	54.7	54.7	67.3	54.3	45	57.1	99.3	Production	انتاج
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Import	استيراد
0.1	0.2	-	0	0	0.2	1.7	4.3	10.6	30.2	Export	تصدير
139	92.8	55.6	54.7	54.7	67.1	52.6	40.7	46.5	69.1	Available	المتاح
647.3	635.5	562.3	562.4	507.4	505.2	539.6	441.7	698.1	713.3	Production	انتاج
-	25	-	31.1	37.5	61.3	88.4	19.8	100.9	56.8	Import	استيراد
35	38.3	8	2.2	9.9	10.5	31.3	31.5	56.4	70.4	Export	تصدير
612.3	622.2	554.3	591.3	535	556	596.7	430	742.6	699.7	Available	المتاح
1268.4	1345.5	1079.2	1174.1	866.4	722.6	669	499.7	783.9	1155	Production	انتاج
-	-	-	-	0	38.4	64	64.7	115.3	122.8	Import	استيراد
111.4	93.3	21.4	8.2	23.4	38.9	99.3	65.3	207.5	315.1	Export	تصدير
1157	1252.2	1057.8	1165.9	843	722.1	633.7	499.1	691.7	962.7	Available	المتاح
28.9	24.2	32.9	31.4	25.7	29.2	32.9	31	33	36.2	Production	انتاج
-	-	-	-	-	-	0.1	0	0.3	1.2	Import	استيراد
0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير
28.8	24.2	32.9	31.4	25.7	29.2	33	31	33.3	37.4	Available	المتاح

* بندورة حقلية + محمية

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٠-٢٠١١

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2011-2020

Tabel (157/5)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٥/١٥٧)

2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان Item		المادة Material
34.1	40.1	27.9	11.9	14.2	45.7	56.9	59.2	207.4	235.1	Production	انتاج	القطن (شعر) Cotten (Fiber)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.5	Export	تصدير	
34.1	40.1	27.9	11.9	14.2	45.7	56.9	59.2	207.3	234.6	Available	المتاح	
2.7	2.2	0.7	1.8	1	1.4	1.1	3.6	0.9	2.4	Production	انتاج	فاصولياء ولوبياء حب Dry Haricot & Kidney
-	0.8	1.2	-	-	2	7.3	3.3	7.5	9.4	Import	استيراد	
0.1	0.0	-	0.7	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
2.6	3.0	1.9	1.1	1	3.4	8.4	6.9	8.4	11.8	Available	المتاح	
11.7	4	2.5	3.3	2.1	2.4	1.9	0.3	1	3.7	Production	انتاج	سمسم Sesame
25.9	30.1	29.4	26.6	24.9	15.6	15	17.2	46.7	57.9	Import	استيراد	
0	0	-	0	0	0	0.1	0.1	0.04	0.4	Export	تصدير	
37.6	34.1	31.9	29.9	27	18	16.8	17.4	47.66	61.2	Available	المتاح	
180	154.8	143.3	139.9	146.5	149.3	137.8	114.6	105.6	141.7	Production	انتاج	باذنجان Egg- plant
-	-	-	-	-	6.1	17.7	17.1	32.3	34.4	Import	استيراد	
1.2	0.8	0.3	7.2	8.7	5.9	5	2.8	9.8	7.8	Export	تصدير	
178.8	154	143	132.7	137.8	149.5	150.9	128.9	128.1	168.3	Available	المتاح	
781.2	844.3	664.6	849.9	668.4	913.3	392.2	842.1	1049.8	1095	Production	انتاج	زيتون Olive
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
9.6	7.7	5.6	5.3	5.9	5.7	6.5	6.8	2.9	10.8	Export	تصدير	
771.6	836.6	659	844.6	662.5	907.6	385.7	835.3	1046.9	1084.2	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١١-٢٠٢٠

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2011-2020

Tabel (157/6)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (١٥٧/٦) الوحدة : ألف طن

2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان Item		المادة Material
243.3	252	223.4	239.3	212.8	181.7	195.9	306.7	362.5	338	Production	انتاج	عنب طازج Grapes
1.6	1.1	1.5	0.1	-	0	0.1	0.1	0.3	0.7	Import	استيراد	
1.4	0.3	0.2	0.5	0.4	2.2	1.7	16.8	15.3	80.7	Export	تصدير	
243.5	252.8	224.7	238.9	212.4	179.5	194.3	290	347.5	258	Available	المتاح	
46.5	43	38	42	39	31.6	35.3	46.4	41.2	43	Production	انتاج	تين طازج Fig
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
1.6	3.2	4.8	4.3	4.4	3.8	4.5	4.4	3	4.7	Export	تصدير	
44.9	39.8	33.2	37.7	34.6	27.8	30.8	42	38.2	38.3	Available	المتاح	
35	39.4	39.3	46.7	50.2	39.6	32	65.3	72	75.9	Production	انتاج	مشمش Apricot
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
2.2	1.2	0.3	0.7	1.1	1.5	1	9.2	7.7	24.7	Export	تصدير	
32.8	38.2	39	46	49.1	38.1	31	56.1	64.3	51.2	Available	المتاح	
267.8	286.6	476.6	309	451.7	307.2	397.9	256.6	349.2	307.7	Production	انتاج	تفاح Apples
-	-	-	-	-	0.5	1	1.5	4.2	6	Import	استيراد	
33.7	44.1	44.2	46.6	42.1	65.1	73.4	114.6	89.6	116.6	Export	تصدير	
234.1	242.5	432.4	262.4	409.6	242.6	325	143.5	263.8	197.1	Available	المتاح	
21.5	23.7	23	24.2	28.6	24.9	23.7	24.5	26	23.5	Production	انتاج	إجاص وسفرجل Pear & Quince
-	-	-	-	-	-	0	0.5	1.4	5.6	Import	استيراد	
12.4	8.1	6.8	7	8	4.5	5.8	19.6	20.3	21.9	Export	تصدير	
9.1	15.6	16.2	17.2	20.6	20.4	17.9	5.4	7.1	7.2	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١١-٢٠٢٠

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2011-2020

Tabel (157/7)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (٧/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان Item		المادة Material
35.6	36.9	46.3	47.2	45.8	45.2	44	44.6	42.9	44.9	Production	انتاج	خوخ و جانرك Plum & Greenplum
-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.4	0.8	Import	استيراد	
24.8	8.5	6.7	7.7	15.2	8.5	13.3	32.3	21	25.4	Export	تصدير	
10.8	28.4	39.6	39.5	30.6	36.7	30.8	12.5	22.3	20.3	Available	المتاح	
106.5	107.5	90	87.1	69.8	67	66.3	66.2	69.2	70.3	Production	انتاج	رمان Pomegranate
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
36	-	17.2	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
70.5	107.5	72.8	87.1	69.8	67.0	66.3	66.2	69.2	70.3	Available	المتاح	
42.2	66	61.1	68.1	76.3	70.2	54.2	62.4	82.3	62.2	Production	انتاج	كرز Cherries
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
13.8	10.1	2.6	6.6	10.3	4.5	7.5	16.5	13.5	1.9	Export	تصدير	
28.4	55.9	58.5	61.5	66	65.7	46.7	45.9	68.8	60.3	Available	المتاح	
53.7	48	42	47.3	51.6	48.2	43.7	54.8	59.1	54.4	Production	انتاج	دراق Peach
-	-	-	-	-	0.1	2.4	1.3	7.4	11.1	Import	استيراد	
1.8	0.7	-	0.1	0.2	1.3	3.2	12.1	14.3	21.3	Export	تصدير	
51.9	47.3	42	47.2	51.4	47	42.9	44	52.2	44.2	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١١-٢٠٢٠

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2011-2020

Tabel (157/8)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (١٥٧/٨)

2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان Item		المادة Material
69.4	31.8	61.6	51	49.9	52.7	28.8	54.5	57.2	55.6	Production	إنتاج	فستق حلبي Pistachio
1.5	0.6	0.7	0.7	0.1	0.3	0.3	0.1	-	8.2	Import	استيراد	
3.1	2	6	3.7	7.9	5.8	1.7	8.1	8.4	4.4	Export	تصدير	
67.8	30.3	56.3	48	42.1	47.2	27.4	46.5	48.8	59.4	Available	المتاح	
833.7	1094.8	1157.3	1150.4	1173.1	1289.8	1134	1250.7	927.5	1163.7	Production	إنتاج	حمضيات Citrus
-	-	-	-	0	5.6	9.5	12.2	16.5	36.3	Import	استيراد	
150.3	37.8	27.1	41.4	94.3	89.6	137.8	148	131.2	236.1	Export	تصدير	
683.4	1057	1130.2	1109	1078.8	1205.8	1005.7	1114.9	812.8	963.9	Available	المتاح	
19.3	14.5	14.7	14.8	15.9	15.5	19.3	19.9	20.3	21.1	Production	إنتاج	صوف مغسول* Washed Wool
-	-	-	-	-	-	-	-	0.03	0.5	Import	استيراد	
17.2	15.6	20.8	12.3	20.6	23	15.9	11.4	9.8	4.9	Export	تصدير	
2.1	-1.1	-6.1	2.5	-4.7	-7.6	3.4	8.5	10.5	16.7	Available	المتاح	
2153.7	1785.1	1772.3	1873.8	1989	1978	2311.1	2363.5	2452.2	2558.3	Production	إنتاج	حليب Milk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
2153.7	1785.1	1772.3	1873.8	1989	1978	2311.1	2363.5	2452.2	2558.3	Available	المتاح	
2429.6	2457.6	2185.4	2077.3	2138	2037.2	2242.4	2466.1	2967.1	3457.4	Production	إنتاج	بيض مليون Eggs (Millions)
-	-	0.9	0.8	0.7	1.4	4	0.9	0.2	1.1	Import	استيراد	
-	-	-	-	6.7	-	38.1	142	19.8	1.2	Export	تصدير	
2429.6	2457.6	2186.3	2078.1	2132	2038.6	2208.3	2325	2947.5	3457.3	Available	المتاح	

*رقم التصدير أكبر من الإنتاج : يوجد كميات مدورة من الأعوام السابقة .

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٠-٢٠١١

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2011-2020

Tabel (157/9)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (٩/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان Item		المادة Material
148.4	116.2	129.7	130.5	136.7	132.8	161.3	163.9	172.1	172.4	Production	انتاج	لحوم
-	-	-	-	-	-	-	-	2.5	1	Import	استيراد	الأغنام
-	-	-	-	-	-	-	-	5.3	18.2	Export	تصدير	Sheep
148.4	116.2	129.7	130.5	136.7	132.8	161.3	164	169.3	155.2	Available	المتاح	Meat
65	52.5	49.9	54	58.3	58.5	65.7	67.1	68.9	71.5	Production	انتاج	لحوم
-	-	0	1	1.6	5	7.1	4.7	15.6	11.9	Import	استيراد	الأبقار
-	-	-	-	0	0	0	0.1	-	0.1	Export	تصدير	Cattle
65	52.5	49.9	55	59.9	63.5	72.8	71.7	84.5	83.3	Available	المتاح	Meat
12	10.9	11.1	11.1	11.3	11.2	13.8	13.7	13.7	14	Production	انتاج	لحوم
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	الماعز
-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	4.5	Export	تصدير	Goat
12	10.9	11.1	11.1	11.3	11.2	13.8	13.7	13.5	9.5	Available	المتاح	Meat
225.4	179.6	190.7	195.6	206.3	202.5	240.8	244.7	254.7	257.9	Production	انتاج	المجموع
-	-	0	1	1.6	5	7.1	4.7	18.1	12.9	Import	استيراد	Total
-	-	-	-	0	0	0	0.1	5.5	22.8	Export	تصدير	Of
225.4	179.6	190.7	196.6	207.9	207.5	247.9	249.3	267.3	248	Available	المتاح	Meat

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٠-٢٠١١

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2011-2020

Tabel (157/10)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (١٥٧/١٠) الوحدة : ألف طن

2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان Item		المادة Material
2.9	2.6	2.6	2.5	2.4	2.5	2.5	2.9	2.7	3	Production	انتاج	عسل Honey
-	-	-	-	0	0.1	0.3	-	-	0.1	Import	استيراد	
0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
2.9	2.6	2.6	2.5	2.4	2.6	2.8	2.9	2.7	3.1	Available	المتاح	
5.7	4.6	5.3	3.4	2.8	2.9	4.5	7.5	7	7.1	Production	انتاج	أسماك طازجة أو مبردة Fish
-	-	-	-	0.1	0.9	2.4	0.7	3.1	6.5	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
5.7	4.6	5.3	3.4	2.9	3.8	6.9	8.2	10.1	13.6	Available	المتاح	
125.7	123	121.9	123.1	110.4	103.9	100.4	108.7	139.5	180.4	Production	انتاج	لحم الدواجن Poultry Meat
6.6	-	8.8	6.2	2	5.1	6.8	5.2	7.9	6.9	Import	استيراد	
-	-	4.5	2.9	1.4	1.2	0.4	0.1	3	5.9	Export	تصدير	
132.3	123	126.2	126.4	111	107.8	106.8	113.8	144.4	181.4	Available	المتاح	

متوسط أسعار الجملة لبعض المحاصيل الزراعية لعام ٢٠٢١

The Average of Wholesale Prices for Some Agricultural Crops in The Year 2021

Tabel (157/11)

Unit :S.P

الوحدة: ل.س

جدول (١١/١٥٧)

متوسط سعر الكغ بالجملة The Average of k.g Price/Sum	Crop	المحصول	متوسط سعر الكغ بالجملة The Average of k.g Price/Sum	Crop	المحصول
1715	Plums	خوخ	931	Potato	بطاطا
1660	Grapes	عنب مائدة	4060	Garlic	ثوم
3741	Local Bananas	موز محلي	881	Protected or Imported Tomato	بندورة محمية أو مستوردة
2711	Olives	زيتون	694	Tomato	بندورة
10124	Olives Oil	زيت زيتون	733	Dry Onion	بصل جاف
2380	Lentils	عدس أحمر	390	Water Melon	بطيخ أحمر
2471	Chick Peas	حمص	479	Musk Melon	بطيخ أصفر
5316	Sun Flower	دوار الشمس	828	Egg Plant	بادنجان
9863	Cumin	كمون	1154	Cucumber	خيار
1535	Sheep Milk	حليب غنم	1090	Squash	كوسا
1090	Cattle Milk	حليب بقر	2447	Beans	فاصولياء
6024	Cattle Cheese	جبين بقر	1334	Lemon	ليمون حامض
7134	Sheep Cheese	جبين غنم	1229	Navel Orange	برتقال أبو صرة
22598	Sheep Ghee	سمن غنم	1085	Clementine	كرمنتينا
7632	Table Eggs(30 eggs)	بيض مائدة (٣٠ بيضة)	744	Grapefruit	كريفون
15483	Sheep Meat	لحم غنم بعظمه	1321	Golden Apple	تفاح كولدن
13256	Cattle Meat	لحم بقر بعظمه	2305	Apricot	مشمش
5426	Broilers Meat	لحم فروج	2613	cherries	كرز
6986	Fish Meat	لحم سمك	2776	Peaches	دراق

أسعار شراء المحاصيل التي تقوم مؤسسات الدولة بشرائها ٢٠١٢-٢٠٢١

Prices of Crops Bought by State Establishments 2012-2021

Tabel (157/12)

Unit:S.P/Kg

الوحدة:ل.س/كغ

جدول (١٢/١٥٧)

Years	الشوندر السكري Sugar beet	القطن Cotton	الحمص	العدس		ذرة صفراء Maize	الشعير Barley	القمح		السنوات
			Chick peas	Lentil				Wheat		
			الأبيض White	الأحمر Red	الأبيض White			الطري Soft	القباسي Durum	
2012	4.5	51	-	-	-	24	20	22	22.5	2012
2013	6.7	100	25	23	-	-	31	36	37	2013
2014	8.5	110	-	-	-	-	33	44	45	2014
2015	10	140	-	-	-	-	48	61	61	2015
2016	15	235	-	-	-	-	75	100	100	2016
2017	25	300	-	-	-	-	110	140	140	2017
2018	-	350	-	-	-	-	130	175	175	2018
2019	-	360	-	-	-	-	130	185	185	2019
2020	-	700	-	-	-	-	200	400	400	2020
2021	-	2500	-	-	-	-	-	900	900	2021

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢١

الباب الثامن (أهم البيانات الزراعية حسب القطاعات)

تطور الأراضي القابلة للزراعة والمستثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Development of Arable & Cultivated Lands by Sectors during (2017-2021)

Table (158) Area : 1000 Ha المساحة : ألف هكتار الجدول (١٥٨)

Year	Cultivated Lands أراضي مستثمرة				Arable Lands أراضي قابلة للزراعة				السنوات
	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	
	Total	Private	Cooperative	Public	Total	Private	Cooperative	Public	
2017	5734.4	3227.6	2506	0.76	6083	3556.2	2526	0.76	2017
2018	5728.3	3224.2	2503.3	0.8	6079.1	3554.3	2524	0.8	2018
2019	5724.1	3203.2	2504	0.93	6070.4	3545.5	2524	0.93	2019
2020	5726.5	3220.3	2505	1.2	6071.4	3545.2	2525	1.2	2020
2021	5727.8	3221.6	2505	1.2	6102.5	3576.3	2525	1.2	2021

تطور الأراضي المزروعة فعلاً حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Development of Actually Planted Lands by Sectors during (2017-2021)

Table (158/1) Area : 1000 Ha المساحة : ألف هكتار الجدول (١٥٨/١)

Year	Non-Irrigated Lands أراضي بعل				Irrigated Lands أراضي سقي				Actually Planted Lands أراضي مزرعة فعلاً				السنوات
	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	
	Total	Private	Cooperative	Public	Total	Private	Cooperative	Public	Total	Private	Cooperative	Public	
2017	3227.4	1782.23	1445	0.17	948.7	269.12	679	0.58	4176.1	2051.35	2124	0.75	2017
2018	3214.6	1775.42	1439	0.18	973.6	281.98	691	0.62	4188.2	2057.4	2130	0.8	2018
2019	3255.8	1815.62	1440	0.18	1013.1	321.35	691	0.75	4268.9	2137	2131	0.93	2019
2020	3271.7	1828.54	1443	0.16	1012.8	321.05	691	0.75	4284.5	2149.6	2134	0.91	2020
2021	3270.8	1828.64	1442	0.16	1092.9	398.9	693	1	4363.7	2227.54	2135	1.16	2021

القطاع العام = مزارع الدولة

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2017-2021)

الجدول (١٥٩) المساحة : ألف هكتار الإنتاج : ألف طن الغلة : طن /هـ Yield :M.T./Ha Production: 1000 M.T Area : 1000 Ha Table (159)

Crops	Year	الغلة			إنتاج			مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative		
Soft Wheat	2017	1.4	1.4	1.3	696	458	238	496	317	179	2017	القمح الطري
	2018	1.0	1.0	0.9	468	308	160	483	309	174	2018	
	2019	2.1	2.2	2.0	1321	912	409	624	421	203	2019	
	2020	1.9	2.0	1.8	1176	910	266	606	461	145	2020	
	2021	1.0	0.9	1.1	697	450	247	708	489	219	2021	
Durum Wheat	2017	1.7	1.8	1.6	1155	644	511	674	363	311	2017	القمح القاسي
	2018	1.2	1.3	1.2	755	421	334	614	331	283	2018	
	2019	2.4	2.5	2.4	1764	793	971	721	322	399	2019	
	2020	2.2	2.3	2.2	1673	842	831	744	366	378	2020	
	2021	1.5	1.5	1.4	1255	591	664	859	395	464	2021	
Total Wheat	2017	1.6	1.6	1.5	1851	1102	749	1170	680	490	2017	إجمالي القمح
	2018	1.1	1.1	1.1	1223	729	494	1097	640	457	2018	
	2019	2.3	2.3	2.3	3085	1705	1380	1345	743	602	2019	
	2020	2.1	2.1	2.1	2849	1752	1097	1350	827	523	2020	
	2021	1.2	1.2	1.3	1952	1041	911	1567	884	683	2021	
Barley	2017	0.8	0.9	0.8	990	690	300	1181	804	377	2017	الشعير
	2018	0.3	0.4	0.3	408	284	124	1187	810	377	2018	
	2019	2.1	2.1	2.1	3053	2173	880	1481	1053	428	2019	
	2020	1.5	1.5	1.3	2246	1722	524	1503	1112	391	2020	
	2021	0.2	0.1	0.3	252	142	110	1440	1007	433	2021	
Lentils	2017	1	1	1	138	78	60	135	75	60	2017	العدس
	2018	1	1	1	74	42	32	125	70	55	2018	
	2019	1	1	1	101	57	44	114	64	50	2019	
	2020	1.8	1.8	1.7	200	113	87	113	63	50	2020	
	2021	0.8	0.8	0.9	94	47	47	111	61	50	2021	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2017-2021)

الجدول (١٦٠) المساحة : ألف هكتار الإنتاج : ألف طن الغلة : طن هـ Yield :M.T./Ha Production: 1000 M.T Area : 1000 Ha Table (160)

Crops	Year	الغلة			إنتاج			مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني		
		Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative		
Chick peas	2017	0.7	1	0.6	41	16	25	61	19	42	2017	الحمص
	2018	0.7	1	0.6	34	13	21	52	16	36	2018	
	2019	0.7	1	0.6	52	20	32	78	24	54	2019	
	2020	0.9	1	0.9	64	22	42	72	23	49	2020	
	2021	0.6	1	0.5	36	12	24	63	18	45	2021	
Dry Broad Beans	2017	2	2	2	31	14	17	19	8	11	2017	الفول الحب
	2018	2	2	2	33	15	18	19	8	11	2018	
	2019	2	1	2	24	10	14	16	7	9	2019	
	2020	2	2	2	29	12	17	15	7	8	2020	
	2021	2	1	2	24	9	15	15	7	8	2021	
Dry Rambling Vetch	2017	1.1	2	1.0	8	3	5	7	2	5	2017	الجلبانة الحب
	2018	1.0	2	0.8	7	3	4	7	2	5	2018	
	2019	1.1	2	0.8	9	5	4	8	3	5	2019	
	2020	1.2	1	1.3	12	4	8	10	4	6	2020	
	2021	1.1	1	1.3	13	4	9	12	5	7	2021	
Dry Bitter Vetch	2017	0.5	-	1	1	-	1	2	-	2	2017	الكرسنة الحب
	2018	0.5	-	1	1	-	1	2	-	2	2018	
	2019	0.7	-	1	2	-	2	3	-	3	2019	
	2020	0.7	-	1	2	-	2	3	-	3	2020	
	2021	0.4	-	0.4	2	-	2	5	-	5	2021	
Dry Flowering Sern	2017	1	1	1	3	2	1	3	2	1	2017	البيقية الحب
	2018	1	1	1	3	2	1	4	3	1.3	2018	
	2019	1	1	1	5	4	1	5	4	1	2019	
	2020	1	1	1	4	3	1	6	4	2	2020	
	2021	1	1	1	3	2	1	6	4	2	2021	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2017-2021)

الجدول (١٦١) المساحة : ألف هكتار الإنتاج : ألف طن الغلة : طن / هـ Yield :M.T./H Area : 1000 H Production: 1000 M.T Table (161)

Crops	Year	Yield الغلة			Production إنتاج			Area مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative		
Dry Peas	2017	1	1	1.5	4	1	3	3	1	2	2017	البازلاء الحب
	2018	1	1	1.3	5	1	4	4	1	3	2018	
	2019	2	2	1.5	10	4	6	6	2	4	2019	
	2020	1	1.5	1.3	7	3	4	5	2	3	2020	
	2021	1.2	1.5	1.0	7	3	4	6	2	4	2021	
Maize	2017	3.4	3.8	3.2	92	38	54	27	10	17	2017	الذرة الصفراء
	2018	3.7	4.2	3.5	101	42	59	27	10	17	2018	
	2019	3.8	3.2	4.2	215	71	144	56	22	34	2019	
	2020	4.5	3.9	4.9	227	75	152	50	19	31	2020	
	2021	5.4	4.3	6.3	310	103	207	57	24	33	2021	
Sorghum	2017	2	1	3	1.4	0.5	0.9	0.7	0.4	0.3	2017	الذرة البيضاء
	2018	2	1	3	1	0.4	0.6	0.5	0.3	0.2	2018	
	2019	1.9	2	2	2.6	1.4	1.2	1.4	0.8	0.6	2019	
	2020	1.3	1	1	0.9	0.4	0.5	0.7	0.3	0.4	2020	
	2021	1	1	1	0.7	0.3	0.4	0.7	0.3	0.4	2021	
Cotton	2017	2	2.0	2	34	18	16	17	9	8	2017	القطن
	2018	1.6	1.6	1.7	80	42	38	50	27	23	2018	
	2019	3.4	3.6	3.1	115	65	50	34	18	16	2019	
	2020	3.0	3.2	2.7	98	55	43	33	17	16	2020	
	2021	2	2.5	2.1	66	37	29	29	15	14	2021	
Dry Haricot	2017	2	5	1.3	2	1	1	1.0	0.2	0.8	2017	الفاصولياء الحب
	2018	2	4	1.3	0.8	0.4	0.4	0.4	0.1	0.3	2018	
	2019	3	4	2	1.8	1	1	0.7	0.2	0.5	2019	
	2020	2	3	1.7	2	1	1	0.9	0.3	0.6	2020	
	2021	2	4	1.1	3	2	1	1.4	0.5	0.9	2021	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)
Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2017-2021)

الجدول (١٦٢) المساحة : ألف هكتار الإنتاج : ألف طن الغلة : طن/ هـ Yield :M.T./Ha Production: 1000 M.T Area : 1000 Ha Table (162)

Crops	Year	Yield الغلة			Production إنتاج			Area مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني		
		Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative		
Sesame	2017	0.8	0.7	2	3	2.8	0.2	4	3.9	0.1	2017	السمسم
	2018	0.8	0.8	2	2.5	2.3	0.2	3	2.9	0.1	2018	
	2019	0.8	0.7	2	4	3	1	5	4.5	0.5	2019	
	2020	0.8	0.6	2	12	9	3	16	14.2	1.8	2020	
	2021	0.9	0.8	3	12	9	3	13	12	1	2021	
Tobacco	2017	1.6	1.7	2	14	5	9	9	3	6	2017	التبغ
	2018	1.6	1.7	2	14	5	9	9	3	6	2018	
	2019	1.4	1.3	2	13	4	9	9	3	6	2019	
	2020	1.9	1.8	2	19	7	12	10	4	6	2020	
	2021	1.8	1.3	2	14	4	10	8	3	5	2021	
Sugar beet	2017	36	80	25	18	8	10	0.5	0.1	0.4	2017	الثوندر السكري
	2018	50	-	30	5	-	5	0.1	-	0.1	2018	
	2019	45	-	45	18	-	18	0.4	-	0.4	2019	
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020	
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2021	
Peanut	2017	2.7	4	2	16	8	8	6	2	4	2017	الفول السوداني
	2018	2.8	4	2	17	9	9	6	2	4	2018	
	2019	2.5	3	2	15	6	9	6	2	4	2019	
	2020	3.1	3	3	22	10	12	7	3	4	2020	
	2021	3.3	3	3	36	16	20	11	5	6	2021	
Sunflower	2017	2	2	2	2	1	1	1	0.5	0.5	2017	دوار الشمس
	2018	1.5	1.5	1.5	6	3	3	4	2	2	2018	
	2019	1.6	2	1	8	6	2	5	3	2	2019	
	2020	1.2	1.3	1	6	4	2	5	3	2	2020	
	2021	1.3	1.5	1	4	3	1	3	2	1	2021	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2017-2021)

الجدول (١٦٣) المساحة : ألف هكتار الإنتاج : ألف طن الغلة : طن/هـ Yield :M.T./Ha Production: 1000 M.T Area : 1000 Ha Table (163)

Crops	Year	الغلة			إنتاج			مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative		
Tomato	2017	43	54	38	558	215	343	13	4	9	2017	البندورة
	2018	50	64	44	498	192	306	10	3	7	2018	
	2019	55	50	59	772	302	470	14	6	8	2019	
	2020	56	51	60	781	305	476	14	6	8	2020	
	2021	50	42	58	757	296	461	15	7	8	2021	
Potato	2017	23	22	27	562	323	239	24	15	9	2017	البطاطا
	2018	26	23	30	562	323	239	22	14	8	2018	
	2019	25	23	30	636	366	270	25	16	9	2019	
	2020	23	21	27	647	374	273	28	18	10	2020	
	2021	23	20	28	595	347	248	26	17	9	2021	
Dry Onion	2017	14	12	23	83	60	23	6	5	1	2017	البصل الجاف
	2018	15	13	22	74	54	20	5	4	1	2018	
	2019	13	11	21	78	57	21	6	5	1	2019	
	2020	13	11	20	77	57	20	6	5	1	2020	
	2021	16	14	23	80	57	23	5	4	1	2021	
Watermelon	2017	13	12	18	159	105	54	12	9	3	2017	البطيخ الأحمر
	2018	24	21	33	191	126	65	8	6	2	2018	
	2019	22	19	28	217	133	84	10	7	3	2019	
	2020	14	14	14	328	228	100	23	16	7	2020	
	2021	14	14	14	437	282	155	31	20	11	2021	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2017-2021)

Table (164) Area : 1000 Ha Production: 1000 M.T No: 1000 Tree العدد : ألف شجرة الإنتاج : ألف طن المساحة : ألف هكتار الجدول (١٦٤)

Trees	Year	الإنتاج Production			الأشجار في عمر الثمر Fruit Bearing Trees			إجمالي عدد الأشجار Total Number of Trees			مساحة Area			السنوات	اسم الشجرة
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative		
Olive	2017	850	392	458	81921.7	29786.5	52135.2	102039.4	38293.4	63746.1	692	272	420	2017	الزيتون
	2018	665	307	358	85072.3	30932.1	54140.2	103719.2	38923.7	64795.5	693	272	421	2018	
	2019	844	397	447	87084.8	32941.8	54143	103445	38647	64798	693	272	421	2019	
	2020	781	375	406	92525	34949	57576	103956.8	38837.8	65119	696	276	420	2020	
	2021	566	272	294	92389.1	34897.7	57491.4	103693	38691	65002	693	272	421	2021	
Grapes	2017	239	52	187	23837.6	3790.3	20047.3	28271.9	4591.8	23680	46	5	41	2017	العنب
	2018	223	49	174	24134.3	3837.5	20296.8	28156.7	4573.2	23583.5	45	5	40	2018	
	2019	252	56	196	23593.2	3857.2	19736	27784.8	4722.8	23062	45	5	40	2019	
	2020	243	54	189	24091.7	3938.7	20153	27100	4661	22439	44	4	40	2020	
	2021	213	38	175	24209.1	3998.6	20210.5	27052	4637.7	22414	44	4	40	2021	
Fig	2017	42	10	32	2388.1	567.4	1820.6	2586.3	563.9	2022.4	9	1	8	2017	التين
	2018	38	9	29	2428.6	576.8	1851.8	2605.4	568.1	2037.3	9	1	8	2018	
	2019	43	10	33	2484.2	596.2	1888	2787.2	613.2	2174	9	1	8	2019	
	2020	47	11	36	2525.8	606.2	1919.6	2840.2	624.9	2215.3	9	1	8	2020	
	2021	41	8	33	2519.5	599.2	1920.3	2841.2	625.9	2215.3	9	1	8	2021	
Apricot	2017	47	8	39	2675.3	554.7	2120.5	3008.6	727.7	2280.9	14	3	11	2017	المشمش
	2018	39	7	32	2460.2	510.2	1950	2811.4	680	2131.4	14	3	11	2018	
	2019	39	7	32	2263.7	474.7	1789	2930.6	702.6	2228	13	2	11	2019	
	2020	35	6	29	1967.8	412.6	1555.2	3048.9	731	2317.9	14	3	11	2020	
	2021	34	5	29	1964.1	404	1560.1	3048.1	911.1	2137	14	3	11	2021	
Nuts	2017	12	5	7	631.6	179.8	451.8	764.4	209.8	554.6	3	1	2	2017	الجوز
	2018	12	5	7	657.2	187.1	470.1	778.3	213.7	564.6	3	1	2	2018	
	2019	11	3	8	634.5	166.5	468	802.4	228.9	573.5	3	1	2	2019	
	2020	11	3	8	623.6	163.6	460	796.0	227.1	568.9	3	1	2	2020	
	2021	12	3	9	605.4	155.1	450	765.1	211.5	553.6	3	1	2	2021	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2017-2021

Table (165)		Area : 1000 Ha			Production: 1000 M.T			No: 1000 Tree			العدد : ألف شجرة			الإنتاج : ألف طن			المساحة : ألف هكتار			(الجدول ١٦٥)		
Trees	Year	Production الإنتاج			الأشجار في عمر الثمر Fruit Bearing Trees			إجمالي عدد الأشجار Total Number of Trees			Area مساحة			السنوات	اسم الشجرة							
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative									
Apples	2017	309	83	226	12812.1	1619.5	11192.6	15758.5	897	14861.5	52	15	37	2017	التفاح							
	2018	477	129	348	13070.3	1652.2	11418.1	15707.2	894.1	14813.1	52	15	37	2018								
	2019	287	87	200	13060.9	1645.9	11415	15660.9	853.9	14807	52	15	37	2019								
	2020	268	81	187	13324.3	1679.1	11645.2	15485.6	844.3	14641.3	52	15	37	2020								
	2021	302	100	202	13346.2	1690	11656.2	15525.9	865.1	14660.8	52	15	37	2021								
Pear	2017	21	7	14	1029.3	275.1	754.2	1270.4	374.2	896.2	4	1	3	2017	الاجاص							
	2018	20	7	13	1029.1	275.1	754	1256.3	370.1	886.2	4	1	3	2018								
	2019	21	7	14	986.6	238.6	748	1304.7	414.7	890	4	1	3	2019								
	2020	18	6	12	971.7	235	736.7	1298.2	412.6	885.6	4	1	3	2020								
	2021	16	5	11	968.5	33.1	935	1281.6	406.3	875.3	4	1	3	2021								
Plum	2017	31	15	16	1235.6	561.6	674	1545.6	642.8	902.8	4	2	2	2017	الخوخ							
	2018	31	15	16	1293.8	588.1	705.7	1537.2	639.4	897.8	4	2	2	2018								
	2019	27	13	14	1242.7	559.7	683	1528.3	653.3	875	4	2	2	2019								
	2020	26	13	13	1155.6	520.5	635.1	1425.4	609.3	816.1	4	2	2	2020								
	2021	22	11	11	1136.8	512	624.8	1373.6	587.2	786.4	4	2	2	2021								
Green plum	2017	16	8	8	574.9	271	303.9	662.9	304.2	358.7	2	1	1	2017	الجانرك							
	2018	15	8	8	576.5	271.8	304.7	641.4	294.4	347	2	1	1	2018								
	2019	10	2	8	438.1	206.1	232	552	254	298	2	1	1	2019								
	2020	10	2	8	427.7	201.2	226.5	548.4	252.3	296.1	2	1	1	2020								
	2021	9	1	8	433	203.9	229.1	545.1	250.8	294	2	1	1	2021								
Pomegranate	2017	87	39	46	3170.7	1354.5	1816.2	3466.7	1480.6	1986.1	6	2	4	2017	الرمان							
	2018	90	43	47	3198.8	1366.5	1832.3	3486.3	1489	1997.3	6	2	4	2018								
	2019	107	51	56	3366.1	1396.1	1970	3708.5	1578.5	2130	7	3	4	2019								
	2020	107	51	56	3404.2	1411.9	1992.3	3782.4	1610	2172.4	7	3	4	2020								
	2021	91	43	48	3393.3	1396.2	1997.1	3767.9	1602.3	2165.6	7	3	4	2021								

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2017-2021)

Table (166)		Area : 1000 Ha			Production: 1000 M.T			No: 1000 Tree			العدد : ألف شجرة			الإنتاج : ألف طن			المساحة : ألف هكتار			(١٦٦) الجدول
Trees	Year	الإنتاج			الأشجار في عمر الثمر			إجمالي عدد الأشجار			مساحة			السنوات	اسم الشجرة					
		المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني							
		Total	Private	Cooper- ative	Total	Private	Coope- rative	Total	Private	Coope- rative	Total	Private	Coope- rative							
Cherries	2017	68	13	55	6124.4	1251.5	4872.9	7620.6	1429.1	6191.5	30	5	25	2017	الكرز					
	2018	61	12	49	6232.3	1273.6	4958.7	7915.1	1484.4	6430.7	30	5	25	2018						
	2019	66	13	53	6805.7	1779.7	5026	8398.4	1918.4	6480	30	5	25	2019						
	2020	42	8	34	7009.1	1832.9	5176.2	8648.5	1975.5	6673	30	5	25	2020						
	2021	44	9	35	7050.8	1843.8	5207	8459.2	1932.3	6526.9	30	5	25	2021						
Almond	2017	51	12	39	18691.7	4112	14579.7	25481.4	1947.4	23534	72	17	55	2017	اللوز					
	2018	98	23	75	19997.1	4399.2	15597.9	25575.9	1954.7	23621.2	72	17	55	2018						
	2019	80	17	63	20176.1	4566.1	15610	25613	1963	23650	72	17	55	2019						
	2020	123	26	97	23801.8	5386.6	18415.2	26220	2009.5	24210.1	72	17	55	2020						
	2021	88	19	69	24493.9	6599.2	17894.8	26249.4	2011.8	24237.6	72	17	55	2021						
Peach	2017	47	27	20	2139.5	1037.9	1101.6	2415.2	1138.2	1277	6	3	3	2017	الدراق					
	2018	42	24	18	2232	1082.4	1149.6	2491.7	1174.3	1317.4	6	3	3	2018						
	2019	48	26	22	2243.1	1088.1	1155	2540.3	1215.3	1325	6	3	3	2019						
	2020	54	29	25	2242	1087.6	1154.4	2552.9	1221.3	1331.6	6	3	3	2020						
	2021	50	25	25	2239.6	1086.4	1153.2	2567.6	1228.4	1339.2	6	3	3	2021						
Quince	2017	3	1	2	159.8	66.4	93.3	194.9	79.9	115	0.4	0.2	0.2	2017	السفرجل					
	2018	3	1	2	153	63.7	89.3	197.9	81.2	116.7	0.4	0.2	0.2	2018						
	2019	3	1	2	143.9	56.9	87	196.6	79.6	117	0.4	0.2	0.2	2019						
	2020	3	1	2	143.9	56.9	87	191	77.3	113.7	0.4	0.2	0.2	2020						
	2021	3	1	2	124.5	49.2	75.3	169.1	68.5	100.7	0.3	0.2	0.1	2021						
Pistachio	2017	51	30	21	7064.8	4013.2	3051.6	9893.3	5714.4	4179	60	28	32	2017	الفسطق الحلبي					
	2018	62	37	25	7130	4049.9	3080.1	9966.3	5756.5	4209.8	60	28	32	2018						
	2019	32	17	15	7403.7	4219.7	3184	9626.4	5583.4	4043	60	28	32	2019						
	2020	69	37	32	7856	4477.5	3378.5	9745.3	5652.4	4092.9	60	28	32	2020						
	2021	43	23	20	7803.5	4447.5	3355.9	9742.5	5650.7	4091.8	60	28	32	2021						

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2017-2021)

Table (167) Area : 1000 Ha Production: 1000 M.T No: 1000 Tree العدد : ألف شجرة الإنتاج : ألف طن المساحة : ألف هكتار الجدول (١٦٧)

Trees	Year	الإنتاج			الأشجار في عمر الثمر			إجمالي عدد الأشجار			مساحة			السنوات	اسم الشجرة
		المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني		
		Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative		
Lemon	2017	154	76	78	2440	1160.4	1279.6	2574.9	1235.4	1339.5	7	3	4	2017	الليمون الحامض
	2018	174	86	88	2442.7	1161.3	1281.4	2582.8	1238.7	1344.1	7	3	4	2018	
	2019	153	72	81	2423.5	1148.5	1275	2556.5	1221.5	1335	7	3	4	2019	
	2020	106	50	56	2462.3	1166.9	1295.4	2637.4	1260.2	1377.2	7	3	4	2020	
	2021	114	54	60	3157	1496.1	1660.9	3384	1616.9	1767.1	7	3	4	2021	
Orange	2017	722	354	368	8169	3874.9	4294.1	8717.7	4272.1	4445.6	27	13	14	2017	البرتقال
	2018	717	352	365	8047.4	3817.4	4230	8311.2	4072.6	4238.6	26	13	13	2018	
	2019	706	331	375	7974.2	3756.2	4218	8196.4	3986.4	4210	25	12	13	2019	
	2020	503	236	267	8074.1	3803.3	4270.8	8362.6	4067.2	4295.4	26	13	13	2020	
	2021	527	248	279	8042.7	3788.5	4254.2	8398.5	4046.1	4352.4	26	13	13	2021	
Mandarin & Grapefruit	2017	274	137	137	3345.1	1677.3	1667.8	3504.2	1779.4	1724.8	10	5	5	2017	اليوسفي والليمون الهندي
	2018	266	133	133	3244.7	1626.8	1617.9	3355.2	1703.6	1651.6	10	5	5	2018	
	2019	236	113	123	3199.7	1604.7	1595	3312.6	1666.6	1646	10	5	5	2019	
	2020	225	108	117	3260.1	1635	1625.1	3370.9	1695.9	1675	10	5	5	2020	
	2021	212	102	110	3185.4	1597.5	1587.9	3376.9	1670.5	1706.4	10	5	5	2021	
Total Citrus	2017	1150	567	583	13954.1	6712.6	7241.5	14796.8	7286.9	7509.9	44	21	23	2017	إجمالي الحمضيات
	2018	1157	571	586	13734.8	6605.5	7129.3	14249.2	7014.9	7234.3	43	21	22	2018	
	2019	1095	516	579	13597.4	6509.4	7088	14065.5	6874.5	7191	42	20	22	2019	
	2020	834	393	441	13796.5	6605.1	7191.4	14370.9	7023.3	7347.6	43	21	22	2020	
	2021	853	404	449	14385.1	6882.1	7503	15159.4	7333.5	7825.9	43	21	22	2021	

الحيوانات الزراعية ومنتجاتها حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Agricultural Animals & their Products by Sectors during (2017-2021)

الجدول (١٦٨) : العدد : ألف رأس الإنتاج : ألف طن البيض : مليون Eggs:Million Egg Production: 1000 M.T No: 1000 Head Table (168)

Animal	Year	حليب أو بيض Milk, Eggs			الطوب أو البيض Milked, Layers			اجمالي العدد Total. No. of Animals			السنوات	الحيوان
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperat ive	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperat ive	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperat ive		
Cows	2017	1178	303	875	458	96	362	833	278	555	2017	أبقار
	2018	1072	267	805	426	89	337	767	259	508	2018	
	2019	1081	301	778	442	104	338	788	268	520	2019	
	2020	1310	368	942	514	139	375	884	314	570	2020	
	2021	1236	348	888	502	133	369	872	308	564	2021	
Sheep	2017	563	150	413	8946	3462	5484	13876	5133	8743	2017	أغنام
	2018	564	147	417	9116	3528	5588	14053	5199	8855	2018	
	2019	574	150	424	9496	3615	5881	14558	5396	9162	2019	
	2020	706	324	382	10539	3980	6559	16073	5958	10115	2020	
	2021	703	323	380	11050	4173	6877	16783	6318	10465	2021	
Goats	2017	127	47	80	1210	478	732	1807	712	1095	2017	ماعز
	2018	130	48	82	1195	472	723	1807	713	1094	2018	
	2019	123	43	80	1202	442	728	1844	670	1142	2019	
	2020	131	49	82	1346	507	839	1996	760	1236	2020	
	2021	105	35	70	1275	470	805	1907	717	1190	2021	
Poultry	2017	2077	1348	729	10371	6508	3863	15542	9752	5789	2017	دواجن
	2018	2185	1418	767	11137	6989	4148	16477	10291	6186	2018	
	2019	2458	1608	850	12435	6615	5820	18498	12218	6280	2019	
	2020	2430	1593	837	12590	6722	5868	18741	12397	6344	2020	
	2021	2097	1362	735	10994	6901	4093	16686	11041	5645	2021	

الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Agricultural Machinery Used in Agriculture by Sectors during (2017-2021)

Table (169) Number: Per Unit

الجدول (١٦٩) العدد : بالوحدة

Year	مضخات رفع المياه Pumps			حصادات دراسات Combined Harvesters Threshers			جرارات Tractors			السنوات
	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	
2017	198768	97305	101463	6447	4462	1985	113873	45370	68503	2017
2018	195947	96522	99425	4196	1967	2229	112033	44799	67234	2018
2019	189011	87198	101813	5316	3345	1971	108490	38935	69555	2019
2020	186159	84628	101531	5291	3304	1987	108553	38732	69821	2020
2021	184300	84476	99824	5739	3526	2213	108754	38894	69860	2021

المرشات والنفارات المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٧-٢٠٢١)

Sprayers & Sprinklers Used in Agriculture by Sectors during (2017-2021)

Table (169/1)

Number: Per Unit

الجدول (١٦٩/١) العدد : بالوحدة

Year	النفارات Sprinklers			المرشات Sprayers			السنوات
	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	
2017	7498	1322	6176	114284	34858	79426	2017
2018	7526	1316	6210	110576	34615	75961	2018
2019	7861	1310	6551	111185	34162	77023	2019
2020	7732	1169	6563	114176	34913	79263	2020
2021	8392	1205	7187	117055	36323	80732	2021

THE STATISTICS OF IMPORT AND EXPORT DO NOT INCLUDE

- A- Import and export under border agreement.
- B- Passengers goods.
- C- Imported or exported goods by mail which value is not less than 5 Syrian pounds.

NOTES

The data of fertile elements instead of chemicals fertilizers quantities consumption and were calculated on the basis of fertilization year begins from 1st of July each year and ends by the end of Jun next year.

- The figures has been rounded for omitting decimal.
- The figure 0 means that less than 1 or equal to zero
- The figure (-) means that the data does not exist

- Terms used in this abstract:

Area in hectares (Ha).

Production in metric tons (M.T).

Yield in (Kg/Ha).

No of trees (1000).

This abstract accredited with the approval of C.B.S No 1132/204 / Date 3/10 / 2022.

IMPORTANT REMARKS

Most of the data of the Annual Agricultural Abstracts are collected from the Village Records and the figures are approved by the sub-agricultural council in the governorates (mohafazat) before being sent to Ministry of Agriculture and Agrarian Reform to be approved and issued in its relevant issues except the data of some crops which are collected by random sampling to estimate the area and production in addition to collecting data from Village Statistical Records method.

RANDOM SAMPLING METHOD

The main winter crops (Wheat, Barley and Lentil) are collected by this method and carried out in cooperation with the Central Bureau of Statistics, the General Organization of Cereals and Mills and the General Union of Peasants. Final results are accredited to be studied by the previous authorities.

Since 1983 the area and production of Cotton were estimated using the random sampling method in cooperation with the General union of peasants and the central Bureau of statistics.

OFFICE CALCULATION METHOD

By this method the terminal estimation of sugar beet and tobacco area and production are accredited by the General Organization of Sugar and General Organization of Tobacco respectively. Also the statistics regarding the rain precipitation coming from all centers in the governorates to the General Directorate of Meteorology. And the chemical fertilizers consumed by Land and Water Directorate, in the Ministry of Agriculture and Agrarian Reform also the loans from C.A.B. and fish production from the General Commission for Fisheries related to the Ministry of Agriculture and Agrarian Reform. As to the production costs of the main agricultural crops are estimated annually on the basis of field study which gives average of the actual costs born by a farmer within each governorate and through it the republic average is obtained and they are defined according to this price of these crops. Also prices of other crops are defined which the Establishments of public sectors market them.

The data of the main agricultural balance include the data of agricultural production, import, export, the main agricultural and animal production which are under consumption, regardless of the stocked in the beginning of the period and its end.

3- THIRD SETTLEMENT ZONE

A zone with annual rainfall rate reach 250 mm and not less than this during the half of the relative years i.e. it is possible to get one to two Seasons each three years. Its main crops is barley, legumes could be planted. The area of this zone is 1303000 ha. That forms 7.1% the republic area.

4- FOURTH SETTLEMENT ZONE

(Marginal)with annual rainfall rate between 200-250 mm. not less that 200 mm. during the half of the relevant years. It is good just for barley or for permanent grazing crops, the area of this Zone is 1830000 ha, That forms 9.9% of the republic area.

5- FIFTH SETTLEMENT ZONE

(Desert and steppe): This area covers the rest of the republic land and it is not suitable for rain field planting. The area of this zone is 10209000 ha, form 55.1% of the republic area.

FORWARD

The total area of S.A.R is 18518000 ha. Which is divided into five agricultural settlement zones according to the amount annual rainfall as follows.

1- FIRST SETTLEMENT ZONE

A zone with annual rainfall over 350 mm. It is divided into two areas:

A-The area of annual rainfall rate over 600 mm. Where rain field crops could be successfully planted.

B-The area of annual rainfall rate between 350-600 mm. and not less than 300 mm. during the 2/3 of the relevant year i.e. it is possible to get two seasons every three years and its main crops are: Wheat, Legumes and Summer Crops. The area of this zone is 2701000 ha. That forms 14.6% of the republic area.

2- SECOND SETTLEMENT ZONE

A zone with annual rainfall rate 250-350 mm. and not less than 250 mm. during 2/3 of the relevant year i.e. it is possible to get two barley seasons each three years, and could be planted beside barley, wheat, legumes and summer crops.

The area of this zone is 2475000 ha. That forms 13.3% of the republic area.

TABLE(119)	No.of Broiler
TABLE(120)	BEEHIVES PRODUCTION
TABLE(121)	FISH PRODUCTION
SIXTH CHAPTER: Agriculture Machinery, Fertilizer, Employees Working & Loans	
TABLE(122)	AGRICULTURAL MACHIE
TABLE(123)	AGRICULTURAL MACHIE
TABLE(124)	GINNING PLANTS MILLS AGRI. FACTORIES
TABLE(125)	FERTILIZER UTILIZATION
TABLE(126)	TOTAL PRODUCTION OF OIL COMPONENTS
TABLE(127)	AFFORESTRATION & FOROSTRY ACTIVITIES
TABLE(128)	RECLAIMED AREA OF FRUITFUL FORESTION PROJECTS
TABLE(129)	FORESTRY LINES FIRE LINES AND RECLAMATION
TABLE(129/1)	THE DEVELOPMENT OF PROTECTED CULTIVATION
TABLE(130)	LOANS EXTENDED BY MOHAFAZAT
TABLE(131)	LOANS EXTENDED BY CROPS
TABLE(132)	TOTAL OF EMPLOYEES IN THE MINISTRY
TABLE(133)	TOTAL OF EMPLOYEES IN THE MINISTRY
SEVENTH CHAPTER: Prices, Production Cost & Commodity Balance□	
TABLE(134)	PRODUCT COST FOR IRRIGATED SOFT WHEAT
TABLE(134/1)	PRODUCT COST FOR NON IRRIGATED SOFT WHEAT
TABLE(135)	PRODUCT COST FOR-IRRIGATED DURUM WHEAT
TABLE(136)	PRODUCT COST FOR NON- IRRIGATED DURUM WHEAT
TABLE(137)	PRODUCT COST FOR NON-IRRIGATED BARLEY
TABLE(138)	PRODUCT COST FOR NON-IRRIGATED CHICK PEAS
TABLE(139)	PRODUCT COST FOR NON-IRRIGATED RED LENTILS
TABLE(140)	PRODUCT COST FOR IRRIGATED MAIZE
TABLE(141)	PRODUCT COST FOR IRRIGATED PEANUT
TABLE(142)	PRODUCT COST FOR IRRIGATED WHITE ONION
TABLE(143)	PRODUCT COST FOR IRRIGATED RED ONION
TABLE(144)	PRODUCT COST FOR COTTON
TABLE(145)	PRODUCT COST FOR SUGAR BEET
TABLE(146)	PRODUCT COST FOR AUTUMN POTATO
TABLE(147)	PRODUCT COST FOR SUMMER POTATO

TABLE(148)	PRODUCT COST FOR SPRING POTATO
TABLE(149)	PRODUCT COST FOR TOMATO
TABLE(150)	PRODUCT COST FOR DRY GARLIC
TABLE(151)	PRODUCT COST FOR SESAME
TABLE(152)	PRODUCT cost Average for Non- Irrigated Olives
TABLE(153)	PRODUCT cost Average for Non- Irrigated Grapes
TABLE(154)	PRODUCT cost Average for Irrigated Apples Trees
TABLE(155)	PRODUCT cost Average for Non - Irrigated Apples
TABLE(156)	PRODUCT cost Average for Citrus Trees
TABLE (157-157/10)	MAIN AGRICULTURAL COMMODITIES
TABLE (157/11)	THE AVERAGE OF WHOLESALE PRICES FOR SOME CROPS
TABLE (157/12)	PRICES OF CROPS BOUGHT BY STATE ESTABLHSHMENTS
EIGHTH CHAPTER: The Most Important Agricultural Data By Sectors	
TABLE(158)	CULTIVABLE & CULTIVATED LAND BY SECTORS
TABLE(159)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTORS
TABLE(160)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTORS
TABLE(161)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTORS
TABLE(162)	AREA.PROD. AND YIELD CROPS BY SECTORS
TABLE(163)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTORS
TABLE(164)	AREA,NUMBER & PROD. OF FRUIT TREES
TABLE(165)	AREA,NUMBER & PROD. OF FRUIT TREES
TABLE(166)	AREA,NUMBER & PROD. OF FRUIT TREES
TABLE(167)	AREA,NUMBER & PROD. OF FRUIT TREES
TABLE(168)	AGRICULTURAL ANIMALS AND THEIR PRODUCTS
TABLE(169)	AGRICULTURAL MACHINERY
	ENGLISH FORWARD

TABLE(58)	SPRING TOMATO
TABLE(59)	AUTUMN TOMATO
TABLE(60)	TOMATO IN GREEN HOUSE
TABLE(61)	WATER MELON
TABLE(62)	MUSK MELON
TABLE(63)	POTATO
TABLE(64)	SPRING POTATO
TABLE(65)	SUMMER POTATO
TABLE(66)	AUTUMN POTATO
TABLE(67)	HARICOT BEANS
TABLE(68)	GREEN KIDNEY BEANS
TABLE(69)	PUMPKINS
TABLE(70)	EGG PLANT
TABLE(71)	CUCUMBER & SNAKE CUCUMBER
TABLE(72)	DRY GARLIC
TABLE(73)	OKRA
TABLE(74)	SQUASH
TABLE(75)	DRY ONION
TABLE(76)	GREEN PEPPER
TABLE(77)	Other VEGETABLES
FOURTH CHAPTER: Fruitful & Forestry Tree	
TABLE(78)	OLIVES
TABLE(79)	GRAPES
TABLE(80)	FIGS
TABLE(81)	APRICOT
TABLE(82)	NUTS
TABLE(83)	APPLES
TABLE(84)	PEARS
TABLE(85)	PLUMS
TABLE(86)	GREEN PLUMS
TABLE(87)	POMEGRANATES
TABLE(88)	CHERRIES
TABLE(89)	ALMONDS
TABLE(90)	PEACHES
TABLE(91)	QUINCE
TABLE(92)	PISTACHIO
TABLE(93)	LEMONS
TABLE(94)	ORANGES

TABLE(94/1)	MANDARIN
TABLE(95)	GRAPEFRUIT&POMELOS
TABLE(96)	TOTAL CITRUS
TABLE(97)	LOQUATS
TABLE(98)	PALM TREE
TABLE(98/1)	OTHER TREES
TABLE(99)	DISTR.OLIVE&APRICOT PRO. USE
TABLE(100)	DISTR.FIGS&GRAPES PRO USE
TABLE(101)	AREA AND NUMBER OF THE FRUITFUL FORESTRY TREES
TABLE(102)	AREA AND NUMBER OF NATURAL FORESTRY TREES
TABLE(103)	AREA AND NUMBER OF TREES IN THE ARTIFICIAL OF FORESTATION SITES
TABLE(104)	ACTIVAL AREA OF FORESTS AND REGISTERED AREAS AS FORESTS BY LAND USING
FIFTH CHAPTER: Farm Animals & Its Products	
TABLE(105)	NUMBER AND PRODUCTION OF CATTEL
TABLE(106)	NUMBER AND PRODUCTION OF LOCAL CATTLE
TABLE(107)	NUMBER AND PRODUCTION OF SHAMI CATTLE
TABLE(108)	NUMBER AND PRODUCTION OF FOREIGN CATTLE
TABLE(109)	NUMBER AND PRODUCTION OF IMPROVED CATTLE
TABLE(110)	NUMBER AND PRODUCTION OF SHEEP
TABLE(111)	NUMBER AND PRODUCTION OF GOATS
TABLE(112)	NUMBER AND PRODUCTION OF GOATS BY KIND
TABLE(113)	BUFFALO AND PRODUCTION
TABLE(114)	MILK AND MEAT PRODUCTION
TABLE(114/1)	ANIMALS SLAUGHTERED
TABLE(114/2)	TOTAL FARM ANIMALS
TABLE(115)	OTHER FARM ANIMALS
TABLE(115/1)	PURE ARAB HORSES
TABLE(116)	Number of Layers Poultry & Eggs Production
TABLE(117)	No.of Other Poultry & Chicks
TABLE(118)	Production of Chicken & Other Poultry Meat

CONTENTS

	INTRODUCTION
	GENERAL REMARKS
FIRST CHAPTER: Rain & Land Use	
TABLE(1)	RAINFALL TABLE
TABLE(2)	LAND USE
TABLE(3)	CULTIVATED LAND USE
TABLE(4)	IRRIGATED LAND
TABLE(5)	WELLS AND IRRIGATED AREA
TABLE(6)	WINTER & SUMMER CROPPED AREA FOR CROPS & VEGETABLES
TABLE(7)	TOTAL CROPPED AREA
TABLE(8)	WINTER&SUMMER CROPS AND VEGETABLE PRODUCTION
TABLE(9)	FRUITS, WINTER & SUMMER CROPS AND VEGETABLES PRODUCTION
SECOND CHAPTER :Winter Crops & Vegetables	
TABLE(10)	WHEAT
TABLE(11)	SOFT WHEAT
TABLE(12)	DURUM WHEAT
TABLE(13)	BARLEY
TABLE(14)	LENTILS
TABLE(15)	CHICK-PEAS
TABLE(16)	DRY BROAD BEANS
TABLE(17)	RAMBLING VETCH
TABLE(18)	FLOWERING SERN
TABLE(19)	BITTER VETCH
TABLE(20)	DRY PEAS
TABLE(21)	CUMIN
TABLE(22)	OATS
TABLE(23)	LUPINUS
TABLE(24)	BLACK CUMIN
TABLE(25)	ANISEED
TABLE(26)	GRAZING VETCH
TABLE(27)	GRAZING BARLEY

TABLE(28)	GRAZING CLOVER
TABLE(29)	OTHER GRAZING CROPS
TABLE(30)	GREEN PEAS
TABLE(31)	BROAD BEANS
TABLE(32)	CABBAGES
TABLE(33)	CAULIFLOWERS
TABLE(34)	LEAF BEET
TABLE(35)	GREEN ONION
TABLE(36)	LETTUCE
TABLE(37)	OTHER VEGETABLES
THIRD CHAPTER: Summer Crops & Vegetables	
TABLE(38)	MAIZE
TABLE(39)	SORQHUM
TABLE(40)	COTTON
TABLE(41)	DRY HARICOT BEANS
TABLE(42)	SESAME
TABLE(43)	TOBACCO
TABLE(44)	SUGAR BEET
TABLE(45)	SPRING SUGAR BEET
TABLE(46)	WINTER SUGAR BEET
TABLE(47)	AUTUMN SUGAR BEET
TABLE(48)	PEANUT
TABLE(49)	SUNFLOWER
TABLE(50)	INDIAN MILLET
TABLE(51)	GRAZING ALFALFA
TABLE(52)	GRAZING MAIZE
TABLE(53)	OILY SUNFLOWER
TABLE(54)	SOYBEAN
TABLE(55)	Other CROPS
TABLE(56)	TOTAL TOMATO
TABLE(57)	SUMMER TOMATO

Syrian Arab Republic
Ministry of Agriculture & Agrarian Reform
Directorate of Planning & International Cooperation
Statistics Department

**Annual Agricultural
Statistical Abstract
2021**