

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

المجموعة الإحصائية الزراعية لعام ٢٠٢٠

المحتويات

جدول (٢٨)	محصول البرسيم 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 نرة المكاس
جدول (٥١)	محصول الفصاة 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 الكرسة 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 اليانسون
جدول (٢٦)	محصول البيقية الرعوية
جدول (٢٧)	محصول الشعير الرعوي

جدول (٩٨)	أشجار النخيل
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 (الميوونات الزراعية ومنتجاتها)	
جدول (١٠٥)	إجمالي الأبقار وإنتاجها
جدول (١٠٦)	الأبقار المحلية
جدول (١٠٧)	الأبقار الشامية
جدول (١٠٨)	الأبقار الأجنبية
جدول (١٠٩)	الأبقار المحسنة
جدول (١١٠)	الأغنام وإنتاجها
جدول (١١١)	الماعز وإنتاجها
جدول (١١٢)	الماعز حسب الأنواع
جدول (١١٣)	الجاموس وإنتاجها
جدول (١١٤)	اللحم والحليب ومشتقاته
جدول (١/١١٤)	الحيوانات المذبوحة
جدول (١١٥)	الحيوانات الزراعية الأخرى
جدول (١/١١٥)	الجواد العربي الأصيل
جدول (١١٦)	الدواجن وإنتاجها
جدول (١١٧)	عدد الدجاج وإنتاج البيض واللحم
جدول (١١٨)	مداجن الفروج والأمام وإنتاجها
جدول (١١٩)	مداجن البياض والأمام وإنتاجها
جدول (١٢٠)	خلايا النحل وإنتاجها
جدول (١٢١)	إنتاج الأسماك
الباب السادس (الألات الزراعية والأسمدة والقوى العاملة والقروض)	
جدول (١٢٢)	الألات الزراعية
جدول (١٢٣)	الألات 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 لمشايخ 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 (١٣٢)	إجمالي عدد العاملين في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي
جدول (١٣٣)	إجمالي عدد العاملين في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي

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 الباذنجان
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)	الثوز
جدول (٩٠)	الدراق
جدول (٩١)	السفرجل
جدول (٩٢)	الفسنق الحلبى
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 (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

الباب السابع (الأسعار وتكاليف الإنتاج والميزان السلعي)	
جدول (١٣٤)	محصول القمح الطري المروي
جدول (١٣٤/١)	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
جدول (١٥٦)	شجرة الحمضيات

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 (٦٠٠) 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 وبوشر اعتباراً من عام ١٩٨٣ 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 الإنتاج النباتي في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي وأيضاً القروض من المصرف الزراعي التعاوني وكذلك إنتاج الأسماك من المؤسسة العامة للأسماك 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 المباعه 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 أساس 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

اقتترنت هذه المجموعة بموافقة المكتب المركزي للإحصاء رقم ٢٠٤/٧٩١/ص تاريخ ٢٠٢١/١١/٩.

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

**Annual Agricultural
Statistical Abstract
20۲۰**

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
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(99)	DISTR.OLIVE&APRICOT PRO. USE
TABLE(100)	DISTR.FIGS&GRAPES PRO USE
TABLE(101)	AREA AND NUMBER OF THE FRUITFUL FORESTRY TREES
TABKE(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: FarmAnimals & 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(115)	OTHER FARM ANIMALS
TABLE(115/1)	PURE ARAB HORSES
TABLE(116)	NUMBER AND PRODUCTION OF POULTRY
TABLE(117)	NO.OF CHICKENS & PRODUCTION OF EGGS & MEAT
TABLE(118)	BROILERS & PARENT FARMS & THEIR PROD.
TABLE(119)	LAYERS PARENT FARM & THEIR PRODUCTION
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

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.

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.

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 we random sampling method has been inhadual for the estimate of area and production of Cotton 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 soil Directorate, in the Ministry of Agriculture and Agrarian Reform also the loans from C.A.B. and fish production from the General Organization of 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.

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 No791 /204 / Date 9/ 11 / 202\.

متوسط كمية الأمطار الهاطلة حسب المحافظات للموسم المطري ٢٠١٩-٢٠٢٠

Rainfall Average by Governorate for Rainfall Season 2019-2020

Table (1) Rainfall :Mm

كمية المطر: مم

جدول (١)

Governorate	أب AUG	تموز JUL	حزيران JUN	أيار MAY	نيسان APR	آذار MAR	شباط FEB	كانون الثاني JAN	كانون الأول DEC	تشرين الثاني NOV	تشرين الأول OCT	ايلول SEP	المجموع Total	المعدل السنوي Annual Rate	المحافظة
Sweida	-	-	-	20.8	21.3	75.7	85.3	124.7	77.5	50.0	8.5	-	464	338.1	السويداء
Dar'a	-	-	-	9.59	21.31	67.65	64.55	106.53	73.60	2.50	0.60	-	346	300	درعا
Quneitra	-	-	-	14	47.67	79.67	134.67	287.53	240.00	8.00	27.00	-	839	712.9	القنيطرة
Damascus	-	-	-	15.65	15.76	72.32	55.11	87.08	95.50	24.00	14.00	-	379	267.9	ريف دمشق
Homs	-	-	-	53.65	78.67	109.52	78.99	150.78	100.90	18.10	44.30	-	635	647.5	حمص
Hama	-	-	-	13.27	47.07	97.95	92.16	314.94	100.30	29.20	121.50	-	816	687.1	حمّاه
Ghab	-	-	-	6.6	61.8	115.6	126.8	182.7	413.5	126.0	34.0	-	1067	875.7	الغاب
Idleb	-	-	-	-	4.5	42	21	74.25	198.0	33	11	-	384	468.6	ادلب
Tartous	4.28	-	-	46.56	160.22	163.53	138.46	526.11	576.60	135.00	70.20	-	1821	1215.2	طرطوس
Lattakia	3.07	-	-	38.36	72.82	176.45	133.81	271.65	436.90	116.30	37.00	-	1286	1136	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	13	23.44	46.11	33.97	52.11	150.00	20.00	33.80	15.30	388	360	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	9.73	10	82.03	29.64	41.63	21.5	3	36	-	234	179.7	الرقّة
Dair-Ezzor	-	-	-	26.26	10.22	28.86	33.86	53	14.40	-	6.00	-	173	129.5	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	23.28	42.23	107.36	55.32	114.29	99.50	1.00	8.50	-	451	331.2	الحسكة
TOTAL	7.4	-	-	290.75	617.01	1264.75	1083.64	2387	2598.2	566.1	452.4	15.3	9282.8	7649.4	المجموع

إجمالي الأراضي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Total Lands by Governorate for 2020 & their Development at the Country Level during (2011 - 2020)

Table (2) Area:Ha المساحة : هكتار الجدول (٢)

Item	المساحة المعتبرة حراج و غابات Areas Considered as Forests	مروج ومراعي Meadows & Pastures	Nonarable Land أراضي غير قابلة للزراعة				Arable Land 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		
2011	584775	8199011	2808966	155131	702189	3666286	352161	5715738	6067899	18517971	2011
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
Sweida	7964	208199	102420	1414	30532	134366	34171	170300	204471	555000	السويداء
Dar'a	10654	28618	24744	1962	74519	101225	1373	231130	232503	373000	درعا
Quneitra	3401	11711	3967	1121	6810	11898	126941	32145	159086	186096	القنيطرة
Damascus	59351	1312768	138581	3110	86001	227692	75453	138393	213846	1813657	ريف دمشق
Homs	57206	2686973	903564	5748	94920	1004232	-	343790	343790	4092201	حمص
Hama	38941	313513	76228	3641	47034	126903	23575	374322	397897	877254	حمّاه
Ghab	37164	2371	230	2662	11005	13897	-	87367	87367	140799	الغاب
Idleb	80444	42779	78455	2597	46122	127174	1356	357957	359313	609710	الذلب
Tartous	31206	1562	7730	2295	24264	34289	50	122513	122563	189620	طرطوس
Lattakia	85257	1422	6158	4823	23464	34445	5951	102614	108565	229689	اللاذقية
Aleppo	57000	225357	230691	29123	80131	339945	51756	1175942	1227698	1850000	حلب
Al-Raqqa	16293	966281	33225	66690	68095	168010	9281	801721	811002	1961586	الرقية
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 ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Cultivated Lands by Governorate for 2019& their Development at the Country Level during (2011- 2020)

Item	Area: Ha		المساحة : هكتار		المجموع		الأراضي المزروعة فعلاً Actually Planted Land	سبات Fallow	الأراضي المستثمرة Total Cultivated Land	البيان
	Non Irrigated	البيعل	Irrigated	السقي	البيعل Non Irr	السقي Irr				
	مشجر+حور+معممر+مشاتل+محمية Trees	سليخ (محاصيل) Crops	مشجر+حور+معممر+مشاتل+محمية Trees	سليخ (محاصيل) Crops						
2011	846020	2333811	207699	1191734	3179831	1399433	4579264	1136474	5715738	2011
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
Sweida	38659	81949	2403	1698	120608	4101	124709	45591	170300	السويداء
Dar'a	23538	129030	8035	21671	152568	29706	182274	48856	231130	درعا
Quneitra	6339	13614	1515	3406	19953	4921	24874	7271	32145	القنيطرة
Damascus	42696	14175	37934	30938	56871	68872	125743	12650	138393	ريف دمشق
Homs	168214	79789	26223	14076	248003	40299	288302	55488	343790	حمص
Hama	93867	151762	16854	44229	245629	61083	306712	67610	374322	حمّاه
Ghab	2666	2314	722	56670	4980	57392	62372	24995	87367	الغاب
Idleb	145354	154082	11735	39087	299436	50822	350258	7699	357957	اللب
Tartous	79688	13704	16983	12138	93392	29121	122513	-	122513	طرطوس
Lattakia	52657	4365	35280	3077	57022	38357	95379	7235	102614	اللاذقية
Aleppo	214685	647469	12130	138209	862154	150339	1012493	163449	1175942	حلب
Al-Raqqqa	425	253189	20445	191279	253614	211724	465338	336383	801721	الرقّة
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 ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Irrigated Lands According to Irrigation Sources & Methods by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

Table (4) Area:Ha المساحة : هكتار الجدول (٤)

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 بالرذاذ Sprinkle Irrigation	بدون محركات Not by Motor	By Motor	بالمحركات		
				مشاريع ري حكومية Government Irrigation Projects	من الأنهار والينابيع From Rivers & Springs	من الآبار From Wells		
2011	313765	123066	190699	390859	256281	752293	1399433	2011
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
Sweida	3611	3611	-	1410	-	2691	4101	السويداء
Dar'a	20405	16603	3802	11824	-	17882	29706	درعا
Quneitra	3567	3567	-	1176	168	3577	4921	القنيطرة
Damascus	22814	19564	3250	-	18754	50118	68872	ريف دمشق
Homs	19743	14120	5623	13861	3526	22912	40299	حمص
Hama	34883	4489	30394	7348	5109	48626	61083	حمّاه
Ghab	20591	1199	19392	23319	1394	32679	57392	الغاب
Idleb	40437	10890	29547	-	5886	44936	50822	ادلب
Tartous	10324	10152	172	15151	2201	11769	29121	طرطوس
Lattakia	21463	20527	936	27051	3641	7665	38357	اللاذقية
Aleppo	21532	5774	15758	66195	9081	75063	150339	حلب
Al-Raqqa	8979	1773	7206	104578	42527	64619	211724	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	71468	34748	106216	دير الزور
Al-Hassake	32381	3483	28898	-	18008	141862	159870	الحسكة

الآبار والمساحات المروية منها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ و تطورها على مستوى القطر من (٢٠١١-٢٠٢٠)

Wells & Irrigated Areas by Governorate for 2020 & their Development at the Country Level during (2011-2020)

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			
2011	96680	30921	127601	52829	50048	102877	230478	752293	2011
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
Sweida	186	-	186	913	240	1153	1339	2691	السويداء
Dar'a	630	2319	2949	1019	2060	3079	6028	17882	درعا
Quneitra	35	119	154	350	651	1001	1155	3577	القيطية
Damascus	27478	13023	40501	5372	7536	12908	53409	50118	ريف دمشق
Homs	15673	3845	19518	8064	3774	11838	31356	22912	حمص
Hama	5611	2093	7704	1865	4870	6735	14439	48626	حماه
Ghab	-	2243	2243	-	2795	2795	5038	32679	الغاب
Idleb	1809	1180	2989	2632	6420	9052	12041	44936	ادلب
Tartous	4533	1565	6098	4151	6239	10390	16488	11769	طرطوس
Lattakia	12227	927	13154	1369	59	1428	14582	7665	اللاذقية
Aleppo	2922	16151	19073	5705	3541	9246	28319	75063	حلب
Al-Raqqa	1425	122	1547	2204	2101	4305	5852	64619	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 والصليفية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ و تطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Cropped Area for Winter,Summer Crops&Vegetables by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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	خضار سقي Irr	محاصيل بعل Non-Irr	محاصيل سقي Irr	بعل Non-Irr	خضار سقي Irr	محاصيل بعل Non-Irr	محاصيل سقي Irr	
2011	14326	100320	9593	263290	9600	41525	2282429	945287	2011
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
Sweida	240	932	-	11	-	312	81710	444	السويداء
Dar'a	2398	9992	577	329	-	4146	125371	9856	درعا
Quneitra	-	1139	-	594	-	44	13551	1698	القيطية
Damascus	276	5684	174	1440	-	5781	14175	19893	ريف دمشق
Homs	1399	6458	201	2126	1875	2304	76320	9624	حمص
Hama	642	10200	158	3296	337	5015	151395	37793	حماه
Ghab	-	7840	-	11272	23	2543	2291	46629	الغاب
Idleb	2832	5720	96	229	4366	2901	113406	16650	ادلب
Tartous	528	4644	3291	2732	1170	3820	9502	4467	طرطوس
Lattakia	626	3121	1175	1358	958	338	2665	0	اللاذقية
Aleppo	3804	12161	180	23088	350	5323	644435	127416	حلب
Al-Raqqa	-	19680	-	50640	-	767	400500	170900	الرقية
Dair-Ezzor	-	7546	-	25260	-	3490	26350	107503	دير الزور
Al-Hassake	-	6187	-	3859	9050	4193	824450	149896	الحسكة

المساحة المحصولية للمحاصيل والخضار والأشجار المثمرة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Cropped Area for Crops&Vegetables&Fruit Trees by Governorate for 2020
&their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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		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	
2011	3161417	1541776	845469	191354	2315948	1350422	23919	363610	2292029	986812	2011
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
Sweida	120609	4058	38659	2359	81950	1699	240	943	81710	756	السويداء
Dar'a	151884	32320	23538	7997	128346	24323	2975	10321	125371	14002	درعا
Quneitra	19890	4720	6339	1245	13551	3475	-	1733	13551	1742	القيطية
Damascus	56871	70035	42246	37237	14625	32798	450	7124	14175	25674	ريف دمشق
Homs	248009	46735	168214	26223	79795	20512	1600	8584	78195	11928	حمص
Hama	246395	73098	93863	16794	152532	56304	800	13496	151732	42808	حماه
Ghab	4980	69006	2666	722	2314	68284	-	19112	2314	49172	الغاب
Idleb	266054	37085	145354	11585	120700	25500	2928	5949	117772	19550.85	ادلب
Tartous	94171	26758	79681	11095	14491	15663	3819	7376	10672	8287	طرطوس
Lattakia	58081	39445	52657	34628	5424	4817	1801	4479	3623	338	اللاذقية
Aleppo	863454	177957	214685	9969	648769	167988	3984	35249	644785	132739	حلب
Al-Raqqa	400925	261634	425	19647	400500	241987	-	70320	400500	171667	الرقية
Dair-Ezzor	26350	146023	-	2224	26350	143799	-	32806	26350	110993	دير الزور
Al-Hassake	833500	164569	-	434	833500	164135	-	10046	833500	154089	الحسكة

الإنتاج المحصولي للمحاصيل والخضار الشتوية والصيفية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Cropped Production for Winter, Summer Crops & Vegetables by Governorate for 2020 & their Development at the Country Level during (2011-2020)

Item	إنتاج المحاصيل والخضار الصيفية Summer Crops & Vegetables Production				إنتاج المحاصيل والخضار الشتوية Winter Crops & Vegetables Production				البيان
	خضار		محاصيل		خضار		محاصيل		
	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	
2011	86057	2252037	11758	1152195	33115	836039	1404829	5924868	2011
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
Sweida	1148	71985	-	28	-	5066	59188	1879	السويداء
Dar'a	11186	577324	87	3276	-	125860	127548	25973	درعا
Quneitra	-	25263	-	2851	-	572	6760	1122	القنيطرة
Damascus	276	150002	100	32492	-	88993	18416	94189	ريف دمشق
Homs	11185	101277	261	4546	15682	40802	64892	27607	حمص
Hama	808	227784	278	10372	1417	114121	185740	128064	حمّاه
Ghab	-	70121	-	28432	19	50495	5319	169917	الغاب
Idleb	14041	120606	69	447	19700	66636	118245	29285	ادلب
Tartous	2428	91718	4848	11945	9631	86189	12097	18328	طرطوس
Lattakia	5453	52998	1598	3423	8989	5639	4350	0	اللاذقية
Aleppo	31936	301170	230	72109	422	115382	851303	421074	حلب
Al-Raqqa	-	189407	-	179133	-	8532	552650	535150	الرقّة
Dair-Ezzor	-	151835	-	90823	-	28672	31620	436610	دير الزور
Al-Hassake	-	95197	-	16030	10778	38016	1401499	460832	الحسكة

Table (8)

Production: M.T.

الإنتاج : طن

الجدول (٨)

الإنتاج المحصولي للمحاصيل والخضار والأشجار المثمرة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Cropped Production for Crops&Vegetables&Fruit Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

Table (9)

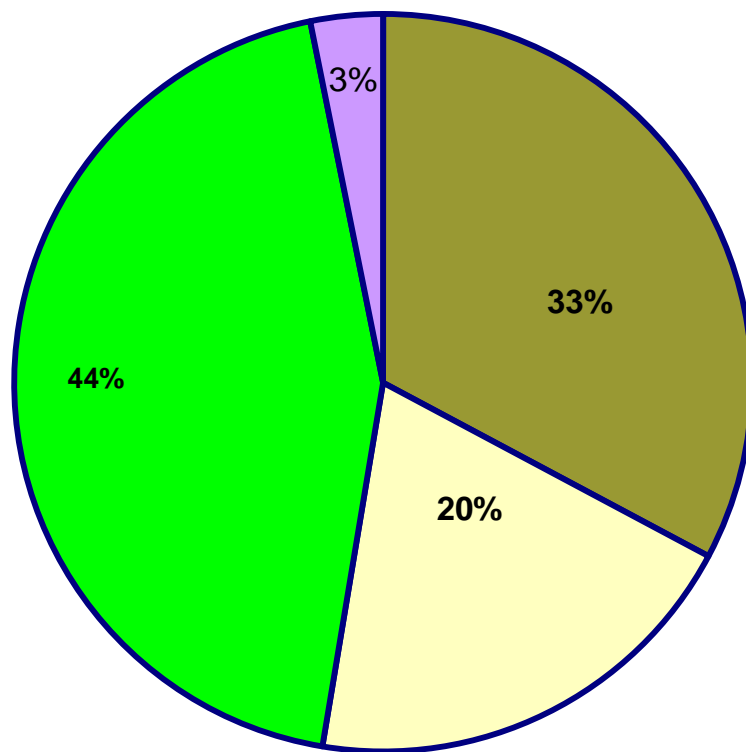
Production:M.T.

الإنتاج : طن

(٩) الجدول

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	
2011	3031254	12172947	1495495	2007808	1535759	10165139	97815	3404232	1437944	6760907	2011
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
Sweida	168245	84849	107909	5891	60336	78958	1148	72013	59188	6945	السويداء
Dar'a	148117	801532	9296	69099	138821	732433	11273	580600	127548	151833	درعا
Quneitra	21125	37387	14365	7579	6760	29808	-	28114	6760	1694	القيطية
Damascus	63853	510211	45061	144535	18792	365676	376	182494	18416	183182	ريف دمشق
Homs	353556	269952	261536	95720	92020	174232	11446	105823	80574	68409	حمص
Hama	308395	538049	120152	57708	188243	480341	1086	238156	187157	242185	حمص
Ghab	12780	327317	7442	8352	5338	318965	-	98553	5338	220412	الغاب
Idleb	369992	275012	217937	58038	152055	216974	14110	121053	137945	95921	الذبل
Tartous	152390	421140	123385	212960	29005	208180	7276	103663	21728	104517	طرطوس
Lattakia	130391	711796	110002	649736	20389	62060	7050	56421	13339	5639	اللاذقية
Aleppo	1166537	956319	282646	46584	883891	909735	32166	373279	851725	536456	حلب
Al-Raqqa	552852	938064	202	25842	552650	912222	-	368540	552650	543682	الرقية
Dair-Ezzor	31620	715666	-	7726	31620	707940	-	242658	31620	465282	دير الزور
Al-Hassake	1412277	610731	-	656	1412277	610075	-	111227	1412277	498848	الحسكة

توزيع استعمالات الأراضي لعام 2020
Land Use In Syria For 2020



■ Arable Land أراضي قابلة للزراعة

■ Nonarable Land أراضي غير قابلة للزراعة

■ Meadows & Pastures مروج ومراعي

■ Forests حراج

مساحة وإنتاج و غلة إجمالي القمح حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Total Wheat by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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

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	2537	3858331	1521038	808	611732	757444	4252	3246599	763594	2011
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
Sweida	962	30522	31730	916	28643	31286	4232	1879	444	السويداء
Dar'a	1157	90109	77860	957	65549	68500	2624	24560	9360	درعا
Quneitra	453	3306	7302	402	2406	5991	686	900	1311	القيطية
Damascus	3148	52541	16688	1221	2219	1817	3384	50322	14871	ريف دمشق
Homs	1863	68052	36536	1502	42480	28286	3100	25572	8250	حمص
Hama	3521	130833	37154	2402	31855	13260	4142	98978	23894	حماه
Ghab	3583	148472	41441	2612	4185	1602	3622	144287	39839	الغاب
Idleb	1123	50538	45000	797	23920	30000	1775	26618	15000	ادلب
Tartous	1876	22677	12090	1156	9394	8130	3354	13283	3960	طرطوس
Lattakia	1727	3826	2215	1727	3826	2215	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	2147	590401	275022	1438	234115	162770	3174	356286	112252	حلب
Al-Raqqa	2672	630500	236000	1612	122500	76000	3175	508000	160000	الرقية
Dair-Ezzor	3170	221900	70000	-	-	-	3170	221900	70000	دير الزور
Al-Hassake	1744	804794	461500	1321	450556	341000	2940	354238	120500	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة القمح الطري حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Soft Wheat by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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	
2011	2260	1814518	802925	634	276772	436776	4200	1537746	366149	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	2640	3178	1204	1414	322	228	2926	2856	976	حمص
Hama	1844	1106	600	-	-	-	1844	1106	600	حماه
Ghab	3752	10085	2688	2950	522	177	3808	9563	2511	الغاب
Idleb	995	27774	27925	796	17585	22100	1749	10189	5825	الذلب
Tartous	3351	7456	2225	1853	159	86	3411	7297	2139	طرطوس
Lattakia	1800	27	15	1800	27	15	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1890	228331	120840	1269	100193	78980	3061	128138	41860	حلب
Al-Raqqa	2357	320500	136000	1612	122500	76000	3300	198000	60000	الرقية
Dair-Ezzor	3100	65100	21000	-	-	-	3100	65100	21000	دير الزور
Al-Hassake	1742	512065	293918	1326	289768	218582	2951	222297	75336	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة القمح القاسي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Durum Wheat by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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

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	
2011	2846	2043813	718113	1045	334960	320668	4300	1708853	397445	2011
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
Sweida	962	30522	31730	916	28643	31286	4232	1879	444	السويداء
Dar'a	1157	90109	77860	957	65549	68500	2624	24560	9360	درعا
Quneitra	453	3306	7302	402	2406	5991	686	900	1311	القنيطرة
Damascus	3148	52541	16688	1221	2219	1817	3384	50322	14871	ريف دمشق
Homs	1836	64874	35332	1503	42158	28058	3123	22716	7274	حمص
Hama	3549	129727	36554	2402	31855	13260	4202	97872	23294	حماه
Ghab	3571	138387	38753	2571	3663	1425	3609	134724	37328	الغاب
Idleb	1333	22764	17075	802	6335	7900	1791	16429	9175	ادللب
Tartous	1543	15221	9865	1148	9235	8044	3287	5986	1821	طرطوس
Lattakia	1727	3799	2200	1727	3799	2200	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	2348	362071	154182	1598	133922	83790	3241	228148	70392	حلب
Al-Raqqa	3100	310000	100000	-	-	-	3100	310000	100000	الرقية
Dair-Ezzor	3200	156800	49000	-	-	-	3200	156800	49000	دير الزور
Al-Hassake	1747	292729	167582	1313	160788	122418	2921	131941	45164	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الشعير حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Barley by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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

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	516	666764	1292635	465	569003	1222992	1404	97761	69643	2011
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
Sweida	953	17982	18869	953	17982	18869	-	-	-	السويداء
Dar'a	1471	41685	28338	1471	41685	28338	-	-	-	درعا
Quneitra	534	1856	3477	534	1856	3477	-	-	-	القيطية
Damascus	1706	18438	10807	1491	13265	8897	2708	5173	1910	ريف دمشق
Homs	377	15156	40197	366	14574	39771	1365	581	426	حمص
Hama	1201	162738	135469	1116	140730	126117	2353	22009	9352	حمص
Ghab	2828	4766	1685	2534	588	232	2875	4178	1453	الغاب
Idleb	1001	55082	55000	1001	55082	55000	-	-	-	ادلب
Tartous	943	545	578	901	489	543	1600	56	35	طرطوس
Lattakia	1183	417	352	1183	417	352	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1260	483421	383704	1247	474859	380853	3003	8563	2851	حلب
Al-Raqqqa	1370	452000	330000	1334	427000	320000	2500	25000	10000	الرقية
Dair-Ezzor	1672	69120	41350	1200	31620	26350	2500	37500	15000	دير الزور
Al-Hassake	2036	922585	453100	1988	862412	433900	3134	60172	19200	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة العدس حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Lentils by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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

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	804	112470	139903	789	105493	133659	1117	6977	6244	2011
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
Sweida	585	302	516	585	302	516	-	-	-	السويداء
Dar'a	454	480	1058	454	480	1058	-	-	-	درعا
Quneitra	417	20	48	395	15	38	500	5	10	القيطية
Damascus	760	79	104	760	79	104	-	-	-	ريف دمشق
Homs	545	163	299	545	163	299	-	-	-	حمص
Hama	780	3196	4095	762	3038	3985	1436	158	110	حماه
Ghab	1000	5	5	-	-	-	1000	5	5	الغاب
Idleb	1434	25819	18000	1434	25819	18000	-	-	-	اللب
Tartous	586	17	29	586	17	29	-	-	-	طرطوس
Lattakia	692	9	13	692	9	13	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1659	90228	54390	1659	90228	54390	-	-	-	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	2343	79900	34100	2300	73600	32000	3000	6300	2100	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الحمص حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Chick peas by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

Table (15) Area : Ha Production : M.T. Yield :Kg / Ha الغلة : كغ / ه الإنتاج : طن المساحة : هكتار الجدول (١٥)

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	673	50052	74400	655	47906	73159	1729	2146	1241	2011
2012	669	55913	83579	639	51070	79936	1329	4843	3643	2012
2013	696	53022	76130	655	48052	73366	1798	4970	2764	2013
2014	604	27392	45314	567	24426	43075	1325	2966	2239	2014
2015	777	53036	68263	757	50373	66569	1572	2663	1694	2015
2016	550	30699	55837	511	27625	54053	1723	3074	1784	2016
2017	674	41332	61312	636	37508	59009	1660	3824	2303	2017
2018	652	34217	52474	587	28999	49402	1699	5218	3072	2018
2019	670	52419	78197	634	47917	75600	1734	4502	2597	2019
2020	885	63589	71864	856	59650	69698	1819	3939	2166	2020
Sweida	383	11360	29697	383	11360	29697	-	-	-	السويداء
Dar'a	592	9707	16401	592	9707	16401	-	-	-	درعا
Quneitra	900	1184	1315	900	1184	1315	-	-	-	القيطية
Damascus	822	2445	2973	822	2445	2973	-	-	-	ريف دمشق
Homs	874	1603	1834	874	1603	1834	-	-	-	حمص
Hama	1364	4208	3085	1015	1994	1964	1975	2214	1121	حمه
Ghab	2028	1162	573	1586	157	99	2120	1005	474	الغاب
Idleb	1219	1402	1150	1183	710	600	1258	692	550	الذبل
Tartous	985	398	404	966	370	383	1333	28	21	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	2326	27520	11832	2326	27520	11832	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	1000	2600	2600	1000	2600	2600	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفول الحب حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Dry Broad Beans by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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

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	2109	36167	17145	1125	3435	3052	2323	32732	14093	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	1765	3606	2043	1663	3059	1839	2681	547	204	درعا
Quneitra	460	194	422	450	152	338	500	42	84	القيطية
Damascus	2000	1434	717	-	-	-	2000	1434	717	ريف دمشق
Homs	1317	1360	1033	1146	862	752	1772	498	281	حمص
Hama	1636	777	475	1233	259	210	1955	518	265	حماه
Ghab	2212	752	340	1750	14	8	2223	738	332	الغاب
Idleb	1233	1479	1200	1351	1216	900	877	263	300	ادلب
Tartous	1167	112	96	1120	103	92	2250	9	4	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	2202	16057	7292	-	-	-	2202	16057	7292	حلب
Al-Raqqqa	2500	2000	800	-	-	-	2500	2000	800	الرقية
Dair-Ezzor	2357	950	403	-	-	-	2357	950	403	دير الزور
Al-Hassake	1260	121	96	-	-	-	1260	121	96	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الجلبانة الحب حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Dry Rambling Vetch by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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	1079	7953	7371	1025	7160	6985	2054	793	386	2011
2012	916	6344	6925	871	5698	6539	1674	646	386	2012
2013	779	3957	5079	779	3957	5079	-	-	-	2013
2014	725	3818	5263	558	2207	3953	1230	1611	1310	2014
2015	845	4838	5728	746	3471	4653	1272	1367	1075	2015
2016	1031	7688	7460	856	4747	5546	1537	2941	1914	2016
2017	1166	8053	6908	910	4625	5080	1875	3428	1828	2017
2018	1028	7492	7287	730	3883	5320	1835	3609	1967	2018
2019	1138	8537	7505	1021	6605	6472	1870	1932	1033	2019
2020	1135	11777	10378	915	7549	8252	1989	4228	2126	2020
Sweida	691	587	850	691	587	850	-	-	-	السويداء
Dar'a	676	1877	2776	676	1877	2776	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	919	1648	1793	919	1648	1793	-	-	-	حمص
Hama	1231	2798	2273	1231	2798	2273	-	-	-	حمص
Ghab	1977	4269	2159	1242	41	33	1989	4228	2126	الغاب
Idleb	1462	228	156	1462	228	156	-	-	-	ادلب
Tartous	897	26	29	897	26	29	-	-	-	طرطوس
Lattakia	1091	24	22	1091	24	22	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1000	320	320	1000	320	320	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

Table (17)

Area : Ha

Production:M.T.

Yield:Kg / Ha

الغلة : كغ / هـ

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

الجدول (١٧)

مساحة وإنتاج وغلة الكمون حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Cumin by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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	
2011	529	30788	58231	517	29725	57534	1525	1063	697	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	629	798	1269	629	798	1269	-	-	-	حمص
Hama	654	2130	3259	554	1470	2655	1093	660	604	حماه
Ghab	958	677	707	763	45	59	975	632	648	الغاب
Idleb	1446	7592	5250	1396	6980	5000	2448	612	250	الذلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	700	22756	32495	700	22756	32495	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	700	3150	4500	700	3150	4500	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	800	10481	13100	800	10481	13100	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الحبة السوداء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Black cumin by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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	
2011	855	5568	6511	686	3398	4951	1391	2170	1560	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	2273	1150	506	1220	50	41	2366	1100	465	حماه
Ghab	1100	757	688	1153	264	229	1074	493	459	الغاب
Idleb	1158	3820	3300	1103	3420	3100	2000	400	200	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1000	815	815	1000	815	815	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	1000	1850	1850	1000	1850	1850	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الشعير الرعوي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Grazing barley by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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	10458	621075	59389	1122	15514	13821	13289	605561	45568	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	20972	32779	1563	-	-	-	20972	32779	1563	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	9009	3072	341	9009	3072	341	-	-	-	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	10742	2374	221	7303	723	99	13533	1651	122	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	8000	40168	5021	-	-	-	8000	40168	5021	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	8000	176000	22000	-	-	-	8000	176000	22000	دير الزور
Al-Hassake	5000	40000	8000	-	-	-	5000	40000	8000	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الرعوية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Other Grazing Crops by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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	
2011	27691	49926	1803	11903	1107	93	28549	48819	1710	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	19217	2210	115	-	-	-	19217	2210	115	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Ghab	39424	12261	311	-	-	-	39424	12261	311	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	10185	3137	308	9250	37	4	10197	3100	304	طرطوس
Lattakia	1207	35	29	1207	35	29	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفول الأخضر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Broad Beans by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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

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	8672	44053	5080	5544	6098	1100	9536	37955	3980	2011
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
Sweida	13105	996	76	-	-	-	13105	996	76	السويداء
Dar'a	24151	2560	106	-	-	-	24151	2560	106	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	10165	18704	1840	-	-	-	10165	18704	1840	ريف دمشق
Homs	7204	2370	329	6909	2190	317	15000	180	12	حمص
Hama	7792	1013	130	-	-	-	7792	1013	130	حماه
Ghab	11702	1217	104	-	-	-	11702	1217	104	الغاب
Idleb	5928	2217	374	4125	825	200	8000	1392	174	اللب
Tartous	8009	7072	883	6460	1880	291	8770	5192	592	طرطوس
Lattakia	8888	3173	357	8527	2669	313	11455	504	44	اللاذقية
Aleppo	7500	1395	186	-	-	-	7500	1395	186	حلب
Al-Raqqa	4000	1468	367	-	-	-	4000	1468	367	الرقية
Dair-Ezzor	9000	7650	850	-	-	-	9000	7650	850	دير الزور
Al-Hassake	8957	21175	2364	-	-	-	8957	21175	2364	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الملفوف حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Cabbages by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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	
2011	19386	42301	2182	14234	1096	77	19575	41205	2105	2011
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
Sweida	18214	1020	56	-	-	-	18214	1020	56	السويداء
Dar'a	19279	5591	290	-	-	-	19279	5591	290	درعا
Quneitra	13000	572	44	-	-	-	13000	572	44	القنيطرة
Damascus	21486	11237	523	-	-	-	21486	11237	523	ريف دمشق
Homs	25423	19576	770	20242	4858	240	27770	14718	530	حمص
Hama	21633	3894	180	-	-	-	21633	3894	180	حماه
Ghab	24259	655	27	-	-	-	24259	655	27	الغاب
Idleb	35000	1050	30	-	-	-	35000	1050	30	ادلب
Tartous	23819	5645	237	11375	182	16	24719	5463	221	طرطوس
Lattakia	19644	5519.87	281	12843	912	71	21943	4608	210	اللاذقية
Aleppo	14669	2655	181	-	-	-	14669	2655	181	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	8000	1128	141	-	-	-	8000	1128	141	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة القرنبيط حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Cauliflower by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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	
2011	19844	36850	1857	11000	88	8	19882	36762	1849	2011
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
Sweida	17625	705	40	-	-	-	17625	705	40	السويداء
Dar'a	19849	5399	272	-	-	-	19849	5399	272	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	19929	12575	631	-	-	-	19929	12575	631	ريف دمشق
Homs	20225	7827	387	20188	1393	69	20233	6434	318	حمص
Hama	15771	2476	157	-	-	-	15771	2476	157	حماه
Ghab	21000	147	7	-	-	-	21000	147	7	الغاب
Idleb	30000	600	20	-	-	-	30000	600	20	ادلب
Tartous	20189	747	37	9500	38	4	21485	709	33	طرطوس
Lattakia	12600	819	65	9882	168	17	13563	651	48	اللاذقية
Aleppo	13508	4120	305	-	-	-	13508	4120	305	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرققة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	3894	736	189	-	-	-	3894	736	189	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة السلق حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Leaf Beet by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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

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	14332	11394	795	7655	1087	142	15784	10307	653	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	16692	868	52	-	-	-	16692	868	52	ريف دمشق
Homs	16488	1385	84	19241	1039	54	11533	346	30	حمص
Hama	6378	995	156	1263	24	19	7088	971	137	حماه
Ghab	10818	119	11	-	-	-	10818	119	11	الغاب
Idleb	20000	2200	110	-	-	-	20000	2200	110	ادلب
Tartous	10841	1160	107	8234	527	64	14721	633	43	طرطوس
Lattakia	19923	3108	156	11950	956	80	28316	2152	76	اللاذقية
Aleppo	13988	1119	80	-	-	-	13988	1119	80	حلب
Al-Raqqa	13500	216	16	-	-	-	13500	216	16	الرققة
Dair-Ezzor	15600	1170	75	-	-	-	15600	1170	75	دير الزور
Al-Hassake	12000	1524	127	-	-	-	12000	1524	127	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة البصل الأخضر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Green Onion by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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	
2011	17558	66810	3805	10360	10878	1050	20302	55932	2755	2011
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
Sweida	24815	670	27	-	-	-	24815	670	27	السويداء
Dar'a	11667	210	18	-	-	-	11667	210	18	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	13083	314	24	-	-	-	13083	314	24	ريف دمشق
Homs	7794	530	68	6984	440	63	18000	90	5	حمص
Hama	5308	1258	237	3993	563	141	7240	695	96	حماه
Ghab	10612	2462	232	-	-	-	10612	2462	232	الغاب
Idleb	17178	13742	800	14355	5742	400	20000	8000	400	اللب
Tartous	10235	2958	289	7187	1344	187	15824	1614	102	طرطوس
Lattakia	17141	5481.352	320	13848	2697	195	22272	2784	125	اللاذقية
Aleppo	7940	1183	149	-	-	-	7940	1183	149	حلب
Al-Raqqa	19504	2633	135	-	-	-	19504	2633	135	الرقية
Dair-Ezzor	11600	6380	550	-	-	-	11600	6380	550	دير الزور
Al-Hassake	10000	3590	359	-	-	-	10000	3590	359	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الخس حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Lettuce by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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

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	22757	61763	2714	16806	3462	206	23246	58301	2508	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	14639	4011	274	-	-	-	14639	4011	274	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	24398	11101	455	-	-	-	24398	11101	455	ريف دمشق
Homs	14824	2016	136	12898	1135	88	18354	881	48	حمص
Hama	8153	2927	359	-	-	-	8153	2927	359	حماه
Ghab	28745	1581	55	-	-	-	28745	1581	55	الغاب
Idleb	32224	15790	490	24125	5790	240	40000	10000	250	ادلب
Tartous	19182	5812	303	14765	2200	149	23455	3612	154	طرطوس
Lattakia	21354	5445.1545	255	17188	1203	70	22930	4242	185	اللاذقية
Aleppo	20993	2960	141	-	-	-	20993	2960	141	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرققة
Dair-Ezzor	15400	3080	200	-	-	-	15400	3080	200	دير الزور
Al-Hassake	13899	1793	129	-	-	-	13899	1793	129	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الخضار الشتوية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Other Winter Vegetables by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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	
2011	10999	129396	11764	846	5061	5979	21492	124335	5785	2011
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
Sweida	12000	60	5	-	-	-	12000	60	5	السويداء
Dar'a	29554	18205	616	-	-	-	29554	18205	616	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	21494	24288	1130	-	-	-	21494	24288	1130	ريف دمشق
Homs	6297	7349	1167	4432	4627	1044	22130	2722	123	حمص
Hama	14650	13009	888	-	-	-	14650	13009	888	حمّاه
Ghab	23337	11015	472	826	19	23	24490	10996	449	الغاب
Idleb	3455	13041	3775	1758	5625	3200	12897	7416	575	اللب
Tartous	13788	2275	165	6250	100	16	14597	2175	149	طرطوس
Lattakia	8418	1187	141	7567	681	90	9922	506	51	اللاذقية
Aleppo	6900	4989	723	1206	422	350	12244	4567	373	حلب
Al-Raqqa	18840	2355	125	-	-	-	18840	2355	125	الرقية
Dair-Ezzor	11112	5056	455	-	-	-	11112	5056	455	دير الزور
Al-Hassake	1897	18848	9934	1191	10778	9050	9129	8070	884	الحسكة

ثوم اخضر بقدونس فجل سباتخ جزر لفت كزبرة بصل هجين هندباء رشاد كرات نعن شوندر احمر

مساحة و إنتاج القمح

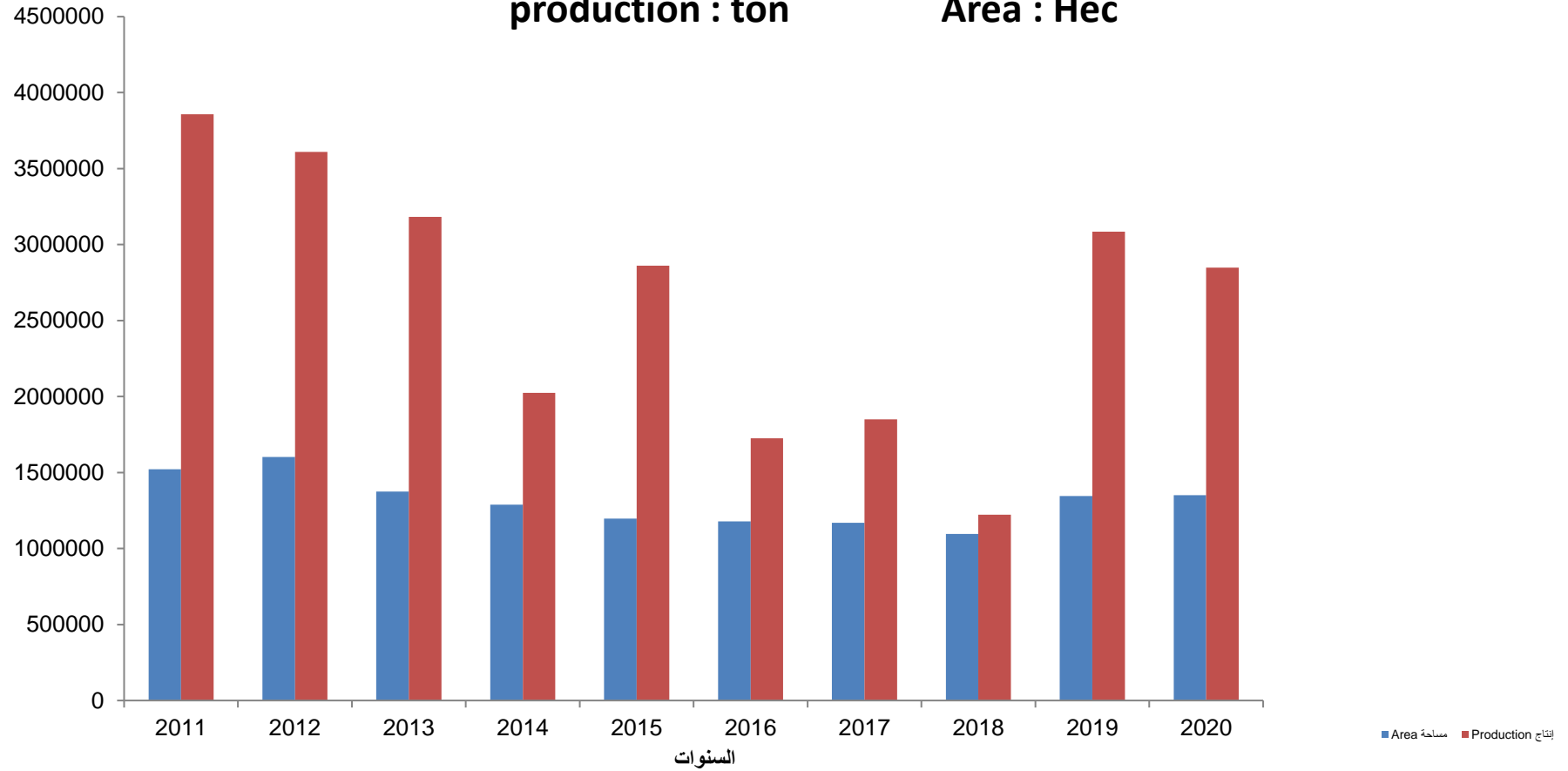
Area and Production of Wheat

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

production : ton

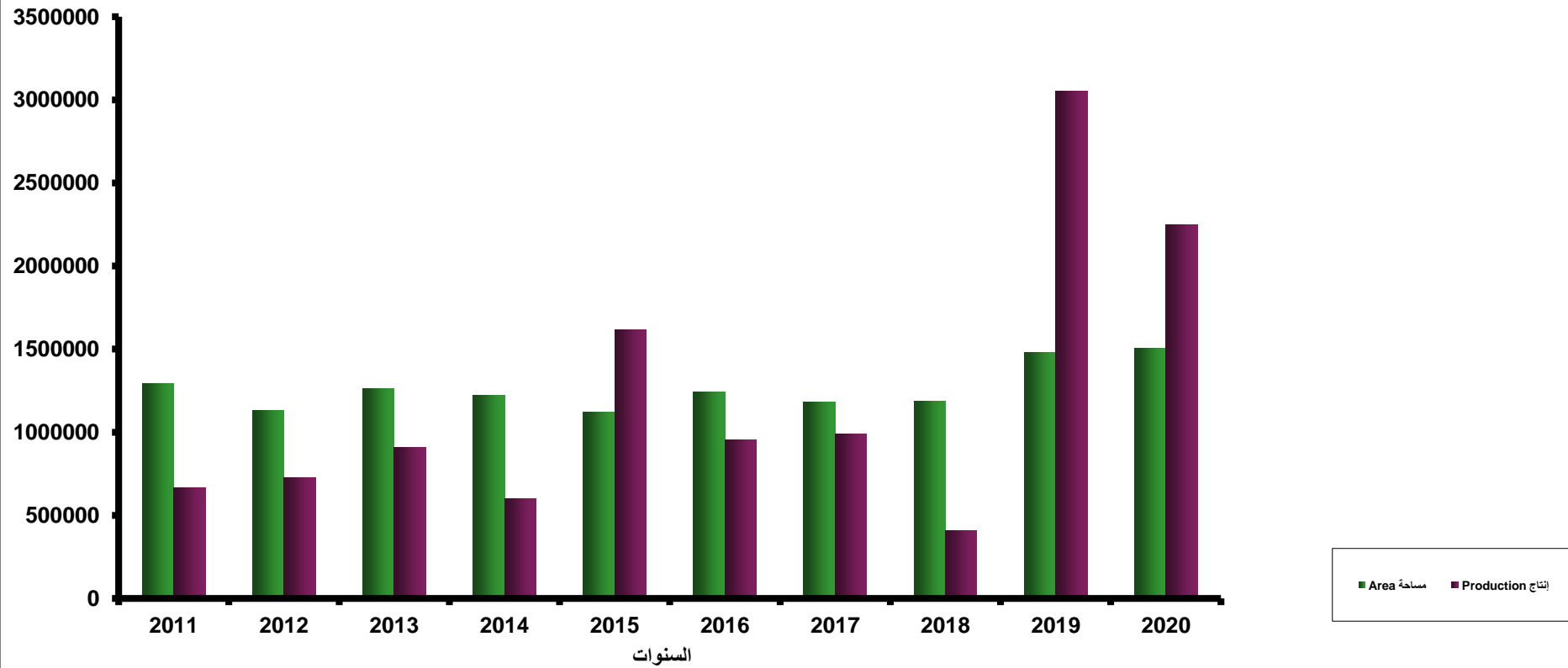
Area : Hec



مساحة و إنتاج الشعير
Area and Production of Barley

الإنتاج : طن
production: ton

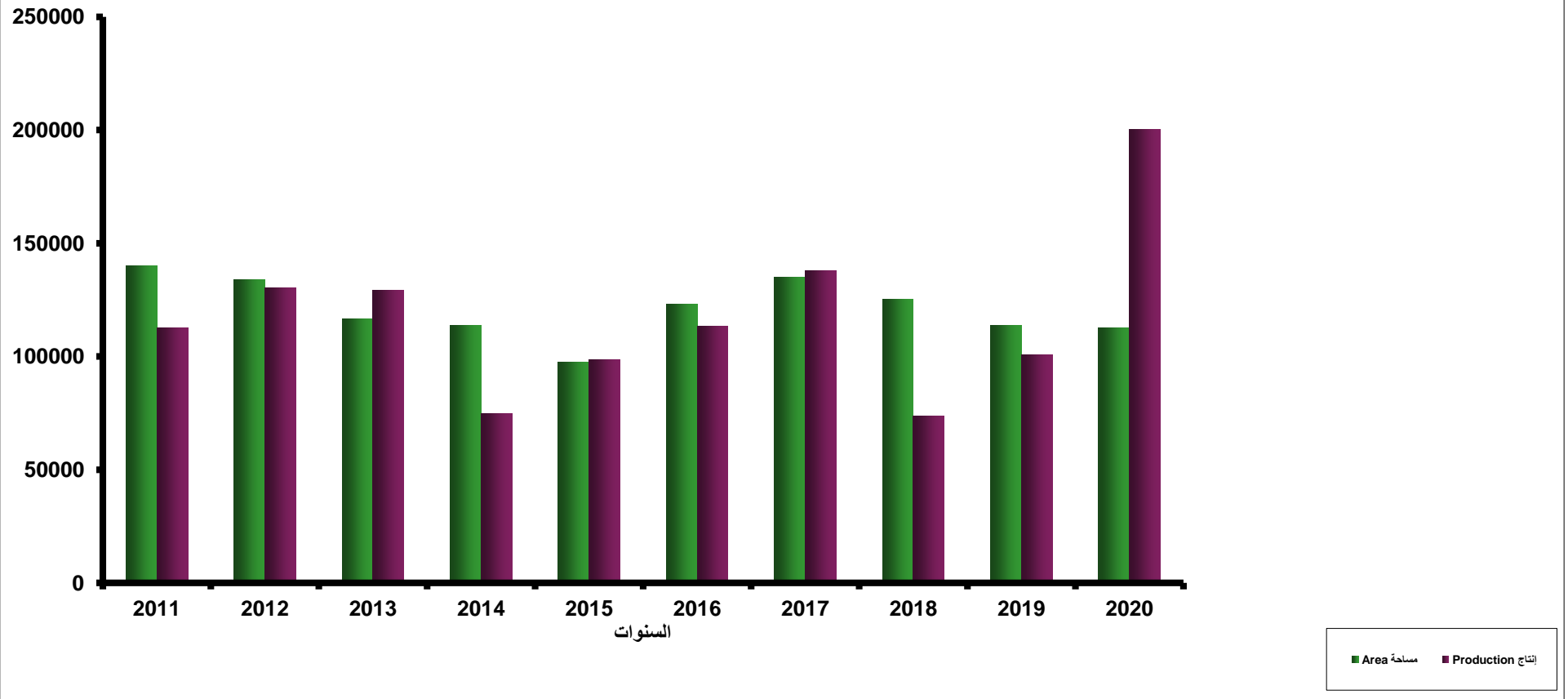
المساحة : هكتار
Area: Hec



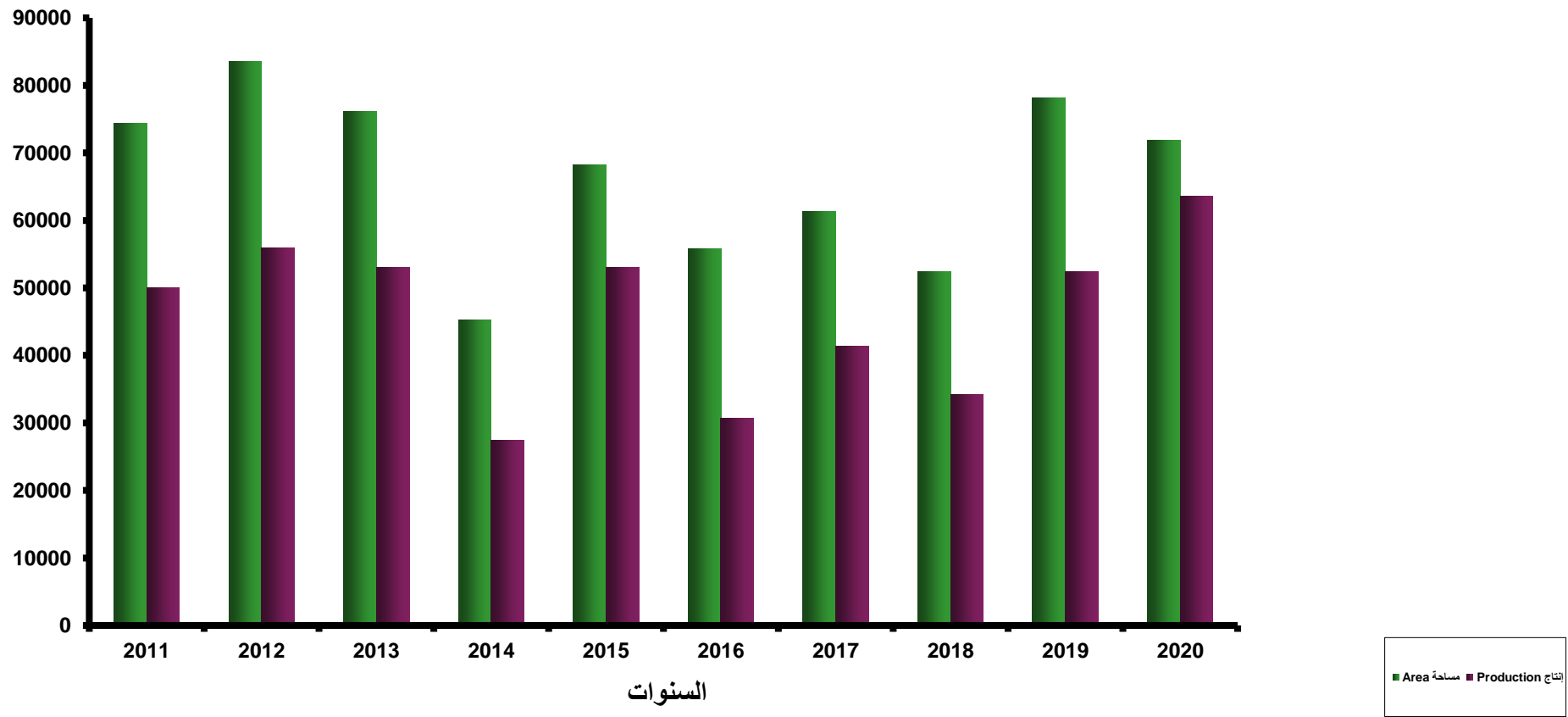
مساحة و إنتاج العدس Area and Production of Lentils

الإنتاج :طن
production: ton

المساحة : هكتار
Area: Hec



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



مساحة وإنتاج وغلة القطن حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Cotton by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

الجدول (٤٠) المساحة : هكتار Area : Ha الإنتاج : طن Production: M.T الغلة : كغ/ها Yield:Kg/Ha Table (40)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2011	3835	671668	175147	2011
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
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	4000	4	1	حماه
Ghab	2367	696	294	الغاب
Idleb	-	-	-	الذلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	3193	3672	1150	حلب
Al-Raqqa	2750	41250	15000	الرقية
Dair-Ezzor	2940	35870	12200	دير الزور
Al-Hassake	4154	16030	3859	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة إجمالي الشوندر السكري حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Sugar Beet by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

Table (44)

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

الجدول (٤٤)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2011	69393	1805184	26014	2011
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
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حمّاه
Ghab	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقّة
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)**

الجدول (٤٥) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/ هـ Yield:Kg/Ha Production:M.T Area:Ha Table (45)

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 ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Winter Sugar Beet by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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	
2011	54295	309100	5693	2011
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
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	الذلب
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 ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Autumn Sugar Beet by Governorate for 2019

& their Development at the Country Level during (2010 -2019)

Table (47) Yield:Kg/Ha الغلة : كغ/ هـ Production: M.T الإنتاج : طن Area : Ha المساحة : هكتار الجدول (٤٧)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2011	73623	1496084	20321	2011
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
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 الفول السوداني حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Peanut by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

Table (48) Yield:Kg/Ha الغلة : كغ/هـ Production: M.T الإنتاج : طن Area : Ha المساحة : هكتار الجدول (٤٨)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2011	2580	11892	4610	2011
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
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	1903	1252	658	حمص
Hama	3221	3910	1214	حماه
Ghab	3138	12456	3970	الغاب
Idleb	-	-	-	الذلب
Tartous	2915	2746	942	طرطوس
Lattakia	2929	328	112	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	2155	836	388	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الفصة الرعوية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Grazing Alfalfa by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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

Item	سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2011	28799	70576	2451	2011
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
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	9000	756	84	القنيطرة
Damascus	32979	23382	709	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حمّاه
Ghab	13333	40	3	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	39657	2657	67	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	15000	45	3	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقّة
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة دوار الشمس الزيتي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Oily Sunflower by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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	
2011	1538	840	546	2011
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
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	1348	124	92	الغاب
Idleb	-	-	-	اللب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة فول الصويا حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Soybean by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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	
2011	1699	2225	1310	2011
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
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	2366	1124	475	حمص
Hama	2510	507	202	حماه
Ghab	2007	596	297	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	2000	4000	2000	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البندورة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Tomato by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

Table(56)	Area:Ha	Production:M.T	Yield:Kg/Ha	الغلة : كغ/ هـ	الإنتاج : طن	المساحة : هكتار	الجدول (٥٦)			
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	49078	622263	12679	5582	6777	1214	53684	615486	11465	2011
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
Sweida	91905	57073	621	6662	453	68	102387	56620	553	السويداء
Dar'a	120415	469620	3900	-	-	-	120415	469620	3900	درعا
Quneitra	80000	19440	243	-	-	-	80000	19440	243	القنيطرة
Damascus	55994	37908	677	-	-	-	55994	37908	677	ريف دمشق
Homs	21311	6926	325	1000	20	20	22643	6906	305	حمص
Hama	18931	18136	958	1301	363	279	26175	17773	679	حمّاه
Ghab	22471	2719	121	-	-	-	22471	2719	121	الغاب
Idleb	17834	24005	1346	2486	905	364	23523	23100	982	ادلب
Tartous	18992	4824	254	8111	657	81	24087	4167	173	طرطوس
Lattakia	18821	6962	370	12941	1351	104	21134	5611	266	اللاذقية
Aleppo	25201	45034	1787	4564	1141	250	28558	43893	1537	حلب
Al-Raqqqa	25294	21500	850	-	-	-	25294	21500	850	الرقّة
Dair-Ezzor	25690	51380	2000	-	-	-	25690	51380	2000	دير الزور
Al-Hassake	15000	15090	1006	-	-	-	15000	15090	1006	الحسكة

البيانات لا تشمل البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية

مساحة وإنتاج و غلة البندورة الصيفية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١ - ٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Summer Tomato by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011 -2020)

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	
2011	50314	485081	9641	3711	2687	724	54098	482394	8917	2011
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
Sweida	91905	57073	621	6662	453	68	102387	56620	553	السويداء
Dar'a	123010	380100	3090	-	-	-	123010	380100	3090	درعا
Quneitra	80000	19440	243	-	-	-	80000	19440	243	القيطية
Damascus	55994	37908	677	-	-	-	55994	37908	677	ريف دمشق
Homs	21311	6926	325	1000	20	20	22643	6906	305	حمص
Hama	19186	17287	901	1301	363	279	27209	16924	622	حمّاه
Ghab	22663	1949	86	-	-	-	22663	1949	86	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	18906	4424	234	8111	657	81	24621	3767	153	طرطوس
Lattakia	20818	3310	159	11375	273	24	22496	3037	135	اللاذقية
Aleppo	26265	10506	400	300	6	20	27632	10500	380	حلب
Al-Raqqqa	30000	13500	450	-	-	-	30000	13500	450	الرقّة
Dair-Ezzor	25690	51380	2000	-	-	-	25690	51380	2000	دير الزور
Al-Hassake	15000	15090	1006	-	-	-	15000	15090	1006	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Tomato Planted in the Green Houses by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

Item	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الانتاجية : كغ/البيت	العدد : واحد	البيان
	Area:Ha	Production:M.T	Yield:Kg/House	Number : Per Unit	
	عدد البيوت المزروعة No.Green Houses	الانتاجية Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2011	88787	6000	532722	3995	2011
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
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	1	5000	5	0.04	ريف دمشق
Homs	1953	5000	9765	78	حمص
Hama	-	-	-	-	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	الذّلب
Tartous	87562	5000	437810	3502	طرطوس
Lattakia	8031	5000	40155	321	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

الجدول (٦٠)

مساحة وإنتاج و غلة البطيخ الأحمر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Watermelon by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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	
2011	21600	670559	31045	10091	26742	2650	22674	643817	28395	2011
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
Sweida	32479	6983	215	3684	280	76	48223	6703	139	السويداء
Dar'a	26365	31348	1189	11922	4602	386	33308	26746	803	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القتيطرة
Damascus	39422	4021	102	-	-	-	39422	4021	102	ريف دمشق
Homs	21095	4894	232	17132	2724	159	29726	2170	73	حمص
Hama	35500	42636	1201	-	-	-	35500	42636	1201	حماه
Ghab	2736	6028	2203	-	-	-	2736	6028	2203	الغاب
Idleb	20706	19008	918	12864	6625	515	30727	12383	403	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	5895	112	19	-	-	-	5895	112	19	اللاذقية
Aleppo	34177	92585	2709	13536	7445	550	39435	85140	2159	حلب
Al-Raqqa	4873	58860	12080	-	-	-	4873	58860	12080	الرققة
Dair-Ezzor	22222	20000	900	-	-	-	22222	20000	900	دير الزور
Al-Hassake	30000	41850	1395	-	-	-	30000	41850	1395	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البطيخ الأصفر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Melon by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

Table(62)	Area:Ha	Production:M.T	Yield:Kg/Ha	الغلة : كغ/ هـ	الإنتاج : طن	المساحة : هكتار	الجدول(٦٢)			
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	16689	99255	5947	10329	19047	1844	19547	80208	4103	2011
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
Sweida	46952	1972	42	3000	12	4	51579	1960	38	السويداء
Dar'a	15616	14929	956	9866	3601	365	19168	11328	591	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	25733	2316	90	-	-	-	25733	2316	90	ريف دمشق
Homs	13400	1675	125	13400	1675	125	-	-	-	حمص
Hama	20452	3845	188	-	-	-	20452	3845	188	حماه
Ghab	12026	2814	234	-	-	-	12026	2814	234	الغاب
Idleb	15718	5690	362	3000	570	190	29767	5120	172	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	15670	27375	1747	6733	7070	1050	29132	20305	697	حلب
Al-Raqqa	18055	53261	2950	-	-	-	18055	53261	2950	الرقية
Dair-Ezzor	16781	13425	800	-	-	-	16781	13425	800	دير الزور
Al-Hassake	18000	11772	654	-	-	-	18000	11772	654	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفاصولياء الخضراء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Haricot Beans by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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	
2011	9329	37841	4056	6596	376	57	9368	37465	3999	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	3930	676	172	-	-	-	3930	676	172	درعا
Quneitra	2000	222	111	-	-	-	2000	222	111	القنيطرة
Damascus	17005	6292	370	-	-	-	17005	6292	370	ريف دمشق
Homs	11234	1247	111	-	-	-	11234	1247	111	حمص
Hama	5393	1742	323	-	-	-	5393	1742	323	حماه
Ghab	7637	3154	413	-	-	-	7637	3154	413	الغاب
Idleb	10000	2200	220	-	-	-	10000	2200	220	ادلب
Tartous	13411	8409	627	3952	245	62	14450	8164	565	طرطوس
Lattakia	8599	3620	421	6019	319	53	8970	3301	368	اللاذقية
Aleppo	10859	5560	512	-	-	-	10859	5560	512	حلب
Al-Raqqqa	9200	2668	290	-	-	-	9200	2668	290	الرققة
Dair-Ezzor	3616	839	232	-	-	-	3616	839	232	دير الزور
Al-Hassake	2000	170	85	-	-	-	2000	170	85	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة القرع و اليقطين حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Pumpkins by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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	
2011	5725	13305	2324	5660	11422	2018	6154	1883	306	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	19778	356	18	-	-	-	19778	356	18	ريف دمشق
Homs	6692	4022	601	6642	3952	595	11667	70	6	حمص
Hama	24000	120	5	-	-	-	24000	120	5	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	4285	1564	365	2784	913	328	17595	651	37	ادلب
Tartous	2400	60	25	2400	60	25	-	-	-	طرطوس
Lattakia	17571	369	21	-	-	-	17571	369	21	اللاذقية
Aleppo	9432	8545	906	8493	7465	879	40000	1080	27	حلب
Al-Raqqa	22000	660	30	-	-	-	22000	660	30	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	20000	1160	58	-	-	-	20000	1160	58	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الباذنجان حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Eggplant by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

Table(70)	Area:Ha	Production:M.T	Yield:Kg/Ha	الغلة : كغ / هـ	الإنتاج : طن	المساحة : هكتار	الجدول (٧٠)			
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	21286	141674	6656	14000	42	3	21289	141632	6653	2011
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
Sweida	39919	1477	37	-	-	-	39919	1477	37	السويداء
Dar'a	12893	14208	1102	-	-	-	12893	14208	1102	درعا
Quneitra	12000	1764	147	-	-	-	12000	1764	147	القتيطرة
Damascus	17181	10360	603	-	-	-	17181	10360	603	ريف دمشق
Homs	16499	7672	465	-	-	-	16499	7672	465	حمص
Hama	23047	28209	1224	-	-	-	23047	28209	1224	حماه
Ghab	7362	6545	889	-	-	-	7362	6545	889	الغاب
Idleb	20000	13340	667	-	-	-	20000	13340	667	ادلب
Tartous	24623	37944	1541	4682	103	22	24912	37841	1519	طرطوس
Lattakia	24715	14384	582	7500	15	2	24774	14369	580	اللاذقية
Aleppo	24417	15065	617	-	-	-	24417	15065	617	حلب
Al-Raqqa	16630	10144	610	-	-	-	16630	10144	610	الرقية
Dair-Ezzor	20760	12975	625	-	-	-	20760	12975	625	دير الزور
Al-Hassake	13000	5915	455	-	-	-	13000	5915	455	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة خيار و قثاء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Cucumbers by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

الجدول (٧١)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(71)			
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	14556	154368	10605	4388	12883	2936	18449	141485	7669	2011
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
Sweida	13863	2218	160	4380	403	92	26691	1815	68	السويداء
Dar'a	8208	9800	1194	4780	2605	545	11086	7195	649	درعا
Quneitra	12000	2004	167	-	-	-	12000	2004	167	القنيطرة
Damascus	21060	16616	789	-	-	-	21060	16616	789	ريف دمشق
Homs	9716	5169	532	7455	2460	330	13411	2709	202	حمص
Hama	19661	19386	986	1924	227	118	22073	19159	868	حماه
Ghab	12227	16029	1311	-	-	-	12227	16029	1311	الغاب
Idleb	19343	28782	1488	1858	600	323	24191	28182	1165	ادلب
Tartous	20195	828	41	2000	6	3	21632	822	38	طرطوس
Lattakia	14226	2481	174	9526	181	19	14801	2300	155	اللاذقية
Aleppo	20637	45732	2216	10430	8542	819	26621	37190	1397	حلب
Al-Raqqa	18938	16287	860	-	-	-	18938	16287	860	الرققة
Dair-Ezzor	20369	11203	550	-	-	-	20369	11203	550	دير الزور
Al-Hassake	14000	5880	420	-	-	-	14000	5880	420	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البامياء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Okra by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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	3449	14608	4235	1305	3187	2442	6370	11421	1793	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	343	378	1102	343	378	1102	-	-	-	درعا
Quneitra	3000	750	250	-	-	-	3000	750	250	القنيطرة
Damascus	2820	344	122	-	-	-	2820	344	122	ريف دمشق
Homs	1622	146	90	1262	82	65	2560	64	25	حمص
Hama	1310	262	200	849	101	119	1988	161	81	حماه
Ghab	5658	2416	427	-	-	-	5658	2416	427	الغاب
Idleb	1288	631	490	691	250	362	2977	381	128	اللب
Tartous	5910	1909	323	4743	332	70	6233	1577	253	طرطوس
Lattakia	6651	1264	190	5146	273	53	7234	991	137	اللاذقية
Aleppo	1671	498	298	1066	273	256	5357	225	42	حلب
Al-Raqqa	4000	800	200	-	-	-	4000	800	200	الرقية
Dair-Ezzor	10401	7842	754	-	-	-	10401	7842	754	دير الزور
Al-Hassake	7000	1603	229	-	-	-	7000	1603	229	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الكوسا حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Squash by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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	
2011	19091	109036	5712	5041	310	62	19244	108726	5650	2011
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
Sweida	18444	166	9	-	-	-	18444	166	9	السويداء
Dar'a	12831	3644	284	-	-	-	12831	3644	284	درعا
Quneitra	8000	384	48	-	-	-	8000	384	48	القنيطرة
Damascus	18207	8193	450	-	-	-	18207	8193	450	ريف دمشق
Homs	21918	4252	194	-	-	-	21918	4252	194	حمص
Hama	14109	2201	156	-	-	-	14109	2201	156	حماه
Ghab	6917	415	60	-	-	-	6917	415	60	الغاب
Idleb	16601	9745	587	9516	1475	155	19144	8270	432	ادلب
Tartous	21899	31096	1420	1750	14	8	22013	31082	1412	طرطوس
Lattakia	12500	5900	472	10535	453	43	12697	5447	429	اللاذقية
Aleppo	20126	21233	1055	-	-	-	20126	21233	1055	حلب
Al-Raqqa	18197	6551	360	-	-	-	18197	6551	360	الرقية
Dair-Ezzor	20496	10248	500	-	-	-	20496	10248	500	دير الزور
Al-Hassake	14000	3234	231	-	-	-	14000	3234	231	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البصل الجاف الاحمر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Dry Onion by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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	
2011	15719	84943	5404	7568	3594	475	16504	81349	4929	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	19400	9079	468	-	-	-	19400	9079	468	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	10000	180	18	-	-	-	10000	180	18	ريف دمشق
Homs	15868	2523	159	-	-	-	15868	2523	159	حمص
Hama	18850	10952	581	-	-	-	18850	10952	581	حماه
Ghab	28526	3252	114	-	-	-	28526	3252	114	الغاب
Idleb	13336	15270	1145	4919	2435	495	19746	12835	650	ادلب
Tartous	4494	701	156	4458	691	155	10000	10	1	طرطوس
Lattakia	7683	1489	194	7552	1379	183	9821	110	11	اللاذقية
Aleppo	9381	7439	793	-	-	-	9381	7439	793	حلب
Al-Raqqqa	22900	6870	300	-	-	-	22900	6870	300	الرقية
Dair-Ezzor	15711	11940	760	-	-	-	15711	11940	760	دير الزور
Al-Hassake	5000	7005	1401	-	-	-	5000	7005	1401	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الفليفلة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area, Production & Yield of Green Pepper by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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	
2011	16404	58966	3595	12600	63	5	16409	58903	3590	2011
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
Sweida	16950	339	20	-	-	-	16950	339	20	السويداء
Dar'a	10983	7271	662	-	-	-	10983	7271	662	درعا
Quneitra	3000	159	53	-	-	-	3000	159	53	القنيطرة
Damascus	18952	3165	167	-	-	-	18952	3165	167	ريف دمشق
Homs	8309	2260	272	-	-	-	8309	2260	272.0	حمص
Hama	17589	13807	785	-	-	-	17589	13807	785.0	حماه
Ghab	8797	4381	498	-	-	-	8797	4381	498	الغاب
Idleb	15000	8460	564	-	-	-	15000	8460	564	ادلب
Tartous	11454	4112	359	2429	34	14	11820	4078	345.0	طرطوس
Lattakia	18705	4433	237	7667	23	3	18846	4410	234	اللاذقية
Aleppo	29398	21225	722	-	-	-	29398	21225	722	حلب
Al-Raqqqa	10963	6249	570	-	-	-	10963	6249	570	الرققة
Dair-Ezzor	4347	326	75	-	-	-	4347	326	75	دير الزور
Al-Hassake	6000	1518	253	-	-	-	6000	1518	253	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الخضار الصيفية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Other Summer Vegetables by Governorate for 2020

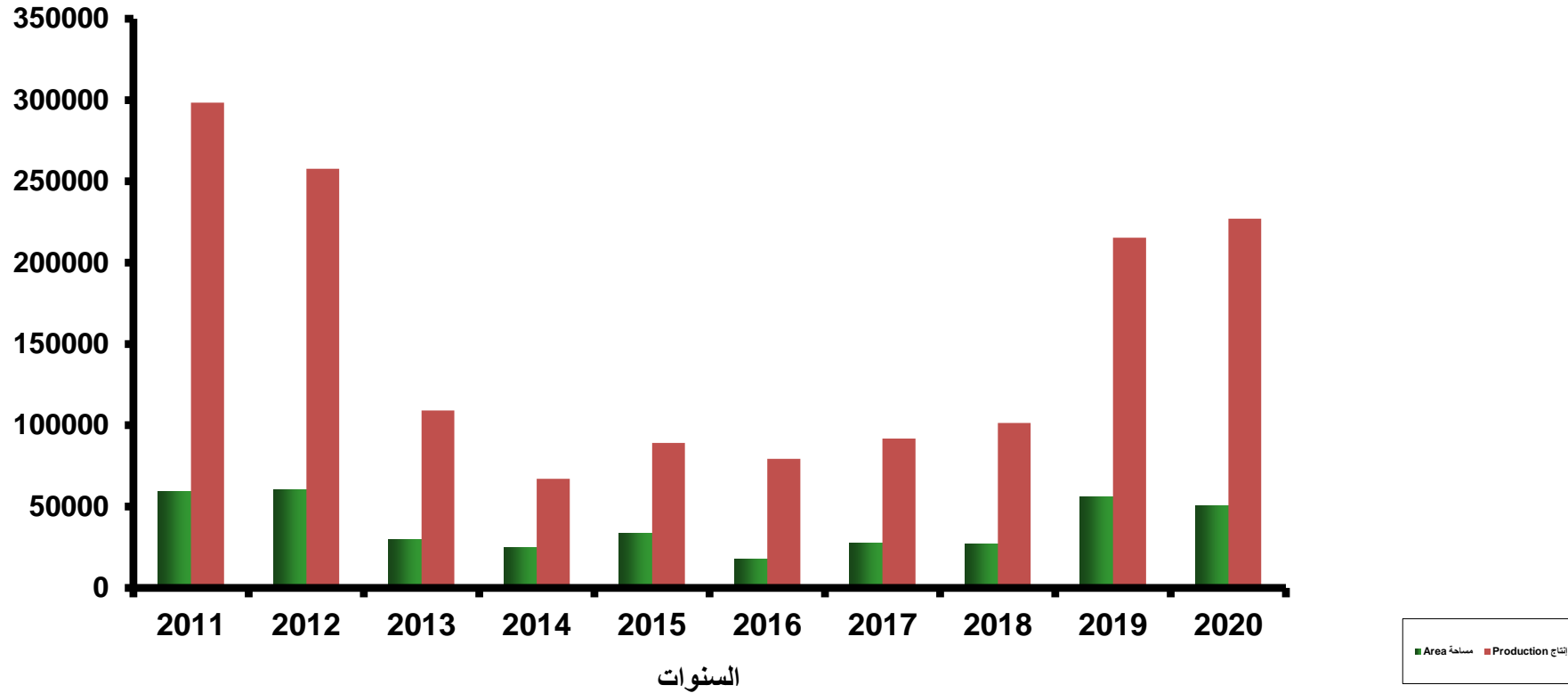
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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

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	
2011	13482	44634	3311	1453	578	398	15124	44056	2913	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	17430	2109	121	-	-	-	17430	2109	121	درعا
Quneitra	4500	540	120	-	-	-	4500	540	120	القنيطرة
Damascus	12754	11185	877	1000	276	276	18151	10909	601	ريف دمشق
Homs	17370	1407	81	8091	178	22	20831	1229	59	حمص
Hama	26157	58462	2235	-	-	-	26157	58462	2235	حمّاه
Ghab	8567	6759	789	-	-	-	8567	6759	789	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	14747	1165	79	2900	29	10	16464	1136	69	طرطوس
Lattakia	13349	4118	309	5411	200	37	14431	3918	272	اللاذقية
Aleppo	19757	2035	103	-	-	-	19757	2035	103	حلب
Al-Raqqa	11333	3740	330	-	-	-	11333	3740	330	الرقبة
Dair-Ezzor	33306	11657	350	-	-	-	33306	11657	350	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

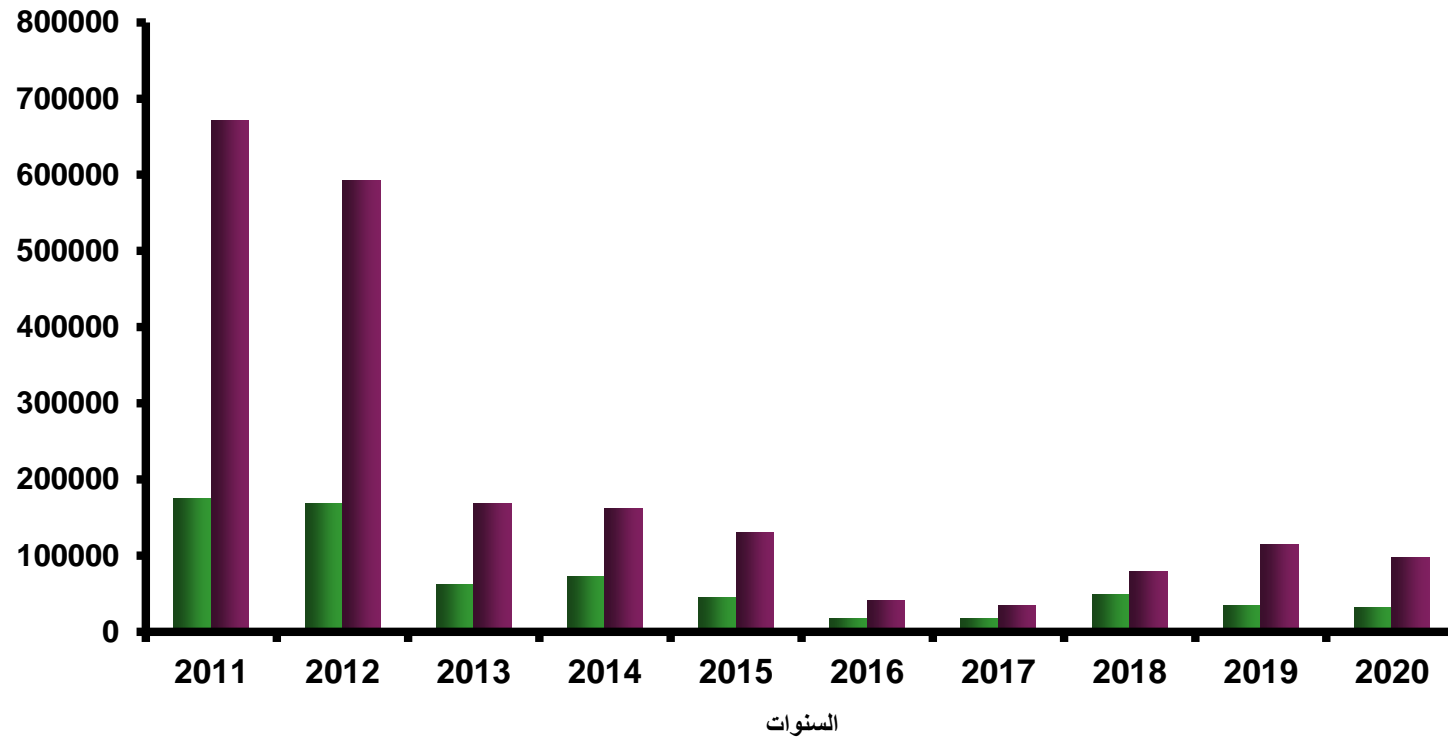
بصل ابيض ملوخية بطاطا حلوة ارضي شوكي وردجوري قزح احمر قزح ابيض بادرون بقدونس نعنح كزبرة فجل سبانخ جزر

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

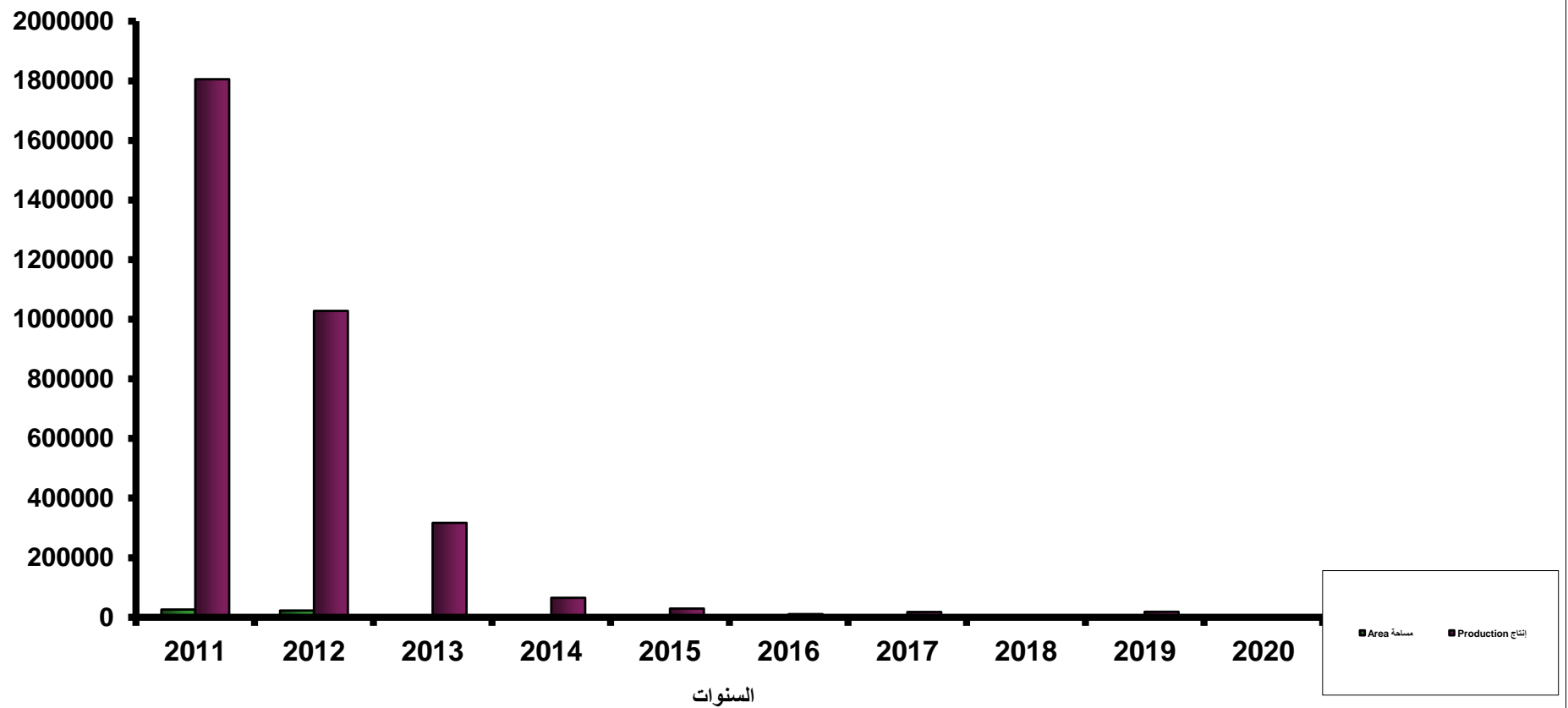
الإنتاج : طن
المساحة : هكتار
production: ton
Area: Hec



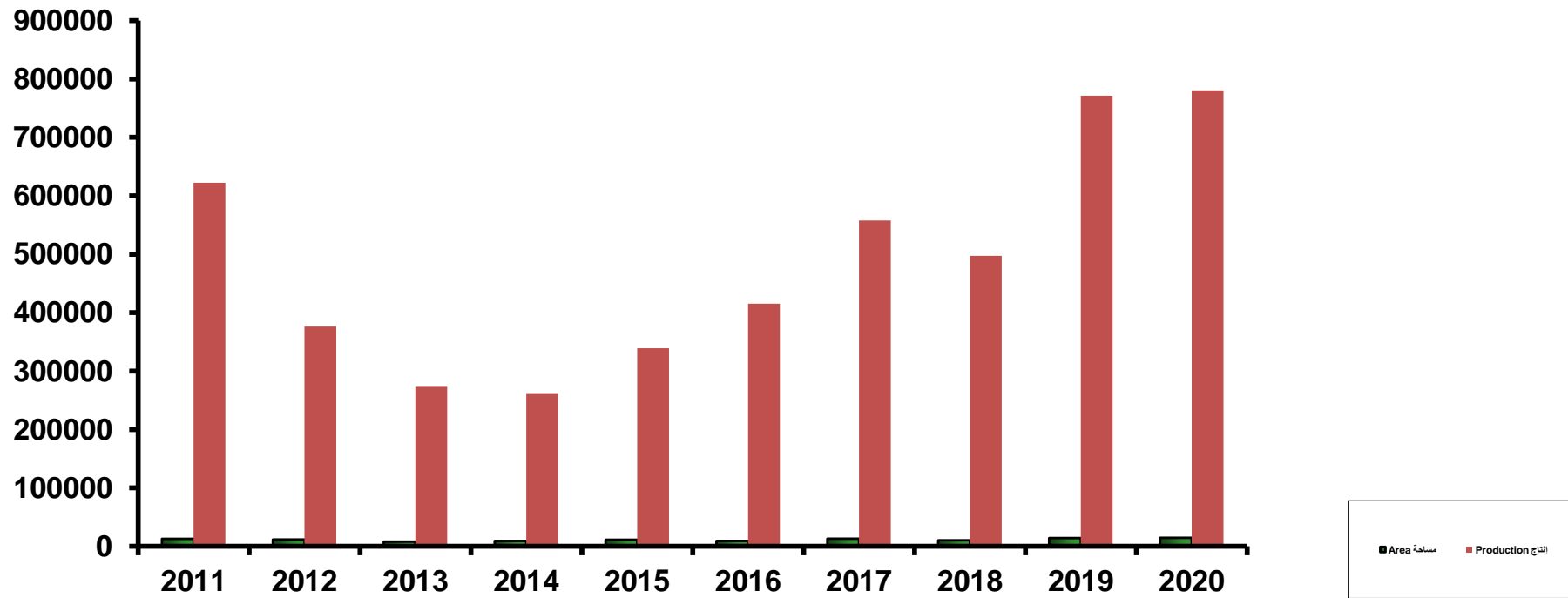
■ مساحة Area ■ إنتاج Production

مساحة و إنتاج الشوندر السكري
Area and Production of
Sugar Beet

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



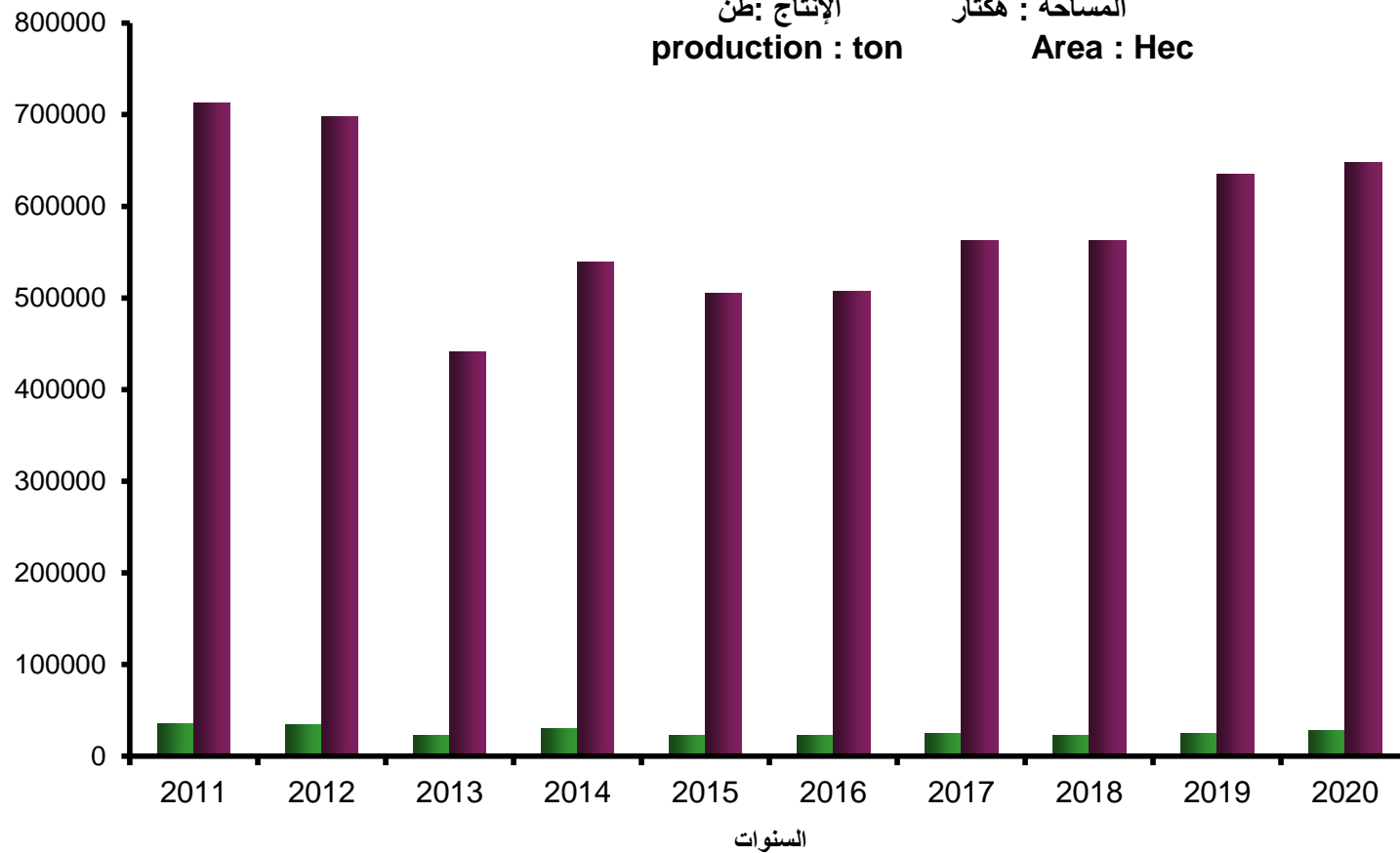
مساحة و إنتاج البندورة
Area and Production of Tomato
المساحة : هكتار الإنتاج : طن
Area : Hec production : ton



مساحة و إنتاج البطاطا

Area and Production of Potato

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



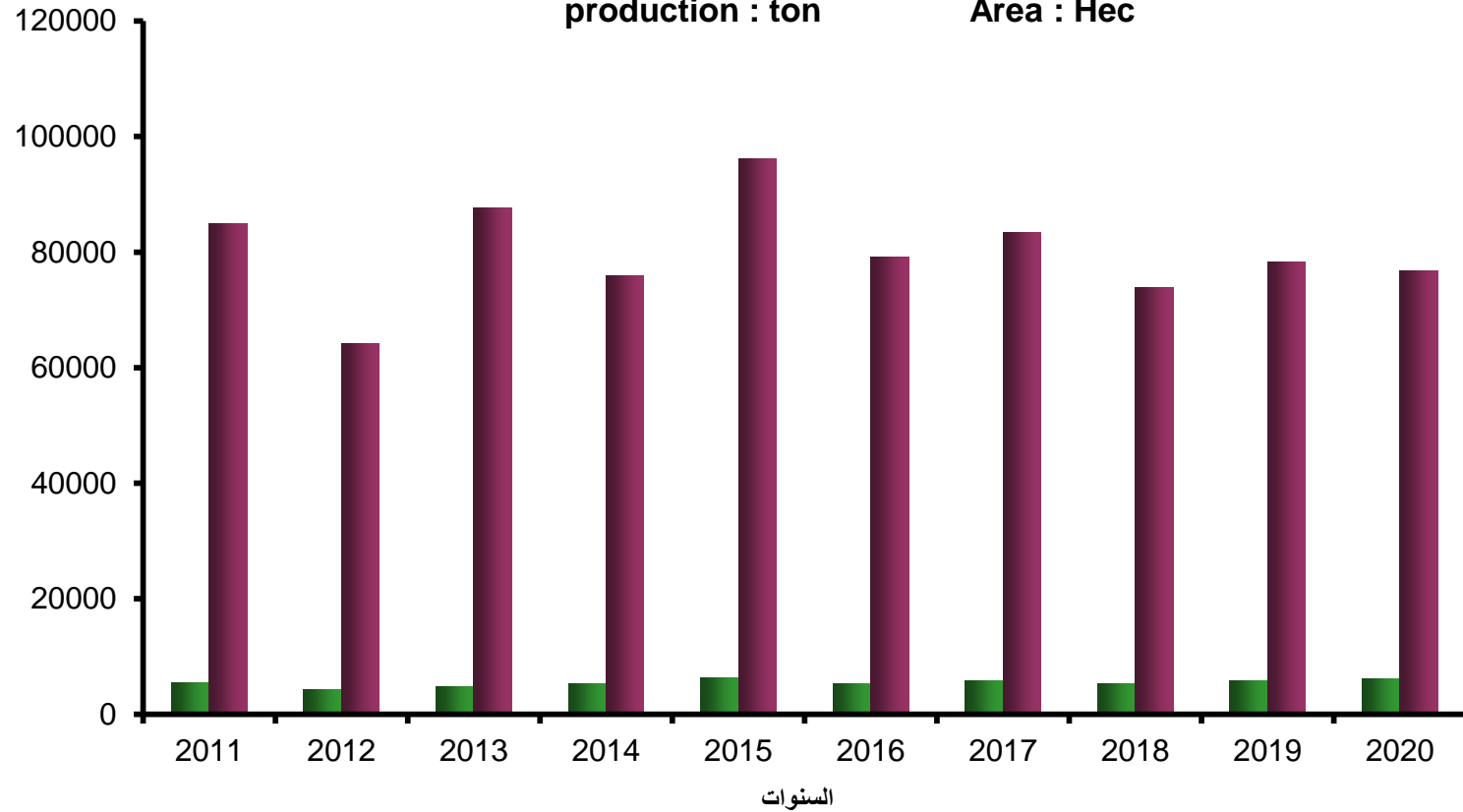
مساحة و إنتاج البصل الجاف
Area and Production of Onion

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

production : ton

Area : Hec



■ Area مساحة ■ Production إنتاج

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الزيتون حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area ,Production&Number of OliveTrees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

الجدول (٧٨) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف No.of Trees: Per Thousand Prouduction: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		
2011	1095043	79031.9	103536.2	684490	880588	68786.5	89689.1	606306	214455	10245.4	13847.1	78184	2011
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
Sweida	9047	1348.3	1582.6	10023	6843	1192.8	1401.3	8945	2204	155.5	181.3	1078	السويداء
Dar'a	25272	4791.8	4884.3	28689	8269	3463.3	3555.8	23375	17003	1328.5	1328.5	5314	درعا
Quneitra	8836	459.1	568.5	4486	6629	379	469.6	3893	2207	80.3	98.9	593	القنيطرة
Damascus	40526	2827	3699	19324	9600	1014	1453.6	7081	30926	1813	2245.4	12243	ريف دمشق
Homs	85555	13742.7	15898.4	96490	73440	12021.9	13917.4	84032	12115	1720.8	1981	12458	حمص
Hama	66427	11078.9	12800.3	73061	56954	10147.8	11783.2	66935	9473	931.1	1017.1	6126	حماه
Ghab	8689	462.5	462.5	2607	5680	375.7	375.7	2307	3009	86.8	86.8	300	الغاب
Idleb	154467	13231.4	14686.7	128554	146982	12631.2	14078	122658	7485	600.2	608.7	5896	ادلب
Tartous	85566	10520.7	11063.6	75436	85146	10474	11012.9	75092	420	46.7	50.7	344	طرطوس
Lattakia	41995	9763.1	10849.2	48091	41653	9724.3	10809.4	47802	342	38.8	39.8	289	اللاذقية
Aleppo	239819	21425.6	23319.1	190416	226092	20819.3	22712.8	184735	13727	606.3	606.3	5681	حلب
Al-Raqqa	13935	2787.1	3867.6	18323	190	38	58	407	13745	2749.1	3809.6	17916	الرققة
Dair-Ezzor	910	74.2	250.5	724	-	-	-	-	910	74.2	250.5	724	دير الزور
Al-Hassake	160	12.6	24.5	139	-	-	-	-	160	12.6	24.5	139	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار العنب حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area ,Production&Number of Grapes Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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

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		
2011	337961	28702.5	32326.3	46295	183835	24078.9	27263.4	38295	154126	4623.6	5062.9	8000	2011
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
Sweida	54323	4231.2	4761	9996	52111	4099.7	4605	9670	2212	131.5	156	326	السويداء
Dar'a	16157	641.5	641.5	1283	-	-	-	-	16157	641.5	641.5	1283	درعا
Quneitra	3782	119.8	246.1	314	606	40	95.4	155	3176	79.4	150.7	159	القيطية
Damascus	13279	1315.2	1623	3745	2845	574.1	728.8	1954	10434	741.1	894.2	1791	ريف دمشق
Homs	56200	9661	11274.7	19007	49255	9073.5	10342.8	17376	6945	587.5	931.9	1631	حمص
Hama	21078	2916.1	3057.7	3157	17211	2674.5	2802.5	2881	3867	241.6	255.2	276	حمص
Ghab	714	142.7	142.8	177	535	116.2	116.2	169	179	26.5	26.6	8	الغاب
Idleb	16408	722.1	722.1	1335	13623	648.8	648.8	1188	2785	73.3	73.3	147	اللب
Tartous	8225	385	416.4	569	7431	362.6	392	554	794	22.4	24.4	15	طرطوس
Lattakia	8743	355.7	396.9	237	5420	247.9	274.3	183	3323	107.8	122.6	54	اللاذقية
Aleppo	40517	3369.1	3432.3	3746	32435	2990.7	3053.9	3163	8082	378.4	378.4	583	حلب
Al-Raqqa	3393	178.6	299.7	583	-	-	-	-	3393	178.6	299.7	583	الرقية
Dair-Ezzor	200	17.8	25.9	99	-	-	-	-	200	17.8	26	99	دير الزور
Al-Hassake	328	35.9	59.9	177	-	-	-	-	328	35.9	59.9	177	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار التين حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area ,Production&Number of Fig Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

الجدول (٨٠)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	عدد الأشجار : بالآلف	No.of Trees:Per Thousand	Production:M.T	Area:Ha	Table (80)						
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		
2011	42951	2393.5	2636.2	9707	39272	2242.9	2465.8	9259	3679	150.6	170.4	448	2011
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
Sweida	1831	92	101.3	318	1784	89.6	97.8	312	47	2.4	3.5	6	السويداء
Dar'a	136	24.1	24.1	70	78	17.9	17.9	65	58	6.2	6.2	5	درعا
Quneitra	3764	107.5	175.3	584	3764	107.5	175.3	584	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	5239	379.2	443	1746	4535	345.8	406	1636	704	33.4	37	110	ريف دمشق
Homs	1900	105.2	110.5	272	1729	97.3	102.4	261	171	7.9	8.1	11	حمص
Hama	6757	534.8	664.1	1472	6424	516	644.7	1426	333	18.8	19.4	46	حمّاه
Ghab	897	36.1	36.4	66	576	24.5	24.5	63	321	11.6	11.9	3	الغاب
Idleb	17651	882.1	882.1	3880	17602	880.1	880.1	3879	49	2	2	1	اللب
Tartous	2767	99	108.4	109	2702	97.5	106.5	107	65	1.5	1.9	2	طرطوس
Lattakia	2682	119.8	139.4	83	2452	111.1	130.3	83	230	8.7	9.1	0	اللاذقية
Aleppo	1902	115.2	115.2	799	1856	111.9	111.9	785	46	3.3	3.3	14	حلب
Al-Raqqa	432	14.9	18.3	58	-	-	-	-	432	14.9	18.3	58	الرقية
Dair-Ezzor	540	15.1	21.3	32	-	-	-	-	540	15.1	21.3	32	دير الزور
Al-Hassake	4	0.8	0.8	2	-	-	-	-	4	0.8	0.8	2	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار المشمش حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area ,Production&Number of Apricot Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

Table (81) Area:Ha Production:M.T No.of Trees:Per Thousand عدد الأشجار : بالآف الإنتاج : طن المساحة : هكتار الجدول (٨١)

Item	Total المجموع				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		
2011	75919	2652.6	3045.1	13746	5818	492.7	661.9	2458	70101	2159.9	2383.2	11288	2011
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	674.7	2270	30974	1393.5	2374.2	11714	2020
Sweida	127	31.5	43.2	89	120	30.3	40.2	77	7	1.2	3	12	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	5809	361.7	745.2	4789	-	-	-	-	5809	361.7	745.2	4789	حمص
Hama	234	18.9	19.9	59	15	3.9	4.3	7	219	15	15.6	52	حمه
Ghab	26	3.2	3.3	3	17	0.9	0.9	2	9	2.3	2.4	1	الغاب
Idleb	2316	175.8	175.8	580	808	115.5	115.5	406	1508	60.3	60.3	174	اللب
Tartous	549	33.8	38.3	28	461	29.1	32.4	18	88	4.7	5.9	10	طرطوس
Lattakia	1522	55.5	61.8	43	1315	48.4	54.2	39	207	7.1	7.6	4	اللاذقية
Aleppo	531	34.9	34.9	203	38	6	6	35	493	28.9	28.9	168	حلب
Al-Raqqa	578	28.9	43.5	150	-	-	-	-	578	28.9	43.5	150	الرقية
Dair-Ezzor	586	27.3	45.1	101	-	-	-	-	586	27.3	45.1	101	دير الزور
Al-Hassake	24	2.2	7.5	13	-	-	-	-	24	2.2	7.5	13	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار التفاح حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area ,Production&Number of Apples Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

الجدول (٨٣) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآف No.of Trees:Per Thousand Prouduction:M.T Area:Ha Table (83)

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		
2011	307760	12312.6	15588.9	51757	139329	7321.1	10025.2	35294	168431	4991.5	5563.7	16463	2011
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
Sweida	39797	2748.3	3338.6	15797	39750	2745.6	3335.2	15783	47	2.7	3.4	14	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	3035	213.2	250	775	1531	153.1	174.5	582	1504	60.1	75.5	193	القنيطرة
Damascus	45027	3157.9	3647.3	12733	7652	1202.1	1423.9	5300	37375	1955.8	2223.4	7433	ريف دمشق
Homs	93659	3699.9	4388.2	11236	44244	2358.4	2815.4	6879	49415	1341.5	1572.8	4357	حمص
Hama	9917	872.7	985.1	2728	8460	769	878.8	2425	1457	103.7	106.3	303	حماه
Ghab	14	6.3	6.3	11	7	4.1	4.1	11	7	2.2	2.2	0	الغاب
Idleb	15956	678.1	683.1	1714	7045	370.8	370.8	930	8911	307.3	312.3	784	اللب
Tartous	17253	928.2	1035.1	3391	12293	697.2	774.9	2507	4960	231	260.2	884	طرطوس
Lattakia	40508	828.4	940.3	2613	32018	594.6	677.7	1967	8490	233.8	262.6	646	اللاذقية
Aleppo	1886	142.3	143.4	520	20	7.7	7.7	22	1866	134.6	135.7	498	حلب
Al-Raqqa	270	13.5	19.7	38	-	-	-	-	270	13.5	19.7	38	الرقية
Dair-Ezzor	454	30.7	39.1	84	-	-	-	-	454	30.7	39.1	84	دير الزور
Al-Hassake	47	4.8	9.4	35	-	-	-	-	47	4.8	9.4	35	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الإيجاص حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area ,Production&Number of Pear Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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

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		
2011	19715	1154.5	1424.1	4089	5460	431.5	595.6	1690	14255	723	828.5	2399	2011
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
Sweida	1698	133.1	154.2	481	1672	131.6	152.7	478	26	1.5	1.5	3	السويداء
Dar'a	159	19.2	19.2	56	-	-	-	-	159	19.2	19.2	56	درعا
Quneitra	158	8.7	15.1	47	90	6	11.7	38	68	2.7	3.4	9	القنيطرة
Damascus	9750	477.3	697	2298	413	77.9	108.6	415	9337	399.4	588.4	1883	ريف دمشق
Homs	65	2.9	3.3	10	-	-	-	-	65	2.9	3.3	10	حمص
Hama	470	59.5	67.4	221	301	43	49.6	167	169	16.5	17.8	54	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	71	8.4	8.4	9	51	7.8	7.8	7	20	0.6	0.6	2	اللب
Tartous	1629	119.9	131.5	281	1362	103.5	114.6	240	267	16.4	16.9	41	طرطوس
Lattakia	3912	124.5	178.4	372	3070	100.1	148.3	317	842	24.4	30.1	55	اللاذقية
Aleppo	123	10.5	10.5	42	-	-	-	-	123	10.5	10.5	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	11	1.1	1.4	4	-	-	-	-	11	1.1	1.4	4	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الجانرك حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area ,Production&Number of Green Plum Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

الجدول (٨٦) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآف No.of Trees:Per Thousand Production:M.T Area:Ha Table (86)

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		
2011	15441	559.5	687.2	1856	656	35.8	52.1	77	14785	523.7	635.1	1779	2011
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
Sweida	55	6.6	10.1	25	47	5.8	9	23	8	0.8	1.1	2	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	1	3	-	-	1	3	-	-	-	-	القيطية
Damascus	1861	91.9	157.1	564	3	0.2	0.2	1	1858	91.7	156.9	563	ريف دمشق
Homs	262	14.8	17.7	51	1	0.1	0.1	0	261	14.7	17.6	51	حمص
Hama	1691	103.4	113.6	287	3	0.9	2.4	5	1688	102.5	111.2	282	حمص
Ghab	45	1.4	1.4	2	4	0.3	0.3	1	41	1.1	1.1	1	الغاب
Idleb	3955	130.5	139.6	469	327	29.7	29.7	76	3628	100.8	109.9	393	ادلب
Tartous	73	4.6	5.1	5	44	3.3	3.8	3	29	1.3	1.3	2	طرطوس
Lattakia	324	13.2	15.5	14	296	11.9	13.8	11	28	1.3	1.7	3	اللاذقية
Aleppo	206	9.1	9.1	38	-	-	-	-	206	9.1	9.1	38	حلب
Al-Raqqqa	40	2	2.9	6	-	-	-	-	40	2	2.9	6	الرقية
Dair-Ezzor	1150	48.9	73.6	363	-	-	-	-	1150	48.9	73.6	363	دير الزور
Al-Hassake	13	1.3	1.7	4	-	-	-	-	13	1.3	1.7	4	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الخوخ حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area ,Production&Number of Plum Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

الجدول (٨٥) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف No.of Trees:Per Thousand Production:M.T Area:Ha Table (85)

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		
2011	29435	1254.7	1583.3	3932	6996	394.5	539.3	1301	22439	860.2	1044	2631	2011
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
Sweida	129	30.4	37.1	96	129	23.8	30.4	62	0	6.6	6.7	34	السويداء
Dar'a	101	8	8	20	-	-	-	-	101	8	8	20	درعا
Quneitra	9	0.4	1.9	6	-	-	1.4	5	9	0.4	0.5	1	القنيطرة
Damascus	2257	104.4	177.4	688	5	0.5	0.5	2	2252	103.9	176.9	686	ريف دمشق
Homs	1532	101.2	145.5	298	683	50.4	82.9	158	849	50.8	62.6	140	حمص
Hama	7440	346	371.4	925	318	45.3	53.4	148	7122	300.7	318	777	حمّاه
Ghab	403	17.4	17.4	54	31	2.5	2.5	5	372	14.9	14.9	49.0	الغاب
Idleb	4720	225.2	248.7	841	1528	138.9	138.9	443	3192	86.3	109.8	398	ادلب
Tartous	1043	84.7	96.7	155	715	55.8	64.2	58	328	28.9	32.5	97	طرطوس
Lattakia	7809	212.4	289.3	615	6623	181.8	252.9	553	1186	30.6	36.4	62	اللاذقية
Aleppo	125	13.1	13.1	45	-	-	-	-	125	13.1	13.1	45	حلب
Al-Raqqa	185	6.8	9.3	21	-	-	-	-	185	6.8	9.3	21	الرققة
Dair-Ezzor	130	5.1	9.1	15	-	-	-	-	130	5.1	9.1	15	دير الزور
Al-Hassake	5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	5	0.5	0.5	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الرمان حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area ,Production&Number of Pomegranate Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

الجدول (٨٧) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف No.of Trees:Per Thousand Prouduction:M.T Area:Ha Table (87)

Item	المجموع Total				Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Product- ion	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Product- ion	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Product- ion	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		
2011	70257	2925.2	3278.7	5560	8347	472.6	548.2	395	61910	2452.6	2730.5	5165	2011
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
Sweida	334	33.2	51.3	117	218	23.8	36.9	66	116	9.4	14.4	51	السويداء
Dar'a	34904	405.5	408.2	1020	945	12.1	14.8	37	33959	393.4	393.4	983	درعا
Quneitra	434	22.4	76.9	149	239	15.9	17.6	36	195	6.5	59.3	113	القيطية
Damascus	1773	132.3	150.8	337	27	3.4	3.4	7	1746	128.9	147.4	330	ريف دمشق
Homs	2708	180	196.3	161	95	4.7	4.7	19	2613	175.3	191.6	142	حمص
Hama	1823	166	178.1	243	186	33.8	38.5	46	1637	132.2	139.6	197	حمص
Ghab	835	48.5	48.6	60	196	14.9	14.9	24	639	33.6	33.7	36	الغاب
Idleb	18656	567.3	601.2	1365	801.0	57.1	57.1	79.0	17855.0	510.2	544.1	1286	اللب
Tartous	8521	360.7	404.9	160	2559	125	137.8	40	5962	235.7	267.1	120	طرطوس
Lattakia	9085	361.6	407	93	5688	261	296.7	61	3397	100.6	110.3	32	اللاذقية
Aleppo	19009	863.7	893.9	2200	294	38.3	38.3	91	18715	825.4	855.6	2109	حلب
Al-Raqqa	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	2.5	4.1	12	-	-	-	-	27	2.5	4.1	12	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الكرز حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area ,Production & Number of Cherries Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

جدول (٨٨) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآف No.of Trees:Per Thousand Prouduction:M.T Area:Ha Table (88)

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		
2011	62195	6041.1	7762.4	28022	47278	5153.1	6773.7	24964	14917	888	988.7	3058	2011
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	762.5	878	2961	2020
Sweida	949	83.4	103.3	332	946	83	102.6	331	3	0.4	0.7	1	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	1317	192.7	277.8	913	1018	169.7	249.5	832	299	23	28.3	81	القيطية
Damascus	23378	4947.9	6095	20963	16908	4289.7	5336.8	18445	6470	658.2	758.2	2518	ريف دمشق
Homs	29	3	293.8	733	6	0.6	281.7	704	23	2.4	12.1	29	حمص
Hama	233	45.6	53.1	172	221	44.3	51.6	169	12	1.3	1.5	3	حماه
Ghab	1	0.3	0.3	1	1	0.3	0.3	1	-	-	-	-	الغاب
Idleb	11139	1347.1	1347.1	5738	10483	1310.6	1310.6	5560	656	36.5	36.5	178	ادلب
Tartous	576	62.2	80.4	183	573	62	80.2	182	3	0.2	0.2	1	طرطوس
Lattakia	3880	207.4	278.2	871	3868	206.8	277.6	870	12	0.6	0.6	1	اللاذقية
Aleppo	703	119.4	119.4	411	396	79.6	79.6	262	307	39.8	39.8	149	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	1	0.1	0.1	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار اللوز حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area ,Production&Number of Almond Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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

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		
2011	130296	21713.9	25496.8	71117	124402	21348.3	24975.5	69587	5894	365.6	521.3	1530	2011
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
Sweida	3268	543	702.9	2583	2496	424.4	564.4	1993	772	118.6	138.5	590	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	152	10.1	15.1	61	152	10.1	15.1	61	-	-	-	-	القيطية
Damascus	1608	540	791.7	2703	1400	509.7	756.7	2602	208	30.3	35	101	ريف دمشق
Homs	94597	20560.2	22350.4	58736	91331	20278	22049.7	57965	3266	282.2	300.7	771	حمص
Hama	7192	1147.1	1331.1	4304	6293	1092.8	1270.3	4094	899	54.3	60.8	210	حماه
Ghab	31	6.7	6.7	12	27	2.2	2.2	12	4	4.5	4.5	-	الغاب
Idleb	1334	132.1	132.1	431	1313	131.2	131.2	428	21	0.9	0.9	3	اللب
Tartous	7386	303	319.9	433	7247	296.8	313.5	427	139	6.2	6.4	6	طرطوس
Lattakia	1882	96.5	90	100	1800	94	87.2	97	82	2.5	2.8	3	اللاذقية
Aleppo	5541	462.1	478.1	2104	5510	458.6	474.6	2086	31	3.5	3.5	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	0.5	2	-	-	-	-	6	0.5	0.5	2	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الدراق حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Area ,Production&Number of Peach Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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

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		
2011	54362	2400.6	2761.1	6699	2554	226	294.7	649	51808	2174.6	2466.4	6051	2011
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
Sweida	1362	137.9	170.9	416	1065	111.6	136.9	275	297	26.3	34	141	السويداء
Dar'a	1464	105.3	105.3	250	-	-	-	-	1464	105.3	105.3	250	درعا
Quneitra	71	4.8	19.4	48	3	0.3	12	29	68	4.5	7.4	19	القنيطرة
Damascus	15569	656.6	788	1927	384	31.7	39.2	104	15185	624.9	748.8	1823	ريف دمشق
Homs	2198	111.3	140.5	326	7	0.7	0.9	3	2191	110.6	139.6	323	حمص
Hama	20450	707	751.9	1913	72	17.9	23.9	66	20378	689.1	728	1847	حماه
Ghab	2031	92.4	92.4	263	58	5.4	5.4	12	1973	87	87	251	الغاب
Idleb	185	13.4	13.4	51	63	8.9	8.9	40	122	4.5	4.5	11	اللب
Tartous	1219	87.7	101.9	194	400	28.7	31	36	819	59	70.9	158	طرطوس
Lattakia	6759	202.4	238.2	477	953	34	41.4	68	5806	168.4	196.8	409	اللاذقية
Aleppo	2147	114.5	115.5	433	10	3.4	3.4	13	2137	111.1	112.1	420	حلب
Al-Raqqa	184	6.1	8.7	12	-	-	-	-	184	6	8.7	12	الرقية
Dair-Ezzor	17	1	5	5	-	-	-	-	17	1	5	5	دير الزور
Al-Hassake	6	1.6	1.8	5	-	-	-	-	6	1.6	1.8	5	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الفستق الحلبي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area ,Production & Number of Pistachio Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

الجدول (٩٢) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالألف No.of Trees: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		
2011	55610	7182.4	10160.4	60956	42926	6191	8931.9	53296	12684	991.4	1228.5	7660	2011
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
Sweida	550	90.5	115.2	578	442	77.9	100.4	498	108	12.6	14.8	80	السويداء
Dar'a	8	4.3	4.7	76	4	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	7.9	31	ريف دمشق
Homs	843	94.5	213.7	853	745	80.8	198.8	817	98	13.7	14.9	36	حمص
Hama	32241	3274.1	3329.9	21339	23344	2367.1	2422.7	15170	8897	907	907.2	6169	حماه
Ghab	207	11	11	64	93	6.9	6.9	44	114	4.1	4.1	20	الغاب
Idleb	19388	1636.3	1677.6	10476	16835	1508.6	1549.9	9623	2553	127.7	127.7	853	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	16040	2694.2	3535.8	23516	15919	2674	3516	23424	121	19.8	19.8	92	حلب
Al-Raqqa	75	18.7	26.5	141	12	3	4	18	63	15.7	23	123	الرقية
Dair-Ezzor	-	10.6	59.8	250	-	-	-	-	-	10.6	59.8	250	دير الزور
Al-Hassake	14	8.6	13.8	36	-	-	-	-	14	8.6	13.8	36	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الليمون حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٠)

Area ,Production & Number of Lemons Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2015-2020)

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

Item	Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		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
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	85	11.6	11.6	29	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	1766	71	71	258	حمص
Hama	440	35	36.4	40	حمه
Ghab	478	33.9	34	6	الغاب
Idleb	-	-	-	-	الذبل
Tartous	64286	1200.9	1284.6	3346	طرطوس
Lattakia	38311	1102.5	1183	3635	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 ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٠)

Area ,Production & Number of Oranges Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2015-2020)

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

Item	سقي Irrigated			Area	البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees			
		المثمر منها 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
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	40	5.6	5.6	14	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	7576	216.5	216.5	574	حمص
Hama	247	13.3	13.6	21	حماه
Ghab	358	26.2	26.2	11	الغاب
Idleb	-	-	-	-	ادلب
Tartous	63502	1226.9	1269.6	3615	طرطوس
Lattakia	430990	6579.7	6817.5	21486	اللاذقية
Aleppo	50	0.5	0.5	5	حلب
Al-Raqqa	23	0.5	0.5	1	الرقية
Dair-Ezzor	180	4.9	12.6	12	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار مجموعة اليوسفي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٠)

Area ,Production & Number of Mandarin Trees by Governorate for 2020 &their Development at the Country Level during (2015-2020)

Item	Irrigated سقي			Area:Ha المساحة : هكتار	البيان
	إنتاج	عدد الأشجار No.of Trees			
	Production	المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
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
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	22	2.8	2.8	7	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	23	1.6	1.8	7	ريف دمشق
Homs	145	4.8	4.8	15	حمص
Hama	-	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	1128	23.7	23.7	78	ادلب
Tartous	45976	554.1	580.9	1570	طرطوس
Lattakia	135616	2172.2	2236.6	6974	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

الجدول (١/٩٤)

Table (94/1)

Production:M.T الإنتاج : طن

No.of Trees:Per Thousand بالألف عدد الأشجار

Area:Ha

المساحة : هكتار

مساحة وإنتاج وعدد أشجار مجموعة الليمون الهندي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٠)

Area ,Production & Number of Grapefruit&Pomelos Trees by Governorate for 2020 &their Development at the Country Level during (2015-2020)

Item	إنتاج : طن Production:M.T	عدد الأشجار : بالآف No.of Trees:Per Thousand	المساحة : هكتار Area:Ha	البيان الجدول (٩٥)
Item	سقي Irrigated			البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees	مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total	
2015	53456	530.6	560.1	2015
2016	38395	498.3	564.9	2016
2017	48485	512.7	533.9	2017
2018	47280	481.5	495.6	2018
2019	44547	486.8	501	2019
2020	42064	496.4	509.2	2020
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	44	1.3	1.3	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	الغاب
Idleb	249	8.3	8.3	ادلب
Tartous	23814	297.7	305.2	طرطوس
Lattakia	17957	189	194.4	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرققة
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار إجمالي الحمضيات حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٠)

Area ,Production&Number of Total Citrus Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2015-2020)

Table (96) Prouduction:M.T الإنتاج : طن No.of Trees:Per Thousand بالألف عدد الأشجار : المساحة : هكتار (٩٦) الجدول

Item	Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		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
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	147	20	20	50	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القيطية
Damascus	23	1.6	1.8	7	ريف دمشق
Homs	9531	293.3	293.3	852	حمص
Hama	687	48.7	50	61	حماه
Ghab	836	60.1	60.2	17	الغاب
Idleb	1377	32	32	105	ادلب
Tartous	197578	3279.6	3440.3	9313	طرطوس
Lattakia	622874	10043.5	10431.6	32805	اللاذقية
Aleppo	50	0.5	0.5	5	حلب
Al-Raqqa	95	1.9	3.1	6	الرقية
Dair-Ezzor	456	15.3	38.1	33	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار أكيدنيا حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area ,Production & Number of Loquat Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)

الجدول (٩٧) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآف No.of Trees:Per Thousand Prouduction: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		
2011	1641	66.6	78.8	51	552	26.5	32.3	11	1089	40.1	46.5	40	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	20	1	2.9	16	-	-	-	-	20	1	3	16	ريف دمشق
Homs	28	2.8	2.8	0	-	-	-	-	28	2.8	2.8	0	حمص
Hama	46	3.7	3.8	4	2	0.6	0.6	-	44	3.1	3.2	4	حمّاه
Ghab	6	0.5	0.5	-	2	0.2	0.2	-	4	0.3	0.3	0	الغاب
Idleb	80	3.2	3.2	14	2	0.2	0.2	-	78	3	3	14	اللب
Tartous	352	21.1	23.7	5	223	14.5	16.6	1	129	6.6	7.1	4	طرطوس
Lattakia	1502	55.7	64.6	24	383	19.9	23.7	8	1119	35.8	40.9	16	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	1	0.1	0.1	0	-	-	-	-	1	0.1	0.1	0	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار النخيل حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Area ,Production & Number of Palm Trees by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

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

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		
2011	4013	68.2	233.9	366	11	1.4	10.1	-	4002	66.8	223.8	366	2011
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	2.0	2.7	5	2842	57	201.8	403	2020
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	2	0.1	7	-	-	-	-	-	2	0.1	7	-	ريف دمشق
Homs	1475	29.5	130	154	-	-	-	-	1475	29.5	130	154	حمص
Hama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الذلب
Tartous	5	0.8	1.6	5	2	0.3	0.7	5	3	0.5	0.9	-	طرطوس
Lattakia	21	2.3	3.1	-	15	1.7	2	-	6	0.6	1.1	-	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 ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال

**Area ,Production & Number of Other Trees by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2015-2020)**

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

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 Bearin g	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearin g	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

توت-كاكي-كيوي-باباي-موز-أفوكادو-أخرى

توزيع استعمال إنتاج الزيتون والمشمش حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Distribution of Production Use for Olive & Apricot by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

Table (99) Production:M.T

الإنتاج : طن الجدول (٩٩)

Item	Apricot			المشمش			Olive				البيان
	القمر الدين الناتج Dried Sheets	النقوع الناتج Dried	المستعمل قمر الدين For Dried Sheets	المستعمل للنقوع For Dried	المستعمل للأكل والمربي Fresh &Marmalad	الإنتاج Production	الزيت الناتج Product Oil	المستعمل للزيت For Oil	المستعمل للأكل Table Olive	الإنتاج Production	
2011	3020	149	12664	515	62740	75919	208329	849169	245874	1095043	2011
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
Sweida	-	-	-	-	127	127	1324	7081	1966	9047	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	3248	18271	7001	25272	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	1666	7069	1767	8836	القيطية
Damascus	746	54	3294	251	19167	22712	3860	24939	15587	40526	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	5809	5809	15057	68444	17111	85555	حمص
Hama	-	-	-	-	234	234	10437	55070	11357	66427	حماه
Ghab	-	-	-	-	26	26	912	6082	2607	8689	الغاب
Idleb	85	2	510	12	1794	2316	30584	139018	15449	154467	ادلب
Tartous	-	-	-	-	549	549	15060	68452	17114	85566	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	1522	1522	9994	35695	6300	41995	اللاذقية
Aleppo	12	9	123	111	297	531	44821	203730	36089	239819	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	578	578	1254	10452	3483	13935	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	586	586	-	-	910	910	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	24	24	-	-	160	160	الحسكة

توزيع استعمال إنتاج التين والعنب حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Distribution of Production Use for Fig&Grapes by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

Table (100) Prouduction:M.T الإنتاج : طن الجدول (١٠٠)

Item	Grapes			العنب				Fig				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		
2011	7387	14883	52228	31568	36562	217603	337961	3849	13228	29716	42944	2011	
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	
Sweida	1531	1483	23741	7220	6351	17011	54323	170	651	1180	1831	السويداء	
Dar'a	-	-	-	-	-	16157	16157	-	-	136	136	درعا	
Quneitra	170	136	-	567	567	2648	3782	-	-	3764	3764	القيطية	
Damascus	622	300	-	2473	1251	9555	13279	384	1478	3761	5239	ريف دمشق	
Homs	1124	5620	22480	5620	11240	16860	56200	94	209	1691	1900	حمص	
Hama	533	646	8771	2535	2535	7237	21078	2143	4949	1808	6757	حماه	
Ghab	-	-	242	-	-	472	714	25	46	851	897	الغاب	
Idleb	728	603	14	2402	2410	11582	16408	1149	4413	13238	17651	ادلب	
Tartous	-	-	2218	3	-	6004	8225	72	287	2480	2767	طرطوس	
Lattakia	-	-	-	-	-	8743	8743	-	-	2682	2682	اللاذقية	
Aleppo	5432	1377	16	15522	5527	19452	40517	380	1461	441	1902	حلب	
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	3393	3393	-	-	432	432	الرقية	
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	200	200	-	-	540	540	دير الزور	
Al-Hassake	-	-	-	-	-	328	328	-	-	4	4	الحسكة	

مساحة وأعداد الأشجار الحراجية المثمرة خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Area & Number of Fruitful Forestry Trees during(2016-2020)

Table (101)		Area:Ha		No.of Trees:Per Thousand				عدد الأشجار : بالألف		المساحة : هكتار		الجدول (١٠١)
Item	YEAR	2020		2019		2018		2017		2016		البيان
		عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	
		Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area	
Umbrella Pine		31812	45544	31808	45540	31802	45523	31798	45519	31791	45508	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	3339	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	550	1273	الاجاص البري السوري
Carob		459	777	459	777	459	777	459	777	459	777	الخرنوب
TOTAL		37262	55652	37258	55648	37252	55631	37248	55627	37240	55616	المجموع

مساحة وأعداد الأشجار في مواقع التحريج الاصطناعي خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Area & Number of Trees at Artificial Forestation Sites during (2016-2020)

Table (103) Area:Ha No.of Trees:Per Thousand عدد الأشجار : بالآلف المساحة : هكتار الجدول (١٠٣)

YEAR Item	2020		2019		2018		2017		2016		العام البيان
	عدد Number	مساحة Area	عدد Number	مساحة Area	عدد Number	مساحة Area	عدد Number	مساحة Area	عدد Number	مساحة Area	
Forestry	176838	232307	176815	232239	176770	232170	176770	232085	146311	232013	حراجي
Fruitful	3662	6854	3661	6853	3661	6853	3661	6853	3660	6853	مثمر
Fruitful Forestry	37262	55652	37258	55648	37252	55631	37248	55627	37240	55616	حراجي مثمر
TOTAL	217762	294813	217734	294740	217683	294654	217679	294565	187211	294481	المجموع

المساحات المسجلة غابات والمساحات الفعلية للغابات حسب ميزان استعمالات الأراضي خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Areas Registered as Forests & Actual Area of Forests According to Lands Using Balance during (2011-2020)

Area:Ha			المساحة : هكتار	الجدول (١٠٤)
مساحة الغابات الفعلية Actual Forests Areas			المساحة المعتبرة حراج وغابات Areas Considered as Forests	السنوات YEARS
تحريج اصطناعي Artificial Forestation	حراج طبيعي Natural Forestry	المجموع Total		
282233	232840	515073	584775	2011
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

عدد وإنتاج شجرة الزيتون

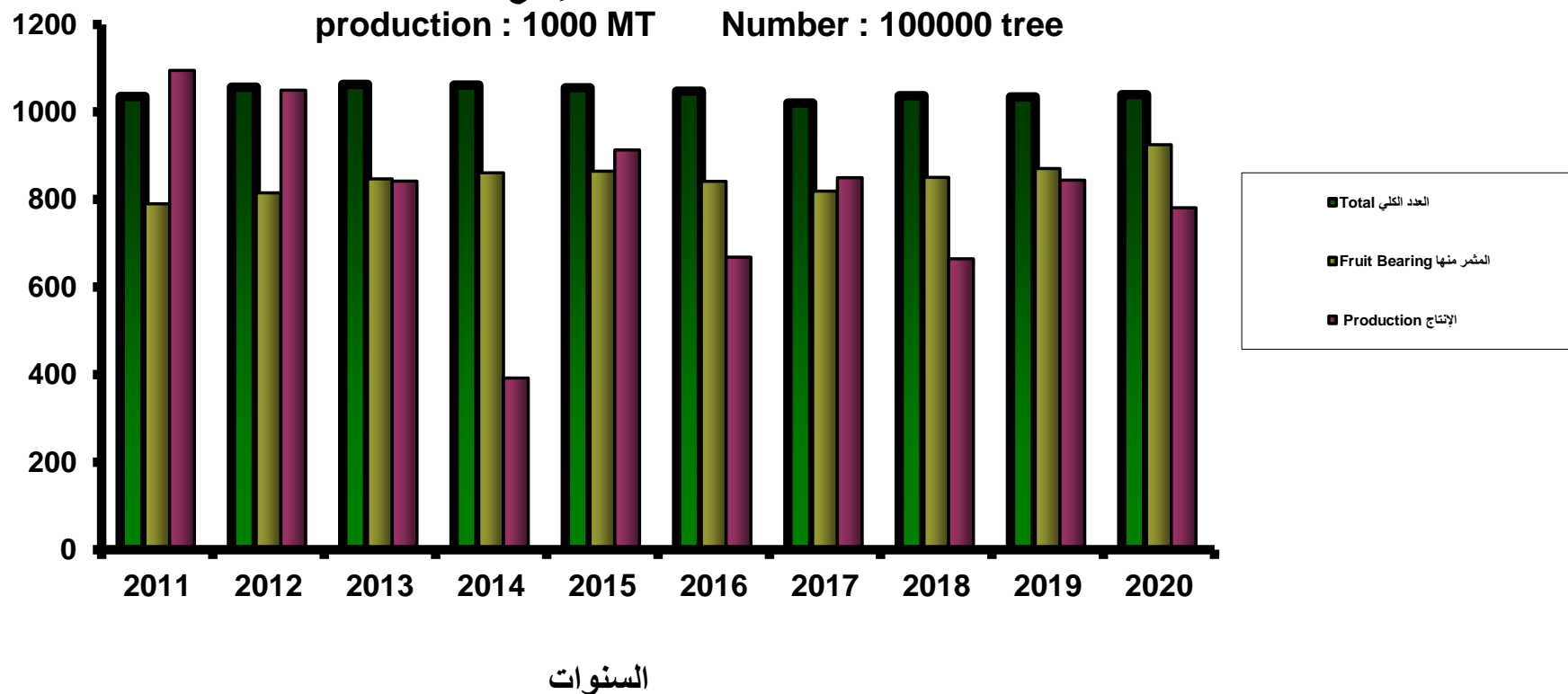
Number and Production of Olive Tree

الإنتاج : ألف طن

العدد: مائة ألف شجرة

production : 1000 MT

Number : 100000 tree



عدد وانتاج شجرة العنب

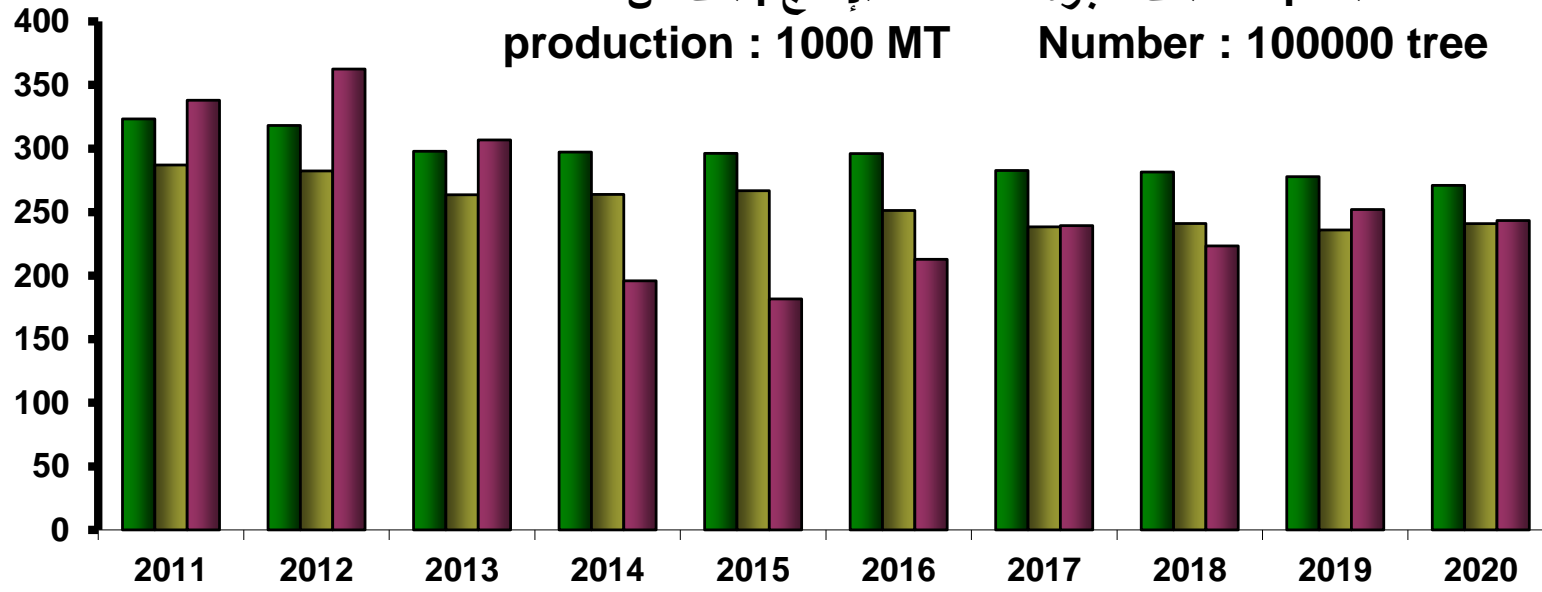
Number and production of GrapeTree

الإنتاج : ألف طن

العدد: مائة ألف شجرة

production : 1000 MT

Number : 100000 tree



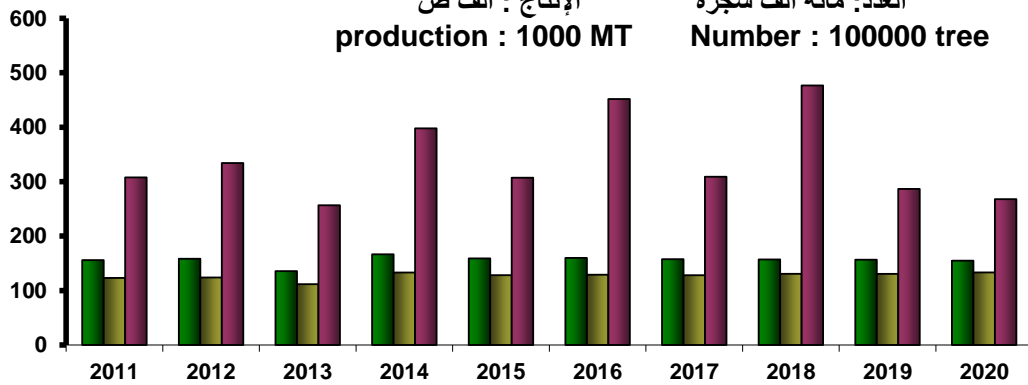
السنوات



عدد ونتاج شجرة التفاح

Number and Production of Apple Tree

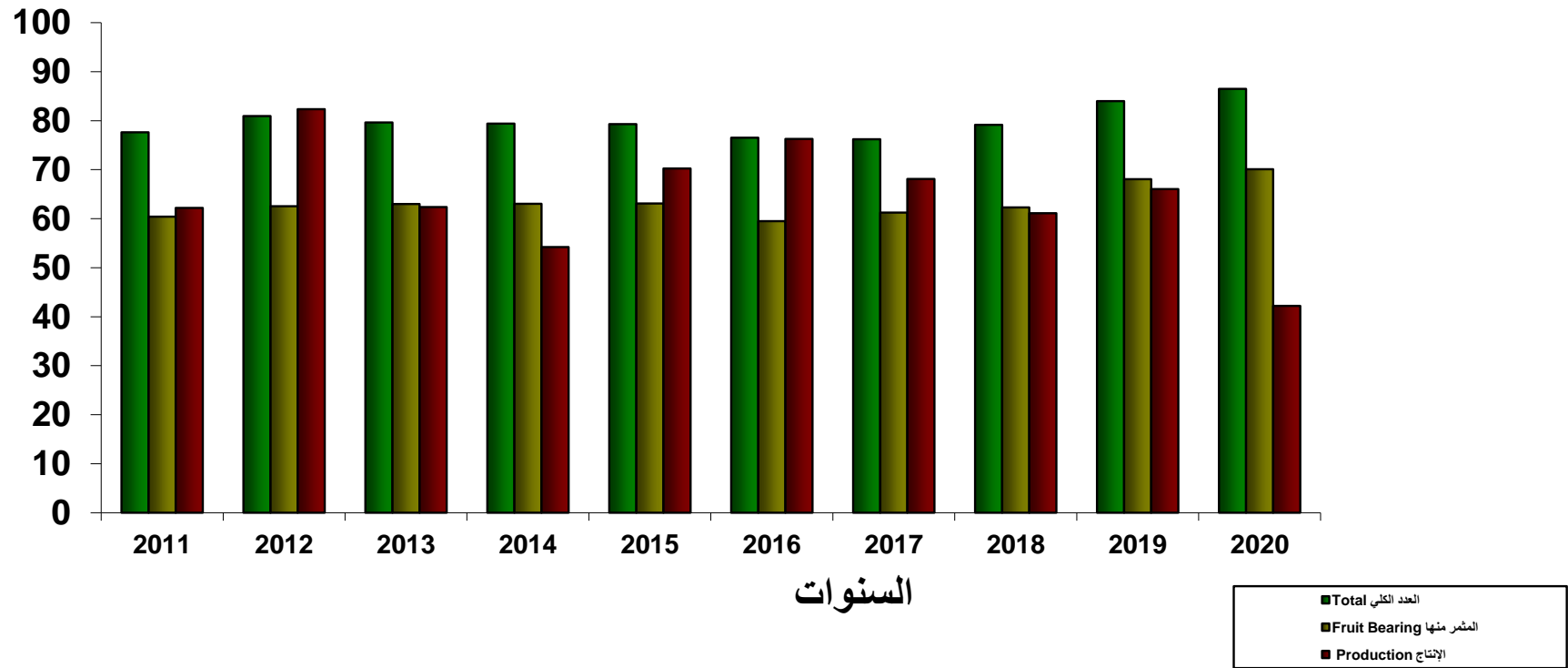
العدد: مائة ألف شجرة الإنتاج : ألف طن
Number : 100000 tree production : 1000 MT



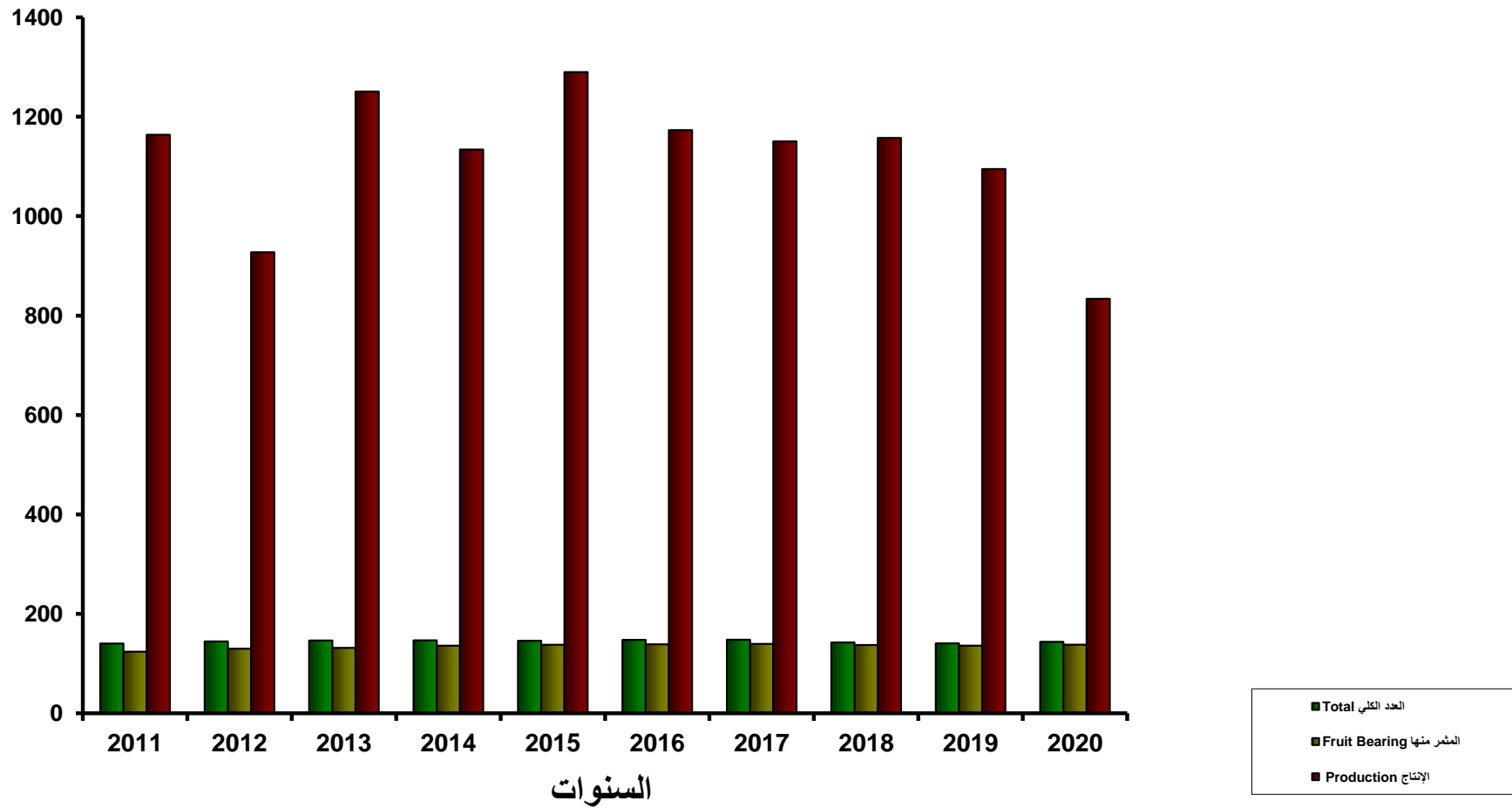
السنوات

العدد الكلي Total
المشمر منها Fruit Bearing
الإنتاج Production

عدد ونتاج شجرة الكرز
Number and Production of Cherries Tree
 الإنتاج : ألف طن العدد: مائة ألف شجرة
 production : 1000 MT Number : 100000 tree



عدد وإنتاج شجرة الحمضيات
Numbar and Production of Citrus Tree
 الإنتاج : ألف طن العدد: مائة ألف شجرة
 production : 1000 MT Number : 100000 tree



إجمالي عدد الأبقار وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Total Number&Production of Cattle by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011 -2020)**

الجدول (١٠٥) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن Production:M.T. Number : Per head Table (105)

Item	الحليب ومشتقاته						عدد رؤوس البقر						البيان
	Milk & its production						No.of Cows						
	اللبن Yogurt	الجبن ١٧% Cheese17%	الزبدة ٦% Butter 6%	السمن ٤% Ghee 4%	مستهلك طازج Consumed Fresh	المجموع Total	مجموع الأبقار No.of Cattle	المجموع Total	إناث البقر غير الحلوب Non Milked	إناث البقر الحلوب Milked	العجول Calves	الثيران Oxen	
2011	448391	52666	4232	6936	699863	1701995	1111710	831962	220925	611037	276514	3234	2011
2012	413154	48888	3993	6385	677447	1604349	1108473	837605	217940	619665	268100	2768	2012
2013	379832	48911	3929	5964	645864	1527993	1113225	840684	222371	618313	269764	2777	2013
2014	379074	47510	3734	5950	609996	1479537	1090458	821903	213390	608513	265812	2743	2014
2015	339406	46176	3288	4967	505161	1295187	901975	687967	181550	506417	211271	2737	2015
2016	346226	46554	3193	4909	498871	1294879	883789	671212	174247	496965	208976	3601	2016
2017	328528	42762	2947	4498	436256	1177972	833130	631237	173517	457720	199034	2859	2017
2018	305476	39103	2840	4504	376876	1072304	766642	584183	158363	425820	179576	2883	2018
2019	209777	36836	2357	2796	545330	1080969	788321	599385	157472	441913	183315	5621	2019
2020	330324	44617	3912	4761	532865	1309870	884572	693627	180084	513543	188065	2880	2020
Sweida	3870	1809	174	464	19347	48369	16409	15132	3093	12039	1277	-	السويداء
Dar'a	19818	722	85	57	1417	28312	46175	28458	146	28312	17688	29	درعا
Quneitra	11114	709	83	56	9725	27785	30798	22087	8249	13838	8711	-	القيطية
Damascus	46959	11355	601	401	202363	336152	165125	124675	12901	111774	39014	1436	ريف دمشق
Homs	29120	4950	210	699	38936	118141.9	84928	68106	17232	50874	16818	4	حمص
Hama	21938	6846	773	782	52985	147629	62931	53351	6017	47334	9551	29	حماه
Ghab	9431	3593	10	5	2281	33147	28671	18933	5685	13248	9682	56	الغاب
Idleb	8353	3550	251	167	4177	41766	27135	21466	7544	13922	5669	-	اللب
Tartous	31866	1389	206	134	17688	64515	36031	24095	2081	22014	11863	73	طرطوس
Lattakia	7433	1264	157	70	25520	44758	43188	25808	3217	22591	17270	110	اللاذقية
Aleppo	17041	1991	248	110	33248	68889	65395	54993	25807	29186	9915.2	487	حلب
Al-Raqqa	1662	820	105	131	6547	18066	15868	14211	2456	11755	1479	178	الرقية
Dair-Ezzor	89311	4372	754	1531	89310	255178	191675	159545	60111	99434	31871	259	دير الزور
Al-Hassake	32408	1246	255	154	29321	77161	70243	62767	25545	37222	7257	219	الحسكة

ملاحظة : البيانات للفترة من ٢٠١٢ حتى ٢٠٢٠ مكتوبة تأشيرياً لصعوبة الوقوف على الواقع الفعلي لأعداد الثروة الحيوانية.

عدد الأبقار المحلية وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Number&Production of Local Cattle by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011 -2020)**

Item	Number : Per head		Production:M.T.			الإنتاج : طن		العدد : رأس واحد		الجدول (١٠٦)
	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production	مجموع الأبقار No. of Cattle	Dairy Cows			العجول Calves	الثيران Oxen		
				المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked				
2011	3118	32173	49866	39613	15848	23765	9756	497	2011	
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	
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء	
Dar'a	26	515	992	549	34	515	414	29	درعا	
Quneitra	8	120	400	321	161	160	79	-	القنيطرة	
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق	
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص	
Hama	-	-	16	11	1	10	5	-	حماه	
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب	
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب	
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس	
Lattakia	18	340	1133	674	40	634	459	0	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 ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Number & Production of Improving Cattle by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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			
2011	64521	1587379	1017767	759041	192615	566426	256634	2092	2011
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
Sweida	745	47304	16152	14887	3061	11826	1265	-	السويداء
Dar'a	2363	26700	43296	26775	75	26700	16521	-	درعا
Quneitra	1384	26741	29713	21289	7919	13370	8424	-	القتبيطرة
Damascus	11510	331752	163197	123245	12661	110584	38516	1436	ريف دمشق
Homs	3140	116479	84404	67840	17198	50642	16562	2	حمص
Hama	8761	126552	55285	47658	5484	42174	7601	26	حماه
Ghab	1336	33147	28671	18933	5685	13248	9682	56	الغاب
Idleb	2468	41766	27135	21466	7544	13922	5669	-	ادلب
Tartous	2077	63371	35418	23588	1857	21731	11759	71	طرطوس
Lattakia	1573	40230	39688	24070	3093	20977	15510	108	اللاذقية
Aleppo	3157	66496	62970	53252	24915	28337	9288	430	حلب
Al-Raqqa	332	15852	13018	11683	1767	9916	1174	161	الرققة
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 ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١ - ٢٠٢٠)

**Number & Production of Sheep by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011 -2020)**

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	
2011	21069	172429	86820	62120	5093	7061	161638	705554	18071291	6218728	11852563	2011
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
Sweida	721	2953	1203	529	96	1081	1202	24032	600897	207181	393716	السويداء
Dar'a	922	7406	1479	1898	-	814	986	24654	768358	275273	493085	درعا
Quneitra	2100	1400	2296	253	37	21	1492	5739	176596	61809	114787	القيطية
Damascus	2273	16864	5719	11656	321	486	17830	88641	2272835	795492	1477343	ريف دمشق
Homs	1587	15474	4188	3291	479	1185	59834	104710	1587113	555490	1031623	حمص
Hama	2161	19670	31753	13619	2866	-	19134	148616	2491426	637197	1854229	حماه
Ghab	264	1884	1244	1500	18	11	1311	9785	219627	76852	142775	الغاب
Idleb	599	7148	5215	2868	209	-	5215	26075	583466	204664	378802	ادلب
Tartous	176	1481	2838	270	39	22	1566	6493	146300	58215	88085	طرطوس
Lattakia	164	1190	306	168	24	14	2217	3823	136755	51398	85357	اللاذقية
Aleppo	2616	25786	39106	3741	544	306	17003	85013	2179815	762935	1416880	حلب
Al-Raqqa	2063	18581	4453	4310	308	759	26892	67445	1445073	500835	944238	الرقية
Dair-Ezzor	1779	13100	9806	9360	224	725	2803	70042	1979654	772065	1207589	دير الزور
Al-Hassake	1887	15430	4925	1768	206	131	22796	40514	1485173	574285	910888	الحسكة

ملاحظة : البيانات للفترة من ٢٠١٢ حتى ٢٠٢٠ مكتوبة تاشيرية لصعوبة الوقوف على الواقع الفعلي لاعداد الثروة الحيوانية.

إجمالي عدد الماعز وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

Number & Production of Goats by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

الجدول (١١١) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن

Item	Milk & its Production			الحليب ومشتقاته		عدد رؤوس الماعز			البيان	
	اللبن Yogurt	الجبن ٢٠% Cheese 20%	الزبدة ٧% Butter 7%	السمن ٤% Ghee 4%	مستهلك طازج Consumed Fresh	المجموع Total	المجموع Total	غير الحلوب Non Milked		الحلوب Milked
2011	20470	9286	993	813	43029	144538	2294049	773047	1521002	2011
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
Sweida	323	130	23	195	326	6504	150689	42283	108406	السويداء
Dar'a	-	3695	-	-	194	3889	116770	43139	73631	درعا
Quneitra	541	51	6	2	348	1287	20640	6629	14011	القنيطرة
Damascus	4252	4288	74	71	7163	35688	523003	168111	354892	ريف دمشق
Homs	-	86	-	47	3743	5347	102829	35990	66839	حمص
Hama	6358	1060	108	106	9017	24874	177389	41555	135834	حماه
Ghab	562	418	7	3	689	3523	61376	19947	41429	الغاب
Idleb	1960	523	46	26	653	6534	103476	37130	66346	اللب
Tartous	130	50	6	2	734	1252	23539	9363	14176	طرطوس
Lattakia	165	60	7	2	871	1502	16114	4911	11203	اللاذقية
Aleppo	6853	508	62	20	1904	12691	230888	73577	157311	حلب
Al-Raqqa	1370	500	71	80	4196	11086	164167	53312	110855	الرققة
Dair-Ezzor	862	366	18	30	1362	5066	136900	40778	96122	دير الزور
Al-Hassake	1352	487	179	54	4501	12181	168143	73477	94666	الحسكة

ملاحظة : البيانات للفترة من ٢٠١٢ حتى ٢٠٢٠ مكتوبة تأشيرياً لصعوبة الوقوف على الواقع الفعلي لأعداد الثروة الحيوانية.

عدد الماعز وإنتاجها حسب الأنواع والمحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Number & Production of Goats According to Kind by the Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

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	المجموع Total	الجبلي Mountain		الشامي Shami		
							غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked	
2011	1929	13981	129518	15020	144538	2294049	752552	1483037	20495	37965	2011
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
Sweida	90	651	6504	-	6504	150689	42283	108406	-	-	السويداء
Dar'a	117	658	3630	259	3889	116770	42921	72594	218	1037	درعا
Quneitra	20	69	1079	208	1287	20640	6349	13491	280	520	القنيطرة
Damascus	523	2788	28785	6903	35688	523003	159365	338651	8745	16242	ريف دمشق
Homs	103	331	5347	-	5347	102829	35990	66839	-	-	حمص
Hama	162	1543	24874	-	24874	177389	41555	135834	-	-	حماه
Ghab	61	239	3523	-	3523	61376	19947	41429	-	-	الغاب
Idleb	135	718	5769	765	6534	103476	36137	64816	993	1530	ادلب
Tartous	23	110	1227	25	1252	23539	9330	14116	33	60	طرطوس
Lattakia	13	58	723	779	1502	16114	4056	9239	855	1964	اللاذقية
Aleppo	231	1861	12560	131	12691	230888	73553	157004	24	307.4	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	73	1144	11659	522	12181	168143	71123	92480	2354	2186	الحسكة

عدد الجاموس وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Number & Production of Buffalo by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011 -2020)**

الجدول (١١٣) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن

Item	اللحم الناتج Meat Products	الحليب الناتج Milk Products	عدد رؤوس الجاموس No. of Buffalos			البيان
			المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked	
2011	620	6195	7136	3738	3398	2011
2012	621	6218	7408	3738	3670	2012
2013	629	6583	7596	3944	3652	2013
2014	793	6309	7933	3995	3938	2014
2015	632	6302	7576	3617	3959	2015
2016	629	6016	7196	3588	3608	2016
2017	539	6038	6996	3388	3608	2017
2018	549	6208	6988	3327	3661	2018
2019	556	6378	7146	3206	3940	2019
2020	597	6868	7179	3128	4051	2020
Sweida	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	حمص
Hama	225	619	377	37	340	حماه
Ghab	26	564	1415	833	582	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	11	111	192	66	126	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	335	5574	5195	2192	3003	الحسكة

ملاحظة : البيانات للفترة من ٢٠١٢ حتى ٢٠٢٠ مكتوبة تأسيرية لصعوبة الوقوف على الواقع الفعلي لأعداد الثروة الحيوانية.

اللحم والحليب المنتج حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Milk & Meat Production by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011-2020)**

Table (114)

Production:M.T.

الجدول (١١٤) الإنتاج : طن

Item	Milk & its Products			الحليب ومشتقاته			Meat Products				البيان
	اللبن Yogurt	الجبن Cheese	الزبدة Butter	السمن Ghee	مستهلك طازج Consumed Fresh	الحليب الناتج Product Milk	المجموع Total	من الماعز From Goats	من الأغنام From Sheep	من الأبقار والجاموس From Cows & Buffalo	
2011	555681	124075	10319	14811	910725	2558282	257913	13981	172429	71503	2011
2012	519480	119469	9644	13501	879418	2452249	254715	13735	172121	68859	2012
2013	482106	117844	9409	13632	839984	2363525	244689	13744	163874	67071	2013
2014	483185	115718	9114	13387	807511	2311133	240809	13772	161331	65705	2014
2015	434763	108159	7742	9974	656968	1978004	202484	11151	132842	58491	2015
2016	435997	106759	7410	10412	667898	1989010	206249	11261	136693	58295	2016
2017	414108	104126	7267	10231	607596	1873800	195624	11112	130514	53998	2017
2018	390470	100403	7128	10389	550689	1772270	190734	11140	129675	49918	2018
2019	286302	89075	6634	7821	789233	1785102	179642	10960	116194	52488	2019
2020	469583	112068	9890	10956	755714	2153745	225396	12041	148367	64989	2020
Sweida	5396	2468	293	1741	20875	78905	4362	651	2953	758	السويداء
Dar'a	21297	6315	85	870	2596	56855	10584	658	7406	2521	درعا
Quneitra	13950	1013	126	78	11565	34811	2901	69	1400	1432	القيطية
Damascus	56930	27299	997	957	227356	460481	31296	2788	16864	11644	ريف دمشق
Homs	33308	8327	688	1931	102513	228199	19002	331	15474	3197	حمص
Hama	60049	21526	3747	888	81755	321738	31083	1543	19670	9870	حمّاه
Ghab	11237	5512	34	20	4845	47019	3485	239	1884	1362	الغاب
Idleb	15528	6941	505	193	10045	74375	10334	718	7148	2468	اللب
Tartous	34834	1709	252	158	19988	72261	3696	110	1481	2105	طرطوس
Lattakia	7904	1492	189	86	28609	50083	3033	58	1190	1785	اللاذقية
Aleppo	63000	6239	854	437	52154	166593	30911	1861	25786	3265	حلب
Al-Raqqa	7485	5631	485	971	37746	96708	20134	1171	18581	382	الرقّة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	93475	330286	30400	700	13100	16600	دير الزور
Al-Hassake	38685	3500	639	339	62192	135430	24175	1144	15430	7601	الحسكة

الحيوانات المذبوحة التي جرت معاينتها في مراكز المسالخ ٢٠١١-٢٠٢٠

Slaughtered Animals that Inspected in Slaughter Houses 2011-2020

TABLE(114\1)

الجدول (١١٤/١)

YEARS	الابل (رأس) Camels (Head)	بقر و عجول (ألف) Cows&Calves (000)	ماعز و جدي (ألف) Goats&Kids (000)	الغنم (ألف) Sheep (000)	السنوات
2011	1070	122	182	1175	2011
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

* الأعداد للأعوام ٢٠١٣-٢٠٢٠ حسب المتاح للمحافظات والأشهر (المصدر مديريات التجارة الداخلية بالمحافظات إلى وزارة التجارة الداخلية وحماية المستهلك)

الحيوانات الزراعية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١١-٢٠٢٠)

Other Farm Animals by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

Table (115)

Number : Per head

العدد : رأس

الجدول (١١٥)

Item	الجمال Camels	مجموع الحيوانات الخيلية Total No.	الحمير Asses	البغال Mules	الخيول Horses	البيان
2011	55021	116852	98860	2811	15181	2011
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
Sweida	3732	1264	555	166	543	السويداء
Dar'a	283	1987	1293	84	610	درعا
Quneitra	2	447	183	12	252	القطيعة
Damascus	9707	5066	2962	191	1913	ريف دمشق
Homs	2298	2552	1864	91	597	حمص
Hama	1347	5800	5336	145	319	حماه
Ghab	-	334	305	22	7	الغاب
Idleb	130	4119	2380	292	1447	ادلب
Tartous	-	6286	6197	48	41	طرطوس
Lattakia	-	908	711	24	173	اللاذقية
Aleppo	515	11912	10420	695	797	حلب
Al-Raqqa	5496	11703	11352	49	302	الرقية
Dair-Ezzor	15590	9250	9000	250	-	دير الزور
Al-Hassake	601	12166	8786	54	3326	الحسكة

ملاحظة : البيانات للفترة من ٢٠١٢ حتى ٢٠٢٠ مكتوبة تأسيرية لصعوبة الوقوف على الواقع الفعلي لأعداد الثروة الحيوانية.

الجواد العربي الأصيل المسجل في القطر العربي السوري خلال الفترة (٢٠١١ - ٢٠٢٠)

Pure Arab Horses Registered in the Syrian Arab Republic during(2011- 2020)

TABLE(115/1)

Number : Per head

الععدد : رأس

الجدول(١/١١٥)

YEAR	إجمالي أعداد الخيول العربية الأصيلة المستوردة Total No. of Imported pure Arab horses	إجمالي الخيول العربية الأصيلة المسجلة المصدرة 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 No.of نسخ رقم الإصدار issue No			إجمالي الخيول العربية الأصيلة الإجمالية 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		إناث mares		ذكور stallions		
										DVD	كتاب Book					
2011	58	3	510	-	-	1987,65	631	348	283	-	-	10	5442	3161	2281	2011
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

الدواجن وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١١-٢٠٢٠)

Production & Number of Poultry by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011 -2020)

Table (116)

Number : Per Unit

العدد : بالواحد

الجدول (١١٦)

Item	الأرانب Rabbits	البيط Ducks	الأوز Geese	الحبش Turkey	الحمام Pigeons	لحم دجاج منسق وفروج ودواجن أخرى /طن Chicken & Broiler Meat Ton	البيض بالآلاف Eggs /per1000	الدجاج البياض /بالآلاف Layers Chicken /per 1000			البيان
								منتج	غير منتج	كلي	
								Produce	Non Produce	Total	
2011	141801	49366	54532	218250	1454653	180427	3457407	17113	9090	26203	2011
2012	141721	49031	51891	205939	1295262	139507	2967148	16242	8782	25024	2012
2013	122973	46099	49642	194780	1112038	108718	2466115	12682	6505	19187	2013
2014	120999	45442	49171	187997	1038726	100451	2242456	10938	5662	16601	2014
2015	102798	42214	44999	161495	854218	103897	2037230	10158	6002	16160	2015
2016	98436	42552	45282	166468	881003	110461	2138001	10633	5525	16158	2016
2017	96742	42144	44742	159529	881879	123168	2077299	10371	5171	15542	2017
2018	98371	43724	46524	162821	883220	121890	2185395	11137	5340	16477	2018
2019	94821	43690	44595	148772	925522	122996	2457610	12435	6063	18498	2019
2020	90061	45597	46878	144737	859113	125708	2429651	12590	6152	18741	2020
Sweida	4188	2875	1438	4661	14164	5037	59924	422	175	597	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	18786	165178	836	400	1236	درعا
Quneitra	2323	1855	2339	2556	16915	2792	20815	140	70	210	القيطية
Damascus	13918	2436	1765	3450	168512	5339	996712	4325	1958	6283	ريف دمشق
Homs	12900	1915	1945	5945	100095	9510	248319	1098	664	1762	حمص
Hama	4985	2071	2752	9985	193672	26457	245891	1026	584	1610	حمّاه
Ghab	1239	2230	2315	1985	10640	805	40330	396	344	740	الغاب
Idleb	2900	861	1129	3840	72700	1142	75870	389	228	617	اللب
Tartous	20	208	220	514	8178	33370	110199	667	245	912	طرطوس
Lattakia	235	3730	1455	1973	21559	6239	123651	607	197	804	اللاذقية
Aleppo	1359	1458	1628	27233	81214	10131	236780	1753	686	2439	حلب
Al-Raqqa	690	340	898	8879	11296	1647	14567	156	67	223	الرقّة
Dair-Ezzor	4204	2433	1174	13016	25918	2492	35000	283	240	523	دير الزور
Al-Hassake	41100	23185	27820	60700	134250	1961	56416	492	294	786	الحسكة

عدد الدجاج وإنتاج البيض واللحم حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

No. of Chickens & Eggs , Meat Production by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011 -2020)

Table (117)

الجدول (١١٧)

Item	Production of Chicken Meat / إنتاج لحم الدجاج طن Per M.T.		Production of Table Eggs / إنتاج بيض المائدة بالآلف per 1000		No. of Layers Chicken / أعداد الدجاج البيض / ألف Per:1000				البيان
	لحم الدجاج القروي والمنسق Spent & Domestic Hens Meat	مداجن الفروج Farm Broiler	قروي Domestic	مداجن Farms	Domestic قروي		Farms مداجن		
					منتج Produce	كلي Total	منتج Produce	كلي Total	
2011	12710	166334	433378	2605541	4245	7284	12868	18919	2011
2012	13608	124594	396537	2146345	3910	6686	12332	18338	2012
2013	11517	96002	249301	1883806	2551	4424	10131	14763	2013
2014	10759	88534	243241	1708359	2549	4355	8390	12246	2014
2015	8943	93957	230080	1525559	2349	4086	7809	12074	2015
2016	9413	100034	222422	1660801	2276	4036	8357	12122	2016
2017	9503	112677	231666	1602133	2345	4049	8026	11493	2017
2018	10251	110632	230411	1731342	2330	4067	8807	12410	2018
2019	12316	109720	237094	1926470	2515	4244	9920	14254	2019
2020	12894	111878	287360	1849794	3236	5467	9354	13275	2020
Sweida	492	4514	12829	41095	138	194	284	403	السويداء
Dar'a	1082	17704	6160	157290	77	154	759	1082	درعا
Quneitra	139	2630	5490	15325	61	122	79	88	القنيطرة
Damascus	2749	2520	12401	891954	124	248	4201	6035	ريف دمشق
Homs	595	8852	3275	229582	49	79	1049	1684	حمص
Hama	1073	25297	20025	124471	223	439	803	1171	حماه
Ghab	538	248	39100	1230	391	733	5	7	الغاب
Idleb	421	687	13320	49800	148	295	241	322	اللب
Tartous	763	32602	24606	62387	190	314	477	598	طرطوس
Lattakia	1122	5097	16829	106822	188	238	419	566	اللاذقية
Aleppo	1775	8244	49967	147213	821	1271	932	1168	حلب
Al-Raqqa	431	1181	13775	792	153	219	3	4	الرقية
Dair-Ezzor	475	1958	20000	15000	220	440	63	83	دير الزور
Al-Hassake	1239	343	49583	6833	453	722	39	64	الحسكة

أعداد مداجن الفروج والأمات وإنتاجها من بيض التفريخ والصيصان حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**No. of Broiler & Parent Farms & Their Production of Hatching Eggs & Chicks by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011 -2020)**

Table (118)

Number : Per unit

العدد : واحد

الجدول (١١٨)

Item	إنتاج صيصان الفروج بالآلاف Production of Broiler Chicks per1000	إنتاج بيض تفريخ الفروج بالآلاف Production of Broiler Hatching Eggs per1000	No. of Broiler Parents per 1000 أعداد أمات الفروج بالآلاف		No. of Broiler Parents Farms أعداد مداجن أمات الفروج		No. of Broiler Farms أعداد مداجن الفروج		البيان
			منتج Produce	كلي Total	غير مرخصة Not Licensed	مرخصة Licensed	غير مرخصة Not Licensed	مرخصة Licensed	
2011	195287	362443	2100	3534	7	220	3201	7243	2011
2012	203998	365935	2253	3729	9	281	3206	7472	2012
2013	171658	284717	1834	3011	8	288	3209	7271	2013
2014	127901	245453	1612	2690	9	268	2897	6220	2014
2015	143159	247996	1390	3056	8	240	2595	6020	2015
2016	113053	239423	1348	1949	13	275	2570	5941	2016
2017	183247	217900	1382	2002	6	224	2688	5911	2017
2018	181798	199669	1407	1962	9	252	3103	6128	2018
2019	199078	266265	1499	2089	7	294	3196	5953	2019
2020	189466	259415	1455	2021	5	285	3507	6193	2020
Sweida	4800	6000	30	37	-	3	50	274	السويداء
Dar'a	1382	1728	10	12	-	14	369	798	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	88	135	القيطية
Damascus	49143	62440	314	458	-	16	246	132	ريف دمشق
Homs	808	12296	82	144	-	119	908	1243	حمص
Hama	61222	101395	650	916	5	96	628	1164	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	55	الغاب
Idleb	15107	12750	75	75	-	3	6	35	اللب
Tartous	17404	23206	129	160	-	28	448	1832	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	138	143	اللاذقية
Aleppo	39600	39600	165	219	-	6	513	247	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	12	52	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	67	21	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	34	62	الحسكة

أعداد مداجن الدجاج البياض والأمات وإنتاجها من بيض التفريخ والصيوان حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١١-٢٠٢٠)

No. of Broiler & Parent Farms & their Production of Incubation Eggs & Chicks by Governorate for 2020

& their Development at the Country Level during (2011-2020)

Table (119)

Number : Per unit

العدد : واحد

الجدول (١١٩)

Item	إنتاج صيوان البياض بالآلف	إنتاج بيض تفريخ البياض بالآلف	No. of Broiler Parents per 1000		No. of Layers Parent Farms		No. of Layers Farms of Table Eggs		البيان
	Production of Layer Chicks per1000	Production of Layers Hatching Eggs per1000	منتج Production	أعداد أمات البياض بالآلف كلي Total	أعداد مداجن أمات البياض	غير مرخصة Not Licensed	مرخصة Licensed	أعداد مداجن الدجاج البياض لبياض الماندة غير مرخصة Not Licensed	
2011	20625	56045	270	575	-	24	216	1609	2011
2012	22510	58331	306	591	-	27	204	1687	2012
2013	20174	48291	253	466	-	31	200	1613	2013
2014	16171	45403	246	426	-	27	122	1378	2014
2015	16191	33595	171	384	-	44	301	1214	2015
2016	5265	15356	92	168	-	23	282	909	2016
2017	12651	25600	126	170	-	10	243	1001	2017
2018	14149	23973	130	176	-	24	190	1018	2018
2019	16018	27781	143	204	-	26	258	1020	2019
2020	18229	33083	159	242	-	27	343	1014	2020
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	5	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	2	124	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	3	4	القيطيرة
Damascus	17584	29917	154	217	-	12	135	345	ريف دمشق
Homs	645	3166	5	12	-	13	90	403	حمص
Hama	-	-	-	-	-	-	11	28	حماء
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	5	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	4	12	اللب
Tartous	-	-	-	13	-	2	17	15	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	4	12	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	66	49	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	2	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	1	6	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	10	4	الحسكة

إنتاج خلايا النحل وشرانق الحرير حسب المحافظات لعام ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١-٢٠٢٠)

**Beehives & Silk Cocoons Production by Governorate for 2020
& their Development at the Country Level during (2011 -2020)**

Table (120)

Number : Per unit

العدد : بالوحدة

الجدول (١٢٠)

Item	Silk Cocoons	شرانق الحرير	Beehives إنتاج خلايا النحل/طن		Beehives خلايا النحل			البيان
	إنتاج الشرانق/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	
2011	2	59	149	3032	631526	507909	123617	2011
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
Sweida	-	-	2	21	3986	3986	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	60	34879	34879	-	درعا
Quneitra	-	-	-	54	10828	10828	-	القيطية
Damascus	-	-	7	130	41076	41076	-	ريف دمشق
Homs	-	-	3	309	34320	34320	-	حمص
Hama	-	-	5	410	82670	56175	26495	حماه
Ghab	-	-	5	99	23825	12356	11469	الغاب
Idleb	-	-	9	185	40325	31927	8398	اللب
Tartous	-	-	0.1	433	65044	64817	227	طرطوس
Lattakia	-	-	94	936	93835	93353	482	اللاذقية
Aleppo	-	-	17	171	44689	30390	14299	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 ٢٠٢٠ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١١ - ٢٠٢٠)

**Fish Production by Governorate for 2020
& its Development at the Country Level during (2011-2020)**

Table (121)

Production/M.T.

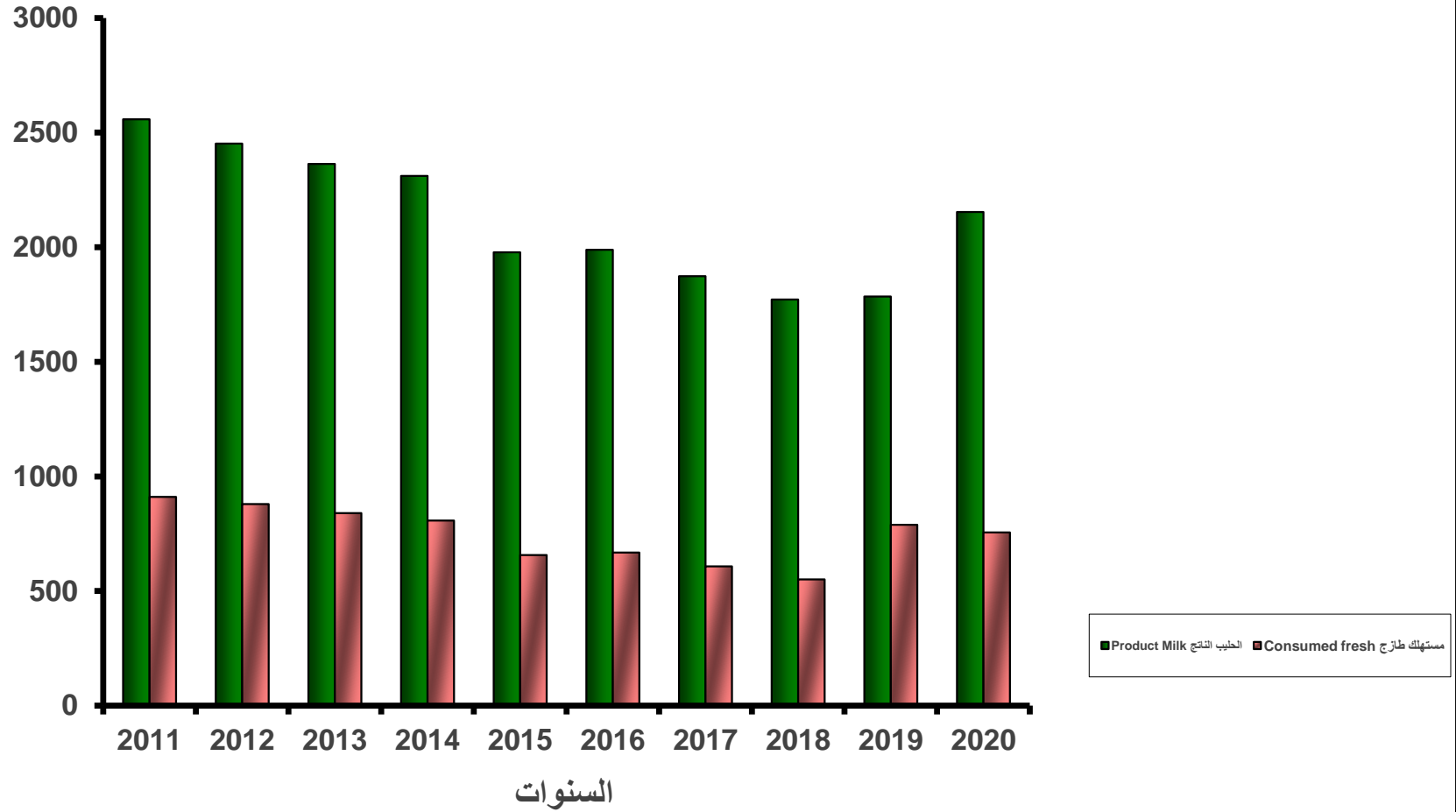
الإنتاج : بالطن

الجدول (١٢١)

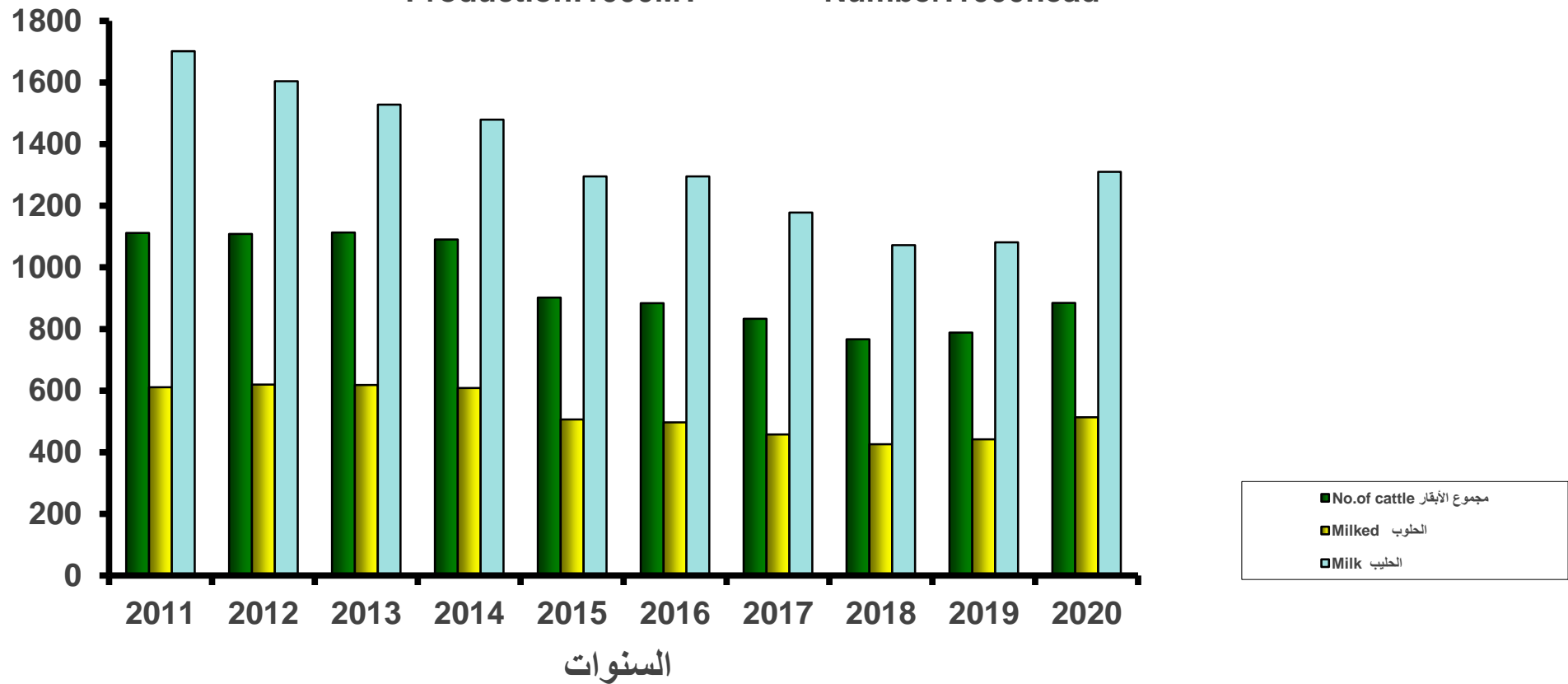
Item	إجمالي الإنتاج Total Production	أسماك سدود وبحيرات وأنهار Dams&Lakes&Rivers Fish				Farm Fish أسماك مزارع					Maritime Fish أسماك بحرية				البيان
		مجموع Total	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperati ve	قطاع عام Public	مجموع Total	قطاع مشترك Joint Sector	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperati ve	قطاع عام Public	مجموع Total	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperati ve	قطاع عام Public	
2011	7114	2735	1748	987	-	2089	-	1933	-	156	2290	2016	274	-	2011
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
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	33	27	27	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	1170	711	711	-	-	459	-	459	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	1060	60	60	-	-	1000	-	1000	-	-	-	-	-	-	حماه
Ghab	750	-	-	-	-	750	-	750	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	512	6	6	-	-	34	-	23	-	11	473	473	-	-	طرطوس
Lattakia	2201	37	37	-	-	13	-	2	-	11	2151	2151	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 .

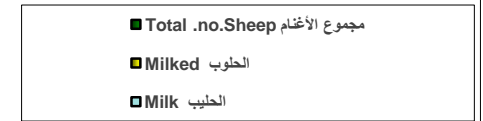
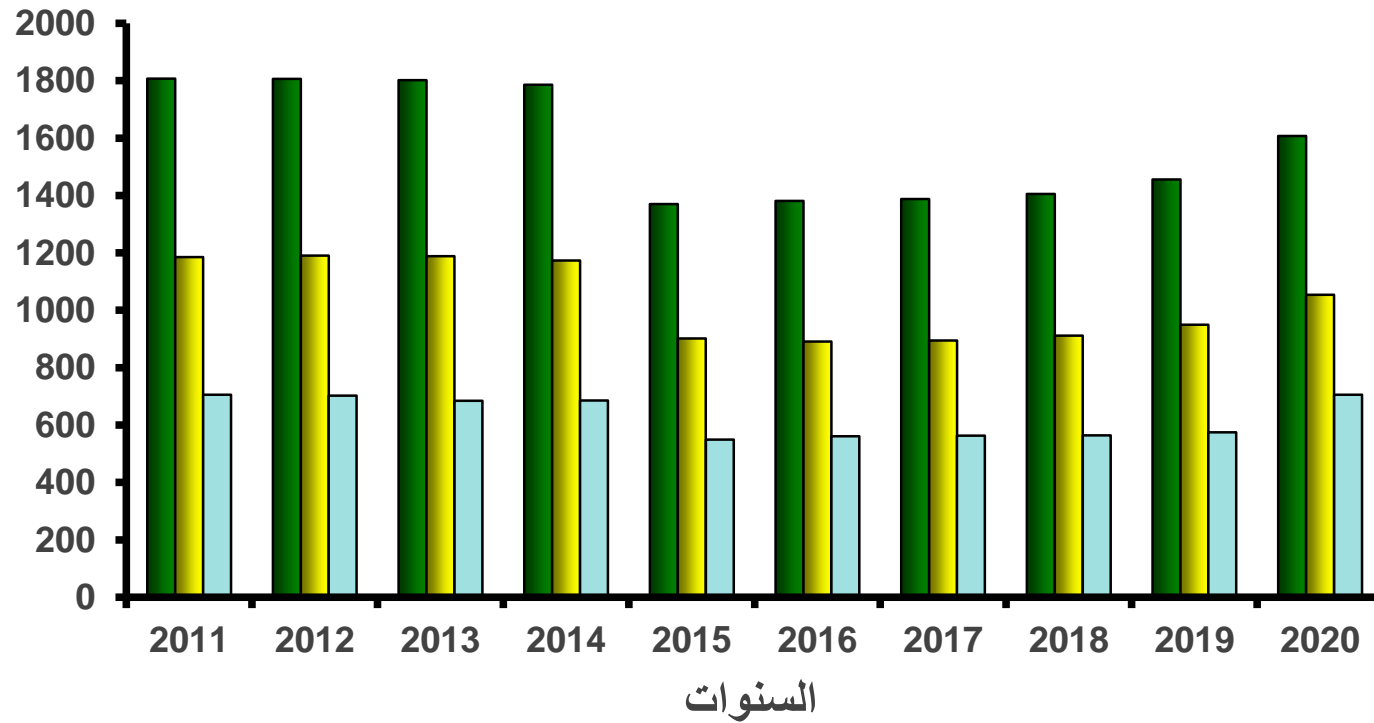
إنتاج الحليب والحليب المستهلك طازج
Milk Production and Consumed Fresh
الإنتاج: ألف طن
Production: 1000MT



عدد الأبقار و إنتاجها من الحليب
Number of Cattle and Milk Production
 الإنتاج: ألف طن العدد : ألف رأس
Production:1000MT Number:1000head



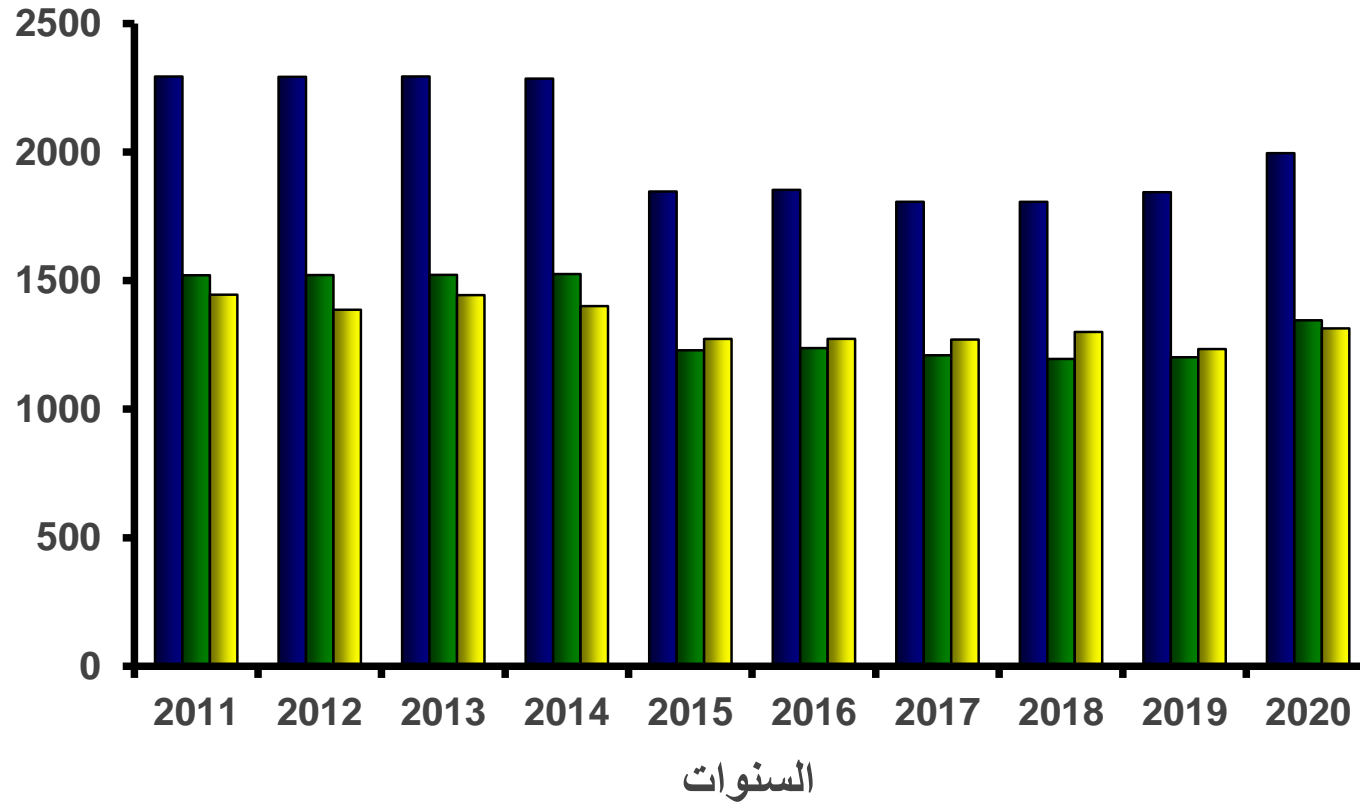
عدد الأغنام و إنتاجها من الحليب
Number of Sheep and Milk Production
العدد : عشرة آلاف رأس
Production:1000MT
الانتاج:ألف طن
Number:10000 head



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

الإنتاج : مئة طن
Production:100MT

العدد : ألف رأس
Number:1000 head



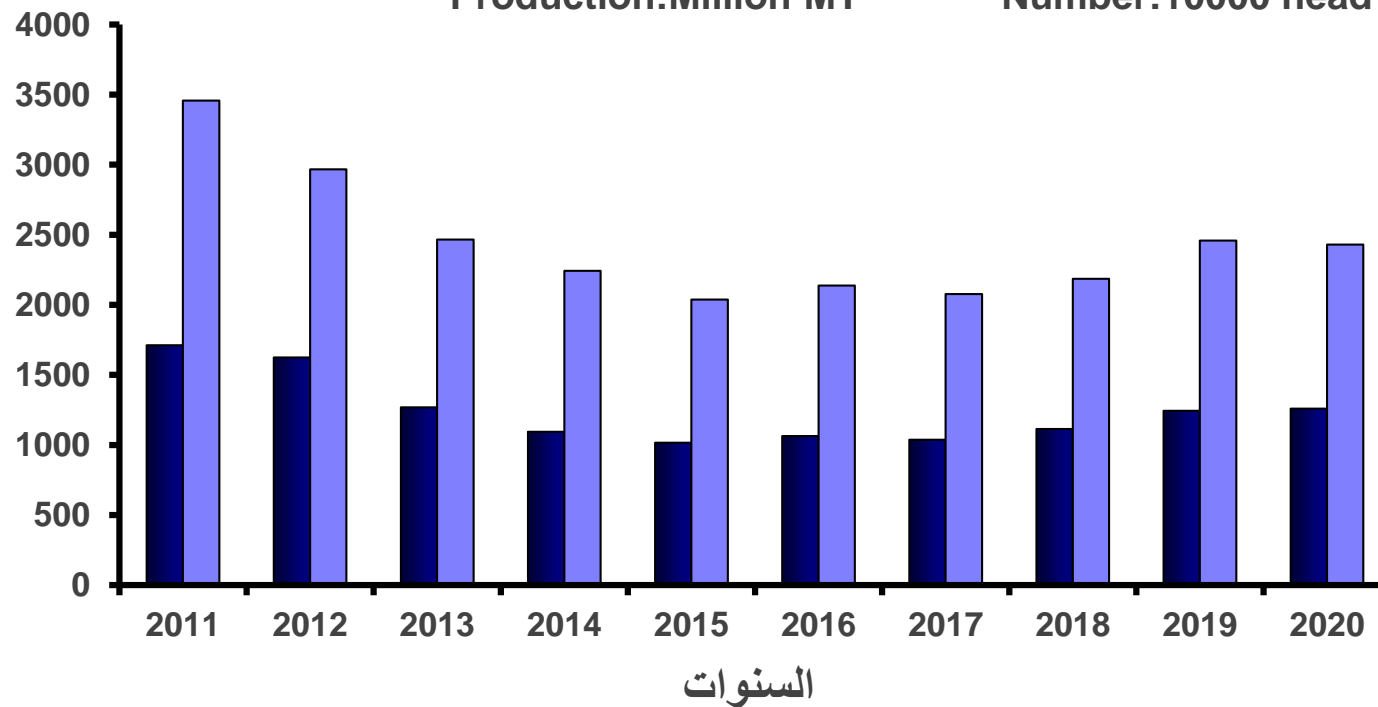
عدد الدجاج البياض و انتاج البيض
Number of Layers and Production of Eggs

الإنتاج: مليون

العدد : عشرة آلاف

Production: Million MT

Number: 10000 head



وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح الطري المروري

Production Cost Average for Irrigated Soft Wheat Crop

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

وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح القاسي المروي

Production Cost Average for Irrigated Durum Wheat Crop

Tabel (135)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٣٥) 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	42515	50626	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5100	5110	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية	
	B-Trough	7207	13352	14096	12485	10981	8514	6111	3663	1806	1725	ب- التسكيب		
	C-Planting (Sowing)	12296	6663	8821	6071	5429	4733	3271	2600	1115	1075	ج- الزراعة (نثر البذار)		
	D-Fertilization	10928	8682	6447	5035	4082	4360	2959	2325	1108	1100	د - التسميد		
	E-Irrigation Costs	23437	33718	24987	16533	16605	13174	11250	9000	5738	5512	هـ- أجور السقاية		
	F-Hoeing&Weeding	3873	1565	1305	752	728	584	488	400	250	245	و - العزق والتعشيب		
	G-Controlling	12214	5117	3301	3071	2306	2935	1493	975	428	435	ز - المكافحة		
	H-Harvesting	48801	30813	28926	22981	16715	14183	9589	7033	4218	4181	ح- الحصاد أو الجني		
	I-Sorting&Packing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		ط - الفرز و التعبئة
	J-Crops Transportation	37342	10430	8904	8409	6572	6142	4440	3558	2349	2493	ي- نقل المحصول		
	Total	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	163768	70609	68807	45628	33250	25049	23608	15965	10714	9642	ب- قيمة السماد الكيماوي		
	C-Containers Value	833	100	100	100	100	100	-	-	100	-	ج- قيمة العبوات		
	D-Seeds Value	65251	45900	43350	34680	15555	11475	8925	6630	5738	5355	د - قيمة البذار		
	E-Water Value	52143	73036	73036	77180	56005	51716	26006	16647	9088	10735	هـ- قيمة مياه الري		
	F-Chemical Control Value	25532	3513	3513	3513	3513	2111	2211	528	528	528	و - قيمة مواد المكافحة		
		Total	307527	193158	188806	161101	108423	90451	60850	39770	26168	26360		المجموع
3- 15% of Prod.Land Rent		98400	66027	61984	49246	35817	30393	20548	15070	9039	8959	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital		24464	10222	9816	6790	3731	3108	-	2045	1486	1062	٤- فائدة رأس المال ٩.٥%		
5- 5% Incidental Expenses		24470	9658	9440	8055	5421	4523	3038	1993	1308	1469	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs		655824	440031	413140	328215	238641	202474	136952	100232	60112	59726	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha		4316	3463	3441	3441	3635	3962	3818	3920	3973	4050	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound		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		
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

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	طبيعية 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- المردود 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

وسطي تكلفة إنتاج محصول الشعير البعل

Production Cost Average for Non Irrigated Barley Crop

Tabel (137)		Uint : S.P/Ha										الوحدة: ل . س/هـ		جدول (١٣٧)
Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	16982	26916	23471	15397	12367	10525	7015	6400	2700	2675	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية	
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب		
	C-Planting (Sowing)	10022	6681	4868	4766	4234	3728	2513	1950	780	794	ج- الزراعة (نثر البذار)		
	D-Fertilization	3034	2043	1490	1177	949	1030	685	538	251	250	د - التسميد		
	E-Irrigation costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية		
	F-Hoeing and weeding	1970	-	-	-	-	-	-	-	-	-	و - العزق والتعشيب		
	G-Controlling	7989	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ز - المكافحة		
	H-Harvesting	19190	6612	5881	4499	2990	2396	1757	1486	789	720	ح- الحصاد أو الجني		
	I-Sorting&Packing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة		
	J-Crops Transportation	15152	2395	2028	1901	1388	1191	899	704	342	376	ي- نقل المحصول		
	Total	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	19149	5715	5580	3662	2734	2070	1944	1283	777	777	ب- قيمة السماد الكيماوي		
	C-Containers Value	1054	50	50	50	50	50	50	377	50	-	ج- قيمة العبوات		
	D-Seeds Value	21095	16830	16269	14025	5386	3703	3478	2468	2244	1683	د - قيمة البذار		
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري		
	F-Chemical Control Value	7734	-	-	-	-	-	-	-	-	-	و - قيمة مواد المكافحة		
	Total	49032	22595	21899	17737	8170	5823	5472	4128	3071	2510	المجموع		
3- 15% of Prod.Land Rent		23866	12398	11027	8435	5606	4493	3294	2786	1479	1349	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital		3881	1848	1782	1387	477	428	-	325	269	169	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%		
5- 5% Incidental Expenses		6026	1130	1095	887	408	291	304	190	154	151	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs		157144	82618	73541	56186	36589	29906	21939	18507	9835	8994	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha		1374	720	720	720	740	720	720	740	543	575	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound		114.4	114.7	102.1	78	49.44	41.54	30.47	25	18.11	15.64	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

الوحدة: ل . س/هـ

جدول (١٣٨)

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعية النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	33447	23974	23471	15397	12367	10525	7015	6400	2700	2675	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	6834	3412	8821	6071	5429	4733	3271	2600	1115	1075	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	3193	2285	2250	1867	1469	1698	1042	813	339	350	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	17400	3528	1778	1155	935	732	619	534	338	338	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	4602	3031	10441	6013	5820	4668	3900	3200	2000	1960	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	34579	41314	43404	26785	26799	20639	15481	12565	6705	5941	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	16537	3236	19358	12877	12296	10578	7216	5732	2365	2291	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	8319	2918	1606	1549	1196	1132	767	618	418	394	ي- نقل المحصول	
	Total	124911	83698	111129	71714	66311	54705	39310	32462	15980	15024	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	38420	4288	9645	6045	5014	3872	3584	2133	1298	1298	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	3430	2485	2141	2176	2248	1071	534	323	285	263	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	37676	32935	65280	57120	10200	10200	8568	8160	4896	3998	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	18413	12618	3597	3597	3597	2632	2632	825	825	825	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	97939	52326	80663	68938	21059	17775	15318	11441	7304	6384	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		42577	25985	35882	26544	15924	13231	9776	8034	4296	3914	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		7466	4400	7464	6347	1792	1592	-	1061	671	463	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		11143	6801	4033	3447	1053	889	773	572	365	326	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		284036	173210	239171	176990	106139	88192	65177	53570	28616	26111	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		694	540	603	613	634	701	635	656	679	613	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		409.27	320.76	396.64	288.73	167.41	125.81	102.64	81.66	42.14	42.6	٨- كلفة 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	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	20638	5070	23471	15397	12367	10525	7015	6400	2700	2675	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	10257	4983	8821	6071	5429	4733	3271	2600	1115	1075	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	4574	2990	2980	2355	1898	2060	1371	1075	500	500	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F- Hoeing&Weeding	23735	21	3160	2053	1662	1302	1100	950	600	600	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	8104	11917	6526	3758	3638	2917	2438	2000	1250	1225	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	57131	50000	36750	24257	22855	19981	15656	12561	6607	6223	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	15127	17	21155	14015	13371	11496	8106	6440	2797	2724	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	12733	10522	2125	1982	1559	1415	1038	821	545	560	ي- نقل المحصول	
	Total	152299	85520	104988	69888	62779	54429.5	39994.7	32847.2	16113.1	15582	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	88581	17448	9645	6045	5014	3872	3584	2133	1298	1298	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	5179	3153	2816	2769	2915	1326	706	413	356	352	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	47533	56425	41820	34170	9180	9180	9180	5202	5202	5202	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	19644	313	4238	4238	4238	3080	3080	911	911	911	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	160937	77339	58519	47222	21347	17458	16550	8659	7767	7763	
3- 15% of Prod.Land Rent		60261	31195	30040	21544	15060	12827	9845	7255	4126	4006	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		12278	5800	5297	4228	1756	1537	-	788	709	560	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		15662	8143	2926	2361	1067	873	834	440	388	395	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		401437	207997	201770	145243	102009	87124	67223	49989	29103	28306	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		973	783	798	784	826	876	860	871	883	872	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		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 تبن ١٦٠٠ ل.س)

وسطي تكلفة إنتاج محصول الذرة الصفراء المروية

Production Cost Average for Irrigated Maize Crop

Tabel (140)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٤٠) 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	72832	36411	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	28327	20692	16288	13949	12611	9600	7095	5080	2443	2097	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	16674	14713	8898	6340	5401	4715	3375	2910	1388	1136	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	10050	4896	5960	4710	3910	4119	2740	3375	1077	952	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	47027	29286	31094	20574	22730	16394	14000	14560	7615	6860	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	10294	25159	26230	17633	15450	11867	9367	10498	5379	4828	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	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	11347	7406	4718	4314	4287	4103	4047	4069	3778	3750	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	75841	36140	10776	10345	8821	6671	4976	4303	2792	2521	ي- نقل المحصول	
	Total	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	337491	96109	51693	40025	26265	18509	17500	12085	9566	7291	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	14520	217	15114	15359	15198	6587	3454	1888	1588	1592	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	226124	90712	9818	12495	10710	3213	3213	2678	1464	1392	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	387845	93207	86650	91566	89163	61355	30848	30854	14626	14995	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	32818	14178	8676	8676	8676	8676	8676	2169	1369	1019	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	1000743	294645	171951	168121	150012	98340	63691	49674	28613	26289	
3- 15% of Prod.Land Rent		265262	97475	63166	53327	47696	34232	23750	21177	11621	10448	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		93706	13405	6672	5818	4342	2893	-	1613	1183	731	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		67119	25671	8597	8406	7501	4917	3185	2497	1431	1314	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		1765201	647879	421124	355474	317928	228230	158339	141192	77465	69644	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		4410	5207	3822	3885	3844	3949	3926	3886	3903	3913	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		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)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٤١) 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	101141	58908	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراثات	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	0	0	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	-	-	-	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 الإنتاج	
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- المردود 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 المروري

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 - العزق 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 ومواد 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	
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 المروري

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	0	36224	50000	50000	23000	23000	7000	7000	5000	5000	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد 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	
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- المرود 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- كلفة الكغ ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول القطن المروي

Production Cost Average for Irrigated Cotton Crop

Tabel (144)

Uint : S.P/Ha

جدول (١٤٤) 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	60339	68492	61037	37279	28628	25150	16765	15700	6850	6288	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	19044	24982	15889	13949	12611	9600	7095	5080	2290	2097	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	60932	14538	14889	10441	9301	6737	6424	7427	2804	2602	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	12339	11586	8883	6662	5798	5566	4053	4741	1646	1552	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	100101	65937	48863	32330	35719	25762	22000	22880	11220	10780	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	97047	119399	97342	64596	57298	42770	35027	39049	18425	18284	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	10930	1011	701	559	468	508	297	325	107	102	ز - مكافحة	
	H-Harvesting	151960	116966	115169	87055	76380	67338	47077	29786	26135	26215	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	12006	8393	8260	4977	4768	4067	3631	4469	2239	2122	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	31026	18289	18000	20749	16611	10651	8273	8937	4222	4362	ي- نقل المحصول	
	Total	555724	449593	389033	278597	247582	198149	150642	138394	75938	74404	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	347423	49721	69833	56486	34699	23824	22743	16670	13120	10025	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	96193	27029	15201	15341	15790	7356	7532	7638	4820	3259	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	35618	16728	16728	3142	3142	3142	3142	1387	1306	1224	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	155819	202834	202834	214343	208719	143623	72224	72224	30238	24838	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	47896	18433	18433	18433	8480	8480	8480	4480	2240	1323	و - قيمة مواد مكافحة	
	Total	682949	314745	323029	307745	270830	186425	114121	102399	51724	40669	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	241325	139099	130327	107505	94649	70119	47728	43777	23267	20881	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	65071	8064	9974	7416	4400	3367	-	2141	1583	1187	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%		
5- 5% Incidental Expenses	62034	15737	16151	15387	13541	9321	5733	5120	2586	2060	٥- نفقات نشرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs	1607103	927238	868514	716650	631002	467381	318224	291831	155098	139201	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	3482	3245	3193	3223	3317	3547	3631	3755	3804	3818	٧- المردود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	461.55	285.74	272	222.35	190.23	131.77	87.64	77.72	40.77	36.46	٨- كلفة الكغ ل . س		
9- Official Price / Syrian Pound	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)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٥) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	27686	27686	38000	19375	12915	11800	5665	5110	5090	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	13949	13949	14000	9600	7095	4450	2443	2175	2200	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	5223	5223	9350	3269	3155	2568	1410	1270	1293	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	13658	13658	11250	6169	4600	3638	2021	1850	1950	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	35269	35269	84000	28104	24000	19200	13054	11760	11760	هـ - أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	46684	46684	81000	28326	17116	19113	13120	11830	12847	و - العرق والتعشيب	
	G-Controlling	5974	5974	9750	5372	3209	2300	1313	1193	1260	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	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	116608	116608	94888	68405	50288	39608	32141	29359	28665	ي- نقل المحصول	
	Total	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 ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	79229	79229	62726	52314	50584	30162	25923	22084	26942	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	2000	2000	-	-	-	-	-	-	-	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	23256	23256	23256	23256	23256	10771	8201	6732	7344	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	145861	145861	105842	97736	49140	31461	24804	21598	21327	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	15936	15936	15936	15936	15936	5184	5184	4764	4764	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	416282	416282	230760	212242	145916	84578	69112	60178	65377	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		145286	145286	126271	82063	54466	38569	28678	25288	26386	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		25690	25690	12057	9548	-	5046	4209	2893	3304	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		20814	20814	11638	9912	7296	4229	3456	3053	3313	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		917053	917053	795161	513488	357457	257125	191105	168508	175997	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		49083	49083	48536	49034	48544	47793	48158	46315	45220	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		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 الاجنحة

وسطي تكلفة إنتاج محصول البطاطا (العروة الخريفية)

Production Cost Average for Irrigated Autumn Potato Crop

Tabel (146)

Unit : 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 - الحراثات	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	1088947.6	805632.8	398017	296889	178468	المجموع	
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	1644893.6	1150928.8	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)

Uint : S.P/Ha

جدول (١٤٨) 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	103029	41155	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	16150	12335	16288	13949	12611	9600	7095	5080	2443	2097	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	26061	15544	35988	21075	17958	15364	11806	11543	5663	4940	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	46082	21257	13510	9754	8787	7858	6131	6901	2798	2502	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	32942	17241	24987	16533	18266	13174	11250	11700	6119	5513	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	65483	44024	48608	34644	31004	22520	17820	17284	9148	8137	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	22225	10643	13052	7517	8003	5835	4875	5200	2720	2450	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	83512	40058	28561	28561	23121	23680	40120	12700	12675	12675	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	52148	23917	6597	4270	3835	2800	2397	2686	1464	1288	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	234107	121964	40079	39936	40272	30136	23015	18789	15596	14122	ي- نقل المحصول	
	Total	681739	348138	273977	203925	191128	149783	120984	131103	64316	58425	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	2604832	64109	50000	50000	23000	23000	7000	7000	5000	5000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	234655	79767	88621	72112	53765	43161	41720	24731	21291	18163	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	980339	41861	14525	12680	12785	13101	4908	4897	4948	4837	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	125099	683208	1377000	1530000	981750	726750	510000	292886	230552	123107	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	455608	167174	116615	123231	119998	82573	41516.1	41524	19683.5	14280	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	204876	31789	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	4605409	1067908	1651634	1792896	1196171	893457.7	610017	375911	286348	170260	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		1052671	273421	379915	395988	273229	205370	134398	98334	68823	43857	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		398942	65911	144637	157433	101041	75809	36	31321	24882	11351	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		264357	70045	82582	89645	59809	44673	30501	18832	14317	8513	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		7003118	1825423	2532745	2639887	1821378	1369093	895936	655501	458686	292406	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		30249	19813	23576	23491	23690	24284	24615	24562	24828	24244	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		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)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٤٩) 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	135566	47026	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	33577	13482	36961	30826	28054	21371	16159	12208	5885	5094	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	24100	12901	29226	19525	18876	14475	13125	13650	6660	6000	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	72787	20437	13510	9754	8783	7858	6131	6901	2798	2502	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	94182	19424	53305	35269	38966	28104	24000	24960	13054	11760	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	83971	40117	66230	45900	41288	29871	24020	24190	12855	11477	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	70830	21647	46986	27060	28809	21006	17550	18720	9790	8820	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	215663	116260	110045	113367	103788	62766	53028	59536	41185	36632	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	48171	20091	9629	9920	9081	5492	4640	5209	3604	3205	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	763673	475689	60146	95384	98063	61833	47541	26997	27662	25016	ي- نقل المحصول	
	Total	1542520	787074	472345	414691	397539	272151	219109	204171	129158	115207	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	314196	234683	100000	100000	46000	46000	11667	11667	8333	8333	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	1006778	229430	94501	77647	56433	44786	43345	26246	22459	19064	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	2261656	340900	243738	386536	248371	177161	59054	50618	43288	42738	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	600811	238706	250000	250000	325000	250000	125000	125000	25000	25000	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	463617	741787	177105	187154	182242	125405	63051	52552	24911	18073	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	352513	280685	48656	48656	48656	48656	41456	10364	10364	10364	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	4999571	2066191	914000	1049993	906702	692008	343573	276447	134355	123572	
3- 15% of Prod.Land Rent		1293124	562500	261000	275715	246149	182759	102307	90159	48814	44044	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		440816	185737	46850	45249	45228	36997	-	16461	6285	4707	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		327105	142045	45700	52500	45335	34600	17179	13861	6718	6179	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		8603136	3743547	1739895	1838148	1640953	1218515	682168	601099	325330	293709	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		40857	50000	28675	45475	46752	39700	39700	39700	50927	50279	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		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	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعية النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	56313	74523	46307	27686	21831	19375	12915	11800	5665	4701	أ - الحراثات	١-العمليات الزراعية
	B-Trough	23429	34612	16288	13949	12268	9600	7095	4450	2443	2097	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	94250	89318	26434	18055	15583	13400	11250	9000	5384	4736	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	13913	22647	11561	8453	7085	6893	5256	4163	2354	2102	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	86934	57367	24987	16533	16605	13174	11250	9000	6119	5513	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	56166	130823	92064	62872	51841	40422	32945	26900	18305	16387	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	49048	21116	19577	11275	10913	8753	7313	6000	4079	3675	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	127210	167957	33881	19799	20660	17312	16081	13260	9205	7580	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	33630	75565	37075	20373	19649	15060	12939	11266	8158	6438	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	75732	119232	15641	13231	13399	11258	8626	7115	6035	4903	ي- نقل المحصول	
	Total	616625	793160	323815	212226	189834	155247	125670	102954	67747	58132	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	6331	12385	50000	50000	23000	23000	7000	7000	5000	5000	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	645119	271823	77537	56849	46946	39796	38427	21963	19140	16509	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	3704	3184	700	700	700	700	700	300	300	300	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	904431	714430	375000	750000	375000	112500	112500	112500	75000	75000	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	144718	202223	35190	37187	26984	24917	12528	8021	5940	4309	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	87109	43456	13548	13548	13548	12776	12776	3194	3194	3194	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	1791412	1247501	551975	908284	486178	213689	183931	152978	108574	104312	
3- 15% of Prod.Land Rent		477228	388018	168088	220356	131292	70163	56269	48942	33793	30916	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		170184	69229	49095	82754	43623	17933	-	13771	9750	7500	٤- فائدة رأس المال ٩.٥%	
5- 5% Incidental Expenses		120402	89122	27599	45414	24309	10685	9197	7681	5429	5216	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		3175851	2587030	1120572	1469034	875236	467717	375067	326326	225293	206076	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		12933	16067	9201	7783	9273	9072	9226	9301	9607	8416	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		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 (البعل)

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	طبيعة النفقة
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 ومواد الإنتاج
	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	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		73134	79675	16740	11878	9652	7102	5662	4605	2692	2546	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
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 ثرية 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- المردود 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

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

Tabel (152) Uint : S.P/Ha		الوحدة: ل . س/هـ										جدول (١٥٢)	
Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	Ploughing	96580	73386	44185	28781	20391	17325	11550	11700	5831	5100	الحراثات	١-العمليات الزراعية
	Racking around Trees	21723	19518	11746	6765	5663	4343	3938	4095	1998	1800	الركش حول الاشجار	
	Trough	0	2658	-	-	-	-	-	-	-	-	التسكيب	
	Growing & Pruning	70889	47164	30000	30000	15000	15000	15000	5000	5000	5000	التربية والتقليم	
	Wood Collection	14484	11065	3160	2053	1828	1302	1100	1235	666	650	جمع الاحطاب	
	Chemical Controlling	13991	10943	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120	المكافحة الكيماوية	
	Organic Fertilizer	13791	10233	3897	2603	2517	1930	1750	1820	888	800	التسميد العضوي	
	Chemical Fertilizer	8199	5770	3897	2603	2517	1930	1750	1820	888	800	التسميد الكيماوي	
	Harvesting 12-15% from Production Year	79264	82996	90858	78736	56739	35017	30636	14375	11230	11183	الجنى ١٢-١٥ % من انتاج السنة	
	Sorting&Packing	2733										الفرز و التعبئة	
	Loading&Unloading	8519	3369	228	228	210	241	241	231	283	309	التحميل والتنزيل	
Crops Transportation	11834	8230	1641	1641	1515	1212	866	647	610	639	نقل المحصول		
	Total	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	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج
	Chemical Fertilizer Value	205692	103395	81565	65470	50564	41211	39770.2	22913	19889	21095	قيمة السماد الكيماوي	
	Containers Value	19151	17926	1276	1276	1178	1347	1347	231	283	309	قيمة العبوات	
	Chemical Control Value	26079	8442	20000	20000	4000	4000	4000	1000	1000	1000	قيمة مواد مكافحة	
	Total	287651	164087	152841	136746	60742	51558	50117.2	29144	26172	27404	المجموع	
4- 9.5% of Interest Capital		27327	17873	14520	12991	5770	4898	-	2769	2486	2055	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات	
4- 5% Incidental Expenses		31483	20126	7642	6837	3037	2578	2506	1457	1309	1370	٤ - نفقات نثرية ٥ %	
5-Costs / Year of Study		62034	32253	20376	23519	15868	10398	9621	6070.4	5138	5177	٥ - ما يخص سنة الامتار من تكاليف التأسيس	
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		750503	509671	386111	334623	192917	148852	130195	81483	63619	63407	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)	
7- 15% of Prod.Land Rent		132397	89964	68144	59052	34044	26263	22977	14375	11230	11191	٧- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
8- Total of Costs(6+7)		882900	599635	454255	393675	226961	175115	153172	95858	74849	74598	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)	
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		1476	1680	1403	1403	1403	1480	1480	1320	1617	1768	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)	
10- Kg.Costs / Syrian Pound		598.2	356.9	323.8	280.6	161.77	118.32	103.49	72.62	46.29	42.19	١٠- تكلفة ١ كغ زيتون (ل.س / كغ)	

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

Tabel (153) Uint : S.P/Ha		الوحدة: ل . س/هـ										جدول (١٥٣)		
Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعية النفقة	
1-Agriculture Operations	Ploughing	25000	40000	58913	38374	27188	23100	15400	15600	7774	3400	الحراشات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	15000	6000	3653	2441	2360	1809	1641	1706	823	750	الركش حول الاشجار		
	Growing & Pruning	120000	30000	105000	105000	90000	19500	10500	3500	3500	3500	التربية والتقليم		
	Wood Collection	20000	10000	6089	4068	3933	3016	2734	2844	1388	750	جمع الاحطاب		
	Chemical Controlling	31000	15000	52816	49140	36900	46956	23880	26520	7597	2640	المكافحة الكيماوية		
	Organic Fertilizer	0	10000	-	-	-	-	-	-	-	-	التسميد العضوي		
	Chemical Fertilizer	0	2000	9742	6508	8118	4825	4375	4550	2220	1500	التسميد الكيماوي		
	Harvesting	36000	90000	54361	35313	31446	22395	18921	17543	9470	7696	الجني		
	Sorting&Packing	5000												الفرز و التعبئة
	Loading&Unloading	4000	2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-		التحميل والتزليل
Crops Transportation	25000	30000	10099	10099	10099	5725	4089	2702	2277	2744	نقل المحصول			
Total	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	-	-	5237	4240	3093	2441	2265	1426	1214	1230	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	150000	40000	2500	2500	2500	2500	-	-	-	-	قيمة العبوات		
	Chemical Control Value	40000	35000	22728	22728	22728	22728	22728	1854	1854	1854	قيمة مواد مكافحة		
	Total	190000	75000	30465	29468	28321	27669	27493	5780	3068	3084	المجموع		
4- 9.5% of Interest Capital	18050	7125	2894	2800	2691	2629	-	549	292	231	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات			
4- 5% Incidental Expenses	23550	15500	1523	1473	1416	1383	1375	289	153	1303	٤ - نفقات نظرية ٥ %			
5-Costs / Year of Study	94923	55248	37405	36092	35020	20666	15874	9966	6882	8496	٥ - ما يخص سنة الاتمار من تكاليف التأسيس			
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)	607523	387873	372960	320776	277492	179673	126282	91549	45444	36094	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)			
7- 15% of Prod.Land Rent	106975	68448	65822	56613	48971	31709	22299	16156	8021	6368	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج			
8- Total of Costs(6+7)	714498	456321	438782	377389	326463	211382	148581	107705	53465	42462	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)			
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha	3227	4000	4811	4811	4811	4811	4811	3973	3973	5000	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)			
10- Kg.Costs / Syrian Pound	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 العصيري (بعل) بمحافظة حمص

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

Tabel (154)

Unit : S.P/Ha

الوحدة: ل . س/هـ

جدول (١٥٤)

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعه النفقة
1-Agriculture Operation	Ploughing	81631	60000	60000	57562	40782	34650	23100	19500	9718	5100	الحراثات	١-العمليات الزراعية
	Racking around Trees	132404	25313	25313	29288	28314	21713	19688	18200	8880	8000	الركش حول الاشجار	
	Trough	0	45000	45000	15248	29109	15248	15248	14748	14748	14708	التسكيب	
	Growing & Pruning	103129	62500	62500	700000	600000	130000	60000	20000	20000	20000	التربية والتقليم	
	Wood Collection	12000	19688	19688	7699	6856	4883	4125	4631	2498	2438	جمع الاحطاب	
	Irrigation Costs	229228	56875	56875	29391	32472	23420	20000	20800	10878	9800	الري	
	Chemical Controlling	99295	104000	104000	69137	60759	61011	38181	41600	16529	15600	المكافحة الكيماوية	
	Organic Fertilizer	30899	29625	29625	6508	6292	4825	4375	4550	2220	2000	التسميد العضوي	
	Chemical Fertilizer	28534	9000	9000	9763	9438	7238	6563	6825	3330	3000	التسميد الكيماوي	
	Harvesting	561094	152092	152092	20338	31335	15078	13672	30266	14767	14245	الاجني	
	Sorting&Packing	460287	91255	91255	11227	12349	7120	6016	12638	6815	7123	الفرز و التعبئة	
	Loading&Unloading	46339	7605	7605	2734	3377	2734	2734	2129	2129	2279	التحميل والتنزيل	
	Crops Transportation	87661	18251	18251	27011	33363	15312	10937	8514	7175	7360	نقل المحصول	
	Total	1872501	681204	681204	985906	894446	343231	224638	204401	119687	111653	المجموع	
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	79390	50000	50000	50000	35000	23000	7000	7000	5000	5000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج
	Chemical Fertilizer Value	346417	66554	66554	104270	75603	59281	57119	34846	29549	29607	قيمة السماد الكيماوي	
	Containers Value	823658	114466	114466	21875	60792	21875	21875	5321	5321	5699	قيمة العبوات	
	Chemical Control Value	536623	46800	46800	47000	47000	47000	47000	32010	32010	32010	قيمة مواد مكافحة	
	Water Value	93889	256178	256178	257647	250886	172640	86800	86816	41153	35864	قيمة مياه الري	
	Total	1879977	533998	533998	480792	469281	323796	219794	165993	113033	108180	المجموع	
4- 9.5% of Interest Capital		178598	40050	40050	45675	44582	30761	-	15769	10738	5424	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ ٪ للمستلزمات	
4- 5% Incidental Expenses		187624	60760	60760	24040	23464	16190	10990	8300	5652	5409	٤- نفقات نفرية ٥ ٪	
5-Costs / Year of Study		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)		4185339	1608559	1608559	1631334	1517933	742436	475462	408199	261656	244098	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)	
7- 15% of Prod.Land Rent		738462	284507	284507	287891	267877	131022	83908	72027	46165	43077	٧- إيجار الأرض ١٥ ٪ من الانتاج	
8- Total of Costs(6+7)		4923801	1893066	1893066	1919225	1785810	873458	559370	480226	307821	287175	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)	
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		10109	11929	11929	12868	15894	12868	12868	12521	12521	13409	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)	
10- Kg.Costs / Syrian Pound		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	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operation	Ploughing	90913	60000	60000	38374	20391	23100	15400	11700	5831	5100	الحراثات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	26296	25313	25313	19525	18876	14475	13125	13650	6660	6000	الركش حول الأشجار		
	Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		التسكيب
	Growing & Prunning	107558	50000	50000	770000	450000	143000	66000	16000	16000	16000	16000		التربية والتقليم
	Wood Collection	16498	19688	19688	7699	6856	4883	4125	3859	2081	2031	2031		جمع الاحطاب
	Chemical Controlling	172040	104000	104000	56249	49608	49538	31154	33930	13563	12780	12780		المكافحة الكيماوية
	Organic Fertilizer	0	29625	29625	6508	6292	4825	4375	4550	2220	2000	2000		التسميد العضوي
	Chemical Fertilizer	30581	9000	9000	9763	9438	7238	6563	6825	3330	3000	3000		التسميد الكيماوي
	Harvesting	333925	91534	91534	11556	14275	8567	7768	18691	9120	8131	8131		الجنني
	Sorting & Packing	142348	54920	54920	6379	5626	4045	3418	7610	4104	3964	3964		الفرز و التعبئة
	Loading&Unloading	102903	4577	4577	1554	1539	1554	1554	1232	1232	1220	1220		التحميل والتنزيل
	Crops Transportation	47671	10984	10984	15347	15199	8700	6214	4930	4154	3938	3938		نقل المحصول
	Total	1070733	459641	459641	942954	598100	269925	159696	122977	68295	64164	المجموع		
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	0	50000	50000	50000	35000	23000	7000	7000	5000	5000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	187268	45169	45169	54640	39733	31166	30013	18274	15494	15512	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	384155	53843	53843	12428	12309	12428	12428	3081	3081	3049	قيمة العبوات		
	Chemical Control Value	546221	41400	41400	35600	35600	35600	35600	21010	21010	21010	قيمة مواد مكافحة		
	Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		قيمة مياه الري
	Total	1117644	190412	190412	152668	122642	102194	85041	49365	44585	44571	المجموع		
4- 9.5% of Interest Capital		106176	28562	28562	14503	13113	9709	-	4690	4236	3343	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات		
4- 5% Incidental Expenses		109419	32503	32503	7633	6901	5110	4252	2468	2229	2229	٤- نفقات نثرية ٥ %		
5-Costs / Year of Study		47771	225641	225641	11026	11429	8426	8426	6020	6020	6043	٥- ما يخص سنة الأثمار من تكاليف التأسيس		
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		2451743	936759	936759	1128784	752185	395364	257415	185520	125365	120350	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)		
7- 15% of Prod.Land Rent		432894	165307	165307	199152	132383	69747	45401	32729	22073	21199	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج		
8- Total of Costs(6+7)		2884637	1102066	1102066	1327936	884568	465111	302816	218249	147438	141549	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)		
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		7179	7179	7179	7311	7240	7311	7311	7249	7249	7174	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)		
10- Kg.Costs / Syrian Pound		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		الوحدة: ل . س/هـ										جدول (١٥٦)	
Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operation	Ploughing	0	45000	45000	45000	45000	28601	22700	17774	4898	4893	الحراثات	١-العمليات الزراعية
	Weeding	36667	45000	45000	45000	45000	25000	20000	16819	9266	9262	التعشيب	
	Trough	75000	40000	40000	40000	48601	32202	27202	13000	8766	8760	التسكيب	
	Growing&Prunning&Wood Collection	153455	52798	52798	52798	56996	29753	22634	17252	13271	13243	التربية والتقليم وجمع الحطب	
	Irrigation Costs	88667	97202	97202	97202	77202	55165	53766	39287	30221	30286	الري	
	Chemical Controlling	50333	40000	40000	40000	35000	12000	10000	4936	3797	3786	المكافحة الكيماوية	
	Organic Fertilizer	27000	33601	33601	33601	32202	10000	9280	8299	4144	4125	التسميد العضوي	
	Chemical Fertilizer	6000	36399	36399	36399	21399	8642	6482	2864	2203	2214	التسميد الكيماوي	
	Harvesting	132743	118858	114641	66917	53838	34000	29482	36213	18200	17462	الجني	
	Sorting& Packing	58333	39619	38214	22306	13460	8500	7370	10282	4550	4366	الفرز و التعبئة	
	Loading&Unloading	27320	5590	5590	5590	3354	3448	3448	5935	3041	2976	التحميل والتزليل	
	Crops Transportation	54229	68940	68940	68940	68940	40185	23314	22533	17085	16015	نقل المحصول	
Guarding	0	15000	15000	15000	11000	11000	10000	-	-	-	الحراسة		
	Total	709747	638007	632385	568753	511992	298496	245678	195194	119442	117388	المجموع	
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	48163	70000	70000	70000	70000	45000	40000	21814	12266	12262	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج
	Chemical Fertilizer Value	224671	323509	312493	156666	105065	81767	80110	51498	43852	45261	قيمة السماد الكيماوي	
	Containers Value	488940	261049	261049	261049	188094	121991	73194	25342	25342	24800	قيمة العبوات	
	Chemical Control Value	308667	70000	70000	70000	70000	50000	50000	14152	9904	9044	قيمة مواد مكافحة	
	Water Value	47000	62273	62273	64131	63223	52714	41185	14075	8256	7535	قيمة مياه الري	
	Other	0	25000	25000	25000	25000	12000	10000	-	-	-	أخرى	
	Total	1117441	811831	800815	646846	521382	363472	294489	126881	99620	98902	المجموع	
4- 9.5% of Interest Capital		106157	71208	70161	55358	26069	29522	-	10717	8679	6852	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات	
4- 5% Incidental Expenses		91359	40591	40041	32342	43525	18174	14724	6344	4981	4945	٤ - نفقات نثرية ٥ %	
5-Costs / Year of Study		206266	123642	122786	111581	64566	59248	58086	47728	26203	25374	٥ - ما يخص سنة الأثمار من تكاليف التأسيس	
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		2230970	1685279	1666188	1414880	1167534	768912	612977	386864	258925	253461	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)	
7- 15% of Prod.Land Rent		409605	301482	296039	251319	206013	136617	108157	68276	46107	45121	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج	
8- Total of Costs(6+7)		2640575	1986761	1962227	1666199	1373547	905529	721134	455140	305032	298582	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)	
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		8300	27915	27915	27915	27915	28704	28704	20870	29814	29176	٩- وسطي المرود (متوسط لخمس سنوات)	
10- Kg.Costs / Syrian Pound		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 ٢٠١٠-٢٠١٩

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2010-2019

Tabel (157)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (١٥٧)

2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	البيان Item		المادة Material
3085	1223	1850.7	1726.2	2861.6	2024.3	3182.1	3609.1	3858.3	3083.1	Production	انتاج	القمح Wheat
431	1374.7	220.8	876.2	639.3	876.8	1392	555.5	485	1141	Import	استيراد	
-	-	-	-	24.9	-	-	-	0.02	31.2	Export	تصدير	
3516	2597.7	2071.5	2602.4	3476	2901.1	4574.1	4164.6	4343.3	4192.9	Available	المتاح	
3053	408.1	990	954.5	1614.9	600.1	910.9	728	666.8	679.8	Production	انتاج	الشعير Barley
76	201.5	312.4	91.3	35.2	77.6	394.1	205.8	496.9	112.8	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
3129	609.6	1302.4	1045.8	1650.1	677.7	1305	933.8	1163.7	792.6	Available	المتاح	
101	73.7	137.9	113.5	98.7	74.8	129.4	130.2	112.5	77.3	Production	انتاج	العدس * Lentil
-	-	-	-	0.3	41.5	32.2	7.1	5.6	0.9	Import	استيراد	
15.7	13.9	19.9	19.8	18.6	15.4	42.3	31.6	19.8	42.1	Export	تصدير	
85.3	59.8	118	93.7	80.4	100.9	119.3	105.7	98.3	36.1	Available	المتاح	
52.4	34.2	41.3	30.7	53	27.4	53	55.9	50	42.9	Production	انتاج	الحمص Chick Peas
-	-	-	-	0.8	36.2	1.8	15.6	15.9	7.5	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	0	-	0.1	-	Export	تصدير	
52.4	34.2	41.3	30.7	53.8	63.6	54.8	71.5	65.8	50.4	Available	المتاح	
215.3	101.3	91.9	79.3	89.1	67.1	109.1	257.7	298.4	133.1	Production	انتاج	ذرة صفراء Maize
801	870.3	833.5	626.8	634.7	768.1	666.6	1109	1688	1918.7	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	Export	تصدير	
1016.3	971.6	925.4	706.1	723.8	835.2	775.7	1366.7	1986	2051.8	Available	المتاح	

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

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٩-٢٠١٠

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2010-2019

Tabel (157/1)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن جدول (١/١٥٧)

2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	البيان Item		المادة Material
2.6	1	1.4	0.6	1.9	1.9	2.2	1.5	1.3	2.4	Production	انتاج	ذرة بيضاء Sorghum
0.0	0.2	0.1	0.3	0.8	1.1	-	-	-	-	Import	استيراد	
1.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
1.0	0.9	1.5	0.9	2.7	3	2.2	1.5	1.3	2.4	Available	المتاح	
18.5	5	17.8	10.7	29.3	65.3	316.9	1028	1805.2	1493	Production	انتاج	شوندر سكري Sugar Beet
-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.7	Export	تصدير	
18.5	5	17.8	10.7	29.3	65.3	316.9	1028	1805.5	1474.3	Available	المتاح	
15.3	17	15.9	19.9	15.4	17.9	15.4	13.1	11.9	13	Production	انتاج	فول سوداني بقشره Peanut
10.4	12.6	6.8	7.2	7.5	9.5	5.2	6.2	12.2	12.4	Import	استيراد	
-	-	0	-	-	-	-	0.1	0.3	0.6	Export	تصدير	
25.7	29.6	22.7	27.1	22.9	27.4	20.6	19.2	23.8	24.8	Available	المتاح	
13.3	14	14	8.3	11.9	14.7	15.8	15.6	17.1	20.2	Production	انتاج	تبغ خام Tobacco
-	-	-	0.1	0.2	0.5	-	1.3	0.8	0	Import	استيراد	
0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	Export	تصدير	
13.2	14	14	8.4	12.1	15.2	15.8	16.9	17.9	19.3	Available	المتاح	
65.8	92.8	47.8	40.2	35.6	31.5	32	46.1	44.1	44.6	Production	انتاج	فول أخضر Broad Beans
-	-	-	-	0.8	0.4	1	-	-	-	Import	استيراد	
1	-	1.8	1.2	3.6	1.5	3.1	-	-	-	Export	تصدير	
64.8	92.8	46	39	32.8	30.4	29.9	46.1	44.1	44.6	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٠-٢٠١٩

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2010-2019

Tabel (157/2)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٢/١٥٧)

2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	البيان Item		المادة Material
34.3	25.8	29.9	28.9	42.3	38.3	37.8	24.5	43.7	34.7	Production	انتاج	فاصولياء
-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	Import	استيراد	ولوبياء خضراء
0.5	0.2	2.9	0.6	0.2	0.3	0.3	1.5	-	5.9	Export	تصدير	Haricot &
33.8	25.6	27	28.3	42.1	38	37.5	23.2	43.7	28.8	Available	المتاح	Green Kidney
95	76.9	77.6	87	67.5	67.3	61	64.2	79.2	81.6	Production	انتاج	ملفوف
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	وقرنبيط
1.7	0.7	12.6	14.9	16.3	15.8	9.3	27.1	15.8	42.4	Export	تصدير	Cabbages
93.3	76.2	65	72.1	51.2	51.5	51.7	37.1	63.4	39.2	Available	المتاح	&Cauliflower
6.6	5.9	7.3	9.2	8.3	6.1	7.9	8.4	11.2	7.8	Production	انتاج	يانسون*
-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	Aniseed
5.1	7.2	7.7	9	7.5	6.6	7.4	12.1	8.4	5.5	Export	تصدير	
1.5	-1.3	-0.3	0.2	0.8	-0.5	0.5	-3.7	2.8	2.3	Available	المتاح	
7.5	5.7	2.2	3.4	5.3	6	10	5.9	5.3	11.9	Production	انتاج	دوار الشمس
-	0.3	-	4.7	12.5	11.8	7.9	11.3	12.7	19.6	Import	استيراد	SunFlower
0	0	0	0	0	0.1	0.5	1.2	3.1	4.5	Export	تصدير	
7.5	6	2.2	8.1	17.8	17.7	17.4	16	14.9	27	Available	المتاح	
27.1	33.7	31.7	20.7	26.7	25.5	24.2	29.4	30.5	36.4	Production	انتاج	ثوم جاف
-	-	-	0.1	1.8	2	0.8	3.8	8.1	3.2	Import	استيراد	Dry Garlic
0.0	0.2	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	1.8	Export	تصدير	
27.1	33.5	31.2	20.1	28	27	24.5	32.8	38.3	37.8	Available	المتاح	

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

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٠-٢٠١٩

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2010-2019

Tabel (157/3)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (٣/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011*	2010	البيان Item	المادة Material
9.5	4.9	3.8	4	3.4	3.2	4.2	6.5	7.3	6.7	Production	انتاج
-	-	-	0.3	0.9	1.1	0	0.3	0.7	0.4	Import	استيراد
-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	Export	تصدير
9.5	4.9	3.8	4.3	4.3	4.3	4.2	6.8	8	7.1	Available	المتاح
29	58.1	39	51.8	29.9	16.6	28.9	31.4	30.8	29.4	Production	انتاج
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد
10.1	19.9	44.5	35.5	24.8	13.7	22.4	17.5	38.1	5.1	Export	تصدير
18.9	38.2	-5.5	16.3	5.1	2.9	6.5	13.9	-7.3	24.3	Available	المتاح
12.9	15	15.2	9.7	9.2	7.8	9.6	11.6	13.6	14.4	Production	انتاج
-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	Import	استيراد
0.2	0.2	1.2	0.3	2	0.3	1.2	0.8	0.2	2	Export	تصدير
12.7	14.8	14	9.4	7.2	7.5	8.4	10.8	14.5	12.4	Available	المتاح
78.3	73.9	83.4	79.1	96.2	75.9	87.6	64.3	84.9	109.5	Production	انتاج
-	-	-	-	17.1	1	8.6	13.2	34.2	34.7	Import	استيراد
1.8	7.5	1	2.3	11.8	38.9	17.2	4.5	7	46.2	Export	تصدير
76.5	66.4	82.4	76.8	101.5	38	79	73	112.1	98	Available	المتاح
136.6	129.9	129.7	115.8	127.6	112.4	115.1	160.5	276.7	275.9	Production	انتاج
-	-	-	-	4.8	12.3	8.6	36.4	24.9	26.2	Import	استيراد
0.3	0.2	2.7	7.2	4.6	4.1	2.1	9.1	8.1	35.3	Export	تصدير
136.3	129.7	127.0	108.6	127.8	120.6	121.6	187.8	293.5	266.8	Available	المتاح

*رقم التصدير أكبر من الإنتاج : يوجد كميات مدورة من الأعوام السابقة .
* البيانات من ٢٠١٣-٢٠١٩ فقط خيار وقتاء

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٠-٢٠١٩

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2010-2019

Tabel (157/4)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (١٥٧/٤) الوحدة : ألف طن

2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	البيان Item		المادة Material
216.5	191	158.5	212.7	270.8	230.9	215.1	478.3	670.6	538.7	Production	انتاج	بطيخ أحمر Watermelon
-	-	-	-	0	2.1	1.9	6.2	6.1	8.1	Import	استيراد	
2.9	-	-	0.2	1.1	12.9	21.8	29.3	80.7	211.1	Export	تصدير	
213.6	191	158.5	212.5	269.7	220.1	195.2	455.2	596.0	335.7	Available	المتاح	
93	55.6	54.7	54.7	67.3	54.3	45	57.1	99.3	75.9	Production	انتاج	بطيخ أصفر Melon
-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	Import	استيراد	
0.2	-	0	0	0.2	1.7	4.3	10.6	30.2	40.2	Export	تصدير	
92.8	55.6	54.7	54.7	67.1	52.6	40.7	46.5	69.1	35.7	Available	المتاح	
635.5	562.3	562.4	507.4	505.2	539.6	441.7	698.1	713.3	673.2	Production	انتاج	بطاطا Potato
25	-	31.1	37.5	61.3	88.4	19.8	100.9	56.8	30.4	Import	استيراد	
38.3	8	2.2	9.9	10.5	31.3	31.5	56.4	70.4	127	Export	تصدير	
622.2	554.3	591.3	535	556	596.7	430	742.6	699.7	576.6	Available	المتاح	
1345.5	1079.2	1174.1	866.4	722.6	669	499.7	783.9	1155	1156.3	Production	انتاج	بندورة* Tomato
-	-	-	0	38.4	64	64.7	115.3	122.8	80.6	Import	استيراد	
93.3	21.4	8.2	23.4	38.9	99.3	65.3	207.5	315.1	426.7	Export	تصدير	
1252.2	1057.8	1165.9	843	722.1	633.7	499.1	691.7	962.7	810.2	Available	المتاح	
24.2	32.9	31.4	25.7	29.2	32.9	31	33	36.2	34	Production	انتاج	الفاول الحب Dry Beans
-	-	-	-	-	0.1	0	0.3	1.2	0.6	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
24.2	32.9	31.4	25.7	29.2	33	31	33.3	37.4	34.6	Available	المتاح	

* بندورة حقلية + محمية

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٩-٢٠١٠

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2010-2019

Tabel (157/5)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (٥/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	البيان Item	المادة Material	
40.1	27.9	11.9	14.2	45.7	56.9	59.2	207.4	235.1	165.4	Production	انتاج	القطن (شعر) Cotten (Fiber)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.5	110.2	Export	تصدير	
40.1	27.9	11.9	14.2	45.7	56.9	59.2	207.3	234.6	56.1	Available	المتاح	
2.2	0.7	1.8	1	1.4	1.1	3.6	0.9	2.4	2.2	Production	انتاج	فاصولياء ولوبياء حب Dry Haricot & Kidney
0.8	1.2	-	-	2	7.3	3.3	7.5	9.4	9.5	Import	استيراد	
0.0	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
3.0	1.9	1.1	1	3.4	8.4	6.9	8.4	11.8	11.7	Available	المتاح	
4	2.5	3.3	2.1	2.4	1.9	0.3	1	3.7	4.9	Production	انتاج	سمسم Sesame
30.1	29.4	26.6	24.9	15.6	15	17.2	46.7	57.9	52.1	Import	استيراد	
0.002	-	0	0	0	0.1	0.1	0.04	0.4	0.1	Export	تصدير	
34.1	31.9	29.9	27	18	16.8	17.4	47.66	61.2	56.9	Available	المتاح	
154.8	143.3	139.9	146.5	149.3	137.8	114.6	105.6	141.7	149.1	Production	انتاج	باذنجان Egg- plant
-	-	-	-	6.1	17.7	17.1	32.3	34.4	33.9	Import	استيراد	
0.8	0.3	7.2	8.7	5.9	5	2.8	9.8	7.8	24.2	Export	تصدير	
154	143	132.7	137.8	149.5	150.9	128.9	128.1	168.3	158.8	Available	المتاح	
844.3	664.6	849.9	668.4	913.3	392.2	842.1	1049.8	1095	960.4	Production	انتاج	زيتون Olive
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
7.7	5.6	5.3	5.9	5.7	6.5	6.8	2.9	10.8	13	Export	تصدير	
836.6	659	844.6	662.5	907.6	385.7	835.3	1046.9	1084.2	947.4	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٠-٢٠١٩

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2010-2019

Tabel (157/6)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (١٥٧/٦) الوحدة : ألف طن

2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	البيان Item	المادة Material
252	223.4	239.3	212.8	181.7	195.9	306.7	362.5	338	325.7	Production	انتاج
1.1	1.5	0.1	-	0	0.1	0.1	0.3	0.7	1.3	Import	استيراد
0.3	0.2	0.5	0.4	2.2	1.7	16.8	15.3	80.7	29.7	Export	تصدير
252.8	224.7	238.9	212.4	179.5	194.3	290	347.5	258	297.3	Available	المتاح
43	38	42	39	31.6	35.3	46.4	41.2	43	41	Production	انتاج
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد
3.2	4.8	4.3	4.4	3.8	4.5	4.4	3	4.7	4.4	Export	تصدير
39.8	33.2	37.7	34.6	27.8	30.8	42	38.2	38.3	36.6	Available	المتاح
39.4	39.3	46.7	50.2	39.6	32	65.3	72	75.9	62	Production	انتاج
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد
1.2	0.3	0.7	1.1	1.5	1	9.2	7.7	24.7	19.7	Export	تصدير
38.2	39	46	49.1	38.1	31	56.1	64.3	51.2	42.3	Available	المتاح
286.6	476.6	309	451.7	307.2	397.9	256.6	349.2	307.7	393	Production	انتاج
-	-	-	-	0.5	1	1.5	4.2	6	7.9	Import	استيراد
44.1	44.2	46.6	42.1	65.1	73.4	114.6	89.6	116.6	103.8	Export	تصدير
242.5	432.4	262.4	409.6	242.6	325	143.5	263.8	197.1	297.3	Available	المتاح
23.7	23	24.2	28.6	24.9	23.7	24.5	26	23.5	25.7	Production	انتاج
-	-	-	-	-	0	0.5	1.4	5.6	-	Import	استيراد
8.1	6.8	7	8	4.5	5.8	19.6	20.3	21.9	18.9	Export	تصدير
15.6	16.2	17.2	20.6	20.4	17.9	5.4	7.1	7.2	6.8	Available	المتاح

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٩-٢٠١٠

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2010-2019

Tabel (157/7)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (٧/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	البيان Item		المادة Material
36.9	46.3	47.2	45.8	45.2	44	44.6	42.9	44.9	38.6	Production	انتاج	خوخ و جاترك Plum & Greenplum
-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.4	0.8	1	Import	استيراد	
8.5	6.7	7.7	15.2	8.5	13.3	32.3	21	25.4	20.1	Export	تصدير	
28.4	39.6	39.5	30.6	36.7	30.8	12.5	22.3	20.3	19.5	Available	المتاح	
107.5	90	87.1	69.8	67	66.3	66.2	69.2	70.3	56.2	Production	انتاج	رمان Pomegranate
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	17.2	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
107.5	72.8	87.1	69.8	67.0	66.3	66.2	69.2	70.3	56.2	Available	المتاح	
66	61.1	68.1	76.3	70.2	54.2	62.4	82.3	62.2	58	Production	انتاج	كرز Cherries
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
10.1	2.6	6.6	10.3	4.5	7.5	16.5	13.5	1.9	13.8	Export	تصدير	
55.9	58.5	61.5	66	65.7	46.7	45.9	68.8	60.3	44.2	Available	المتاح	
48	42	47.3	51.6	48.2	43.7	54.8	59.1	54.4	48.8	Production	انتاج	دراق Peach
-	-	-	-	0.1	2.4	1.3	7.4	11.1	12.3	Import	استيراد	
0.7	-	0.1	0.2	1.3	3.2	12.1	14.3	21.3	15.4	Export	تصدير	
47.3	42	47.2	51.4	47	42.9	44	52.2	44.2	45.7	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٩-٢٠١٠

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2010-2019

Tabel (157/8)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٨/١٥٧)

2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	البيان Item		المادة Material
31.8	61.6	51	49.9	52.7	28.8	54.5	57.2	55.6	57.5	Production	انتاج	فستق حلبي Pistachio
0.6	0.7	0.7	0.1	0.3	0.3	0.1	-	8.2	6	Import	استيراد	
2	6	3.7	7.9	5.8	1.7	8.1	8.4	4.4	10	Export	تصدير	
30.3	56.3	48	42.1	47.2	27.4	46.5	48.8	59.4	53.5	Available	المتاح	
1094.8	1157.3	1150.4	1173.1	1289.8	1134	1250.7	927.5	1163.7	1071.3	Production	انتاج	حمضيات Citrus
-	-	-	0	5.6	9.5	12.2	16.5	36.3	32.3	Import	استيراد	
37.8	27.1	41.4	94.3	89.6	137.8	148	131.2	236.1	297.8	Export	تصدير	
1057	1130.2	1109	1078.8	1205.8	1005.7	1114.9	812.8	963.9	805.8	Available	المتاح	
14.5	14.7	14.8	15.9	15.5	19.3	19.9	20.3	21.1	18.7	Production	انتاج	صوف مغسول* Washed Wool
-	-	-	-	-	-	-	0.03	0.5	0.3	Import	استيراد	
15.6	20.8	12.3	20.6	23	15.9	11.4	9.8	4.9	3.6	Export	تصدير	
-1.1	-6.1	2.5	-4.7	-7.6	3.4	8.5	10.5	16.7	15.4	Available	المتاح	
1785.1	1772.3	1873.8	1989	1978	2311.1	2363.5	2452.2	2558.3	2241.7	Production	انتاج	حليب Milk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
1785.1	1772.3	1873.8	1989	1978	2311.1	2363.5	2452.2	2558.3	2241.7	Available	المتاح	
2457.6	2185.4	2077.3	2138	2037.2	2242.4	2466.1	2967.1	3457.4	3265.9	Production	انتاج	بيض مليون Eggs (Millions)
-	0.9	0.8	0.7	1.4	4	0.9	0.2	1.1	1.8	Import	استيراد	
-	-	-	6.7	-	38.1	142	19.8	1.2	0.9	Export	تصدير	
2457.6	2186.3	2078.1	2132	2038.6	2208.3	2325	2947.5	3457.3	3266.8	Available	المتاح	

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

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٩-٢٠١٠

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2010-2019

Tabel (157/9)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٩/١٥٧)

2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	البيان Item		المادة Material
116.2	129.7	130.5	136.7	132.8	161.3	163.9	172.1	172.4	153.2	Production	انتاج	لحوم
-	-	-	-	-	-	-	2.5	1	1.3	Import	استيراد	الأغنام
-	-	-	-	-	-	-	5.3	18.2	38.7	Export	تصدير	Sheep
116.2	129.7	130.5	136.7	132.8	161.3	164	169.3	155.2	115.8	Available	المتاح	Meat
52.5	49.9	54	58.3	58.5	65.7	67.1	68.9	71.5	62.2	Production	انتاج	لحوم
-	0	1	1.6	5	7.1	4.7	15.6	11.9	31.4	Import	استيراد	الأبقار
-	-	-	0	0	0	0.1	-	0.1	0.5	Export	تصدير	Cattle
52.5	49.9	55	59.9	63.5	72.8	71.7	84.5	83.3	93.1	Available	المتاح	Meat
10.9	11.1	11.1	11.3	11.2	13.8	13.7	13.7	14	12.9	Production	انتاج	لحوم
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	الماعز
-	-	-	-	-	-	-	0.2	4.5	5.9	Export	تصدير	Goat
10.9	11.1	11.1	11.3	11.2	13.8	13.7	13.5	9.5	7	Available	المتاح	Meat
179.6	190.7	195.6	206.3	202.5	240.8	244.7	254.7	257.9	228.3	Production	انتاج	المجموع
-	0	1	1.6	5	7.1	4.7	18.1	12.9	32.7	Import	استيراد	Total
-	-	-	0	0	0	0.1	5.5	22.8	45.1	Export	تصدير	Of
179.6	190.7	196.6	207.9	207.5	247.9	249.3	267.3	248	215.9	Available	المتاح	Meat

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٩-٢٠١٠

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2010-2019

Tabel (157/10)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (١٥٧/١٠) الوحدة : ألف طن

2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010	البيان Item		المادة Material
2.6	2.6	2.5	2.4	2.5	2.5	2.9	2.7	3	3	Production	انتاج	عسل Honey
-	-	-	0	0.1	0.3	-	-	0.1	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
2.6	2.6	2.5	2.4	2.6	2.8	2.9	2.7	3.1	3.0	Available	المتاح	
4.6	5.3	3.4	2.8	2.9	4.5	7.5	7	7.1	12.8	Production	انتاج	أسماك طازجة أو مبردة Fish
-	-	-	0.1	0.9	2.4	0.7	3.1	6.5	28	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
4.6	5.3	3.4	2.9	3.8	6.9	8.2	10.1	13.6	40.8	Available	المتاح	
123	121.9	123.1	110.4	103.9	100.4	108.7	139.5	180.4	191.1	Production	انتاج	لحم الدواجن Poultry Meat
-	8.8	6.2	2	5.1	6.8	5.2	7.9	6.9	5.3	Import	استيراد	
-	4.5	2.9	1.4	1.2	0.4	0.1	3	5.9	8.5	Export	تصدير	
123	126.2	126.4	111	107.8	106.8	113.8	144.4	181.4	187.9	Available	المتاح	

متوسط أسعار الجملة لبعض المحاصيل الزراعية لعام ٢٠٢٠

The Average of Wholesale Prices for Some Agricultural Crops in The Year 2020

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
762	Plums	خوخ	334	Potato	بطاطا
838	Grapes	عنب مائدة	2298	Garlic	ثوم
1654	Local Bananas	موز محلي	628	Protected or Imported Tomato	بندورة محمية أو مستوردة
1271	Olives	زيتون	314	Tomato	بندورة
3329	Olives Oil	زيت زيتون	470	Dry Onion	بصل جاف
850	Lentils	عدس أحمر	297	Water Melon	بطيخ أحمر
875	Chick Peas	حمص	373	Musk Melon	بطيخ أصفر
2410	Sun Flower	دوار الشمس	273	Egg Plant	بانانجان
4389	Cumin	كمون	339	Cucumber	خيار
579	Sheep Milk	حليب غنم	418	Squash	كوسا
443	Cattle Milk	حليب بقر	856	Beans	فاصولياء
2565	Cattle Cheese	جبن بقر	901	Lemon	ليمون حامض
2949	Sheep Cheese	جبن غنم	549	Navel Orange	برتقال أبو صرة
8630	Sheep Ghee	سمن غنم	432	Clementine	كرمنتينا
3011	Table Eggs(30 eggs)	بيض مائدة (٣٠ بيضة)	321	Grapefruit	كريفون
8746	Sheep Meat	لحم غنم بعظمه	925	Golden Apple	تفاح كولدن
7949	Cattle Meat	لحم بقر بعظمه	1472	Apricot	شمش
2439	Broilers Meat	لحم فروج	1586	cherries	كرز
3690	Fish Meat	لحم سمك	1216	Peaches	دراق

أسعار شراء المحاصيل التي تقوم مؤسسات الدولة بشراؤها ٢٠١٠-٢٠١٩

Prices of Crops Bought by State Establishments 2010-2019

Tabel (157/12) Unit:S.P/Kg

جدول (١٢/١٥٧) الوحدة:ل.س/كغ

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	القاسي Durum					
2010	4.5	42	-	-	-	-	16	20	20.5	2010		
2011	4.5	42	-	-	-	18	17	21	21.5	2011		
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		

تطور الأراضي القابلة للزراعة والمستثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Development of Arable & Cultivated Lands by Sectors during (2016-2020)

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

Year	أراضي مستثمرة Cultivated Lands				أراضي قابلة للزراعة Arable Lands				السنوات
	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	
	Total	Private	Cooperative	Public	Total	Private	Cooperative	Public	
2016	5730.6	3223.8	2506	0.8	6082.5	3555.7	2526	0.8	2016
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

تطور الأراضي المزروعة فعلاً حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Development of Actually Planted Lands by Sectors during (2016-2020)

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

Year	أراضي بعل Non-Irrigated Lands				أراضي سقي Irrigated Lands				أراضي مزرعة فعلاً Actually Planted Lands				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	
2016	3035.67	1590.52	1445	0.15	1004	324.4	679	0.6	4039.67	1914.92	2124	0.75	2016
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	2137.0	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

القطاع العام = مزارع الدولة

ملاحظة تم تحديث البيانات للقطاعات (التعاوني والخاص) لعام ٢٠١٦

مساحة وإنتاج و غلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2016-2020)

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

Crops	Year	Yield الغلة			Production إنتاج			Area مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope-rative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope-rative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope-rative		
Soft Wheat	2016	1.4	1.4	1.3	585	385	200	424	271	153	2016	القمح الطري
	2017	1.4	1.4	1.3	696	458	238	496	317	179	2017	
	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	
Durum Wheat	2016	1.5	1.6	1.5	1141	636	505	755	407	348	2016	القمح القاسي
	2017	1.7	1.8	1.6	1155	644	511	674	363	311	2017	
	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	
Total Wheat	2016	1.5	1.5	1.4	1726	1021	705	1179	678	501	2016	إجمالي القمح
	2017	1.6	1.6	1.5	1851	1102	749	1170	680	490	2017	
	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	
Barley	2016	0.8	0.8	0.7	954	665	289	1244	847	397	2016	الشعير
	2017	0.8	0.9	0.8	990	690	300	1181	804	377	2017	
	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	
Lentils	2016	1	1	1	113	64	49	123	68	55	2016	العدس
	2017	1	1	1	138	78	60	135	75	60	2017	
	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	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during (2016-2020)

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

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		
Chick peas	2016	0.6	1	0.5	31	12	19	56	17	39	2016	الحمص
	2017	0.7	1	0.6	41	16	25	61	19	42	2017	
	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	
Dry Broad Beans	2016	2	2	2	26	12	14	12	5	7	2016	الفول الحب
	2017	2	2	2	31	14	17	19	8	11	2017	
	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	
Dry Rambling Vetch	2016	1.1	2	1.0	8	3	5	7	2	5	2016	الجلبانة الحب
	2017	1.1	2	1.0	8	3	5	7	2	5	2017	
	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	
Dry Bitter Vetch	2016	0.5	-	1	1	-	1	2	-	2	2016	الكرسنة الحب
	2017	0.5	-	1	1	-	1	2	-	2	2017	
	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	
Dry Flowering Sern	2016	1.2	1	2	6	3	3	5	3	2	2016	البيقية الحب
	2017	1	1	1	3	2	1	3	2	1	2017	
	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	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2016-2020)

Table (161)

Area : 1000 H Production: 1000 M.T

Yield :M.T./H الغلة : طن / هـ

الإنتاج : ألف طن

المساحة : ألف هكتار

الجدول (١٦١)

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	2016	1	1	1.5	4	1	3	3	1	2	2016	البازلاء الحب
	2017	1	1	1.5	4	1	3	3	1	2	2017	
	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	1.4	1.5	1.3	7	3	4	5	2	3	2020	
Maize	2016	4.4	4.7	4.2	79	33	46	18	7	11	2016	الذرة الصفراء
	2017	3.4	3.8	3.2	92	38	54	27	10	17	2017	
	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	
Sorghum	2016	1.5	1	2	0.6	0.2	0.4	0.4	0.2	0.2	2016	الذرة البيضاء
	2017	2.0	1	3	1.4	0.5	0.9	0.7	0.4	0.3	2017	
	2018	2.0	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	
Cotton	2016	2.4	2.4	2.4	41	22	19	17	9	8	2016	القطن
	2017	2.0	2.0	2	34	18	16	17	9	8	2017	
	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	3.2	2.7	98	55	43	33	17	16	2020	
Dry Haricot	2016	2	5	1.3	1	0.5	0.5	0.5	0.1	0.4	2016	الفاصولياء الحب
	2017	2	5	1.3	2	1	1	1.0	0.2	0.8	2017	
	2018	2	4	1.3	0.8	0.4	0.4	0.4	0.1	0.3	2018	
	2019	3	4	2.0	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	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٠-٢٠١٦)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2016-2020)

Table (162)

Area : 1000 Ha

Production: 1000 M.T

Yield :M.T./Ha

الغلة : طن / هـ

الإنتاج : ألف طن

المساحة : ألف هكتار

الجدول (١٦٢)

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		
Sesame	2016	0.7	0.7	1	2	1.9	0.1	3	2.9	0.1	2016	السمسم
	2017	0.8	0.7	2	3	2.8	0.2	4	3.9	0.1	2017	
	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	
Tobacco	2016	1.1	1.5	1	8	3	5	7	2	5	2016	التبغ
	2017	1.6	1.7	2	14	5	9	9	3	6	2017	
	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	
Sugar beet	2016	42	92	30	11	5	6	0.3	0.1	0.2	2016	الشوندر السكري
	2017	36	80	25	18	8	10	0.5	0.1	0.4	2017	
	2018	50	0	30	5	0	5	0.1	0.0	0.1	2018	
	2019	45	0	45	18	0	18	0.4	0.0	0.4	2019	
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020	
Peanut	2016	2.9	5	2	20	10	10	7	2	5	2016	الفول السوداني
	2017	2.7	4	2	16	8	8	6	2	4	2017	
	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	
Sunflower	2016	1.5	1	2	3	1	2	2	1	1	2016	دوار الشمس
	2017	2.0	2	2	2	1	1	1	1	1	2017	
	2018	1.5	-	1	6	3	3	4	-	4	2018	
	2019	1.6	-	1	8	6	2	5	3	2	2019	
	2020	1.2	-	1	6	4	2	5	3	2	2020	

مساحة وإنتاج و غلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2016-2020)

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

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		
Tomato	2016	46	53	43	415	160	255	9	3	6	2016	البنندورة
	2017	43	54	38	558	215	343	13	4	9	2017	
	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	
Potato	2016	23	21	27	507	291	216	22	14	8	2016	البطاطا
	2017	23	22	27	562	323	239	24	15	9	2017	
	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	
Dry Onion	2016	16	14	22	79	57	22	5	4	1	2016	البصل الجاف
	2017	14	12	23	83	60	23	6	5	1	2017	
	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	
Watermelon	2016	30	28	36	213	141	72	7	5	2	2016	البطيخ الأحمر
	2017	13	12	18	159	105	54	12	9	3	2017	
	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	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2016-2020)

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

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	2016	668	308	360	84152.6	30597.6	53555	104754.3	39312.2	65442.1	692	273	419	2016	الزيتون
	2017	850	392	458	81921.7	29786.5	52135.2	102039.4	38293.4	63746.1	692	272	420	2017	
	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	34949.0	57576	103956.8	97439.8	6517	696	276	420	2020	
Grapes	2016	213	46	167	25126.6	3995.3	21131.3	29600.6	4807.6	24793	47	6	41	2016	العنب
	2017	239	52	187	23837.6	3790.3	20047.3	28271.9	4591.8	23680	46	5	41	2017	
	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	4661.0	22439	44	4	40	2020	
Fig	2016	39	9	30	2384.5	566.6	1818	2563.4	558.9	2004.5	9	1	8	2016	التين
	2017	42	10	32	2388.1	567.4	1821	2586.3	563.9	2022.4	9	1	8	2017	
	2018	38	9	29	2428.6	576.8	1852	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	1920	2840.2	624.9	2215.3	9	1	8	2020	
Apricot	2016	50	9	41	2648.4	549.2	2099.2	2982.3	721.3	2261	14	3	11	2016	المشمش
	2017	47	8	39	2675.3	554.7	2120.5	3008.6	727.7	2280.9	14	3	11	2017	
	2018	39	7	32	2460.2	510.2	1950	2811.4	680.0	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	3048.9	731.0	2317.9	14	3	11	2020	
Nuts	2016	11	5	6	627.6	178.7	448.9	771.6	211.8	559.8	3	1	2	2016	الجوز
	2017	12	5	7	631.6	179.8	451.8	764.4	209.8	554.6	3	1	2	2017	
	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	227.1	568.9	3	1	2	2020	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2016-2020)

الجدول (١٦٥) المساحة : ألف هكتار الإنتاج : ألف طن العدد : ألف شجرة No: 1000 Tree Production: 1000 M.T Area : 1000 Ha Table (165)

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 Co-operative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Co-operative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Co-operative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Co-operative		
Apples	2016	452	122	330	12904	1631.1	11272.9	15985.2	909.9	15075.3	52	15	37	2016	التفاح
	2017	309	83	225.6	12812.1	1619.5	11192.6	15758.5	897	14861.5	52	15	37	2017	
	2018	477	129	348.4	13070.3	1652.2	11418.1	15707.2	894	14813.1	52	15	37	2018	
	2019	287	87	200	13060.9	1645.9	11415	15660.9	854	14807.0	52	15	37	2019	
	2020	268	81	187	13324.3	1679.1	11645	15485.6	844	14641	52	15	37	2020	
Pear	2016	26	9	17	1140.3	304.7	835.6	1421.5	418.7	1002.8	4	1	3	2016	الاجاص
	2017	21	7	14	1029.3	275.1	754.2	1270.4	374.2	896.2	4	1	3	2017	
	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	235.0	737	1298.2	412.6	886	4	1	3	2020	
Plum	2016	31	15	16	1210	549.9	660.1	1450.5	603.2	847.3	4	2	2	2016	الخوخ
	2017	31	15	16	1235.6	561.6	674	1545.6	642.8	902.8	4	2	2	2017	
	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	1425.4	609.3	816	4	2	2	2020	
Green plum	2016	15	7	8	568.6	268	300.6	652.8	299.5	353.3	2	1	1	2016	الجانرك
	2017	16	8	8	574.9	271	303.9	662.9	304.2	358.7	2	1	1	2017	
	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	552.0	254.0	298	2	1	1	2019	
	2020	10	2	8	427.7	201.2	226	548	252.3	296	2	1	1	2020	
Pomegranate	2016	70	32	38	2822.4	1205.7	1616.7	3149	1344.9	1804.1	5	2	3	2016	الرمان
	2017	87	39	46	3170.7	1354.5	1816.2	3466.7	1480.6	1986.1	6	2	4	2017	
	2018	90	43	47	3198.8	1366.5	1832.3	3486.3	1489.0	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	3782.4	1610.0	2172	7	3	4	2020	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2016-2020)

Table (166) Area : 1000 Ha Production: 1000 M.T No: 1000 Tree العدد : ألف شجرة الإنتاج : ألف طن المساحة : ألف هكتار (١٦٦) ندول

Trees	Year	الإنتاج Production			الأشجار في عمر الثمر Fruit Bearing Trees			إجمالي عدد الأشجار Total Number of Trees			مساحة Area			السنوات	اسم الشجرة
		المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني		
		Total	Private	Coope- rative	Total	Private	Coope- rative	Total	Private	Coope- rative	Total	Private	Coope- rative		
Cherries	2016	76	15	61	5949.5	1215.8	4733.7	7652.7	1435.1	6217.6	29	5	24	2016	الكرز
	2017	68	13	55	6124.4	1251.5	4872.9	7620.6	1429.1	6191.5	30	5	25	2017	
	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	6480.0	30	5	25	2019	
	2020	42	8	33.7	7009.1	1832.9	5176.2	8648.5	1975.5	6673.0	30	5	25	2020	
Almond	2016	55	13	42	18698.9	4113.5	14585.4	25889.2	1978.6	23910.6	72	17	55	2016	اللوز
	2017	51	12	39	18691.7	4112	14579.7	25481.4	1947.4	23534	72	17	55	2017	
	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	96.9	23801.8	5386.6	18415.2	26220	2009.5	24210.1	72	17	55	2020	
Peach	2016	52	30	22	2400.1	1164.4	1236	2689.2	1267.4	1421.9	7	4	3	2016	الدراق
	2017	47	27	20	2139.5	1037.9	1102	2415.2	1138.2	1277	6	3	3	2017	
	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	24.8	2242	1087.6	1154.4	2552.9	1221.3	1331.6	6	3	3	2020	
Quince	2016	3	1	2	157.7	65.5	92.1	204.3	83.7	120.6	0.4	0.2	0.2	2016	السفرجل
	2017	3	1	2	159.8	66.4	93.3	194.9	79.9	115	0.4	0.2	0.2	2017	
	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	87.0	191	77.3	113.7	0.4	0.2	0.2	2020	
Pistachio	2016	50	29	21	7129.1	4049.7	3079	9968.1	5757.6	4211	60	28	32	2016	فستق الحلبي
	2017	51	30	21	7064.8	4013.2	3052	9893.3	5714.4	4179	60	28	32	2017	
	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	32.3	7856	4477.5	3378.5	9745.3	5652.4	4092.9	60	28	32	2020	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)
Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2016-2020)

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 Production			الأشجار في عمر الثمر Fruit Bearing Trees			إجمالي عدد الأشجار Trees Total Number			مساحة Area			السنوات	اسم الشجرة
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Co-operative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Co-operative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Co-operative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Co-operative		
Lemon	2016	188	93	95	2436.9	1159	1278	2663.2	1278	1385.5	7	3	4	2016	الليمون الحامض
	2017	154	76	78	2440	1160	1279.6	2574.9	1235	1339.5	7	3	4	2017	
	2018	174	86	88	2442.7	1161	1281.4	2582.8	1239	1344.1	7	3	4	2018	
	2019	153	72	81	2423.5	1149	1275	2556.5	1222	1335	7	3	4	2019	
	2020	106	50	56.1	2462.3	1167	1295.4	2637.4	1260	1377.2	7	3	4	2020	
Orange	2016	725	355	370	8092	3838.3	4253.7	8536.1	4183.1	4353	26	13	13	2016	البرتقال
	2017	722	354	368	8169	3874.9	4294.1	8717.7	4272.1	4445.6	27	13	14	2017	
	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	267.2	8074.1	3803.3	4270.8	8362.6	4067.2	4295.4	26	13	13	2020	
Mandarin & Grapefruit	2016	260	130	130	3339.3	1674.4	1664.9	3566.5	1811	1755.6	11	6	5	2016	اليوسفي والليمون الهندي
	2017	274	137	137	3345.1	1677.3	1667.8	3504.2	1779	1724.8	10	5	5	2017	
	2018	266	133	133	3244.7	1626.8	1617.9	3355.2	1704	1651.6	10	5	5	2018	
	2019	236	113	123	3199.7	1604.7	1595	3312.6	1667	1646	10	5	5	2019	
	2020	225	108	117.3	3260.1	1635.0	1625.1	3370.9	1696	1675.0	10	5	5	2020	
Total Citrus	2016	1173	578	595	13868.2	6671.6	7196.5	14765.7	7271.7	7494	44	22	22	2016	إجمالي الحمضيات
	2017	1150	567	583	13954.1	6712.6	7241.5	14796.8	7286.9	7509.9	44	21	23	2017	
	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	

الحيوانات الزراعية ومنتجاتها حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Agricultural Animals & their Products by Sectors during (2016-2020)

Table (168) No: 1000 Head

Production: 1000 M.T

Eggs: Million Egg

البيض : مليون

الإنتاج : ألف طن

الجدول (١٦٨) العدد : ألف رأس

Animal	Year	حليب أو بيض Milk, Eggs			الحلوب أو البياض Milked, Layers			اجمالي العدد Total. No. of Animals			السنوات	الحيوان
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative		
Cows	2016	1295	410	885	497	169	328	884	295	589	2016	أبقار
	2017	1178	303	875	458	96	362	833	278	555	2017	
	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	
Sheep	2016	561	258	412	8910	3448	5462	13810	5109	8701	2016	أغنام
	2017	563	150	413	8946	3462	5484	13876	5133	8743	2017	
	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	
Goats	2016	127	47	80	1238	489	749	1853	730	1123	2016	ماعز
	2017	127	47	80	1210	478	732	1807	712	1095	2017	
	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	
Poultry	2016	2138	1388	750	10633	6672	3961	16158	10139	6019	2016	دواجن
	2017	2077	1348	729	10371	6508	3863	15542	9752	5789	2017	
	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	

الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Agricultural Machinery Used in Agriculture by Sectors during (2016-2020)

Table (169) Number: Per Unit

الجدول (١٦٩) العدد : بالوحدة

Year	مضخات رفع المياه			حصادات دراسات			جرارات			السنوات
	Pumps			Combined Harvesters Threshers			Tractors			
	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	
2016	208697	103741	104956	6428	4457	1971	114575	44945	69630	2016
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

المرشات والنفارات المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

Sprayers & Sprinklers Used in Agriculture by Sectors during (2016-2020)

Table (169/1)

Number: Per Unit

العدد : بالوحدة

الجدول (١٦٩/١)

Year	النفارات			المرشات			السنوات
	Sprinklers			Sprayers			
	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	
2016	7546	1325	6221	113535	35693	77842	2016
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