

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

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٣

المحتويات

جدول (٢٥)	محصول اليانسون
جدول (٢٦)	محصول البيقية الرعوية
جدول (٢٧)	محصول الشعير الرعوي
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 (١/٣٦)	محصول الكزبرة
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 الحبة
جدول (٤٢)	محصول السمسم
جدول (٤٣)	محصول التبغ
جدول (٤٤)	محصول إجمالي الشوندر السكري
جدول (٤٥)	محصول الشوندر السكري الربيعي
جدول (٤٦)	محصول الشوندر السكري الشتوي
جدول (٤٧)	محصول الشوندر السكري الخريفي
جدول (٤٨)	محصول الفول السوداني
جدول (٤٩)	محصول دوار الشمس
جدول (٥٠)	محصول ذرة المكناس
جدول (٥١)	محصول الفصّة الرعوية

المقدمة	
ملاحظات عامة	
الباب الأول (الأمطار واستعمالات الأراضي)	
جدول (١)	الأمطار الهاطلة
جدول (١/١)	تطور الأمطار الهاطلة
جدول (٢)	مساحة الأراضي حسب الاستعمال
جدول (٣)	الأراضي المستنمرة 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 الحبة
جدول (١٧)	محصول الجلبانة الحبة
جدول (١٨)	محصول البيقية الحبة
جدول (١٩)	محصول الكرسنة الحبة
جدول (٢٠)	محصول البازلاء الحبة
جدول (٢١)	محصول الكمون
جدول (٢٢)	محصول الشوفان الحبة
جدول (٢٣)	محصول الترمس
جدول (٢٤)	محصول الحبة السوداء

جدول (٨٦)	الجانرك
جدول (٨٧)	الرمان
جدول (٨٨)	الكرز
جدول (٨٩)	اللوز
جدول (٩٠)	الدراق
جدول (٩١)	السفرجل
جدول (٩٢)	الفسق الحلبي
جدول (٩٣)	الليمون
جدول (٩٤)	البرتقال
جدول (١/٩٤)	اليوسفي
جدول (٩٥)	الليمون الهندي
جدول (٩٦)	إجمالي أشجار الحمضيات
جدول (٩٧)	الأكي دنيا (المشمش الهندي)
جدول (٩٨)	أشجار النخيل
جدول (١/٩٨)	أشجار مختلفة
جدول (٩٩)	توزيع استعمال إنتاج أشجار الزيتون والمشمش
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
جدول (١/١٠٤)	الطرق الحراجية وخطوط النار والاستصلاح
جدول (٢/١٠٤)	أعمال التحريج والغابات ومنتجاتها
الباب الخامس (الحيوانات الزراعية ومنتجاتها)	
جدول (١٠٥)	إجمالي الأبقار وانتاجها
جدول (١٠٦)	الأبقار المحلية
جدول (١٠٧)	الأبقار المحسنة
جدول (١٠٨)	الأبقار الشامية
جدول (١٠٩)	الأبقار الأجنبية
جدول (١١٠)	الأغنام وانتاجها
جدول (١١١)	الماعز وانتاجها
جدول (١١٢)	الماعز حسب الأنواع
جدول (١١٣)	الجاموس وانتاجها
جدول (١١٤)	اللحم والحليب ومشتقاته
جدول (١/١١٤)	الحيوانات المذبوحة
جدول (٢/١١٤)	إجمالي الحيوانات الزراعية

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
جدول (٥٩)	محصول البندورة الخريفية
جدول (٦٠)	محصول البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية
جدول (٦١)	محصول البطيخ الأحمر
جدول (١/٦١)	محصول البطيخ البذري
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 والقثاء
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)	المشمش
جدول (٨٢)	الجوز
جدول (٨٣)	التفاح
جدول (٨٤)	الأجاص
جدول (٨٥)	الخوخ

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
جدول (١/١٥٦)	شجرة الحمضيات بأنواعها
جدول (١٥٧)- (١٠/١٥٧)	تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية
جدول (١١/١٥٧)	متوسط أسعار الجملة لبعض المحاصيل
جدول (١٢/١٥٧)	أسعار شراء المحاصيل التي تقوم الدولة بشرائها
الباب الثامن (أهم البيانات الزراعية حسب القطاعات)	
جدول (١٥٨)	الأراضي القابلة للزراعة والمزروعة حسب القطاعات
جدول (١٥٩)	مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات
جدول (١٦٠)	مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات
جدول (١٦١)	مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات
جدول (١٦٢)	مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات
جدول (١٦٣)	مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات
جدول (١٦٤)	مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات
جدول (١٦٥)	مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات
جدول (١٦٦)	مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات
جدول (١٦٧)	مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات
جدول (١٦٨)	الحيوانات الزراعية ومنتجاتها حسب القطاعات
جدول (١٦٩)	الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات
المقدمة باللغة الإنكليزية	

جدول (١١٥)	الحيوانات الزراعية الأخرى
جدول (١١٦)	الجواد العربي الأصبل
جدول (١١٧)	الدجاج النياض وإنتاج البيض
جدول (١١٨)	عدد الدواجن الأخرى والصيصان
جدول (١١٩)	إنتاج لحم الدجاج والدواجن الأخرى
جدول (١٢٠)	أعداد المداجن
جدول (١/١٢٠)	أعداد المداجن العاملة
جدول (١٢١)	خلايا النحل وإنتاجها
جدول (١٢٢)	إنتاج الأسماك
الباب السادس (الآلات الزراعية والأسمدة والقوى العاملة والقروض)	
جدول (١٢٣)	الآلات الزراعية
جدول (١٢٤)	الآلات الزراعية
جدول (١٢٥)	مؤسسات الحلج والطواحين والمعامل
جدول (١٢٦)	استهلاك العناصر السمادية
جدول (١٢٧)	الإنتاج العام لشركات الزيوت
جدول (١٢٨)	المساحة المستصلحة لمشاريع التشجير المثمر
جدول (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
الباب السابع (الأسعار وتكاليف الإنتاج والميزان السلعي)	
جدول (١٣٤)	محصول القمح
جدول (١/١٣٤)	محصول القمح الطري المروي
جدول (٢/١٣٤)	محصول القمح الطري البعل
جدول (١٣٥)	محصول القمح القاسي المروي
جدول (١٣٦)	محصول القمح القاسي البعل
جدول (١٣٧)	محصول الشعير البعل
جدول (١٣٨)	محصول الحمص البعل
جدول (١٣٩)	محصول العدس الأحمر البعل
جدول (١٤٠)	محصول الذرة الصفراء المروية
جدول (١٤١)	محصول الفول السوداني المروي
جدول (١٤٢)	محصول البصل الأبيض المروي

بيانات عامة

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

١- منطقة الاستقرار الزراعي الأولى

الهطول فيها أكثر من (٣٥٠) ملم سنوياً وتقسم إلى:
أ - منطقة معدل أمطارها فوق (١٠٠) ملم سنوياً وتكون الزراعات البعلية فيها مضمونة سنوياً.
ب- منطقة أمطارها بين (٣٥٠-٦٠٠) ملم ولا تقل عن (٣٠٠) ملم في ثلثي السنوات المرصودة أي يمكن ضمان موسمين كل ثلاث سنوات ومحاصيلها الرئيسية القمح والبقوليات والمحاصيل الصيفية وتبلغ مساحة منطقة الاستقرار الزراعي الأولى: (٢٧٠١) ألف هكتار وتشكل (١٤,٦%) من إجمالي مساحة الجمهورية.

٢- منطقة الاستقرار الزراعي الثانية

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

٣- منطقة الاستقرار الزراعي الثالثة

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

٤- منطقة الاستقرار الزراعي الرابعة (الهامشية)

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

٥- منطقة الاستقرار الزراعي الخامسة (البادية والسهوب)

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

ملاحظات عامة

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

١- الطريقة الموضوعية: (العينة العشوائية)

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

٢- طريقة الحصر المكتبي

يتم بهذه الطريقة اعتماد التقدير النهائي لمساحة وانتاج محصول الشوندر السكري عن طريق المؤسسة العامة للسكر، ومحصول التبغ عن طريق المؤسسة العامة لحصر التبغ والتنباك وكذلك إحصائيات الأمطار الهاطلة في المراكز المطرية المنتشرة في أنحاء الجمهورية بعد ورودها إلى المديرية العامة للأرصاد الجوية. وأيضاً كميات الأسمدة الكيماوية المستهلكة عن طريق مديرية الأراضي والمياه في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي وأيضاً القروض من المصرف الزراعي التعاوني وكذلك إنتاج الأسماك من الهيئة العامة للثروة السمكية التابعة لوزارة الزراعة والإصلاح الزراعي وبالنسبة للتكاليف إنتاج أهم المحاصيل الزراعية تقدر سئوياً 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 المبيعة 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 ٤٧٦ / ٢٠٤ / ص تاريخ ٢٠٢٤/٧/١٦.

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٣

الباب الأول (الأمطار واستعمالات الأراضي)

متوسط كمية الأمطار الهاطلة حسب المحافظات للموسم المطري ٢٠٢٢-٢٠٢٣
Rainfall Average by Governorate for Rainfall Season 2022-2023

Table (1) Rainfall :Mm

كمية المطر: مم

جدول (١)

Governorate	AUG آب	JUL تموز	JUN حزيران	MAY أيار	APR نيسان	MAR آذار	FEB شباط	كانون الثاني JAN	كانون الأول DEC	تشرين الثاني NOV	تشرين الأول OCT	ايلول SEP	المجموع Total	المعدل السنوي Annual Rate	المحافظة
Sweida	-	-	3	8.8	36.1	69.5	120	16.5	19.5	35.2	6.4	-	315	338.1	السويداء
Dar'a	-	-	0.8	7.2	36.7	64.5	117.7	9.3	12.8	37.1	7.3	-	293.4	300	درعا
Quneitra	-	-	2.3	7.5	85.3	126.2	280.1	54.8	28.3	74	9.6	-	668.1	712.9	القيطية
Damascus	-	-	0.2	6.3	37.1	45.8	88.7	13.5	16.4	50.3	21.5	-	279.8	267.9	ريف دمشق
Homs	34	-	0.1	10.4	55.6	74.1	185.6	60.8	46.4	106.4	10.6	0.2	584.2	647.5	حمص
Hama	41	-	0.1	8.9	56	92.2	175.1	55.9	51	93.6	20.1	0.04	593	687.1	حمّاه
Ghab	21.1	-	-	5.6	41.3	77.5	219.4	100.6	84.6	105.9	12.3	0.7	669	875.7	الغاب
Idleb	-	-	-	16.9	16.8	54	115.3	54.5	45.2	65.9	15.6	-	384.4	468.6	ادلب
Tartous	58.1	-	0.1	56.6	121.5	125.0	262.9	112.1	88.7	189.3	68	0.9	1082.7	1215.2	طرطوس
Lattakia	20.1	-	4.7	24.2	60.1	87.4	128.8	101.6	68.0	192.7	46	23.4	756.7	1136	اللاذقية
Aleppo	1.4	-	-	11.3	18.4	65.0	54.6	38.2	36.5	48.9	0.7	-	275	360	حلب
Al-Raqqa	-	-	1.6	5.3	23.4	119.8	29.6	14.2	38.3	73.2	5.1	-	310.5	179.7	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	3.9	27.0	60.7	8.1	10.2	10.9	36.9	1.8	-	159.5	129.5	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	13.2	53.9	63.8	54.1	8.6	10.4	53.5	9	-	266.9	331.2	الحسكة
TOTAL	175.7	-	12.9	186.1	668.8	1125.7	1840	650.8	556.5	1162.9	233.6	25.2	6638.2	7649.4	المجموع

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

تطور متوسط كمية الأمطار الهاطلة حسب المحافظات خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Rainfall Average Development by Governorate during (2014 - 2023)

Table (1/1) Rainfall :Mm/Season

جدول (١/١) كمية المطر: مم/موسم

Item	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	المحافظة
Sweida	224.9	332.7	302	326.3	318.7	414.4	482.7	269.8	300.7	315	السويداء
Dar'a	196.7	291.3	233	257.2	292.1	377.1	406.6	297.5	273.2	293.4	درعا
Quneitra	365.3	684.5	626.5	705.5	771.7	941.5	871.3	720	805.2	668.1	القينيطرة
Damascus	191.6	298.7	160.4	241.3	204.9	373.7	417.7	266.4	189	279.8	ريف دمشق
Homs	367.1	677.1	689.3	580.4	688.4	976.2	720.1	600.3	654.7	584.2	حمص
Hama	350.8	811.6	525.3	615.2	615.4	986.2	734.8	575.2	624.3	593	حمّاه
Ghab	330.9	1077.4	643	688.6	707.6	1152.3	889.7	636	722.3	669	الغاب
Idleb	169.6	527.3	262.8	-	-	680.4	327.4	315.7	431.1	384.4	ادلب
Tartous	520.8	1326.9	800.1	896.9	1252.5	1790.2	1441.8	1001.2	1174.8	1082.7	طرطوس
Lattakia	508.5	1665.3	554.5	820.4	1101.1	1519.7	1308.9	763.8	1210.9	756.7	اللاذقية
Aleppo	162.9	297.1	284.4	341.8	339.8	644.1	335.3	248.8	232.9	275	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	17.6	95.3	420.6	227.5	112.2	111.3	310.5	الرقّة
Dair-Ezzor	113.1	123.6	3	-	200.6	319.7	164.8	55.3	41.1	159.5	دير الزور
Al-Hassake	205	299.8	356.2	280.1	283.9	697.3	472.6	173	165.8	266.9	الحسكة
TOTAL	3707.2	8413.3	5440.5	5771.3	6872	11293.4	8801.2	6035.2	6937.3	6638.2	المجموع

السنة المطرية تبدأ من أيلول وحتى آب للسنة التي تليها

إجمالي الأراضي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Total Lands by Governorate for 2023 & their Development at the Country Level during (2014 - 2023)

Table (2)

Area:Ha

المساحة : هكتار

الجدول (٢)

Item	المساحة المعتبرة حراج وغابات Areas Considered as Forests	مروج ومراعي Meadows & Pastures	أراضي غير قابلة للزراعة Nonarable Land				أراضي قابلة للزراعة Arable Land			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		
2014	586112	8185745	2806931	155130	703240	3665301	348359	5732454	6080813	18517971	2014
2015	586110	8185674	2806649	155144	703583	3665376	350128	5730683	6080811	18517971	2015
2016	586112	8185526	2805024	155143	703632	3663799	351934	5730600	6082534	18517971	2016
2017	586112	8185581	2804476	155143	703698	3663317	348560	5734401	6082961	18517971	2017
2018	586112	8189365	2804469	155143	703732	3663344	350827	5728323	6079150	18517971	2018
2019	586293	8187181	2811112	155143	707797	3674052	346292	5724153	6070445	18517971	2019
2020	586301	8186759	2810503	155143	707855	3673501	344928	5726482	6071410	18517971	2020
2021	586845	8155960	2809692	155143	707845	3672680	374641	5727845	6102486	18517971	2021
2022	586764	8164051	2807093	155143	707536	3669772	655565	5441819	6097384	18517971	2022
2023	586739	8164373	2803426	155143	709217	3667786	625477	5473597	6099073	18517971	2023
Sweida	7964	208199	97899	1414	30541	129854	26091	182892	208983	555000	السويداء
Dar'a	11252	27970	22543	1962	74519	99024	1219	233535	234754	373000	درعا
Quneitra	3401	11711	3683	1121	6810	11614	126941	32429	159370	186096	القنيطرة
Damascus	59202	1312472	138628	3110	86665	228403	74123	139457	213580	1813657	ريف دمشق
Homs	57196	2686973	903574	5748	95594	1004916	-	343116	343116	4092201	حمص
Hama	38941	313506	76147	3641	47039	126827	23185	374795	397980	877254	حمّاه
Ghab	37163	2371	230	2662	11005	13897	16415	70953	87368	140799	الغاب
Idleb	80444	42779	78455	2597	46122	127174	41629	317685	359313	609710	ادلب
Tartous	31206	1550	7687	2295	24290	34272	50	122542	122592	189620	طرطوس
Lattakia	85257	1422	6156	4823	23448	34427	6038	102545	108583	229689	اللاذقية
Aleppo	57000	225357	230691	29123	80131	339945	51756	1175942	1227698	1850000	حلب
Al-Raqqa	16293	944858	33225	66690	68095	168010	43536	788889	832425	1961586	الرقية
Dair-Ezzor	8718	1872204	1164236	9350	31311	1204897	14929	205252	220181	3306000	دير الزور
Al-Hassake	92702	513001	40272	20607	83647	144526	199565	1383565	1583130	2333359	الحسكة

الأراضي المستثمرة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Cultivated Lands by Governorate for 2023& their Development at the Country Level during (2014- 2023)

Table (3)

Area: Ha

المساحة : هكتار

الجدول (٣)

Item	البيبل		السقي		المجموع		الأراضي المزروعة فعلاً Actually Planted Land	سبات Fallow	الأراضي المستثمرة Total Cultivated Land	البيان
	مشجر+حور+معمر+ مشاتل+محمية Trees	سليخ (محاصيل) Crops	مشجر+حور+معمر+ مشاتل+محمية Trees	سليخ (محاصيل) Crops	البيبل Non Irr	السقي Irr				
2014	860881	1918186	210122	944411	2779067	1154533	3933600	1798854	5732454	2014
2015	858184	1936220	208961	903418	2794404	1112379	3906783	1823900	5730683	2015
2016	862217	2173457	200390	803579	3035674	1003969	4039643	1690957	5730600	2016
2017	864018	2363348	199521	749166	3227366	948687	4176053	1558348	5734401	2017
2018	864044	2350566	198349	775299	3214610	973648	4188258	1540065	5728323	2018
2019	864442	2391342	197232	815909	3255784	1013141	4268925	1455228	5724153	2019
2020	868788	2402942	197592	815231	3271730	1012823	4284553	1441929	5726482	2020
2021	865623	2405149	194717	898221	3270772	1092938	4363710	1364135	5727845	2021
2022	852328	1925537	190019	791972	2777865	981991	3759856	1681963	5441819	2022
2023	842222	2109253	197300	884625	2951475	1081925	4033399	1440197	5473597	2023
Sweida	39050	78822	2718	3336	117871	6054	123925	58967	182892	السويداء
Dar'a	20363	126330	4613	23361	146693	27974	174667	58868	233535	درعا
Quneitra	6991	10458	2076	4564	17449	6640	24089	8340	32429	القيطية
Damascus	42675	13908	35810	38118	56583	73927	130510	8947	139457	ريف دمشق
Homs	168485	77125	25878	27232	245610	53110	298719	44397	343116	حمص
Hama	94133	119310	15917	43779	213443	59696	273139	101656	374795	حمص
Ghab	2659	3362	719	64213	6021	64932	70953	-	70953	الغاب
Idleb	135387	106740	11542	10976	242127	22518	264645	53040	317685	اللب
Tartous	79480	13727	17123	12212	93207	29335	122542	-	122542	طرطوس
Lattakia	37890	10040	42149	1816	47930	43965	91894	10651	102545	اللاذقية
Aleppo	214685	534407	10977	161742	749092	172719	921810	254132	1175942	حلب
Al-Raqqa	425	351500	20446	194089	351925	214535	566460	222429	788889	الرقية
Dair-Ezzor	-	22529	6899	130757	22529	137656	160185	45067	205252	دير الزور
Al-Hassake	-	640996	434	168431	640996	168865	809861	573704	1383565	الحسكة

الأراضي المروية حسب مصادر وطرق الري حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Irrigated Lands According to Irrigation Sources&Methods by Governorate for 2023
&their Development at the Country Level during (2014-2023)

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		
2014	295986	120207	175779	338159	225113	591261	1154533	2014
2015	278287	119215	159072	319463	226508	566408	1112379	2015
2016	243783	107276	136507	254527	199165	550277	1003969	2016
2017	244542	107890	136652	266976	191886	489825	948687	2017
2018	242850	106636	136214	276723	193589	503336	973648	2018
2019	254362	109638	144724	286202	169327	557612	1013141	2019
2020	260730	115752	144978	271913	181763	559147	1012823	2020
2021	267193	121096	146097	302451	186815	603672	1092938	2021
2022	177330	95497	81833	329677	165011	487303	981991	2022
2023	178816	96966	81850	338340	191896	551689	1081925	2023
Sweida	5503	5503	-	1557	-	4497	6054	السويداء
Dar'a	18948	10884	8064	13554	-	14421	27974	درعا
Quneitra	3858	3858	-	1570	620	4450	6640	القيطية
Damascus	14171	12183	1988	1926	14653	57348	73927	ريف دمشق
Homs	18129	13499	4630	24749	3489	24872	53110	حمص
Hama	15445	3914	11531	7441	5096	47159	59696	حماه
Ghab	2088	74	2014	33339	-	31593	64932	الغاب
Idleb	6254	1302	4952	-	5111	17407	22518	ادلب
Tartous	10188	10008	180	15151	2410	11774	29335	طرطوس
Lattakia	21341	20428	913	39285	2606	2074	43965	اللاذقية
Aleppo	21532	10058	11474	70279	26972	75467	172719	حلب
Al-Raqqa	8979	1773	7206	91671	53999	68865	214535	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	37819	58876	40961	137656	دير الزور
Al-Hassake	32381	3483	28898	-	18064	150801	168865	الحسكة

الآبار والمساحات المروية منها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ و تطورها على مستوى القطر من (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Wells & Irrigated Areas by Governorate for 2023& their Development at the Country Level during (2014-2023)

الجدول (٥)	المساحة : هكتار	العدد : واحد	Unit : Per 1	Area:Ha	Table (5)				
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			
2014	90550	28939	119489	57231	57491	114722	234211	591261	2014
2015	77742	45632	123374	45383	66506	111889	235263	566408	2015
2016	89717	32558	122275	48501	64247	112748	235023	550277	2016
2017	92225	32433	124658	46279	64281	110560	235218	489825	2017
2018	93276	32299	125575	53568	64367	117935	243510	503336	2018
2019	90270	33731	124001	44664	64377	109041	233042	557612	2019
2020	77559	47904	125463	44751	64421	109172	234635	559147	2020
2021	81657	41880	123537	42823	69904	112727	236264	603672	2021
2022	87753	36582	124335	47971	63816	111787	236122	487303	2022
2023	86454	39572	126026	46363	57450	103813	229839	551689	2023
Sweida	186	-	186	1080	246	1326	1512	4497	السويداء
Dar'a	630	2175	2805	1019	2307	3326	6131	14421	درعا
Quneitra	35	119	154	370	706	1076	1230	4450	القيطية
Damascus	28398	9788	38186	6188	5627	11815	50001	57348	ريف دمشق
Homs	18845	3845	22690	8752	3774	12526	35216	24872	حمص
Hama	5605	1960	7565	1871	5003	6874	14439	47159	حماه
Ghab	-	2243	2243	-	2795	2795	5038	31593	الغاب
Idleb	-	8992	8992	-	381	381	9373	17407	اللب
Tartous	4098	1998	6096	4089	6748	10837	16933	11774	طرطوس
Lattakia	12234	1091	13325	1370	80	1450	14775	2074	اللاذقية
Aleppo	9974	2922	12896	8313	3541	11854	24750	75467	حلب
Al-Raqqa	1425	122	1547	2204	2101	4305	5852	68865	الرقية
Dair-Ezzor	2860	-	2860	445	6	451	3311	40961	دير الزور
Al-Hassake	2164	4317	6481	10662	24135	34797	41278	150801	الحسكة

المساحة المحصولية للمحاصيل والخضار الشتوية والصفية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ و تطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Cropped Area for Winter,Summer Crops&Vegetables by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

Table (6) Area:Ha

المساحة : هكتار (٦) الجدول

Item	مساحة المحاصيل والخضار الصفية Summer Crops&Vegetables Area				مساحة المحاصيل والخضار الشتوية Winter Crops & Vegetables Area				البيان
	Vegetables	خضار	Crops	محاصيل	Vegetables	خضار	Crops	محاصيل	
	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	
2014	8549	72786	8320	117685	26318	35452	2069606	716137	2014
2015	11102	74867	7985	102874	54641	33838	1888144	711894	2015
2016	9287	62407	6634	52430	28573	31404	2142843	602144	2016
2017	9964	77411	6849	70432	18657	37258	2132528	594869	2017
2018	7654	66868	6400	95992	14518	40482	2067240	549045	2018
2019	13225	75700	6556	115191	15360	44003	2454429	718528	2019
2020	12745	101304	5852	126234	18129	40977	2486121	702769	2020
2021	9943	103008	5384	125332	25273	46573	2528246	804216	2021
2022	9084	92070	5340	158300	15059	40089	1900953	660230	2022
2023	8746	94175	5103	161249	17130	41094	2083603	762974	2023
Sweida	154	1151	25	-	-	348	78642	1850	السويداء
Dar'a	1075	10117	452	1257	747	4505	124056	12061	درعا
Quneitra	423	1666	204	1590	-	153	9947	2697	القتيطرة
Damascus	351	4271	161	3440	-	6630	13908	24001	ريف دمشق
Homs	2441	3727	125	1140	1755	3596	72803	22913	حمص
Hama	1569	9580	111	3489	336	3981	117296	32283	حماه
Ghab	-	9439	-	8575	20	1922	3342	58047	الغاب
Idleb	458	2436	82	529	1267	1471	104933	7003	ادلب
Tartous	727	4732	3107	2072	702	3480	12435	5614	طرطوس
Lattakia	432	2155	817	610	813	239	9434	7	اللاذقية
Aleppo	1116	15154	20	56812	5200	7398	528071	146976	حلب
Al-Raqqa	-	17571	-	46529	-	1336	351500	186500	الرققة
Dair-Ezzor	-	6944	-	26016	-	1701	22529	109261	دير الزور
Al-Hassake	-	5233	-	9190	6290	4334	634706	153762	الحسكة

المساحة المحصولية للمحاصيل والخضار والأشجار المثمرة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Cropped Area for Crops&Vegetables&Fruit Trees by Governorate for 2023
&their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table (7) Area:Ha

المساحة : هكتار (٧) الجدول

Item	المجموع		مساحة الأشجار المثمرة		مساحة المحاصيل والخضار الشتوية والصيفية Winter,Summer Crops & Vegetables Area						البيان
	Total		Fruit Trees Area		المجموع Total		المحاصيل والخضار الصيفية Summer Crops&Vegetables		المحاصيل والخضار الشتوية Winter Crops&Vegetables		
	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	
2014	2973125	1135299	860332	193238	2112793	942061	16870	190472	2095924	751589	2014
2015	2819688	1115527	857816	192055	1961872	923472	19087	177741	1942785	745732	2015
2016	3049185	932946	861848	184560	2187337	748385	15921	114837	2171416	633549	2016
2017	3031637	964168	863639	184198	2167998	779970	16813	147843	2151185	632127	2017
2018	2959428	935146	863617	182759	2095811	752386	14054	162860	2081757	589526	2018
2019	3353559	1135203	863990	181781	2489569	953422	19781	190891	2469789	762531	2019
2020	3391173	1153443	868327	182159	2522847	971284	18597	227538	2504250	743746	2020
2021	3433999	1260465	865153	181336	2568846	1079129	15327	228340	2553519	850789	2021
2022	2782294	1126256	851859	175567	1930435	950689	14424	250370	1916012	700318	2022
2023	2956279	1242838	841698	183347	2114582	1059491	13849	255424	2100733	804067	2023
Sweida	117871	6021	39050	2672	78821	3349	179	1151	78642	2198	السويداء
Dar'a	146693	32514	20363	4575	126330	27939	1527	11374	124803	16565	درعا
Quneitra	17565	7912	6991	1806	10574	6106	627	3256	9947	2850	القيطية
Damascus	56583	73915	42163	35573	14420	38342	512	7711	13908	30630	ريف دمشق
Homs	245610	57153	168485	25777	77125	31376	2566	4867	74559	26509	حمص
Hama	213441	65190	94129	15857	119312	49333	1680	13069	117632	36264	حمص
Ghab	6021	78702	2659	719	3362	77983	-	18014	3362	59969	الغاب
Idleb	242127	22981	135387	11542	106740	11439	540	2965	106200	8474	اللب
Tartous	96442	26994	79472	11096	16970	15898	3833	6804	13137	9094	طرطوس
Lattakia	49386	44465	37890	41455	11496	3010	1249	2764	10247	246.1	اللاذقية
Aleppo	749092	236309	214685	9969	534407	226340	1136	71966	533271	154374	حلب
Al-Raqqa	351925	271584	425	19648	351500	251936	-	64100	351500	187836	الرقية
Dair-Ezzor	22529	146146	-	2224	22529	143922	-	32960	22529	110962	دير الزور
Al-Hassake	640996	172953	-	434	640996	172519	-	14423	640996	158096	الحسكة

الإنتاج المحصولي للمحاصيل والخضار الشتوية والصفية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤ - ٢٠٢٣)

Cropped Production for Winter, Summer Crops & Vegetables by Governorate for 2023 & their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table (8) Production: M.T. الإنتاج : طن الجدول (٨)

Item	إنتاج المحاصيل والخضار الصيفية Summer Crops & Vegetables Production				إنتاج المحاصيل والخضار الشتوية Winter Crops & Vegetables Production				البيان
	Vegetables خضار		Crops محاصيل		Vegetables خضار		Crops محاصيل		
	بعل Non-Irr	Irr سقي	بعل Non-Irr	Irr سقي	بعل Non-Irr	Irr سقي	بعل Non-Irr	Irr سقي	
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	1560787	8690	257191	55066	653560	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	3354371	2345831	2020
2021	57618	2209126	5977	504267	51404	817017	524130	2075441	2021
2022	48816	1887616	6267	781593	28147	635345	294331	1843596	2022
2023	52907	1836040	5742	870819	35726	764709	2114846	2591654	2023
Sweida	627	72721	4	-	-	5466	23308	5560	السويداء
Dar'a	3428	537652	138	11896	3300	116601	93379	46052	درعا
Quneitra	1269	52195	174	3439	-	1490	8769	6512	القيطية
Damascus	702	114991	161	41989	-	98995	7855	114588	ريف دمشق
Homs	22270	82685	248	2954	5348	69723	45131	70478	حمص
Hama	2625	222686	235	10142	1191	90800	117922	103141	حمّاه
Ghab	-	52066	-	24806	16	46139	5926	213120	الغاب
Idleb	3044	55996	87	1463	4478	41015	117365	18970	اللب
Tartous	4356	68187	3076	7930	5799	55192	10933	17141	طرطوس
Lattakia	4913	39897	1605	1702	6262	3020	15644	6	اللاذقية
Aleppo	9672	317252	16	295954	3120	192337	516910	455394	حلب
Al-Raqqa	-	83817	-	347600	-	12132	372715	672123	الرقية
Dair-Ezzor	-	56877	-	95026	-	6473	28161	298370	دير الزور
Al-Hassake	-	79018	-	25919	6213	25326	750829	570198	الحسكة

الإنتاج المحصولي للمحاصيل والخضار والأشجار المثمرة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Cropped Production for Crops&Vegetables&Fruit Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table (9)

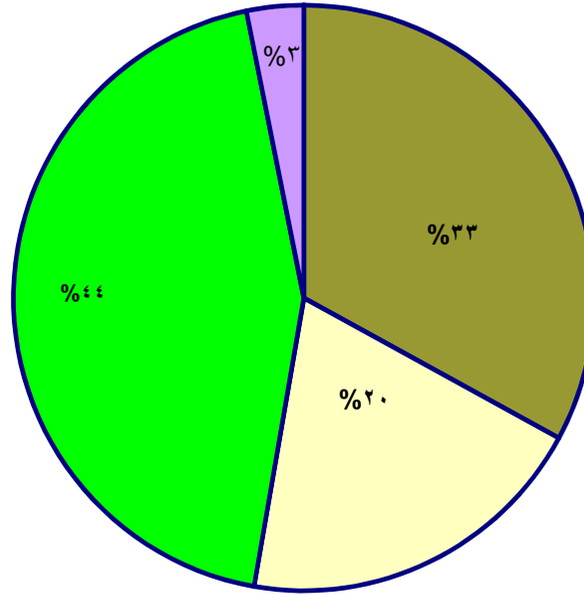
Production:M.T.

الإنتاج : طن

الجدول (٩)

Item	المجموع		إنتاج الأشجار المثمرة		إنتاج المحاصيل والخضار الشتوية والصيفية Winter & Summer Crops&Vegetables Production						البيان
	Total		Fruit Trees Production		المجموع		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	
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	3219855	5973207	1265146	1783513	1954709	4189694	71178	1817978	1883531	2371716	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	4806873	7193826	1299933	1390426	3506940	5803400	85931	2682594	3421009	3120806	2020
2021	1635725	7014300	996596	1408449	639129	5605851	63595	2713393	575534	2892458	2021
2022	1817252	6267028	1439692	1118878	377561	5148150	55083	2669209	322478	2478941	2022
2023	3353246	7487599	1144025	1424377	2209221	6063222	58649	2706859	2150572	3356363	2023
Sweida	130584	89380	106646	5632	23938	83747	631	72721	23308	11026	السويداء
Dar'a	113409	759712	13164	47510	100245	712202	3566	549548	96679	162654	درعا
Quneitra	28246	75761	18033	12125	10212	63636	1443	55633	8769	8002	القنيطرة
Damascus	63829	536479	55111	165916	8718	370563	863	156980	7855	213583	ريف دمشق
Homs	324374	321136	251377	95296	72996	225840	22518	85639	50479	140201	حمص
Hama	219867	476725	97894	49955	121973	426770	2860	232829	119113	193941	حماه
Ghab	14592	345554	8650	9424	5942	336130	-	76872	5942	259258	الغاب
Idleb	284081	172658	159107	55214	124975	117444	3131	57459	121844	59985	ادلب
Tartous	64278	342450	40115	193999	24164	148451	7432	76118	16732	72333	طرطوس
Lattakia	106189	735945	77766	691320	28423	44624	6518	41599	21905	3026	اللاذقية
Aleppo	845627	1322002	315910	61066	529718	1260936	9688	613206	520030	647731	حلب
Al-Raqqa	372967	1142446	252	26773	372715	1115672	-	431417	372715	684255	الرققة
Dair-Ezzor	28161	466168	-	9422	28161	456746	-	151903	28161	304843	دير الزور
Al-Hassake	757041	701184	-	724	757041	700460	-	104937	757041	595524	الحسكة

توزيع استعمالات الأراضي لعام ٢٠٢٣
Land Use In Syria For 2023



- أراضي قابلة للزراعة
- أراضي غير قابلة للزراعة
- مروج ومراعي
- حراج

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٣

الباب الثاني (المحاصيل والخضار الشتوية)

مساحة وإنتاج و غلة إجمالي القمح حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area, Production & Yield of Total Wheat by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	1572	2024332	1287885	649	442445	681885	2610	1581888	606000	2014
2015	2390	2861628	1197200	1378	851391	617691	3469	2010237	579509	2015
2016	1465	1726247	1178506	746	512261	686459	2467	1213986	492047	2016
2017	1582	1850740	1169911	1027	730570	711415	2443	1120170	458496	2017
2018	1115	1222988	1096818	301	204724	680803	2448	1018264	416015	2018
2019	2293	3085097	1345607	1607	1212088	754343	3168	1873010	591264	2019
2020	2109	2848472	1350538	1325	1021647	770857	3151	1826824	579681	2020
2021	1245	1951806	1567262	211	185806	882145	2578	1766000	685117	2021
2022	1310	1551605	1184237	181	114697	633944	2611	1436909	550293	2022
2023	2306	3080351	1335667	1291	889335	688849	3387	2191017	646818	2023
Sweida	502	17002	33841	358	11442	31991	3006	5560	1850	السويداء
Dar'a	1421	115239	81110	1021	71365	69872	3904	43875	11238	درعا
Quneitra	1037	6128	5910	854	3419	4005	1422	2709	1905	القيطية
Damascus	2631	54826	20836	862	1797	2084	2828	53029	18753	ريف دمشق
Homs	2109	90001	42685	1132	25540	22558	3203	64461	20126	حمص
Hama	2449	113000	46133	1332	27892	20942	3378	85108	25191	حماه
Ghab	3257	172501	52959	1955	4258	2178	3313	168243	50781	الغاب
Idleb	1476	37261	25246	1013	18661	18423	2726	18600	6823	اللب
Tartous	1509	25260	16741	811	9129	11251	2938	16131	5490	طرطوس
Lattakia	1702	14727	8653	1702	14727	8653	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	2088	565494	270825	1035	142159	137396	3173	423335	133429	حلب
Al-Raqqa	3032	642749	212000	1442	72115	50000	3522	570634	162000	الرقية
Dair-Ezzor	2897	236477	81632	-	-	-	2897	236477	81632	دير الزور
Al-Hassake	2264	989685	437096	1573	486830	309496	3941	502855	127600	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة القمح الطري حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Soft Wheat by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

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	
2014	1508	1071369	710251	561	220529	392960	2682	850840	317291	2014
2015	2522	1401285	555670	1454	387570	266463	3505	1013715	289207	2015
2016	1380	584733	423700	856	239034	279163	2392	345699	144537	2016
2017	1403	696159	496214	1017	340165	334640	2203	355994	161574	2017
2018	969	468304	483218	197	61179	310388	2356	407125	172830	2018
2019	2116	1321296	624442	1506	588205	390698	3136	733091	233744	2019
2020	1939	1175622	606415	1341	531076	396168	3066	644546	210247	2020
2021	984	696762	707742	107	48940	456945	2583	647822	250797	2021
2022	1144	561962	491074	44	12704	287629	2700	549258	203446	2022
2023	2324	1280711	551032	1415	433042	306065	3460	847669	244967	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	2069	1965	950	-	-	-	2069	1965	950	حمص
Hama	2111	365	173	716	25	35	2465	340	138	حمّاه
Ghab	3834	24205	6313	2735	246	90	3850	23959	6223	الغاب
Idleb	1380	19850	14389	1014	11453	11298	2716	8396	3091	الذّلب
Tartous	2591	15885	6131	760	864	1137	3008	15021	4993	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	2170	259180	119449	932	49270	52891	3154	209909	66558	حلب
Al-Raqqa	2585	255903	99000	1433	61600	43000	3470	194303	56000	الرقّة
Dair-Ezzor	2895	72944	25200	-	-	-	2895	72944	25200	دير الزور
Al-Hassake	2256	630414	279428	1567	309583	197613	3921	320831	81814	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة القمح القاسي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Durum Wheat by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	1650	952964	577634	768	221915	288925	2532	731048	288709	2014
2015	2276	1460343	641530	1321	463821	351228	3433	996522	290302	2015
2016	1512	1141514	754806	671	273227	407296	2499	868287	347510	2016
2017	1714	1154581	673697	1036	390405	376775	2574	764176	296922	2017
2018	1230	754684	613600	388	143545	370415	2513	611139	243185	2018
2019	2446	1763802	721165	1716	623883	363645	3188	1139919	357520	2019
2020	2248	1672849	744123	1309	490571	374689	3200	1182278	369434	2020
2021	1460	1255044	859520	322	136866	425200	2575	1118178	434320	2021
2022	1428	989643	693163	295	101993	346316	2559	887651	346847	2022
2023	2294	1799640	784635	1192	456292	382784	3343	1343348	401851	2023
Sweida	502	17002	33841	358	11442	31991	3006	5560	1850	السويداء
Dar'a	1421	115239	81110	1021	71365	69872	3904	43875	11238	درعا
Quneitra	1037	6128	5910	854	3419	4005	1422	2709	1905	القيطية
Damascus	2631	54826	20836	862	1797	2084	2828	53029	18753	ريف دمشق
Homs	2109	88036	41735	1132	25540	22558	3259	62496	19176	حمص
Hama	2451	112635	45960	1333	27867	20907	3384	84768	25053	حماه
Ghab	3179	148296	46646	1921	4012	2088	3238	144284	44558	الغاب
Idleb	1604	17412	10857	1012	7208	7125	2734	10204	3732	ادلب
Tartous	884	9375	10611	817	8265	10114	2232	1110	497	طرطوس
Lattakia	1702	14727	8653	1702	14727	8653	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	2024	306314	151376	1099	92888	84505	3192	213426	66871	حلب
Al-Raqqa	3423	386846	113000	1502	10515	7000	3550	376331	106000	الرقية
Dair-Ezzor	2898	163533	56432	-	-	-	2898	163533	56432	دير الزور
Al-Hassake	2279	359271	157669	1584	177247	111883	3976	182024	45786	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الشعير حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Barley by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	492	600104	1220559	420	489606	1167018	2064	110498	53541	2014
2015	1441	1614883	1120345	1416	1499707	1058787	1871	115177	61558	2015
2016	767	954480	1244267	702	829638	1182033	2006	124842	62234	2016
2017	838	990054	1180993	772	861674	1116515	1991	128380	64478	2017
2018	344	408110	1187234	222	247259	1113038	2168	160851	74196	2018
2019	2062	3053124	1480886	2020	2857280	1414193	2936	195844	66693	2019
2020	1494	2245791	1502926	1444	2082559	1442699	2710	163232	60227	2020
2021	175	252326	1440044	110	152888	1387986	1910	99438	52058	2021
2022	160	178542	1114772	98	103918	1062863	1438	74624	51909	2022
2023	968	1226399	1266567	905	1082356	1195971	2040	144043	70596	2023
Sweida	272	5725	21081	272	5725	21081	-	-	-	السويداء
Dar'a	317	10226	32307	317	10226	32307	-	-	-	درعا
Quneitra	1231	2968	2412	1231	2968	2412	-	-	-	القيطية
Damascus	599	6124	10226	392	3367	8592	1687	2757	1634	ريف دمشق
Homs	213	8237	38750	191	7303	38231	1801	935	519	حمص
Hama	1011	89670	88687	944	79603	84339	2315	10067	4348	حمّاه
Ghab	1911	6000	3140	1606	1317	820	2019	4683	2320	الغاب
Idleb	1107	85109	76875	1107	85109	76875	-	-	-	ادلب
Tartous	636	391	614	611	357	584	1128	34	30	طرطوس
Lattakia	1273	765	601	1273	765	601	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1042	339108	325550	1023	327326	320000	2123	11782	5550	حلب
Al-Raqqqa	1052	327000	310800	1000	300000	300000	2500	27000	10800	الرقية
Dair-Ezzor	1528	73996	48424	1250	28161	22529	1770	45835	25895	دير الزور
Al-Hassake	883	271080	307100	800	230130	287600	2100	40950	19500	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة العدس حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Lentils by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

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	
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	983	110761	112657	982	108493	110432	1019	2268	2225	2020
2021	845	93638	110821	860	93342	108556	131	296	2265	2021
2022	327	26614	81363	282	22366	79300	2059	4248	2063	2022
2023	833	67946	81555	796	63312	79513	2270	4635	2042	2023
Sweida	375	150	401	375	150	401	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	545	-	-	545	-	-	-	درعا
Quneitra	408	21	52	396	20	51	1000	1	1	القنيطرة
Damascus	491	45	93	491	45	93	-	-	-	ريف دمشق
Homs	930	707	760	930	707	760	-	-	-	حمص
Hama	717	2908	4056	680	2595	3816	1304	313	240	حماه
Ghab	1000	6	6	1000	5	5	1000	1	1	الغاب
Idleb	1369	6817	4979	1369	6817	4979	-	-	-	ادلب
Tartous	625	10	16	625	10	16	-	-	-	طرطوس
Lattakia	991	11	12	991	11	12	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	650	24789	38137	650	24789	38137	-	-	-	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرققة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	999	32482	32500	917	28162	30700	2400	4320	1800	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفول الحب حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area, Production & Yield of Dry Broad Beans by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	1683	32911	19558	526	1778	3381	1925	31133	16177	2014
2015	2085	29157	13987	856	1396	1630	2247	27761	12357	2015
2016	2150	25726	11963	1045	2022	1935	2364	23704	10028	2016
2017	1647	31441	19087	1070	2318	2166	1721	29123	16921	2017
2018	1726	32908	19071	725	2315	3194	1927	30593	15877	2018
2019	1557	24225	15563	1339	5905	4411	1643	18320	11152	2019
2020	1933	28842	14917	1369	5665	4139	2150	23177	10778	2020
2021	1577	24181	15338	1029	3642	3540	1741	20539	11798	2021
2022	1303	19422	14906	771	2834	3677	1477	16588	11229	2022
2023	1452	21942	15111	790	3178	4025	1693	18764	11085	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	677	2060	3045	657	1774	2700	831	287	345	درعا
Quneitra	533	210	394	450	103	229	648	107	165	القنيطرة
Damascus	2133	1154	541	-	-	-	2133	1154	541	ريف دمشق
Homs	1525	1571	1030	1141	714	626	2120	857	404	حمص
Hama	1405	513	365	1082	252	233	1977	261	132	حمّاه
Ghab	1762	481	273	1125	9	8	1781	472	265	الغاب
Idleb	1698	489	288	1484	279	188	2100	210	100	ادلب
Tartous	1189	54	46	1144	47	41	1650	7	4	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1700	12226	7192	-	-	-	1700	12226	7192	حلب
Al-Raqqa	1500	2250	1500	-	-	-	1500	2250	1500	الرقّة
Dair-Ezzor	2460	861	350	-	-	-	581	861	350	دير الزور
Al-Hassake	839	73	87	-	-	-	839	73	87	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الكمون حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Cumin by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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	
2014	380	16609	43655	373	15871	42571	681	738	1084	2014
2015	980	29866	30461	971	28727	29591	1309	1139	870	2015
2016	798	51768	64890	789	50197	63605	1223	1571	1285	2016
2017	430	39092	90948	410	36372	88818	1277	2720	2130	2017
2018	681	58144	85394	698	53672	76898	526	4472	8496	2018
2019	388	29005	74739	339	22381	65941	753	6624	8798	2019
2020	785	47584	60580	773	45680	59078	1268	1904	1502	2020
2021	522	30384	58154	554	28523	51443	277	1861	6711	2021
2022	411	18493	45029	405	17980	44349	754	513	680	2022
2023	666	24204	36336	663	23689	35744	870	515	592	2023
Sweida	308	4	13	308	4	13	-	-	-	السويداء
Dar'a	522	24	46	500	22	44	1000	2	2	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	756	119	158	756	119	158	-	-	-	ريف دمشق
Homs	536	808	1507	536	808	1507	-	-	-	حمص
Hama	603	1918	3180	559	1569	2808	938	349	372	حماه
Ghab	734	169	230	391	5	12	752	164	218	الغاب
Idleb	1429	5617	3931	1429	5617	3931	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	515	10356	20102	515	10356	20102	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	400	600	1500	400	600	1500	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	810	4590	5670	810	4590	5670	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الحبة السوداء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area, Production & Yield of Black cumin by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

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

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	
2014	596	4056	6800	370	1679	4539	1051	2377	2261	2014
2015	1442	5293	3671	1468	3825	2606	1378	1468	1065	2015
2016	1070	23840	22282	985	17161	17424	1375	6679	4858	2016
2017	1167	15771	13519	932	6588	7066	1423	9183	6453	2017
2018	1186	7586	6394	996	4680	4698	1713	2906	1696	2018
2019	1043	9172	8792	867	6378	7353	1942	2794	1439	2019
2020	1172	8392	7159	1060	6399	6035	1773	1993	1124	2020
2021	953	12820	13451	838	8233	9822	1264	4587	3629	2021
2022	573	3744	6538	512	2556	4992	768	1188	1546	2022
2023	892	5219	5854	839	4262	5077	1232	957	777	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	636	28	44	394	13	33	1364	15	11	درعا
Quneitra	1111	2	2	-	-	-	1111	2	2	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	1586	300	189	1000	9	9	1617	291	180	حمص
Hama	1225	348	284	1272	103	81	1207	245	203	حمص
Ghab	1011	465	460	772	61	79	1060	404	381	الغاب
Idleb	1146	171	149	1146	171	149	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	800	2789	3486	800	2789	3486	-	-	-	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	900	1116	1240	900	1116	1240	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الشعير الرعوي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Grazing barley by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

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	
2014	5215	116035	22250	2378	3845	1617	5437	112190	20633	2014
2015	9668	438162	45323	3166	4967	1569	9901	433195	43754	2015
2016	6983	125180	17926	5874	4288	730	7030	120892	17196	2016
2017	11130	390604	35096	7538	4221	560	11188	386383	34536	2017
2018	9445	186388	19734	9100	4259	468	9453	182129	19266	2018
2019	10777	299660	27806	7128	3172	445	10836	296488	27361	2019
2020	7925	294393	37146	8625	3795	440	7917	290598	36706	2020
2021	5476	150855	27546	11063	2655	240	5427	148200	27306	2021
2022	7096	217330	30627	6288	459	73	7098	216871	30554	2022
2023	7776	167678	21564	5979	2318	388	7809	165360	21176	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	20015	47806	2389	-	-	-	20015	47806	2389	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	5705	1820	319	5705	1820	319	-	-	-	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	9878	1272	129	7250	498	69	12882	774	60	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	10000	8050	805	-	-	-	10000	8050	805	حلب
Al-Raqqqa	6000	72000	12000	-	-	-	6000	72000	12000	الرقية
Dair-Ezzor	12838	14730	1147	-	-	-	12838	14730	1147	دير الزور
Al-Hassake	4607	22000	4775	-	-	-	4607	22000	4775	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الرعوية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area, Production & Yield of Other Grazing Crops by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

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

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	
2014	15086	2278	151	12000	288	24	15669	1990	127	2014
2015	18285	2505	137	11852	320	27	19864	2185	110	2015
2016	16911	2080	123	12000	324	27	18292	1756	96	2016
2017	23250	4650	200	11938	382	32	25405	4268	168	2017
2018	14011	1331	95	1208	29	24	18338	1302	71	2018
2019	24502	5856	239	-	-	-	24502	5856	239	2019
2020	23123	17643	763	2182	72	33	24070	17571	730	2020
2021	18274	10489	574	15000	30	2	18285	10459	572	2021
2022	19529	9628	493	6000	6	1	19557	9622	492	2022
2023	22050	9599	435	1300	13	10	22538	9586	425	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	29971	6288	210	-	-	-	29971	6288	210	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Ghab	15096	3140	208	-	-	-	15096	3140	208	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	21000	158	8	-	-	-	21000	158	8	طرطوس
Lattakia	1300	13	10	1300	13	10	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

شوفان رعوي (الغاب+طرطوس+اللاذقية)- شيلم رعوي (ريف دمشق+الغاب)

مساحة وإنتاج وغلة الفول الأخضر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Broad Beans by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	7864	31486	4004	4751	4252	895	8760	27234	3109	2014
2015	8132	35578	4375	6331	4565	721	8487	31013	3654	2015
2016	8459	40266	4760	5717	6020	1053	9238	34246	3707	2016
2017	7595	47811	6160	6245	7225	1157	7899	40586	5003	2017
2018	9165	92840	10130	5846	6647	1137	9584	86193	8993	2018
2019	6399	65809	10285	6522	8420	1291	6381	57389	8994	2019
2020	8914	71010	7966	6748	7564	1121	9269	63446	6845	2020
2021	7457	69567	9329	5697	6050	1062	7683	63517	8267	2021
2022	5967	52218	8751	4838	7441	1538	6208	44777	7213	2022
2023	6703	52954	7900	5203	7451	1432	7036	45503	6467	2023
Sweida	13966	810	58	-	-	-	13966	810	58	السويداء
Dar'a	5740	3886	677	4347	2595	597	16138	1291	80	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	10023	18249	1821	-	-	-	10023	18249	1821	ريف دمشق
Homs	5936	1526	257	5314	1167	220	9573	359	38	حمص
Hama	5514	612	111	-	-	-	5514	612	111	حمص
Ghab	6788	353	52	-	-	-	6788	353	52	الغاب
Idleb	6149	1814	295	4788	814	170	8000	1000	125	ادلب
Tartous	8242	5583	677	6257	1042	167	8889	4541	511	طرطوس
Lattakia	6863	2203	321	6570	1833	279	8810	370	42	اللاذقية
Aleppo	9000	7704	856	-	-	-	9000	7704	856	حلب
Al-Raqqa	2500	1350	540	-	-	-	2500	1350	540	الرقية
Dair-Ezzor	3226	211	65	-	-	-	3226	211	65	دير الزور
Al-Hassake	3990	8654	2169	-	-	-	3990	8654	2169	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الملفوف حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area, Production & Yield of Cabbages by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

الجدول (٣٢) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ / هـ Yield:Kg / Ha Production:M.T. Area : Ha Table (32)

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	
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	21320	52489	2462	17718	3579	202	21642	48910	2260	2017
2018	20606	48341	2346	15415	3792	246	21214	44549	2100	2018
2019	21358	61895	2898	17565	6376	363	21901	55519	2535	2019
2020	21211	58543	2760	18201	5952	327	21616	52591	2433	2020
2021	22387	64419	2878	14167	1991	141	22809	62428	2737	2021
2022	21774	52377	2406	16143	2373	147	22140	50004	2259	2022
2023	21610	56564	2617	14280	2178	153	22064	54386	2465	2023
Sweida	16364	1440	88	-	-	-	16364	1440	88	السويداء
Dar'a	17205	6013	350	-	-	-	17205	6013	350	درعا
Quneitra	11400	1425	125	-	-	-	11400	1425	125	القيطية
Damascus	21959	5907	269	-	-	-	21959	5907	269	ريف دمشق
Homs	31862	18649	585	13905	661	48	33448	17989	538	حمص
Hama	20173	2683	133	-	-	-	20173	2683	133	حمص
Ghab	12500	25	2	-	-	-	12500	25	2	الغاب
Idleb	27949	2180	78	7500	150	20	35000	2030	58	اللب
Tartous	38712	6587	170	23803	501	21	40816	6086	149	طرطوس
Lattakia	19113	3794	199	13547	867	64	21762	2927	135	اللاذقية
Aleppo	18000	4824	268	-	-	-	18000	4824	268	حلب
Al-Raqqa	15000	975	65	-	-	-	15000	975	65	الرقية
Dair-Ezzor	3977	223	56	-	-	-	3977	223	56	دير الزور
Al-Hassake	8000	1840	230	-	-	-	8000	1840	230	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة القرنبيط حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Cauliflower by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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	
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	16224	25073	1545	15227	1573	103	16295	23500	1442	2017
2018	17329	28524	1646	10647	1416	133	17917	27108	1513	2018
2019	17014	33041	1942	16627	1829	110	17037	31212	1832	2019
2020	17133	36151	2110	17767	1599	90	17105	34552	2020	2020
2021	19358	37554	1940	8667	234	27	19509	37320	1913	2021
2022	18207	28258	1552	9320	233	25	18353	28025	1527	2022
2023	18809	38803	2063	10695	580	54	19028	38223	2009	2023
Sweida	17951	1095	61	-	-	-	17951	1095	61	السويداء
Dar'a	18442	5551	301	-	-	-	18442	5551	301	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	19988	6476	324	-	-	-	19963	6476	324	ريف دمشق
Homs	26238	10503	400	10700	217	20	27068	10286	380	حمص
Hama	19361	2788	144	-	-	-	19361	2788	144	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	27059	1840	68	10000	100	10	30000	1740	58	ادلب
Tartous	20387	769	38	13618	81	6	21651	689	32	طرطوس
Lattakia	13721	590	43	10111	182	18	16320	408	25	اللاذقية
Aleppo	18000	7470	415	-	-	-	18000	7470	415	حلب
Al-Raqqa	15000	975	65	-	-	-	15000	975	65	الرققة
Dair-Ezzor	2697	147	55	-	-	-	2697	147	55	دير الزور
Al-Hassake	4013	598	149	-	-	-	4013	598	149	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة السلق حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Leaf Beet by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

الجدول (٣٤)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ / هـ	Yield:Kg / Ha	Production:M.T.	Area : Ha	Table (34)			
Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	11994	10411	868	9340	1317	141	12509	9094	727	2014
2015	12591	12138	964	9554	1242	130	13065	10896	834	2015
2016	12923	11264	872	9406	1805	192	13916	9459	680	2016
2017	11637	10892	936	9877	2094	212	12152	8798	724	2017
2018	12253	11285	921	10581	2021	191	12690	9264	730	2018
2019	14761	15470	1048	10990	2099	191	15602	13371	857	2019
2020	14234	13864	974	11733	2546	217	14951	11318	757	2020
2021	13390	14073	1051	9494	1519	160	14090	12554	891	2021
2022	11001	10411	946	10171	1728	170	11183	8683	776	2022
2023	12638	13436	1063	8516	1287	151	13320	12150	912	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	15984	1297	81	-	-	-	15984	1297	81	ريف دمشق
Homs	15460	1365	88	10000	262	26	17763	1103	62	حمص
Hama	7179	883	123	1447	55	38	9741	828	85	حمص
Ghab	8667	26	3	-	-	-	8667	26	3	الغاب
Idleb	20000	860	43	-	-	-	20000	860	43	ادلب
Tartous	11934	864	72	8519	272	32	14623	592	41	طرطوس
Lattakia	17060	1996	117	12691	698	55	20935	1298	62	اللاذقية
Aleppo	11000	1738	158	-	-	-	11000	1738	158	حلب
Al-Raqqqa	13000	1300	100	-	-	-	13000	1300	100	الرقية
Dair-Ezzor	3652	272	74	-	-	-	3652	272	74	دير الزور
Al-Hassake	13970	2836	203	-	-	-	13970	2836	203	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة البصل الأخضر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Green Onion by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

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	
2014	9995	28507	2852	6152	6490	1055	12252	22017	1797	2014
2015	11616	30977	2667	10325	5947	576	11972	25030	2091	2015
2016	9992	30963	3099	7742	8323	1075	11187	22640	2024	2016
2017	11284	38220	3387	7912	8284	1047	12793	29936	2340	2017
2018	12954	36544	2821	8070	9006	1116	16151	27538	1705	2018
2019	10898	32062	2942	8703	8921	1025	12071	23141	1917	2019
2020	12910	41411	3208	10942	10786	986	13783	30625	2222	2020
2021	11941	37192	3115	10316	9507	922	12624	27685	2193	2021
2022	9058	20834	2300	8398	4602	548	9265	16232	1752	2022
2023	12240	23785	1943	8762	4611	526	13531	19174	1417	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	19367	232	12	-	-	-	19367	232	12	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	15065	2546	169	-	-	-	15065	2546	169	ريف دمشق
Homs	8575	698	81	7922	526	66	11467	172	15	حمص
Hama	5695	1119	197	3033	373	123	10150	746	74	حمص
Ghab	15000	128	9	-	-	-	15000	128	9	الغاب
Idleb	18070	5150	285	15000	1500	100	19730	3650	185	ادلب
Tartous	11673	1935	166	7615	707	93	16843	1228	73	طرطوس
Lattakia	12881	3101	241	10451	1505	144	16496	1596	97	اللاذقية
Aleppo	18000	3366	187	-	-	-	18000	3366	187	حلب
Al-Raqqqa	15000	1125	75	-	-	-	15000	1125	75	الرقية
Dair-Ezzor	3569	465	130	-	-	-	3569	465	130	دير الزور
Al-Hassake	10000	3920	392	-	-	-	10000	3920	392	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الخس حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Lettuce by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	15548	50516	3249	12249	3001	245	15817	47515	3004	2014
2015	19690	44252	2247	15555	2271	146	19978	41981	2101	2015
2016	21612	46316	2143	20861	6369	305	21736	39947	1838	2016
2017	19051	42223	2216	14709	5207	354	19876	37016	1862	2017
2018	17237	38696	2245	12757	4248	333	18017	34448	1912	2018
2019	17866	49313	2760	15467	8414	544	18455	40899	2216	2019
2020	20206	56516	2797	18881	10328	547	20528	46188	2250	2020
2021	20725	56611	2732	19213	8934	465	21036	47677	2267	2021
2022	16723	32653	1953	15587	2868	184	16841	29785	1769	2022
2023	19085	34780	1822	15598	2421	155	19409	32359	1667	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	12976	4075	314	-	-	-	12976	4075	314	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	26087	10770	413	-	-	-	26087	10770	413	ريف دمشق
Homs	11532	444	39	8593	116	14	13120	328	25	حمص
Hama	19212	5168	269	-	-	-	19212	5168	269	حماه
Ghab	28000	196	7	-	-	-	28000	196	7	الغاب
Idleb	39348	1810	46	-	-	-	39348	1810	46	ادلب
Tartous	19859	4653	234	14847	1228	83	22593	3425	152	طرطوس
Lattakia	21314	2441	115	18254	1077	59	24568	1364	56	اللاذقية
Aleppo	22000	2244	102	-	-	-	22000	2244	102	حلب
Al-Raqqa	15000	375	25	-	-	-	15000	375	25	الرقية
Dair-Ezzor	4355	463	106	-	-	-	4355	463	106	دير الزور
Al-Hassake	14000	2142	153	-	-	-	14000	2142	153	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الكزبرة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area, Production & Yield of Coreander by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

الجدول (١/٣٦) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ / هـ Yield:Kg / Ha Production:M.T. Area : Ha Table (36/1)

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	
2014	431	10310	23908	418	9789	23417	1061	521	491	2014
2015	1953	103415	52940	1955	102670	52530	1817	745	410	2015
2016	1034	26099	25235	1008	24907	24721	2319	1192	514	2016
2017	1062	14509	13665	1032	13875	13440	2818	634	225	2017
2018	1189	11970	10067	1171	11445	9770	1768	525	297	2018
2019	888	9549	10754	835	8681	10400	2452	868	354	2019
2020	1282	17589	13718	1243	16499	13273	2449	1090	445	2020
2021	723	15947	22054	688	14800	21510	2108	1147	544	2021
2022	360	4428	12298	300	3493	11655	1455	935	643	2022
2023	934	13631	14596	913	12750	13966	1398	880	630	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	17440	87	5	-	-	-	17440	87	5	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	15000	69	5	-	-	-	15000	69	5	ريف دمشق
Homs	1392	1810	1300	1392	1810	1300	-	-	-	حمص
Hama	1181	607	514	997	328	329	1508	279	185	حمص
Ghab	1026	241	235	800	16	20	1047	225	215	الغاب
Idleb	1529	1264	827	1529	1264	827	-	-	-	اللب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	616	3340	5420	600	3120	5200	1000	220	220	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	988	6213	6290	988	6213	6290	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الخضار الشتوية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Other Winter Vegetables by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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	
2014	18556	91628	4938	6020	897	149	18946	90731	4789	2014
2015	18972	84255	4441	8112	1087	134	19310	83168	4307	2015
2016	17048	70818	4154	10845	3633	335	17592	67185	3819	2016
2017	17431	96416	5531	11088	4036	364	17878	92380	5167	2017
2018	16928	93687	5535	8992	3694	411	17564	89993	5124	2018
2019	17271	104680	6061	11481	5798	505	17797	98882	5556	2019
2020	17708	104088	5878	11506	5753	500	18285	98335	5378	2020
2021	19645	138242	7037	10421	2918	280	20027	135324	6757	2021
2022	15876	109515	6898	10632	2892	272	16092	106623	6626	2022
2023	18136	109010	6011	7529	1247	166	18437	107763	5845	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	25303	22975	908	-	-	-	25303	22975	908	درعا
Quneitra	1875	30	16	-	-	-	1875	30	16	القيطية
Damascus	22047	35348	1603	-	-	-	22047	35348	1603	ريف دمشق
Homs	19217	4935	257	10232	530	52	21487	4405	205	حمص
Hama	17752	10058	567	-	-	-	17752	10058	567	حمص
Ghab	29606	13530	457	-	-	-	29606	13530	457	الغاب
Idleb	7482	1055	141	3750	150	40	8960	905	101	اللب
Tartous	14254	2329	163	8724	173	20	15017	2156	144	طرطوس
Lattakia	8359	757	91	7296	394	54	9932	363	37	اللاذقية
Aleppo	13732	7470	544	-	-	-	13732	7470	544	حلب
Al-Raqqa	19055	5240	275	-	-	-	19055	5240	275	الرقية
Dair-Ezzor	3218	1406	437	-	-	-	2963	1406	437	دير الزور
Al-Hassake	7025	3878	552	-	-	-	7025	3878	552	الحسكة

ثوم اخضر بقدونس فجل سباتخ جزر لفت بصل فريك هندباء رشاد كرات نعنغ شوندر احمر
تم فصل الكزبرة

مساحة و إنتاج القمح

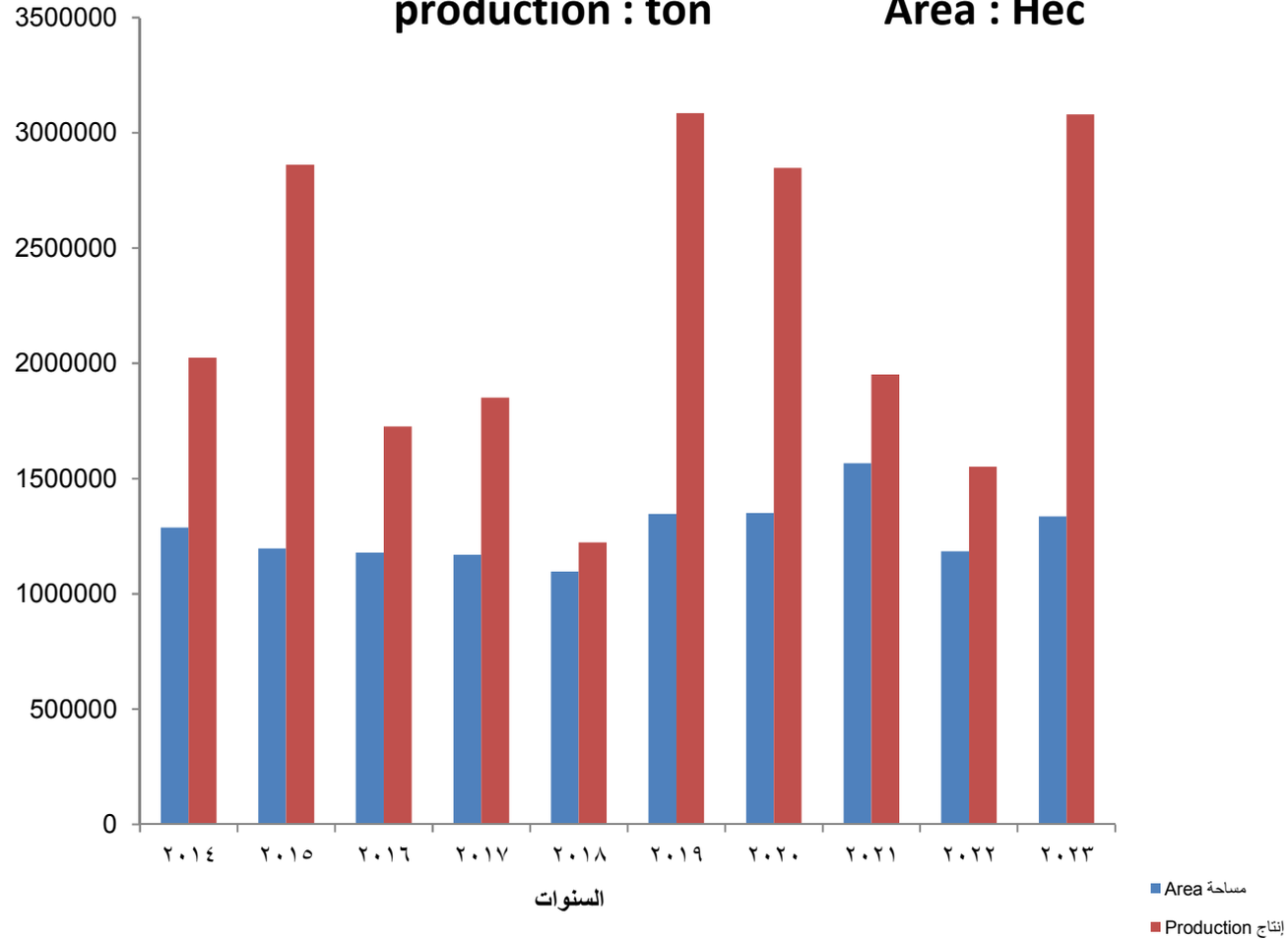
Area and Production of Wheat

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

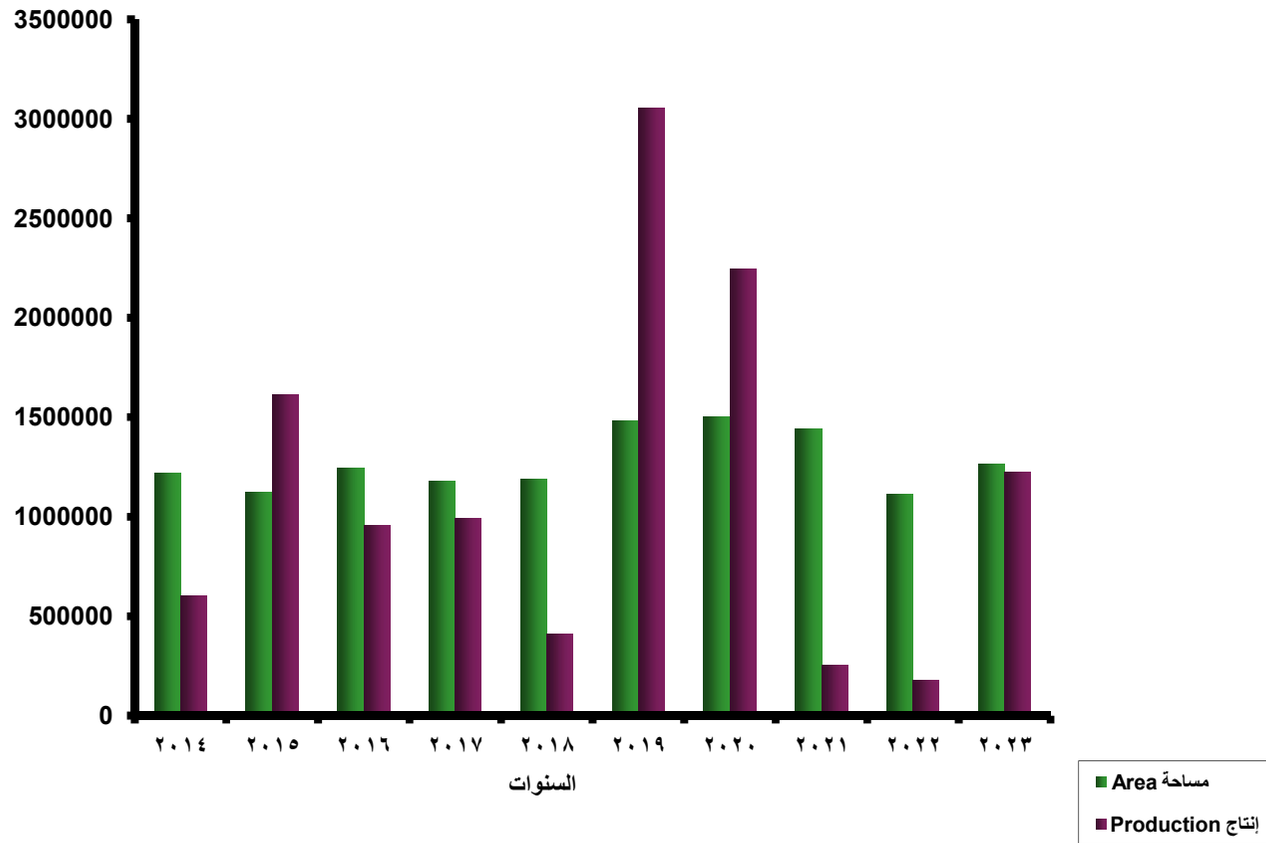
production : ton

Area : Hec



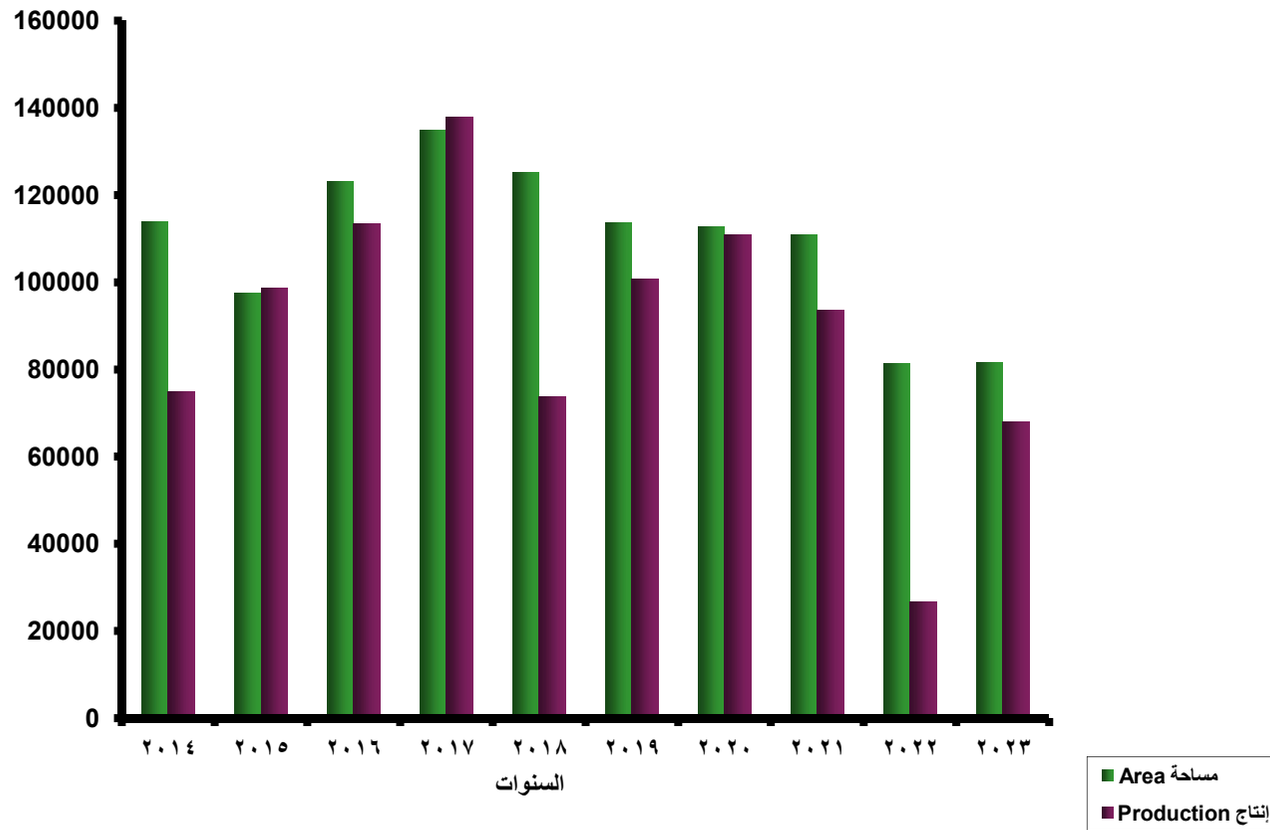
مساحة و إنتاج الشعير Area and Production of Barley

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



مساحة و إنتاج العدس Area and Production of Lentils

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



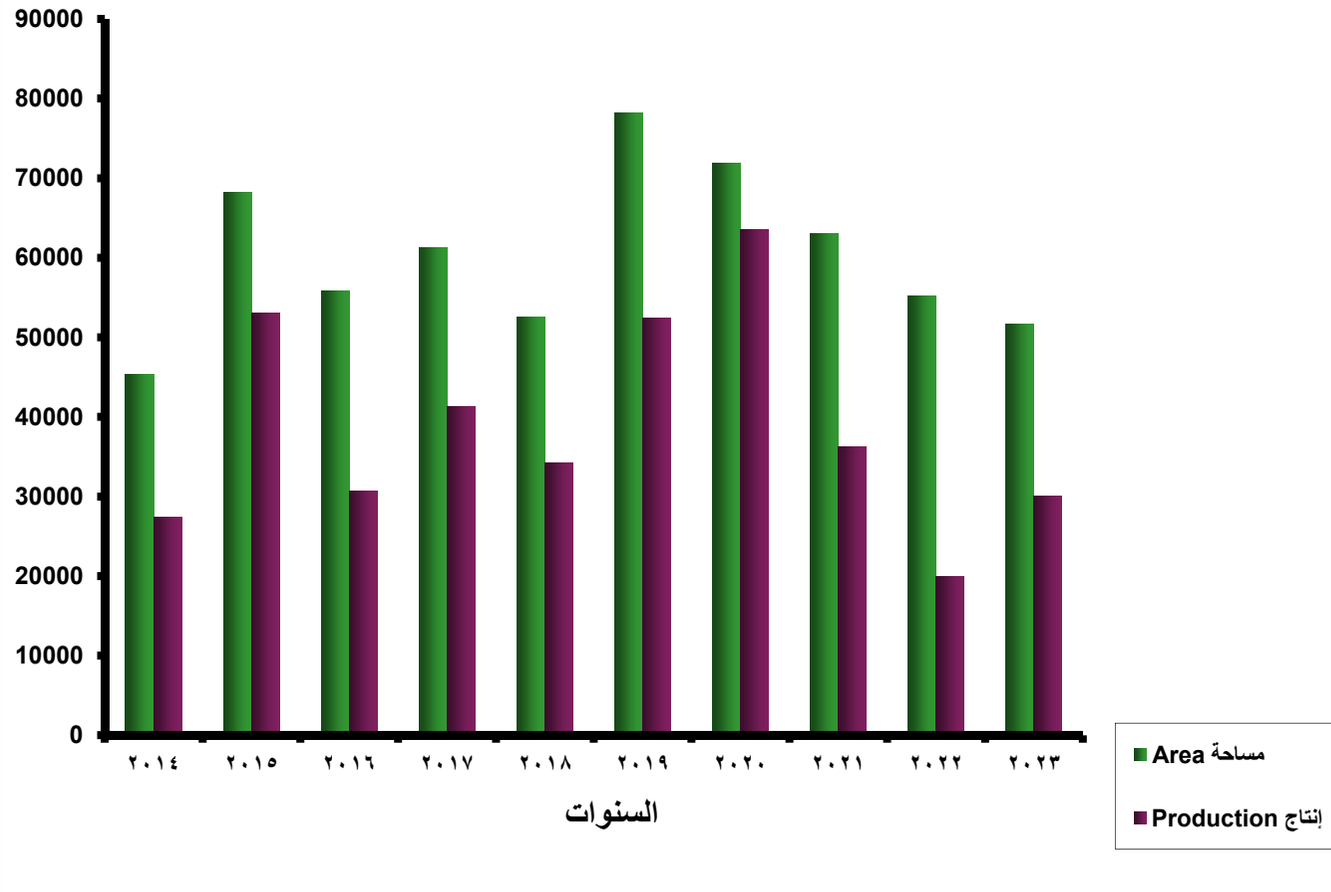
مساحة وإنتاج الحمص
Area and Production of Chick peas

الإنتاج: طن

المساحة: هكتار

Production : M.T

Area : Hec



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٣

الباب الثالث (المحاصيل والخضار الصيفية)

مساحة وإنتاج و غلة الذرة الصفراء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Maize by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table (38)	Area:Ha	Production:M.T	Yield:Kg/Ha	الغلة : كغ / هـ	الإنتاج : طن	المساحة : هكتار	الجدول (٣٨)			
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	
2014	2725	67080	24620	2698	17	6	2725	67063	24614	2014
2015	2654	89128	33584	2400	12	5	2654	89116	33579	2015
2016	4490	79348	17670	1125	9	8	4492	79339	17662	2016
2017	3364	91853	27304	1500	21	14	3365	91832	27290	2017
2018	3733	101349	27147	1310	11	8	3734	101338	27139	2018
2019	3829	215309	56231	1375	11	8	3829	215298	56223	2019
2020	4504	226987	50393	1522	35	23	4506	226952	50370	2020
2021	5409	309841	57285	1451	44	31	5411	309797	57255	2021
2022	5833	535715	91835	1431	62	43	5836	535653	91792	2022
2023	7166	562563	78505	1553	34	22	7167	562529	78483	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	10764	11614	1079	-	-	-	10764	11614	1079	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	2600	923	355	-	-	-	2600	923	355	ريف دمشق
Homs	3398	1754	516	-	-	-	3398	1754	516	حمص
Hama	4440	3478	783	-	-	-	4440	3478	783	حماه
Ghab	4445	5668	1275	-	-	-	4445	5668	1275	الغاب
Idleb	3447	845	245	1643	12	7	3500	833	238	ادلب
Tartous	2815	2223	790	1450	2	1	2817	2221	789	طرطوس
Lattakia	3108	659	212	1515	20	14	3217	639	199	اللاذقية
Aleppo	7000	273609	39087	-	-	-	7000	273609	39087	حلب
Al-Raqqa	8500	212500	25000	-	-	-	8500	212500	25000	الرقية
Dair-Ezzor	7000	45241	6463	-	-	-	7000	45241	6463	دير الزور
Al-Hassake	1500	4050	2700	-	-	-	1500	4050	2700	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة القطن حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area, Production & Yield of Cotton by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

Table (40)

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

الجدول (٤٠)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	2234	162439	72704	2014
2015	2897	130497	45052	2015
2016	2362	40696	17231	2016
2017	2008	34042	16957	2017
2018	1606	79737	49656	2018
2019	3342	114665	34309	2019
2020	3000	97522	32504	2020
2021	2269	66480	29303	2021
2022	2641	76259	28870	2022
2023	2614	93846	35896	2023
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	2000	504	252	الغاب
Idleb	2000	5	3	ادلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1500	443	295	حلب
Al-Raqqa	3000	39000	13000	الرقية
Dair-Ezzor	2000	31822	15911	دير الزور
Al-Hassake	3500	21473	6135	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة السمسم حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Sesame by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

الجدول (٤٢)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table (42)			
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	
2014	782	1910	2443	478	35	73	791	1875	2370	2014
2015	808	2402	2972	348	35	101	824	2367	2871	2015
2016	684	2132	3115	212	21	99	700	2111	3016	2016
2017	807	3288	4074	147	10	68	818	3278	4006	2017
2018	799	2533	3169	177	14	79	815	2519	3090	2018
2019	759	4005	5275	118	47	399	812	3958	4876	2019
2020	732	11661	15936	113	63	552	754	11598	15384	2020
2021	926	11591	12514	116	44	374	951	11548	12140	2021
2022	858	7910	9218	217	131	603	903	7779	8614	2022
2023	761	9380	12319	354	185	522	780	9195	11796	2023
Sweida	150	4	25	150	4	25	-	-	-	السويداء
Dar'a	249	90	362	249	90	362	-	-	-	درعا
Quneitra	700	1007	1438	700	70	100	700	937	1338	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	790	16	20	-	-	-	790	16	20	حماه
Ghab	580	195	337	-	-	-	580	195	337	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	361	8	22	300	5	15	500	3	7	اللاذقية
Aleppo	999	4416	4420	800	16	20	1000	4400	4400	حلب
Al-Raqqa	601	2403	4000	-	-	-	601	2403	4000	الرققة
Dair-Ezzor	747	1075	1440	-	-	-	747	1075	1440	دير الزور
Al-Hassake	651	166	255	-	-	-	651	166	255	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة إجمالي الشوندر السكري حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Sugar Beet by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table (44)

المساحة : هكتار Ha الإنتاج : طن Yield:Kg/Ha ه/كغ roduction: M.T

الجدول (٤٤)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	40666	65310	1606	2014
2015	34220	29258	855	2015
2016	42282	10655	252	2016
2017	34976	17838	510	2017
2018	35125	5058	144	2018
2019	49870	18452	370	2019
2020	-	-	-	2020
2021	-	-	-	2021
2022	32315	60461	1871	2022
2023	36567	33898	927	2023
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	55181	3973	72	حماه
Ghab	35000	29925	855	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الشوندر السكري الربيعي وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (١٩٩٩-٢٠٠٨)

**Area, Production & Yield of Spring Sugar Beet
& their Development at the Country Level during (1999-2008)**

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	
1999	34188	149641	4377	-	-	-	34188	149641	4377	1999
2000	28605	108212	3783	-	-	-	28605	108212	3783	2000
2001	26540	86706	3267	-	-	-	26540	86706	3267	2001
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 ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Winter Sugar Beet by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table (46)

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

الجدول (٤٦)

Item	سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	19571	137	7	2014
2015	-	-	-	2015
2016	42529	10292	242	2016
2017	29116	1252	43	2017
2018	33280	832	25	2018
2019	45469	1455	32	2019
2020	-	-	-	2020
2021	-	-	-	2021
2022	-	-	-	2022
2023	-	-	-	2023
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	الذبل
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 ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Autumn Sugar Beet by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014 -2023)

Table (47)

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

الجدول (٤٧)

Item	سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	40759	65173	1599	2014
2015	34220	29258	855	2015
2016	36300	363	10	2016
2017	35516	16586	467	2017
2018	35513	4226	119	2018
2019	50287	16997	338	2019
2020	-	-	-	2020
2021	-	-	-	2021
2022	32315	60461	1871	2022
2023	36567	33898	927	2023
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	55181	3973	72	حماه
Ghab	35000	29925	855	الغاب
Idleb	-	-	-	الدلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرققة
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الفول السوداني حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Peanut by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table (48)

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

الجدول (٤٨)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	2867	17867	6232	2014
2015	2795	15399	5510	2015
2016	2928	19931	6808	2016
2017	2673	15939	5962	2017
2018	2953	16992	5755	2018
2019	2703	15284	5654	2019
2020	2956	21528	7284	2020
2021	3292	35826	10884	2021
2022	2927	19008	6494	2022
2023	3230	19721	6106	2023
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	2328	314	135	حمص
Hama	2880	2599	903	حماه
Ghab	3358	13211	3934	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	2800	2641	943	طرطوس
Lattakia	2915	239	82	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	6542	717	110	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة دوار الشمس العادي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Sunflower by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

الجدول (٤٩) المساحة : هكتار الإنتاج : طن الغلة : كغ/هـ Yield:Kg/Ha Production:M.T Area:Ha Table (49)

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	
2014	1200	6009	5008	1407	491	349	1184	5518	4659	2014
2015	1478	5291	3580	775	131	169	1513	5160	3411	2015
2016	1605	3379	2105	1731	509	294	1585	2870	1811	2016
2017	1696	2208	1302	1982	444	224	1636	1764	1078	2017
2018	1549	5699	3678	1500	24	16	1550	5675	3662	2018
2019	1547	7577	4897	1649	122	74	1546	7455	4823	2019
2020	1350	6443	4774	1461	149	102	1347	6294	4672	2020
2021	1489	3947	2650	1905	195	103	1473	3752	2548	2021
2022	1232	6460	5245	2204	162	74	1218	6298	5172	2022
2023	1491	14636	9816	1643	215	131	1489	14421	9685	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	1500	2252	1501	-	-	-	1500	2252	1501	ريف دمشق
Homs	1995	242	121	2700	135	50	1500	107	71	حمص
Hama	1500	1504	1003	1333	2	2	1500	1502	1002	حمّاه
Ghab	852	493	579	-	-	-	852	493	579	الغاب
Idleb	1928	700	363	1000	75	75	2170	625	288	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	1384	42	30	722	3	5	1500	39	26	اللاذقية
Aleppo	1500	8925	5950	-	-	-	1500	8925	5950	حلب
Al-Raqqa	984	127	129	-	-	-	984	127	129	الرقّة
Dair-Ezzor	3047	121	40	-	-	-	3047	121	40	دير الزور
Al-Hassake	2300	230	100	-	-	-	2300	230	100	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الفصة الرعوية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area, Production & Yield of Grazing Alfalfa by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

Table (51)

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

الجدول (٥١)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	43086	64616	1500	2014
2015	38758	39262	1013	2015
2016	31216	40451	1296	2016
2017	30361	30300	998	2017
2018	29776	29657	996	2018
2019	30894	33489	1084	2019
2020	31039	26880	866	2020
2021	29124	17268	593	2021
2022	24510	95073	3879	2022
2023	22694	142605	6284	2023
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	9000	1449	161	القنيطرة
Damascus	40000	32289	807	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	16200	923	57	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	24000	660	28	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	15000	75	5	حلب
Al-Raqqa	25000	92500	3700	الرقية
Dair-Ezzor	9638	14708	1526	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة دوار الشمس الزيتي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area, Production & Yield of Oily Sunflower by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

Table(53) Yield:Kg/Ha الغلة : كغ/هـ Production: M.T الإنتاج : طن Area : Ha المساحة : هكتار

الجدول(٥٣)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	-	-	-	2014
2015	1400	7	5	2015
2016	1545	17	11	2016
2017	1467	22	15	2017
2018	-	-	-	2018
2019	-	-	-	2019
2020	1348	124	92	2020
2021	1200	30	25	2021
2022	2095	2107	1006	2022
2023	1150	131	114	2023
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	1150	131	114	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة فول الصويا حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Soybean by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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	
2014	2295	303	132	2014
2015	2137	475	222	2015
2016	2000	3552	1776	2016
2017	1579	3901	2470	2017
2018	1925	1727	897	2018
2019	1538	2086	1356	2019
2020	2094	6227	2974	2020
2021	1940	4458	2298	2021
2022	1767	2350	1330	2022
2023	1754	2133	1217	2023
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	2013	465	231	حمص
Hama	2006	340	170	حماه
Ghab	2248	283	126	الغاب
Idleb	-	-	-	الذبل
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1250	50	40	حلب
Al-Raqqa	1531	995	650	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الصيفية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Other Summer Crops by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

الجدول (٥٥)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ / هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(55)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	906	251	277	548	91	166	1441	160	111	2014
2015	1427	1008	706	572	96	167	1692	912	539	2015
2016	1784	883	495	566	125	221	2766	758	274	2016
2017	1637	1179	720	580	127	219	2099	1052	501	2017
2018	1412	699	495	660	171	259	2237	528	236	2018
2019	1615	1098	680	829	310	374	2575	788	306	2019
2020	1437	1471	1024	969	445	459	1816	1026	565	2020
2021	1670	1456	872	1503	535	356	1785	921	516	2021
2022	1860	2485	1336	707	143	202	2065	2343	1134	2022
2023	2265	3642	1608	1442	382	265	2427	3260	1343	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	571	40	70	531	34	64	1000	6	6	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	1743	481	276	1000	161	161	2783	320	115	ريف دمشق
Homs	1137	139	123	-	-	-	1137	139	123	حمص
Hama	4859	1658	341	-	-	-	4859	1658	341	حماه
Ghab	1201	530	442	1000	3	3	1202	527	439	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	3400	78	23	3236	71	22	7000	7	1	طرطوس
Lattakia	7480	187	25	7533	113	15	7400	74	10	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	1500	75	50	-	-	-	1500	75	50	الرقية
Dair-Ezzor	1753	454	259	-	-	-	1753	454	259	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

المحاصيل الأخرى هي (لوبيا حب ، عصفور ، سماق ، دخن ، شمرا ، زعتر ومريمية) + شمرا وكراوية وبريق من المحاصيل الشتوية
تم إضافة اللوبيا حب الى المحاصيل الصيفية الأخرى

مساحة وإنتاج و غلة البندورة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Tomato by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

الجدول (٥٦)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(56)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	28551	260699	9131	4850	6880	1419	32911	253819	7712	2014
2015	30452	339231	11140	5040	8323	1651	34875	330908	9488	2015
2016	45233	415393	9184	4578	5928	1295	51907	409465	7889	2016
2017	43154	557766	12925	5336	7022	1316	47441	550744	11609	2017
2018	48872	497481	10179	5194	4821	928	53255	492660	9251	2018
2019	54960	771649	14040	4089	4870	1191	59675	766779	12849	2019
2020	53992	780617	14458	4192	4890	1166	58363	775727	13292	2020
2021	50622	757132	14957	4760	6024	1266	54861	751108	13691	2021
2022	48535	650056	13394	4899	5711	1166	52694	644345	12228	2022
2023	61447	740699	12054	4562	3357	736	65146	737342	11318	2023
Sweida	75258	51853	689	5946	333	56	81390	51520	633	السويداء
Dar'a	106509	401538	3770	-	-	-	106509	401538	3770	درعا
Quneitra	80000	41840	523	-	-	-	80000	41840	523	القنيطرة
Damascus	70000	31955	457	-	-	-	70000	31955	457	ريف دمشق
Homs	27264	13547	497	3183	394.4	124	35263	13153	373	حمص
Hama	15432	11819	766	1483	429	289	23893	11390	477	حمّاه
Ghab	14243	399	28	-	-	-	14243	399	28	الغاب
Idleb	19181	4450	232	2500	150	60	25000	4300	172	ادلب
Tartous	17074	3502	205	8616	725	84	22964	2776	121	طرطوس
Lattakia	23780	5847	246	14842	989	67	27104	4858	179	اللاذقية
Aleppo	56291	134311	2386	6000	336	56	57500	133975	2330	حلب
Al-Raqqa	23562	13996	594	-	-	-	23562	13996	594	الرقّة
Dair-Ezzor	15882	12752	803	-	-	-	15882	12752	803	دير الزور
Al-Hassake	15006	12890	859	-	-	-	15006	12890	859	الحسكة

البيانات لا تشمل البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية

مساحة وإنتاج وغلة البندورة الصيفية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤- ٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Summer Tomato by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014 -2023)

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	
2014	32021	179690	5612	2444	1503	615	35660	178187	4997	2014
2015	34766	267365	7691	3612	2259	625	37523	265106	7065	2015
2016	51239	307273	5997	3326	1621	487	55477	305652	5510	2016
2017	46383	440132	9489	3865	1801	466	48579	438331	9023	2017
2018	49255	344057	6985	3862	1642	425	52197	342415	6560	2018
2019	59998	608741	10146	3303	1731	524	63086	607010	9622	2019
2020	60723	618893	10192	3602	1772	492	63621	617121	9700	2020
2021	55892	625200	11186	2098	1823	869	60421	623377	10317	2021
2022	51807	522328	10082	3181	2346	738	55646	519981	9345	2022
2023	65630	556433	8478	3374	1882	558	70014	554551	7921	2023
Sweida	75258	51853	689	5946	333	56	81390	51520	633	السويداء
Dar'a	120016	330044	2750	-	-	-	120016	330044	2750	درعا
Quneitra	80000	41840	523	-	-	-	80000	41840	523	القنيطرة
Damascus	70000	31955	457	-	-	-	70000	31955	457	ريف دمشق
Homs	18342	4510	246	3183	394	124	33738	4116	122	حمص
Hama	14765	10293	697	1483	429	289	24182	9864	408	حمّاه
Ghab	14500	276	19	-	-	-	14500	276	19	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	12760	1667	131	7692	592	77	20042	1074	54	طرطوس
Lattakia	26632	3150	118	11433	133	12	28293	3017	107	اللاذقية
Aleppo	57501	45598	793	-	-	-	57500	45598	793	حلب
Al-Raqqa	24381	9606	394	-	-	-	24381	9606	394	الرقّة
Dair-Ezzor	15882	12752	803	-	-	-	15882	12752	803	دير الزور
Al-Hassake	15006	12890	859	-	-	-	15006	12890	859	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٤)

**Area, Production & Yield of Tomato Planted in the Green Houses by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

المساحة : هكتار

الإنتاج : طن

الانتاجية : كغ/البيت

العدد : واحد

Table(60)

Area:Ha

Production:M.T

Yield:Kg/House

Number : Per Unit

الجدول(٦٠)

Item	عدد البيوت المزروعة	سقي Irrigated			البيان
		الانتاجية	إنتاج	مساحة	
2013	37789	6000	226734	1512	2013
2014	68057	6000	408342	2723	2014
2015	63899	6000	383394	2556	2015
2016	75172	6000	451032	3007	2016
2017	102728	6000	616368	4109	2017
2018	96959	6000	581754	3878	2018
2019	95640	6000	573840	3825	2019
2020	97547	5000	487735	3902	2020
2021	100024	5000	500120	4000	2021
2022	91081	3716	338436	3835	2022
2023	100430	3549	356410	4002	2023
Sweida	1	3000	3	0.1	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	7	3086	22	0.3	ريف دمشق
Homs	1652	2790	4609	51	حمص
Hama	56	3196	179	2	حماه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	اللب
Tartous	90714	3347	303597	3628	طرطوس
Lattakia	8000	6000	48000	320	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البطيخ الأحمر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Watermelon by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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	
2014	19798	230923	11664	7374	8858	1201	21225	222065	10463	2014
2015	20075	270762	13488	7835	15372	1962	22158	255390	11526	2015
2016	29359	212659	7243	11842	14675	1239	32975	197984	6004	2016
2017	13257	158511	11956	13134	17311	1318	13273	141200	10638	2017
2018	24085	190993	7930	6909	6398	926	26356	184595	7004	2018
2019	21935	216522	9871	7995	14160	1771	24982	202362	8100	2019
2020	14175	328325	23163	12856	21676	1686	14278	306649	21477	2020
2021	13925	436877	31375	13568	10194	751	13933	426683	30623	2021
2022	33264	334880	10067	12592	8860	704	34817	326020	9364	2022
2023	32455	174062	5363	11810	12509	1059	37536	161553	4304	2023
Sweida	47011	10531	224	1306	41	31	54352	10490	193	السويداء
Dar'a	63999	41599	650	14722	1325	90	71918	40274	560	درعا
Quneitra	5000	30	6	-	-	-	5000	30	6	القنيطرة
Damascus	30000	4230	141	-	-	-	30000	4230	141	ريف دمشق
Homs	16016	10276	642	12493	7216	578	47813	3060	64	حمص
Hama	35718	37300	1044	2429	170	70	38109	37130	974	حمّاه
Ghab	16045	1123.13	70	-	-	-	16045	1123	70	الغاب
Idleb	38265	1875	49	11667	175	15	50000	1700	34	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	11194	35	3	12000	7	1	11000	28	3	اللاذقية
Aleppo	20883	13188	632	13000	3575	275	26964	9613	357	حلب
Al-Raqqa	24545	18703	762	-	-	-	24545	18703	762	الرقّة
Dair-Ezzor	15725	2983	190	-	-	-	15725	2983	190	دير الزور
Al-Hassake	33849	32190	951	-	-	-	33849	32190	951	الحسكة

تم فصل البطيخ الأحمر عن البذري من عام ٢٠٢٢

مساحة وإنتاج و غلة البطيخ الأصفر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Muskmelon by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

الجدول (٦٢)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(62)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	13132	54281	4134	8491	9000	1060	14733	45281	3074	2014
2015	13247	67261	5077	10560	14404	1364	14234	52857	3713	2015
2016	15829	54723	3457	10176	10246	1007	18152	44477	2450	2016
2017	15904	54686	3438	10683	12755	1194	18682	41931	2244	2017
2018	16893	55560	3289	6901	4375	634	19279	51185	2655	2018
2019	18295	93050	5086	9288	16328	1758	23053	76722	3328	2019
2020	17068	139074	8148	7456	12928	1734	19667	126146	6414	2020
2021	19719	123305	6253	10957	10223	933	21256	113082	5320	2021
2022	21609	75112	3476	10609	7318	690	24333	67794	2786	2022
2023	22100	55478	2510	10929	8245	754	26900	47233	1756	2023
Sweida	50231	2713	54	2500	3	1	51132	2710	53	السويداء
Dar'a	47021	19514	415	10271	719	70	54478	18795	345	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	15000	1560	104	-	-	-	15000	1560	104	ريف دمشق
Homs	12201	3958	324	12201	3958	324	-	-	-	حمص
Hama	24450	5643	231	-	-	-	24450	5643	231	حماه
Ghab	14295	1573	110	-	-	-	14295	1573	110	الغاب
Idleb	29651	1275	43	8214	115	14	40000	1160	29	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	14773	9750	660	10000	3450	345	20000	6300	315	حلب
Al-Raqqa	18427	1382	75	-	-	-	18427	1382	75	الرقية
Dair-Ezzor	11640	1433	123	-	-	-	11640	1433	123	دير الزور
Al-Hassake	18000	6678	371	-	-	-	18000	6678	371	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفاصولياء الخضراء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Haricot Beans by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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	
2014	9179	33265	3624	5159	423	82	9272	32842	3542	2014
2015	9585	36862	3846	8630	189	22	9591	36673	3824	2015
2016	8034	24340	3030	5452	223	41	8070	24117	2989	2016
2017	7266	24102	3317	6309	429	68	7286	23673	3249	2017
2018	8008	20532	2564	5422	450	83	8095	20082	2481	2018
2019	8223	27603	3357	6333	323	51	8253	27280	3306	2019
2020	9467	36799	3887	4904	564	115	9606	36235	3772	2020
2021	9017	38993	4324	3883	829	214	9284	38163	4111	2021
2022	8688	29359	3379	4676	822	176	8908	28537	3204	2022
2023	9466	29855	3154	6354	883	139	9609	28971	3015	2023
Sweida	10000	30	3	-	-	-	10000	30	3	السويداء
Dar'a	5479	1562	285	-	-	-	5479	1562	285	درعا
Quneitra	3000	408	136	-	-	-	3000	408	136	القنيطرة
Damascus	8000	2765	346	-	-	-	8000	2765	346	ريف دمشق
Homs	8827	368	42	3000	20	7	9943	348	35	حمص
Hama	7969	1236	155	-	-	-	7969	1236	155	حماه
Ghab	8049	1143	142	-	-	-	8049	1143	142	الغاب
Idleb	4167	75	18	2000	10	5	5000	65	13	ادلب
Tartous	10712	8723	814	6184	523	85	11237	8200	730	طرطوس
Lattakia	9978	2902	291	7724	331	43	10367	2572	248	اللاذقية
Aleppo	14611	6575	450	-	-	-	14611	6575	450	حلب
Al-Raqqa	9375	900	96	-	-	-	9375	900	96	الرقية
Dair-Ezzor	10334	2990	289	-	-	-	10334	2990	289	دير الزور
Al-Hassake	2046	178	87	-	-	-	2046	178	87	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة القرع و اليقطين حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area, Production & Yield of Pumpkins by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

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	
2014	5605	3453	616	3889	2054	528	15898	1399	88	2014
2015	4944	4251	860	3407	2575	756	16115	1676	104	2015
2016	5115	6246	1221	3536	3767	1065	15891	2479	156	2016
2017	8099	12918	1595	6098	8318	1364	19913	4600	231	2017
2018	5550	6305	1136	2986	2843	952	18815	3462	184	2018
2019	5695	9229	1621	4210	6069	1442	17654	3160	179	2019
2020	8308	16856	2029	6782	12390	1827	22109	4466	202	2020
2021	8602	12335	1434	6874	8256	1201	17506	4079	233	2021
2022	8254	9013	1092	6012	5435	904	19028	3578	188	2022
2023	8080	8445	1045	6029	5600	929	24473	2845	116	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	20000	50	3	-	-	-	20000	50	3	ريف دمشق
Homs	7701	3149	409	7701	3149	409	-	-	-	حمص
Hama	3260	729	224	3260	729	224	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	12381	260	21	4000	40	10	20000	220	11	ادلب
Tartous	1670	14	8	1670	14	8	-	-	-	طرطوس
Lattakia	20000	355	18	-	-	-	20000	355	18	اللاذقية
Aleppo	6000	1668	278	6000	1668	278	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	22000	330	15	-	-	-	22000	330	15	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	27000	1890	70	-	-	-	27000	1890	70	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الباذنجان حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Eggplant by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	19607	137771	7027	15200	76	5	19610	137695	7022	2014
2015	19469	149349	7671	17500	70	4	19470	149279	7667	2015
2016	19075	146544	7683	10000	120	12	19089	146424	7671	2016
2017	18644	139939	7506	9143	64	7	18652	139875	7499	2017
2018	17657	143304	8116	15000	45	3	17658	143259	8113	2018
2019	18557	154807	8342	17781	1298	73	18564	153509	8269	2019
2020	18821	180002	9564	4917	118	24	18856	179884	9540	2020
2021	19077	165033	8651	8367	1184	142	19255	163849	8510	2021
2022	18468	141122	7641	10646	1789	168	18644	139333	7473	2022
2023	17643	129877	7361	9618	1129	117	17773	128748	7244	2023
Sweida	40663	3375	83	-	-	-	40663	3375	83	السويداء
Dar'a	12233	6337	518	-	-	-	12233	6337	518	درعا
Quneitra	12000	1920	160	-	-	-	12000	1920	160	القنيطرة
Damascus	15000	3903	260	-	-	-	15000	3903	260	ريف دمشق
Homs	22294	18867	846	14217	118	8	22374	18749	838	حمص
Hama	22883	26540	1160	-	-	-	22883	26540	1160	حماه
Ghab	11339	5942	524	-	-	-	11339	5942	524	الغاب
Idleb	17269	4110	238	10000	650	65	20000	3460	173	ادلب
Tartous	17595	26018	1479	7564	288	38	17860	25730	1441	طرطوس
Lattakia	23933	8391	351	12167	73	6	24138	8318	345	اللاذقية
Aleppo	12000	6072	506	-	-	-	12000	6072	506	حلب
Al-Raqqa	16731	7462	446	-	-	-	16731	7462	446	الرقية
Dair-Ezzor	14679	5928	404	-	-	-	14679	5928	404	دير الزور
Al-Hassake	12953	5013	387	-	-	-	12953	5013	387	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة خيار و قثاء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Cucumbers by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	13711	112419	8199	3693	3861	1046	15176	108558	7153	2014
2015	13131	127637	9720	3960	9081	2293	15962	118556	7427	2015
2016	14471	115841	8005	5324	7727	1451	16496	108114	6554	2016
2017	14195	129696	9137	5253	7769	1479	15922	121927	7658	2017
2018	15541	129929	8361	3954	5237	1325	17722	124692	7036	2018
2019	12135	136567	11254	5155	14465	2806	14453	122102	8448	2019
2020	16753	182415	10888	6680	15024	2249	19375	167391	8639	2020
2021	17430	151844	8712	5581	10631	1905	20746	141213	6807	2021
2022	15151	125495	8283	4626	8306	1796	18064	117189	6487	2022
2023	14955	153624	10272	6511	9677	1486	16384	143948	8786	2023
Sweida	14313	2333	163	3803	251	66	21464	2082	97	السويداء
Dar'a	9906	7974	805	3265	784	240	12727	7191	565	درعا
Quneitra	12000	6288	524	-	-	-	12000	6288	524	القنيطرة
Damascus	17000	9899	582	-	-	-	17000	9899	582	ريف دمشق
Homs	9481	8838	932	8421	6902	820	17194	1936	113	حمص
Hama	18919	21221	1122	2863	499	174	21872	20722	947	حمّاه
Ghab	12252	9140	746	-	-	-	12252	9140	746	الغاب
Idleb	23439	18915	807	5000	315	63	25000	18600	744	ادلب
Tartous	12811	557	44	8338	168	20	16654	390	23	طرطوس
Lattakia	18518	3314	179	13579	249	18	19081	3066	161	اللاذقية
Aleppo	14718	39960	2715	6000	510	85	15000	39450	2630	حلب
Al-Raqqa	19430	11833	609	-	-	-	19430	11833	609	الرقّة
Dair-Ezzor	12039	7701	640	-	-	-	12039	7701	640	دير الزور
Al-Hassake	13951	5650	405	-	-	-	13951	5650	405	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الثوم الجاف حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Dry Garlic by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table(72)	Area:Ha	Production:M.T	Yield:Kg/Ha	الغلة : كغ/ هـ	الإنتاج : طن	المساحة : هكتار	الجدول(٧٢)			
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	
2014	9897	25465	2573	2048	1075	525	11909	24390	2048	2014
2015	7015	26736	3811	2593	1141	440	7593	25595	3371	2015
2016	8943	20694	2314	3009	1333	443	10348	19361	1871	2016
2017	7309	31709	4338	5352	4030	753	7721	27679	3585	2017
2018	8100	33680	4158	2647	1419	536	8906	32261	3622	2018
2019	7820	27152	3472	3545	1985	560	8643	25167	2912	2019
2020	7794	29961	3844	3250	1823	561	8571	28138	3283	2020
2021	7083	29430	4155	3177	1687	531	7655	27743	3624	2021
2022	5817	20332	3496	2155	976	453	6362	19356	3043	2022
2023	8173	32255	3947	2295	841	367	8775	31414	3580	2023
Sweida	14388	423	29	-	-	-	14388	423	29	السويداء
Dar'a	11302	5086	450	-	-	-	11302	5086	450	درعا
Quneitra	2404	25	10.4	-	-	-	2404	25	10	القنيطرة
Damascus	11008	7926	720	-	-	-	11008	7926	720	ريف دمشق
Homs	10112	2073	205	-	-	-	10112	2073	205	حمص
Hama	3795	1002	264	2407	260	108	4756	742	156	حماه
Ghab	14505	2988	206	-	-	-	14505	2988	206	الغاب
Idleb	15000	2040	136	-	-	-	15000	2040	136	ادلب
Tartous	2494	308	124	2466	300	122	4200	8	2	طرطوس
Lattakia	2031	285	141	2055	282	137	1100	4	4	اللاذقية
Aleppo	12000	5016	418	-	-	-	12000	5016	418	حلب
Al-Raqqa	12000	492	41	-	-	-	12000	492	41	الرقية
Dair-Ezzor	4370	3132	717	-	-	-	4370	3132	717	دير الزور
Al-Hassake	3000	1458	486	-	-	-	3000	1458	486	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البامياء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Okra by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

الجدول (٧٣)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(73)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	4630	14845	3206	1533	1838	1199	6478	13007	2008	2014
2015	4673	16798	3595	1720	2414	1404	6565	14384	2191	2015
2016	3138	9172	2923	946	1518	1605	5806	7654	1318	2016
2017	4112	15815	3846	887	1471	1659	6559	14344	2187	2017
2018	3863	13667	3538	691	952	1377	5883	12715	2161	2018
2019	3702	17121	4625	635	1501	2363	6905	15620	2262	2019
2020	4031	18843	4675	833	1689	2027	6478	17154	2648	2020
2021	4785	19837	4145	1202	2167	1803	7545	17670	2342	2021
2022	4978	19794	3976	1637	2971	1814	7781	16824	2162	2022
2023	4190	14944	3567	1870	3051	1631	6145	11893	1936	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	1196	873	730	906	562	620	2829	311	110	درعا
Quneitra	3000	1269	423	3000	1269	423	-	-	-	القنيطرة
Damascus	3000	320	107	-	-	-	3000	320	107	ريف دمشق
Homs	1942	280	144	1061	100	95	3629	179	49	حمص
Hama	1647	692	420	882	280	317	4004	412	103	حماه
Ghab	6624	2153	325	-	-	-	6624	2153	325	الغاب
Idleb	2267	20	9	800	2	3	3000	18	6	ادلب
Tartous	7130	3101	435	4641	420	91	7784	2681	344	طرطوس
Lattakia	8111	1199	148	8642	355	41	7906	844	107	اللاذقية
Aleppo	3723	309	83	1500	63	42	6000	246	41	حلب
Al-Raqqa	4006	617	154	-	-	-	4006	617	154	الرققة
Dair-Ezzor	6848	2544	372	-	-	-	6848	2544	372	دير الزور
Al-Hassake	7193	1568	218	-	-	-	7193	1568	218	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الكوسا حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Squash by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table(74)	Area:Ha	Production:M.T	Yield:Kg/Ha	الغلة : كغ/ هـ	الإنتاج : طن	المساحة : هكتار	الجدول(٧٤)			
Item	Total المجموع			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	17000	89275	5251	2773	241	87	17240	89034	5165	2014
2015	16410	89672	5465	1575	115	73	16610	89557	5392	2015
2016	16024	79790	4979	2912	122	42	16135	79668	4938	2016
2017	15770	97571	6187	11761	835	71	15817	96736	6116	2017
2018	16537	83790	5067	9440	472	50	16608	83318	5017	2018
2019	16952	98225	5794	9411	1630	173	17185	96595	5621	2019
2020	18411	107262	5826	9427	1942	206	18740	105320	5620	2020
2021	19184	120275	6269	10030	1975	197	19481	118300	6073	2021
2022	18249	87929	4818	9923	1502	151	18519	86426	4667	2022
2023	15207	76017	4999	6477	1289	199	15569	74729	4800	2023
Sweida	17500	35	2	-	-	-	17500	35	2	السويداء
Dar'a	13039	4368	335	-	-	-	13039	4368	335	درعا
Quneitra	8000	544	68	-	-	-	8000	544	68	القنيطرة
Damascus	16500	4115	249	-	-	-	16500	4115	249	ريف دمشق
Homs	18510	4285	232	8800	22	3	18616	4263	229	حمص
Hama	13238	2780	210	1970	91	46	16416	2689	164	حمّاه
Ghab	6213	93	15	-	-	-	6213	93	15	الغاب
Idleb	16570	1425	86	5000	130	26	21583	1295	60	ادلب
Tartous	14409	22543	1565	6561	599	91	14895	21945	1473	طرطوس
Lattakia	16171	4969	307	13545	447	33	16487	4522	274	اللاذقية
Aleppo	15000	16935	1129	-	-	-	15000	16935	1129	حلب
Al-Raqqa	19365	5945	307	-	-	-	19365	5945	307	الرقية
Dair-Ezzor	12586	4091	325	-	-	-	12586	4091	325	دير الزور
Al-Hassake	23012	3889	169	-	-	-	23012	3889	169	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البصل الجاف الاحمر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Dry Onion by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table(75)	Area:Ha	Production:M.T	Yield:Kg/Ha	الغلة : كغ/ هـ	الإنتاج : طن	المساحة : هكتار	الجدول(٧٥)			
Item	Total المجموع			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	14435	75944	5261	4884	3972	813	16181	71972	4448	2014
2015	15316	96235	6283	5200	4228	813	16820	92007	5470	2015
2016	15031	79086	5262	11862	8185	690	15509	70901	4572	2016
2017	14434	83369	5776	6645	4625	696	15501	78744	5080	2017
2018	14007	73922	5278	6081	4147	682	15183	69775	4596	2018
2019	13586	78294	5763	5530	4380	792	14869	73914	4971	2019
2020	12597	76700	6089	5411	4505	833	13735	72195	5256	2020
2021	14742	79776	5411	8057	2680	333	15180	77096	5079	2021
2022	12847	62635	4875	7640	2162	283	13168	60473	4592	2022
2023	17676	99167	5610	6491	2098	323	18360	97069	5287	2023
Sweida	22250	356	16	-	-	-	22250	356	16	السويداء
Dar'a	21904	9200	420	-	-	-	21904	9200	420	درعا
Quneitra	5000	10	2	-	-	-	5000	10	2	القنيطرة
Damascus	20000	2380	119	-	-	-	20000	2380	119	ريف دمشق
Homs	15650	9922	634	-	-	-	15650	9922	634	حمص
Hama	19661	10621	540	-	-	-	19661	10621	540	حماه
Ghab	20700	1884	91	-	-	-	20700	1884	91	الغاب
Idleb	13732	6138	447	5000	450	90	15933	5688	357	ادلب
Tartous	6053	829	137	6053	829	137	-	-	-	طرطوس
Lattakia	8559	854	100	8506	819	96	10000	35	4	اللاذقية
Aleppo	40000	44000	1100	-	-	-	40000	44000	1100	حلب
Al-Raqqa	22857	5897	258	-	-	-	22857	5897	258	الرقية
Dair-Ezzor	8556	2853	333	-	-	-	8556	2853	333	دير الزور
Al-Hassake	2989	4224	1413	-	-	-	2989	4224	1413	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفليفلة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Green Pepper by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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	
2014	12583	49893	3965	6200	31	5	12591	49862	3960	2014
2015	13813	49255	3566	11000	33	3	13816	49222	3563	2015
2016	12338	51478	4172	9000	18	2	12339	51460	4170	2016
2017	11358	52280	4603	9500	57	6	11360	52223	4597	2017
2018	11823	54116	4577	7000	14	2	11826	54102	4575	2018
2019	11885	52365	4406	8873	63	7	11890	52302	4399	2019
2020	14838	77705	5237	3353	57	17	14875	77648	5220	2020
2021	14532	74464	5124	8498	566	67	14611	73898	5058	2021
2022	15078	78704	5220	5145	167	32	15140	78538	5188	2022
2023	13376	70203	5248	8719	1314	151	13514	68888	5098	2023
Sweida	12615	164	13	-	-	-	12615	164	13	السويداء
Dar'a	11803	5146	436	-	-	-	11803	5146	436	درعا
Quneitra	5000	395	79	-	-	-	5000	395	79	القنيطرة
Damascus	16000	1736	109	-	-	-	16000	1736	109	ريف دمشق
Homs	17321	7512	434	4500	26	6	17492	7486	428	حمص
Hama	17720	16788	947	-	-	-	17720	16788	947	حمّاه
Ghab	9918	4364	440	-	-	-	9918	4364	440	الغاب
Idleb	13840	5965	431	10000	1000	100	15000	4965	331	ادلب
Tartous	10680	3539	331	6347	279	44	11343	3260	287	طرطوس
Lattakia	21306	4413	207	9000	9	1	21368	4404	206	اللاذقية
Aleppo	12000	10440	870	-	-	-	12000	10440	870	حلب
Al-Raqqa	9924	3523	355	-	-	-	9924	3523	355	الرققة
Dair-Ezzor	4670	1369	293	-	-	-	4670	1369	293	دير الزور
Al-Hassake	16000	4848	303	-	-	-	16000	4848	303	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الخضار الصيفية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٤)

Area, Production & Yield of Other Summer Vegetables by Governorate for 2023

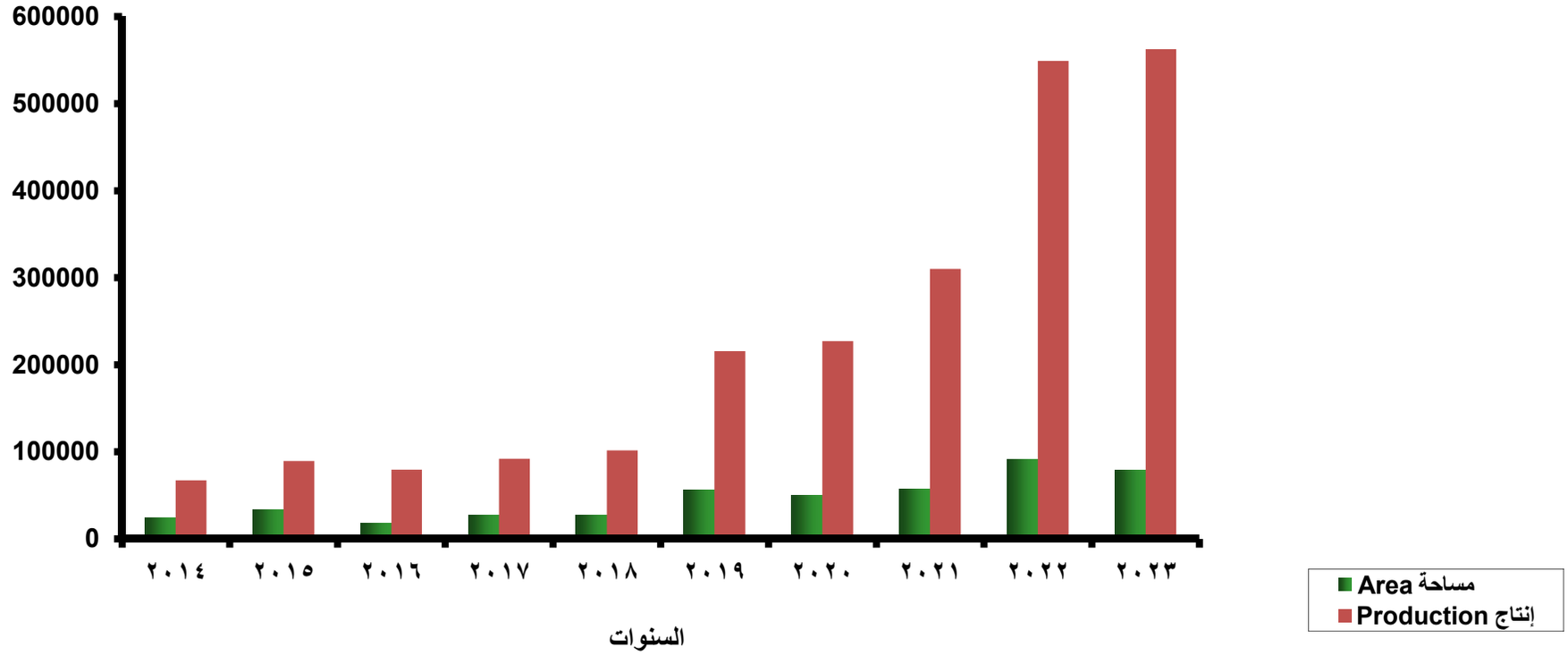
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2014	13771	42652	3097	872	411	471	16085	42242	2626	2014
2015	13321	51474	3864	1448	336	232	14080	51138	3632	2015
2016	15374	52982	3446	2714	671	247	16353	52311	3199	2016
2017	13429	62377	4645	1610	388	241	14076	61989	4404	2017
2018	16915	73173	4326	1744	532	305	18065	72641	4021	2018
2019	18938	80257	4238	2766	935	338	20340	79322	3900	2019
2020	19130	103177	5394	1980	683	345	20302	102494	5049	2020
2021	17692	72037	4072	2424	754	311	18955	71283	3761	2021
2022	18210	65909	3620	2875	983	342	19810	64926	3278	2022
2023	18461	96970	5253	2599	1002	386	19717	95968	4867	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	20643	6048	293	-	-	-	20643	6048	293	درعا
Quneitra	4500	725	161	-	-	-	4500	725	161	القنيطرة
Damascus	17432	14792	849	2000	702	351	28317	14090	498	ريف دمشق
Homs	10831	1793	166	-	-	-	10831	1793	166	حمص
Hama	27432	48280	1760	-	-	-	27432	48280	1760	حمّاه
Ghab	7986	6756	846	-	-	-	7986	6756	846	الغاب
Idleb	20000	560	28	-	-	-	20000	560	28	ادلب
Tartous	15225	1125	74	5500	36	7	16162	1089	67	طرطوس
Lattakia	15226	4092	269	9429	264	28	15900	3828	241	اللاذقية
Aleppo	18617	3500	188	-	-	-	18617	3500	188	حلب
Al-Raqqa	13185	3494	265	-	-	-	13185	3494	265	الرقّة
Dair-Ezzor	16351	5805	355	-	-	-	16351	5805	355	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

بصل ابيض ملوخية بطاطا حلوة ارضي شوكي وردجوري قرح احمر قرح ابيض بادرون بقدونس نعنح فجل سبانخ جزر
تم فصل الكزبرة

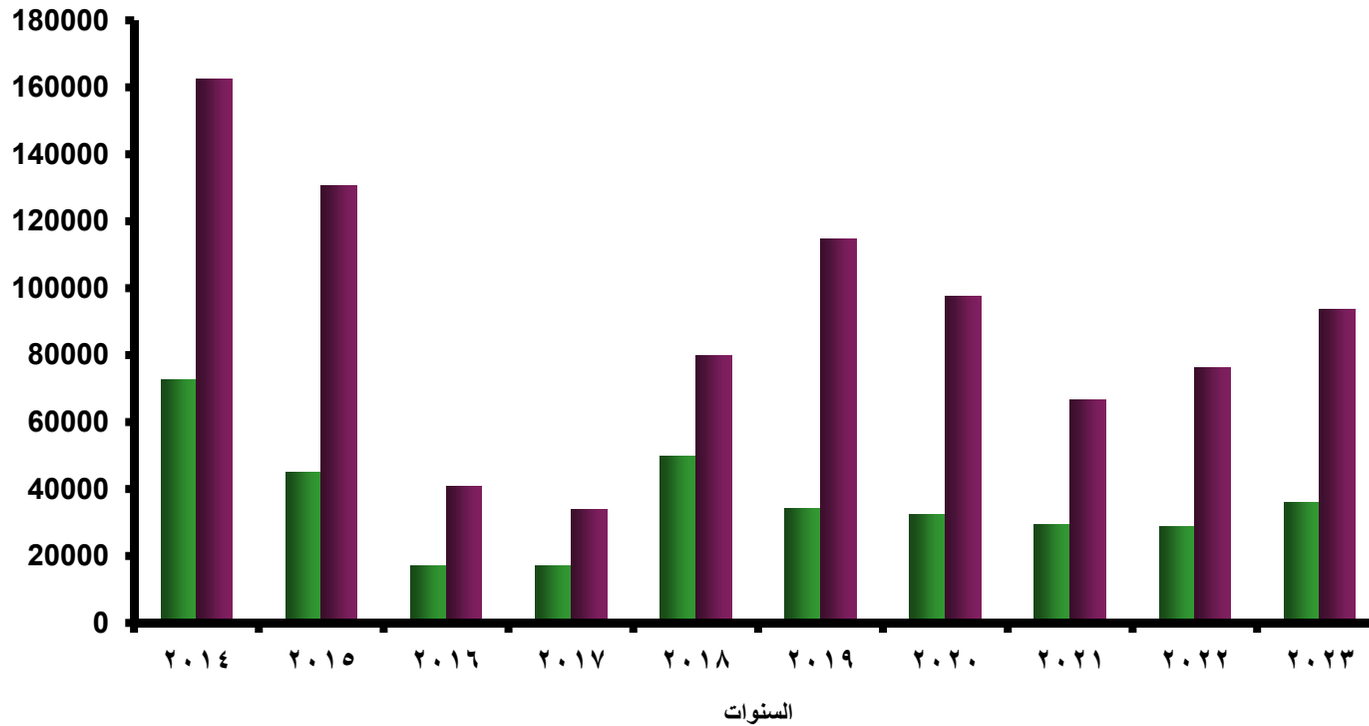
مساحة و إنتاج الذرة الصفراء
Area and Production of Maiz
المساحة : هكتار - الإنتاج : طن
production:ton Area:Hec



مساحة وإنتاج القطن Area and Production of Cotton

الإنتاج: طن
production: ton

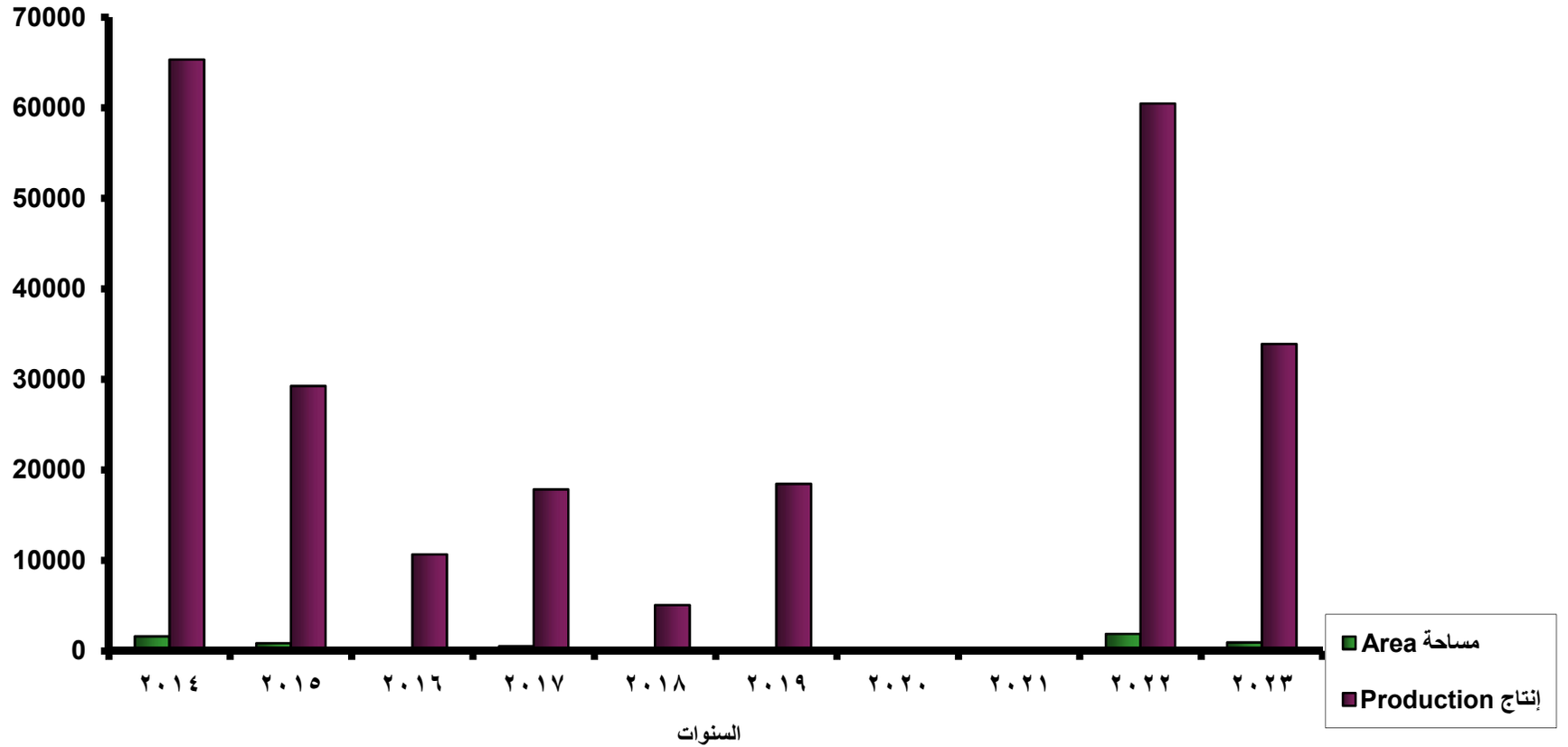
المساحة : هكتار
Area: Hec



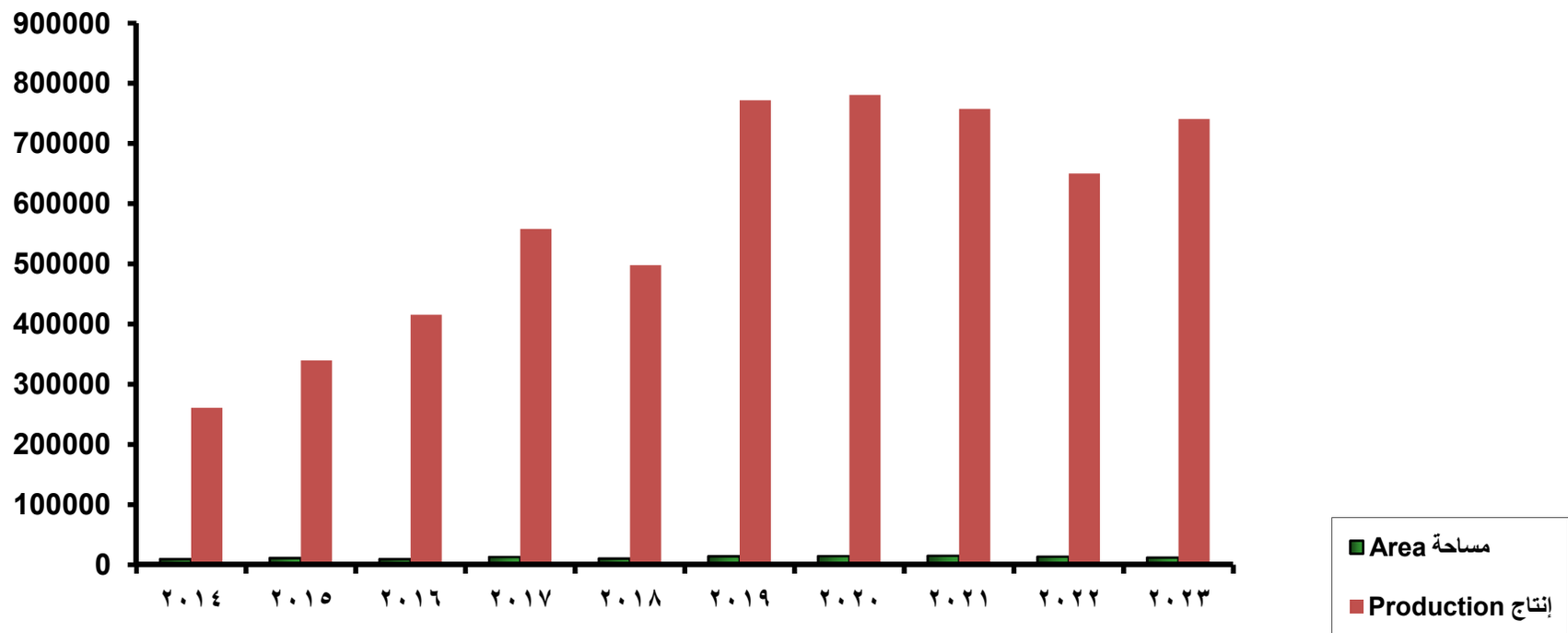
■ مساحة
■ إنتاج

مساحة و إنتاج الشوندر السكري
Area and Production of
Sugar Beet

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

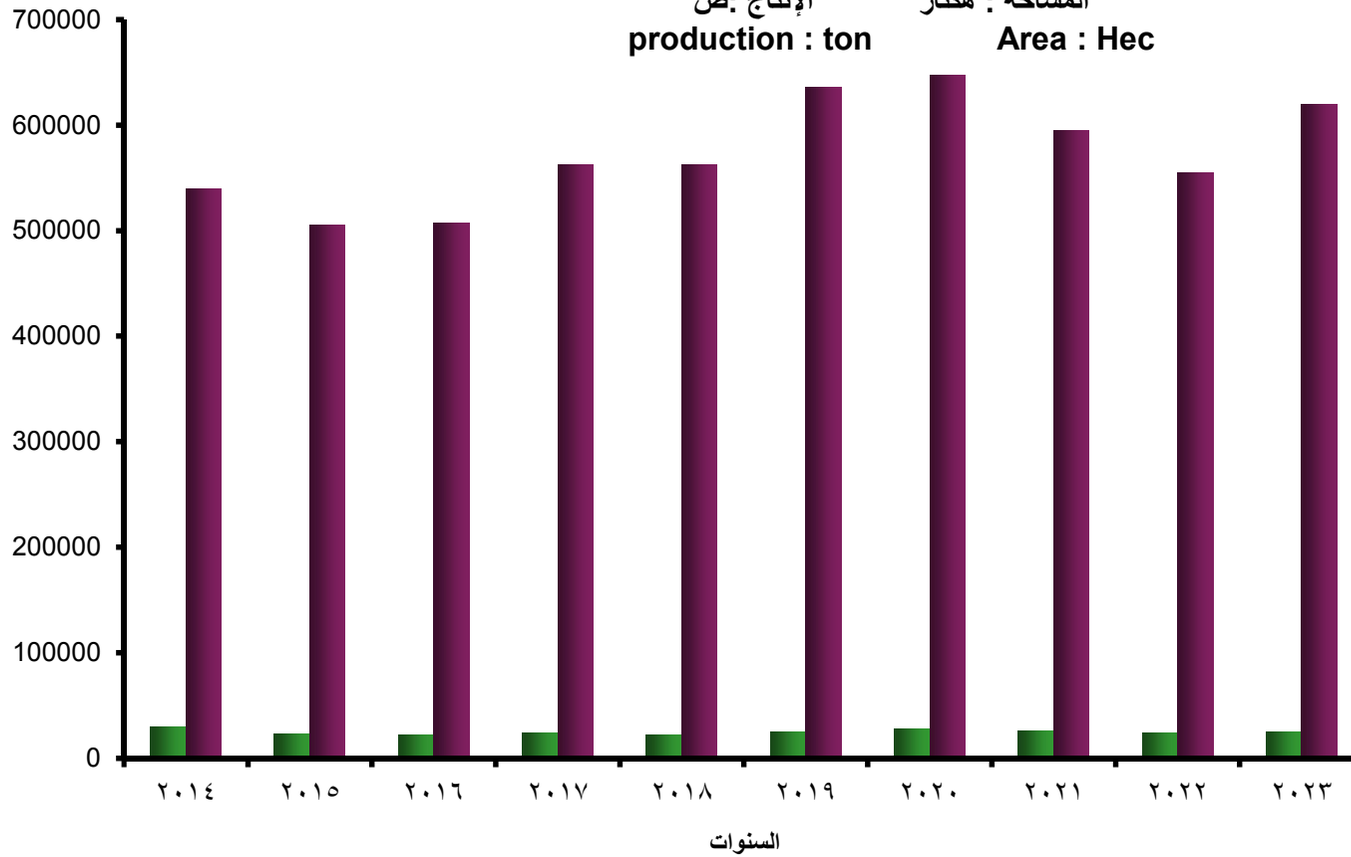


مساحة و إنتاج البندورة
Area and Production of Tomato
المساحة : هكتار الإنتاج : طن
Area : Hec production : ton



مساحة و إنتاج البطاطا
Area and Production of Potato

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

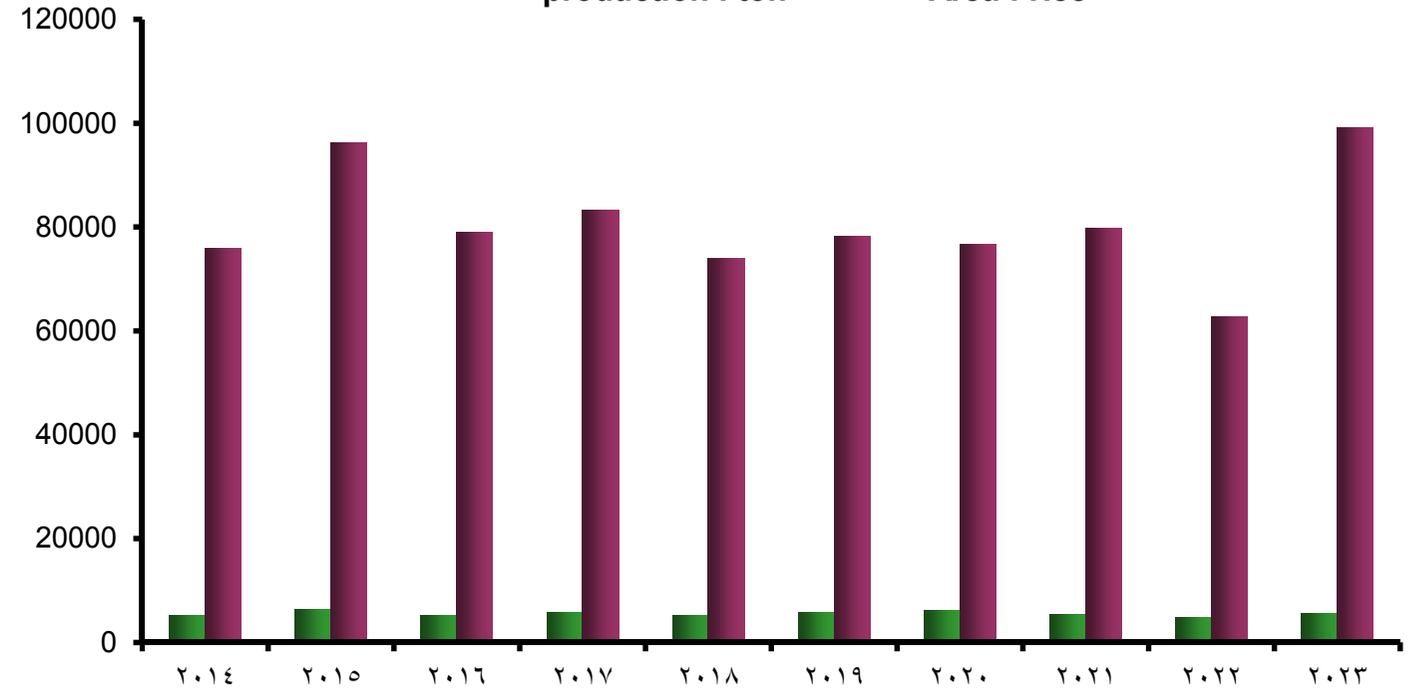


■ Area مساحة
■ إنتاج Production

مساحة و إنتاج البصل الجاف
Area and Production of Onion

الإنتاج : طن المساحة : هكتار

production : ton Area : Hec



■ Area مساحة
■ إنتاج Production

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٣

الباب الرابع (الأشجار المثمرة والحراجية)

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الزيتون حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area ,Production&Number of OliveTrees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

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

Item	المجموع Total				بعل Non- Irrigated				سقي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2014	392214	86104.2	106149.8	697028	281319	75274.1	92081.5	618206	110895	10830.1	14068.3	78822	2014
2015	913299	86479.6	105524.8	694931	764377	75682.8	91508.5	616415	148922	10796.8	14016.3	78516	2015
2016	668441	84152.6	104754.3	691769	561100	74488	91517.9	621096	107341	9664.6	13236.4	70673	2016
2017	849919	81921.7	102039.4	692417	720801	72290.7	88911.7	621753	129118	9631	13127.7	70664	2017
2018	664643	85072.3	103719.2	693064	547372	75516.6	90768	622745	117271	9555.7	12951.2	70319	2018
2019	844316	87084.8	103445	693227	731989	76959.4	91019.8	623537	112327	10125.4	12425.2	69690	2019
2020	781204	92525	103956.8	696363	667478	82281.1	91627.7	627262	113726	10243.9	12329.1	69101	2020
2021	566043	92389.1	103693	693106	457039	81893.7	91105.3	624369	109004	10495.4	12587.7	68737	2021
2022	990948	89931.5	101196.6	676338	875365	80933.2	89942.6	610306	115583	8998.2	11254.1	66032	2022
2023	697325	90408.8	100989.4	674767	559993	79448.6	87901.3	600658	137332	10960.3	13088.1	74109	2023
Sweida	9652	1364.7	1600.3	9994	7588	1193.3	1400.2	8791	2064	171.4	200.1	1203	السويداء
Dar'a	24880	3331.5	3421.1	22901	12760	2656.2	2745.8	20200	12120	675.3	675.3	2701	درعا
Quneitra	10367	587.1	684.4	5204	6467	431.2	493.1	4141	3899	156	191.3	1063	القيطية
Damascus	41531	2495.3	3754	19405	7667	643.9	1287.8	7196	33864	1851.4	2466.2	12208	ريف دمشق
Homs	69987	13961.1	15615.3	97479	60078	12900.5	14256	85259	9909	1060.6	1359.3	12220	حمص
Hama	68036	11183.3	12720.5	72431	58454	10321	11774.6	66895	9582	862.3	945.9	5535	حمّاه
Ghab	10281	459.6	569.6	2585	6787	357.2	429.7	2285	3494	102.4	139.9	301	الغاب
Idleb	124003	12018.2	13539.8	118518	111993	11417.7	12931.1	112622	12010	600.5	608.7	5896	ادلب
Tartous	10199	10389.6	11061.6	75275	10132	10343	11010.4	74925	67	46.6	51.2	349	طرطوس
Lattakia	41210	9684.4	10563.6	41389	32887	8141.4	8801.7	33198	8323	1543	1761.9	8192	اللاذقية
Aleppo	266063	21601.7	23319.2	190420	244939	20995.3	22712.8	184739	21124	606.4	606.4	5681	حلب
Al-Raqqa	18840	3148	3867.6	18323	240	48	58	407	18600	3100	3809.6	17916	الرقية
Dair-Ezzor	2219	174.2	250.5	724	-	-	-	-	2219	174.2	250.5	724	دير الزور
Al-Hassake	59	10.2	21.8	120	-	-	-	-	59	10.2	21.8	120	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار العنب حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area ,Production&Number of Grapes Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان	
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area		
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			
2014	195930	26388.2	29719.8	46726	120955	21719.8	24457.3	38616	74975	4668.4	5262.5	8110	2014
2015	181682	26680.5	29618.2	47275	110400	21742.1	24318	39175	71282	4938.4	5300.2	8100	2015
2016	212834	25126.6	29600.6	46987	142581	20254.1	24380.9	38899	70253	4872.5	5219.7	8088	2016
2017	239337	23837.6	28271.9	45549	158754	19758.4	23858.1	38537	80583	4079.2	4413.8	7012	2017
2018	223383	24134.3	28156.7	44802	159598	20155.9	23747.4	37688	63786	3978.4	4409.3	7114	2018
2019	252006	23593.2	27784.8	45180	177193	19843.9	23518.5	37738	74813	3749.3	4266.3	7442	2019
2020	243347	24091.7	27100	44425	181472	20828.4	23059.7	37293	61875	3263.3	4040.3	7132	2020
2021	212507	24209.1	27052	44343	159058	20998.5	23026.6	37180	53449	3210.6	4025.4	7163	2021
2022	228590	22912.8	26113.8	43772	168880	19946.3	22258	37502	59710	2966.5	3855.9	6269	2022
2023	233749	22907.2	25794.5	43336	167528	19550.9	21800.8	37034	66221	3356.3	3993.7	6302	2023
Sweida	47102	4269.3	4727.3	9991	45227	4154.5	4594.5	9695	1875	114.9	132.8	297	السويداء
Dar'a	12500	269.5	269.5	539	-	-	-	-	12500	269.5	269.5	539	درعا
Quneitra	5542	182.1	262.9	339	1108	55.4	104.6	173	4434	126.7	158.4	167	القنيطرة
Damascus	17938	1638.9	2123.6	3713	1992	418.4	836.7	1911	15946	1220.5	1286.9	1802	ريف دمشق
Homs	57712	8518.5	10030.5	18771	50566	7942.7	9098.5	17124	7146	575.8	932	1647	حمص
Hama	18897	2913.5	2993.7	3126	16170	2683	2761.9	2872	2727	230.4	231.8	253	حماه
Ghab	824	160.2	160.7	200	537	133.8	134.2	189	287	26.4	26.5	10	الغاب
Idleb	7456	722	722	1290	5514	648.7	648.7	1188	1942	73.3	73.3	102	اللب
Tartous	8667	389.3	411.5	565	8112	367	387.8	552	555	22.2	23.7	13	طرطوس
Lattakia	9042	312.2	344.5	202	6506	236	259.3	173	2535	76.2	85.1	29	اللاذقية
Aleppo	44722	3289.8	3353	3741	31795	2911.4	2974.6	3158	12927	378.4	378.4	583	حلب
Al-Raqqqa	2679	178.6	299.7	583	-	-	-	-	2679	178.6	299.7	583	الرققة
Dair-Ezzor	314	27.8	35.9	99	-	-	-	-	314	27.8	35.9	99	دير الزور
Al-Hassake	355	35.6	59.7	178	-	-	-	-	355	35.6	59.7	178	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار التين حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area ,Production&Number of Fig Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table (80)	Area:Ha	Production:M.T		No.of Trees:Per Thousand		عدد الأشجار : بالألف		الإنتاج : طن		المساحة : هكتار		الجدول (٨٠)	
Item	المجموع Total				Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
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	2388.1	2586.3	9429	38959	2260.5	2445.5	9173	3052	127.6	140.8	256	2017
2018	38035	2428.6	2605.4	9422	35155	2304	2466.2	9168	2880	124.6	139.2	254	2018
2019	43015	2484.2	2787.2	9435	40183	2358.1	2646.5	9155	2832	126.1	140.7	280	2019
2020	46502	2525.8	2840.2	9491	43502	2399.2	2697.4	9201	3000	126.6	142.8	290	2020
2021	40996	2519.5	2841.2	9492	38175	2391.7	2696.3	9194	2821	127.8	145	298	2021
2022	39653	2383.1	2839.3	9486	36667	2249.4	2678.1	9077	2986	133.6	161.2	409	2022
2023	40760	2451.6	2905	9645	37678	2314.5	2740.1	9206	3082	137.2	165	439	2023
Sweida	1704	89.8	96.8	301	1622	86.2	91.2	287	82	3.5	5.6	14	السويداء
Dar'a	131	21.9	21.9	70	100	17.7	17.7	65	30	4.2	4.2	5	درعا
Quneitra	4059	162.4	229.3	732	4059	162.4	229.3	732	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	3697	257.2	488.8	1800	3034	218.8	437.6	1549	662	38.4	51.2	251	ريف دمشق
Homs	1000	63.9	69.3	221	939	59.1	64.2	210	61	4.8	5.1	12	حمص
Hama	8136	557	663.3	1471	7790	539.1	644.7	1426	346	18	18.6	45	حماه
Ghab	744	34.2	36.2	63	455	22.7	24.3	60	289	11.5	11.9	3	الغاب
Idleb	14133	882.1	882.1	3888	14082	880.1	880.1	3887	51	2	2	1	ادلب
Tartous	2118	101.1	108.5	108	2066	99.2	106.2	106	52	2	2.3	2	طرطوس
Lattakia	2735	135.9	153.2	98	2299	117.2	132.7	98	436	18.7	20.5	0.4	اللاذقية
Aleppo	1323	115.4	115.4	800	1232	112	112	786	91	3.4	3.4	14	حلب
Al-Raqqqa	432	14.9	18.2	58	-	-	-	-	432	14.9	18.2	58	الرققة
Dair-Ezzor	544	15.1	21.3	32	-	-	-	-	544	15.1	21.3	32	دير الزور
Al-Hassake	6	0.7	0.8	2	-	-	-	-	6	0.7	0.8	2	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار المشمش حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area ,Production&Number of Apricot Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Item	Total المجموع		Non- Irrigated بعل					Irrigated سقي			البيان		
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees			مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			
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
2021	33635	1964.1	3048.1	13993	3177	569	673.2	2283	30459	1395.1	2375	11710	2021
2022	57779	1992.6	2989.6	13707	4278	436.2	664.8	2989	53501	1556.4	2324.8	10718	2022
2023	54686	1956.9	2932.2	13043	4158	404.8	613.3	2232	50528	1552.1	2318.9	10811	2023
Sweida	116	34.8	53.5	129	91	31.9	46.1	101	25	2.9	7.4	28	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	17541	1186.1	1700.5	6869	1422	179.8	359.6	1591	16118	1006.4	1340.9	5279	ريف دمشق
Homs	30926	364.7	755.5	4828	-	-	-	-	30926	364.7	755.5	4828	حمص
Hama	260	18.3	19.4	59	18	3	3.6	7	242	15.3	15.8	52	حماه
Ghab	80	3.2	3.3	3	20	0.9	0.9	2	60	2.3	2.4	1	الغاب
Idleb	2190	175.8	175.8	581	924	115.5	115.5	406	1266	60.3	60.3	175	ادلب
Tartous	439	33	36.7	29	342	28	30.5	18	96	5	6.2	10	طرطوس
Lattakia	1500	47.1	59.6	79	1286	39.8	51.1	72	214	7.4	8.4	7	اللاذقية
Aleppo	635	35	35	203	54	6	6	35	580	29	29	168	حلب
Al-Raqqqa	347	28.9	43.5	150	-	-	-	-	347	28.9	43.5	150	الرقية
Dair-Ezzor	607	27.3	45.1	101	-	-	-	-	607	27.3	45.1	101	دير الزور
Al-Hassake	46	2.8	4.4	12	-	-	-	-	46	2.8	4.4	12	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار التفاح حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area ,Production&Number of Apples Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table (83)	Area:Ha	Production:M.T		No.of Trees:Per Thousand		عدد الأشجار : بالألف		الإنتاج : طن		المساحة : هكتار		الجدول (٨٣)	
Item	المجموع Total				Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2014	397857	13308.8	16654	53275	226110	8279.1	10948.7	36823	171747	5029.7	5705.3	16452	2014
2015	307199	12821.8	15900.4	51574	162596	7998.8	10445.4	35781	144603	4823.1	5455	15794	2015
2016	451730	12904	15985.2	51884	297996	8099	10584.4	36106	153734	4805	5400.8	15778	2016
2017	308985	12812.1	15758.5	52130	162710	8264.7	10621.4	36376	146275	4547.4	5137.1	15754	2017
2018	476635	13070.3	15707.2	52231	245991	8593.6	10639	36599	230644	4476.7	5068.2	15632	2018
2019	286564	13060.9	15660.9	51933	139246	8565.6	10540.8	36415	147318	4495.3	5120.1	15518	2019
2020	267823	13324.3	15485.6	51675	153020	8902.6	10463	36406	114803	4421.7	5022.6	15269	2020
2021	301610	13346.2	15525.9	51647	153438	8934.4	10513.9	36331	148172	4411.8	5012	15316	2021
2022	331821	12455.3	15372.7	51405	192161	8438.2	10489.1	36348	139660	4017.1	4883.6	15057	2022
2023	220646	12495.5	15823.4	51069	107524	8231.6	10275.3	36228	113122	4263.9	5548.1	14841	2023
Sweida	46425	2876.6	3467.8	16038	46369	2873.6	3455	15995	56	3.1	12.8	43	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	5056	220.2	248.3	776	3102	155.1	168	575	1954	65.1	80.3	201	القنيطرة
Damascus	62018	2594.3	4306.5	12462	7531	754.2	1502.5	5201	54487	1840.1	2804	7261	ريف دمشق
Homs	61841	3584.8	4273.1	10985	27658	2247.5	2704.6	6715	34183	1337.3	1568.5	4271	حمص
Hama	3732	880.6	1006.3	2871	3104	776	899.9	2552	628	104.6	106.4	319	حماه
Ghab	82	6.3	6.3	11	43	4.1	4.1	11	39	2.2	2.2	-	الغاب
Idleb	15522	678.1	683.1	1734	6304	370.8	370.8	950	9218	307.3	312.3	784	اللب
Tartous	9054	951.7	1022.3	3274	5584	715.9	770.9	2469	3471	235.8	251.5	805	طرطوس
Lattakia	12796	510.8	596.6	2241	7753	326.7	391.8	1739	5044	184.2	204.8	503	اللاذقية
Aleppo	3326	142.3	143.4	520	77	7.7	7.7	22	3249	134.6	135.7	498	حلب
Al-Raqqa	243	13.5	19.7	38	-	-	-	-	243	13.5	19.7	38	الرقية
Dair-Ezzor	457	30.7	39.1	84	-	-	-	-	457	30.7	39.1	84	دير الزور
Al-Hassake	94	5.4	10.9	35	-	-	-	-	94	5.4	10.9	35	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الإيجاص حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area ,Production&Number of Pear Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

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

Item	المجموع Total				Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2014	20795	1224.1	1390	4022	4551	432.1	581.6	1691	16244	792	808.4	2332	2014
2015	22288	1159.1	1375.7	4057	5669	373.5	573	1730	16619	785.6	802.8	2327	2015
2016	25793	1140.3	1421.5	4019	7247	434.8	549	1689	18546	705.5	872.5	2330	2016
2017	21335	1029.3	1270.4	4020	7091	427	552.5	1702	14244	602.3	717.9	2318	2017
2018	20205	1029.1	1256.3	3931	5908	436.7	548.5	1649	14297	592.4	707.8	2282	2018
2019	20865	986.6	1304.7	3826	6306	461.7	581.7	1629	14559	524.9	723.1	2197	2019
2020	18170	971.7	1298.2	3840	6959	469.9	593.3	1662	11211	501.8	704.9	2178	2020
2021	15996	968.5	1281.6	3766	4793	460.4	566.3	1563	11203	508.1	715.3	2203	2021
2022	17223	985	1299.6	3638	7458	447.6	602.6	1651	9765	537.4	697.1	1987	2022
2023	17206	1062.2	1423.5	3701	6226	441.2	611.7	1658	10980	621	811.7	2044	2023
Sweida	1128	131.4	155.7	491	1111	130.1	154.2	490	17	1.3	1.4	2	السويداء
Dar'a	155	15.6	15.6	39	-	-	-	-	155	15.6	15.6	39	درعا
Quneitra	193	10.7	18.7	56	113	7.5	11	37	80	3.2	7.7	19	القنيطرة
Damascus	9780	591.5	833.2	2212	679	66.8	133.6	447	9102	524.7	699.6	1765	ريف دمشق
Homs	40	2.8	3.1	10	-	-	-	-	40	2.8	3.1	10	حمص
Hama	340	54.8	61	199	205	41	46.1	154	135	13.8	15	45	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	77	8.4	8.4	13	62	7.8	7.8	11	15	0.6	0.6	2	اللب
Tartous	2125	122	131.3	284	1744	105.7	114.4	245	381	16.3	16.9	39	طرطوس
Lattakia	3000	105.8	171.1	329	2313	82.4	144.7	276	687	23.4	26.4	53	اللاذقية
Aleppo	209	10.5	10.5	42	-	-	-	-	209	10.5	10.5	42	حلب
Al-Raqqa	22	1.1	1.4	7	-	-	-	-	22	1.1	1.4	7	الرقية
Dair-Ezzor	103	5.6	10.5	13	-	-	-	-	103	5.6	10.5	13	دير الزور
Al-Hassake	33	2.1	2.9	8	-	-	-	-	33	2.1	2.9	8	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الخوخ حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area ,Production&Number of Plum Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table (85)	Area:Ha	Production:M.T		No.of Trees:Per Thousand		عدد الأشجار : بالألف		الإنتاج : طن		المساحة : هكتار		الجدول (٨٥)	
Item	المجموع Total				Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
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	1235.6	1545.6	3737	10498	405.2	537.4	1250	20796	830.4	1008.2	2487	2017
2018	31289	1293.8	1537.2	3728	10120	428.1	512.7	1254	21169	865.7	1024.5	2474	2018
2019	26808	1242.7	1528.3	3787	11938	540	655.5	1394	14870	702.7	872.8	2393	2019
2020	25888	1155.6	1425.4	3779	10032	499	627.1	1434	15856	656.6	798.3	2345	2020
2021	21539	1136.8	1373.6	3517	5589	465.9	569.3	1176	15950	670.9	804.3	2341	2021
2022	23082	1174.1	1384	3505	8873	509.5	620.1	1432	14209	664.6	764	2073	2022
2023	22026	1285.6	1526.3	3625	6111	500.8	605.4	1404	15915	784.8	920.9	2221	2023
Sweida	114	27.9	34.2	120	112	27.5	31.3	65	2	0.3	2.8	55	السويداء
Dar'a	110	8	8	20	-	-	-	-	110	8	8	20	درعا
Quneitra	24	1.7	2	6	15	1.2	1.5	5	10	0.5	0.5	1	القيطية
Damascus	3127	221.5	294	558	-	-	-	-	3127	221.5	294	558	ريف دمشق
Homs	1323	101.2	145.5	299	562	50.4	83	158	762	50.8	62.6	141	حمص
Hama	7494	341.4	357.2	859	242	34.3	41.5	111	7252	307.2	315.7	748	حمّاه
Ghab	396	17.1	17.4	53	43	2.5	2.5	4	353	14.7	14.9	49	الغاب
Idleb	3407	225.2	248.7	843	1250	138.9	138.9	445	2157	86.3	109.8	398	الذيب
Tartous	1224	92.5	101.9	163	675	55.6	62.1	58	549	36.9	39.8	105	طرطوس
Lattakia	4279	222.8	284.5	619	3212	190.4	244.7	558	1066	32.4	39.9	61	اللاذقية
Aleppo	237	13.2	13.2	46	-	-	-	-	237	13.2	13.2	46	حلب
Al-Raqqa	150	6.8	9.3	21	-	-	-	-	150	6.8	9.3	21	الرقية
Dair-Ezzor	133	5.1	9.1	15	-	-	-	-	133	5.1	9.1	15	دير الزور
Al-Hassake	8	1.2	1.4	4	-	-	-	-	8	1.2	1.4	4	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الجانرك حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area ,Production&Number of Green Plum Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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

Item	المجموع Total				Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
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	548.4	1831	725	52.2	60.3	123	8950	375.5	488.1	1708	2020
2021	8811	433	545.1	1830	447	50.4	56.4	119	8364	382.6	488.7	1711	2021
2022	8373	454.3	536.7	1699	549	57.2	63.5	129	7824	397.2	473.2	1570	2022
2023	9351	486.6	577.6	1735	775	57.2	61.9	122	8576	429.5	515.7	1614	2023
Sweida	36.5	9.3	10.6	20	30	8.3	9.1	17	7	1	1.5	3	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	6	0.5	0.9	3	6	0.5	0.9	3	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	1838	135.1	180.2	464	-	-	-	-	1838	135.1	180.2	464	ريف دمشق
Homs	212	14.7	17.7	51	1	0.1	0.1	0.2	211	14.7	17.6	51	حمص
Hama	2421	110.6	113.4	287	4	1	2.4	4	2417	109.5	111	282	حماه
Ghab	73	1.4	1.4	1	46	0.3	0.3	0	27	1.1	1.1	1	الغاب
Idleb	3024	130.4	139.6	470	504	29.7	29.7	76	2519	100.8	109.9	394	ادلب
Tartous	62	4.7	5.3	5	41	3.6	4	4	21	1.1	1.3	1	طرطوس
Lattakia	208	16.7	18.8	20	143	13.7	15.5	17	65	3.1	3.4	2	اللاذقية
Aleppo	272	9.1	9.1	38	-	-	-	-	272	9.1	9.1	38	حلب
Al-Raqqa	30	2	2.9	6	-	-	-	-	30	2	2.9	6	الرقية
Dair-Ezzor	1153	48.9	73.6	363	-	-	-	-	1153	48.9	73.6	363	دير الزور
Al-Hassake	16	3.2	4.2	8	-	-	-	-	16	3.2	4.2	8	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الرمان حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Area ,Production&Number of Pomegranate Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

Item	Total المجموع			Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان	
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area		
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			
2014	66334	2878.2	3196.7	5427	7725	467.3	561.5	415	58609	2410.9	2635.2	5012	2014
2015	67018	2796.6	3143.2	5410	7891	449.5	545.1	421	59127	2347.1	2598.1	4989	2015
2016	69821	2822.4	3149	5452	8751	457.5	536.6	459	61070	2364.9	2612.4	4993	2016
2017	87123	3170.7	3466.7	6258	9490	468.8	536	462	77633	2701.9	2930.7	5796	2017
2018	89964	3198.8	3486.3	6230	9088	493	553.7	426	80876	2705.8	2932.6	5804	2018
2019	107471	3366.1	3708.5	6618	13679	558.5	660.4	526	93792	2807.6	3048.1	6093	2019
2020	106506	3404.2	3782.4	6845	11248	590	660.7	506	95258	2814.2	3121.7	6339	2020
2021	91289	3393.3	3767.9	6837	10662	565	645.1	502	80627	2828.3	3122.8	6336	2021
2022	81049	3567.7	4014.1	6939	10396	578.7	670.6	497	70653	2988.9	3343.5	6442	2022
2023	92838	3645.1	4038.4	6930	13155	590.5	635.7	556	79683	3054.7	3402.8	6374	2023
Sweida	457	47.9	59.8	140	270	31.7	37.5	69	187	16.2	22.2	72	السويداء
Dar'a	21500	602.2	604.9	1021	300	12.1	14.8	37	21201	590.1	590.1	984	درعا
Quneitra	1080	41.3	85.1	171	315	15.8	17	35	765	25.5	68.2	136	القنيطرة
Damascus	3044	227.3	303.1	335	-	-	-	-	3044	227.3	303.1	335	ريف دمشق
Homs	679	37	53.3	146	89	4.6	4.7	18	590	32.3	48.6	127	حمص
Hama	2393	170.9	179.2	243	252	35.7	39.4	46	2141	135.2	139.8	197	حماه
Ghab	781	47.1	48.6	59	183	14	14.9	24	598	33.1	33.7	35	الغاب
Idleb	16048	567.4	601.3	1395	744	57.2	57.2	109	15304	510.1	544.1	1286	اللب
Tartous	10475	366.1	407	171	3067	124.5	133.9	41	7408	241.6	273.1	131	طرطوس
Lattakia	12805	401.9	434.6	123	7553	256.6	277.9	86	5252	145.3	156.6	37	اللاذقية
Aleppo	17886	871.8	894	2200	383	38.3	38.3	91	17503	833.5	855.7	2109	حلب
Al-Raqqa	3802	211.2	278.5	671	-	-	-	-	3802	211.2	278.5	671	الرقية
Dair-Ezzor	1853	49.3	82.6	237	-	-	-	-	1853	49.3	82.6	237	دير الزور
Al-Hassake	36	3.9	6.5	18	-	-	-	-	36	3.9	6.5	18	الحسكة

Table (87)

Area:Ha

Production:M.T

No.of Trees:Per Thousand

عدد الأشجار : بالألف

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

الجدول (٨٧)

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الكرز حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area ,Production & Number of Cherries Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان			
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees					
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total				
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
2021	44343	7050.8	8459.2	30381	36561	6283.2	7552	27398	7782	767.5	907.2	2983	2021
2022	71546	5365	8458.9	30658	54581	4676.3	7536.1	27356	16965	688.7	922.7	3302	2022
2023	72694	5434.6	8555	31005	55575	4697.7	7568.4	27676	17119	736.9	986.6	3330	2023
Sweida	627	85.4	105	333	624	84.8	103.8	326	3	0.7	1.1	7	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	2868	256.2	353.2	1172	2256	225.6	311.7	1058	613	30.6	41.5	114	القنيطرة
Damascus	46590	3268.1	6113	21336	31913	2643.8	5280.6	18488	14677	624.3	832.4	2849	ريف دمشق
Homs	10	2.9	80.9	733	5	0.6	48.6	704	5	2.3	32.3	29	حمص
Hama	224	44.6	49.9	160	218	43.6	48.9	158	6	0.9	1	2	حماه
Ghab	2	0.3	0.3	-	2	0.3	0.3	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	13690	1347.1	1347.1	5743	13106	1310.6	1310.6	5565	584	36.5	36.5	178	اللب
Tartous	618	70.2	82.1	195	613	69.9	81.9	195	5	0.3	0.3	0.5	طرطوس
Lattakia	5274	240	303.6	922	5246	238.9	302.4	922	28	1.1	1.2	-	اللاذقية
Aleppo	2787	119.4	119.4	411	1592	79.6	79.6	262	1195	39.8	39.8	149	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	4	0.3	0.4	1	-	-	-	-	4	0.3	0.4	1	الحسكة

Table (88) Area:Ha

Production:M.T

No.of Trees:Per Thousand

عدد الأشجار : بالألف

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

الجدول (٨٨)

مساحة وإنتاج وعدد أشجار اللوز حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area ,Production&Number of Almond Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Item	Total المجموع			Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان	
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area		
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			
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	26219.6	71476	117569	23297.8	25664.9	69765	5448	504	554.7	1711	2020
2021	87768	24493.9	26249.3	71509	82703	23988.9	25689.5	69775	5065	505.1	559.9	1735	2021
2022	31617	24216.8	26074.5	70881	27382	23721.2	25507.2	69105	4235	495.6	567.3	1776	2022
2023	135431	24333.2	26155.5	71118	130100	23826.1	25573.1	69325	5331	507.1	582.4	1793	2023
Sweida	3317	589.3	745.8	2810	2492	471.1	603.6	2208	825	118.2	142.3	602	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	190	15.9	22.2	75	190	15.9	22.2	75	-	-	-	-	القيطية
Damascus	1126	424.3	825.3	2723	538	389.6	779.1	2602	588	34.7	46.2	121	ريف دمشق
Homs	113571	21061.6	22173	58193	110798	20775.9	21852.8	57350	2773	285.8	320.2	844	حمص
Hama	7578	1218	1313.3	4252	6861	1170	1261.9	4063	717	48.1	51.4	189	حماه
Ghab	132	7.4	7.4	12	41	2.9	2.9	12	91	4.5	4.5	-	الغاب
Idleb	1064	132	132	433	1050	131.2	131.2	429	15	0.8	0.8	5	اللب
Tartous	2707	302.9	318.5	412	2617	297.2	312.6	410	90	5.7	5.9	2	طرطوس
Lattakia	2204	117.9	137.3	93	2074	113.8	132.3	91	130	4.1	5	2	اللاذقية
Aleppo	3511	462.2	478.2	2104	3440	458.6	474.6	2086	71	3.6	3.6	18	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	21	0.5	1.1	7	-	-	-	-	21	0.5	1.1	7	دير الزور
Al-Hassake	10	1.2	1.4	5	-	-	-	-	10	1.2	1.4	5	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الدراق حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area ,Production&Number of Peach Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

الجدول (٩٠) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلاف 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		
2014	43668	2437.3	2749.3	6636	2683	242.8	313.1	667	40984	2194.5	2436.2	5969	2014
2015	48231	2412.3	2704.3	6502	2376	250.3	309.1	662	45855	2162	2395.2	5840	2015
2016	51620	2400.1	2689.2	6537	3326	240.5	303.2	649	48294	2159.6	2386	5888	2016
2017	47360	2139.5	2415.2	6265	3555	233.7	289.2	639	43805	1905.8	2126	5626	2017
2018	41954	2232	2491.7	6247	2510	226.6	278.8	598	39444	2005.4	2212.9	5649	2018
2019	48031	2243.1	2540.3	6220	3136	254.6	307.2	607	44895	1988.5	2233.1	5613	2019
2020	53662	2242	2552.9	6320	3015	242.6	303	646	50647	1999.4	2249.9	5674	2020
2021	49735	2239.6	2567.6	6357	2187	241.5	313.5	689	47548	1998.1	2254.1	5668	2021
2022	43734	2099.4	2522.1	6061	2450	230.8	309.8	701	41284	1868.6	2212.4	5360	2022
2023	44999	2077	2494.9	6178	2542	252.5	345.1	767	42457	1824.5	2149.8	5411	2023
Sweida	981	147.9	201.9	530	637	115.5	152	328	344	32.5	49.9	202	السويداء
Dar'a	1200	105.3	105.3	218	-	-	-	-	1200	105.3	105.3	218	درعا
Quneitra	226	12.2	20.7	51	53	3.6	8.8	22	172	8.6	11.9	30	القنيطرة
Damascus	8809	499.1	688.1	1655	325	34	68	170	8484	465	620.1	1485	ريف دمشق
Homs	1448	93.6	159.3	366	6	0.7	0.9	3	1442	93	158.4	363	حمص
Hama	19819	706.6	747.8	1904	88	14.7	21.8	60	19731	691.9	726	1844	حماه
Ghab	1888	91.3	92.5	262	81	5.4	5.4	11	1807	85.8	87	251	الغاب
Idleb	180	13.4	13.4	52	80	8.9	8.9	41	99	4.5	4.5	11	اللب
Tartous	1581	89.4	105.7	195	422	28.8	31.2	35	1159	60.6	74.5	160	طرطوس
Lattakia	6162	193.8	227.6	484	798	37.6	44.7	83	5365	156.3	182.9	401	اللاذقية
Aleppo	2495	114.5	115.5	433	51	3.4	3.4	13	2444	111.1	112.1	420	حلب
Al-Raqqa	153	6.1	8.7	12	-	-	-	-	153	6.1	8.7	12	الرقية
Dair-Ezzor	20	1	5	5	-	-	-	-	20	1	5	5	دير الزور
Al-Hassake	37	2.8	3.5	11	-	-	-	-	37	2.8	3.5	11	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الفستق الحلبي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area ,Production & Number of Pistachio Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated				سقي Irrigated				البيان	
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area		
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			
2014	28786	7097.7	9966.6	59893	22966	6083.8	8742	52220	5820	1013.9	1224.6	7673	2014
2015	52686	7123.5	9966.9	59928	38230	6111.2	8743.4	52256	14456	1012.4	1223.5	7672	2015
2016	49905	7129.1	9968.1	59940	39099	6113.6	8745.4	52269	10806	1015.5	1222.7	7671	2016
2017	51048	7064.8	9893.3	59966	41034	6049	8671	52289	10014	1015.8	1222.3	7677	2017
2018	61631	7130	9966.3	59965	46039	6114	8742.6	52286	15592	1016	1223.7	7679	2018
2019	31813	7403.7	9626.4	59989	28558	6385.8	8434.9	52250	3255	1017.9	1191.5	7739	2019
2020	69403	7856	9745.3	60363	57399	6726.8	8550.5	52658	12004	1129.2	1194.8	7705	2020
2021	43104	7803.5	9742.5	60381	32299	6711	8576.9	52938	10805	1092.5	1165.6	7443	2021
2022	45467	7789.5	9687	60510	38883	6713	8540.3	53068	6584	1076.5	1146.6	7442	2022
2023	45225	7794	9695.5	60571	40460	6715	8546.5	53119	4765	1079	1149	7452	2023
Sweida	404	103.2	126	655	298	86.7	103.9	530	106	16.5	22.1	126	السويداء
Dar'a	9	4.2	4.6	76	4	1.9	2.4	61	5	2.3	2.3	15	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	63	10.1	756.6	3031	8	4.7	749.5	3005	55	5.4	7.2	26	ريف دمشق
Homs	718	98.6	167.7	981	676	91.7	160.3	945	42	6.8	7.4	36	حمص
Hama	6841	3208.6	3326.2	21364	4239	2338.1	2452.2	15470	2602	870.5	874.1	5894	حمّاه
Ghab	145	7.6	9.8	62	92	5.7	6.7	45	53	1.9	3.2	17	الغاب
Idleb	4564	1636.2	1677.5	10476	3032	1508.6	1549.9	9623	1532	127.6	127.6	853	ادللب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	32395	2694.2	3537.5	23516	32099	2674.5	3517.8	23424	296	19.7	19.7	92	حلب
Al-Raqqa	75	18.7	26.5	141	12	3	4	18	63	15.7	22.5	123	الرقية
Dair-Ezzor	-	10.6	59.8	250	-	-	-	-	-	10.6	59.8	250	دير الزور
Al-Hassake	11	2	3.2	20	-	-	-	-	11	2	3.2	20	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الليمون حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٥)

**Area ,Production & Number of Lemons Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2015-2023)**

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

Item	Irrigated سقي			Area مساحة	البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees			
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2015	156962	2450.5	2627	7299	2015
2016	187826	2436.9	2663.2	7228	2016
2017	154327	2440	2574.9	7166	2017
2018	174254	2442.7	2582.8	7193	2018
2019	152841	2423.5	2556.5	7233	2019
2020	105569	2462.3	2637.4	7327	2020
2021	114074	3157	3384	7255	2021
2022	87068	2479.7	2657.7	7476	2022
2023	135691	2474	2659.1	7481	2023
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	80	11.6	11.6	21	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	1230	61.5	61.5	225	حمص
Hama	332	33.4	36.4	47	حماه
Ghab	680	34	34	6	الغاب
Idleb	396	9.6	9.6	31	اللب
Tartous	82633	1190.2	1233.9	3392	طرطوس
Lattakia	50143	1126.5	1255.2	3746	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	5	0.2	0.2	1	الرقية
Dair-Ezzor	192	7.1	16.8	12	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار البرتقال حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٣)

Area ,Production & Number of Oranges Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2015-2023)

Table (94)

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

الجدول (٩٤)

Item	Irrigated سقي			Area	البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees			
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2015	830040	7880.9	8326.7	25680	2015
2016	725186	8092	8536.1	26327	2016
2017	722236	8169	8717.7	26687	2017
2018	717003	8047.4	8311.2	25815	2018
2019	706324	7974.2	8196.4	25445	2019
2020	502966	8074.1	8362.6	25739	2020
2021	527360	8042.7	8398.5	25536	2021
2022	301376	7911.6	8172.7	25556	2022
2023	502244	7883.2	8098.1	25058	2023
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	34	5.6	5.6	7	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	3015	120.6	120.6	320	حمص
Hama	149	13.1	13.3	20	حماه
Ghab	656	26.2	26.2	8	الغاب
Idleb	703	16	16	52	الذلب
Tartous	52133	1271.4	1311	3590	طرطوس
Lattakia	445351	6424.4	6591.9	21043	اللاذقية
Aleppo	6.8	0.5	0.5	4.5	حلب
Al-Raqqa	13	0.5	0.5	1	الرقية
Dair-Ezzor	183	4.9	12.6	12	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار مجموعة اليوسفي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٣)

**Area ,Production & Number of Mandarin Trees by Governorate for 2023
&their Development at the Country Level during (2015-2023)**

Table (94\1)

الإنتاج : طن : M.T

عدد الأشجار : بالآلاف : Per Thousand

المساحة : هكتار : Ha

الجدول (١/٩٤)

Item	Irrigated سقي			Area	البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees			
		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
2021	171954	2712.9	2872.1	8752	2021
2022	132562	2737.2	2858.7	8292	2022
2023	174378	2635.2	2761.1	8200	2023
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	21	2.8	2.8	5	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	42	2.3	2.8	6	ريف دمشق
Homs	95	4.8	4.8	15	حمص
Hama	-	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	193	4.8	4.8	16	ادلب
Tartous	26831	609	623.9	1622	طرطوس
Lattakia	147076	2007.1	2110.9	6523	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	30	1.2	2.4	4	الرقية
Dair-Ezzor	90	3.3	8.7	9	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار مجموعة الليمون الهندي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٣)

Area ,Production & Number of Grapefruit&Pomelos Trees by Governorate for 2023
&their Development at the Country Level during (2015-2023)

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

Item	Irrigated سقي			Area	البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees			
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2015	53456	530.6	560.1	1620	2015
2016	38395	498.3	564.9	1544	2016
2017	48485	512.7	533.9	1556	2017
2018	47280	481.5	495.6	1412	2018
2019	44547	486.8	501	1438	2019
2020	42064	496.4	509.2	1524	2020
2021	39463	472.5	504.8	1385	2021
2022	31419	462.7	481.6	1327	2022
2023	31618	467.3	484.4	1333	2023
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	62	1.6	1.6	5	ادلب
Tartous	15199	288.8	298.6	738	طرطوس
Lattakia	16356	176.9	184.2	589	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	الرققة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار إجمالي الحمضيات حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٣)

**Area ,Production&Number of Total Citrus Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2015-2023)**

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

Item	Irrigated سقي			Area مساحة	البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees			
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2015	1289808	13779.1	14584.3	43751	2015
2016	1173086	13868.2	14765.7	44098	2016
2017	1150381	13954.1	14796.8	44310	2017
2018	1157307	13734.8	14249.2	43009	2018
2019	1094808	13597.4	14065.5	42654	2019
2020	833654	13796.5	14370.9	43254	2020
2021	852850	14385.1	15159.4	42927	2021
2022	552424	13591.2	14170.7	42650	2022
2023	843930	13459.7	14002.6	42072	2023
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	134	19.9	19.9	33	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	42	2.3	2.8	6	ريف دمشق
Homs	4340	186.9	186.9	560	حمص
Hama	481	46.5	49.6	67	حماه
Ghab	1336	60.2	60.3	13	الغاب
Idleb	1355	32	32	105	ادلب
Tartous	176797	3359.4	3467.3	9343	طرطوس
Lattakia	658926	9734.9	10142.1	31902	اللاذقية
Aleppo	7	0.5	0.5	5	حلب
Al-Raqqa	48	1.9	3.1	6	الرقية
Dair-Ezzor	465	15.3	38.1	33	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار أكيدنيا حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area ,Production & Number of Loquat Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated				سقي Irrigated				البيان	
Item	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	البيان
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2014	1643	70.3	80.9	51	438	27.9	33.8	12	1205	42.4	47.1	40	2014
2015	1670	70.1	80.3	52	454	28	33.4	13	1216	42.1	46.9	39	2015
2016	1700	72.5	82	52	495	29.3	32.9	11	1205	43.2	49.1	41	2016
2017	1690	73.7	81.7	51	474	29.4	33.1	11	1216	44.3	48.6	40	2017
2018	1471	71	79.7	46	435	30	33	6	1036	41	46.7	40	2018
2019	1698	80.6	92.2	58	452	31.4	36.8	7	1246	49.2	55.4	51	2019
2020	2035	88.1	101.6	63	612	35.4	41.3	9	1423	52.7	60.3	54	2020
2021	2666	86.4	100.3	66	734	34.1	39.7	16	1932	52.3	60.6	49	2021
2022	2849	92.3	102.4	65	882	36.7	41.3	13	1967	55.6	61.2	52	2022
2023	2870	96.8	107.2	66	1031	41.3	46.2	18	1839	55.6	61	48	2023
Sweida	-	-	0.07	0.4	-	-	0.03	0.2	-	-	0.04	0.2	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	66	2.6	3	11	-	-	-	-	66	2.6	3	11	ريف دمشق
Homs	17	2.8	2.8	-	-	-	-	-	17	2.8	2.8	-	حمص
Hama	37	3.8	3.8	4	3	0.6	0.6	0.2	34	3.2	3.3	4	حمّاه
Ghab	56	5.5	6.5	-	45	4.8	5.7	-	11	0.6	0.8	-	الغاب
Idleb	77	3.2	3.2	14	2	0.2	0.2	0.2	75	3	3	14	اللب
Tartous	483	20.5	22.7	2	310	14	15.6	1	173	6.5	7.1	2	طرطوس
Lattakia	2129	58.1	64.4	34	671	21.6	24	17	1458	36.4	40.4	17	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	5	0.3	0.4	-	-	-	-	-	5	0.3	0.4	-	دير الزور
Al-Hassake	1	0.1	0.2	1	-	-	-	-	1	0.1	0.2	1	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار النخيل حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Area ,Production & Number of Palm Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

الجدول (٩٨) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف عدد الأشجار : Per Thousand Production: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		
2014	2966	60.5	227.1	368	16	1.4	2.9	2	2950	59.1	224.2	366	2014
2015	4024	60.6	226.2	369	16	1.5	2.9	2	4008	59.1	223.3	367	2015
2016	4017	60.5	227	367	11	1.1	2.4	-	4006	59.4	224.6	367	2016
2017	4016	60.5	225.4	365	12	1.2	2.4	-	4004	59.3	223	365	2017
2018	4028	61.5	225.5	365	20	2.2	2.4	-	4008	59.6	223.1	365	2018
2019	3567	57.5	201.4	403	16	0.5	0.8	-	3551	57	200.6	403	2019
2020	2859	59	204.5	408	17	2	2.7	5	2842	57	201.8	403	2020
2021	2857	58.9	204.3	408	15	1.9	2.5	5	2842	57	201.8	403	2021
2022	2382	49	154.4	408	12	1.5	2.2	5	2370	47.5	152.2	403	2022
2023	3368	48.5	147	408	12	1.4	2.2	5	3356	47.1	144.8	403	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	2000	20	80	154	-	-	-	-	2000	20	80	154	حمص
Hama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الذيب
Tartous	6	0.7	2	5	2	0.3	0.7	5	4	0.4	1	-	طرطوس
Lattakia	16	1.5	2.5	-	10	1.1	1.4	-	5	0.4	1.1	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	53	2.1	5.9	15	-	-	-	-	53	2.1	5.9	15	الرقية
Dair-Ezzor	1293	24.1	57	233	-	-	-	-	1293	24.1	56.8	233	دير الزور
Al-Hassake	1	0.1	0.1	1	-	-	-	-	1	0.1	0.1	1	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد الأشجار المختلفة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٣)

Area ,Production & Number of Variousr Trees by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2015-2023)

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

Item	المجموع Total				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		
2015	14399	793.8	930	2444	1552	144.8	185.7	378	12847	648.9	744.3	2066	2015
2016	17900	789.1	921.1	2411	1935	148.4	179.6	363	15966	640.7	741.5	2048	2016
2017	17357	793.7	913	2392	1728	149.9	177.6	371	15629	643.8	735.4	2022	2017
2018	16953	790.5	902.7	2416	1783	153.6	182.2	392	15170	636.9	720.5	2024	2018
2019	16283	724.1	820.7	2350	2052	145.3	182.2	367	14231	578.8	638.5	1982	2019
2020	14978	738.7	832.2	2385	2001	176.8	208.1	375	12977	561.9	624.1	2010	2020
2021	14625	948.3	1085.9	2386	2642	216.7	294.5	382	11983	731.6	791.4	2004	2021
2022	13676	619.3	744.2	2304	2821	164.9	195.1	380	10855	454.4	549	1924	2022
2023	15732	656.9	776.9	2373	3292	163.5	194.8	390	12440	493.4	582.1	1983	2023
Sweida	99	11.1	14.5	59	69	7.3	10.1	46	30	3.8	4.4	14	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	423	12	15.2	141	263	8.8	10.1	99	160	3.3	5.2	42	القيطية
Damascus	837	61.1	81.3	212	1	0.1	0.1	1	836	61.1	81.2	211	ريف دمشق
Homs	52	3.3	3.9	21	-	-	-	-	52	3.3	3.9	21	حمص
Hama	175	4.2	13.9	70	3	0.6	7	27	172	3.6	6.9	43	حمّاه
Ghab	281	6.9	6.9	8	60	2.3	2.3	2	221	4.6	4.6	6	الغاب
Idleb	6624	230.4	230.4	1260	15	2.5	2.5	-	6609	227.9	227.9	1260	الذبل
Tartous	4967	153.8	186.4	196	2271	81.1	87.9	101	2696	72.7	98.5	95	طرطوس
Lattakia	1736	126.2	160.6	284	424	48.3	62.4	67	1312	77.9	98.2	217	اللاذقية
Aleppo	196	13.1	13.1	52	185	12.3	12.3	47	11	0.8	0.8	5	حلب
Al-Raqqqa	128	6.4	8.7	37	-	-	-	-	128	6.4	8.7	37	الرقّة
Dair-Ezzor	206	27.1	40.3	20	-	-	-	-	206	27.1	40.3	20	دير الزور
Al-Hassake	7	1.2	1.7	12	-	-	-	-	7	1.2	1.7	12	الحسكة

توزيع استعمال إنتاج الزيتون والمشمش حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Distribution of Production Use for Olive & Apricot by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

Table (99)

Production: M.T

الإنتاج : طن

الجدول (٩٩)

Item	Apricot			المشمش			Olive				البيان
	القمر الدين الناتج Dried Sheets	النوع الناتج Dried	المستعمل قمر الدين For Dried Sheets	المستعمل للنوع For Dried	المستعمل للأكل والمرابي Fresh & Marmalad	الإنتاج Production	الزيت الناتج Product Oil	المستعمل للزيت For Oil	المستعمل للأكل Table Olive	الإنتاج Production	
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	17	2632	98	36689	39419	153829	681773	162543	844316	2019
2020	843	65	3927	374	30713	35014	138217	644303	136901	781204	2020
2021	1400	65	6008	368	27260	33636	103893	469739	96304	566043	2021
2022	1050	28	5289	324	52166	57779	189423	818242	172706	990948	2022
2023	900	28	4529	360	49796	54686	89257	557861	139465	697325	2023
Sweida	-	-	-	-	116	116	1235	7722	1930	9652	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	3185	19904	4976	24880	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	1327	8293	2073	10367	القيطية
Damascus	842	14	4210	175	13155	17541	5316	33224	8306	41531	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	30926	30926	8958	55989	13998	69987	حمص
Hama	-	-	-	-	260	260	8709	54429	13607	68036	حمص
Ghab	-	-	-	-	80	80	1316	8225	2056	10281	الغاب
Idleb	40	-	205	-	1985	2190	15872	99202	24801	124003	اللب
Tartous	-	-	-	-	439	439	1305	8159	2040	10199	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	1500	1500	5275	32968	8242	41210	اللاذقية
Aleppo	18	14	115	185	335	635	34056	212851	53213	266063	حلب
Al-Raqqqa	-	-	-	-	347	347	2412	15072	3768	18840	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	607	607	284	1775	444	2219	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	46	46	7	47	12	59	الحسكة

توزيع استعمال إنتاج التين والعنب حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Distribution of Production Use for Fig&Grapes by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

Table (100)

Production:M.T

الإنتاج : طن

الجدول (١٠٠)

Item	Grapes						Fig					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	
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
2021	8769	9068	54733	32669	27881	97225	212507	4422	13368	27629	40996	2021
2022	9764	9568	56971	34941	27900	108778	228590	4108	12098	27556	39653	2022
2023	10780	10346	56292	36856	29004	111597	233749	4171	12349	28411	40760	2023
Sweida	1131	1178	22609	5652	4710	14131	47102	186	591	1113	1704	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	12500	12500	-	-	131	131	درعا
Quneitra	249	200	-	831	831	3880	5542	-	-	4059	4059	القنيطرة
Damascus	1139	165	-	3796	689	13453	17938	240	924	2772	3697	ريف دمشق
Homs	1154	5771	23085	5771	11543	17314	57712	49	110	890	1000	حمص
Hama	1040	1063	8012	3338	3338	4209	18897	2587	6467	1669	8136	حماه
Ghab	-	49	348	-	197	279	824	61	235	509	744	الغاب
Idleb	279	247	14	920	988	5534	7456	920	3533	10600	14133	ادلب
Tartous	0.3	-	2224	1	-	6442	8667	58	224	1894	2118	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	9042	9042	-	-	2735	2735	اللاذقية
Aleppo	5788	1673	-	16547	6708	21466	44722	69	265	1058	1323	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	2679	2679	-	-	432	432	الرققة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	314	314	-	-	544	544	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	355	355	-	-	6	6	الحسكة

مساحة وأعداد الأشجار الحراجية المثمرة خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠٢٣)

Area & Number of Fruitful Forestry Trees during(2019-2023)

Table (101)		Area:Ha		No.of Trees:Per Thousand		المساحة :هكتار		الأشجار : بالآلف		الجدول (١٠١)	
YEAR	2023		2022		2021		2020		2019		العام البيان
	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	
Item	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area	
Umbrella Pine	31815	45547	31815	45547	31815	45547	31812	45544	31808	45540	صنوبر ثمري
Chestnut	1107	1328	1107	1328	1107	1328	1107	1328	1107	1328	الكستناء
Mahaleb Cherry	1015	3338	1015	3338	1015	3338	1015	3338	1015	3338	المحلب
Sumac	820	1246	820	1246	820	1246	820	1246	820	1246	السماق
Laurel	1498	2145	1498	2145	1498	2145	1498	2145	1498	2145	الغار
Syrian Pear	551	1274	551	1274	551	1274	551	1274	551	1274	الاجاص البري السوري
Carob	459	777	459	777	459	777	459	777	459	777	الخرنوب
TOTAL	37265	55655	37265	55655	37265	55655	37262	55652	37258	55648	المجموع

مساحة وأعداد الأشجار في مواقع التحريج الاصطناعي خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠٢٣)

Area & Number of Trees at Artificial Forestation Sites during (2019-2023)

الجدول (١٠٣) عدد الأشجار : بالآلف المساحة : هكتار

Table (103) Area:Ha No.of Trees:Per Thousand

YEAR Item	2023		2022		2021		2020		2019		العام البيان
	عدد Number	مساحة Area									
Forestry	220715	232458	220714	232457	176858	232360	176838	232307	176815	232239	حراجي
Fruitful	4266	6863	4265	6860	3665	6857	3662	6854	3661	6853	مثمر
Fruitful Forestry	37265	55655	37265	55655	37265	55655	37262	55652	37258	55648	حراجي مثمر
TOTAL	262246	294975	262244	294972	217788	294872	217762	294813	217734	294740	المجموع

المساحة المعتبرة حراج و غابات حسب ميزان استعمالات الأراضي ومساحة الغابات الفعلية خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٤)

Areas Considered as Forests According to Lands Using Balance\$Actual Forests Areas during (2014-2023)

Area:Ha			المساحة : هكتار	الجدول (١٠٤)
مساحة الغابات الفعلية Actual Forests Areas			المساحة المعتبرة حراج و غابات Areas Considered as Forests	السنوات YEARS
تحريج اصطناعي Artificial Forestation	حراج طبيعي Natural Forestry	المجموع Total		
294395	232840	527235	586112	2014
294436	232840	527276	586110	2015
294481	232840	527321	586112	2016
294565	232840	527405	586112	2017
294654	232840	527494	586112	2018
294740	232840	527580	586293	2019
294813	232840	527653	586301	2020
294872	232840	527712	586845	2021
294972	232840	527812	586764	2022
294975	232840	527815	586739	2023

الطرق الحراجية وخطوط النار والاستصلاح من عام ٢٠٢٣-٢٠١٤

Forest Roads & Fire Lines & Reclamation during 2014-2023

Tabel (104/1)

Leinght:KM

Unit : Ha

المساحة : هكتار

الطول: كم

جدول (١/١٠٤)

Reclamation الاستصلاح			Forest Roads & Fire Lines الطرق الحراجية وخطوط النار			الموسم
تراكمي Cumulative	منفذ Executed	مقرر Confirmed	تراكمي Cumulative	منفذ Executed	مقرر Confirmed	Season
224804	143	682	28273	26	88	2014
224927	123	382	28303	30	82	2015
225111	184	420	28349	46	90	2016
225579	468	872	28370	21	63	2017
226029	450	560	28444	74	83	2018
226485	456	468	28496	52	68	2019
226989	503	1265	28583	87	175	2020
227121	132	772	28852	269	299	2021
227370	249	350	28909	57	91	2022
227480	110	127	28956	47	55	2023

أعمال التحريج والغابات ومنتجاتها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٤-٢٠٢٣

Forests & Forestation Activities & their Products by Governorate for 2023& their Development at the Country Level during 2014-2023

Item	المساحة المعتبرة حراج وغابات Area Considered as Forests	مساحة التحريج الاصطناعي (قديم +جديد سنوي)/هكتار Industrial Afforestation Area	الغراس الحراجية المنتجة Forest Produced Seedlings	الفحم الخشبي المنتج Charcoal Produced	الحطب الوقود المنتج Fuel Produced Wood	الخشب الصناعي المنتج Industrial Produced Wood	البيان
2014	586112	1617	1480	31	1143	3743	2014
2015	586110	1963	1511	30	1022	3600	2015
2016	586112	1910	1659	23	577	3395	2016
2017	586112	2438	1596	13	769	3155	2017
2018	586112	2028	1813	22	505	2259	2018
2019	586293	2698	4950	5	495	1268	2019
2020	586301	3255	6002	1.3	758	1033	2020
2021	586845	4064	4548	1.3	598	1137	2021
2022	586764	2589	2000	3.0	576	1690	2022
2023	586739	2249	1525	1.4	1033	2246	2023
Sweida	7964	66	-	-	1	1	السويداء
Dar'a	11252	80	25	-	4	-	درعا
Quneitra	3401	41	-	-	3	2	القيطية
Damascus	59202	390	260	-	-	21	ريف دمشق
Homs	57196	115	30	-	218	17	حمص
Hama	38941	156	75	-	66	2	حماه
Ghab	37163	180	100	-	40	-	الغاب
Idleb	80444	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	31206	68	200	1.2	170	15	طرطوس
Lattakia	85257	1000	610	0.2	512	327	اللاذقية
Aleppo	57000	153	175	-	2	1828	حلب
Al-Raqqa	16293	-	-	-	-	10	الرقية
Dair-Ezzor	8718	-	50	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	92702	-	-	-	17	24	الحسكة

عدد وإنتاج شجرة الزيتون

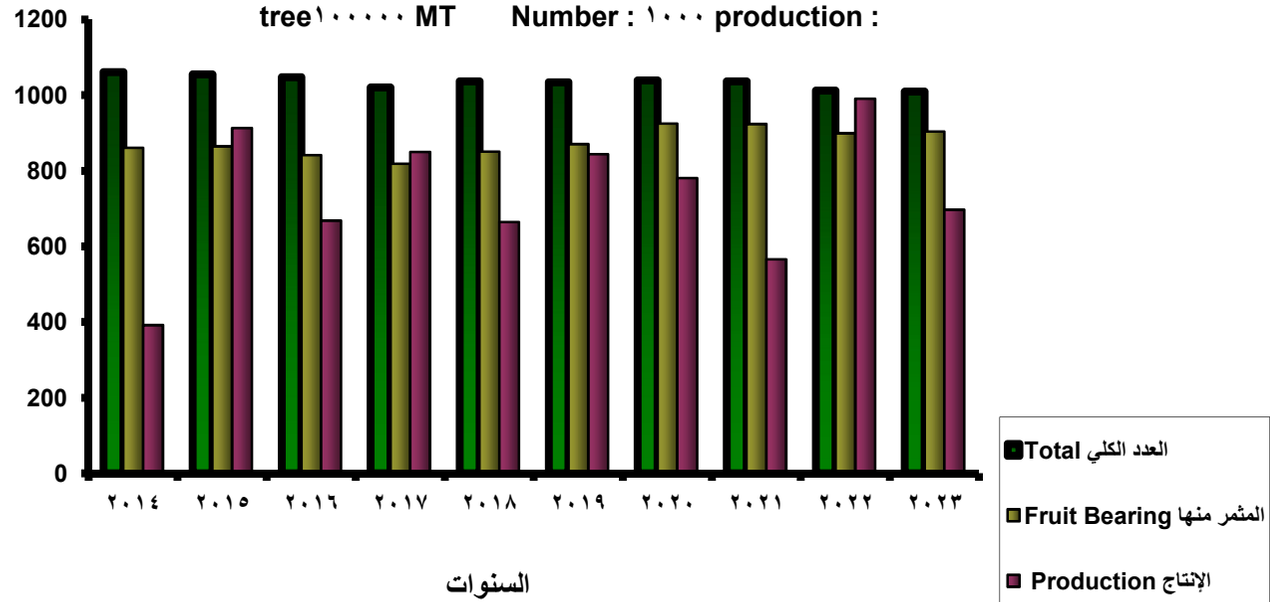
Number and Production of Olive Tree

الإنتاج : ألف طن

العدد: مائة ألف شجرة

tree ١٠٠٠٠٠٠ MT

Number : ١٠٠٠٠ production :



عدد وانتاج شجرة العنب

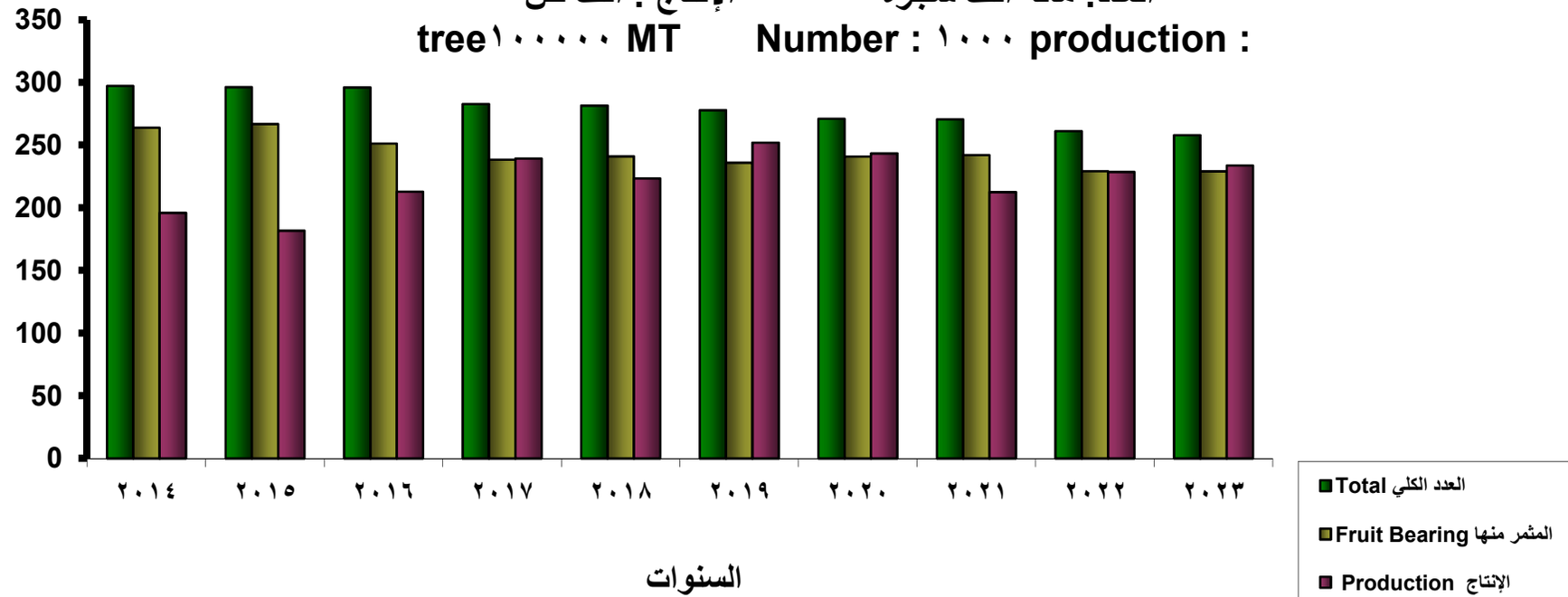
Number and production of GrapeTree

الإنتاج : ألف طن

العدد: مائة ألف شجرة

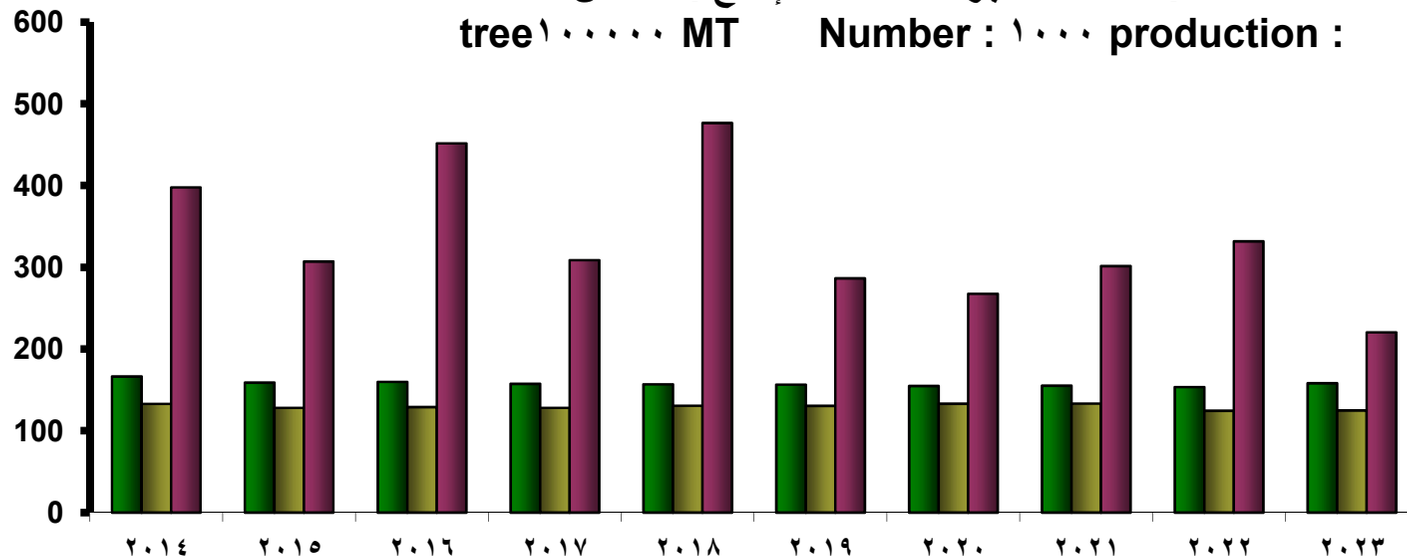
tree ١٠٠٠٠٠٠ MT

Number : ١٠٠٠ production :



عدد وإنتاج شجرة التفاح
Number and Production of Apple Tree

العدد: مائة ألف شجرة
الإنتاج: ألف طن
tree ١٠٠٠٠٠ MT Number : ١٠٠٠ production :



■ Total العدد الكلي
■ Fruit Bearing المتثمر منها
■ Production الإنتاج

عدد وانتاج شجرة الكرز

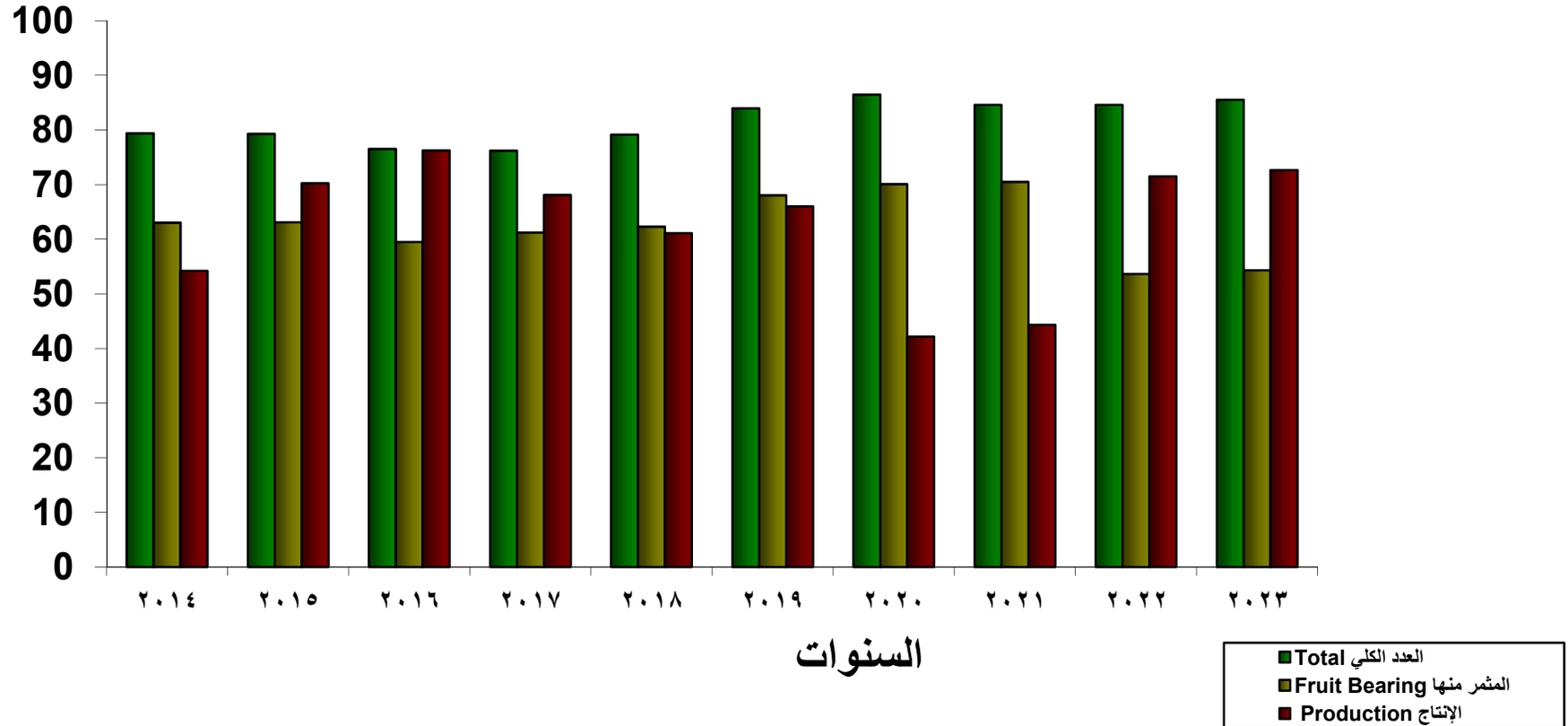
Number and Production of Cherries Tree

الإنتاج : ألف طن

العدد: مائة ألف شجرة

tree ١٠٠٠٠٠٠ MT

Number : ١٠٠٠ production :



عدد وإنتاج شجرة الحمضيات

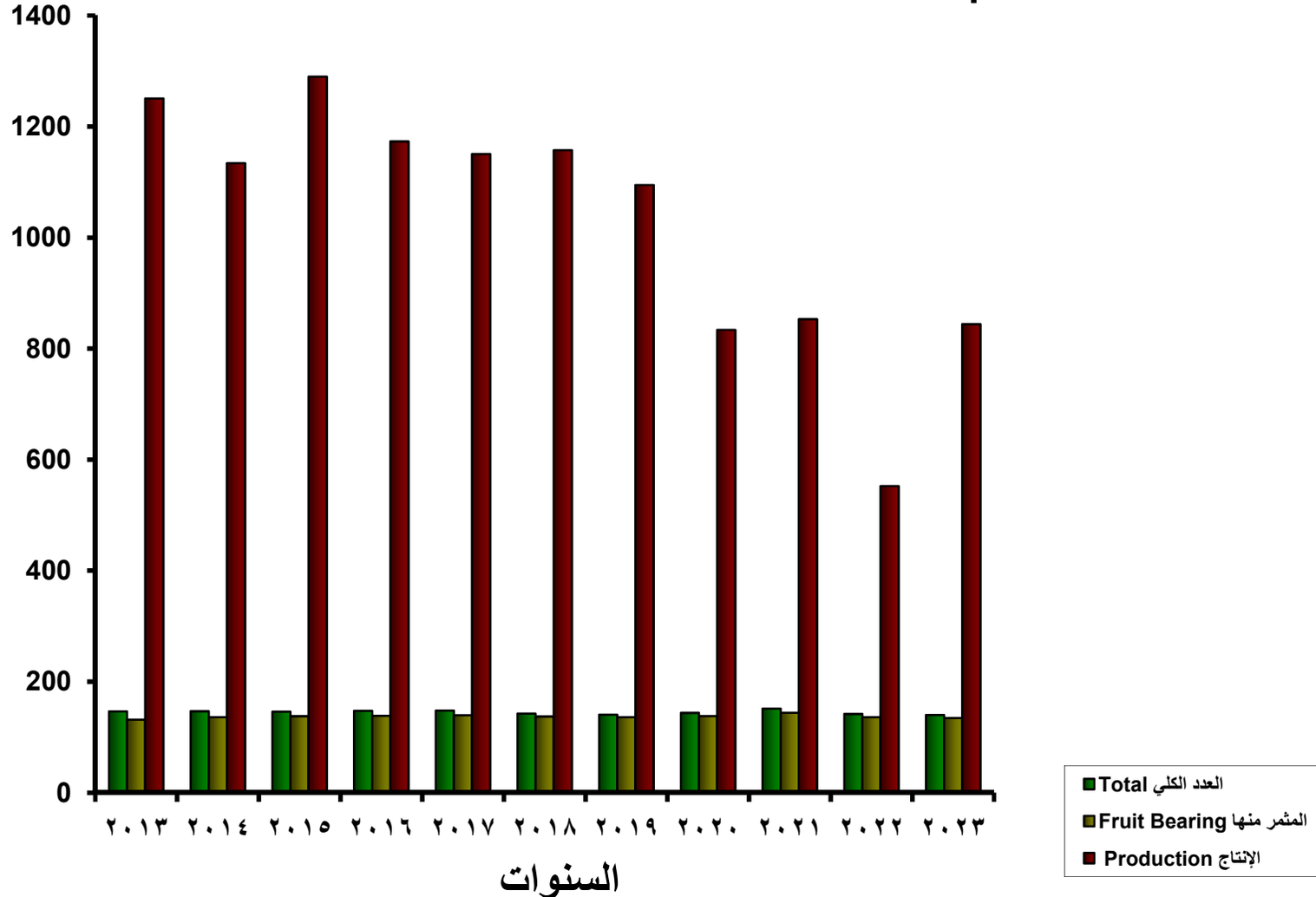
Number and Production of Citrus Tree

الإنتاج : ألف طن

العدد: مائة ألف شجرة

tree ١٠٠٠٠٠٠ MT

Number : ١٠٠٠ production :



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٣

الباب الخامس (الحيوانات الزراعية ومنتجاتها)

إجمالي عدد الأبقار وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Total Number&Production of Cattle by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014 -2023)**

الجدول (١٠٥) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن

Item	إنتاج اللحم Meat Production	Milk & its production الحليب ومشتقاته						No.of Cows عدد رؤوس البقر					البيان	
		اللبن	الجبن ١٧%	الزبدة ٦%	السمن ٤%	مستهلك طازج	المجموع	مجموع الأبقار No.of Cattle	Dairy Cows			العجول Calves		الثيران Oxen
		Yogurt	Cheese17%	Butter 6%	Ghee 4%	Consumed Fresh	Total		المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked			
2014	64912	379074	47510	3734	5950	609996	1479537	1090458	821903	213390	608513	265812	2743	2014
2015	57859	339406	46176	3288	4967	505161	1295187	901975	687967	181550	506417	211271	2737	2015
2016	57666	346226	46554	3193	4909	498871	1294879	883789	671212	174247	496965	208976	3601	2016
2017	53459	328528	42762	2947	4498	436256	1177972	833130	631237	173517	457720	199034	2859	2017
2018	49369	305476	39103	2840	4504	376876	1072304	766642	584183	158363	425820	179576	2883	2018
2019	51932	209777	36836	2357	2796	545330	1080969	788321	599385	157472	441913	183315	5621	2019
2020	64392	330324	44617	3912	4761	532865	1309870	884572	693627	180084	513543	188065	2880	2020
2021	63044	324883	39410	3847	4497	502719	1235973	872307	674366	172566	501800	195229	2711	2021
2022	50102	338660	34488	3426	4140	502133	1204273	852719	657513	173232	484281	192311	2894	2022
2023	42175	320612	40292	3470	4483	461897	1189428	841437	651466	180436	471030	186280	3691	2023
Sweida	563	3001	1403	135	360	15007	37518	13026	10757	1820	8937	2269	-	السويداء
Dar'a	2267	35791	1304	153	102	2557	51130	41635	26270	509	25761	15334	31	درعا
Quneitra	1660	12851	819	96	64	11244	32126	35809	25688	9595	16093	10121	-	القيطية
Damascus	8990	36774	8931	473	315	158550	263619	147726	99224	11299	87925	46545	1957	ريف دمشق
Homs	3857	29192	4963	210	701	39036	118438	85130	67977	16946	51031	17151	2	حمص
Hama	3302	9953	2213	276	123	46972	77599	57853	46194	5325	40869	11365	294	حماه
Ghab	1294	18306	940	117	52	5429	32514	27790	19872	7367	12505	7866	52	الغاب
Idleb	647	3775	1604	113	75	1887	18873	14237	9836	3545	6291	4401	-	اللب
Tartous	2102	31622	1095	188	146	20702	65554	35423	24688	3510	21178	10615	120	طرطوس
Lattakia	1544	9778	1662	207	92	33548	58857	33491	22180	2097	20083	11299	12	اللاذقية
Aleppo	3505	18703	2310	288	128	39648	79932	71531	62259	30313	31946	8785	487	حلب
Al-Raqqa	660	2954	937	189	126	4923	19694	15868	14208	2453	11755	1482	178	الرقية
Dair-Ezzor	8452	76553	10845	766	2041	51036	255178	191675	159545	60111	99434	31791	339	دير الزور
Al-Hassake	3333	31358	1266	259	157	31358	78395	70243	62768	25546	37222	7256	219	الحسكة

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

عدد الأبقار المحلية وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٤)

**Number&Production of Local Cattle by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014 -2023)**

Item	Number : Per head		Production:M.T.			الإنتاج : طن	العدد : رأس واحد	البيان	
	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production	مجموع الأبقار No. of Cattle	إناث الأبقار		العجول Calves	الثيران Oxen		
				المجموع Total	غير الحلوب Non Milked				الحلوب Milked
2014	3034	24061	50040	39683	15842	23841	9865	492	2014
2015	1942	21781	34538	27251	10406	16845	6947	340	2015
2016	1928	21541	33844	26886	10389	16497	6627	331	2016
2017	1917	21446	33736	26898	10426	16472	6516	322	2017
2018	1891	21399	33269	26544	10408	16136	6403	322	2018
2019	2109	24183	35198	28080	10460	17620	6940	178	2019
2020	2361	24521	35447	27269	10244	17025	7808	369	2020
2021	2350	24388	35392	27339	10370	16968	7685	368	2021
2022	1971	23054	52900	42395	11802	30592	10045	460	2022
2023	1522	26920	57063	46483	11557	34926	10090	490	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	23	453	861	505	52	453	325	31	درعا
Quneitra	8	130	432	347	174	173	85	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	806	13018	21299	18647	1285	17362	2533	119	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	25	1231	1565	1270	39	1231	295	-	اللاذقية
Aleppo	39	637	2425	1741	892	849	627	57	حلب
Al-Raqqa	33	994	2038	1813	488	1325	208	17	الرقية
Dair-Ezzor	200	4176	12331	7697	2541	5156	4416	218	دير الزور
Al-Hassake	388	6283	16112	14463	6086	8377	1601	48	الحسكة

عدد الأبقار المحسنة وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Number & Production of Improving Cattle by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

Item	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production	مجموع الأبقار No. of Cattle	إناث الأبقار Dairy Cows			العجول Calves	الثيران Oxen	البيان
				المجموع Total	غير الحلوب Milking Non	الحلوب Milking			
2014	60093	1397613	1004583	756136	189745	566391	246401	2046	2014
2015	54556	1227333	841242	643077	167581	475496	195915	2250	2015
2016	54553	1232525	826556	629017	161028	467989	195094	2445	2016
2017	50275	1115406	776288	588592	159682	428910	185283	2413	2017
2018	46237	1009879	712264	542457	145348	397109	167329	2478	2018
2019	48458	1013780	732491	556796	144748	412048	170281	5414	2019
2020	60481	1241987	828875	651817	167076	484742	174597	2461	2020
2021	59659	1172192	818191	633536	159740	473796	182366	2289	2021
2022	47385	1155625	787257	605889	159001	446888	179007	2361	2022
2023	39703	1133366	770098	595196	166403	428793	171813	3089	2023
Sweida	563	37518	13026	10757	1820	8937	2269	-	السويداء
Dar'a	2231	50412	40626	25658	452	25206	14968	-	درعا
Quneitra	1631	31524	35027	25097	9335	15762	9930	-	القنيطرة
Damascus	8891	261249	146271	98217	11134	87083	46097	1957	ريف دمشق
Homs	3808	116768	84614	67691	16923	50768	16923	-	حمص
Hama	2203	56098	33149	25109	3533	21576	7906	134	حماه
Ghab	1294	32514	27790	19872	7367	12505	7866	52	الغاب
Idleb	647	18873	14237	9836	3545	6291	4401	-	ادلب
Tartous	2022	61413	34082	23799	3347	20452	10188	95	طرطوس
Lattakia	1339	53658	29224	19828	1942	17886	9387	9	اللاذقية
Aleppo	3466	79295	69106	60518	29421	31097	8158	430	حلب
Al-Raqqa	586	17353	13018	11683	1767	9916	1174	161	الرقية
Dair-Ezzor	8077	244577	175797	148826	56357	92469	26891	80	دير الزور
Al-Hassake	2945	72113	54131	48305	19460	28845	5655	171	الحسكة

عدد الأغنام وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤ - ٢٠٢٣)

**Number & Production of Sheep by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014 -2023)**

Table (110) Number : Per head

Production:M.T.

الإنتاج : طن

العدد : رأس واحد (١١٠) الجدول

Item	الصوف المغسول Washed Wool	إنتاج اللحم Meat Production	Milk & its Products			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	
2014	19341	161331	83945	59388	4543	6638	147346	685191	17858139	6124219	11733920	2014
2015	15467	132842	75574	52127	3864	4366	111756	549183	13700794	4683871	9016923	2015
2016	15863	136693	69710	50829	3595	4832	128339	560766	13809923	4900031	8909892	2016*
2017	14810	130514	65693	52245	3640	5057	130406	562711	13876048	4929925	8946123	2017
2018	14743	129675	63989	52085	3605	5231	130719	563712	14052576	4936833	9115743	2018
2019	14488	116194	54115	44042	3598	4533	199536	574362	14557655	5062078	9495577	2019
2020	19311	148367	114531	55230	5371	5555	180281	705582	16073088	5533690	10539397	2020
2021	18966	160446	123907	51920	5440	6072	174236	703351	16783185	5733301	11049884	2021
2022	20444	185044	116392	48889	3923	6741	206819	706823	17847163	5905388	11941775	2022
2023	21133	197798	123222	47528	5328	7505	211044	741976	18569178	6053594	12515584	2023
Sweida	791	3633	1486	654	119	1338	1487	29735	658846	174552	484294	السويداء
Dar'a	981	7818	1561	2003	-	859	1041	26018	817407	297057	520350	درعا
Quneitra	270	1782	2921	321	47	26	1899	7304	224730	78656	146074	القيطية
Damascus	2790	24750	4534	11971	363	544	18137	90686	2325275	813846	1511429	ريف دمشق
Homs	2795	27250	7376	5795	843	2086	26342	105366	2794861	978201	1816660	حمص
Hama	2915	30031	13991	5130	746	-	69963	116604	2429796	486390	1943406	حمّاه
Ghab	457	3313	8439	572	88	46	1927	14837	380441	133155	247286	الغاب
Idleb	976	10845	7492	4120	300	-	7492	37458	975868	319923	655945	ادلب
Tartous	206	1778	3580	342	50	27	1969	8176	171734	64906	106828	طرطوس
Lattakia	203	1472	528	290	42	24	3827	6597	169159	58274	110885	اللاذقية
Aleppo	3379	33312	50523	4833	703	395	21966	109832	2816194	985668	1830526	حلب
Al-Raqqa	1734	15896	5665	3116	227	283	19829	47212	1445073	500835	944238	الرقية
Dair-Ezzor	1980	21071	9661	6376	1546	1739	9661	96607	1979654	692879	1286775	دير الزور
Al-Hassake	1656	14848	5465	2004	255	137	25505	45544	1380140	469252	910888	الحسكة

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

*تم تصويب بيانات الحليب

إجمالي عدد الماعز وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Number & Production of Goats by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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	
2014	20166	8820	836	798	43860	140096	2285778	760075	1525703	2014
2015	19783	9856	590	641	33749	127332	1846698	617525	1229173	2015
2016	20061	9375	622	671	34672	127349	1853148	615471	1237677	2016
2017	19887	9119	680	676	34896	127079	1806720	596946	1209774	2017
2018	21005	9215	683	653	36886	130046	1806510	611136	1195374	2018
2019	22410	8197	679	492	37990	123393	1844197	641793	1202404	2019
2020	24728	12221	607	640	35700	131425	1995923	650201	1345722	2020
2021	18673	6675	740	534	28628	104601	1906542	631225	1275317	2021
2022	20534	7500	505	566	34439	113843	2028594	653953	1374641	2022
2023	23022	8611	678	684	37185	130047	2192379	705735	1486644	2023
Sweida	369	148	26	221	368	7373	168551	45677	122874	السويداء
Dar'a	-	791	-	-	208	4164	128768	48386	80382	درعا
Quneitra	701	67	8	3	451	1669	29295	10253	19042	القنيطرة
Damascus	4170	4170	73	70	6951	34753	515900	165765	350135	ريف دمشق
Homs	-	128	-	70	5607	8011	154051	53918	100133	حمص
Hama	625	626	77	25	10167	15640	246916	54406	192510	حمّاه
Ghab	3761	254	32	11	587	6346	109788	35132	74656	الغاب
Idleb	1164	310	27	16	388	3880	64196	23903	40293	الذبل
Tartous	182	78	10	3	1156	1939	34763	14391	20372	طرطوس
Lattakia	171	62	8	2	897	1547	22998	8413	14585	اللاذقية
Aleppo	7633	565	69	23	2120	14136	257444	82075	175369	حلب
Al-Raqqa	2218	399	70	67	4213	11088	164167	53312	110855	الرقّة
Dair-Ezzor	1165	699	163	140	1165	11645	136900	40778	96122	دير الزور
Al-Hassake	864	314	115	35	2907	7857	158642	69326	89316	الحسكة

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

عدد الماعز وإنتاجها حسب الأنواع والمحافظة لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Number & Production of Goats According to Kind by the Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)

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 الجبلي Mountain	إنتاج الشامي Shami	إنتاج المجموع Total	المجموع Total	الجبلي Mountain		شامي Shami		
							غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked	
2014	1773	13772	129971	10125	140096	2285778	745069	1498059	15006	27644	2014
2015	1527	11151	116266	11066	127332	1846698	600833	1199358	16692	29815	2015
2016	1528	11261	115741	11608	127349	1853148	599017	1208062	16454	29615	2016
2017	1368	11112	115741	11338	127079	1806720	581250	1181243	15696	28531	2017
2018	1539	11140	119424	10622	130046	1806510	596699	1168724	14437	26650	2018
2019	1584	10960	114261	9132	123393	1844197	629325	1179475	12468	22929	2019
2020	1781	12041	121671	9754	131425	1995923	636478	1321500	13723	24222	2020
2021	1752	10503	97354	7247	104601	1906542	620797	1257660	10427	17657	2021
2022	1889	11012	105381	8462	113843	2028594	641594	1354559	12360	20082	2022
2023	2011	11802	121230	8817	130047	2192379	693653	1465563	12082	21081	2023
Sweida	101	737	7373	-	7373	168551	45677	122874	-	-	السويداء
Dar'a	129	722	3983	181	4164	128768	48192	79657	194	725	درعا
Quneitra	29	87	1487	182	1669	29295	10008	18587	245	455	القيطية
Damascus	493	2672	28514	6239	34753	515900	157860	335454	7905	14681	ريف دمشق
Homs	154	496	8011	-	8011	154051	53918	100133	-	-	حمص
Hama	247	1416	15346	294	15640	246916	54225	191821	181	689	حماه
Ghab	110	449	6346	-	6346	109788	35132	74656	-	-	الغاب
Idleb	66	356	3522	358	3880	64196	23182	39577	721	716	ادلب
Tartous	35	158	1909	30	1939	34763	14356	20302	35	70	طرطوس
Lattakia	22	83	1179	368	1547	22998	8079	13586	334	999	اللاذقية
Aleppo	257	2070	14005	131	14136	257444	82051	175062	24	307	حلب
Al-Raqqa	119	1171	11084	4	11088	164167	53311	110841	1	14	الرقية
Dair-Ezzor	95	694	11491	154	11645	136900	40557	95760	221	362	دير الزور
Al-Hassake	154	691	6980	876	7857	158642	67105	87253	2221	2063	الحسكة

عدد الجاموس وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Number & Production of Buffalo by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014 -2023)**

الجدول (١١٣) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن Production:M.T. Number : Per head Table (113)

Item	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production	مجموع الجاموس No. of Buffalo	إناث الأبقار			العجول Calves	الثيران Oxen	البيان
				المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked			
2014	793	6309	7933	5982	2044	3938	1906	45	2014
2015	632	6302	7576	5632	1673	3959	1901	43	2015
2016	629	6016	7196	5476	1868	3608	1677	43	2016
2017	539	6038	6996	5274	1666	3608	1677	45	2017
2018	549	6208	6988	5247	1586	3661	1696	45	2018
2019	556	6378	7146	5380	1440	3940	1714	52	2019
2020	597	6868	7179	5458	1407	4051	1672	49	2020
2021	449	6674	6432	4877	1112	3765	1506	49	2021
2022	392	4900	6564	4954	1820	3134	1559	51	2022
2023	248	4790	6502	4915	1785	3130	1536	51	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	39	760	475	475	-	475	-	-	حماه
Ghab	12	192	640	489	233	256	140	11	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqqa	10	202	192	172	46	126	20	-	الرققة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	187	3637	5195	3779	1506	2273	1376	40	الحسكة

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

اللحم والحليب المنتج حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Milk & Meat Production by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

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 الجاموس From Buffalo	من الماعز From Goats	من الأغنام From Sheep		من الأبقار From Cows
2014	483185	115718	9114	13387	807511	2311133	240808	793	13772	161331	64912	2014
2015	434763	108159	7742	9974	656968	1978004	202484	632	11151	132842	57859	2015
2016	435997	106759	7410	10412	667898	1989010	206249	629	11261	136693	57666	2016
2017	414108	104126	7267	10231	607596	1873800	195624	539	11112	130514	53459	2017
2018	390470	100403	7128	10389	550689	1772270	190733	549	11140	129675	49369	2018
2019	286302	89075	6634	7821	789233	1785102	179642	556	10960	116194	51932	2019
2020	469583	112068	9890	10956	755714	2153745	225396	597	12041	148367	64392	2020
2021	467463	98006	10027	11103	712257	2050599	234442	449	10503	160446	63044	2021
2022	475586	90877	7854	11448	748291	2029840	246551	392	11012	185044	50102	2022
2023	466856	96431	9475	12672	714916	2066241	252023	248	11802	197798	42175	2023
Sweida	4856	2205	280	1919	16862	74626	4933	-	737	3633	563	السويداء
Dar'a	37352	4098	153	961	3805	81312	10807	-	722	7818	2267	درعا
Quneitra	16473	1207	151	93	13594	41099	3529	-	87	1782	1660	القنيطرة
Damascus	45479	25072	909	929	183638	389058	36411	-	2672	24750	8990	ريف دمشق
Homs	36568	10886	1053	2857	70985	231815	31603	-	496	27250	3857	حمص
Hama	24569	7969	1099	148	127862	210603	34788	39	1416	30031	3302	حماه
Ghab	30506	1766	237	109	8135	53889	5068	12	449	3313	1294	الغاب
Idleb	12430	6035	440	91	9767	60211	11848	-	356	10845	647	اللب
Tartous	35384	1514	248	176	23827	75669	4038	-	158	1778	2102	طرطوس
Lattakia	10477	2014	257	118	38272	67002	3098	-	83	1472	1544	اللاذقية
Aleppo	76858	7708	1060	546	63734	203899	38886	-	2070	33312	3505	حلب
Al-Raqqqa	10837	4453	486	476	29167	78195	17737	10	1171	15896	660	الرقية
Dair-Ezzor	87379	17920	2474	3920	61861	363430	30217	-	694	21071	8452	دير الزور
Al-Hassake	37688	3584	629	328	63407	135433	19059	187	691	14848	3333	الحسكة

الحيوانات المذبوحة التي جرت معاينتها في مراكز المسالخ ٢٠٢٣-٢٠١٤

Slaughtered Animals that Inspected in Slaughter Houses 2014-2023

TABLE(114/1)

الجدول (١/١٤)

YEARS	الابل (رأس) Camels (Head)	بقر و عجول (ألف) Cows&Calves (000)	ماعز و جدي (ألف) Goate&Kids (000)	الغنم (ألف) Sheep (000)	السنوات
2014	19	11	13	226	2014
2015	159	12	55	155	2015
2016	48	8	73	92	2016
2017	174	17	57	215	2017
2018	180	33	94	408	2018
2019	152	40	113	384	2019
2020	1219	22	41	167	2020
2021	29	39	78	364	2021
2022	34	39	81	367	2022
2023	61	24	48	316	2023

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

الحيوانات الزراعية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١٠-٢٠٢٣)

Farm Animals by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2010-2023)

Table (114/2)

Number : Per head

العدد : رأس

الجدول (٢/١١٤)

Item	الجمال Camels	الجاموس Buffalo	الماعز Goat	الأغنام Sheep	الأبقار Cattle	البيان
2010	50202	6983	2056627	15510918	1010328	2010
2011	55021	7136	2294049	18071291	1111710	2011
2012	55008	7408	2292747	18062841	1108473	2012
2013	53383	7596	2294239	18018686	1113225	2013
2014	58715	7933	2285778	17858139	1090458	2014
2015	45610	7576	1846698	13700794	901975	2015
2016	46148	7196	1853148	13809923	883789	2016
2017	47211	6996	1806720	13876048	833130	2017
2018	46029	6988	1806510	14052576	766642	2018
2019	39725	7146	1844197	14557655	788321	2019
2020	39701	7179	1995923	16073088	884572	2020
2021	35893	6432	1906542	16783185	872307	2021
2022	33480	6564	2028594	17847163	852719	2022
2023	33510	6502	2192379	18569178	841437	2023
Sweida	2248	-	168551	658846	13026	السويداء
Dar'a	141	-	128768	817407	41635	درعا
Quneitra	-	-	29295	224730	35809	القيطية
Damascus	5856	-	515900	2325275	147726	ريف دمشق
Homs	2964	-	154051	2794861	85130	حمص
Hama	1603	475	246916	2429796	57853	حماه
Ghab	-	640	109788	380441	27790	الغاب
Idleb	-	-	64196	975868	14237	ادلب
Tartous	-	-	34763	171734	35423	طرطوس
Lattakia	-	-	22998	169159	33491	اللاذقية
Aleppo	660	-	257444	2816194	71531	حلب
Al-Raqqa	3847	192	164167	1445073	15868	الرقية
Dair-Ezzor	15590	-	136900	1979654	191675	دير الزور
Al-Hassake	601	5195	158642	1380140	70243	الحسكة

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

الحيوانات الزراعية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١٤-٢٠٢٣)

Other Farm Animals by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Item	الجمال Camels	مجموع الحيوانات الخيالية Total	الحمير Asses	البغال Mules	الخيول Horses	البيان
2014	58715	98129	79206	2454	16469	2014
2015	45610	94663	75824	2328	16511	2015
2016	46148	95225	76968	2368	15889	2016
2017	47211	87502	70679	2307	14516	2017
2018	46029	86559	69490	2373	14696	2018
2019	39725	84424	69373	2294	12757	2019
2020	39701	73794	61344	2123	10327	2020
2021	35893	68361	56812	2089	9460	2021
2022	33480	66063	54249	1770	10044	2022
2023	33510	63300	53101	1884	8315	2023
Sweida	2248	947	449	109	389	السويداء
Dar'a	141	1639	553	143	943	درعا
Quneitra	-	410	280	22	108	القنيطرة
Damascus	5856	3679	2157	94	1428	ريف دمشق
Homs	2964	1618	1281	27	310	حمص
Hama	1603	3143	2920	33	190	حماه
Ghab	-	126	96	30	0	الغاب
Idleb	-	2670	1900	320	450	ادلب
Tartous	-	3519	3434	19	66	طرطوس
Lattakia	-	893	473	39	381	اللاذقية
Aleppo	660	11912	10420	695	797	حلب
Al-Raqqa	3847	11703	11352	49	302	الرققة
Dair-Ezzor	15590	10141	9000	250	891	دير الزور
Al-Hassake	601	10900	8786	54	2060	الحسكة

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

الجواد العربي الأصيل المسجل في القطر العربي السوري خلال الفترة (٢٠٢٣ - ٢٠١٤)

Pure Arab Horses Registered in the Syrian Arab Republic during(2014- 2023)

Table (116)

Number : Per head

الععدد : رأس

الجدول (١١٦)

YEAR	إجمالي أعداد الخيول العربية الأصيلة المستوردة	إجمالي الخيول العربية الأصيلة المسجلة المصدرة	إجمالي الخيول الموشومة	قيمة جوازات السفر ل.س	عدد جوازات السفر	قيمة العينات الوحدة ألف ليرة	إجمالي العينات DNA المأخوذة	عينات الدم أو الشعر DNA المأخوذة		إصدار كتب أنساب الخيول العربية المسجلة		أعداد الخيول العربية الأصيلة المسجلة في الجمهورية العربية السورية			العام	
	Total No. of Imported registered Arab horses	Total No. of Exported registered Arab horses	Total No. of Marked Horses	Value of Passport	No.of Passport	Value of samples (000)sp.	Total No. of DNA taken samples	DNA hair and blood taken samples		Issuing registered Arab horses Stud Books		No.of registered Arab horses in the Syrian arab Republic				
								إناث mares	ذكور stallions	عدد النسخ No.of copies		رقم الإصدار issue No	إجمالي Total	إناث mares		ذكور stallions
										DVD	كتاب Book					
2014	11	-	489	-	-	2170.35	689	416	273	200	200	12	5808	3410	2398	2014
2015	-	11	269	364700	521	4837.5	645	380	265	200	200	12	6182	3648	2534	2015
2016	-	4	349	667865	750	8571.87	1022	594	428	100/500	100/10	13-14	6547	3853	2694	2016
2017	-	7	618	1082	541	11700	585	315	270	100/100	7/7	15-16	7261	4278	2983	2017
2018	-	3	1070	1686	843	18900	945	520	425	100/100	10/10	17-18	8657	5035	3622	2018
2019	-	24	294	706	353	16740	837	430	407	0/100	0/10	19-20	8912	5188	3724	2019
2020	-	6	216	506000	253	-	-	-	-	-	20	20	11153	6391	4762	2020
2021	-	-	71	2000	432	150000	638	379	259	-	18-14	21-22	10693	6179	4514	2021
2022	-	-	613	9714000	153	58500000	570	341	229	-	-	-	11325	6565	4760	2022
2023	22	4	603	16000000	160	1240000000	704	413	291	-	14	23	10365	6063	4302	2023

Number of Layers Poultry & Eggs Production by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014 -2023)

Table (117) Number : Per1000 الععدد : بالآلف (الجدول ١١٧)

Item	اجمالي الدجاج البياض Total Layers Poultry			دجاج قروي Domestic			Poultry دجاج مداجن												البيان
							مجموع دجاج مداجن Total Poultry			دجاج أمات الفروج Broiler Parents			دجاج أمات البياض Layers Parents			دجاج بيض المائدة Layers Chicken of Table Eggs			
	بيض Eggs	منتج Produce	كلي Total	بيض Eggs	منتج Produce	كلي Total	بيض Eggs	منتج Produce	كلي Total	بيض تفريخ الفروج Broiler Hatching Eggs	منتج Produce	كلي Total	بيض تفريخ البياض Layers Hatchin g Eggs	منتج Produce	كلي Total	بيض Eggs	منتج Produce	كلي Total	
2014	2242456	10938	16601	243241	2549	4355	1999215	8390	12246	245453	1612	2690	45403	246	426	1708359	6532	9130	2014
2015	2037230	10158	16160	230080	2349	4086	1807150	7809	12074	247996	1390	3056	33595	171	384	1525559	6248	8634	2015
2016	2138002	10633	16158	222422	2276	4036	1915580	8357	12122	239423	1348	1949	15356	92	168	1660801	6917	10005	2016
2017	2077299	10371	15542	231666	2345	4049	1845633	8026	11493	217900	1382	2002	25600	126	170	1602133	6518	9321	2017
2018	2185395	11137	16477	230411	2330	4067	1954984	8807	12410	199669	1407	1962	23973	130	176	1731342	7270	10271	2018
2019	2457610	12435	18498	237094	2515	4244	2220516	9920	14254	266265	1499	2089	27781	143	204	1926470	8277	11961	2019
2020	2429651	12590	18741	287360	3236	5467	2142292	9354	13275	259415	1455	2021	33083	159	242	1849794	7740	11011	2020
2021	2097083	10994	16686	272504	2995	5624	1824579	7999	11061	356615	1601	2184	12933	67	85	1455031	6331	8793	2021
2022	1789060	9295	14526	260328	2887	5730	1528732	6407	8796	248373	1057	1417	5462	23	42	1274897	5327	7337	2022
2023	1948690	9975	15490	256511	2848	5665	1692179	7127	9825	279683	1180	1576	7579	39	52	1404917	5908	8196	2023
Sweida	40323	238	442	11810	131	238	28513	107	204	14000	70	88	-	-	-	14513	37	116	السويداء
Dar'a	86758	451	694	7000	88	175	79758	363	519	378	2.1	3	378	2	3	79002	359	513	درعا
Quneitra	18843	115	209	5175	58	115	13668	57	94	4320	18	24	-	-	-	9348	39	70	القيطية
Damascus	765697	3320	4743	10844	111	222	754853	3209	4521	6992	31	50	5600	28	40	742261	3150	4432	ريف دمشق
Homs	242762	1041	1398	2930	33	65	239832	1008	1332	36210	151	201	1601	9	9	202021	849	1122	حمص
Hama	231158	1128	1639	22230	247	489	208928	881	1150	187680	782	1043	-	-	-	21248	99	107	حماه
Ghab	43524	419	812	34200	380	760	9324	39	52	1404	6	8	-	-	-	7920	33	44	الغاب
Idleb	33450	240	425	14490	161	320	18960	79	105	2640	11	15	-	-	-	16320	68	90	اللب
Tartous	79934	420	691	15262	170	339	64672	250	352	26059	109	145	-	-	-	38613	142	207	طرطوس
Lattakia	43054	246	400	11700	130	260	31354	116	140	-	-	-	-	-	-	31354	116	140	اللاذقية
Aleppo	241603	1412	2313	57173	635	1271	184430	776	1042	-	-	-	-	-	-	184430	776	1042	حلب
Al-Raqqa	23735	177	319	11207	125	249	12528	52	70	-	-	-	-	-	-	12528	52	70	الرقية
Dair-Ezzor	56720	373	636	20000	220	440	36720	153	196	-	-	-	-	-	-	36720	153	196	دير الزور
Al-Hassake	41130	397	770	32490	361	722	8640	36	48	-	-	-	-	-	-	8640	36	48	الحسكة

أعداد الدواجن الأخرى والصيصان حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**No.of Other Poultry & Chicks by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

Table (118)

Number : Per unit

العدد : واحد

الجدول (١١٨)

Item	صيصان فروج بالآلاف Broiler Chicks per1000	صيصان بياض بالآلاف Layer Chicks per1000	الأرانب Rabbits	الحمام Pigeons	البط Ducks	الأوز Geese	الحبش Turkey	البيان
2014	127901	16171	120999	1038726	45442	49171	187997	2014
2015	143159	16191	102798	854218	42214	44999	161495	2015
2016	113053	5265	98436	881003	42552	45282	166468	2016
2017	183247	12651	96742	881879	42144	44742	159529	2017
2018	181798	14149	98371	883220	43724	46524	162821	2018
2019	199078	16018	94821	925522	43690	44595	148772	2019
2020	189466	18229	90061	859113	45597	46878	144737	2020
2021	283290	6651	89370	756772	44419	44505	138786	2021
2022	195406	2385	89594	825543	45847	46321	147621	2022
2023	221045	4161	86945	829547	45448	47174	145433	2023
Sweida	11200	-	6339	21562	3141	1857	5340	السويداء
Dar'a	302	302	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	2592	-	2200	17939	1631	1385	1270	القيطية
Damascus	5059	3360	5844	35656	1493	794	3815	ريف دمشق
Homs	28968	499	12470	99120	1910	1895	5740	حمص
Hama	150144	-	5290	202609	2564	3256	10654	حماه
Ghab	1123	-	1403	10907	2126	2171	2009	الغاب
Idleb	2112	-	5000	155000	1000	2100	4000	ادلب
Tartous	19544	-	100	4820	240	175	160	طرطوس
Lattakia	-	-	789	23446	3927	1624	2618	اللاذقية
Aleppo	-	-	1359	81214	1458	1628	27232	حلب
Al-Raqqqa	-	-	690	11296	340	898	8879	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	4361	31728	2433	1571	13016	دير الزور
Al-Hassake	-	-	41100	134250	23185	27820	60700	الحسكة

انتاج لحم الدجاج والدواجن الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Production of Chicken & Other Poultry Meat by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014 -2023)**

Table (119) Number : Per1000 Weight: Per M.T الوزن : طن العدد : بالآلاف (الجدول (١١٩))

Item	اجمالي انتاج اللحم الأبيض (وزن) Total Meat Production (Weight)	انتاج لحم الدواجن الاخرى (وزن) Production of Other Poultry Meat (Weight)	انتاج لحم الدجاج Production of Chicken Meat										البيان
			المجموع العام للحم الدجاج Total		لحم الدجاج المنسق Spent Hens Meat						فروج المداجن Broiler Farm		
			وزن Weight	عدد Number	اجمالي المنسق Total		قروي Domestic		مداجن Broiler Farm		وزن Weight	عدد Number	
					وزن Weight	عدد Number	وزن Weight	عدد Number	وزن Weight	عدد Number			
2014	100451	1158	99293	92544	10759	7535	3673	2489	7086	5046	88534	85009	2014
2015	103897	997	102900	82918	8943	6518	3237	2140	5706	4378	93957	76400	2015
2016	110461	1014	109447	86848	9413	6795	3315	2196	6098	4599	100034	80054	2016
2017	123168	988	122180	95763	9503	6803	3325	2210	6178	4593	112677	88960	2017
2018	121890	1007	120883	96073	10251	7474	3300	2195	6951	5279	110632	88599	2018
2019	122996	960	122036	95587	12316	8246	3442	2287	8874	5959	109720	87341	2019
2020	125708	936	124772	96937	12894	8753	4530	3043	8364	5710	111878	88184	2020
2021	113313	888	112425	90809	14859	10407	4975	3650	9884	6758	97566	80401	2021
2022	93486	937	92549	72085	12826	8996	4914	3598	7912	5397	79723	63089	2022
2023	106442	929	105513	83728	12956	9745	4878	3555	8077	6190	92557	73983	2023
Sweida	6716	39	6677	5534	287	208	215	154	72	54	6390	5326	السويداء
Dar'a	15317	-	15317	10649	595	425	123	88	472	337	14723	10224	درعا
Quneitra	3448	16	3431	3086	168	120	105	75	64	45	3263	2967	القنيطرة
Damascus	9131	31	9100	6672	3608	3020	289	144	3319	2876	5493	3652	ريف دمشق
Homs	9636	62	9574	7166	1316	876	59	42	1257	834	8258	6290	حمص
Hama	13477	93	13384	11872	1486	1055	447	320	1039	735	11898	10817	حماه
Ghab	5154	19	5135	4502	758	523	718	494	40	29	4377	3979	الغاب
Idleb	1543	56	1487	1276	387	276	291	208	96	68	1100	1000	ادلب
Tartous	7215	2	7213	6420	694	494	309	220	386	274	6519	5926	طرطوس
Lattakia	6604	23	6580	5754	560	317	338	169	222	148	6020	5438	اللاذقية
Aleppo	20901	112	20789	14982	1620	1312	797	724	823	588	19169	13670	حلب
Al-Raqqqa	2525	35	2490	2207	290	207	227	162	63	45	2200	2000	الرققة
Dair-Ezzor	2596	61	2535	2192	577	412	399	285	178	127	1958	1780	دير الزور
Al-Hassake	2179	379	1799	1416	610	501	563	469	47	31	1190	915	الحسكة

أعداد المداجن حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

No.of Broiler by Governorate for 2023

& their Development at the Country Level during (2014-2023)

Table (120)

Number : Per unit

العدد : واحد

الجدول (١٢٠)

Item	مداجن الفروج No. of Broiler Farms			مداجن البيض No. of Layers Farms												البيان
				المجموع Total			مداجن أمات الفروج Parents Farms			مداجن أمات البيض Parent Farms			مداجن الدجاج البيض لبيض المائدة Layers Farms of Table Eggs			
	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	
2014	9117	2897	6220	1804	131	1673	277	9	268	27	-	27	1500	122	1378	2014
2015	8615	2595	6020	1807	309	1498	248	8	240	44	-	44	1515	301	1214	2015
2016	8511	2570	5941	1502	295	1207	288	13	275	23	-	23	1191	282	909	2016
2017	8599	2688	5911	1484	249	1235	230	6	224	10	-	10	1244	243	1001	2017
2018	9231	3103	6128	1493	199	1294	261	9	252	24	-	24	1208	190	1018	2018
2019	9149	3196	5953	1605	265	1340	301	7	294	26	-	26	1278	258	1020	2019
2020	9700	3507	6193	1674	348	1326	290	5	285	27	-	27	1357	343	1014	2020
2021	10154	3443	6711	1917	502	1415	433	69	364	19	-	19	1465	433	1032	2021
2022	9984	3159	6825	2105	573	1532	395	73	322	29	2	27	1681	498	1183	2022
2023	10024	3185	6839	2052	532	1520	400	72	328	33	1	32	1619	459	1160	2023
Sweida	387	60	327	3	-	3	2	-	2	-	-	-	1	-	1	السويداء
Dar'a	887	130	757	221	90	131	12	3	9	1	-	1	208	87	121	درعا
Quneitra	250	106	144	10	4	6	2	-	2	-	-	-	8	4	4	القيطية
Damascus	498	233	265	739	172	567	24	-	24	13	1	12	702	171	531	ريف دمشق
Homs	2344	1064	1280	531	39	492	123	7	116	14	-	14	394	32	362	حمص
Hama	1824	220	1604	280	93	187	193	50	143	-	-	-	87	43	44	حماه
Ghab	108	38	70	6	-	6	1	-	1	-	-	-	5	-	5	الغاب
Idleb	40	40	-	21	21	-	3	3	-	-	-	-	18	18	-	اللب
Tartous	2235	347	1888	84	21	63	40	9	31	5	-	5	39	12	27	طرطوس
Lattakia	381	200	181	12	5	7	-	-	-	-	-	-	12	5	7	اللاذقية
Aleppo	681	496	185	115	72	43	-	-	-	-	-	-	115	72	43	حلب
Al-Raqqa	200	148	52	6	4	2	-	-	-	-	-	-	6	4	2	الرقية
Dair-Ezzor	92	67	25	9	1	8	-	-	-	-	-	-	9	1	8	دير الزور
Al-Hassake	97	36	61	15	10	5	-	-	-	-	-	-	15	10	5	الحسكة

أعداد المداجن العاملة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢١-٢٠٢٣)

**No. of Worker Broiler by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2021-2023)**

Item	مداجن الفروج			مداجن البيض												البيان
	No. of Broiler Farms			Total			No. of Broiler Parents Farms			No. of Layers Parent Farms			.No. of Layers Farms of Table Eggs			
	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	
2021	5564	2158	3406	907	234	673	202	11	191	4	-	4	701	223	478	2021
2022	4250	1571	2679	813	272	541	130	10	120	3	2	1	680	260	420	2022
2023	4436	1692	2744	758	268	490	112	13	99	5	1	4	641	254	387	2023
Sweida	317	51	266	3	-	3	2	-	2	-	-	-	1	-	1	السويداء
Dar'a	426	62	364	116	36	80	1	-	1	1	-	1	114	36	78	درعا
Quneitra	202	106	96	5	4	1	1	-	1	-	-	-	4	4	-	القتيطرة
Damascus	95	54	41	282	87	195	4	-	4	3	1	2	275	86	189	ريف دمشق
Homs	825	392	433	68	22	46	19	6	13	1	-	1	48	16	32	حمص
Hama	313	-	313	67	-	67	62	-	62	-	-	-	5	-	5	حماه
Ghab	102	38	64	6	-	6	1	-	1	-	-	-	5	-	5	الغاب
Idleb	40	40	-	21	21	-	3	3	-	-	-	-	18	18	-	ادللب
Tartous	844	131	713	41	11	30	19	4	15	-	-	-	22	7	15	طرطوس
Lattakia	351	185	166	12	5	7	-	-	-	-	-	-	12	5	7	اللاذقية
Aleppo	681	496	185	115	72	43	-	-	-	-	-	-	115	72	43	حلب
Al-Raqqqa	100	48	52	6	4	2	-	-	-	-	-	-	6	4	2	الرققة
Dair-Ezzor	92	67	25	7	1	6	-	-	-	-	-	-	7	1	6	دير الزور
Al-Hassake	48	22	26	9	5	4	-	-	-	-	-	-	9	5	4	الحسكة

Table (120/1)

Number : Per unit

العدد : واحد

الجدول (١٢٠)

إنتاج خلايا النحل وشرانق الحرير حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤-٢٠٢٣)

**Beehives & Silk Cocoons Production by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during (2014-2023)**

Table (121)

Number : Per unit

العدد : بالوحدة

الجدول (١٢١)

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	
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	1	67	183	2629	493989	397251	96738	2019
2020	0.56	49.5	150	2909	500391	433435	66956	2020
2021	1.6	49	155	3253	532209	444456	87753	2021
2022	1.13	41	187	3532	535538	446480	89058	2022
2023	0.961	48.5	175	3846	559738	471442	88296	2023
Sweida	-	-	1	10	3200	3200	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	127	45992	45992	-	درعا
Quneitra	-	-	-	46	9296	9296	-	القيطية
Damascus	-	-	6	112	37441	37441	-	ريف دمشق
Homs	0.001	0.5	0.02	242	34508	34508	-	حمص
Hama	0.3	15	9	673	94028	65146	28882	حماه
Ghab	-	-	22	600	69145	31896	37249	الغاب
Idleb	-	-	5	94	20525	16433	4092	ادلب
Tartous	0.54	27	0.04	589	74207	74117	90	طرطوس
Lattakia	0.12	6	111	1115	111512	111484	28	اللاذقية
Aleppo	-	-	13	137	34970	22651	12319	حلب
Al-Raqqqa	-	-	1	39	6506	6274	232	الرققة
Dair-Ezzor	-	-	-	4	1600	1550	50	دير الزور
Al-Hassake	-	-	7	58	16808	11454	5354	الحسكة

إنتاج الأسماك حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٤ - ٢٠٢٣)

**Fish Production by Governorate for 2023
& its Development at the Country Level during (2014-2023)**

Table (122)

Production/M.T.

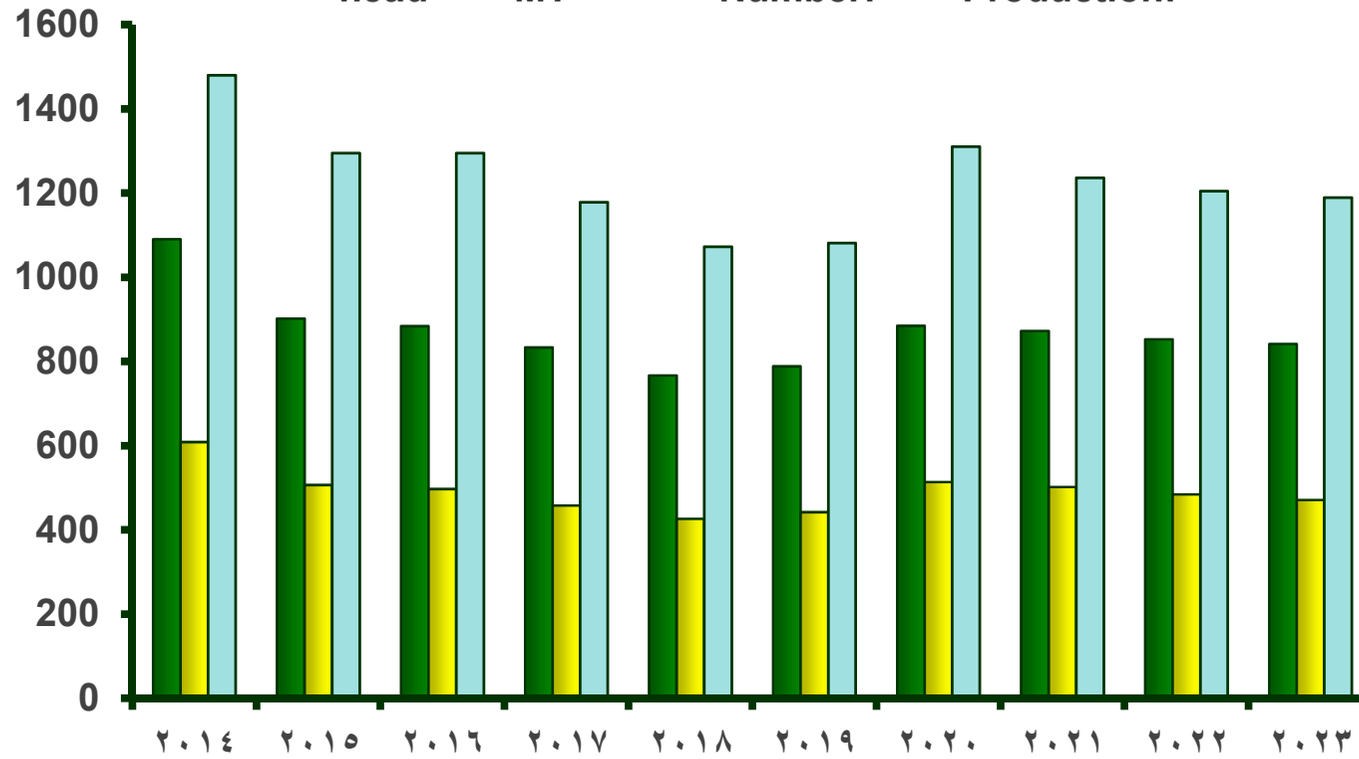
الإنتاج : بالطن

الجدول (١٢٢)

Item	إجمالي الإنتاج Total Production	أسماك سدود وبحيرات وأنهار Dams&Lakes&Rivers Fish				أسماك مزارع Farm Fish						أسماك بحرية Maritime Fish				البيان
		مجموع Total	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperative	قطاع عام Public	مجموع Total	بحري Mariti	نهرى Rivers				مجموع Total	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperative	قطاع عام Public	
							قطاع خاص Private	قطاع مشترك Joint Sector	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperative	قطاع عام Public					
2014	4468	57	57	-	-	2126	-	-	2055	-	71	2285	2087	198	-	2014
2015	2925	92	92	-	-	892	-	-	839	-	54	1940	1940	-	-	2015
2016	2804	97	97	-	-	802	-	-	726	-	76	1905	1702	203	-	2016
2017	3392	458	458	-	-	1017	-	-	921	-	96	1917	1917	-	-	2017
2018	5337	380	380	-	-	1985	-	-	1985	-	-	2973	2777	196	-	2018
2019	4561	624	624	-	-	1714	-	-	1714	-	-	2224	2224	-	-	2019
2020	5726	841	841	-	-	2262	-	-	2240	-	22	2624	2624	-	-	2020
2021	10414	1746	1746	-	-	6665	-	-	6629	-	36	2003	2003	-	-	2021
2022	12559	2522	2522	-	-	7760	-	-	7732	-	28	2277	2198	-	79	2022
2023	17006	4377	4377	-	-	9997	185	-	9804	-	8	2632	2503	-	129	2023
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	43	38	38	-	-	5	-	-	5	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	32	-	-	-	-	32	-	-	32	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	2705	1998	1998	-	-	707	-	-	707	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	8800	500	500	-	-	8300	-	-	8300	-	-	-	-	-	-	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	850	14	14	-	-	20	-	-	18	-	2	816	816	-	-	طرطوس
Lattakia	2346	50	50	-	-	480	185	-	289	-	6	1816	1687	-	129	اللاذقية
Aleppo	634	579	579	-	-	55	-	-	55	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	700	700	700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقّة
Dair-Ezzor	498	498	498	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	398	-	-	398	-	-	-	-	-	-	الحسكة

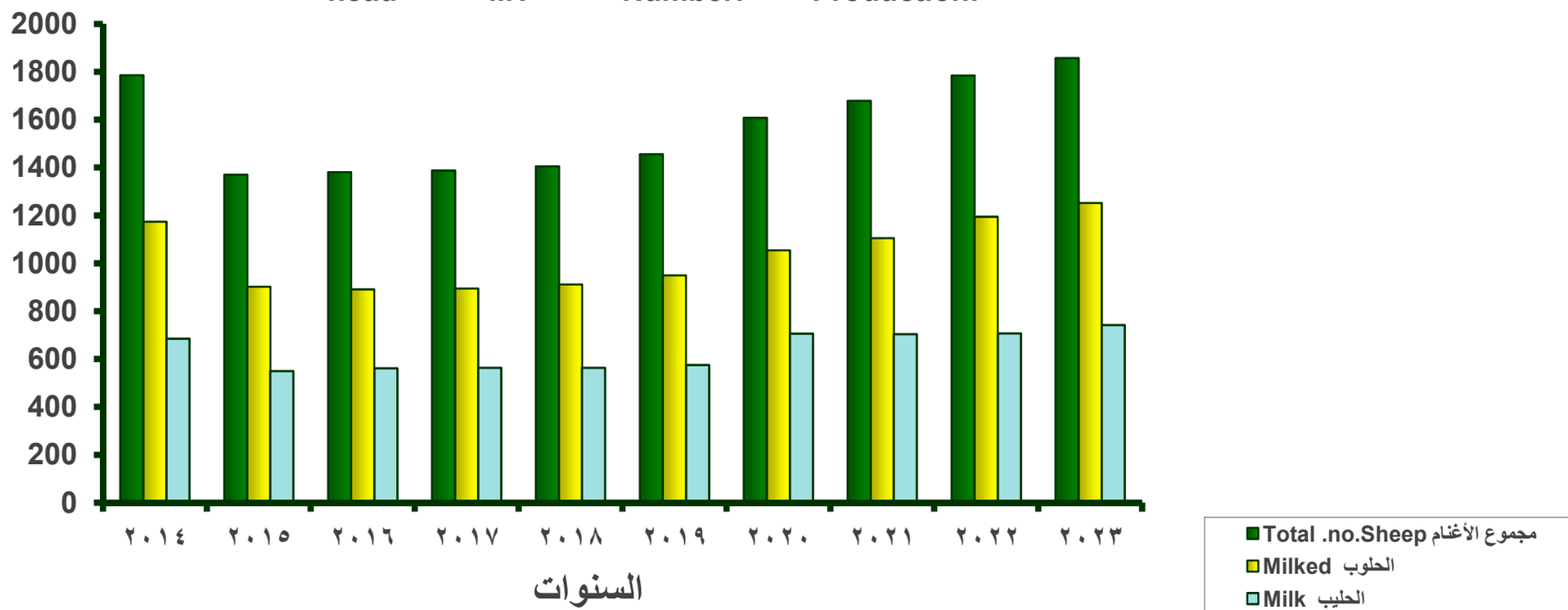
ملاحظة : البيانات للفترة من ٢٠١٤ و ٢٠١٥ أولية لتعثر الاتصال مع جميع مراكز الثروة السمكية للوقوف على الواقع الفعلي لإنتاج الأسماك .

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



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

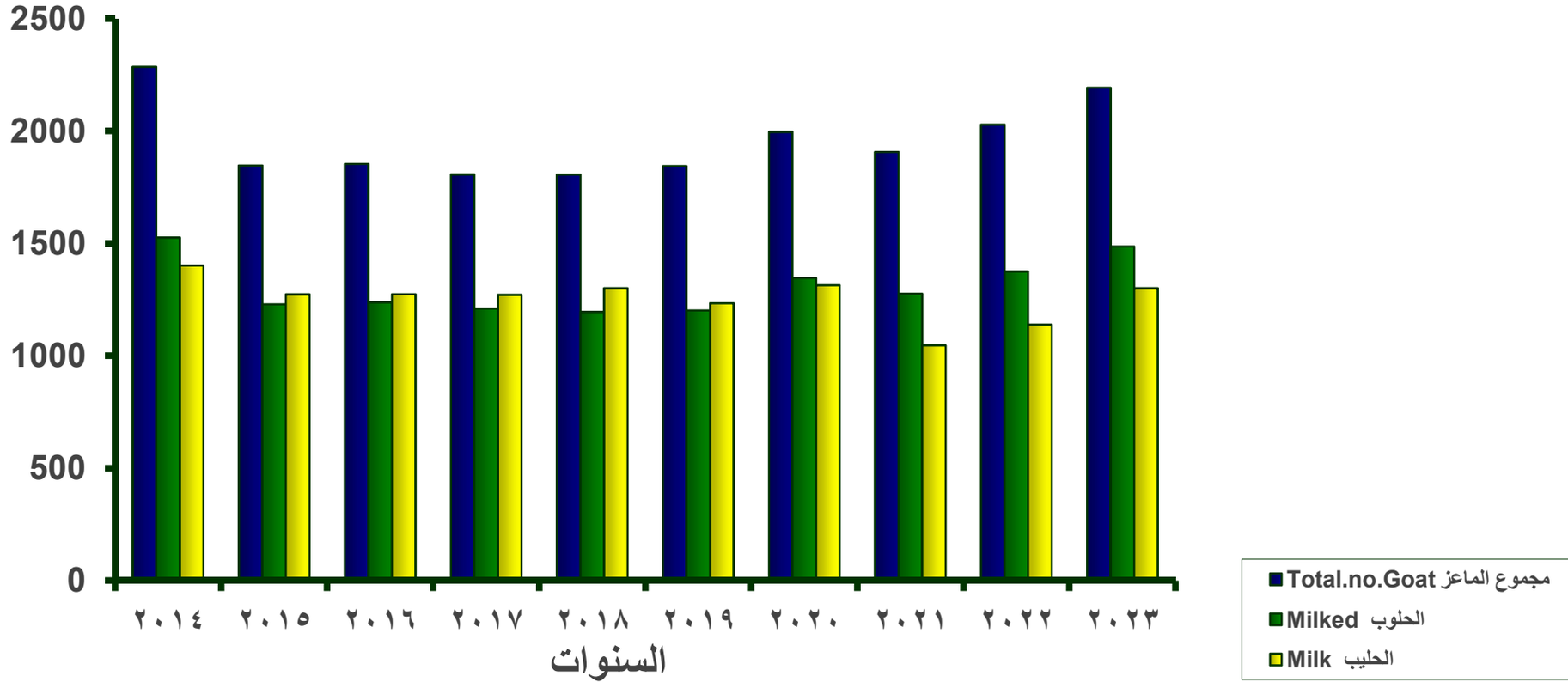
عدد الأغنام و إنتاجها من الحليب
Number of Sheep and Milk Production
 الانتاج: ألف طن
 العدد : عشرة آلاف رأس
 head ١٠٠٠٠ MT Number: ١٠٠٠ Production:



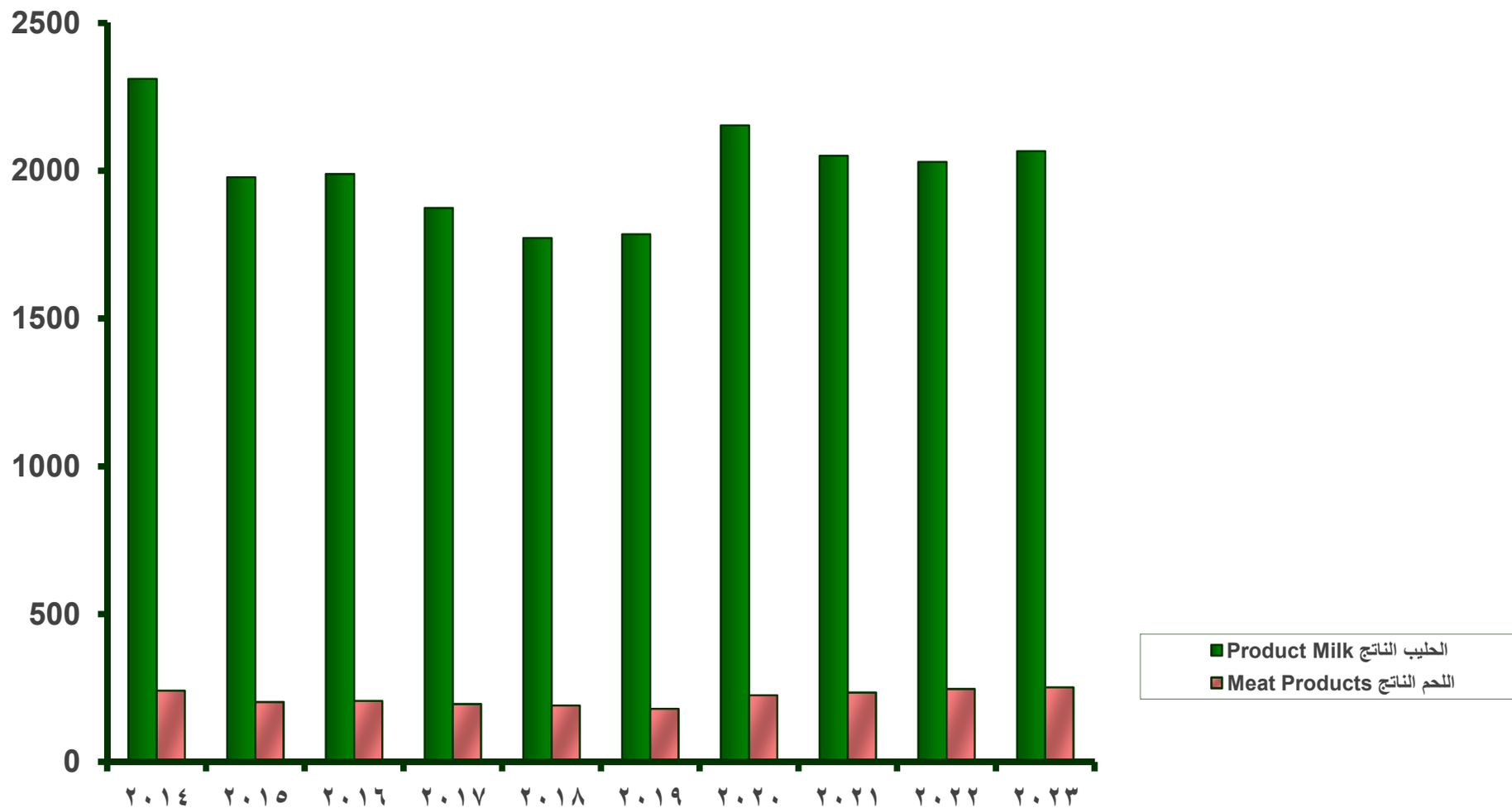
عدد الماعز و إنتاجها من الحليب
Number of Goat and Milk Production

الإنتاج : مئة طن
head ١٠٠٠ MT

العدد : ألف رأس
Number: ١٠٠ Production:



إنتاج الحليب واللحم
Production of Milk and Meat
الإنتاج : ألف طن
MT 1000 Production:



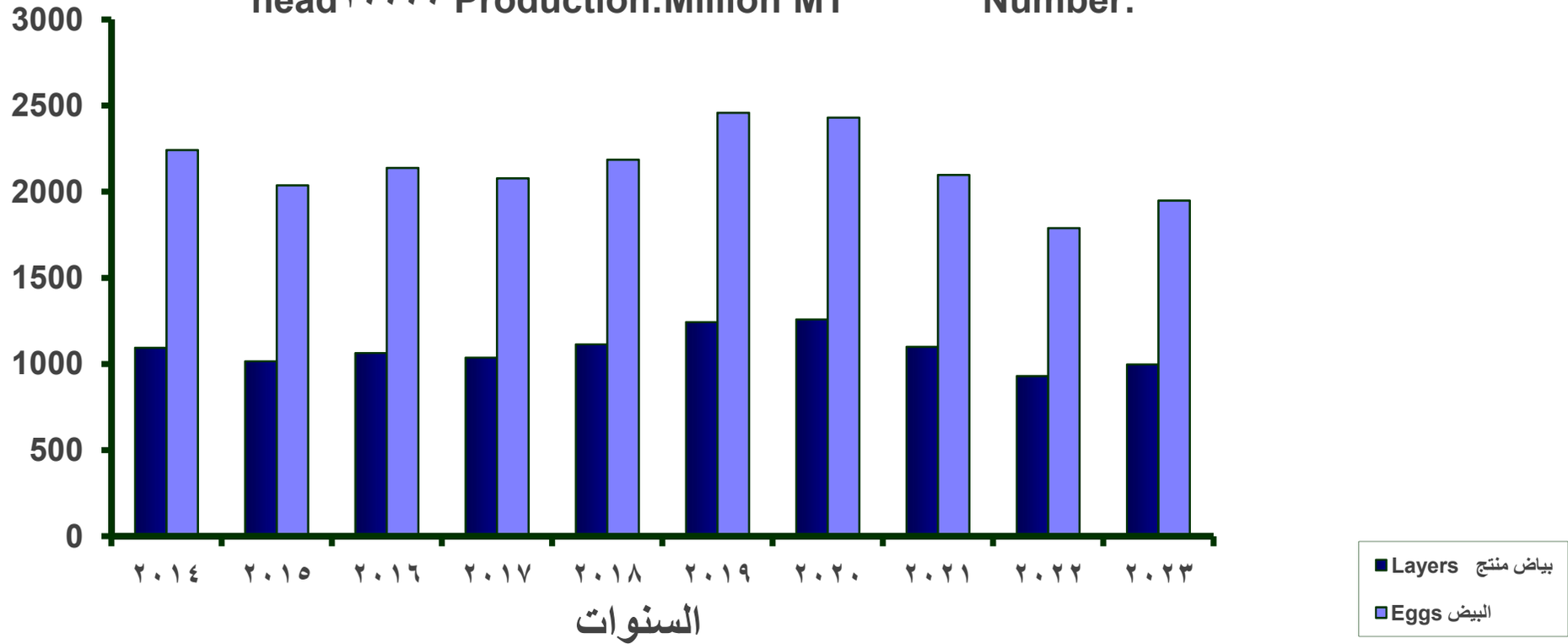
عدد الدجاج البيض وانتاج البيض
Number of Layers and Production of Eggs

الإنتاج: مليون

العدد : عشرة آلاف

head ١٠٠٠٠ Production: Million MT

Number:



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٣

الباب السادس (الآلات الزراعية والأسمدة والزيوت والتشجير والزراعات

المحمية والقوى العاملة والقروض)

الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة ٢٠١٤-٢٠٢٣

**Agriculture Machinery Used in Cultivation by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during 2014- 2023**

Tabel (123)		Number :Per unit		العدد : بالواحدة			جدول (١٢٣)
Item	الدراسات الثابتة	المبائر	المحاريث الحديثة	الجرارات			البيان
	Fixed Threshers	Seeders	Modern Ploughs	المجموع Total	أكثر من ٥٠ حصان More than 50 Horses	٥٠ حصان فما دون 50 Horses &Less	
2014	4598	20208	112459	113355	73599	39756	2014
2015	4566	20329	112549	114209	74208	40001	2015
2016	4551	20304	112661	114575	73781	40794	2016
2017	4454	20069	111293	113873	73125	40748	2017
2018	4447	19220	110240	112033	72525	39508	2018
2019	3757	19700	100434	108490	70377	38113	2019
2020	3751	19004	100319	108553	70733	37820	2020
2021	3636	19252	100788	108754	70133	38621	2021
2022	3712	18956	100429	107779	68028	39751	2022
2023	4026	19371	99448	109064	68307	40757	2023
Sweida	146	353	5127	4970	2366	2604	السويداء
Dar'a	535	364	8021	8978	6464	2514	درعا
Quneitra	36	-	1311	1413	797	616	القنيطرة
Damascus	442	540	5457	10044	3086	6958	ريف دمشق
Homs	375	268	11076	12492	7752	4740	حمص
Hama	228	1874	8215	10015	8133	1882	حماه
Ghab	154	504	2030	3353	2093	1260	الغاب
Idleb	290	1399	3678	8445	3817	4628	اللب
Tartous	156	139	5265	5728	1968	3760	طرطوس
Lattakia	110	3	2598	4379	398	3981	اللاذقية
Aleppo	664	6078	23502	17808	14159	3649	حلب
Al-Raqqa	199	2734	8805	8048	7911	137	الرقية
Dair-Ezzor	677	293	4984	5200	4746	454	دير الزور
Al-Hassake	14	4822	9379	8191	4617	3574	الحسكة

الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ و تطورها على مستوى القطر خلال الفترة ٢٠١٤-٢٠٢٣

**Agriculture Machinery Used in Cultivation by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during 2014- 2023**

جدول (١٢٤) العدد : بالوحدة

Item	Sprinklers		Sprayers		Pumps			المضخات	الحصادات الدراسات	البيان
	بالمحركات	آلات التعفير باليد	بالمحركات	المرشات باليد	المجموع	أكثر من ١٠ انش	أقل من ١٠ انش			
	By Motor	By Hand	By Motor	By Hand	Total	< 10 Inch	> 10 Inch	Combine Harvesters- Threshers		
2014	772	7740	37651	78571	215363	1748	213615	5978	2014	
2015	563	7583	36707	78869	211816	1762	210054	6647	2015	
2016	497	7049	36556	76979	208697	2009	206688	6428	2016	
2017	488	7010	35779	78505	198768	1986	196782	6447	2017	
2018	455	7071	39703	70873	195947	2157	193790	4196	2018	
2019	932	6929	36748	74437	189011	2308	186703	5316	2019	
2020	918	6814	40499	73677	186159	2427	183732	5291	2020	
2021	881	7511	40039	77016	184300	4997	179303	5739	2021	
2022	1280	7901	38259	78018	181119	4403	176716	5676	2022	
2023	1668	7706	38778	82245	183771	3371	180400	6354	2023	
Sweida	431	4621	1535	9131	563	329	234	87	السويداء	
Dar'a	89	346	1264	5744	3644	194	3450	211	درعا	
Quneitra	5	173	491	601	1416	-	1416	4	القنيطرة	
Damascus	119	99	2829	3890	26194	125	26069	753	ريف دمشق	
Homs	79	1265	2602	7739	14315	-	14315	139	حمص	
Hama	2	52	2299	9959	15690	46	15644	443	حماه	
Ghab	410	339	1069	2491	9734	171	9563	666	الغاب	
Idleb	61	97	1610	5360	8926	6	8920	319	الذلب	
Tartous	18	18	12113	22655	22612	761	21851	22	طرطوس	
Lattakia	-	-	7070	4360	9501	248	9253	82	اللاذقية	
Aleppo	25	6	2018	5265	29053	115	28938	1717	حلب	
Al-Raqqa	361	354	917	1836	4169	87	4082	285	الرقية	
Dair-Ezzor	68	336	347	1165	6315	661	5654	160	دير الزور	
Al-Hassake	-	-	2614	2049	31639	628	31011	1466	الحسكة	

مؤسسات الحليج والطواحين والمعامل الزراعية المستخدمة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٤-٢٠٢٣

Ginning & Mills Institution & Agricultural Factories by Governorate for 2023 & their Development at the Country Level during 2014 -2023

جدول (١٢٥) العدد : بالواحدة

Item	معامل الدبس Treacle Factories	Olive pressing معاصر الزيتون		الطواحين Mills	مكابس القطن Cotton Pressing	أجهزة تعقيم البذور Seeds Sterilization Equipment	دواليب الحليج منشارية Ginning Wheels Saw Toothed	مؤسسات الحليج Ginning Institution	البيان
		طرد مركزي	مكابس						
2014	91	946	85	639	5	1	24	5	2014
2015	96	950	86	655	-	1	15	3	2015
2016	92	927	71	650	4	1	19	4	2016
2017	87	590	233	466	2	1	13	2	2017
2018	88	854	175	410	5	1	22	5	2018
2019	78	799	159	523	6	2	27	6	2019
2020	71	760	140	526	7	2	27	6	2020
2021	84	752	133	527	7	2	27	6	2021
2022	93	757	132	536	7	3	14	3	2022
2023	110	745	115	538	6	3	9	2	2023
Sweida	45	7	-	41	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	7	38	-	37	-	-	-	-	درعا
Quneitra	6	1	-	7	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	22	13	-	29	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	4	36	-	27	-	-	-	-	حمص
Hama	9	40	-	25	2	1	3	1	حماه
Ghab	-	3	-	8	-	-	-	-	الغاب
Idleb	12	107	-	40	-	-	-	-	ادلب
Tartous	-	133	92	45	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	127	23	2	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	5	232	-	99	4	2	6	1	حلب
Al-Raqqqa	-	8	-	52	-	-	-	-	الرققة
Dair-Ezzor	-	-	-	98	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	28	-	-	-	-	الحسكة

استهلاك العناصر السمادية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٤-٢٠٢٣

Fertilizer Utilization by Governorate for 2023 & their Development at the Country Level during 2014-2023

Table (126)

Unit : Per M.T.

الوحدة : طن عنصر غذائي

جدول (١٢٦)

Item	المجموع Total	عنصر البوتاس K2.O	عنصر الفوسفور P2.O5	عنصر الأزوت N	البيان
2014	39703	123	10787	28793	2014
2015	42103	3	10045	32055	2015
2016	24934	-	11271	13663	2016
2017	35065	-	19152	13239	2017
2018	43663	556	14753	28366	2018
2019	53189	603	23000	32800	2019
2020	46216	1445	7216	37597	2020
2021	39738	202	9892	29644	2021
2022	31036	73	7573	24389	2022
2023	26418	0.7	7418	18999	2023
Sweida	145	-	50	95	السويداء
Dar'a	1922	-	560	1362	درعا
Quneitra	158	-	25	133	القنيطرة
Damascus	932	0.5	408	523	ريف دمشق
Homs	2274	0.2	693	1581	حمص
Hama	7981	-	2192	5789	حماه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	211	-	12	199	ادلب
Tartous	1631	-	891	740	طرطوس
Lattakia	1180	-	813	367	اللاذقية
Aleppo	6648	-	1149	5499	حلب
Al-Raqqa	971	-	324	647	الرققة
Dair-Ezzor	2365	-	301	2064	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

تم التصويب من ٢٠١٧ حتى ٢٠٢٢

المساحة المستصلحة لمشاريع التشجير المثمر من عام ٢٠١٤ - ٢٠٢٣

Reclaimed Area of Fruitful Afforestation Projects during 2014-2023

Tabel (128) Unit : Ha

المساحة : هكتار

جدول (١٢٨)

مجموع المشاريع			استصلاح الأراضي وتطوير التشجير المثمر			الحزام الأخضر	التشجير المثمر	البيان
Total			Development of Fruitful Afforestation					
Total المجموع	Crops المحاصيل	التشجير Afforestation	Total المجموع	Crops المحاصيل	التشجير Afforestation	Green Belt	Fruitful Afforestation	
974	31	943	524	31	493			
773	30	743	484	30	454	39	250	2015
998	17	981	774	17	757	53	171	2016
1939	449	1490	1353	449	904	80	506	2017
3185	478	2707	1945	478	1467	313	927	2018
3074	644	2430	1784	644	1140	501	789	2019
2993	788	2205	2023	788	1235	376	594	2020
2240	693	1547	1416	693	723	322	502	2021
2100	444	1656	1201	444	757	311	588	2022
2395	460	1935	1228	460	768	481	686	2023

تم تصويب التشجير المثمر والحزام الأخضر من الإنتاج النباتي

تطور الزراعات المحمية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ وتطورها على مستوى القطر من ٢٠١٤-٢٠٢٣

The Development of Protected Cultivations by Governorate for 2023
& their Development at the Country Level during 2014- 2023

Table (129)		No :House	Area : Ha		Production : Ton		Yield:Kg/House		الغلة : كغ/للبيت		الانتاج : طن		المساحة : هكتار		العدد : بيت واحد		(١٢٩) جدول
Item	نباتات زينة +فواكه استوائية+شتول+مجذرات Ornamental Plants +Tropical		فريز Strawberry				خضار متنوعة Variousr Vegetables				البندورة Tomato				المستثمر منها Invested	إجمالي عدد البيوت Total Houses No	البيان
	المساحة Area	عدد البيوت Houses No	الغلة Yield	الإنتاج Production	المساحة Area	عدد البيوت Houses No	الغلة Yield	الإنتاج Production	المساحة Area	عدد البيوت Houses No	الغلة Yield	الإنتاج Production	المساحة Area	عدد البيوت Houses No			
2014	44	1103	1500	13258	354	8839	3500	99533	1137	28438	6000	408342	2723	68057	106437	122574	2014
2015	47	1160	1500	9322	249	6215	3500	101899	1164	29114	6000	383394	2556	63899	100388	148884	2015
2016	43	1079	1500	11083	296	7389	3500	124191	1419	35483	6000	451032	3008	75172	119123	120250	2016
2017	59	1465	1500	11440	305	7626	3500	150480	1719	42994	6000	616368	4109	102728	154813	158617	2017
2018	50	1271	1500	11922	316	7948	3500	154122	1760	44035	6000	581754	3878	96959	150213	156935	2018
2019	64	1602	1500	11438	305	7625	3500	153493	1754	43855	6000	573840	3825	95640	148722	155354	2019
2020	65	1613	1200	17670	589	14725	3500	162435	1856	46410	5000	487735	3902	97547	160295	161374	2020
2021	67	1699	1800	32617	724	18121	3500	179236	2048	51210	5000	500120	4000	100024	171054	172023	2021
2022	90	2174	722	10791	401	14943	2173	127600	2474	58711	3716	338436	3835	91081	166909	168358	2022
2023	106	3219	784	11525	336	14698	2330	140981	1674	60501	3549	356410	4002	100430	178848	192541	2023
Sweida	2	42	-	-	-	-	1133	17	0.7	15	3000	3	0.05	1	58	100	السويداء
Dar'a	11	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	22	547	50	0.4	0.2	8	764	510	31	668	3086	21.6	0.3	7	1230	1395	ريف دمشق
Homs	-	-	570	5400	180	9473	2127	915	14	430	2790	4609	51	1652	11555	11555	حمص
Hama	4	84	294	5	1	17	1414	91	2	64	3196	179	2	56	221	239	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللب
Tartous	25	1031	1176	6105	155	5190	2242	118979	1399	53074	1350	303597	3628	90714	150009	161057	طرطوس
Lattakia	40	1260	1500	15	0.4	10	3275	20470	228	6250	1350	48000	320	8000	15520	17940	اللاذقية
Aleppo	2	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

خضار متنوعة: خيار-بانجان- فليفلة-كوسا-فاصولياء-خضار أخرى

القروض الممنوحة من قبل المصرف الزراعي التعاوني حسب المحافظات لعام ٢٠٢٣ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٤-٢٠٢٣

Loans Offered by CAB by Governorate for 2023 & their Development at Country Level during 2014-2023

Table (130)

Unit: Million S.P

الوحدة: مليون ليرة سورية

جدول (١٣٠)

Item	المجموع Total			القطاع الخاص Private sector			القطاع التعاوني Cooperative sector			القطاع المشترك Joint sector	القطاع العام Public sector			البيان
	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	قصيرة Short	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	
	2014	-	-	51	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
2015	-	-	81802	-	-	259	-	-	540	-	-	-	81004	2015
2016	-	-	192834	-	-	384	-	-	635	-	-	-	191815	2016
2017	-	119	85686	-	119	1008	-	-	1667	-	-	-	83011	2017
2018	13	1964	92514	13	1658	1675	-	307	1840	-	-	-	89000	2018
2019	1026	6147	283207	852	5291	3654	174	856	2853	-	-	-	276700	2019
2020	7315	6206	361054	6374	5529	2345	942	677	3709	-	-	-	355000	2020
2021	45886	30498	463080	42534	27950	12611	3352	2548	28468	-	-	-	422000	2021
2022	76163	49349	1342812	70414	44892	20159	5749	4457	34653	-	-	-	1288000	2022
2023	112802	94866	2515949	104215	84957	57503	8588	9910	85149	296	-	-	2373000	2023
Sweida	8116	5871	1970	5680	4767	1581	2436	1105	389	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	715	1381	6662	490	1031	772	225	350	5889	-	-	-	-	درعا
Quneitra	951	818	240	951	818	240	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	7698	1259	2376888	7653	1259	2480	46	-	1408	-	-	-	2373000	ريف دمشق
Homs	11567	3382	11588	7740	2565	6669	3827	817	4920	-	-	-	-	حمص
Hama	40302	13431	93237	39579	13119	24087	723	311	68854	296	-	-	-	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	8484	37395	9885	7375	31160	8297	1109	6235	1588	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	7177	22842	6877	7027	21751	6820	150	1091	58	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	27302	8487	6715	27302	8487	6482	-	-	233	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	89	-	-	17	-	-	72	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	400	-	1887	400	-	77	-	-	1810	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

*إقراضات مؤسسات القطاع العام لعام ٢٠٢٠ و ٢٠١٩ (المؤسسة العامة للأقطان - المؤسسة العامة للأعلاف - المؤسسة العامة لإكثار البذار - المؤسسة العامة للحبوب)

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

القروض الممنوحة من قبل المصرف الزراعي التعاوني حسب المحاصيل الزراعية لعام ٢٠٢٣ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٩-٢٠٢٣

Loans Offered by CAB According to the Agricultural Crops for 2023 & their Development at the Country Level during 2019-2023

جدول (١٣١) الوحدة: مليون ليرة سورية Unit:Million S.P Table (131)

Year	2023		2022		2021		2020		2019		السنوات
	عيني In kind	نقدي In Cash									
Crops											المحاصيل
Total	100478	2623139	40339	1427984	35913	503550	3680	370895	5366	285014	المجموع
Cotton	63	618	-	396	-	173	1000	1000	11	-	القطن
Cereals	99962	3475	38667	13620	32328	1137	1990	2000	4259	37	الحبوب
Suger beet	-	-	-	4810	3003	-	3	500	26	-	الشوندر السكري
Potato	444	342	-	402	582	230	263	60	610	9	البطاطا
Olive	-	-	-	82	-	2	202	19	-	0.5	الزيتون
Various Crops	-	5660	-	122	-	2294	-	68	50	80	محاصيل مختلفة
Machinery	-	94868	-	50100	-	32601	-	6445	406	3187	آليات وآلات
Control equipment & materials	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مواد وأجهزة مكافحة
Animals & Sheep	-	733	-	449	-	200	-	63	-	139	حيوانات وأغنام
Poultry	-	27345	-	4630	-	4682	-	906	-	709	دواجن
Cows	-	7488	-	49	-	6592	-	1730	-	619	أبقار
Constructions	-	20097	-	10001	-	9321	-	1052	-	170	إنشاءات
Improvement of lands	-	4756	-	9	-	454	-	590	-	246	تحسين الأراضي
Fruitful Afforestation	10	45	-	-	0.2	23	13	13	4	13	تشجير مثمر
Fodders	-	1195	-	4	-	9	-	33	-	46	أعلاف
Fish & Fishery	-	25	-	82	-	18	-	-	-	-	أسماك وأحواض سمك
Beehives	-	50	-	118	-	59	-	57	-	874	خلايا نحل
Various	-	315	-	507	-	170	-	300	-	76	مختلفة
Green Houses	-	25297	-	9570	-	4988	-	270	-	1386	بيوت بلاستيكية
Milk Development	-	329	-	-	-	11	-	34	-	216	تطوير الألبان
Tobacco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	التبغ
Peanut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	فول سوداني
Maize	-	-	-	-	-	-	200	500	-	-	ذرة صفراء
Irrigation Projects	-	38411	-	17392	-	5571	-	50	-	467	مشاريع ري
Vegetables	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الخضار
Housing Loan	-	1689	-	7756	-	6279	-	-	-	-	قروض سكنية
renewable energy	-	17404	-	19886	-	5244	-	0.15	-	41	طاقة متجددة
Others	-	-	1672	-	-	1494	10	205	-	-	أخرى
Public sector	-	2373000	-	1288000	-	422000	-	355000	-	276700	قطاع عام

Total Employees Working in the Ministry of Agriculture & Agrarian Reform in 31 /12 /2023 According to Educational Status & their Development at the Country Level during 31/12/2014-31/12/2023

جدول (١٣٢) Table (132)

Item	Intermediate Institute معاهد متوسطة				Secondary ثانوية			اعدادية Intermediate	ابتدائية Primary	ملم Literate	أمي Illiterate	البيان
	أخرى Others	زراعة Agriculture	حراج Forestry	احصاء Statistics	أخرى Others	زراعية Agriculture	عامة General					
2014	6028	3561	323	83	6676	3436	3329	2453	16712	8439	826	2014
2015	5366	3186	96	306	5915	3318	4353	2542	15263	7801	898	2015
2016	5186	2460	214	672	5449	2712	4294	2517	14440	8086	686	2016
2017	3652	3204	157	49	3730	1951	4979	7503	12204	8131	2883	2017
2018	3573	2738	179	113	5257	2329	3248	5865	15215	8711	754	2018
2019	4446	3533	298	90	5005	2342	3836	4283	17110	11705	877	2019
2020	4262	3886	333	76	5028	2491	3797	3764	16980	14057	953	2020
2021	4565	3934	391	274	5528	2432	4511	4074	17644	13024	978	2021
2022	3656	4033	333	211	4954	2592	4055	4285	18858	12355	756	2022
2023	4185	2870	421	162	4887	2529	3768	5047	21631	10931	557	2023
Sweida	143	177	8	4	262	136	91	193	256	823	-	السويداء
Dar'a	81	104	30	-	114	85	68	91	380	25	-	درعا
Quneitra	39	32	10	-	72	25	49	103	289	119	-	القيطية
Damascus	115	272	17	-	288	59	153	853	662	134	18	ريف دمشق
Dam City	117	128	-	2	288	67	338	106	1181	57	245	مدينة دمشق
Central	165	151	6	5	207	89	267	182	459	167	27	الإدارة المركزية
Homs	379	278	19	-	218	98	370	282	1570	303	12	حمص
Hama	501	137	17	2	511	174	282	266	3899	145	94	حماه
Ghab	430	282	96	5	336	241	380	160	1259	524	-	الغاب
Idleb	100	66	3	-	175	61	47	41	362	86	-	الذيب
Tartous	840	194	159	112	632	260	391	662	1966	7316	-	طرطوس
Lattakia	501	628	34	31	401	466	902	1568	6971	226	-	اللاذقية
Aleppo	177	119	10	-	195	148	155	82	588	601	15	حلب
Al-Raqqa	92	20	7	-	238	105	67	103	539	91	-	الرقية
Dair-Ezzor	275	114	4	1	496	326	76	113	701	140	6	دير الزور
Al-Hassake	230	168	1	-	454	189	132	242	549	174	140	الحسكة

إجمالي العاملين في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي القانمين على رأس العمل بتاريخ ٢٠٢٣/١٢/٣١ حسب الحالة التعليمية وتطورها على مستوى القطر من ٢٠١٤/١٢/٣١-٢٠٢٣/١٢/٣١

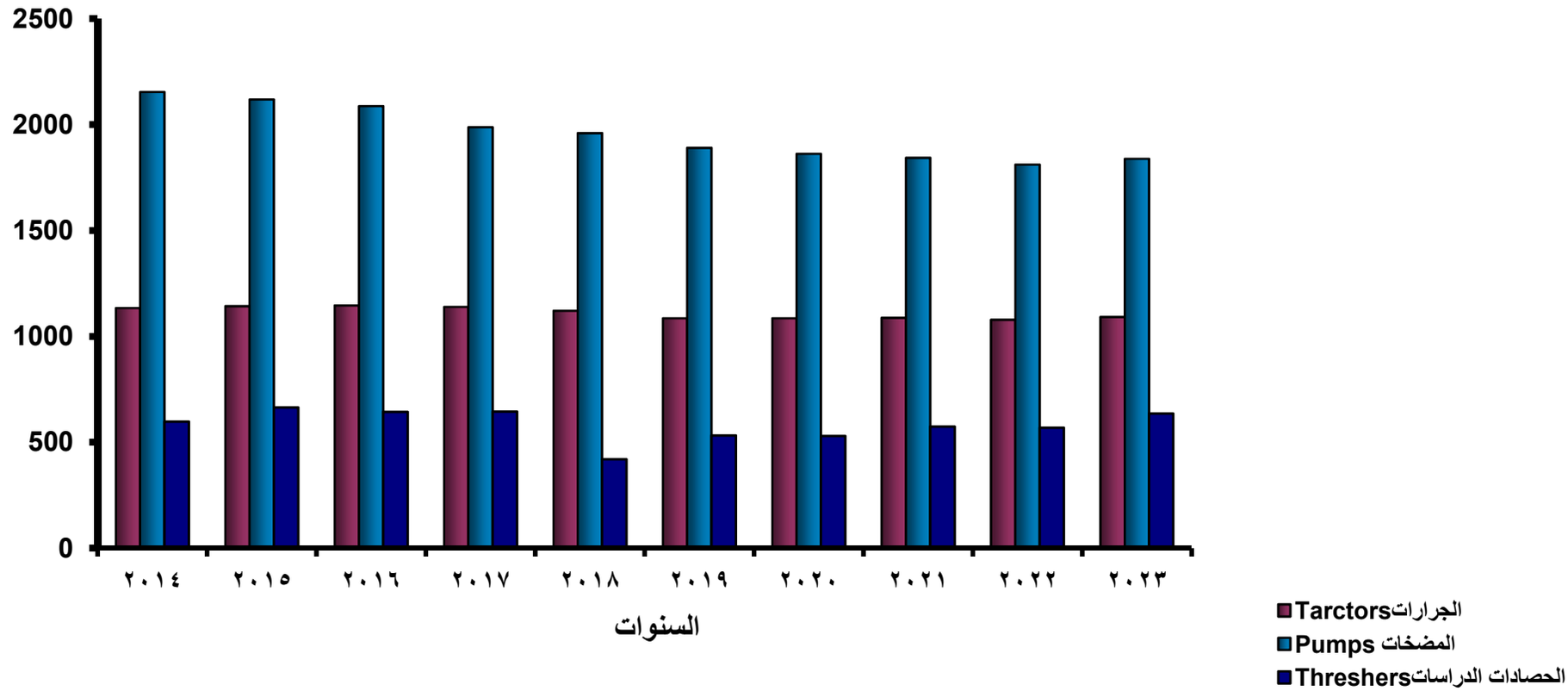
Total Employees Working in the Ministry of Agriculture & Agrarian Reform in 31 /12 /2023 According to Educational Status & their Development at the Country Level during 31/12/2014-31/12/2023

جدول (١٣٣) Table (133)

Item	المجموع Total	P.H.D. دكتوراه				M.Ss. ماجستير				University degree				شهادة جامعية			البيان	
		Others	Forestry	Veterinary	Agriculture	Others	Forestry	Veterinary	Agriculture	Others	Forestry	Veterinary	Agriculture	Engineering	Mechanical & Electricity	Law		Commerce
2014	69709	11	1	51	148	13	2	10	209	722	84	1885	12254	576	782	756	339	2014
2015	65761	13	-	51	259	7	-	20	184	580	86	1783	11435	586	768	597	348	2015
2016	62233	11	1	46	205	10	2	13	168	693	111	1285	9487	1789	763	602	331	2016
2017	65294	11	2	21	235	11	-	10	381	2220	43	1337	10614	452	697	467	350	2017
2018	64368	7	1	16	236	34	2	189	238	696	90	1459	9892	433	773	536	1784	2018
2019	69027	8	2	12	246	23	5	9	402	1280	143	985	10221	482	760	592	332	2019
2020	71091	10	-	17	250	18	3	21	359	600	49	1446	10378	484	741	676	412	2020
2021	72695	8	2	18	269	27	2	19	353	539	52	1429	10253	491	764	692	422	2021
2022	71339	10	-	15	253	22	2	28	310	609	38	1154	10562	365	561	740	582	2022
2023	71448	7	-	16	247	21	10	15	392	791	35	1307	9780	473	589	512	265	2023
Sweida	2679	-	-	-	11	-	-	-	5	8	-	51	449	15	15	23	9	السويداء
Dar'a	1367	-	-	-	3	-	-	-	9	7	-	50	276	9	6	22	7	درعا
Quneitra	846	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	17	67	-	3	5	4	القطيعة
Damascus	3294	-	-	2	2	11	4	2	13	38	10	68	487	8	26	36	16	ريف دمشق
Dam City	3142	-	-	1	51	1	-	-	58	218	-	20	175	12	27	36	14	مدينة دمشق
Central	2998	2	-	5	15	2	4	3	57	63	3	69	857	60	41	54	38	الإدارة المركزية
Homs	4916	2	-	2	19	5	-	5	59	32	-	216	914	43	43	35	12	حمص
Hama	7128	-	-	3	17	1	-	2	33	71	-	217	632	23	43	35	23	حمّاه
Ghab	4365	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	102	442	24	20	44	14	الغاب
Idleb	1165	-	-	1	1	-	2	1	8	2	-	29	146	4	11	17	2	إدلب
Tartous	15423	-	-	-	23	-	-	-	41	183	-	209	1924	132	263	80	36	طرطوس
Lattakia	14592	2	-	2	66	-	-	1	38	119	22	133	2275	80	46	45	35	اللاذقية
Aleppo	2696	1	-	-	24	1	-	-	35	16	-	34	392	9	29	40	25	حلب
Al-Raqqa	1444	-	-	-	3	-	-	-	2	2	-	18	130	5	5	10	7	الرقية
Dair-Ezzor	2606	-	-	-	3	-	-	1	21	5	-	41	219	49	-	13	2	دير الزور
Al-Hassake	2787	-	-	-	9	-	-	-	11	11	-	33	395	-	11	17	21	الحسكة

تم توزيع الهيئات والمؤسسات على المحافظات

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



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٣

الباب السابع (تكاليف الإنتاج والميزان السلعي والأسعار)

وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح

Production Cost Average for Wheat Crop

Tabel (134)

Unit:S.P/Ha

الوحدة: ل.س/هـ

جدول (١٣٤)

Nature Cost	Item	2023	2022	2021	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	700000	180000	145000	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	-	72000	16000	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	122568	150000	45000	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	42948	84000	20000	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	55626	93600	28000	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	-	-	10000	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	45875	93300	17000	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	414887	280000	150000	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	-	49500	62000	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	200305	494400	333000	ي- نقل المحصول	
	Total	1582209	1496800	826000	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	17786	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	1234662	567480	350740	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	6900	2000	3100	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	517640	451000	141125	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	324245	300000	240000	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	327000	94500	100000	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	2428233	1414980	834965	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		883125	562500	321552	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		230682	134233	79027	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		200522	145489	82893	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		5324771	3754002	2144437		٦- إجمالي التكاليف
7- Yield Kg/Ha		2500	3000	3080		٧- المردود كغ / هـ
8- Kg.Costs / Syrian Pound		2130	1251	696		٨- كلفة ١ كغ / ل. س
9- Official Price / Syrian Pound		2800	2000	900		٩- السعر الرسمي ل. س / كغ

وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح الطري المروري

Production Cost Average for Irrigated Soft Wheat Crop

Tabel (134/1) Uint:S.P/Ha

جدول (١/١٣٤) الوحدة: ل.س/هـ

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	36966	50626	46307	27685	21831	19375	12915	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	5930	13352	14096	12485	10981	8514	6111	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	10531	6663	8821	6071	5429	4733	3271	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	9149	8682	6447	5035	4497	4360	2959	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	28348	33718	24987	16533	16605	13174	11250	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	3905	1565	1305	752	728	584	488	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	3935	5117	3301	3071	2306	2935	1493	ز - مكافحة	
	H-Harvesting	43764	30783	28916	22974	16743	14150	9537	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	1020	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	45241	10039	8726	8242	6459	6080	4388	ي- نقل المحصول	
	Total	188789	160545	142906	102848	85579	73905	52412	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	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	834	100	100	100	100	100	100	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	56583	45900	43350	34680	15555	11220	8415	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	66708	73036	73036	77180	56005	51716	26006	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	21601	3513	3513	3513	3513	2111	2111	و - قيمة مواد مكافحة	
		Total	262786	193158	188806	161101	108423	90196	60240	
3- 15% of Prod.Land Rent		87262	65963	61964	49229	35877	30321	20436	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		21369	10267	9839	6814	3753	3090	143	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		21866	9658	9440	8055	5421	4510	3012	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		582072	439591	412955	328047	239053	202022	136243	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		3569	3333	3373	3373	3572	3922	3773	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		163.1	131.9	122.4	97.3	66.9	51.5	36.1	٨- كلفة ١ كغ / ل. س	
9- Official Price / Syrian Pound		400	185	175	140	100	61	44	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 (134/2) Uint:S.P/Ha

جدول (١٣٤ / ٢) الوحدة: ل.س/هـ

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	22519	26916	23472	15396	12367	10525	7015	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	9400	6936	5113	4929	4377	3847	2623	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	3299	3255	2418	1888	1687	1635	1109	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	2340	783	653	376	364	292	244	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	2666	5117	3301	3071	2306	2935	1493	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	23676	12975	11803	8680	6003	4857	3575	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	871	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	14717	2740	2294	2167	1502	1706	1040	ي- نقل المحصول	
	Total	79488	58722	49054	36507	28606	25797	17099	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	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	1082	50	50	50	50	50	50	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	30695	31212	29478	23582	10577	7630	5722	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	12003	3175	3175	3175	3175	1870	1870	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	65138	69386	66931	48903	30947	22630	19857	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		27804	24328	22131	16274	11256	9107	6703	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		4860	6279	6054	4341	2655	1991	-	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		7084	3469	3347	2445	1547	1131	1037	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		184374	162184	147517	108470	75011	60656	44696	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		1166	921	898	898	841	1115	906	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		158	176.1	164.3	120.8	89.2	54.4	49.3	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		400	185	175	140	100	61	44	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)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٣٥) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	42515	50626	46307	27686	21831	19375	12915	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	7207	13352	14096	12485	10981	8514	6111	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	12296	6663	8821	6071	5429	4733	3271	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	10928	8682	6447	5035	4082	4360	2959	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	23437	33718	24987	16533	16605	13174	11250	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	3873	1565	1305	752	728	584	488	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	12214	5117	3301	3071	2306	2935	1493	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	48801	30813	28926	22981	16715	14183	9589	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	2350	-	-	-	-	-	-	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	37342	10430	8904	8409	6572	6142	4440	ي- نقل المحصول	
	Total	200963	160966	143094	103023	85249	73999	52516	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	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	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	52143	73036	73036	77180	56005	51716	26006	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	25532	3513	3513	3513	3513	2111	2211	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	307527	193158	188806	161101	108423	90451	60850	
3- 15% of Prod.Land Rent		98400	66027	61984	49246	35817	30393	20548	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		24464	10222	9816	6790	3731	3108	-	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		24470	9658	9440	8055	5421	4523	3038	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		655824	440031	413140	328215	238641	202474	136952	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		4316	3463	3441	3441	3635	3962	3818	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		152	127.1	120.1	95.4	65.7	51.1	35.9	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		400	185	175	140	100	61	45	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	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	19396	26916	23471	15397	12367	10525	7015	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	6993	6936	5113	4928	4378	3848	2623	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	2501	3255	2419	1888	1531	1635	1109	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing & Weeding	914	783	653	376	364	292	244	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	1886	3412	2201	2047	1538	1957	995	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	28672	12216	11097	8158	5685	4593	3595	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting & Packing	-	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	20065	3366	2641	2494	2003	1942	1352	ي- نقل المحصول	
	Total	80427	56884	47595	35288	27866	24792	16933	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	19139	34949	34228	22096	17145	13080	12215	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	970	50	50	50	50	50	50	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	28946	31212	29478	23582	10577	7803	6069	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	7203	3175	3175	3175	3175	1870	1870	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	56258	69386	66931	48903	30947	22803	20204	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		25844	22904	20807	15296	10658	8611	6741	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		3987	-	-	-	-	-	-	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		6707	3469	3347	2445	1547	1140	1062	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		173223	152643	138680	101932	71018	57346	44940	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		1197	1132	1034	1034	1122	1269	1177	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		144.7	134.8	134.1	98.6	63.3	45.2	38.2	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		400	185	175	140	100	61	45	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										جدول (١٣٧) الوحدة: ل . س/هـ	
Nature Cost	Item	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	420000	180000	30000	16982	26916	23471	15397	12367	10525	7015	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	-	72000	16000	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	127263	150000	45000	10022	6681	4868	4766	4234	3728	2513	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	21782	42000	12000	3034	2043	1490	1177	949	1030	685	د - التسميد	
	E-Irrigation costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing and weeding	-	-	10000	1970	-	-	-	-	-	-	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	-	11100	-	7989	-	-	-	-	-	-	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	-	280000	68000	19190	6612	5881	4499	2990	2396	1757	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	-	28050	28000	-	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	420197	280160	122000	15152	2395	2028	1901	1388	1191	899	ي- نقل المحصول	
Total	989242	1043310	331000	74339	44647	37738	27740	21928	18871	12869.2	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	240712	113400	304000	19149	5715	5580	3662	2734	2070	1944	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	5989	4250	1400	1054	50	50	50	50	50	50	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	368120	225000	30000	21095	16830	16269	14025	5386	3703	3478	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	-	42000	20000	7734	-	-	-	-	-	-	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	614821	384650	355400	49032	22595	21899	17737	8170	5823	5472	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		333000	271575	133577	23866	12398	11027	8435	5606	4493	3294	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		58408	36542	33763	3881	1848	1782	1387	477	428	-	٤- فائدة رأس المال ٩.٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		80203	71398	34320	6026	1130	1095	887	408	291	304	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		2075674	1807475	888060	157144	82618	73541	56186	36589	29906	21939	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		1500	1700	1628	1374	720	720	720	740	720	720	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		1384	1063	545	114	115	102	78	49	42	30	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		2200	1800	200	200	130	130	110	75	48	33	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)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٣٨) الوحدة: ل . س/هـ	
Nature Cost	Item	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	700000	244097	83646	33447	23974	23471	15397	12367	10525	7015	أ - الحراشات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	108759	49069	15797.2	6834	3412	8821	6071	5429	4733	3271	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	70000	18874	5246	3193	2285	2250	1867	1469	1698	1042	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	73000	61303	58375	17400	3528	1778	1155	935	732	619	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	100000	126610	14315	4602	3031	10441	6013	5820	4668	3900	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	1030040	145985	114669	34579	41314	43404	26785	26799	20639	15481	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	55000	27470	17797	16537	3236	19358	12877	12296	10578	7216	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	200000	26149	11272	8319	2918	1606	1549	1196	1132	767	ي- نقل المحصول	
	Total	2336799	699557	321118	124911	83698	111129	71714	66311	54705	39310	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	471000	420532	49609	38420	4288	9645	6045	5014	3872	3584	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	56016	19559	8503	3430	2485	2141	2176	2248	1071	534	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	555590	308881	80237	37676	32935	65280	57120	10200	10200	8568	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	291785	273624	42346	18413	12618	3597	3597	3597	2632	2632	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	1374391	1022596	180695	97939	52326	80663	68938	21059	17775	15318	
3- 15% of Prod.Land Rent		1424912	253581	87126	42577	25985	35882	26544	15924	13231	9776	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		130567	97147	17166	7466	4400	7464	6347	1792	1592	-	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		185560	86108	25091	11143	6801	4033	3447	1053	889	773	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		5452229	2158989	631196	284036	173210	239171	176990	106139	88192	65177	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		906	724	599	694	540	603	613	634	701	635	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		6018	2982	1053.7	409.3	320.8	396.6	288.7	167.4	125.8	102.6	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩- السعر الرسمي ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول العدس الأحمر البعل

Production Cost Average for Non Irrigated Lentil Crop

Tabel (139)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٣٩) الوحدة: ل . س/هـ	
Nature	Item	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	550000	197524	62368	20638	5070	23471	15397	12367	10525	7015	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	150000	91092	28160	10257	4983	8821	6071	5429	4733	3271	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	70000	14772	11731	4574	2990	2980	2355	1898	2060	1371	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F- Hoeing&Weeding	241154	70399	82729	23735	21	3160	2053	1662	1302	1100	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	150000	218907	71459	8104	11917	6526	3758	3638	2917	2438	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	1822000	190612	96806	57131	50000	36750	24257	22855	19981	15656	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing		22154	33186	15127	17	21155	14015	13371	11496	8106	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	68711	23923	17123	12733	10522	2125	1982	1559	1415	1038	ي- نقل المحصول	
Total	3051865	829383	403562	152299	85520	104988	69888	62779	54430	39995	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	471000	709227	95178	88581	17448	9645	6045	5014	3872	3584	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	115596	34426	16781	5179	3153	2816	2769	2915	1326	706	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	1181138	283617	180802	47533	56425	41820	34170	9180	9180	9180	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	204487	134946	53154	19644	313	4238	4238	4238	3080	3080	و - قيمة مواد المكافحة	
Total	1972221	1162216	345915	160937	77339	58519	47222	21347	17458	16550	المجموع		
3- 15% of Prod.Land Rent		1932324	309537	131962	60261	31195	30040	21544	15060	12827	9845	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		187361	110411	32862	12278	5800	5297	4228	1756	1537	-	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		251204	99580	37474	15662	8143	2926	2361	1067	873	834	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		7394975	2511127	951775	401437	207997	201770	145243	102009	87124	67223	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		1132	844	968	973	783	798	784	826	876	860	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		6533	2975	983	413	265.64	250.84	183.2	121.56	97.63	76.31	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩- السعر الرسمي ل . س	

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

وسطي تكلفة إنتاج محصول الذرة الصفراء المروية

Production Cost Average for Irrigated Maize Crop

Tabel (140)		Uint : S.P/Ha										جدول (١٤٠) الوحدة: ل . س/هـ	
Nature Cost	Item	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	725662	350000	200000	72832	36411	46307	27686	21831	19375	12915	أ - الحراثات	١-العمليات الزراعية
	B-Trough	-	150000	320000	28327	20692	16288	13949	12611	9600	7095	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	180000	100000	15000	16674	14713	8898	6340	5401	4715	3375	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	80000	50000	30000	10050	4896	5960	4710	3910	4119	2740	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	455741	240000	90000	47027	29286	31094	20574	22730	16394	14000	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	406722	119000	70000	10294	25159	26230	17633	15450	11867	9367	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	612000	260000	25000	23190	5655	2201	2048	1538	1957	995	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	716154	125000	-	42789	36325	18266	12203	11798	9047	8203	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	660178	25000	250000	11347	7406	4718	4314	4287	4103	4047	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation		200000	71453	75841	36140	10776	10345	8821	6671	4976	ي- نقل المحصول	
	Total	3836457	1619000	1071453	338371	216683	170738	119802	108377	87848	67713	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	1945	222	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	2550000	1772000	663913	337491	96109	51693	40025	26265	18509	17500	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	259873	245000	68347	14520	217	15114	15359	15198	6587	3454	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	2454808	265295	3400	226124	90712	9818	12495	10710	3213	3213	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	2530295	600000	150000	387845	93207	86650	91566	89163	61355	30848	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	395204	150000	30000	32818	14178	8676	8676	8676	8676	8676	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	8190180	3032295	915660	1000743	294645	171951	168121	150012	98340	63691	
3- 15% of Prod.Land Rent		5478750	915000	383611	265262	97475	63166	53327	47696	34232	23750	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		778067	288068	86988	93706	13405	6672	5818	4342	2893	-	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		601332	232565	99356	67119	25671	8597	8406	7501	4917	3185	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		18884786	6086928	2557068	1765201	647879	421124	355474	317928	228230	158339	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		5000	5000	3728	4410	5207	3822	3885	3844	3949	3926	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		3777	1217.4	685.9	400.3	124.4	110.2	91.5	82.7	57.8	40.3	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	٩- السعر الرسمي ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول الفول السوداني المروي

Production Cost Average for Irrigated Peanut Crop

Tabel (141)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤١) الوحدة: ل. س/هـ

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

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

وسطي تكلفة إنتاج محصول البصل الأبيض المروي

Production Cost Average for Irrigated White Onion Crop

Tabel (142)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٢) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	60847	54708	46307	27686	21831	19375	12915	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	26275	35077	16288	13949	12268	9600	7095	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	110518	112334	61749	41647	36318	30891	27109	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	31236	23143	11561	8453	7085	6893	5256	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	45682	37926	35537	23513	23616	18736	16000	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	126255	58643	59154	41592	34494	26819	21458	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	16228	9861	13052	7517	7275	5835	4875	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	277879	70881	37040	25409	22573	18599	15682	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	108322	53939	10950	7315	6429	5187	4276	ط - الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	377111	113772	36539	36539	30604	24731	16290	ي- نقل المحصول	
	Total	1180353	570284	328177	233620	202493	166666	130956	المجموع	
2- Production Requirements	A- Organic Fertilizer Value	17810	67486	50000	50000	23000	23000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	1012734	197114	89411	65148	55245	47114	45384	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C- Containers Value	242477	53376	11837	11837	11837	11330	3643	ج- قيمة العبوات	
	D- Seeds Value	1819907	369011	187500	312500	93750	62500	62500	د - قيمة البذار	
	E- Water Value	162208	248238	203443	214987	156002	144054	72428	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	813400	30867	9200	9200	9200	7316	7316	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	4068536	966092	551391	663672	349034	295314	198271	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	1042859	294812	165715	171545	103472	86484	59888	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	386817	48537	31950	41519	17233	13312	-	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %		
5- 5% Incidental Expenses	262819	76829	27570	33184	17452	14766	9924	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات		
6- Total of Costs	6941384	1956554	1104803	1143540	689684	576542	399039	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	38411	29335	23273	23273	23273	22261	20236	٧- المردود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	180.7	66.7	47.5	49.1	29.6	25.9	19.7	٨- كلفة الكغ ل . س		

وسطي تكلفة إنتاج محصول البصل الأحمر المروي

Production Cost Average for Irrigated Red Onion Crop

Tabel (143)		Uint : S.P/Ha							الوحدة: ل . س/هـ	جدول (١٤٣)
Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	51705	49235	46307	27686	21831	19375	12915	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	24324	28943	16288	13949	12268	9600	7095	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	122992	62114	61749	41647	36318	30891	27109	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	24958	14221	11561	8453	7085	6893	5241	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	41914	39555	44421	29391	29520	23420	20000	هـ- أجور السقاية	
	F- Hoeing&Weeding	70865	61615	59154	41592	34494	26819	21458	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	15713	18850	13052	7517	7275	5835	4875	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	89089	88512	28606	20442	18208	15981	14914	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	65462	54998	8314	5763	5065	4369	4036	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	144656	131360	27639	28675	24000	20718	15260	ي- نقل المحصول	
	Total	651678	549403	317091	225115	196064	163901	132903	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	36224	50000	50000	23000	23000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	993138	183951	89411	65148	55245	47114	45384	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	137116	90423	7710	7992	7992	8169	3122	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	1238592	553384	187500	312500	93750	62500	62500	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	288091	210877	203443	214987	156002	144054	72428	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	60320	36596	9200	9200	9200	7316	7316	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	2717257	1111455	547264	659827	345189	292153	197750	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		665171	324256	162998	169333	101622	85416	60108	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		223579	69789	31950	41519	17233	13312	-	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		168525	82594	27363	32991	17259	14608	9888	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		4426210	2137497	1086666	1128785	677367	569390	400649	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		22510	26492	17672	18335	18335	18750	19100	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		196.6	80.7	61.5	61.6	36.9	30.4	21	٨- كلفة الكغ ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول القطن المروي

Production Cost Average for Irrigated Cotton Crop

Tabel (144)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٤) الوحدة: ل. س/هـ

Nature Cost	Item	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	850000	510000	155000	60339	68492	61037	37279	28628	25150	16765	أ - الحراثات	١ - العمليات الزراعية
	B-Trough	264772	100000	72500	19044	24982	15889	13949	12611	9600	7095	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	256651	150000	90000	60932	14538	14889	10441	9301	6737	6424	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	231600	71500	32250	12339	11586	8883	6662	5798	5566	4053	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	660000	400000	252000	100101	65937	48863	32330	35719	25762	22000	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	615555	196000	301000	97047	119399	97342	64596	57298	42770	35027	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	166000	76000	40000	10930	1011	701	559	468	508	297	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	2140000	1750000	875000	151960	116966	115169	87055	76380	67338	47077	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	600000	65625	37500	12006	8393	8260	4977	4768	4067	3631	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	340000	293125	78625	31026	18289	18000	20749	16611	10651	8273	ي- نقل المحصول	
	Total	6124578	3612250	1933875	555724	449593	389033	278597	247582	198149	150642	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	3624500	1440022	727175	347423	49721	69833	56486	34699	23824	22743	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	7000	5469	262700	96193	27029	15201	15341	15790	7356	7532	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	171120	84000	39375	35618	16728	16728	3142	3142	3142	3142	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	3113620	1757005	436410	155819	202834	202834	214343	208719	143623	72224	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	626991	180000	47000	47896	18433	18433	18433	8480	8480	8480	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	7543231	3466496	1512660	682949	314745	323029	307745	270830	186425	114121	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	5384250	1370250	661500	241325	139099	130327	107505	94649	70119	47728	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	716607	329317	143703	65071	8064	9974	7416	4400	3367	-	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%		
5- 5% Incidental Expenses	683390	353937	171656	62034	15737	16151	15387	13541	9321	5733	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs	20452056	9132250	4423394	1607103	927238	868514	716650	631002	467381	318224	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	3000	3500	3500	3482	3245	3193	3223	3317	3547	3631	٧- المردود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	6817.4	2609.2	1263.8	461.5	285.7	272	222.4	190.2	131.8	87.6	٨- كلفة الكغ ل. س		
9- Official Price / Syrian Pound	10000	4000	2500	700	360	350	300	235	140	110	٩- السعر الرسمي ل. س		

وسطي تكلفة إنتاج محصول الشوندر السكري المروي

Production Cost Average for Irrigated Sugar Beet Crop

Tabel (145)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٥) الوحدة: ل. س/هـ

Nature Cost	Item	2022	2021	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	510000	160000	27686	27686	38000	19375	12915	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	50000	40000	13949	13949	14000	9600	7095	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	150000	40000	5223	5223	9350	3269	3155	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	90000	7500	13658	13658	11250	6169	4600	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	80000	48000	35269	35269	84000	28104	24000	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	1162500	472000	46684	46684	81000	28326	17116	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	80000	15000	5974	5974	9750	5372	3209	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	3000000	216000	30547	30547	46412	22624	20309	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	-	-	13383	13383	25785	8479	7092	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	520000	250000	116608	116608	94888	68405	50288	ي- نقل المحصول	
	Total	5642500	1248500	308981	308981	414435	199723	149779	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	150000	150000	23000	23000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	2762197	1644000	79229	79229	62726	52314	50584	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	-	-	2000	2000	-	-	-	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	305000	225000	23256	23256	23256	23256	23256	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	1120000	352000	145861	145861	105842	97736	49140	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	140000	48000	15936	15936	15936	15936	15936	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	4327197	2269000	416282	416282	230760	212242	145916	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		1920000	690000	145286	145286	126271	82063	54466	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		411084	215555	25690	25690	12057	9548	-	٤- فائدة رأس المال ٩.٥%	
5- 5% Incidental Expenses		498485	175875	20814	20814	11638	9912	7296	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		12799266	4598930	917053	917053	795161	513488	357457	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		40000	40000	49083	49083	48536	49034	48544	٧- المرذود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		320	114.97	18.68	18.68	16.38	10.47	7.36	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		250	-	-	25	15	10	8.5	٩- السعر الرسمي ل . س	

*الشوندر السكري متعدد الاجنحة

لا يوجد دراسة تكاليف لعامي ٢٠١٩ - ٢٠٢٠

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	البيان	طبيعية النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	64558	52370	46307	27686	21831	19375	12915	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	10706	12362	16288	13949	12611	9600	7095	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	18025	21634	35988	21075	17958	15364	11806	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	31896	22861	13510	9754	8787	7858	6131	د - التسميد	
	E-Irrigation costs	35172	28971	44421	29391	32472	23420	20000	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	55727	54445	48608	34644	31004	22520	17820	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	15668	14618	13052	7517	8003	5835	4875	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	56519	47168	28561	28561	28561	23121	23680	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	31885	28515	4273	2638	2390	1715	1454	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	151269	156487	25961	24671	25102	18459	13958	ي- نقل المحصول	
	Total	471425	439431	276969	199886	188719	147267	119734	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	1160570	91577	50000	50000	23000	23000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	152161	132982	93325	76540	55899	44461	43020	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	695096	51569	8313	7910	8045	8102	3055	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	100510	763991	378000	1224000	1377000	887400	612000	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	335013	215561	95880	101320	98662	67891	34134	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	166866	52632	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	2610216	1308312	630391	1464643	1567479	1035727	704082	
3- 15% of Prod.Land Rent		615954	336427	174502	329393	348249	233998	151604	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		247971	62025	50008	128783	138792	91194	38	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		154082	87387	31520	73232	78374	51786	35204	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		4099648	2233582	1163390	2195937	2321613	1559972	1010662	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		19554	19503	15271	14512	14766	14874	14929	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		209.7	114.5	76.2	151.3	157.2	104.9	67.7	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	البيان	طبيعية النفقة	
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	110000	107058	46307	27686	21831	19375	12915	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية	
	B-Trough	30000	13964	16288	13949	12611	9600	7095	ب- التسكيب		
	C-Planting (Sowing)	75000	43056	35988	21075	17958	15364	11806	ج- الزراعة (نثر البذار)		
	D-Fertilization	53917	21644	13510	9754	8787	7858	6131	د - التسميد		
	E-Irrigation Costs	45000	32583	44421	29391	32472	23420	20000	هـ- أجور السقاية		
	F-Hoeing&Weeding	80000	46547	48608	34644	31004	22520	17820	و - العزق والتعشيب		
	G-Controlling	80000	93094	13052	7517	8003	5835	4875	ز - المكافحة		
	H-Harvesting	125000	163101	28561	28561	28561	23121	23680	ح- الحصاد أو الجني		
	I-Sorting&Packing	120000	69932	7642	4916	4403	3192	2642	ط- الفرز و التعبئة		
	J-Crops Transportation	221000	102869	46428	45978	46241	34362	25364	ي- نقل المحصول		
	Total	939917	693848	300805	223471	211871	164647	132328	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	83333	23041	50000	50000	23000	23000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج	
	B-Chemical Fertilizer Value	362650	168868	88621	72112	53765	43161	41720	ب- قيمة السماد الكيماوي		
	C-Containers Value	204000	47478	14709	14568	14651	14910	5388	ج- قيمة العبوات		
	D-Seeds Value	6000000	977486	1652400	1224000	1244400	877200	683400	د - قيمة البذار		
	E-Water Value	20736	73898	177668	187749	182822	125804	63252	هـ- قيمة مياه الري		
	F-Chemical Control Value	164000	233898	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد المكافحة		
	Total	6834719	1524669	1988271	1553302	1523511	1088947.6	805633	المجموع		
3- 15% of Prod.Land Rent		1556353	423000	451615	349908	341917	246751	172650	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital		649298	68610	170629	128363	125993	90101	36	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%		
5- 5% Incidental Expenses		388732	110926	99414	77665	76176	54447	40282	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs		10369019	2821053	3010734	2332709	2279468	1644893.6	1150928.8	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha		30000	20000	27311	27046	27201	27689	27127	٧- المردود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound		345.6	141.1	110.2	86.2	83.8	59.4	42.4	٨- كلفة الكغ ل . س		

وسطي تكلفة إنتاج محصول البطاطا (العروة الربيعية)

Production Cost Average for Irrigated Spring Potato Crop

Tabel (148)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٨) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	1057976	705348	167873	103029	41155	46307	27686	21831	19375	12915	أ - الحراشات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	670884	149594	17258	16150	12335	16288	13949	12611	9600	7095	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	267445	212185	59245	26061	15544	35988	21075	17958	15364	11806	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	318349	133953	47640	46082	21257	13510	9754	8787	7858	6131	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	518567	242574	63064	32942	17241	24987	16533	18266	13174	11250	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	114651	302041	78894	65483	44024	48608	34644	31004	22520	17820	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	223968	223795	51766	22225	10643	13052	7517	8003	5835	4875	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	915407	639995	203213	83512	40058	28561	28561	28561	23121	23680	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	555232	320418	113907	52148	23917	6597	4270	3835	2800	2397	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	901350	740387	285016	234107	121964	40079	39936	40272	30136	23015	ي- نقل المحصول	
	Total	5543829	3670290	1087876	681739	348138	273977	203925	191128	149783	120984	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	1902389	1164112	288088	2604832	64109	50000	50000	23000	23000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	1974264	1854964	1489404	234655	79767	88621	72112	53765	43161	41720	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	1692820	1099689	1085208	980339	41861	14525	12680	12785	13101	4908	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	6416341	5146759	4556270	125099	683208	1377000	1530000	981750	726750	510000	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	1481208	778445	890538	455608	167174	116615	123231	119998	82573	41516.1	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	927874	609577	318703	204876	31789	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	14394896	10653546	8628211	4605409	1067908	1651634	1792896	1196171	893458	610017	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	8070286	2850176	1949322	1052671	273421	379915	395988	273229	205370	134398	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	1367515	1012087	819680	398942	65911	144637	157433	101041	75809	36	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%		
5- 5% Incidental Expenses	996936	716192	485804	264357	70045	82582	89645	59809	44673	30501	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات		
6- Total of Costs	30373462	18902291	12970893	7003118	1825423	2532745	2639887	1821378	1369093	895936	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	26309	26029	25939	30249	19813	23576	23491	23690	24284	24615	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	1154.5	726.2	500.1	231.5	92.1	107.4	112.4	76.9	56.4	36.4	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	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	700000	553902	317115	135566	47026	46307	27686	21831	19375	12915	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	100000	218376	46288	33577	13482	36961	30826	28054	21371	16159	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	108759	319300	66060.9	24100	12901	29226	19525	18876	14475	13125	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	70000	180061	95316	72787	20437	13510	9754	8783	7858	6131	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	100000	2565180	474507	94182	19424	53305	35269	38966	28104	24000	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	73000	422331	155102	83971	40117	66230	45900	41288	29871	24020	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	100000	583208	493030	70830	21647	46986	27060	28809	21006	17550	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	1085040	2124791	264584	215663	116260	110045	113367	103788	62766	53028	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing		1253016	143435	48171	20091	9629	9920	9081	5492	4640	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	200000	3189031	841163	763673	475689	60146	95384	98063	61833	47541	ي- نقل المحصول	
Total	2536799	11409196	2896600.9	1542520	787074	472345	414691	397539	272151	219109	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	642463	755429	314196	234683	100000	100000	46000	46000	11667	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	4189000	2146496	2202902	1006778	229430	94501	77647	56433	44786	43345	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	3003385	6234579	6154696	2261656	340900	243738	386536	248371	177161	59054	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	30000000	1190594	1380055	600811	238706	250000	250000	325000	250000	125000	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	3000000	7943294	9397841	463617	741787	177105	187154	182242	125405	63051	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	921985	543306	602753	352513	280685	48656	48656	48656	48656	41456	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	41114370	18700732	20493676	4999571	2066191	914000	1049993	906702	692008	343573	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	18193500	5905494	4673693	1293124	562500	261000	275715	246149	182759	102307	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	3905865	1776570	1946899	440816	185737	46850	45249	45228	36997	-	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %		
5- 5% Incidental Expenses	2182558	1505496	1169514	327105	142045	45700	52500	45335	34600	17179	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات		
6- Total of Costs	67933092	39297488	31180383	8603136	3743547	1739895	1838148	1640953	1218515	682168	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	30000	62492	98914	40857	50000	28675	45475	46752	39700	39700	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	2264.4	628.8	315.2	210.6	74.9	60.7	40.4	35.1	30.7	17.2	٨- كلفة الكغ ل . س		

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

Tabel (150)		جدول (١٥٠) الوحدة: ل . س/هـ										طبيعية النفقة
Nature Cost	Item	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	790292	538221	119405	56313	74523	46307	27686	21831	19375	12915	أ - الحراثات
	B-Trough	231791	181030	52909	23429	34612	16288	13949	12268	9600	7095	ب- التسكيب
	C-Planting (Sowing)	537747	225469	230891	94250	89318	26434	18055	15583	13400	11250	ج- الزراعة (نثر البذار)
	D-Fertilization	137996	125348	26390	13913	22647	11561	8453	7085	6893	5256	د - التسميد
	E-Irrigation Costs	623902	249627	357412	86934	57367	24987	16533	16605	13174	11250	هـ- أجور السقاية
	F-Hoeing&Weeding	1011047	229324	309809	56166	130823	92064	62872	51841	40422	32945	و - العزق والتعشيب
	G-Controlling	331442	114566	14407	49048	21116	19577	11275	10913	8753	7313	ز - المكافحة
	H-Harvesting	862950	335783	243835	127210	167957	33881	19799	20660	17312	16081	ح- الحصاد أو الجني
	I-Sorting&Packing	1043049	117411	100176	33630	75565	37075	20373	19649	15060	12939	ط- الفرز و التعبئة
	J-Crops Transportation	688454	468415	230593	75732	119232	15641	13231	13399	11258	8626	ي- نقل المحصول
	Total	6258670	2585194	1685827	616625	793160	323815	212226	189834	155247	125670	المجموع
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	8284637	430762	4654	6331	12385	50000	50000	23000	23000	7000	أ - قيمة السماد العضوي
	B-Chemical Fertilizer Value	1673485	1658878	694828	645119	271823	77537	56849	46946	39796	38427	ب- قيمة السماد الكيماوي
	C-Containers Value	45806	273241	8085	3704	3184	700	700	700	700	700	ج- قيمة العبوات
	D-Seeds Value	1344369	797255	2349734	904431	714430	375000	750000	375000	112500	112500	د - قيمة البذار
	E-Water Value	784875	1156228	366064	144718	202223	35190	37187	26984	24917	12528	هـ- قيمة مياه الري
	F-Chemical Control Value	723186	656263	219375	87109	43456	13548	13548	13548	12776	12776	و - قيمة مواد المكافحة
	Total	12856358	4972627	3642740	1791412	1247501	551975	908284	486178	213689	183931	المجموع
3- 15% of Prod.Land Rent		4280254	1482000	1046714	477228	388018	168088	220356	131292	70163	56269	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج
4- 9.5% of Interest Capital		1221354	472400	346060	170184	69229	49095	82754	43623	17933	-	٤- فائدة رأس المال ٩.٥%
5- 5% Incidental Expenses		955751	377891	266428	120402	89122	27599	45414	24309	10685	9197	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات
6- Total of Costs		25572387	9890112	6987769	3175851	2587030	1120572	1469034	875236	467717	375067	٦- إجمالي التكاليف
7- Yield Kg/Ha		11301	8000	21210	12933	16067	9201	7783	9273	9072	9226	٧- المرود كغ / هـ
8- Kg.Costs / Syrian Pound		2262.8	1236.3	329.5	245.6	161.0	121.8	188.7	94.4	51.6	40.7	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	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	49448	31785	23471	15397	12367	10525	7015	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	15122	13868	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	25807	29967	8898	6340	5287	4715	3375	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	26663	12777	3896	2603	2288	1930	1750	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	13912	12727	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	18221	19240	4743	3080	2493	1953	1650	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	5293	10413	2610	1503	1455	1167	975	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	32664	29455	13291	9410	8464	7390	6850	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	8166	18628	1948	1302	1144	965	875	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	5938	6010	1369	1220	879	739	561	ي- نقل المحصول	
	Total	201234	184870	60226	40855	34377	29384	23051	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	7561	4959	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	91629	100872	19966	12890	10002	7630	7125	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	9033	9608	2338	2234	2238	933	500	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	25658	24256	7500	7500	5000	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	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	177188	224530	30479	23299	17915	9545	8607	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		73134	79675	16740	11878	9652	7102	5662	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		16833	21330	2676	2003	1492	820	-	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		18921	20470	1524	1165	896	477	430	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		487310	530875	111645	79200	64332	47328	37750	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		763	964	400	382	383	374	373	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		638.7	550.7	279.1	207.3	168	126.5	101.2	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

جدول (١٥٢) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operations	Ploughing	658269	358514	242377	96580	73386	44185	28781	20391	17325	11550	الحراثات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	1891842	108438	59299	21723	19518	11746	6765	5663	4343	3938	الركش حول الأشجار		
	Trough	-	-	64130	-	2658	-	-	-	-	-	-		التسكيب
	Growing & Pruning	1178831	390433	139156	70889	47164	30000	30000	15000	15000	15000	15000		التربية والتقليم
	Wood Collection	109839	67088	24277	14484	11065	3160	2053	1828	1302	1100	1100		جمع الاحطاب
	Chemical Controlling	-	-	-	13991	10943	1120	1120	1120	1120	1120	1120		المكافحة الكيماوية
	Organic Fertilizer	133347	70906	-	13791	10233	3897	2603	2517	1930	1750	1750		التسميد العضوي
	Chemical Fertilizer	102269	22922	-	8199	5770	3897	2603	2517	1930	1750	1750		التسميد الكيماوي
	Harvesting12-15% from Production Year	1232176	478199	140795	79264	82996	90858	78736	56739	35017	30636	30636		الجنبي ١٢-١٥% من انتاج السنة
	Sorting&Packing	1072988	185319	53518	2733									الفرز و التعبئة
	Loading&Unloading	9529	9659	14321	8519	3369	228	228	210	241	241	241		التحميل والتنزيل
	Crops Transportation	134229	33277	23195	11834	8230	1641	1641	1515	1212	866	866		نقل المحصول
Total		6523319	1724755	761068	342007	275332	190732	154530	107500	79420	67951	المجموع		
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	440518	233395	-	36729	34324	50000	50000	5000	5000	5000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	1800239	833727	-	205692	103395	81565	65470	50564	41211	39770	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	61141	67664	33116	19151	17926	1276	1276	1178	1347	1347	قيمة العبوات		
	Chemical Control Value	-	-	-	26079	8442	20000	20000	4000	4000	4000	قيمة مواد مكافحة		
	Total		2301898	1134786	33116	287651	164087	152841	136746	60742	51558	50117		المجموع
4- 9.5% of Interest Capital		218680	107805	3145.9	27327	17873	14520	12991	5770	4898	-	٣- فائدة رأس المال ٩,٥% للمستلزمات		
4- 5% Incidental Expenses		441261	142977	39709	31483	20126	7642	6837	3037	2578	2506	٤- نفقات ثرية ٥%		
5-Costs / Year of Study		-	280861	150365	62034	32253	20376	23519	15868	10398	9621	٥- ما يخص سنة الأثمار من تكاليف التأسيس		
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		9485158	3391184	987404	750502	509671	386111	334623	192917	148852	130195	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)		
7- 15% of Prod.Land Rent		3325937	598500	124434	132397	89964	68144	59052	34044	26263	22977	٧- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
8- Total of Costs(6+7)		12811095	3989684	1111838	882900	599635	454255	393675	226961	175115	153172	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)		
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		1487	2000	892	1476	1680	1403	1403	1403	1480	1480	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)		
10- Kg.Costs / Syrian Pound		8615.4	1994.8	1246.5	598.2	356.9	323.8	280.6	161.8	118.3	103.5	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	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operations	Ploughing	1240233	331195	70000	25000	40000	58913	38374	27188	23100	15400	الحراثات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	139329	86443	45000	15000	6000	3653	2441	2360	1809	1641	الركش حول الاشجار		
	Growing & Pruning	603201	201096	80000	120000	30000	105000	105000	90000	19500	10500	التربية والتقليم		
	Wood Collection	70671	37114	24000	20000	10000	6089	4068	3933	3016	2734	جمع الاحطاب		
	Chemical Controlling	320525	119592	50000	31000	15000	52816	49140	36900	46956	23880	المكافحة الكيماوية		
	Organic Fertilizer	-	-	-	-	10000	-	-	-	-	-	-		التسميد العضوي
	Chemical Fertilizer	56213	32939	20000	-	2000	9742	6508	8118	4825	4375	التسميد الكيماوي		
	Harvesting	290598	171137	144000	36000	90000	54361	35313	31446	22395	18921	الجنني		
	Sorting&Packing	80802	25773	36000	5000							الفرز و التعبئة		
	Loading&Unloading		24227	5000	4000	2000	-	-	-	-	-	-		التحميل والتنزيل
	Crops Transportation	193295	48324	45000	25000	30000	10099	10099	10099	5725	4089	نقل المحصول		
Total	2994867	1077840	519000	281000	235000	300673	250943	210044	127326	81540	المجموع			
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	566764	243091	140000	-	-	5237	4240	3093	2441	2265	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	349869	331697	60000	150000	40000	2500	2500	2500	2500	-	قيمة العبوات		
	Chemical Control Value	971705	457391	135000	40000	35000	22728	22728	22728	22728	22728	قيمة مواد مكافحة		
	Total	1888338	1032179	335000	190000	75000	30465	29468	28321	27669	27493	المجموع		
4- 9.5% of Interest Capital		179392	98057.01	31825	18050	7125	2894	2800	2691	2629	-	٣- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات		
4- 5% Incidental Expenses		244160	105501	42700	23550	15500	1523	1473	1416	1383	1375	٤ - نفقات نثرية ٥ %		
5-Costs / Year of Study		595895	208170	154510	94923	55248	37405	36092	35020	20666	15874	٥ - ما يخص سنة الاثمار من تكاليف التأسيس		
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		5902652	2521747	1083035	607523	387873	372960	320776	277492	179673	126282	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)		
7- 15% of Prod.Land Rent		2578697	457929	191250	106975	68448	65822	56613	48971	31709	22299	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
8- Total of Costs(6+7)		8481349	2979676	1274285	714498	456321	438782	377389	326463	211382	148581	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)		
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		3860	3723	3000	3227	4000	4811	4811	4811	4811	4811	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)		
10- Kg.Costs / Syrian Pound		2197.2	800.3	424.8	221.4	114.1	91.2	78.4	67.9	43.9	30.9	١٠ - تكلفة ١ كغ (ل.س / كغ)		

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

تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لشجرة العنب العصيري (بعل) على مستوى القطر بعد عام ٢٠٢٢

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

Tabel (154)		Uint : S.P/Ha										الوحدة: ل . س/هـ		جدول (١٥٤)
Nature Cost	Item	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operation	Ploughing	700000	314350	1909780	81631	60000	60000	57562	40782	34650	23100	الحراثات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	551714	202253	17898	132404	25313	25313	29288	28314	21713	19688	الركش حول الاشجار		
	Trough	-	6428	1215	-	45000	45000	15248	29109	15248	15248	التسكيب		
	Growing & Pruning	607186	309001	157097	103129	62500	62500	700000	600000	130000	60000	التربية والتقليم		
	Wood Collection	-	47822	30315	12000	19688	19688	7699	6856	4883	4125	جمع الاحطاب		
	Irrigation Costs	-	443009	435721	229228	56875	56875	29391	32472	23420	20000	الري		
	Chemical Controlling	2283168	867191	1891773	99295	104000	104000	69137	60759	61011	38181	المكافحة الكيماوية		
	Organic Fertilizer	80378	32744	17964	30899	29625	29625	6508	6292	4825	4375	التسميد العضوي		
	Chemical Fertilizer	354437	158400	30895	28534	9000	9000	9763	9438	7238	6563	التسميد الكيماوي		
	Harvesting	683882	460764	156271	561094	152092	152092	20338	31335	15078	13672	الجنبي		
	Sorting&Packing	550000	598313	70181	460287	91255	91255	11227	12349	7120	6016	الفرز و التعبئة		
	Loading&Unloading	400000	21184	26894	46339	7605	7605	2734	3377	2734	2734	التحميل والتنزيل		
	Crops Transportation	400000	141508	247324	87661	18251	18251	27011	33363	15312	10937	نقل المحصول		
Total	6610765	3602967	4993328	1872501	681204	681204	985906	894446	343231	224638	المجموع			
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	640000	261138	118267	79390	50000	50000	50000	35000	23000	7000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Valu	6245000	2510649	657881	346417	66554	66554	104270	75603	59281	57119	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	2349698	1607639	817713	823658	114466	114466	21875	60792	21875	21875	قيمة العبوات		
	Chemical Control Value	4505000	1548992	4753083	536623	46800	46800	47000	47000	47000	47000	قيمة مواد مكافحة		
	Water Value	1200000	374643	69410	93889	256178	256178	257647	250886	172640	86800	قيمة مياه الري		
	Other	69260	59988	-	-	-	-	-	-	-	-	-		أخرى
	Total	15008958	6363049	6416354	1879977	533998	533998	480792	469281	323796	219794	المجموع		
4- 9.5% of Interest Capital		1425851	604490	609553.5	178598	40050	40050	45675	44582	30761	-	٣- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات		
4- 5% Incidental Expenses		1080986	498301	570484	187624	60760	60760	24040	23464	16190	10990	٤ - نفقات نثرية ٥ %		
5-Costs / Year of Study		2511661	2453387	94235	66639	292547	292547	94921	86160	28458	20040	٥ - ما يخص سنة الاثمار من تكاليف التأسيس		
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		26638221	13522194	12683955	4185339	1608559	1608559	1631334	1517933	742436	475462	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)		
7- 15% of Prod.Land Rent		3766500	2784889	1392468	738462	284507	284507	287891	267877	131022	83908	٧- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج		
8- Total of Costs(6+7)		30404721	16307083	14076423	4923801	1893066	1893066	1919225	1785810	873458	559370	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)		
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		9810	9695	12056	10109	11929	11929	12868	15894	12868	12868	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)		
10- Kg.Costs / Syrian Pound		3099.4	1682	1167.6	487.1	158.7	158.7	149.1	112.4	67.9	43.5	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	2023	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operation	Ploughing	700000	497349	1311593	90913	60000	60000	38374	20391	23100	15400	الحراثات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	323400	252660	79138	26296	25313	25313	19525	18876	14475	13125	الركش حول الاشجار		
	Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		التسكيب
	Growing & Pruning	607186	459032	188223	107558	50000	50000	770000	450000	143000	66000	التربية والتقليم		
	Wood Collection	-	75638	34664	16498	19688	19688	7699	6856	4883	4125	جمع الاحطاب		
	Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		الري
	Chemical Controlling	1122860	969753	827464	172040	104000	104000	56249	49608	49538	31154	المكافحة الكيماوية		
	Organic Fertilizer	40000	23684	8290	-	29625	29625	6508	6292	4825	4375	التسميد العضوي		
	Chemical Fertilizer	299175	177039	42967	30581	9000	9000	9763	9438	7238	6563	التسميد الكيماوي		
	Harvesting	484316	395615	167772	333925	91534	91534	11556	14275	8567	7768	الجنني		
	Sorting & Packing	248990	150903	59172	142348	54920	54920	6379	5626	4045	3418	الفرز و التعبئة		
	Loading&Unloading	118458	59229	36200	102903	4577	4577	1554	1539	1554	1554	التحميل والتنزيل		
	Crops Transportation	137178	68589	63810	47671	10984	10984	15347	15199	8700	6214	نقل المحصول		
	Total	4081563	3129491	2819293	1070733	459641	459641	942954	598100	269925	159696	المجموع		
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	332669	108425	55596	-	50000	50000	50000	35000	23000	7000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	4264500	1465483	437677	187268	45169	45169	54640	39733	31166	30013	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	1578606	667510	410032	384155	53843	53843	12428	12309	12428	12428	قيمة العبوات		
	Chemical Control Value	3727753	1683150	1322269	546221	41400	41400	35600	35600	35600	35600	قيمة مواد مكافحة		
	Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		قيمة مياه الري
	Other	-	50675	103514	-	-	-	-	-	-	-	-		أخرى
		Total	9903528	3975243	2329088	1117644	190412	190412	152668	122642	102194	85041		المجموع
3- 9.5% of Interest Capital		940835	376861	221263.3	106176	28562	28562	14503	13113	9709	-	٣- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات		
4- 5% Incidental Expenses		699255	355237	257419	109419	32503	32503	7633	6901	5110	4252	٤- نفقات نثرية ٥ %		
5-Costs / Year of Study		1204183	313374	179888	47771	225641	225641	11026	11429	8426	8426	٥- ما يخص سنة الاستثمار من تكاليف التأسيس		
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		16829364	8150206	5806951	2451743	936759	936759	1128784	752185	395364	257415	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)		
7- 15% of Prod.Land Rent		2646000	1791563	1081085	432894	165307	165307	199152	132383	69747	45401	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
8- Total of Costs(6+7)		19475364	9941769	6888036	2884637	1102066	1102066	1327936	884568	465111	302816	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)		
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		6715	6767	6493	7179	7179	7179	7311	7240	7311	7311	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)		
10- Kg.Costs / Syrian Pound		2900.3	1469.2	1060.8	401.8	153.5	153.5	181.6	122.2	63.6	41.4	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	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	البيان	طبيعية النفقة
1-Agriculture Operation	Ploughing	-	-	45000	45000	45000	45000	28601	22700	الحراثات	١-العمليات الزراعية
	Weeding	56245	36667	45000	45000	45000	45000	25000	20000	التعشيب	
	Trough	172498	75000	40000	40000	40000	48601	32202	27202	التسكيب	
	Growing&Prunning&Wood Collection	594758	153455	52798	52798	52798	56996	29753	22634	التربية والتقليم وجمع الحطب	
	Irrigation Costs	177148	88667	97202	97202	97202	77202	55165	53766	الري	
	Chemical Controlling	127042	50333	40000	40000	40000	35000	12000	10000	المكافحة الكيماوية	
	Organic Fertilizer	33370	27000	33601	33601	33601	32202	10000	9280	التسميد العضوي	
	Chemical Fertilizer	30602	6000	36399	36399	36399	21399	8642	6482	التسميد الكيماوي	
	Harvesting	309683	132743	118858	114641	66917	53838	34000	29482	الجنني	
	Sorting& Packing	112489	58333	39619	38214	22306	13460	8500	7370	الفرز و التعبئة	
	Loading&Unloading	100283	27320	5590	5590	5590	3354	3448	3448	التحميل والتنزيل	
	Crops Transportation	270052	54229	68940	68940	68940	68940	40185	23314	نقل المحصول	
	Guarding	22498	-	15000	15000	15000	11000	11000	10000	الحراسة	
	Total	2006668	709747	638007	632385	568753	511992	298496	245678	المجموع	
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	595594	48163	70000	70000	70000	70000	45000	40000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج
	Chemical Fertilizer Value	2293722	224671	323509	312493	156666	105065	81767	80110	قيمة السماد الكيماوي	
	Containers Value	1429300	488940	261049	261049	261049	188094	121991	73194	قيمة العبوات	
	Chemical Control Value	772010	308667	70000	70000	70000	70000	50000	50000	قيمة مواد مكافحة	
	Water Value	41156	47000	62273	62273	64131	63223	52714	41185	قيمة مياه الري	
	Other	-	-	25000	25000	25000	25000	12000	10000	أخرى	
		Total	5131782	1117441	811831	800815	646846	521382	363472	294489	
3- 9.5% of Interest Capital		487519	106157	71208	70161	55358	26069	29522	-	٣- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات	
4- 5% Incidental Expenses		356923	91359	40591	40041	32342	43525	18174	14724	٤- نفقات نثرية ٥ %	
5-Costs / Year of Study		394396	206266	123642	122786	111581	64566	59248	58086	٥- ما يخص سنة الأثمار من تكاليف التأسيس	
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		8377288	2230970	1685279	1666188	1414880	1167534	768912	612977	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)	
7- 15% of Prod.Land Rent		1469160	409605	301482	296039	251319	206013	136617	108157	٧- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
8- Total of Costs(6+7)		9846448	2640575	1986761	1962227	1666199	1373547	905529	721134	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)	
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		23100	8300	27915	27915	27915	27915	28704	28704	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)	
10- Kg.Costs / Syrian Pound		426.3	318.1	71.2	70.3	59.7	49.2	31.5	25.1	١٠- تكلفة ١ كغ (ل.س / كغ)	

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لأشجار الحمضيات لعامي ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣

Production Cost Average for Citrus Trees during 2022 - 2023

Tabel (156/1)

Unit : S.P/Ha

جدول (١/١٥٦) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2023				2022				البيان	طبيعة النفقة
		الكريفون Grapefruit	اليوسفي Mandarin	البرتقال Orange	الليمون Lemon	الكريفون Grapefruit	اليوسفي Mandarin	البرتقال Orange	الليمون Lemon		
1-Agriculture Operation	Ploughing	700000	700000	700000	700000	-	-	-	-	الحراثة	١-العمليات الزراعية
	Weeding	500000	500000	500000	500000	134500	120497	116189	236007	التعشيب	
	Trough	-	-	-	-	351750	332624	316569	354978	التسكيب	
	Growing&Pruning	300000	300000	300000	300000	1395750	2074022	1874523	1351828	التربية والتقليم	
	Wood Collection	134407	134407	134407	134407	127250	100615	95128	130197	جمع الحطب	
	Irrigation Costs	1099148	1099148	1099148	1099148	483750	515458	521991	480242	الري	
	Chemical Controlling	172123	172123	172123	172123	258000	146387	123393	270349	المكافحة الكيماوية	
	Organic Fertilizer	178815	178815	178815	178815	277500	290183	292796	276097	التسميد العضوي	
	Chemical Fertilizer	2687567	2687567	2687567	2687567	165000	241100	256778	156580	التسميد الكيماوي	
	Harvesting	279447	279447	279447	279447	714468	1218669	699574	388517	الجنني	
	Sorting& Packing	664840	664840	664840	664840	247500	107983	79241	262936	الفرز و التعبئة	
	Loading&Unloading	660000	660000	660000	660000	286275	366472	343954	105692	التحميل والتنزيل	
	Crops Transportation	1500000	1500000	1500000	1500000	343750	421925	385166	143532	نقل المحصول	
	Guarding	36019	36019	36019	36019	164250	32395	23772	78881	الحراسة	
	Total	8912366	8912366	8912366	8912366	4949743	5968330	5129074	4235836	المجموع	
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	2226258	2226258	2226258	2226258	1406250	1881875	1979860	1353628	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج
	Chemical Fertilizer Value	4199198	4199198	4199198	4199198	1309650	828555	747665	1361206	قيمة السماد الكيماوي	
	Containers Value	12000000	12000000	12000000	12000000	3269350	3197928	2895979	2018043	قيمة العبوات	
	Chemical Control Value	3674223	3674223	3674223	3674223	701250	720275	724194	699145	قيمة مواد مكافحة	
	Water Value	58985	58985	58985	58985	118000	57120	44578	124736	قيمة مياه الري	
	Other	-	-	-	-	160000	160000	65000	75000	أخرى	
	Total	22158664	22158664	22158664	22158664	6964500	6845753	6457276	5631758	المجموع	
3- 9.5% of Interest Capital		2105073	2105073	2105073	2105073	661628	650347	613441	535017	٣- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات	
4- 5% Incidental Expenses		1553552	1553552	1553552	1553552	595712	640704	579318	493380	٤ - نفقات نثرية ٥ %	
5-Costs / Year of Study		-	-	-	-	908153	1045458	794649	948541	٥ - ما يخص سنة الاثمار من تكاليف التأسيس	
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		34729655	34729655	34729655	34729655	14079736	15150592	13573758	11844532	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)	
7- 15% of Prod.Land Rent		2310000	2331000	2340000	2318119	2683200	2901150	2713500	2339700	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
8- Total of Costs(6+7)		37039655	37060655	37069655	37047774	16762936	18051742	16287258	14184232	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)	
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		22000	21000	20000	18075	22360	21490	18090	14180	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)	
10- Kg.Costs / Syrian Pound		1684	1765	1853	2050	750	840	900	1000	١٠ - تكلفة ١ كغ (ل.س / كغ)	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٢-٢٠١٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2022

Tabel (157) Uint : Per 1000 M.T.

جدول (١٥٧) الوحدة : ألف طن

2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان Item	المادة Material	
1551.6	1951.8	2849	3085	1223	1850.7	1726.2	2861.6	2024.3	3182.1	Production	انتاج	القمح Wheat
838.5	688.4	680	431	1374.7	220.8	876.2	639.3	876.8	1392	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	24.9	-	-	Export	تصدير	
2390.2	2640.2	3529	3516	2597.7	2071.5	2602.4	3476	2901.1	4574.1	Available	المتاح	
178.5	252.3	2246	3053	408.1	990	954.5	1614.9	600.1	910.9	Production	انتاج	الشعير Barley
111.6	154.2	-	76	201.5	312.4	91.3	35.2	77.6	394.1	Import	استيراد	
-	-	69	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
290.2	406.5	2177	3129	609.6	1302.4	1045.8	1650.1	677.7	1305	Available	المتاح	
26.6	93.6	110.8	101	73.7	137.9	113.5	98.7	74.8	129.4	Production	انتاج	العدس Lentil
0.31	-	-	-	-	-	-	0.3	41.5	32.2	Import	استيراد	
-	-	11.7	15.7	13.9	19.9	19.8	18.6	15.4	42.3	Export	تصدير	
26.9	93.6	99.1	85.3	59.8	118	93.7	80.4	100.9	119.3	Available	المتاح	
20	36.2	63.6	52.4	34.2	41.3	30.7	53	27.4	53	Production	انتاج	الحمص Chick Peas
-	-	-	-	-	-	-	0.8	36.2	1.8	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
20	36.2	63.6	52.4	34.2	41.3	30.7	53.8	63.6	54.8	Available	المتاح	
535.7	309.8	227	215.3	101.3	91.9	79.3	89.1	67.1	109.1	Production	انتاج	ذرة صفراء Maize
405.7	430.1	680	801	870.3	833.5	626.8	634.7	768.1	666.6	Import	استيراد	
3.5	-	-	-	-	-	0.025	-	-	-	Export	تصدير	
937.9	739.9	907	1016.3	971.6	925.4	706.1	723.8	835.2	775.7	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٢-٢٠١٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2022

Tabel (157/1Uint : Per 1000 M.T.

جدول (١/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان Item		المادة Material
10.3	0.7	0.9	2.6	1	1.4	0.6	1.9	1.9	2.2	Production	انتاج	ذرة بيضاء Sorghum
-	-	-	0.0	0.2	0.1	0.3	0.8	1.1	-	Import	استيراد	
0.3	0.3	0.1	1.6	0.3	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
10	0.5	0.8	1.0	0.9	1.5	0.9	2.7	3	2.2	Available	المتاح	
-	-	-	18.5	5	17.8	10.7	29.3	65.3	316.9	Production	انتاج	شوندر سكري Sugar Beet
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
-	-	-	18.5	5	17.8	10.7	29.3	65.3	316.9	Available	المتاح	
19	35.8	21.5	15.3	17	15.9	19.9	15.4	17.9	15.4	Production	انتاج	فول سوداني بقشره Peanut
4.8	2.7	6.4	10.4	12.6	6.8	7.2	7.5	9.5	5.2	Import	استيراد	
0.2	0.4	0.008	-	-	0.003	-	-	-	-	Export	تصدير	
23.6	38.1	27.9	25.7	29.6	22.7	27.1	22.9	27.4	20.6	Available	المتاح	
9.8	14.2	18.7	13.3	14	14	8.3	11.9	14.7	15.8	Production	انتاج	تبغ خام Tobacco
-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.5	-	Import	استيراد	
0.02	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
9.8	14.2	18.7	13.2	14	14	8.4	12.1	15.2	15.8	Available	المتاح	
52.2	69.6	71	65.8	92.8	47.8	40.2	35.6	31.5	32	Production	انتاج	فول أخضر Broad Beans
-	-	-	-	-	-	-	0.8	0.4	1	Import	استيراد	
-	-	1	1	-	1.8	1.2	3.6	1.5	3.1	Export	تصدير	
52.2	69.6	70	64.8	92.8	46	39	32.8	30.4	29.9	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٢-٢٠١٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2022

Tabel (157/2)

Unit : Per 1000 M.T.

لوحة : ألف طن

جدول (٢/١٥٧)

2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان Item	المادة Material	
35.9	47.7	43.9	34.3	25.8	29.9	28.9	42.3	38.3	37.8	Production	انتاج	فاصولياء
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	ولوبياء خضراء
-	0.001	0.5	0.5	0.2	2.9	0.6	0.2	0.3	0.3	Export	تصدير	Haricot &
35.9	47.7	43.4	33.8	25.6	27	28.3	42.1	38	37.5	Available	المتاح	Green Kidney
80.6	102	94.7	95	76.9	77.6	87	67.5	67.3	61	Production	انتاج	ملفوف
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	وقرنبيط
12.9	6	6.3	1.7	0.7	12.6	14.9	16.3	15.8	9.3	Export	تصدير	Cabbages
67.7	96	88.4	93.3	76.2	65	72.1	51.2	51.5	51.7	Available	المتاح	&Cauliflower
5	8.6	5.7	6.6	5.9	7.3	9.2	8.3	6.1	7.9	Production	انتاج	يانسون*
-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	Import	استيراد	Aniseed
7.1	7.3	4.4	5.1	7.2	7.7	9	7.5	6.6	7.4	Export	تصدير	
-2.1	1.3	1.3	1.5	-1.3	-0.3	0.2	0.8	-0.5	0.5	Available	المتاح	
6.5	3.9	6.4	7.5	5.7	2.2	3.4	5.3	6	10	Production	انتاج	دوار الشمس
-	-	-	-	0.3	-	4.7	12.5	11.8	7.9	Import	استيراد	SunFlower
0.013	0.032	0.008	0.012	0.01	0.04	0.002	0.001	0.1	0.5	Export	تصدير	
6.4	3.9	6.4	7.5	6	2.2	8.1	17.8	17.7	17.4	Available	المتاح	
20.3	29.4	30	27.1	33.7	31.7	20.7	26.7	25.5	24.2	Production	انتاج	ثوم جاف
-	-	-	-	-	-	0.1	1.8	2	0.8	Import	استيراد	Dry Garlic
3.5	4.3	1.1	0.0	0.2	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	Export	تصدير	
16.9	25.1	28.9	27.1	33.5	31.2	20.1	28	27	24.5	Available	المتاح	

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

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٢-٢٠١٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2022

Tabel (157/3) Uint : Per 1000 M.T.

جدول (٣/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان Item		المادة Material
3.6	7	7.1	9.5	4.9	3.8	4	3.4	3.2	4.2	Production	انتاج	بازلاء حب Dry Peas
-	-	-	-	-	-	0.3	0.9	1.1	0.009	Import	استيراد	
-	-	0.002	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
3.6	7.0	7.1	9.5	4.9	3.8	4.3	4.3	4.3	4.2	Available	المتاح	
18.5	30.4	47.6	29	58.1	39	51.8	29.9	16.6	28.9	Production	انتاج	كمون Cumin
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
3.3	2.6	4.2	10.1	19.9	44.5	35.5	24.8	13.7	22.4	Export	تصدير	
15.2	27.8	43.4	18.9	38.2	-5.5	16.3	5.1	2.9	6.5	Available	المتاح	
13.8	16.9	15.5	12.9	15	15.2	9.7	9.2	7.8	9.6	Production	انتاج	بازلاء خضراء Green peas
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	0.2	0.2	1.2	0.3	2	0.3	1.2	Export	تصدير	
13.8	16.9	15.5	12.7	14.8	14	9.4	7.2	7.5	8.4	Available	المتاح	
62.6	79.8	76.7	78.3	73.9	83.4	79.1	96.2	75.9	87.6	Production	انتاج	بصل جاف Dry Onion
-	-	-	-	-	-	-	17.1	1	8.6	Import	استيراد	
0.2	4.5	7.4	1.8	7.5	1	2.3	11.8	38.9	17.2	Export	تصدير	
62.5	75.3	69.3	76.5	66.4	82.4	76.8	101.5	38	79	Available	المتاح	
125.5	151.8	182.4	136.6	129.9	129.7	115.8	127.6	112.4	115.1	Production	انتاج	خيار وقتاء Cucumbers
-	-	-	-	-	-	-	4.8	12.3	8.6	Import	استيراد	
0.8	1.8	2.2	0.3	0.2	2.7	7.2	4.6	4.1	2.1	Export	تصدير	
124.7	150	180.2	136.3	129.7	127.0	108.6	127.8	120.6	121.6	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٣-٢٠٢٢

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2022

Tabel (157/4) Uint : Per 1000 M.T.

جدول (٤/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان Item		المادة Material
334.9	436.9	328	216.5	191	158.5	212.7	270.8	230.9	215.1	Production	انتاج	بطيخ أحمر Watermelon
-	-	-	-	-	-	-	0.024	2.1	1.9	Import	استيراد	
6.9	11.9	1	2.9	-	-	0.2	1.1	12.9	21.8	Export	تصدير	
328	425	327	213.6	191	158.5	212.5	269.7	220.1	195.2	Available	المتاح	
75.1	123.3	139.1	93	55.6	54.7	54.7	67.3	54.3	45	Production	انتاج	بطيخ أصفر Melon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.003	Import	استيراد	
-	0.3	0.1	0.2	-	0.001	0.05	0.2	1.7	4.3	Export	تصدير	
75.1	123	139	92.8	55.6	54.7	54.7	67.1	52.6	40.7	Available	المتاح	
554.7	594.6	647.3	635.5	562.3	562.4	507.4	505.2	539.6	441.7	Production	انتاج	بطاطا Potato
33.7	-	-	25	-	31.1	37.5	61.3	88.4	19.8	Import	استيراد	
32.9	28.9	35	38.3	8	2.2	9.9	10.5	31.3	31.5	Export	تصدير	
555.5	565.7	612.3	622.2	554.3	591.3	535	556	596.7	430	Available	المتاح	
988.5	1257.3	1268.4	1345.5	1079.2	1174.1	866.4	722.6	669	499.7	Production	انتاج	بندورة* Tomato
-	-	-	-	-	-	0.03	38.4	64	64.7	Import	استيراد	
181.2	170.9	111.4	93.3	21.4	8.2	23.4	38.9	99.3	65.3	Export	تصدير	
807.3	1086.4	1157	1252.2	1057.8	1165.9	843	722.1	633.7	499.1	Available	المتاح	
19.4	24.2	28.9	24.2	32.9	31.4	25.7	29.2	32.9	31	Production	انتاج	الفاول الحب Dry Beans
0.024	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.005	Import	استيراد	
-	0.8	0.1	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
19.4	23.4	28.8	24.2	32.9	31.4	25.7	29.2	33	31	Available	المتاح	

* بندورة حقلية + محمية

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٢-٢٠١٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2022

Tabel (157/5)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٥/١٥٧)

2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان Item	المادة Material	
26.7	23.3	34.1	40.1	27.9	11.9	14.2	45.7	56.9	59.2	Production	انتاج	القطن (شعر) Cotten (Fiber)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
26.7	23.3	34.1	40.1	27.9	11.9	14.2	45.7	56.9	59.2	Available	المتاح	
1.4	3.9	2.7	2.2	0.7	1.8	1	1.4	1.1	3.6	Production	انتاج	فاصولياء ولوبياء حب Dry Haricot & Kidney
0.7	-	-	0.8	1.2	-	-	2	7.3	3.3	Import	استيراد	
-	0.001	0.06	0.016	-	0.7	-	-	-	-	Export	تصدير	
2.1	3.9	2.6	3	1.9	1.1	1	3.4	8.4	6.9	Available	المتاح	
7.9	11.6	11.7	4	2.5	3.3	2.1	2.4	1.9	0.3	Production	انتاج	سمسم Sesame
24.3	25.5	25.9	30.1	29.4	26.6	24.9	15.6	15	17.2	Import	استيراد	
0.3	0.4	0.01	0.002	-	0.003	0.003	0.03	0.1	0.1	Export	تصدير	
31.9	36.7	37.6	34.1	31.9	29.9	27	18	16.8	17.4	Available	المتاح	
141.1	165	180	154.8	143.3	139.9	146.5	149.3	137.8	114.6	Production	انتاج	بأذنجان Egg- plant
-	-	-	-	-	-	-	6.1	17.7	17.1	Import	استيراد	
7.2	6.6	1.2	0.8	0.3	7.2	8.7	5.9	5	2.8	Export	تصدير	
133.96	158.4	178.8	154	143	132.7	137.8	149.5	150.9	128.9	Available	المتاح	
990.9	566	781.2	844.3	664.6	849.9	668.4	913.3	392.2	842.1	Production	انتاج	زيتون Olive
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
8.1	10.3	9.6	7.7	5.6	5.3	5.9	5.7	6.5	6.8	Export	تصدير	
982.8	555.7	771.6	836.6	659	844.6	662.5	907.6	385.7	835.3	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٢-٢٠١٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2022

Tabel (157/6)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٦/١٥٧)

2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان Item		المادة Material
228.6	212.5	243.3	252	223.4	239.3	212.8	181.7	195.9	306.7	Production	انتاج	عنب طازج Grapes
-	2.1	1.6	1.1	1.5	0.1	-	0.004	0.1	0.1	Import	استيراد	
13.7	8.9	1.4	0.3	0.2	0.5	0.4	2.2	1.7	16.8	Export	تصدير	
214.8	205.7	243.5	252.8	224.7	238.9	212.4	179.5	194.3	290	Available	المتاح	
40	41	46.5	43	38	42	39	31.6	35.3	46.4	Production	انتاج	تين طازج Fig
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
2.04	3.4	1.6	3.2	4.8	4.3	4.4	3.8	4.5	4.4	Export	تصدير	
37.6	37.6	44.9	39.8	33.2	37.7	34.6	27.8	30.8	42	Available	المتاح	
57.8	33.6	35	39.4	39.3	46.7	50.2	39.6	32	65.3	Production	انتاج	مشمش Apricot
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
3.7	1.6	2.2	1.2	0.3	0.7	1.1	1.5	1	9.2	Export	تصدير	
54.1	32	32.8	38.2	39	46	49.1	38.1	31	56.1	Available	المتاح	
331.8	301.6	267.8	286.6	476.6	309	451.7	307.2	397.9	256.6	Production	انتاج	تفاح Apples
-	-	-	-	-	-	-	0.5	1	1.5	Import	استيراد	
62.96	54.3	33.7	44.1	44.2	46.6	42.1	65.1	73.4	114.6	Export	تصدير	
268.9	247.3	234.1	242.5	432.4	262.4	409.6	242.6	325	143.5	Available	المتاح	
20.3	18.7	21.5	23.7	23	24.2	28.6	24.9	23.7	24.5	Production	انتاج	إجاص وسفرجل Pear & Quince
-	-	-	-	-	-	-	-	0.04	0.5	Import	استيراد	
5.9	11.8	12.4	8.1	6.8	7	8	4.5	5.8	19.6	Export	تصدير	
14.3	6.9	9.1	15.6	16.2	17.2	20.6	20.4	17.9	5.4	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٢-٢٠١٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2022

Tabel (157/7) Uint : Per 1000 M.T.

جدول (٧/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان Item		المادة Material
31.5	30.4	35.6	36.9	46.3	47.2	45.8	45.2	44	44.6	Production	انتاج	خوخ و جانرك Plum & Greenplum
-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	Import	استيراد	
4.8	13.9	24.8	8.5	6.7	7.7	15.2	8.5	13.3	32.3	Export	تصدير	
26.6	16.5	10.8	28.4	39.6	39.5	30.6	36.7	30.8	12.5	Available	المتاح	
81	91.3	106.5	107.5	90	87.1	69.8	67	66.3	66.2	Production	انتاج	رمان Pomegranate
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
63.9	57	36	-	17.2	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
17.1	34.4	70.5	107.5	72.8	87.1	69.8	67.0	66.3	66.2	Available	المتاح	
71.5	44.3	42.2	66	61.1	68.1	76.3	70.2	54.2	62.4	Production	انتاج	كرز Cherries
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
12.04	12.5	13.8	10.1	2.6	6.6	10.3	4.5	7.5	16.5	Export	تصدير	
59.5	31.8	28.4	55.9	58.5	61.5	66	65.7	46.7	45.9	Available	المتاح	
43.7	49.7	53.7	48	42	47.3	51.6	48.2	43.7	54.8	Production	انتاج	دراق Peach
-	-	-	-	-	-	-	0.1	2.4	1.3	Import	استيراد	
0.4	0.5	1.8	0.7	-	0.1	0.2	1.3	3.2	12.1	Export	تصدير	
43.4	49.2	51.9	47.3	42	47.2	51.4	47	42.9	44	Available	المتاح	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٣-٢٠٢٢

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2022

Tabel (157/8) Uint : Per 1000 M.T.

جدول (٨/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان Item		المادة Material
45.5	43.1	69.4	31.8	61.6	51	49.9	52.7	28.8	54.5	Production	انتاج	فستق حلبي Pistachio
0.4	1.4	1.5	0.6	0.7	0.7	0.1	0.3	0.3	0.1	Import	استيراد	
4.5	5.4	3.1	2	6	3.7	7.9	5.8	1.7	8.1	Export	تصدير	
41.4	39.1	67.8	30.3	56.3	48	42.1	47.2	27.4	46.5	Available	المتاح	
552.4	852.9	833.7	1094.8	1157.3	1150.4	1173.1	1289.8	1134	1250.7	Production	انتاج	حمضيات Citrus
-	-	-	-	-	-	0.01	5.6	9.5	12.2	Import	استيراد	
96.6	107.2	150.3	37.8	27.1	41.4	94.3	89.6	137.8	148	Export	تصدير	
455.8	745.7	683.4	1057	1130.2	1109	1078.8	1205.8	1005.7	1114.9	Available	المتاح	
20.4	19	19.3	14.5	14.7	14.8	15.9	15.5	19.3	19.9	Production	انتاج	صوف مغسول* Washed Wool
-	-	-	-	-	-	0.027	-	-	-	Import	استيراد	
9.2	16.8	17.2	15.6	20.8	12.3	20.6	23	15.9	11.4	Export	تصدير	
11.2	2.2	2.1	-1.1	-6.1	2.5	-4.7	-7.6	3.4	8.5	Available	المتاح	
2029.8	2050.5	2153.7	1785.1	1772.3	1873.8	1989	1978	2311.1	2363.5	Production	انتاج	حليب Milk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
2029.8	2050.5	2153.7	1785.1	1772.3	1873.8	1989	1978	2311.1	2363.5	Available	المتاح	
1789	2097.1	2429.6	2457.6	2185.4	2077.3	2138	2037.2	2242.4	2466.1	Production	انتاج	بيض مليون Eggs (Millions)
-	-	-	-	0.9	0.8	0.7	1.4	4	0.9	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	6.7	-	38.1	142	Export	تصدير	
1789	2097.1	2429.6	2457.6	2186.3	2078.1	2132	2038.6	2208.3	2325	Available	المتاح	

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

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٣-٢٠٢٢

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2022

Tabel (157/9) Uint : Per 1000 M.T.

جدول (٩/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان Item		المادة Material
185	160.4	148.4	116.2	129.7	130.5	136.7	132.8	161.3	163.9	Production	انتاج	لحوم
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	الأغنام
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	Sheep
185	160.4	148.4	116.2	129.7	130.5	136.7	132.8	161.3	163.9	Available	المتاح	Meat
50.1	63.5	65	52.5	49.9	54	58.3	58.5	65.7	67.1	Production	انتاج	لحوم
-	-	-	-	0.001	1	1.6	5	7.1	4.7	Import	استيراد	الأبقار
-	-	-	-	-	-	0.02	0.001	0.05	0.1	Export	تصدير	Cattle
50.1	63.5	65	52.5	49.9	55	59.9	63.5	72.8	71.7	Available	المتاح	Meat
11	11	12	10.9	11.1	11.1	11.3	11.2	13.8	13.7	Production	انتاج	لحوم
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	الماعز
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	Goat
11	11	12	10.9	11.1	11.1	11.3	11.2	13.8	13.7	Available	المتاح	Meat
246.2	234.4	225.4	179.6	190.7	195.6	206.3	202.5	240.8	244.7	Production	انتاج	المجموع
-	-	-	-	0.001	1	1.6	5	7.1	4.7	Import	استيراد	Total
-	-	-	-	-	-	0.02	0.001	0.05	0.1	Export	تصدير	Of
246.2	234.4	225.4	179.6	190.7	196.6	207.9	207.5	247.9	249.3	Available	المتاح	Meat

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠٢٢-٢٠١٣

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2022

Tabel (157/10) Uint : Per 1000 M.T.

جدول (١٠/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان Item		المادة Material
3.5	3.3	2.9	2.6	2.6	2.5	2.4	2.5	2.5	2.9	Production	انتاج	عسل Honey
-	-	-	-	-	-	0.015	0.1	0.3	-	Import	استيراد	
0.005	0.004	0.006	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
3.5	3.3	2.9	2.6	2.6	2.5	2.4	2.6	2.8	2.9	Available	المتاح	
12.6	10.4	5.7	4.6	5.3	3.4	2.8	2.9	4.5	7.5	Production	انتاج	أسماك طازجة أو مبردة Fish
-	-	-	-	-	-	0.1	0.9	2.4	0.7	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
12.6	10.4	5.7	4.6	5.3	3.4	2.9	3.8	6.9	8.2	Available	المتاح	
93.5	113.3	125.7	123	121.9	123.1	110.4	103.9	100.4	108.7	Production	انتاج	لحم الدواجن Poultry Meat
8.3	7.6	6.6	-	8.8	6.2	2	5.1	6.8	5.2	Import	استيراد	
0.1	2.4	-	-	4.5	2.9	1.4	1.2	0.4	0.1	Export	تصدير	
101.6	118.5	132.3	123	126.2	126.4	111	107.8	106.8	113.8	Available	المتاح	

متوسط أسعار الجملة لبعض المحاصيل الزراعية لعام ٢٠٢٣

The Average of Wholesale Prices for Some Agricultural Crops in The Year 2023

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
5825	Plums	خوخ	2785	Potato	بطاطا
7236	Grapes	عنب مائدة	15393	Garlic	ثوم
11345	Local Bananas	موز محلي	2837	Protected or Imported Tomato	بندورة محمية أو مستوردة
11572	Olives	زيتون	2857	Tomato	بندورة
40181	Olives Oil	زيت زيتون	4003	Dry Onion	بصل جاف
12449	Lentils	عدس أحمر	1524	Water Melon	بطيخ أحمر
10852	Chick Peas	حمص	2428	Musk Melon	بطيخ أصفر
26355	Sun Flower	دوار الشمس	2859	Egg Plant	بادنجان
55496	Cumin	كمون	3634	Cucumber	خيار
5340	Sheep Milk	حليب غنم	3838	Squash	كوسا
4122	Cattle Milk	حليب بقر	7581	Beans	فاصولياء
24800	Cattle Cheese	جبنة بقر	3482	Lemon	ليمون حامض
23857	Sheep Cheese	جبنة غنم	3121	Navel Orange	برتقال أبو صرة
60353	Sheep Ghee	سمن غنم	2554	Clementine	كرمنتينا
34284	Table Eggs(30 eggs)	بيض مائدة (٣٠ بيضة)	2048	Grapefruit	كريفون
55641	Sheep Meat	لحم غنم بعظمه	4909	Golden Apple	تفاح كولدن
44577	Cattle Meat	لحم بقر بعظمه	6225	Apricot	شمش
23417	Broilers Meat	لحم فروج	10616	cherries	كرز
24936	Fish Meat	لحم سمك	6941	Peaches	دراق

أسعار شراء المحاصيل التي تقوم مؤسسات الدولة بشراؤها ٢٠٢٣-٢٠١٤

Prices of Crops Bought by State Establishments 2014-2023

Tabel (157/12)

Unit:S.P/Kg

الوحدة:ل.س/كغ

جدول (١٢/١٥٧)

Years	الشوندر السكري Sugar beet	القطن Cotton	الحمص	العدس		ذرة صفراء Maize	الشعير Barley	القمح		السنوات
			Chick peas	Lentil				Wheat		
			الأبيض White	الأحمر Red	الأبيض White			الطري Soft	القاسي Durum	
2014	8.5	110	-	-	-	-	33	44	45	2014
2015	10	140	-	-	-	-	48	61	61	2015
2016	15	235	-	-	-	-	75	100	100	2016
2017	25	300	-	-	-	-	110	140	140	2017
2018	-	350	-	-	-	-	130	175	175	2018
2019	-	360	-	-	-	-	130	185	185	2019
2020	-	700	-	-	-	-	200	400	400	2020
2021	-	2500	-	-	-	-	200	900	900	2021
2022	250	4000	-	-	-	-	1800	2000	2000	2022
2023	400	10000	-	-	-	-	2200	2800	2800	2023

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٣

الباب الثامن (أهم البيانات الزراعية حسب القطاعات)

تطور الأراضي القابلة للزراعة والمستثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠٢٣)

Development of Arable & Cultivated Lands by Sectors during (2019-2023)

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

Year	Cultivated Lands أراضي مستثمرة				Arable Lands أراضي قابلة للزراعة				السنوات
	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	
	Total	Private	Cooperati ve	Public	Total	Private	Cooperati ve	Public	
2019	5724.1	3203.2	2504	0.9	6070.4	3545.5	2524	0.9	2019
2020	5726.5	3220.3	2505	1.2	6071.4	3545.2	2525	1.2	2020
2021	5727.8	3221.6	2505	1.2	6102.5	3576.3	2525	1.2	2021
2022	5441.8	2934.6	2506	1.2	6097.6	3570.4	2526	1.2	2022
2023	5473.6	2965.4	2507	1.2	6099	3570.8	2527	1.2	2023

تطور الأراضي المزروعة فعلاً حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠٢٣)

Development of Actually Planted Lands by Sectors during (2019-2023)

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

Year	Non-Irrigated Lands أراضي بعل				Irrigated Lands أراضي سقي				Actually Planted Lands أراضي مزرعة فعلاً				السنوات
	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	
	Total	Private	Cooperati ve	Public	Total	Private	Cooperati ve	Public	Total	Private	Cooperati ve	Public	
2019	3255.8	1815.6	1440	0.18	1013.1	321.4	691	0.75	4268.9	2137	2131	0.93	2019
2020	3271.7	1828.5	1443	0.16	1012.8	321.1	691	0.75	4284.5	2149.6	2134	0.91	2020
2021	3270.8	1828.6	1442	0.16	1092.9	398.9	693	1	4363.7	2227.5	2135	1.16	2021
2022	2777.8	1347.6	1430	0.16	982	292	689	1	3759.8	1639.6	2119	1.16	2022
2023	2951.5	1432.3	1519	0.15	1081.9	322	759	0.8	4033.4	1754.5	2278	0.93	2023

القطاع العام يضم مزارع الدولة (منشأة ٨ آذار - منشأة الحرية)

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٩)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2019-2023)

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		
Soft Wheat	2019	2.1	2.2	2	1321	912	409	624	421	203	2019	القمح الطري
	2020	1.9	2	1.8	1176	910	266	606	461	145	2020	
	2021	1	0.9	1.1	697	450	247	708	489	219	2021	
	2022	1.1	1	1.4	562	365	197	491	348	143	2022	
	2023	2.3	2.3	2.3	1281	933	348	551	397	154	2023	
Durum Wheat	2019	2.4	2.5	2.4	1764	793	971	721	322	399	2019	القمح القاسي
	2020	2.2	2.3	2.2	1673	842	831	744	366	378	2020	
	2021	1.5	1.5	1.4	1255	591	664	859	395	464	2021	
	2022	1.4	1.6	1.3	990	528	462	693	328	365	2022	
	2023	2.3	2.6	2.0	1800	1111	689	785	434	351	2023	
Total Wheat	2019	2.3	2.3	2.3	3085	1705	1380	1345	743	602	2019	إجمالي القمح
	2020	2.1	2.1	2.1	2849	1752	1097	1350	827	523	2020	
	2021	1.2	1.2	1.3	1952	1041	911	1567	884	683	2021	
	2022	1.3	1.3	1.3	1552	893	659	1184	676	508	2022	
	2023	2.3	2.5	2.1	3080	2043	1037	1336	831	505	2023	
Barley	2019	2.1	2.1	2.1	3053	2173	880	1481	1053	428	2019	الشعير
	2020	1.5	1.5	1.3	2246	1722	524	1503	1112	391	2020	
	2021	0.2	0.1	0.3	252	142	110	1440	1007	433	2021	
	2022	0.2	0.2	0.2	179	126	53	1115	817	298	2022	
	2023	1.0	0.9	1.1	1226	863	363	1267	928	339	2023	
Lentils	2019	1	1	1	101	57	44	114	64	50	2019	العدس
	2020	1.8	1.8	1.7	200	113	87	113	63	50	2020	
	2021	0.8	0.8	0.9	94	47	47	111	61	50	2021	
	2022	0.3	0.3	0.4	27	13	14	81	45	36	2022	
	2023	0.8	0.7	1	68	33	35	82	46	36	2023	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٩)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2019-2023)

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

Crops	Year	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	2019	0.7	0.8	0.6	52	20	32	78	24	54	2019	الحمص
	2020	0.9	1	0.9	64	22	42	72	23	49	2020	
	2021	0.6	0.7	0.5	36	12	24	63	18	45	2021	
	2022	0.4	0.4	0.3	20	7	13	55	16	39	2022	
	2023	0.6	1	0.4	30	15	15	52	15	37	2023	
Dry Broad Beans	2019	1.5	1.4	1.6	24	10	14	16	7	9	2019	الفول الحب
	2020	1.9	1.7	2.1	29	12	17	15	7	8	2020	
	2021	1.6	1.3	1.9	24	9	15	15	7	8	2021	
	2022	1.3	1	1.5	19	7	12	15	7	8	2022	
	2023	1.5	1.1	1.8	22	8	14	15	7	8	2023	
Dry Rambling Vetch	2019	1.1	1.3	1	9	4	5	8	3	5	2019	الجلبانة الحب
	2020	1.2	1	1.3	12	4	8	10	4	6	2020	
	2021	1.1	0.8	1.3	13	4	9	12	5	7	2021	
	2022	0.9	0.5	1.2	8	2	6	9	4	5	2022	
	2023	1	0.5	1.3	12	3	9	13	6	7	2023	
Dry Bitter Vetch	2019	0.7	-	0.7	2	-	2	3	-	3	2019	الكرسنة الحب
	2020	0.7	-	0.7	2	-	2	3	-	3	2020	
	2021	0.4	-	0.4	2	-	2	5	-	5	2021	
	2022	0.3	-	0.3	1	-	1	4	-	4	2022	
	2023	0.5	-	0.4	2	-	2	4	--	4	2023	
Dry Flowering Sern	2019	1	1	1	5	4	1	5	4	1	2019	البيقية الحب
	2020	0.7	0.8	0.5	4	3	1	6	4	2	2020	
	2021	0.5	0.5	0.5	3	2	1	6	4	2	2021	
	2022	0.6	0.6	0.6	3	2	1	5	3	2	2022	
	2023	0.7	0.9	0.5	5	3	2	7	4	3	2023	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٩)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2019-2023)

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	2019	1.7	2	1.5	10	4	6	6	2	4	2019	البازلاء الحب
	2020	1.4	1.5	1.3	7	3	4	5	2	3	2020	
	2021	1.2	1.5	1	7	3	4	6	2	4	2021	
	2022	2	2	2	4	2	2	2	1	1	2022	
	2023	1.3	1	2	4	2	2	3	2	1	2023	
Maize	2019	3.8	3.2	4.2	215	71	144	56	22	34	2019	الذرة الصفراء
	2020	4.5	3.9	4.9	227	75	152	50	19	31	2020	
	2021	5.4	4.3	6.3	310	103	207	57	24	33	2021	
	2022	6	4.7	6.9	550	183	367	92	39	53	2022	
	2023	7.1	5.5	8.3	563	187	376	79	34	45	2023	
Sorghum	2019	1.9	1.8	2	2.6	1.4	1.2	1.4	0.8	0.6	2019	الذرة البيضاء
	2020	1.3	1.3	1.3	0.9	0.4	0.5	0.7	0.3	0.4	2020	
	2021	1.3	2	1	0.8	0.4	0.4	0.6	0.2	0.4	2021	
	2022	1.9	1.9	2	10.2	4.5	5.7	5.3	2.4	2.9	2022	
	2023	1.2	1	1.4	8.7	3.3	5.4	7.3	3.3	4	2023	
Cotton	2019	3.4	3.6	3.1	115	65	50	34	18	16	2019	القطن
	2020	3	3.2	2.7	98	55	43	33	17	16	2020	
	2021	2.3	2.5	2.1	66	37	29	29	15	14	2021	
	2022	2.6	2.9	2.4	76	43	33	29	15	14	2022	
	2023	2.6	2.8	2.4	94	53	41	36	19	17	2023	
Dry Haricot	2019	2.6	4	2	2	1	1	0.7	0.2	0.5	2019	الفاصولياء الحب
	2020	2.2	3.3	1.7	2	1	1	0.9	0.3	0.6	2020	
	2021	2.1	4	1.1	3	2	1	1.4	0.5	0.9	2021	
	2022	1.7	3.5	0.8	1	0.7	0.3	0.6	0.2	0.4	2022	
	2023	2.5	7	1	2	1.4	0.6	0.8	0.2	0.6	2023	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2019-2023)

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

Crops	Year	Yield الغلة			Production إنتاج			Area مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope-rative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope-rative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope-rative		
Sesame	2019	0.8	0.7	2	4	3	1	5	4.5	0.5	2019	السمسم
	2020	0.8	0.6	1.8	12	9	3	16	14.2	1.8	2020	
	2021	0.9	0.8	3	12	9	3	13	12	1	2021	
	2022	0.9	0.7	3.3	8	6	2	9	8	1	2022	
	2023	0.8	0.6	2	9	7	2	12	11	1	2023	
Tobacco	2019	1.4	1.3	1.5	13	4	9	9	3	6	2019	التبغ
	2020	1.9	1.8	2	19	7	12	10	4	6	2020	
	2021	1.8	1.3	2	14	4	10	8	3	5	2021	
	2022	1.7	1.5	1.8	10	3	7	6	2	4	2022	
	2023	1.6	1	2	8	2	6	5	2	3	2023	
Sugar beet	2019	45	-	45	18	-	18	0.4	-	0.4	2019	الشوندر السكري
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020	
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2021	
	2022	30	-	30	60	-	60	2	-	2	2022	
	2023	36.6	-	34	34	--	34	1	--	1	2023	
Peanut	2019	2.5	3	2.3	15	6	9	6	2	4	2019	الفول السوداني
	2020	3.1	3.3	3	22	10	12	7	3	4	2020	
	2021	3.3	3.2	3.3	36	16	20	11	5	6	2021	
	2022	3.2	2.7	3.7	19	8	11	6	3	3	2022	
	2023	3.3	2.8	3.8	20	8	11	6	3	3	2023	
Sunflower	2019	1.6	2	1	8	6	2	5	3	2	2019	دوار الشمس
	2020	1.2	1.3	1	6	4	2	5	3	2	2020	
	2021	1.3	1.5	1	4	3	1	3	2	1	2021	
	2022	1.2	1.3	1	6	4	2	5	3	2	2022	
	2023	1.5	1.7	1.3	15	10	5	10	6	4	2023	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠٢٣)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2019-2023)

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		
Tomato	2019	55.1	50.3	58.8	772	302	470	14	6	8	2019	البنندورة
	2020	55.8	50.8	59.5	781	305	476	14	6	8	2020	
	2021	50.5	42.3	57.6	757	296	461	15	7	8	2021	
	2022	50	42.3	56.6	650	254	396	13	6	7	2022	
	2023	61.8	48.3	75.2	741	290	451	12	6	6	2023	
Potato	2019	25.4	22.9	30	636	366	270	25	16	9	2019	البطاطا
	2020	23.1	20.8	27.3	647	374	273	28	18	10	2020	
	2021	22.9	20.4	27.6	595	347	248	26	17	9	2021	
	2022	23.1	20.3	28.9	555	324	231	24	16	8	2022	
	2023	24.8	21.3	32	620	362	258	25	17	8	2023	
Dry Onion	2019	13	11.4	21	78	57	21	6	5	1	2019	البصل الجاف
	2020	12.8	11.4	20	77	57	20	6	5	1	2020	
	2021	14.8	13	23	80	57	23	5	4	1	2021	
	2022	12.6	11.3	18	63	45	18	5	4	1	2022	
	2023	17.7	15.4	28	99	71	28	6	5	1	2023	
Watermelon	2019	21.7	19	28	217	133	84	10	7	3	2019	البطيخ الأحمر
	2020	14.3	14.3	14.3	328	228	100	23	16	7	2020	
	2021	14.1	14.1	14.1	437	282	155	31	20	11	2021	
	2022	33.5	33.2	34	335	216	119	10	6.5	3.5	2022	
	2023	32.2	32.9	31	174	112	62	5	3	2	2023	

Table (163)

Area : 1000 Ha

Production: 1000 M.T

Yield :M.T./Ha

الغلة : طن/هـ

الإنتاج : ألف طن

المساحة : ألف هكتار

الجدول (١٦٣)

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠٢٣)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2019-2023)

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

Trees	Year	الإنتاج Production			الأشجار في عمر الثمر Fruit Bearing Trees			إجمالي عدد الأشجار Total Number of Trees			مساحة Area			السنوات	اسم الشجرة
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative		
Olive	2019	844	397	447	87084.8	32941.8	54143	103445	38647	64798	693	272	421	2019	الزيتون
	2020	781	375	406	92525	34949	57576	103956.8	38837.8	65119	696	276	420	2020	
	2021	566	272	294	92389.1	34897.7	57491.4	103693	38691	65002	693	272	421	2021	
	2022	991	476	515	89931.5	33969.4	55962.1	101196.6	37759.5	63437.1	676	265	411	2022	
	2023	697	335	362	90408.8	34149.8	56259	100989.4	37682.4	63307	675	265	410	2023	
Grapes	2019	252	56	196	23593.2	3857.2	19736	27784.8	4722.8	23062	45	5	40	2019	العنب
	2020	243	54	189	24091.7	3938.7	20153	27100	4661	22439	44	4	40	2020	
	2021	213	38	175	24209.1	3998.6	20210.5	27052	4637.7	22414.3	44	4	40	2021	
	2022	229	41	188	22912.8	3784.5	19128.3	26113.8	4476.8	21637	44	4	40	2022	
	2023	234	42	192	22907.2	3784.2	19123	25794.5	4421.5	21373	43	4	39	2023	
Fig	2019	43	10	33	2484.2	596.2	1888	2787.2	613.2	2174	9	1	8	2019	التين
	2020	47	11	36	2525.8	606.2	1919.6	2840.2	624.9	2215.3	9	1	8	2020	
	2021	41	8	33	2519.5	599.2	1920.3	2841.2	625.9	2215.3	9	1	8	2021	
	2022	40	8	32	2383.1	566.8	1816.3	2839.3	625.5	2213.8	9	1	8	2022	
	2023	41	8	33	2451.6	582.6	1869	2905	640	2265	10	1	9	2023	
Apricot	2019	39	7	32	2263.7	474.7	1789	2930.6	702.6	2228	13	2	11	2019	المشمش
	2020	35	6	29	1967.8	412.6	1555.2	3048.9	731	2317.9	14	3	11	2020	
	2021	34	5	29	1964.1	404	1560.1	3048.1	911.1	2137	14	3	11	2021	
	2022	58	9	49	1992.6	409.9	1582.7	2989.6	893.6	2096	14	3	11	2022	
	2023	55	9	46	1956.9	402.9	1554	2932.2	876.2	2056	13	3	10	2023	
Nuts	2019	11	3	8	634.5	166.5	468	802.4	228.9	573.5	3	1	2	2019	الجوز
	2020	11	3	8	623.6	163.6	460	796	227.1	568.9	3	1	2	2020	
	2021	12	3	9	605.4	155.1	450.3	765.1	211.5	553.6	3	1	2	2021	
	2022	13	3	10	634	162.4	471.6	765.7	211.7	554	3	1	2	2022	
	2023	13	3	10	592.9	151.9	441	754	209	545	3	1	2	2023	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠٢٣)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2019-2023)

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 Coope-rative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope-rative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope-rative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope-rative		
Apples	2019	287	87	200	13060.9	1645.9	11415	15660.9	853.9	14807	52	15	37	2019	التفاح
	2020	268	81	187	13324.3	1679.1	11645.2	15485.6	844.3	14641.3	52	15	37	2020	
	2021	302	100	202	13346.2	1690	11656.2	15525.9	865.1	14660.8	52	15	37	2021	
	2022	332	110	222	12455.3	1577.2	10878.1	15372.7	856.6	14516.1	51	15	36	2022	
	2023	221	73	148	12495.5	1582.5	10913	15823.4	882.4	14941	51	15	36	2023	
Pear	2019	21	7	14	986.6	238.6	748	1304.7	414.7	890	4	1	3	2019	الاجاص
	2020	18	6	12	971.7	235	736.7	1298.2	412.6	885.6	4	1	3	2020	
	2021	16	5	11	968.5	33.1	935.4	1281.6	406.3	875.3	4	1	3	2021	
	2022	17	5	12	985	33.7	951.3	1299.7	412.1	887.6	4	1	3	2022	
	2023	17	5	12	1062.2	36.2	1026	1423.5	451.5	972	4	1	3	2023	
Plum	2019	27	13	14	1242.7	559.7	683	1528.3	653.3	875	4	2	2	2019	الخوخ
	2020	26	13	13	1155.6	520.5	635.1	1425.4	609.3	816.1	4	2	2	2020	
	2021	22	11	11	1136.8	512	624.8	1373.6	587.2	786.4	4	2	2	2021	
	2022	23	11	12	1174.1	528.8	645.3	1384	591.6	792.4	4	2	2	2022	
	2023	22	11	11	1285.6	578.6	707	1526.3	652.3	874	4	2	2	2023	
Green plum	2019	10	2	8	438.1	206.1	232	552	254	298	2	1	1	2019	الجاترك
	2020	10	2	8	427.7	201.2	226.5	548.4	252.3	296.1	2	1	1	2020	
	2021	9	1	8	433	203.9	229.1	545.1	250.8	294.3	2	1	1	2021	
	2022	8	1	7	454.3	214	240.3	536.7	246.9	289.8	2	1	1	2022	
	2023	9	1	8	486.6	228.6	258	577.6	265.6	312	2	1	1	2023	
Pomegranate	2019	107	51	56	3366.1	1396.1	1970	3708.5	1578.5	2130	7	3	4	2019	الرمان
	2020	107	51	56	3404.2	1411.9	1992.3	3782.4	1610	2172.4	7	3	4	2020	
	2021	91	43	48	3393.3	1396.2	1997.1	3767.9	1602.3	2165.6	7	3	4	2021	
	2022	81	38	43	3567.7	1468	2099.7	4014.1	1707	2307.1	7	3	4	2022	
	2023	93	44	49	3645.1	1500.1	2145	4038.4	1717.4	2321	7	3	4	2023	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٩)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2019-2023)

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

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	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative		
Cherries	2019	66	13	53	6805.7	1779.7	5026	8398.4	1918.4	6480	30	5	25	2019	الكرز
	2020	42	8	34	7009.1	1832.9	5176.2	8648.5	1975.5	6673	30	5	25	2020	
	2021	44	9	35	7050.8	1843.8	5207	8459.2	1932.3	6526.9	30	5	25	2021	
	2022	72	15	57	5365	1403	3962	8458.9	1932.2	6526.7	31	5	26	2022	
	2023	73	15	58	5434.6	1420.6	4014	8555	1954	6601	31	5	26	2023	
Almond	2019	80	17	63	20176.1	4566.1	15610	25613	1963	23650	72	17	55	2019	اللوز
	2020	123	26	97	23801.8	5386.6	18415.2	26219.6	2009.5	24210.1	72	17	55	2020	
	2021	88	19	69	24493.9	6599.1	17894.8	26249.4	2011.8	24237.6	72	17	55	2021	
	2022	32	7	25	24216.8	6524.5	17692.3	26074.5	1998.3	24076.2	71	17	54	2022	
	2023	135	30	105	24333.2	6556.2	17777	26155.5	2004.5	24151	71	17	54	2023	
Peach	2019	48	26	22	2243.1	1088.1	1155	2540.3	1215.3	1325	6	3	3	2019	الدراق
	2020	54	29	25	2242	1087.6	1154.4	2552.9	1221.3	1331.6	6	3	3	2020	
	2021	50	25	25	2239.6	1086.4	1153.2	2567.6	1228.4	1339.2	6	3	3	2021	
	2022	44	22	22	2099.4	1018.4	1081	2522.1	1206.6	1315.5	6	3	3	2022	
	2023	45	23	22	2077	1008	1069	2494.9	1193.9	1301	6	3	3	2023	
Quince	2019	3	1	2	143.9	56.9	87	196.6	79.6	117	0.4	0.2	0.2	2019	السفرجل
	2020	3	1	2	143.9	56.9	87	191	77.3	113.7	0.4	0.2	0.2	2020	
	2021	3	1	2	124.5	49.2	75.3	169.1	68.5	100.7	0.3	0.2	0.1	2021	
	2022	3	1	2	136.3	53.9	82.4	165	66.8	98.2	0.3	0.2	0.1	2022	
	2023	3	1	2	126	50	76	149.7	60.7	89	0.3	0.2	0.1	2023	
Pistachio	2019	32	17	15	7403.7	4219.7	3184	9626.4	5583.4	4043	60	28	32	2019	الفسنق الحلبي
	2020	69	37	32	7856	4477.5	3378.5	9745.3	5652.4	4092.9	60	28	32	2020	
	2021	43	23	20	7803.5	4447.5	3356	9742.5	5650.7	4091.8	60	28	32	2021	
	2022	45	24	21	7789.5	4439.6	3349.9	9687	5618.6	4068.4	61	28	33	2022	
	2023	45	24	21	7794	4442	3352	9695.5	5623.5	4072	61	28	33	2023	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠٢٣)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2019-2023)

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	2019	153	72	81	2423.5	1148.5	1275	2556.5	1221.5	1335	7	3	4	2019	الليمون الحامض
	2020	106	50	56	2462.3	1166.9	1295.4	2637.4	1260.2	1377.2	7	3	4	2020	
	2021	114	54	60	3157	1496.1	1660.9	3384	1616.9	1767.1	7	3	4	2021	
	2022	87	41	46	2479.7	1175.2	1304.5	2657.7	1269.9	1387.8	7	3	4	2022	
	2023	136	64	72	2474	1173	1301	2659.1	1271.1	1388	7	3	4	2023	
Orange	2019	706	331	375	7974.2	3756.2	4218	8196.4	3986.4	4210	25	12	13	2019	البرتقال
	2020	503	236	267	8074.1	3803.3	4270.8	8362.6	4067.2	4295.4	26	13	13	2020	
	2021	527	248	279	8042.7	3788.5	4254.2	8398.5	4046.1	4352.4	26	13	13	2021	
	2022	301	142	159	7911.6	3726.7	4184.9	8172.7	3937.3	4235.4	26	13	13	2022	
	2023	502	236	266	7883.2	3713.2	4170	8098.1	3901.1	4197	25	12	13	2023	
Mandarin & Grapefruit	2019	236	113	123	3199.7	1604.7	1595	3312.6	1666.6	1646	10	5	5	2019	اليوسفي والليمون الهندي
	2020	225	108	117	3260.1	1635	1625.1	3370.9	1695.9	1675	10	5	5	2020	
	2021	212	102	110	3185.4	1597.5	1587.9	3376.9	1670.5	1706.4	10	5	5	2021	
	2022	164	79	85	3199.9	1604.8	1595.1	3340.3	1652.4	1687.9	10	5	5	2022	
	2023	206	99	107	3102.5	1556.5	1546	3245.4	1605.4	1640	10	5	5	2023	
Total Citrus	2019	1095	516	579	13597.4	6509.4	7088	14065.5	6874.5	7191	42	20	22	2019	إجمالي الحمضيات
	2020	834	393	441	13796.5	6605.1	7191.4	14370.9	7023.3	7347.6	43	21	22	2020	
	2021	853	404	449	14385.1	6882.1	7503	15159.4	7333.5	7825.9	43	21	22	2021	
	2022	552	262	290	13591.2	6506.7	7084.5	14170.7	6859.6	7311.1	43	21	22	2022	
	2023	844	399	445	13459.7	6442.7	7017	14002.6	6777.6	7225	42	20	22	2023	

الحيوانات الزراعية ومنتجاتها حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٩-٢٠٢٣)
Agricultural Animals & their Products by Sectors during (2019-2023)

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

Animal	Year	حليب أو بيض Milk, Eggs			الحلوب أو البيض Milked, Layers			اجمالي العدد Total. No. of Animals			السنوات	الحيوان
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperat ive	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperat ive	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperat ive		
Cows	2019	1081	301	778	442	104	338	788	268	520	2019	أبقار
	2020	1310	368	942	514	139	375	884	314	570	2020	
	2021	1236	348	888	502	133	369	872	308	564	2021	
	2022	1204	339	865	484	128	356	853	301	552	2022	
	2023	1189	335	854	471	125	346	841	297	544	2023	
Sheep	2019	574	150	424	9496	3615	5881	14558	5396	9162	2019	أغنام
	2020	706	324	382	10539	3980	6559	16073	5958	10115	2020	
	2021	703	323	380	11050	4173	6877	16783	6318	10465	2021	
	2022	707	325	382	11942	4510	7432	17847	6719	11128	2022	
	2023	742	341	401	12515	4726	7789	18569	6990	11579	2023	
Goats	2019	123	43	80	1202	442	728	1844	670	1142	2019	ماعز
	2020	131	49	82	1346	507	839	1996	760	1236	2020	
	2021	105	35	70	1275	470	805	1907	717	1190	2021	
	2022	114	38	76	1375	507	868	2029	763	1266	2022	
	2023	130	43	87	1487	548	939	2192	824	1368	2023	
Poultry	2019	2458	1608	850	12435	6615	5820	18498	12218	6280	2019	دواجن
	2020	2430	1593	837	12590	6722	5868	18741	12397	6344	2020	
	2021	2097	1362	735	10994	6901	4093	16686	11041	5645	2021	
	2022	1789	1162	627	9295	5834	3461	14526	9612	4914	2022	
	2023	1949	1266	683	9975	6261	3714	15490	10250	5240	2023	

الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٩)

Agricultural Machinery Used in Agriculture by Sectors during (2019-2023)

Table (169) Number: Per Unit

الجدول (١٦٩) العدد : بالوحدة

Year	مضخات رفع المياه Pumps			حصادات دراسات Combined Harvesters Threshers			جرارات Tractors			السنوات
	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	
	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	
2019	189011	87198	101813	5316	3345	1971	108490	38935	69555	2019
2020	186159	84628	101531	5291	3304	1987	108553	38732	69821	2020
2021	184300	84476	99824	5739	3526	2213	108754	38894	69860	2021
2022	181119	89329	91790	5676	3728	1948	107779	45103	62676	2022
2023	183771	90613	93158	6354	3938	2416	109064	46235	62829	2023

المرشات والنفارات المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٣-٢٠١٩)

Sprayers & Sprinklers Used in Agriculture by Sectors during (2019-2023)

Table (169/1)

Number: Per Unit

العدد : بالوحدة

الجدول (١٦٩/١)

Year	النفارات Sprinklers			المرشات Sprayers			السنوات
	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	
	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	
2019	7861	1310	6551	111185	34162	77023	2019
2020	7732	1169	6563	114176	34913	79263	2020
2021	8392	1205	7187	117055	36323	80732	2021
2022	9181	1861	7320	116277	37937	78340	2022
2023	9374	1915	7459	121023	41076	79947	2023

الخاص هو مجموع الخاص والعام

THE STATISTICS OF IMPORT AND EXPORT DO NOT INCLUDE

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

NOTES

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

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

- Terms used in this abstract:

Area in hectares (Ha).

Production in metric tons (M.T).

Yield in (Kg/Ha).

No of trees (1000).

This abstract accredited with the approval of C.B.S No 476/204 / Date16/7/2024.

IMPORTANT REMARKS

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

RANDOM SAMPLING METHOD

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

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

OFFICE CALCULATION METHOD

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

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

3- THIRD SETTLEMENT ZONE

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

4- FOURTH SETTLEMENT ZONE

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

5- FIFTH SETTLEMENT ZONE

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

FORWARD

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

1- FIRST SETTLEMENT ZONE

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

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

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

2- SECOND SETTLEMENT ZONE

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

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

TABLE(114)	MILK AND MEAT PRODUCTION
TABLE(114/1)	ANIMALS SLAUGHTERED
TABLE(114/2)	TOTAL FARM ANIMALS
TABLE(115)	OTHER FARM ANIMALS
TABLE(116)	PURE ARAB HORSES
TABLE(117)	Number of Layers Poultry & Eggs Production
TABLE(118)	No.of Other Poultry & Chicks
TABLE(119)	Production of Chicken & Other Poultry Meat
TABLE(120)	No.of Broiler
TABLE(120/1)	No.of Worker Broiler
TABLE(121)	BEEHIVES PRODUCTION
TABLE(122)	FISH PRODUCTION

SIXTH CHAPTER: Agriculture Machinery, Fertilizer, Employees Working & Loans

TABLE(123)	AGRICULTURAL MACHINE
TABLE(124)	AGRICULTURAL MACHINE
TABLE(125)	GINNING PLANTS MILLS AGRI. FACTORIES
TABLE(126)	FERTILIZER UTILIZATION
TABLE(127)	TOTAL PRODUCTION OF OIL COMPONENTS
TABLE(128)	RECLAIMED AREA OF FRUITFUL FORESTION PROJECTS
TABLE(129)	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)	PRODUCTION COST FOR WHEAT
TABLE(134/1)	PRODUCTION COST FOR IRRIGATED SOFT WHEAT
TABLE(134/2)	PRODUCTION COST FOR NON- IRRIGATED SOFT WHEAT
TABLE(135)	PRODUCTION COST FOR-IRRIGATED DURUM WHEAT
TABLE(136)	PRODUCTION COST FOR NON- IRRIGATED DURUM WHEAT
TABLE(137)	PRODUCTION COST FOR NON-IRRIGATED BARLEY
TABLE(138)	PRODUCTION COST FOR NON-IRRIGATED CHICK PEAS
TABLE(139)	PRODUCTION COST FOR NON-IRRIGATED RED LENTILS
TABLE(140)	PRODUCTION COST FOR IRRIGATED MAIZE
TABLE(141)	PRODUCTION COST FOR IRRIGATED PEANUT

TABLE(142)	PRODUCTION COST FOR IRRIGATED WHITE ONION
TABLE(143)	PRODUCTION COST FOR IRRIGATED RED ONION
TABLE(144)	PRODUCTION COST FOR COTTON
TABLE(145)	PRODUCTION COST FOR SUGAR BEET
TABLE(146)	PRODUCTION COST FOR AUTUMN POTATO
TABLE(147)	PRODUCTION COST FOR SUMMER POTATO
TABLE(148)	PRODUCTION COST FOR SPRING POTATO
TABLE(149)	PRODUCTION COST FOR TOMATO
TABLE(150)	PRODUCTION COST FOR DRY GARLIC
TABLE(151)	PRODUCTION COST FOR SESAME
TABLE(152)	PRODUCTION COST FOR NON-IRRIGATED OLIVE TREE
TABLE(153)	PRODUCTION COST FOR NON-IRRIGATED GRAPES TREE
TABLE(154)	PRODUCTION COST FOR IRRIGATED APPLES TREE
TABLE(155)	PRODUCTION COST FOR NON-IRRIGATED APPLES TREE
TABLE(156)	PRODUCTION COST FOR CITRUS TREES
TABLE(156/1)	PRODUCTION COST FOR CITRUS TREES
TABLE (157-157/10)	MAIN AGRICULTURAL COMMODITIES BALANCE
TABLE (157/11)	THE AVERAGE OF WHOLESALE PRICES FOR SOME CROPS
TABLE (157/12)	PRICES OF CROPS BOUGHT BY STATE ESTABLHSHMENTS

EIGHTH CHAPTER: The Most Important Agricultural Data By Sectors

TABLE(158)	CULTIVABLE & CULTIVATED LAND BY SECTORS
TABLE(159)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTORS
TABLE(160)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTORS
TABLE(161)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTORS
TABLE(162)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTORS
TABLE(163)	AREA,PROD. AND YIELD CROPS BY SECTORS
TABLE(164)	AREA,NUMBER & PROD. OF FRUIT TREES
TABLE(165)	AREA,NUMBER & PROD. OF FRUIT TREES
TABLE(166)	AREA,NUMBER & PROD. OF FRUIT TREES
TABLE(167)	AREA,NUMBER & PROD. OF FRUIT TREES
TABLE(168)	AGRICULTURAL ANIMALS AND THEIR PRODUCTS
TABLE(169)	AGRICULTURAL MACHINERY
	ENGLISH FORWARD

TABLE(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(61/1)	SEED WATER MELON
TABLE(62)	MUSKMELON
TABLE(63)	POTATO
TABLE(64)	SPRING POTATO
TABLE(65)	SUMMER POTATO
TABLE(66)	AUTUMN POTATO
TABLE(67)	HARICOT BEANS
TABLE(68)	GREEN KIDNEY BEANS
TABLE(69)	PUMPKINS
TABLE(70)	EGG PLANT
TABLE(71)	CUCUMBER & SNAKE CUCUMBER
TABLE(72)	DRY GARLIC
TABLE(73)	OKRA
TABLE(74)	SQUASH
TABLE(75)	DRY ONION
TABLE(76)	GREEN PEPPER
TABLE(77)	Other VEGETABLES
FOURTH CHAPTER: Fruitful & Forestry Tree	
TABLE(78)	OLIVES
TABLE(79)	GRAPES
TABLE(80)	FIGS
TABLE(81)	APRICOT
TABLE(82)	NUTS
TABLE(83)	APPLES
TABLE(84)	PEARS

TABLE(85)	PLUMS
TABLE(86)	GREEN PLUMS
TABLE(87)	POMEGRANATES
TABLE(88)	CHERRIES
TABLE(89)	ALMONDS
TABLE(90)	PEACHES
TABLE(91)	QUINCE
TABLE(92)	PISTACHIO
TABLE(93)	LEMONS
TABLE(94)	ORANGES
TABLE(94/1)	MANDARIN
TABLE(95)	GRAPEFRUIT&POMELOS
TABLE(96)	TOTAL CITRUS
TABLE(97)	LOQUATS
TABLE(98)	PALM TREE
TABLE(98/1)	Variousr TREES
TABLE(99)	DISTR.OLIVE&APRICOT PRO. USE
TABLE(100)	DISTR.FIGS&GRAPES PRO USE
TABLE(101)	AREA AND NUMBER OF THE FRUITFUL FORESTRY TREES
TABLE(102)	AREA AND NUMBER OF NATURAL FORESTRY TREES
TABLE(103)	AREA AND NUMBER OF TREES IN THE ARTIFICIAL OF FORESTATION SITES
TABLE(104)	ACTIVAL AREA OF FORESTS AND REGISTERED AREAS AS FORESTS BY LAND USING
TABLE(104/1)	FORESTRY Roads AND FIRE LINES AND RECLAMATION
TABLE(104/2)	AFFORESTRATION & FORESTRY ACTIVITIES
FIFTH CHAPTER: Farm Animals & Its Products	
TABLE(105)	NUMBER AND PRODUCTION OF CATTLE
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

CONTENTS

	INTRODUCTION
	GENERAL REMARKS
FIRST CHAPTER: Rain & Land Use	
TABLE(1)	RAINFALL
TABLE (1/1)	RAINFALL Development
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(36/1)	COREANDER
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

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

**Annual Agricultural
Statistical Abstract
2023**