

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

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٢

المحتويات

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 (٣٧)	محصول خضار مختلفة أخرى
الباب الثالث (المحاصيل والخضار الصيفية)	
جدول (٣٨)	محصول النرة الصفراء
جدول (٣٩)	محصول النرة البيضاء
جدول (٤٠)	محصول القطن
جدول (٤١)	محصول الفاصولياء الحب
جدول (٤٢)	محصول السمسم
جدول (٤٣)	محصول التبغ
جدول (٤٤)	محصول إجمالي الشوندر السكري
جدول (٤٥)	محصول الشوندر السكري الربيعي
جدول (٤٦)	محصول الشوندر السكري الشتوي
جدول (٤٧)	محصول الشوندر السكري الخريفي
جدول (٤٨)	محصول الفول السوداني
جدول (٤٩)	محصول دوار الشمس
جدول (٥٠)	محصول ذرة المكائس
جدول (٥١)	محصول الفصية الرعوية
جدول (٥٢)	محصول النرة الرعوية
جدول (٥٣)	محصول دوار الشمس الزيتي

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

الكرز	جدول (٨٨)
اللوز	جدول (٨٩)
الدراق	جدول (٩٠)
السفرجل	جدول (٩١)
الفسق الحلبي	جدول (٩٢)
الليمون	جدول (٩٣)
البرتقال	جدول (٩٤)
اليوسفي	جدول (١/٩٤)
الليمون الهندي	جدول (٩٥)
إجمالي أشجار الحمضيات	جدول (٩٦)
الآي دنيا (المشمش الهندي)	جدول (٩٧)
أشجار النخيل	جدول (٩٨)
أشجار أخرى	جدول (١/٩٨)
توزيع استعمال إنتاج أشجار الزيتون والمشمش	جدول (٩٩)
توزيع استعمال إنتاج أشجار العنب والتين	جدول (١٠٠)
مساحة وأعداد الأشجار الحراجية المثمرة	جدول (١٠١)
مساحة وأعداد الأشجار الحراجية الطبيعية	جدول (١٠٢)
مساحة وأعداد الأشجار في مواقع التحريج الاصطناعي	جدول (١٠٣)
المساحات الفعلية للغابات والمساحات المسجلة غابات	جدول (١٠٤)
الباب الخامس (الحيوانات الزراعية ومنتجاتها)	
إجمالي الأبقار و إنتاجها	جدول (١٠٥)
الأبقار المحلية	جدول (١٠٦)
الأبقار الشامية	جدول (١٠٧)
الأبقار الأجنبية	جدول (١٠٨)
الأبقار المحسنة	جدول (١٠٩)
الأغنام و إنتاجها	جدول (١١٠)
الماعز و إنتاجها	جدول (١١١)
الماعز حسب الأنواع	جدول (١١٢)
الجاموس و إنتاجها	جدول (١١٣)
اللحم والحليب ومشتقاته	جدول (١١٤)
الحيوانات المذبوحة	جدول (١/١١٤)
إجمالي الحيوانات الزراعية	جدول (٢/١١٤)
الحيوانات الزراعية الأخرى	جدول (١١٥)
الجواد العربي الأصيل	جدول (١/١١٥)
الدجاج البياض وإنتاج البيض	جدول (١١٦)
عدد الدواجن الأخرى والصبان	جدول (١١٧)

محصول فول الصويا	جدول (٥٤)
محاصيل مختلفة صيفية	جدول (٥٥)
محصول إجمالي البندورة	جدول (٥٦)
محصول البندورة الصيفية	جدول (٥٧)
محصول البندورة الربيعية	جدول (٥٨)
محصول البندورة الخريفية	جدول (٥٩)
محصول البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية	جدول (٦٠)
محصول البطيخ الأحمر	جدول (٦١)
محصول البطيخ البذري	جدول (١/٦١)
محصول البطيخ الأصفر	جدول (٦٢)
محصول إجمالي البطاطا	جدول (٦٣)
محصول البطاطا الربيعية	جدول (٦٤)
محصول البطاطا الصيفية	جدول (٦٥)
محصول البطاطا الخريفية	جدول (٦٦)
محصول الفاصولياء الخضراء	جدول (٦٧)
محصول اللوبياء الخضراء	جدول (٦٨)
محصول القرع واليقطين	جدول (٦٩)
محصول الباذنجان	جدول (٧٠)
محصول الخيار والقاء	جدول (٧١)
محصول الثوم الجاف	جدول (٧٢)
محصول البامياء	جدول (٧٣)
محصول الكوسا	جدول (٧٤)
محصول البصل الجاف	جدول (٧٥)
محصول الفليفلة	جدول (٧٦)
خضار مختلفة صيفية	جدول (٧٧)
الباب الرابع (الأشجار المثمرة والحراجية)	
الزيتون	جدول (٧٨)
العنب	جدول (٧٩)
التين	جدول (٨٠)
المشمش	جدول (٨١)
الجوز	جدول (٨٢)
التفاح	جدول (٨٣)
الأجاص	جدول (٨٤)
الخوخ	جدول (٨٥)
الجانرك	جدول (٨٦)
الرمان	جدول (٨٧)

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 و إنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات
جدول (١٦٥)	مساحة وعدد و إنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات
جدول (١٦٦)	مساحة وعدد و إنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات
جدول (١٦٧)	مساحة وعدد و إنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات
جدول (١٦٨)	الحيوانات الزراعية ومنتجاتها حسب القطاعات
جدول (١٦٩)	الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات
	المقدمة باللغة الإنكليزية

جدول (١١٨)	إنتاج لحم الدجاج والدواجن الأخرى
جدول (١١٩)	أعداد المداجن
جدول (١/١١٩)	أعداد المداجن العاملة
جدول (١٢٠)	خلايا النحل و إنتاجها
جدول (١٢١)	إنتاج الأسماك
الباب السادس (الآلات الزراعية والأسمدة والقوى العاملة والقروض)	
جدول (١٢٢)	الآلات الزراعية
جدول (١٢٣)	الآلات الزراعية
جدول (١٢٤)	مؤسسات الخلع والطواحين والمعامل
جدول (١٢٥)	استهلاك العناصر السمادية
جدول (١٢٦)	الإنتاج العام لشركات الزيوت
جدول (١٢٧)	أعمال التحريج والغابات ومنتجاتها
جدول (١٢٨)	المساحة المستصلحة لمشروع التشجير المثمر
جدول (١٢٩)	الخطوط الحراجية وخطوط النار والاستصلاح
جدول (١/١٢٩)	تطور الزراعات المحمية
جدول (١٣٠)	القروض الممنوحة حسب المحافظات
جدول (١٣١)	القروض الممنوحة حسب المحاصيل
جدول (١٣٢)	إجمالي عدد العاملين في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي
جدول (١٣٣)	إجمالي عدد العاملين في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي
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
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

بيانات عامة

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

١- منطقة الاستقرار الزراعي الأولى

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

أ - منطقة معدل أمطارها فوق (٦٠٠) ملم سنوياً وتكون الزراعات البعلية فيها مضمونة سنوياً.

ب- منطقة أمطارها بين (٦٠٠-٣٥٠) 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 ٣٥٠-٢٥٠ ملم سنوياً ولا تقل عن ٢٥٠ ملم في ثلثي السنوات المرصودة أي يمكن ضمان موسمي شعير كل ثلاث سنوات، وقد يزرع إلى جانب الشعير والقمح والبقوليات والمحاصيل الصيفية وتبلغ مساحتها (٢٤٧٥) ألف هكتار وتشكل (١٣,٣٪) من مساحة الجمهورية.

٣- منطقة الاستقرار الزراعي الثالثة

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

٤- منطقة الاستقرار الزراعي الرابعة (الهامشية)

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

٥- منطقة الاستقرار الزراعي الخامسة (البادية والسهوب)

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

ملاحظات عامة

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

١- الطريقة الموضوعية: (العينة العشوائية)

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

٢- طريقة الحصر المكتبي

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

٣- إحصاءات الاستيراد والتصدير

لا تشمل:

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

ملاحظات

البيانات الواردة في جدول استهلاك العناصر السمادية المستهلكة: تم اعتماد حساب العناصر السمادية المستهلكة عوضاً عن حساب كميات الأسمدة الكيماوية المستهلكة وحسبت على 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 ٦٧٢ / ٢٠٤ / ص تاريخ ٢٩/٨/٢٠٢٣.

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٢

الباب الأول (الأمطار و استعمالات الأراضي)

متوسط كمية الأمطار الهاطلة حسب المحافظات للموسم المطري ٢٠٢٢-٢٠٢١

Rainfall Average by Governorate for Rainfall Season 2021-2022

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	-	-	0.5	2.4	24	64.5	35.2	104.6	50	2.3	0.7	0.8	285.2	338.1	السويداء
Dar'a	-	-	-	4.1	6.5	54.1	39.5	91.8	61.1	15.9	-	-	273	300	درعا
Quneitra	-	-	0.6	3.4	2.5	211.4	159.1	221.9	157.6	40.3	1.3	-	798.1	712.9	القنيطرة
Damascus	-	-	3.6	1.1	0.3	40.6	29.4	56.4	39.8	15.2	2.4	-	188.8	267.9	ريف دمشق
Homs	-	-	12.7	18.7	1.5	196.7	113.1	155.5	113.7	22.1	9.2	11.4	654.6	647.5	حمص
Hama	-	-	17.8	5.3	1	176.7	114.4	145	119	26.8	3.4	5.5	614.9	687.1	حماه
Ghab	-	-	19.7	17.6	-	174.3	87.6	165.6	204.2	25.9	7.1	20.2	722.2	875.7	الغاب
Idleb	-	-	13.1	17.5	0.2	95	53.8	110.9	125.7	10.7	2.4	1.8	431.1	468.6	ادلب
Tartous	-	-	32.8	44.7	2.6	241.5	216.1	291.7	275.8	30.4	20	18.6	1174.2	1215.2	طرطوس
Lattakia	-	-	37.8	33.6	6.8	142.8	196.8	279.5	416.3	40.3	24	32.7	1210.6	1136	اللاذقية
Aleppo	-	-	2.1	17.2	24.7	69.7	23.8	43.8	40.6	10.3	0.3	0.3	232.8	360	حلب
Al-Raqqa	-	-	0.5	17.8	13.1	41.5	6.5	20.2	8.3	2.6	1.1	-	111.6	179.7	الرققة
Dair-Ezzor	-	-	0.5	1.7	2.5	8.4	4.7	16.2	3	3.5	0.4	-	40.9	129.5	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	10.1	9.9	63.7	4.9	45.8	21.4	8.8	1	-	165.6	331.2	الحسكة
TOTAL	-	-	141.7	195.2	95.8	1580.9	1084.9	1748.9	1636.5	255.1	73.3	91.3	6903.6	7649.4	المجموع

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

إجمالي الأراضي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Total Lands by Governorate for 2022 & their Development at the Country Level during (2013 - 2022)

Table (2)

Area:Ha

المساحة : هكتار

الجدول (٢)

Item	المساحة المعتبرة حراج و غابات Areas Considered as Forests	مروج ومراعي Meadows & Pastures	أراضي غير قابلة للزراعة				أراضي قابلة للزراعة			مجموع المساحة Total Area	البيان
			Nonarable Land	أراضي صخرية ورملية Rocky & Sandy Lands	أنهار وبحيرات Rivers & Lakes	أبنية ومرافق عامة Buildings & Public Utilities	المجموع Total	غير مستثمرة Uncultivated	مستثمرة Cultivated		
2013	585759	8188052	2802993	155132	702914	3661039	349901	5733220	6083121	18517971	2013
2014	586112	8185745	2806931	155130	703240	3665301	348359	5732454	6080813	18517971	2014
2015	586110	8185674	2806649	155144	703583	3665376	350128	5730683	6080811	18517971	2015
2016	586112	8185526	2805024	155143	703632	3663799	351934	5730600	6082534	18517971	2016
2017	586112	8185581	2804476	155143	703698	3663317	348560	5734401	6082961	18517971	2017
2018	586112	8189365	2804469	155143	703732	3663344	350827	5728323	6079150	18517971	2018
2019	586293	8187181	2811112	155143	707797	3674052	346292	5724153	6070445	18517971	2019
2020	586301	8186759	2810503	155143	707855	3673501	344928	5726482	6071410	18517971	2020
2021	586845	8155960	2809692	155143	707845	3672680	374641	5727845	6102486	18517971	2021
2022	586764	8164051	2807093	155143	707536	3669772	655565	5441819	6097384	18517971	2022
Sweida	7964	208199	101810	1414	30532	133756	32488	172593	205081	555000	السويداء
Dar'a	11172	28020	22573	1962	74519	99054	1373	233381	234754	373000	درعا
Quneitra	3401	11711	3683	1121	6810	11614	126941	32429	159370	186096	القيطية
Damascus	59307	1312098	138324	3110	85672	227106	80891	134255	215146	1813657	ريف دمشق
Homs	57196	2686973	903574	5748	94920	1004242	-	343790	343790	4092201	حمص
Hama	38941	313508	76156	3641	47039	126836	23315	374654	397969	877254	حمّاه
Ghab	37163	2371	230	2662	11005	13897	16473	70895	87368	140799	الغاب
Idleb	80444	42779	78455	2597	46122	127174	62059	297254	359313	609710	ادلب
Tartous	31206	1550	7708	2295	24285	34288	50	122526	122576	189620	طرطوس
Lattakia	85257	1422	6156	4823	23448	34427	6599	101984	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	10519	209662	220181	3306000	دير الزور
Al-Hassake	92702	513001	40272	20607	83647	144526	199565	1383565	1583130	2333359	الحسكة

الأراضي المستثمرة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Cultivated Lands by Governorate for 2022& their Development at the Country Level during (2013- 2022)

Table (3)

Area: Ha

المساحة : هكتار

الجدول (٣)

Item	Non Irrigated	البيط	Irrigated	السقي	Total	المجموع	الأراضي المزروعة فعلاً	سبات	الأراضي المستثمرة	البيان
	مشجر+حور+معر+مشا Trees+محمية	سليخ Crops (محاصيل)	مشجر+حور+معر+م شآت+محمية Trees	سليخ (محاصيل) Crops	البيط Non Irr	السقي Irr	Actually Planted Land	Fallow	Total Cultivated Land	
2013	860818	2039161	210012	1099834	2899979	1309846	4209825	1523395	5733220	2013
2014	860881	1918186	210122	944411	2779067	1154533	3933600	1798854	5732454	2014
2015	858184	1936220	208961	903418	2794404	1112379	3906783	1823900	5730683	2015
2016	862217	2173457	200390	803579	3035674	1003969	4039643	1690957	5730600	2016
2017	864018	2363348	199521	749166	3227366	948687	4176053	1558348	5734401	2017
2018	864044	2350566	198349	775299	3214610	973648	4188258	1540065	5728323	2018
2019	864442	2391342	197232	815909	3255784	1013141	4268925	1455228	5724153	2019
2020	868788	2402942	197592	815231	3271730	1012823	4284553	1441929	5726482	2020
2021	865623	2405149	194717	898221	3270772	1092938	4363710	1364135	5727845	2021
2022	852328	1925537	190019	791972	2777865	981991	3759856	1681963	5441819	2022
Sweida	38828	76724	2644	2067	115552	4711	120263	52330	172593	السويداء
Dar'a	20363	142547	4613	21689	162910	26302	189212	44169	233381	درعا
Quneitra	6507	10430	2064	3796	16937	5860	22797	9632	32429	القنيطرة
Damascus	43093	14938	36763	33250	58031	70013	128044	6211	134255	ريف دمشق
Homs	168213	63161	26318	20316	231374	46634	278008	65782	343790	حمص
Hama	93957	147600	15915	43168	241557	59083	300640	74014	374654	حمّاه
Ghab	2659	3446	719	64071	6105	64790	70895	-	70895	الغاب
Idleb	135318	124694	11540	6806	260012	18346	278358	18896	297254	اللب
Tartous	79690	13568	17124	12144	93258	29268	122526	-	122526	طرطوس
Lattakia	48590	6143	34570	2723	54733	37293	92026	9958	101984	اللاذقية
Aleppo	214685	501583	9971	153897	716268	163868	880136	295806	1175942	حلب
Al-Raqqa	425	250100	20445	193240	250525	213685	464210	324679	788889	الرقّة
Dair-Ezzor	-	20500	6899	104787	20500	111686	132186	77476	209662	دير الزور
Al-Hassake	-	550103	434	130018	550103	130452	680555	703010	1383565	الحسكة

الأراضي المروية حسب مصادر وطرق الري حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Irrigated Lands According to Irrigation Sources&Methods by Governorate for 2022
&their Development at the Country Level during (2013-2022)

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 بالرشاش Sprinkle Irrigation	بدون محركات	By Motor	بالمحركات		
				Not by Motor	من الأنهار والينابيع	من الآبار		
				مشاريع ري حكومية Government Irrigation Projects	From Rivers& Springs	From Wells		
2013	315250	124651	190599	368973	253731	687142	1309846	2013
2014	295986	120207	175779	338159	225113	591261	1154533	2014
2015	278287	119215	159072	319463	226508	566408	1112379	2015
2016	243783	107276	136507	254527	199165	550277	1003969	2016
2017	244542	107890	136652	266976	191886	489825	948687	2017
2018	242850	106636	136214	276723	193589	503336	973648	2018
2019	254362	109638	144724	286202	169327	557612	1013141	2019
2020	260730	115752	144978	271913	181763	559147	1012823	2020
2021	267193	121096	146097	302451	186815	603672	1092938	2021
2022	177330	95497	81833	329677	165011	487303	981991	2022
Sweida	4702	4692	10	1533	-	3178	4711	السويداء
Dar'a	18948	10884	8064	14073	-	12229	26302	درعا
Quneitra	3368	3358	10	1733	480	3647	5860	القنيطرة
Damascus	14171	12183	1988	-	14826	55187	70013	ريف دمشق
Homs	18129	13499	4630	19013	3526	24095	46634	حمص
Hama	15445	3914	11531	7034	5101	46948	59083	حمص
Ghab	2088	74	2014	30636	2872	31282	64790	الغاب
Idleb	6071	1156	4915	-	4910	13436	18346	إدلب
Tartous	10175	9995	180	15151	2410	11707	29268	طرطوس
Lattakia	21341	20428	913	27298	2798	7197	37293	اللاذقية
Aleppo	21532	10058	11474	94184	11609	58075	163868	حلب
Al-Raqqa	8979	1773	7206	92006	51100	70579	213685	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	27016	49922	34748	111686	دير الزور
Al-Hassake	32381	3483	28898	-	15457	114995	130452	الحسكة

Table (4)

Area:Ha

المساحة : هكتار

(الجدول ٤)

الآبار والمساحات المروية منها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ و تطورها على مستوى القطر من (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Wells & Irrigated Areas by Governorate for 2022& their Development at the Country Level during (2013-2022)

الجدول (٥)	المساحة : هكتار	العدد : واحد	Unit : Per 1	Area:Ha	Table (5)						
Item	المساحة المروية من الآبار Irrigated Area from Wells	إجمالي الآبار Total Wells	الآبار المرخصة			البيان					
			الآبار غير المرخصة				الآبار المرخصة				
			سطحي Surface	ارتوازي Ground	المجموع Total		سطحي Surface	ارتوازي Ground	المجموع Total		
2013	687142	228704	118611	90260	28351	54518	55575	110093	234211	2013	
2014	591261	234211	119489	90550	28939	57231	57491	114722	235263	2014	
2015	566408	235263	123374	77742	45632	45383	66506	111889	235023	2015	
2016	550277	235023	122275	89717	32558	48501	64247	112748	235218	2016	
2017	489825	235218	124658	92225	32433	46279	64281	110560	243510	2017	
2018	503336	243510	125575	93276	32299	53568	64367	117935	233042	2018	
2019	557612	233042	124001	90270	33731	44664	64377	109041	234635	2019	
2020	559147	234635	125463	77559	47904	44751	64421	109172	236264	2020	
2021	603672	236264	123537	81657	41880	42823	69904	112727	236122	2021	
2022	487303	236122	124335	87753	36582	47971	63816	111787		2022	
Sweida	3178	1486	186	186	-	1055	245	1300	1486	3178	السويداء
Dar'a	12229	6131	2805	630	2175	1019	2307	3326	6131	12229	درعا
Quneitra	3647	1211	154	35	119	370	687	1057	1211	3647	القيطية
Damascus	55187	53409	40501	27478	13023	5372	7536	12908	53409	55187	ريف دمشق
Homs	24095	35216	22690	18845	3845	8752	3774	12526	35216	24095	حمص
Hama	46948	14439	7578	5605	1973	1871	4990	6861	14439	46948	حمّاه
Ghab	31282	5038	2243	-	2243	-	2795	2795	5038	31282	الغاب
Idleb	13436	12458	4979	2224	2755	2490	4989	7479	12458	13436	ادلب
Tartous	11707	16768	6090	4093	1997	4048	6630	10678	16768	11707	طرطوس
Lattakia	7197	14775	13325	12234	1091	1370	80	1450	14775	7197	اللاذقية
Aleppo	58075	24750	12896	9974	2922	8313	3541	11854	24750	58075	حلب
Al-Raqqa	70579	5852	1547	1425	122	2204	2101	4305	5852	70579	الرقية
Dair-Ezzor	34748	3311	2860	2860	-	445	6	451	3311	34748	دير الزور
Al-Hassake	114995	41278	6481	2164	4317	10662	24135	34797	41278	114995	الحسكة

المساحة المحصولية للمحاصيل والخضار الشتوية والصيفية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ و تطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Cropped Area for Winter,Summer Crops&Vegetables by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

Table (6)

Area:Ha

المساحة : هكتار

(٦) الجدول

Item	مساحة المحاصيل والخضار الصيفية Summer Crops&Vegetables Area				مساحة المحاصيل والخضار الشتوية Winter Crops & Vegetables Area				البيان
	Vegetables		Crops		Vegetables		Crops		
	-Non Irr	بعل سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	-Non Irr	بعل سقي Irr	-Non Irr	سقي Irr	
2013	13433	59981	9181	110780	8431	29259	2143664	811591	2013
2014	8549	72786	8320	117685	26318	35452	2069606	716137	2014
2015	11102	74867	7985	102874	54641	33838	1888144	711894	2015
2016	9287	62407	6634	52430	28573	31404	2142843	602144	2016
2017	9964	77411	6849	70432	18657	37258	2132528	594869	2017
2018	7654	66868	6400	95992	14518	40482	2067240	549045	2018
2019	13225	75700	6556	115191	15360	44003	2454429	718528	2019
2020	12745	101304	5852	126234	18129	40977	2486121	702769	2020
2021	9943	103008	5384	125332	25273	46573	2528246	804216	2021
2022	9084	92070	5340	158300	15059	40089	1900953	660230	2022
Sweida	196	1016	161	-	-	175	76366	1347	السويداء
Dar'a	1433	8604	370	1068	747	3664	139996	11922	درعا
Quneitra	453	1899	271	642	-	150	9798	1462	القيطية
Damascus	291	3787	174	2255	-	6068	14474	21139	ريف دمشق
Homs	943	3342	177	1179	1136	2291	60905	16760	حمص
Hama	1517	9657	121	4088	263	5025	145700	29496	حمّاه
Ghab	-	9685	-	11898	-	2593	3446	55925	الغاب
Idleb	777	2151	59	210	1189	280	122994	5542	ادلب
Tartous	631	4410	3421	2751	1032	3597	11110	4496	طرطوس
Lattakia	468	2761	566	793	996	339	5913	9	اللاذقية
Aleppo	2375	13583	20	53780	1546	6155	497698	137282	حلب
Al-Raqqa	-	18480	-	47690	-	862	250100	172413	الرقية
Dair-Ezzor	-	7371	-	22970	-	3503	20500	87593	دير الزور
Al-Hassake	-	5325	-	8975	8150	5387	541953	114844	الحسكة

المساحة المحصولية للمحاصيل والخضار والأشجار المثمرة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Cropped Area for Crops&Vegetables&Fruit Trees by Governorate for 2022
&their Development at the Country Level during (2013-2022)**

Table (7) Area:Ha

المساحة : هكتار (٧) الجدول

Item	المجموع		مساحة الأشجار المثمرة		مساحة المحاصيل والخضار الشتوية والصيفية Winter,Summer Crops & Vegetables Area						البيان
	Total		Fruit Trees Area		المجموع		المحاصيل والخضار الصيفية Summer Crops&Vegetables		المحاصيل والخضار الشتوية Winter Crops&Vegetables		
	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	بعل Non-Irr	سقي Irr	
2013	3034975	1204834	860266	193223	2174709	1011611	22614	170761	2152095	840850	2013
2014	2973125	1135299	860332	193238	2112793	942061	16870	190472	2095924	751589	2014
2015	2819688	1115527	857816	192055	1961872	923472	19087	177741	1942785	745732	2015
2016	3049185	932946	861848	184560	2187337	748385	15921	114837	2171416	633549	2016
2017	3031637	964168	863639	184198	2167998	779970	16813	147843	2151185	632127	2017
2018	2959428	935146	863617	182759	2095811	752386	14054	162860	2081757	589526	2018
2019	3353559	1135203	863990	181781	2489569	953422	19781	190891	2469789	762531	2019
2020	3391173	1153443	868327	182159	2522847	971284	18597	227538	2504250	743746	2020
2021	3433999	1260465	865153	181336	2568846	1079129	15327	228340	2553519	850789	2021
2022	2782294	1126256	851859	175567	1930435	950689	14424	250370	1916012	700318	2022
Sweida	115551	5138	38828	2600	76723	2538	357	1016	76366	1522	السويداء
Dar'a	162909	29832	20363	4575	142546	25258	1803	9672	140743	15586	درعا
Quneitra	17029	5947	6507	1794	10522	4153	724	2541	9798	1612	القنيطرة
Damascus	57582	68262	42644	35012	14939	33250	465	6043	14474	27207	ريف دمشق
Homs	231374	49795	168213	26223	63161	23572	1120	4521	62041	19051	حمص
Hama	241554	64121	93953	15855	147601	48266	1637	13745	145963	34521	حمّاه
Ghab	6105	80820	2659	719	3446	80101	-	21583	3446	58518	الغاب
Idleb	260337	19723	135318	11540	125019	8183	836	2361	124183	5822	اللب
Tartous	95868	26353	79674	11099	16194	15254	4052	7161	12142	8093	طرطوس
Lattakia	56533	37779	48590	33876	7943	3903	1034	3555	6909	348	اللاذقية
Aleppo	716324	220769	214685	9969	501639	210800	2395	67364	499244	143437	حلب
Al-Raqqa	250525	259092	425	19647	250100	239445	-	66170	250100	173275	الرقّة
Dair-Ezzor	20500	123661	-	2224	20500	121437	-	30341	20500	91096	دير الزور
Al-Hassake	550103	134965	-	434	550103	134531	-	14300	550103	120231	الحسكة

الإنتاج المحصولي للمحاصيل والخضار الشتوية والصيفية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣ - ٢٠٢٢)

Cropped Production for Winter, Summer Crops & Vegetables by Governorate for 2022 & their Development at the Country Level during (2013-2022)

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
	خضار		محاصيل		خضار		محاصيل		
	بعل Non-Irr	Irr سقي	بعل Non-Irr	Irr سقي	بعل Non-Irr	Irr سقي	بعل Non-Irr	Irr سقي	
2013	79834	1170737	10663	389201	30460	536993	2034628	2850830	2013
2014	39010	1304508	9363	339897	29672	600293	1061191	1926309	2014
2015	58687	1437728	9004	359501	121233	605953	2550936	2641026	2015
2016	54753	1400604	7515	196415	60063	587833	1569624	1546953	2016
2017	62488	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
Sweida	391	65206	24	-	-	2753	3064	2790	السويداء
Dar'a	6445	475588	47	10278	3300	99233	47963	31171	درعا
Quneitra	1267	45124	787	3077	-	1569	4359	4986	القيطية
Damascus	582	90914	100	23062	-	88589	4274	89531	ريف دمشق
Homs	7420	69938	211	2856	2186	41143	36734	42198	حمص
Hama	2235	207971	178	12411	968	94519	66870	59945	حماه
Ghab	-	56500	-	39745	-	45829	3069	189720	الغاب
Idleb	4059	43688	43	405	3925	5491	42255	13572	الذيب
Tartous	4174	72101	3724	10219	8376	84398	13251	13115	طرطوس
Lattakia	5607	55679	1132	2352	8155	5980	8357	8	اللاذقية
Aleppo	16637	370402	20	312918	1237	122297	64134	390549	حلب
Al-Raqqa	-	109728	-	282269	-	9460	-	523336	الرقية
Dair-Ezzor	-	145885	-	59423	-	8378	-	154600	دير الزور
Al-Hassake	-	78892	-	22578	-	25706	-	328076	الحسكة

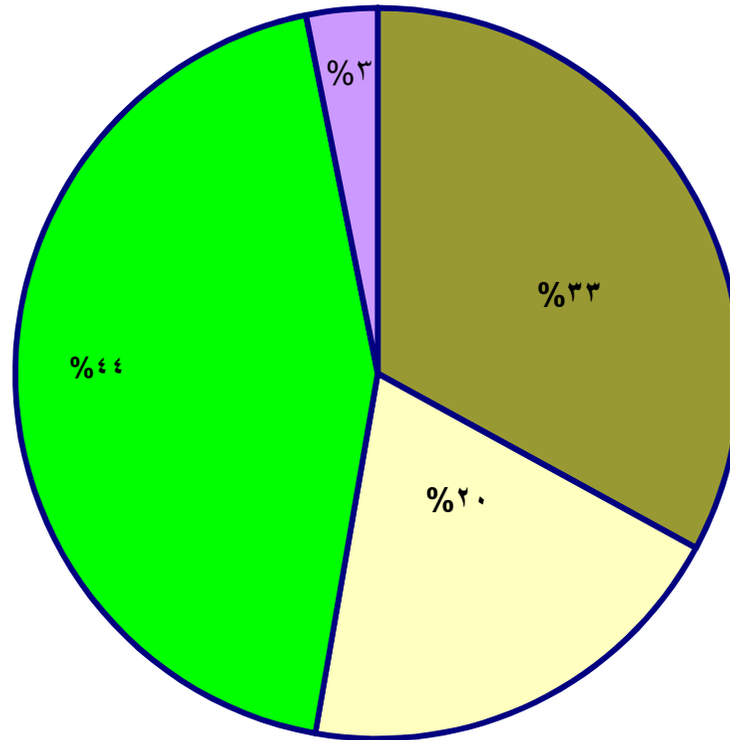
الإنتاج المحصولي للمحاصيل والخضار والأشجار المثمرة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Cropped Production for Crops&Vegetables&Fruit Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

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	
2013	3363400	6935066	1207816	1987305	2155584	4947761	90496	1559938	2065088	3387823	2013
2014	1930990	5896521	791754	1725514	1139236	4171007	48373	1644405	1090863	2526602	2014
2015	3986018	6953096	1246158	1908889	2739860	5044207	67691	1797228	2672169	3246979	2015
2016	2916733	5514578	1224778	1782773	1691955	3731805	62268	1597019	1629687	2134786	2016
2017	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
Sweida	125356	75171	121876	4422	3479	70749	415.35	65206	3064	5543	السويداء
Dar'a	69616	657986	11861	41716	57755	616270	6492	485866	51263	130404	درعا
Quneitra	21415	64967	15003	10211	6413	54756	2054	48201	4359	6555	القنيطرة
Damascus	63100	450709	58143	158613	4956	292096	682	113977	4274	178120	ريف دمشق
Homs	237163	280737	190611	124601	46552	156136	7631	72795	38920	83341	حمص
Hama	161440	424955	91189	50109	70251	374846	2413	220382	67838	154464	حماه
Ghab	11928	340699	8859	8905	3069	331794	-	96245	3069	235549	الغاب
Idleb	228852	121572	178570	58417	50282	63155	4102	44092	46180	19063	ادلب
Tartous	321099	359573	291574	179740	29524	179833	7898	82319	21627	97513	طرطوس
Lattakia	328604	473072	305353	409054	23251	64018	6739	58031	16512	5988	اللاذقية
Aleppo	248441	1231758	166413	35592	82028	1196166	16657	683321	65371	512845	حلب
Al-Raqqa	240	952413	240	27620	-	924793	-	391997	-	532796	الرقية
Dair-Ezzor	-	377434	-	9148	-	368286	-	205308	-	162978	دير الزور
Al-Hassake	-	455982	-	730	-	455252	-	101470	-	353782	الحسكة

توزيع استعمالات الأراضي لعام ٢٠٢٢
Land Use In Syria For ٢٠٢٢



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

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٢

الباب الثاني (المحاصيل و الخضار الشتوية)

مساحة وإنتاج وغلة إجمالي القمح حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Total Wheat by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	2316	3182111	1374077	1472	995323	676004	3133	2186788	698073	2013
2014	1572	2024332	1287885	649	442445	681885	2610	1581888	606000	2014
2015	2390	2861628	1197200	1378	851391	617691	3469	2010237	579509	2015
2016	1465	1726247	1178506	746	512261	686459	2467	1213986	492047	2016
2017	1582	1850740	1169911	1027	730570	711415	2443	1120170	458496	2017
2018	1115	1222988	1096818	301	204724	680803	2448	1018264	416015	2018
2019	2293	3085097	1345607	1607	1212088	754343	3168	1873010	591264	2019
2020	2109	2848472	1350538	1325	1021647	770857	3151	1826824	579681	2020
2021	1245	1951806	1567262	211	185806	882145	2578	1766000	685117	2021
2022	1310	1551605	1184237	181	114697	633944	2611	1436909	550293	2022
Sweida	111	3840	34461	36	1201	33288	2250	2639	1173	السويداء
Dar'a	684	65810	96149	441	37636	85435	2630	28174	10714	درعا
Quneitra	399	1700	4261	293	1012	3453	852	688	808	القنيطرة
Damascus	2150	37379	17389	394	823	2090	2389	36556	15299	ريف دمشق
Homs	1563	54454	34843	821	17187	20926	2678	37267	13917	حمص
Hama	1299	57169	44004	426	9778	22959	2252	47391	21045	حمّاه
Ghab	2327	121421	52189	917	2745	2994	2412	118676	49195	الغاب
Idleb	714	20329	28474	305	7032	23074	2462	13297	5400	الذّلب
Tartous	1571	22398	14259	1125	11239	9995	2617	11159	4265	طرطوس
Lattakia	1384	7632	5513	1384	7632	5513	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1407	353140	251034	141	18412	130723	2782	334728	120311	حلب
Al-Raqqa	1984	376897	190000	-	-	50000	2692	376897	140000	الرقية
Dair-Ezzor	2119	154288	72800	-	-	-	2119	154288	72800	دير الزور
Al-Hassake	812	275149	338861	-	-	243494	2885	275149	95367	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة القمح الطري حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Soft Wheat by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	2298	1570967	683487	1545	534105	345599	3069	1036863	337888	2013
2014	1508	1071369	710251	561	220529	392960	2682	850840	317291	2014
2015	2522	1401285	555670	1454	387570	266463	3505	1013715	289207	2015
2016	1380	584733	423700	856	239034	279163	2392	345699	144537	2016
2017	1403	696159	496214	1017	340165	334640	2203	355994	161574	2017
2018	969	468304	483218	197	61179	310388	2356	407125	172830	2018
2019	2116	1321296	624442	1506	588205	390698	3136	733091	233744	2019
2020	1939	1175622	606415	1341	531076	396168	3066	644546	210247	2020
2021	984	696762	707742	107	48940	456945	2583	647822	250797	2021
2022	1144	561962	491074	44	12704	287629	2700	549258	203446	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	2493	2434	976	-	-	-	2493	2434	976	حمص
Hama	1875	54	29	1875	54	29	-	-	-	حمّاه
Ghab	2981	16460	5521	1325	111	84	3007	16349	5437	الغاب
Idleb	614	8008	13045	255	2790	10947	2487	5218	2098	الذيب
Tartous	2476	10390	4196	1316	921	700	2708	9469	3497	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1377	175825	127661	130	8828	67910	2795	166997	59751	حلب
Al-Raqqa	1343	134282	100000	-	-	50000	2686	134282	50000	الرقية
Dair-Ezzor	1987	47625	23974	-	-	-	1987	47625	23974	دير الزور
Al-Hassake	774	166885	215672	-	-	157959	2892	166885	57713	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة القمح القاسي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٣)

**Area, Production & Yield of Durum Wheat by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

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	
2013	2333	1611144	690591	1396	461218	330405	3193	1149926	360185	2013
2014	1650	952964	577634	768	221915	288925	2532	731048	288709	2014
2015	2276	1460343	641530	1321	463821	351228	3433	996522	290302	2015
2016	1512	1141514	754806	671	273227	407296	2499	868287	347510	2016
2017	1714	1154581	673697	1036	390405	376775	2574	764176	296922	2017
2018	1230	754684	613600	388	143545	370415	2513	611139	243185	2018
2019	2446	1763802	721165	1716	623883	363645	3188	1139919	357520	2019
2020	2248	1672849	744123	1309	490571	374689	3200	1182278	369434	2020
2021	1460	1255044	859520	322	136866	425200	2575	1118178	434320	2021
2022	1428	989643	693163	295	101993	346316	2559	887651	346847	2022
Sweida	111	3840	34461	36	1201	33288	2250	2639	1173	السويداء
Dar'a	684	65810	96149	441	37636	85435	2630	28174	10714	درعا
Quneitra	399	1700	4261	293	1012	3453	852	688	808	القيطية
Damascus	2150	37379	17389	394	823	2090	2389	36556	15299	ريف دمشق
Homs	1536	52020	33867	821	17187	20926	2692	34833	12941	حمص
Hama	1299	57115	43975	424	9724	22930	2252	47391	21045	حمّاه
Ghab	2249	104961	46668	905	2634	2910	2338	102328	43758	الغاب
Idleb	799	12322	15429	350	4242	12127	2447	8079	3302	ادلب
Tartous	1193	12008	10063	1110	10318	9295	2201	1690	768	طرطوس
Lattakia	1384	7632	5513	1384	7632	5513	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1437	177315	123373	153	9584	62813	2770	167731	60560	حلب
Al-Raqqa	2696	242615	90000	-	-	-	2696	242615	90000	الرقية
Dair-Ezzor	2185	106663	48826	-	-	-	2185	106663	48826	دير الزور
Al-Hassake	879	108264	123189	-	-	85535	2875	108264	37654	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الشعير حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Barley by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	721	910920	1262878	672	815981	1213943	1940	94939	48935	2013
2014	492	600104	1220559	420	489606	1167018	2064	110498	53541	2014
2015	1441	1614883	1120345	1416	1499707	1058787	1871	115177	61558	2015
2016	767	954480	1244267	702	829638	1182033	2006	124842	62234	2016
2017	838	990054	1180993	772	861674	1116515	1991	128380	64478	2017
2018	344	408110	1187234	222	247259	1113038	2168	160851	74196	2018
2019	2062	3053124	1480886	2020	2857280	1414193	2936	195844	66693	2019
2020	1494	2245791	1502926	1444	2082559	1442699	2710	163232	60227	2020
2021	175	252326	1440044	110	152888	1387986	1910	99438	52058	2021
2022	160	178542	1114772	98	103918	1062863	1438	74624	51909	2022
Sweida	18	391	21500	18	391	21500	-	-	-	السويداء
Dar'a	110	3352	30518	110	3352	30518	-	-	-	درعا
Quneitra	373	1007	2703	373	1007	2703	-	-	-	القيطية
Damascus	255	2833	11097	46	411	8993	1151	2421	2104	ريف دمشق
Homs	404	13999	34666	390	13315	34117	1246	684	549	حمص
Hama	490	57215	116843	452	50863	112649	1514	6351	4194	حمّاه
Ghab	1324	510	385	1250	6	5	1325	504	380	الغاب
Idleb	243	20922	86237	243	20922	86237	-	-	-	ادلب
Tartous	929	508	547	881	455	516	1720	54	31	طرطوس
Lattakia	1388	325	234	1388	325	234	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	84	25341	301171	44	12871	295000	2021	12470	6171	حلب
Al-Raqqqa	120	25283	211000	-	-	200000	2299	25283	11000	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	34790	-	-	20500	-	-	14290	دير الزور
Al-Hassake	102	26857	263081	-	-	249891	2036	26857	13190	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة العدس حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Lentils by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	1110	129370	116575	1097	124764	113738	1624	4606	2837	2013
2014	657	74806	113876	638	70907	111206	1460	3899	2670	2014
2015	1012	98717	97561	1011	97540	96478	1087	1177	1083	2015
2016	921	113459	123181	919	111113	120920	1038	2346	2261	2016
2017	1022	137853	134918	1022	136831	133905	1009	1022	1013	2017
2018	589	73683	125164	581	71487	123145	1088	2196	2019	2018
2019	886	100653	113643	894	100559	112441	78	94	1202	2019
2020	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
Sweida	41	21	513	41	21	513	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	250	-	-	250	-	-	-	درعا
Quneitra	511	40	79	400	23	57	800	18	22	القيطية
Damascus	574	88	153	574	88	153	-	-	-	ريف دمشق
Homs	929	236	254	929	236	254	-	-	-	حمص
Hama	463	1800	3886	421	1534	3648	1118	266	238	حماه
Ghab	1250	5	4	1000	1	1	1333	4	3	الغاب
Idleb	838	6439	7684	838	6439	7684	-	-	-	ادلب
Tartous	667	20	30	667	20	30	-	-	-	طرطوس
Lattakia	500	5	10	500	5	10	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	400	14000	35000	400	14000	35000	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	118	3960	33500	-	-	31700	2200	3960	1800	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفول الحب حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Area, Production & Yield of Dry Broad Beans by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

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	
2013	2075	30990	14933	881	1863	2114	2272	29127	12819	2013
2014	1683	32911	19558	526	1778	3381	1925	31133	16177	2014
2015	2085	29157	13987	856	1396	1630	2247	27761	12357	2015
2016	2150	25726	11963	1045	2022	1935	2364	23704	10028	2016
2017	1647	31441	19087	1070	2318	2166	1721	29123	16921	2017
2018	1726	32908	19071	725	2315	3194	1927	30593	15877	2018
2019	1557	24225	15563	1339	5905	4411	1643	18320	11152	2019
2020	1933	28842	14917	1369	5665	4139	2150	23177	10778	2020
2021	1577	24181	15338	1029	3642	3540	1741	20539	11798	2021
2022	1303	19422	14906	771	2834	3677	1477	16588	11229	2022
Sweida	892	66	74	-	-	-	892	66	74	السويداء
Dar'a	655	1914	2920	609	1385	2273	817	529	647	درعا
Quneitra	506	187	370	450	120	266	650	68	104	القيطية
Damascus	2300	1527	664	-	-	-	2300	1527	664	ريف دمشق
Homs	1330	1478	1111	1021	531	520	1602	947	591	حمص
Hama	1582	541	342	1356	274	202	1907	267	140	حماه
Ghab	1889	735	389	1000	4	4	1899	731	385	الغاب
Idleb	1487	694	467	1306	438	335	1945	257	132	الذبل
Tartous	1089	86	79	1078	83	77	1500	3	2	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	1477	9750	6600	-	-	-	1477	9750	6600	حلب
Al-Raqqa	1500	2100	1400	-	-	-	1500	2100	1400	الرقية
Dair-Ezzor	581	234	403	-	-	-	581	234	403	دير الزور
Al-Hassake	1262	110	87	-	-	-	1262	110	87	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الكمون حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Cumin by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	607	28889	47622	590	27366	46413	1260	1523	1209	2013
2014	380	16609	43655	373	15871	42571	681	738	1084	2014
2015	980	29866	30461	971	28727	29591	1309	1139	870	2015
2016	798	51768	64890	789	50197	63605	1223	1571	1285	2016
2017	430	39092	90948	410	36372	88818	1277	2720	2130	2017
2018	681	58144	85394	698	53672	76898	526	4472	8496	2018
2019	388	29005	74739	339	22381	65941	753	6624	8798	2019
2020	785	47584	60580	773	45680	59078	1268	1904	1502	2020
2021	522	30384	58154	554	28523	51443	277	1861	6711	2021
2022	411	18493	45029	405	17980	44349	754	513	680	2022
Sweida	809	38	47	809	38	47	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	333	1	3	333	1	3	-	-	-	ريف دمشق
Homs	754	709	940	754	709	940	-	-	-	حمص
Hama	414	1020	2462	347	699	2016	720	321	446	حمّاه
Ghab	732	208	284	320	16	50	821	192	234	الغاب
Idleb	1382	5845	4230	1382	5845	4230	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	500	10672	21345	500	10672	21345	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	100	-	-	100	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	15618	-	-	15618	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الحبة السوداء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Area, Production & Yield of Black cumin by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

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	
2013	936	4240	4528	726	2469	3401	1571	1771	1127	2013
2014	596	4056	6800	370	1679	4539	1051	2377	2261	2014
2015	1442	5293	3671	1468	3825	2606	1378	1468	1065	2015
2016	1070	23840	22282	985	17161	17424	1375	6679	4858	2016
2017	1167	15771	13519	932	6588	7066	1423	9183	6453	2017
2018	1186	7586	6394	996	4680	4698	1713	2906	1696	2018
2019	1043	9172	8792	867	6378	7353	1942	2794	1439	2019
2020	1172	8392	7159	1060	6399	6035	1773	1993	1124	2020
2021	953	12820	13451	838	8233	9822	1264	4587	3629	2021
2022	573	3744	6538	512	2556	4992	768	1188	1546	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	605	664	1097	558	58	104	610	606	993	حمص
Ghab	918	708	771	578	126	218	1052	582	553	الغاب
Idleb	1125	1192	1060	1125	1192	1060	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	500	1180	2360	500	1180	2360	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	1250	-	-	1250	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الشعير الرعوي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Grazing barley by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	6010	182152	30307	2810	6112	2175	6258	176040	28132	2013
2014	5215	116035	22250	2378	3845	1617	5437	112190	20633	2014
2015	9668	438162	45323	3166	4967	1569	9901	433195	43754	2015
2016	6983	125180	17926	5874	4288	730	7030	120892	17196	2016
2017	11130	390604	35096	7538	4221	560	11188	386383	34536	2017
2018	9445	186388	19734	9100	4259	468	9453	182129	19266	2018
2019	10777	299660	27806	7128	3172	445	10836	296488	27361	2019
2020	7925	294393	37146	8625	3795	440	7917	290598	36706	2020
2021	5476	150855	27546	11063	2655	240	5427	148200	27306	2021
2022	7096	217330	30627	6288	459	73	7098	216871	30554	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	20000	41354	2068	-	-	-	20000	41354	2068	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	1286	9	7	1286	9	7	-	-	-	حمص
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	10309	1567	152	6818	450	66	12988	1117	86	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	8000	33600	4200	-	-	-	8000	33600	4200	حلب
Al-Raqqa	6000	118800	19800	-	-	-	6000	118800	19800	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	5000	22000	4400	-	-	-	5000	22000	4400	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الرعوية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Area, Production & Yield of Other Grazing Crops by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة	إنتاج	مساحة	غلة	إنتاج	مساحة	غلة	إنتاج	مساحة	
2013	18128	4405	243	11944	860	72	20731	3545	171	2013
2014	15086	2278	151	12000	288	24	15669	1990	127	2014
2015	18285	2505	137	11852	320	27	19864	2185	110	2015
2016	16911	2080	123	12000	324	27	18292	1756	96	2016
2017	23250	4650	200	11938	382	32	25405	4268	168	2017
2018	14011	1331	95	1208	29	24	18338	1302	71	2018
2019	24502	5856	239	-	-	-	24502	5856	239	2019
2020	23123	17643	763	2182	72	33	24070	17571	730	2020
2021	18274	10489	574	15000	30	2	18285	10459	572	2021
2022	19529	9628	493	6000	6	1	19557	9622	492	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	30000	4950	165	-	-	-	30000	4950	165	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Ghab	17066	3908	229	-	-	-	17066	3908	229	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	7778	770	99	6000	6	1	7796	764	98	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الفول الأخضر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Broad Beans by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	8860	31985	3610	6295	6308	1002	9845	25677	2608	2013
2014	7864	31486	4004	4751	4252	895	8760	27234	3109	2014
2015	8132	35578	4375	6331	4565	721	8487	31013	3654	2015
2016	8459	40266	4760	5717	6020	1053	9238	34246	3707	2016
2017	7595	47811	6160	6245	7225	1157	7899	40586	5003	2017
2018	9165	92840	10130	5846	6647	1137	9584	86193	8993	2018
2019	6399	65809	10285	6522	8420	1291	6381	57389	8994	2019
2020	8914	71010	7966	6748	7564	1121	9269	63446	6845	2020
2021	7457	69567	9329	5697	6050	1062	7683	63517	8267	2021
2022	5967	52218	8751	4838	7441	1538	6208	44777	7213	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	5831	3820	655	4347	2595	597	21112	1225	58	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	10000	18920	1892	-	-	-	10000	18920	1892	ريف دمشق
Homs	2272	602	265	1933	489	253	9417	113	12	حمص
Hama	6844	1006	147	-	-	-	6844	1006	147	حمص
Ghab	7507	548	73	-	-	-	7507	548	73	الغاب
Idleb	4475	971	217	3788	625	165	6654	346	52	ادلب
Tartous	8167	5954	729	6352	1156	182	8771	4798	547	طرطوس
Lattakia	7928	2965	374	7554	2576	341	11788	389	33	اللاذقية
Aleppo	11000	1375	125	-	-	-	11000	1375	125	حلب
Al-Raqqa	2500	500	200	-	-	-	2500	500	200	الرقية
Dair-Ezzor	3179	2702	850	-	-	-	3179	2702	850	دير الزور
Al-Hassake	3987	12855	3224	-	-	-	3987	12855	3224	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الملفوف حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Cabbages by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	18439	33986	1843	13132	696	53	18596	33290	1790	2013
2014	18700	41345	2211	12057	422	35	18807	40923	2176	2014
2015	19174	38808	2024	12116	521	43	19327	38287	1981	2015
2016	22711	51583	2271	21540	4155	193	22819	47428	2078	2016
2017	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
Sweida	18269	1425	78	-	-	-	18269	1425	78	السويداء
Dar'a	15264	5754	377	-	-	-	15264	5754	377	درعا
Quneitra	13000	1430	110	-	-	-	13000	1430	110	القنيطرة
Damascus	22000	6072	276	-	-	-	22000	6072	276	ريف دمشق
Homs	33154	15002	453	9154	238	26	34617	14764	427	حمص
Hama	20749	4378	211	-	-	-	20749	4378	211	حمص
Ghab	12000	36	3	-	-	-	12000	36	3	الغاب
Idleb	35000	175	5	-	-	-	35000	175	5	اللب
Tartous	34814	8599	247	20393	1142	56	39042	7457	191	طرطوس
Lattakia	19786	3977	201	15277	993	65	21941	2984	136	اللاذقية
Aleppo	16700	3307	198	-	-	-	16700	3307	198	حلب
Al-Raqqa	15000	750	50	-	-	-	15000	750	50	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	7472	1472	197	-	-	-	7472	1472	197	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة القرنبيط حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Cauliflower by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	17973	27014	1503	10800	54	5	17997	26960	1498	2013
2014	17729	25920	1462	12600	63	5	17747	25857	1457	2014
2015	17106	28729	1680	7000	35	5	17136	28694	1675	2015
2016	20531	35391	1724	9771	128	13	20613	35263	1711	2016
2017	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
Sweida	17517	1016	58	-	-	-	17517	1016	58	السويداء
Dar'a	16608	5481	330	-	-	-	16608	5481	330	درعا
Quneitra	10000	60	6	-	-	-	10000	60	6	القيطية
Damascus	19622	5455	278	5000	35	7	20000	5420	271	ريف دمشق
Homs	29336	8214	280	-	-	-	29336	8214	280	حمص
Hama	16772	2868	171	-	-	-	16772	2868	171	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	20900	209	10	11800	59	5	30000	150	5	ادلب
Tartous	19397	1416	73	10692	139	13	21283	1277	60	طرطوس
Lattakia	16241	471	29	-	-	-	16241	471	29	اللاذقية
Aleppo	13719	1701	124	-	-	-	13719	1701	124	حلب
Al-Raqqa	15000	855	57	-	-	-	15000	855	57	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	3765	512	136	-	-	-	3765	512	136	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة السلق حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Leaf Beet by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	13143	9660	735	12298	1734	141	13343	7926	594	2013
2014	11994	10411	868	9340	1317	141	12509	9094	727	2014
2015	12591	12138	964	9554	1242	130	13065	10896	834	2015
2016	12923	11264	872	9406	1805	192	13916	9459	680	2016
2017	11637	10892	936	9877	2094	212	12152	8798	724	2017
2018	12253	11285	921	10581	2021	191	12690	9264	730	2018
2019	14761	15470	1048	10990	2099	191	15602	13371	857	2019
2020	14234	13864	974	11733	2546	217	14951	11318	757	2020
2021	13390	14073	1051	9494	1519	160	14090	12554	891	2021
2022	11001	10411	946	10171	1728	170	11183	8683	776	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	16000	784	49	-	-	-	16000	784	49	ريف دمشق
Homs	11195	459	41	7933	119	15	13077	340	26	حمص
Hama	7225	1026	142	1133	17	15	7945	1009	127	حمص
Ghab	8538	111	13	-	-	-	8538	111	13	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	10406	1170	112	8548	624	73	13848	546	39	طرطوس
Lattakia	18589	2266	122	14469	968	67	23600	1298	55	اللاذقية
Aleppo	11329	1790	158	-	-	-	11329	1790	158	حلب
Al-Raqqa	13000	1105	85	-	-	-	13000	1105	85	الرقية
Dair-Ezzor	4107	308	75	-	-	-	4107	308	75	دير الزور
Al-Hassake	9342	1392	149	-	-	-	9342	1392	149	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البصل الأخضر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Green Onion by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	12473	51256	4110	8663	14233	1643	15010	37023	2467	2013
2014	9995	28507	2852	6152	6490	1055	12252	22017	1797	2014
2015	11616	30977	2667	10325	5947	576	11972	25030	2091	2015
2016	9992	30963	3099	7742	8323	1075	11187	22640	2024	2016
2017	11284	38220	3387	7912	8284	1047	12793	29936	2340	2017
2018	12954	36544	2821	8070	9006	1116	16151	27538	1705	2018
2019	10898	32062	2942	8703	8921	1025	12071	23141	1917	2019
2020	12910	41411	3208	10942	10786	986	13783	30625	2222	2020
2021	11941	37192	3115	10316	9507	922	12624	27685	2193	2021
2022	9058	20834	2300	8398	4602	548	9265	16232	1752	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	9367	112	12	-	-	-	9367	112	12	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	15000	1245	83	-	-	-	15000	1245	83	ريف دمشق
Homs	6489	305	47	4714	165	35	11667	140	12	حمص
Hama	5776	1005	174	4611	415	90	7024	590	84	حمص
Ghab	16000	416	26	-	-	-	16000	416	26	الغاب
Idleb	17174	1975	115	-	-	-	17174	1975	115	ادلب
Tartous	9523	3095	325	7233	1707	236	15596	1388	89	طرطوس
Lattakia	14317	3837	268	12380	2315	187	18790	1522	81	اللاذقية
Aleppo	11300	2475	219	-	-	-	11300	2475	219	حلب
Al-Raqqa	15000	1050	70	-	-	-	15000	1050	70	الرقية
Dair-Ezzor	3153	1734	550	-	-	-	3153	1734	550	دير الزور
Al-Hassake	8723	3585	411	-	-	-	8723	3585	411	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الخس حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Lettuce by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	19790	44694	2258	15812	4364	276	20344	40330	1982	2013
2014	15548	50516	3249	12249	3001	245	15817	47515	3004	2014
2015	19690	44252	2247	15555	2271	146	19978	41981	2101	2015
2016	21612	46316	2143	20861	6369	305	21736	39947	1838	2016
2017	19051	42223	2216	14709	5207	354	19876	37016	1862	2017
2018	17237	38696	2245	12757	4248	333	18017	34448	1912	2018
2019	17866	49313	2760	15467	8414	544	18455	40899	2216	2019
2020	20206	56516	2797	18881	10328	547	20528	46188	2250	2020
2021	20725	56611	2732	19213	8934	465	21036	47677	2267	2021
2022	16723	32653	1953	15587	2868	184	16841	29785	1769	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	11832	3597	304	-	-	-	11832	3597	304	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	26361	6237	237	-	-	-	26361	6237	237	ريف دمشق
Homs	8341	342	41	1636	18	11	10800	324	30	حمص
Hama	19667	7139	363	-	-	-	19667	7139	363	حمص
Ghab	28000	1008	36	-	-	-	28000	1008	36	الغاب
Idleb	34667	520	15	-	-	-	34667	520	15	ادلب
Tartous	19803	4535	229	15196	1550	102	23504	2985	127	طرطوس
Lattakia	22583	4923	218	18310	1300	71	24646	3623	147	اللاذقية
Aleppo	15300	1836	120	-	-	-	15300	1836	120	حلب
Al-Raqqa	15000	450	30	-	-	-	15000	450	30	الرقية
Dair-Ezzor	2910	582	200	-	-	-	2910	582	200	دير الزور
Al-Hassake	9275	1484	160	-	-	-	9275	1484	160	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الخضار الشتوية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Other Winter Vegetables by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	8993	82642	9190	1021	5156	5051	18721	77486	4139	2013
2014	3593	101857	28346	458	10629	23184	17673	91228	5162	2014
2015	3291	187609	57006	1980	103717	52394	18190	83892	4612	2015
2016	3323	96576	29065	1140	28299	24815	16065	68277	4250	2016
2017	5836	110678	18964	1309	17779	13584	17267	92899	5380	2017
2018	6772	105657	15602	1487	15139	10181	16699	90518	5421	2018
2019	6793	114229	16815	1328	14479	10905	16878	99750	5910	2019
2020	6209	121677	19596	1616	22252	13773	17075	99425	5823	2020
2021	5387	153860	28561	819	17517	21388	19008	136343	7173	2021
2022	6079	113269	18632	534	6189	11600	15228	107080	7032	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	26783	19632	733	-	-	-	26783	19632	733	درعا
Quneitra	2190	46	21	-	-	-	2190	46	21	القيطية
Damascus	20213	36080	1785	-	-	-	20213	36080	1785	ريف دمشق
Homs	3983	3585	900	1413	1112	787	21885	2473	113	حمص
Hama	11565	12525	1083	500	15	30	11880	12510	1053	حمّاه
Ghab	25372	15604	615	-	-	-	25372	15604	615	الغاب
Idleb	3122	3025	969	3122	3025	969	-	-	-	ادلب
Tartous	15103	2492	165	5654	147	26	16871	2345	139	طرطوس
Lattakia	8315	1239	149	7098	653	92	10281	586	57	اللاذقية
Aleppo	4304	10037	2332	800	1237	1546	11196	8800	786	حلب
Al-Raqqa	19081	3530	185	-	-	-	19081	3530	185	الرقية
Dair-Ezzor	2963	1348	455	-	-	-	2963	1348	455	دير الزور
Al-Hassake	447	4126	9240	-	-	8150	3786	4126	1090	الحسكة

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

مساحة و إنتاج القمح

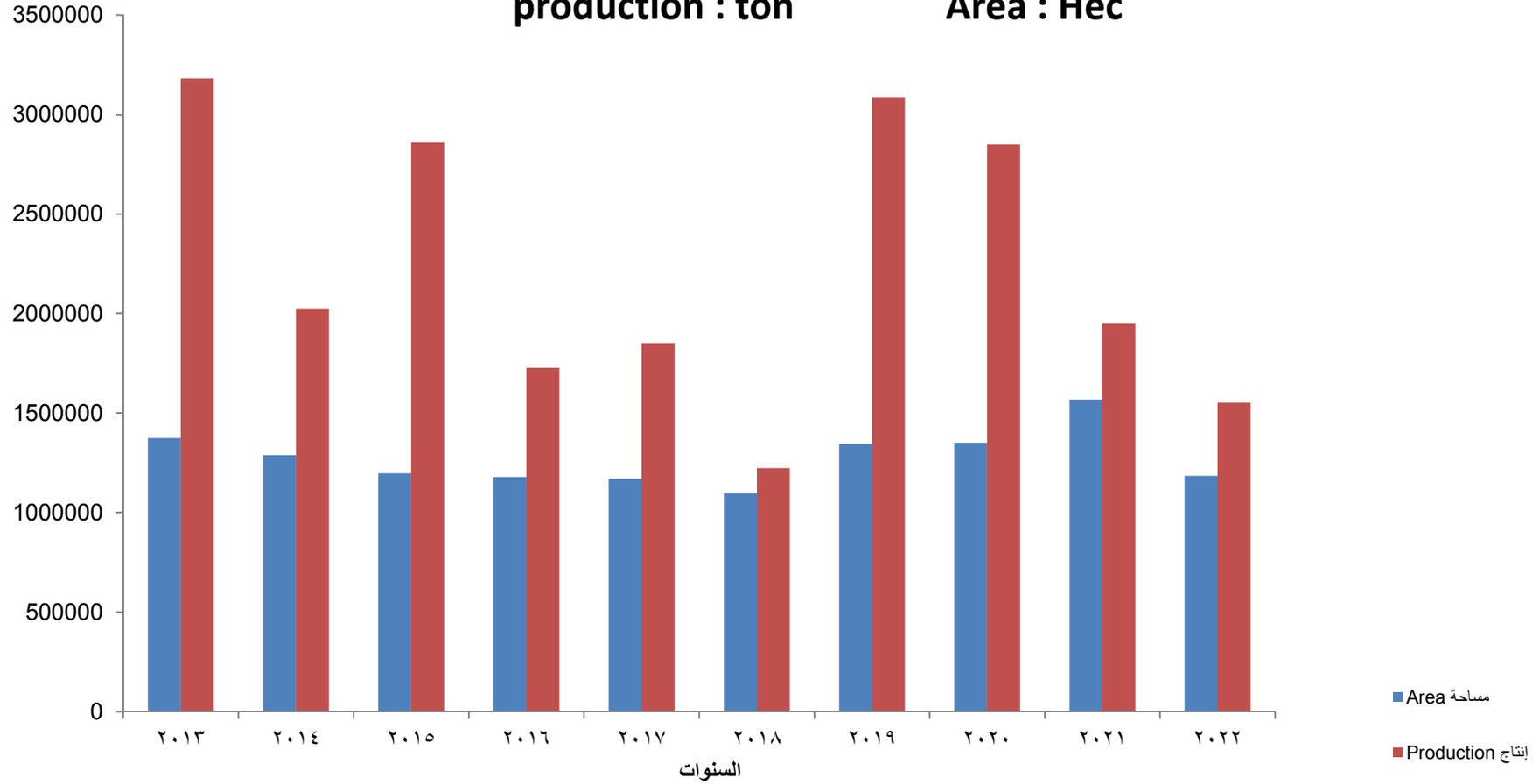
Area and Production of Wheat

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

production : ton

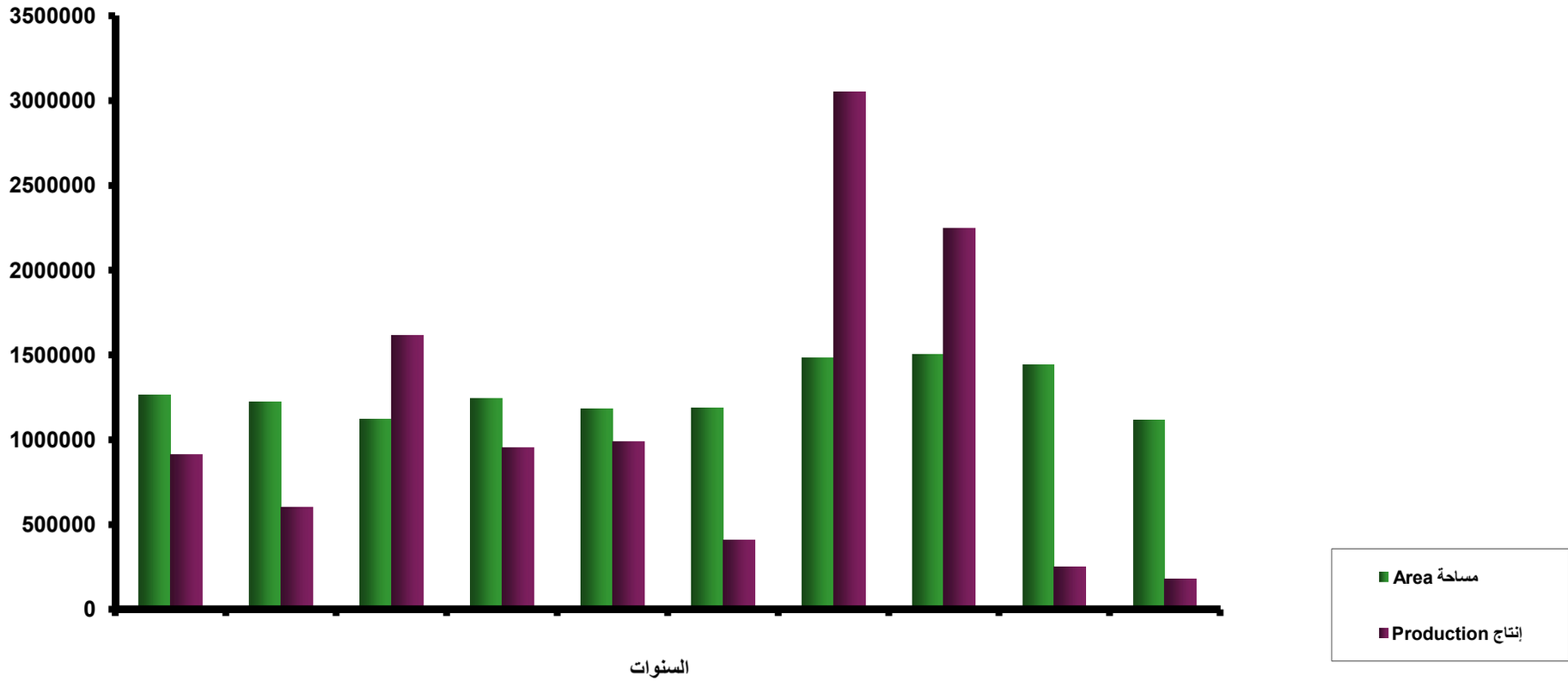
Area : Hec



مساحة و إنتاج الشعير
Area and Production of Barley

الإنتاج :طن
production: ton

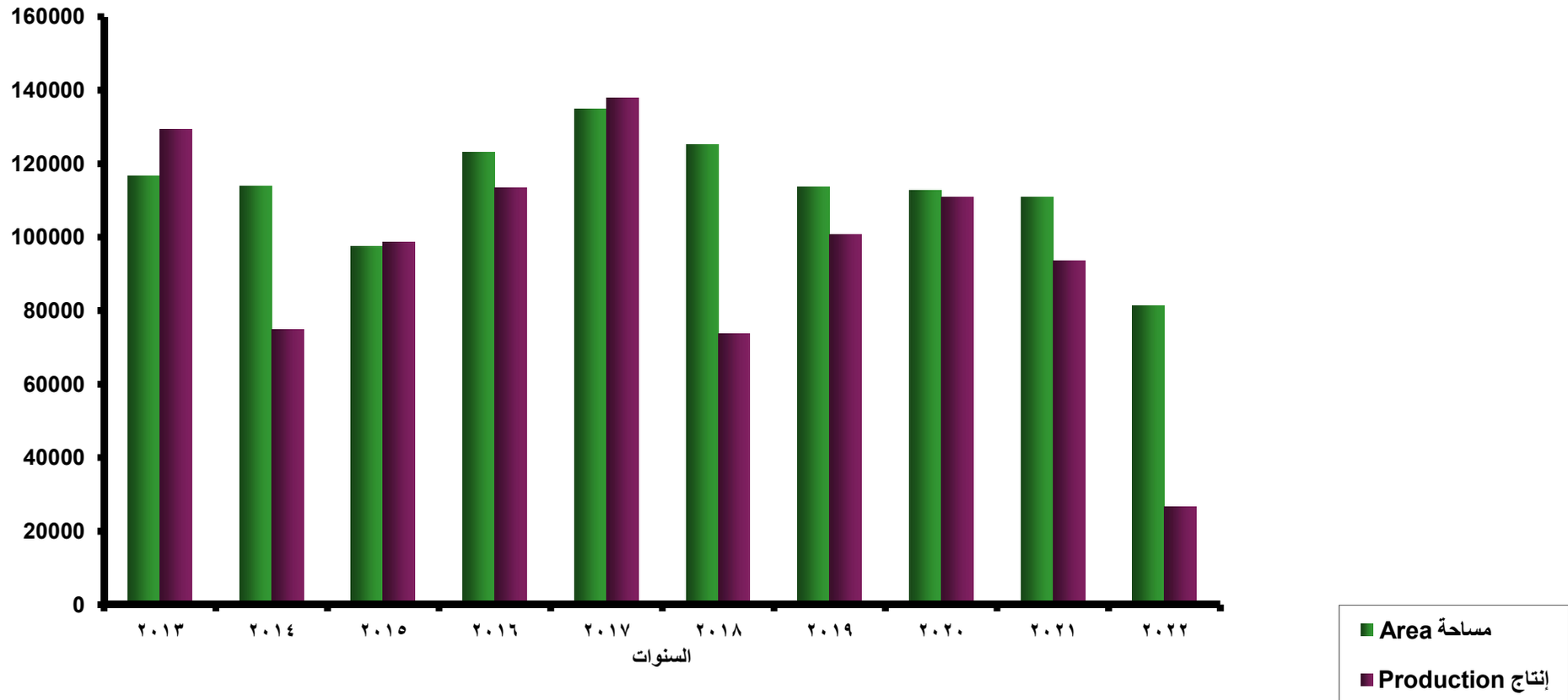
المساحة : هكتار
Area: Hec



مساحة و إنتاج العدس Area and Production of Lentils

الإنتاج :طن
production: ton

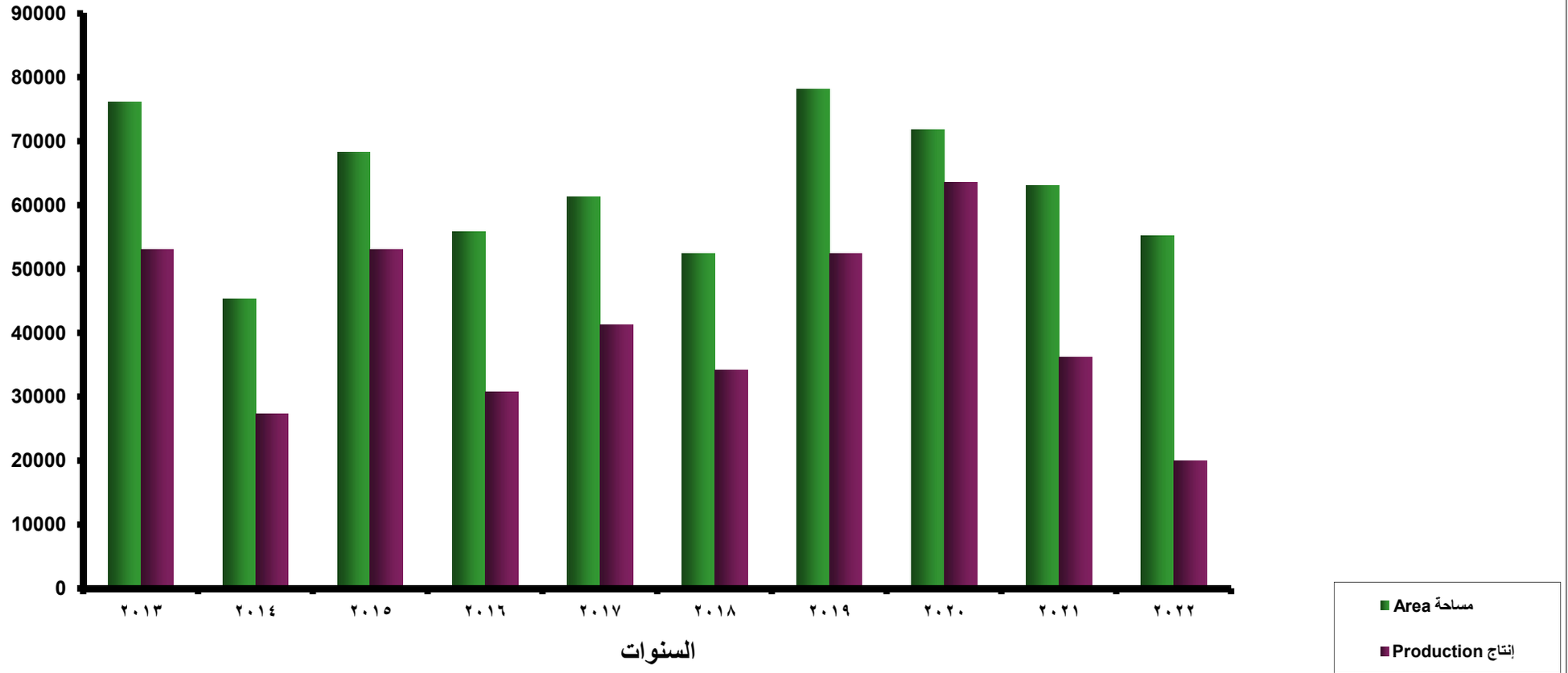
المساحة : هكتار
Area: Hec



مساحة وإنتاج الحمص
Area and Production of Chick peas

الإنتاج: طن
Production : M.T

المساحة: هكتار
Area : Hec



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٢

الباب الثالث (المحاصيل و الخضار الصيفية)

مساحة وإنتاج وغلة الذرة الصفراء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٣)

Area, Production & Yield of Maize by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

Table (38) Area:Ha Production:M.T Yield:Kg/Ha الغلة : كغ/ ه 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	
2013	3647	109145	29927	2955	13	4	3647	109132	29923	2013
2014	2725	67080	24620	2698	17	6	2725	67063	24614	2014
2015	2654	89128	33584	2400	12	5	2654	89116	33579	2015
2016	4490	79348	17670	1125	9	8	4492	79339	17662	2016
2017	3364	91853	27304	1500	21	14	3365	91832	27290	2017
2018	3733	101349	27147	1310	11	8	3734	101338	27139	2018
2019	3829	215309	56231	1375	11	8	3829	215298	56223	2019
2020	4504	226987	50393	1522	35	23	4506	226952	50370	2020
2021	5409	309841	57285	1451	44	31	5411	309797	57255	2021
2022	5833	535715	91835	1431	62	43	5836	535653	91792	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	2000	196	98	-	-	-	2000	196	98	ريف دمشق
Homs	3177	1121	353	-	-	-	3177	1121	353	حمص
Hama	4180	6338	1516	-	-	-	4180	6338	1516	حماه
Ghab	4021	23066	5736	-	-	-	4021	23066	5736	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	2716	2458	905	1370	37	27	2758	2421	878	طرطوس
Lattakia	3835	1058	276	1531	25	16	3980	1033	260	اللاذقية
Aleppo	7000	294880	42126	-	-	-	7000	294880	42126	حلب
Al-Raqqa	6000	166800	27800	-	-	-	6000	166800	27800	الرقية
Dair-Ezzor	3532	35320	10000	-	-	-	3532	35320	10000	دير الزور
Al-Hassake	1480	4477	3025	-	-	-	1480	4477	3025	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة القطن حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Cotton by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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

الجدول (٤٠)

Table (40)

Item	سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	2713	169094	62339	2013
2014	2234	162439	72704	2014
2015	2897	130497	45052	2015
2016	2362	40696	17231	2016
2017	2008	34042	16957	2017
2018	1606	79737	49656	2018
2019	3342	114665	34309	2019
2020	3000	97522	32504	2020
2021	2269	66480	29303	2021
2022	2641	76259	28870	2022
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	1300	8	6	حماه
Ghab	2060	750	364	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	2500	1475	590	حلب
Al-Raqqa	3000	36000	12000	الرقية
Dair-Ezzor	2000	20000	10000	دير الزور
Al-Hassake	3050	18026	5910	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة السمسم حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Sesame by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	658	317	482	386	44	114	742	273	368	2013
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
Sweida	150	24	161	150	24	161	-	-	-	السويداء
Dar'a	47	15	312	47	15	312	-	-	-	درعا
Quneitra	700	336	480	700	70	100	700	266	380	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	1154	3	3	-	-	-	1154	3	3	حماه
Ghab	600	22	37	-	-	-	600	22	37	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	307	5	15	219	2	10	500	2	5	اللاذقية
Aleppo	1000	1970	1970	1000	20	20	1000	1950	1950	حلب
Al-Raqqa	800	3200	4000	-	-	-	800	3200	4000	الرققة
Dair-Ezzor	1027	2260	2200	-	-	-	1027	2260	2200	دير الزور
Al-Hassake	1875	75	40	-	-	-	1875	75	40	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة إجمالي الشوندر السكري حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٣)

**Area, Production & Yield of Sugar Beet by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

Table (44) Yield:Kg/Ha الغلة : كغ/ هـ Production: M.T طن : الإنتاج Area : Ha المساحة : هكتار الجدول (٤٤)

Item	سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	49540	316855	6396	2013
2014	40666	65310	1606	2014
2015	34220	29258	855	2015
2016	42282	10655	252	2016
2017	34976	17838	510	2017
2018	35125	5058	144	2018
2019	49870	18452	370	2019
2020	-	-	-	2020
2021	-	-	-	2021
2022	32315	60461	1871	2022
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	48829	1709	35	حمص
Ghab	32000	58752	1836	الغاب
Idleb	-	-	-	الذبل
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

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

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

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

تم إلغاء العروة الربيعية اعتباراً من عام ٢٠٠٩ .

مساحة وإنتاج وغلة الشوندر السكري الشتوي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٣)

Area, Production & Yield of Winter Sugar Beet by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

Table (46)

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

(الجدول ٤٦)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	36922	8012	217	2013
2014	19571	137	7	2014
2015	-	-	-	2015
2016	42529	10292	242	2016
2017	29116	1252	43	2017
2018	33280	832	25	2018
2019	45469	1455	32	2019
2020	-	-	-	2020
2021	-	-	-	2021
2022	-	-	-	2022
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حمّاه
Ghab	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	اللب
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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٣)

Area, Production & Yield of Autumn Sugar Beet by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013 -2022)

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

Item	سقي Irrigated			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	49983	308843	6179	2013
2014	40759	65173	1599	2014
2015	34220	29258	855	2015
2016	36300	363	10	2016
2017	35516	16586	467	2017
2018	35513	4226	119	2018
2019	50287	16997	338	2019
2020	-	-	-	2020
2021	-	-	-	2021
2022	32315	60461	1871	2022
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	48829	1709	35	حماه
Ghab	32000	58752	1836	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الفول السوداني حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Area, Production & Yield of Peanut by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

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

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	3050	15389	5045	2013
2014	2867	17867	6232	2014
2015	2795	15399	5510	2015
2016	2928	19931	6808	2016
2017	2673	15939	5962	2017
2018	2953	16992	5755	2018
2019	2703	15284	5654	2019
2020	2956	21528	7284	2020
2021	3292	35826	10884	2021
2022	2927	19008	6494	2022
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	1898	797	420	حمص
Hama	3527	3066	869	حماه
Ghab	3127	10740	3435	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	2558	3267	1277	طرطوس
Lattakia	2886	302	105	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	2155	836	388	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة الفصة الرعوية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٣)

**Area, Production & Yield of Grazing Alfalfa by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

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

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	35017	64616	1845	2013
2014	43086	64616	1500	2014
2015	38758	39262	1013	2015
2016	31216	40451	1296	2016
2017	30361	30300	998	2017
2018	29776	29657	996	2018
2019	30894	33489	1084	2019
2020	31039	26880	866	2020
2021	29124	17268	593	2021
2022	24510	95073	3879	2022
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	9000	1044	116	القنيطرة
Damascus	25000	16348	654	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حمّاه
Ghab	16269	846	52	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	33846	1760	52	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	15000	75	5	حلب
Al-Raqqa	25000	75000	3000	الرقّة
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة دوار الشمس الزيتي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Oily Sunflower by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

الجدول (٥٣) المساحة : هكتار Area : Ha الإنتاج : طن Production: M.T الغلة : كغ/هـ Yield:Kg/Ha Table(53)

Item	Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	2000	10	5	2013
2014	-	-	-	2014
2015	1400	7	5	2015
2016	1545	17	11	2016
2017	1467	22	15	2017
2018	-	-	-	2018
2019	-	-	-	2019
2020	1348	124	92	2020
2021	1200	30	25	2021
2022	2095	2107	1006	2022
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القيطية
Damascus	2100	2100	1000	ريف دمشق
Homs	-	-	-	حمص
Hama	-	-	-	حماه
Ghab	1200	7	6	الغاب
Idleb	-	-	-	ادلب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة فول الصويا حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Soybean by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	2500	545	218	2013
2014	2295	303	132	2014
2015	2137	475	222	2015
2016	2000	3552	1776	2016
2017	1579	3901	2470	2017
2018	1925	1727	897	2018
2019	1538	2086	1356	2019
2020	2094	6227	2974	2020
2021	1940	4458	2298	2021
2022	1767	2350	1330	2022
Sweida	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	ريف دمشق
Homs	2412	498	207	حمص
Hama	1969	635	323	حماه
Ghab	2000	62	31	الغاب
Idleb	-	-	-	اللب
Tartous	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	1500	1155	770	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الصيفية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Other Summer Crops by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	1358	690	508	482	80	166	1784	610	342	2013
2014	906	251	277	548	91	166	1441	160	111	2014
2015	1427	1008	706	572	96	167	1692	912	539	2015
2016	1784	883	495	566	125	221	2766	758	274	2016
2017	1637	1179	720	580	127	219	2099	1052	501	2017
2018	1412	699	495	660	171	259	2237	528	236	2018
2019	1615	1098	680	829	310	374	2575	788	306	2019
2020	1437	1471	1024	969	445	459	1816	1026	565	2020
2021	1670	1456	872	1503	535	356	1785	921	516	2021
2022	1860	2485	1336	707	143	202	2065	2343	1134	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	1371	540	394	575	100	174	2000	440	220	ريف دمشق
Homs	1000	197	197	-	-	-	1000	197	197	حمص
Hama	1986	1125	566	-	-	-	1986	1125	566	حمّاه
Ghab	1952	82	42	-	-	-	1952	82	42	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	1412	35	25	1283	31	24	4500	5	1	طرطوس
Lattakia	6000	72	12	3000	12	4	7500	60	8	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقّة
Dair-Ezzor	4340	434	100	-	-	-	4340	434	100	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

المحاصيل الأخرى هي (لوبياء حب ،عصفر ، سماق ، دخن ، شمرا ، زعتر ومريمية)+كراوية وبريق وشمرا من المحاصيل الشتوية

تم إضافة اللوبياء الحب الى المحاصيل الصيفية الأخرى

مساحة وإنتاج و غلة البندورة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Tomato by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	34448	273009	7925	5927	8785	1482	41008	264224	6443	2013
2014	28551	260699	9131	4850	6880	1419	32911	253819	7712	2014
2015	30452	339231	11140	5040	8323	1651	34875	330908	9488	2015
2016	45233	415393	9184	4578	5928	1295	51907	409465	7889	2016
2017	43154	557766	12925	5336	7022	1316	47441	550744	11609	2017
2018	48872	497481	10179	5194	4821	928	53255	492660	9251	2018
2019	54960	771649	14040	4089	4870	1191	59675	766779	12849	2019
2020	53992	780617	14458	4192	4890	1166	58363	775727	13292	2020
2021	50622	757132	14957	4760	6024	1266	54861	751108	13691	2021
2022	48535	650056	13394	4899	5711	1166	52694	644345	12228	2022
Sweida	74051	45641	616	2428	166	68	82962	45476	548	السويداء
Dar'a	85800	343629	4005	-	-	-	85800	343629	4005	درعا
Quneitra	80000	32720	409	-	-	-	80000	32720	409	القنيطرة
Damascus	49840	23368	469	-	-	-	49840	23368	469	ريف دمشق
Homs	28538	10990	385	1473	99	67	34259	10891	318	حمص
Hama	13179	12192	925	1264	465	368	21043	11727	557	حمّاه
Ghab	14612	1067	73	-	-	-	14612	1067	73	الغاب
Idleb	16420	7061	430	2479	236	95	20373	6825	335	ادلب
Tartous	10243	2725	266	6828	1379	202	21020	1345	64	طرطوس
Lattakia	27046	7550	279	20600	1656	80	29654	5894	199	اللاذقية
Aleppo	38763	87875	2267	6000	1710	285	43474	86165	1982	حلب
Al-Raqqa	26262	11240	428	-	-	-	26262	11240	428	الرقّة
Dair-Ezzor	25690	51380	2000	-	-	-	25690	51380	2000	دير الزور
Al-Hassake	15005	12619	841	-	-	-	15005	12619	841	الحسكة

البيانات لا تشمل البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية

مساحة وإنتاج وغلة البندورة الصيفية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣- ٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Summer Tomato by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013 -2022)

الجدول (٥٧)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(57)			
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	
2013	40443	207425	5129	3437	2186	636	45683	205239	4493	2013
2014	32021	179690	5612	2444	1503	615	35660	178187	4997	2014
2015	34766	267365	7691	3612	2259	625	37523	265106	7065	2015
2016	51239	307273	5997	3326	1621	487	55477	305652	5510	2016
2017	46383	440132	9489	3865	1801	466	48579	438331	9023	2017
2018	49255	344057	6985	3862	1642	425	52197	342415	6560	2018
2019	59998	608741	10146	3303	1731	524	63086	607010	9622	2019
2020	60723	618893	10192	3602	1772	492	63621	617121	9700	2020
2021	55892	625200	11186	2098	1823	869	60421	623377	10317	2021
2022	51807	522328	10082	3181	2346	738	55646	519981	9345	2022
Sweida	74051	45641	616	2428	166	68	82962	45476	548	السويداء
Dar'a	96555	291595	3020	-	-	-	96555	291595	3020	درعا
Quneitra	80000	32720	409	-	-	-	80000	32720	409	القنيطرة
Damascus	49840	23368	469	-	-	-	49840	23368	469	ريف دمشق
Homs	28538	10990	385	1473	99	67	34259	10891	318	حمص
Hama	13154	11222	853	1264	465	368	22166	10757	485	حمّاه
Ghab	14600	847	58	-	-	-	14600	847	58	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الدلب
Tartous	9932	2563	258	6828	1379	202	21129	1183	56	طرطوس
Lattakia	31940	3823	120	9452	117	12	34539	3706	107	اللاذقية
Aleppo	38912	24320	625	6000	120	20	40000	24200	605	حلب
Al-Raqqa	26262	11240	428	-	-	-	26262	11240	428	الرقّة
Dair-Ezzor	25690	51380	2000	-	-	-	25690	51380	2000	دير الزور
Al-Hassake	15005	12619	841	-	-	-	15005	12619	841	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة البندورة المزروعة في البيوت البلاستيكية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Area, Production & Yield of Tomato Planted in the Green Houses by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

المساحة : هكتار

الإنتاج : طن

الانتاجية : كغ/البيت

العدد : واحد

Table(60)

Area:Ha

Production:M.T

Yield:Kg/House

Number : Per Unit

الجدول(٦٠)

Item	عدد البيوت المزروعة No.Green Houses	سقي Irrigated			البيان
		الانتاجية Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
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
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القيطية
Damascus	10	3375	34	0.4	ريف دمشق
Homs	1632	3034	4952	51	حمص
Hama	90	5000	450	4	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	ادلب
Tartous	82749	3625	300000	3516	طرطوس
Lattakia	6600	5000	33000	264	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البطيخ الأحمر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٣)

Area, Production & Yield of Watermelon by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	20178	215104	10660	10519	17566	1670	21973	197538	8990	2013
2014	19798	230923	11664	7374	8858	1201	21225	222065	10463	2014
2015	20075	270762	13488	7835	15372	1962	22158	255390	11526	2015
2016	29359	212659	7243	11842	14675	1239	32975	197984	6004	2016
2017	13257	158511	11956	13134	17311	1318	13273	141200	10638	2017
2018	24085	190993	7930	6909	6398	926	26356	184595	7004	2018
2019	21935	216522	9871	7995	14160	1771	24982	202362	8100	2019
2020	14175	328325	23163	12856	21676	1686	14278	306649	21477	2020
2021	13925	436877	31375	13568	10194	751	13933	426683	30623	2021
2022	33264	334880	10067	12592	8860	704	34817	326020	9364	2022
Sweida	45347	12008	265	2522	108	43	53604	11900	222	السويداء
Dar'a	56941	39745	698	14714	2575	175	71070	37170	523	درعا
Quneitra	5000	170	34	-	-	-	5000	170	34	القنيطرة
Damascus	30000	2723	91	-	-	-	30000	2723	91	ريف دمشق
Homs	22228	3612	163	15569	2024	130	48862	1588	33	حمص
Hama	35151	40715	1158	3505	177	51	36593	40538	1108	حمّاه
Ghab	16042	2647	165	-	-	-	16042	2647	165	الغاب
Idleb	27101	2683	99	13276	385	29	32829	2298	70	ادلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	14040	35	3	12000	16	1	16250	20	1	اللاذقية
Aleppo	36459	126931	3482	13000	3575	275	38471	123356	3207	حلب
Al-Raqqa	24962	51422	2060	-	-	-	24962	51422	2060	الرقّة
Dair-Ezzor	22222	20000	900	-	-	-	22222	20000	900	دير الزور
Al-Hassake	33849	32190	951	-	-	-	33849	32190	951	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البطيخ الأصفر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Muskmelon by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	13051	45007	3449	9011	10525	1168	2013			
2014	13132	54281	4134	8491	9000	1060	2014			
2015	13247	67261	5077	10560	14404	1364	2015			
2016	15829	54723	3457	10176	10246	1007	2016			
2017	15904	54686	3438	10683	12755	1194	2017			
2018	16893	55560	3289	6901	4375	634	2018			
2019	18295	93050	5086	9288	16328	1758	2019			
2020	17068	139074	8148	7456	12928	1734	2020			
2021	19719	123305	6253	10957	10223	933	2021			
2022	21609	75112	3476	10609	7318	690	2022			
Sweida	35075	1878	54	2500	3	1	السويداء			
Dar'a	40663	25537	628	10042	1928	192	درعا			
Quneitra	-	-	-	-	-	-	القنيطرة			
Damascus	20000	920	46	-	-	-	ريف دمشق			
Homs	14904	1856	124.5	14904	1856	125	حمص			
Hama	22573	4851	215	-	-	-	حماه			
Ghab	13883	2069	149	-	-	-	الغاب			
Idleb	23592	2831	120	3000	81	27	ادلب			
Tartous	-	-	-	-	-	-	طرطوس			
Lattakia	-	-	-	-	-	-	اللاذقية			
Aleppo	13378	6970	521	10000	3450	345	حلب			
Al-Raqqa	18093	6604	365	-	-	-	الرقية			
Dair-Ezzor	16781	13425	800	-	-	-	دير الزور			
Al-Hassake	18000	8172	454	-	-	-	الحسكة			

مساحة وإنتاج و غلة إجمالي البطاطا حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Potato by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

الجدول (٦٣)	المساحة : هكتار	الإنتاج : طن	الغلة : كغ/ هـ	Yield:Kg/Ha	Production:M.T	Area:Ha	Table(63)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	19685	441718	22439	14009	2537	181	19731	439181	22258	2013
2014	18060	539611	29878	14781	3271	221	18085	536340	29657	2014
2015	22087	505249	22876	12893	2901	225	22178	502348	22651	2015
2016	22683	507384	22369	13256	3619	273	22799	503765	22096	2016
2017	23073	562416	24376	13961	3965	284	23180	558451	24092	2017
2018	25298	562342	22229	12800	3840	300	25469	558502	21929	2018
2019	25631	635519	24795	11674	3110	266	25782	632409	24529	2019
2020	23548	647319	27489	11787	3529	299	23677	643790	27190	2020
2021	22503	594625	26424	10748	3706	345	22659	590919	26079	2021
2022	23246	554740	23864	11035	2207	200	23349	552533	23664	2022
Sweida	44717	1305	59	-	-	-	44717	1305	59	السويداء
Dar'a	31989	106202	3320	-	-	-	31989	106202	3320	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	30000	34224	1141	-	-	-	30000	34224	1141	ريف دمشق
Homs	15830	40430	2554	-	-	-	15830	40430	2554	حمص
Hama	21841	101998	4670	5738	373	65	22068	101625	4605	حمّاه
Ghab	16526	36995	2239	-	-	-	16526	36995	2239	الغاب
Idleb	26416	7555	286	-	-	-	26416	7555	286	ادلب
Tartous	25965	65070	2506	13465	1360	101	26490	63710	2405	طرطوس
Lattakia	18322	2620	143	13941	474	34	19688	2146	109	اللاذقية
Aleppo	22834	157850	6913	-	-	-	22834	157850	6913	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقّة
Dair-Ezzor	16308	212	13	-	-	-	16308	212	13	دير الزور
Al-Hassake	14000	280	20	-	-	-	14000	280	20	الحسكة

مساحة وإنتاج وغلة البطاطا الربيعية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣- ٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Spring Potato by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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

Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	22075	286594	12983	14563	2432	167	22172	284162	12816	2013
2014	20302	326300	16072	14985	2982	199	20369	323318	15873	2014
2015	24285	331083	13634	13274	2761	208	24455	328322	13426	2015
2016	24128	326354	13526	13542	3575	264	24339	322779	13262	2016
2017	25008	353812	14148	14191	3931	277	25224	349881	13871	2017
2018	26034	370465	14230	12956	3796	293	26309	366669	13937	2018
2019	27657	467127	16890	11792	3066	260	27905	464061	16630	2019
2020	27669	420206	15187	12073	3465	287	27969	416741	14900	2020
2021	23968	412027	17191	10887	3647	335	24228	408380	16856	2021
2022	23956	342376	14292	11005	2146	195	24135	340230	14097	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	30052	65212	2170	-	-	-	30052	65212	2170	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	16352	25755	1575	-	-	-	16352	25755	1575	حمص
Hama	23318	64543	2768	5738	373	65	23740	64170	2703	حمّاه
Ghab	17000	20009	1177	-	-	-	17000	20009	1177	الغاب
Idleb	31639	1930	61	-	-	-	31639	1930	61	ادلب
Tartous	26004	64907	2496	13465	1360	101	26533	63547	2395	طرطوس
Lattakia	17122	1678	98	14241	413	29	18333	1265	69	اللاذقية
Aleppo	25000	97850	3914	-	-	-	25000	97850	3914	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقّة
Dair-Ezzor	16308	212	13	-	-	-	16308	212	13	دير الزور
Al-Hassake	14000	280	20	-	-	-	14000	280	20	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفاصولياء الخضراء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٣)

Area, Production & Yield of Haricot Beans by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	9610	32970	3431	6926	703	102	9692	32267	3329	2013
2014	9179	33265	3624	5159	423	82	9272	32842	3542	2014
2015	9585	36862	3846	8630	189	22	9591	36673	3824	2015
2016	8034	24340	3030	5452	223	41	8070	24117	2989	2016
2017	7266	24102	3317	6309	429	68	7286	23673	3249	2017
2018	8008	20532	2564	5422	450	83	8095	20082	2481	2018
2019	8223	27603	3357	6333	323	51	8253	27280	3306	2019
2020	9467	36799	3887	4904	564	115	9606	36235	3772	2020
2021	9017	38993	4324	3883	829	214	9284	38163	4111	2021
2022	8688	29359	3379	4676	822	176	8908	28537	3204	2022
Sweida	4923	6	1	-	-	-	4923	6	1	السويداء
Dar'a	5314	776	146	-	-	-	5314	776	146	درعا
Quneitra	2000	268	134	-	-	-	2000	268	134	القنيطرة
Damascus	8000	1602	200	-	-	-	8000	1602	200	ريف دمشق
Homs	8008	284	35	-	-	-	8008	284	35	حمص
Hama	5607	868	155	-	-	-	5607	868	155	حماه
Ghab	8000	4376	547	-	-	-	8000	4376	547	الغاب
Idleb	7967	1673	210	3000	183	61	10000	1490	149	ادلب
Tartous	9358	7496	801	4247	314	74	9878	7182	727	طرطوس
Lattakia	9659	2754	285	7971	324	41	9941	2430	244	اللاذقية
Aleppo	15594	7212	463	-	-	-	15594	7212	463	حلب
Al-Raqqa	9210	1105	120	-	-	-	9210	1105	120	الرقية
Dair-Ezzor	3616	839	232	-	-	-	3616	839	232	دير الزور
Al-Hassake	2000	100	50	-	-	-	2000	100	50	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة القرع و اليقطين حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Pumpkins by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	8241	16915	2053	7212	14173	1965	31373	2742	87	2013
2014	5605	3453	616	3889	2054	528	15898	1399	88	2014
2015	4944	4251	860	3407	2575	756	16115	1676	104	2015
2016	5115	6246	1221	3536	3767	1065	15891	2479	156	2016
2017	8099	12918	1595	6098	8318	1364	19913	4600	231	2017
2018	5550	6305	1136	2986	2843	952	18815	3462	184	2018
2019	5695	9229	1621	4210	6069	1442	17654	3160	179	2019
2020	8308	16856	2029	6782	12390	1827	22109	4466	202	2020
2021	8602	12335	1434	6874	8256	1201	17506	4079	233	2021
2022	8254	9013	1092	6012	5435	904	19028	3578	188	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	11000	413	38	-	-	-	11000	413	38	ريف دمشق
Homs	6443	1937	301	6443	1937	301	-	-	-	حمص
Hama	4380	833	190	3002	520	173	18412	313	17	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	9107	1200	132	2656	205	77	18172	996	55	ادلب
Tartous	1750	16	9	1750	16	9	-	-	-	طرطوس
Lattakia	18095	285	16	-	-	-	18095	285	16	اللاذقية
Aleppo	8115	2832	349	8015	2757	344	15000	75	5	حلب
Al-Raqqa	22000	330	15	-	-	-	22000	330	15	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	27140	1167	43	-	-	-	27140	1167	43	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الباذنجان حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Eggplant by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	20347	114628	5634	14583	105	7	20354	114523	5626	2013
2014	19607	137771	7027	15200	76	5	19610	137695	7022	2014
2015	19469	149349	7671	17500	70	4	19470	149279	7667	2015
2016	19075	146544	7683	10000	120	12	19089	146424	7671	2016
2017	18644	139939	7506	9143	64	7	18652	139875	7499	2017
2018	17657	143304	8116	15000	45	3	17658	143259	8113	2018
2019	18557	154807	8342	17781	1298	73	18564	153509	8269	2019
2020	18821	180002	9564	4917	118	24	18856	179884	9540	2020
2021	19077	165033	8651	8367	1184	142	19255	163849	8510	2021
2022	18468	141122	7641	10646	1789	168	18644	139333	7473	2022
Sweida	47801	2617	55	-	-	-	47801	2617	55	السويداء
Dar'a	12292	6392	520	-	-	-	12292	6392	520	درعا
Quneitra	12000	3468	289	-	-	-	12000	3468	289	القنيطرة
Damascus	15000	7429	495	-	-	-	15000	7429	495	ريف دمشق
Homs	21658	10591	489	-	-	-	21658	10591	489	حمص
Hama	21641	26346	1217	-	-	-	21641	26346	1217	حمّاه
Ghab	12304	6250	508	-	-	-	12304	6250	508	الغاب
Idleb	17038	4089	240	12000	1404	117	21829	2685	123	ادلب
Tartous	18503	28099	1519	7511	346	46	18847	27753	1473	طرطوس
Lattakia	30466	15852	520	7800	39	5	30686	15813	515	اللاذقية
Aleppo	15000	4980	332	-	-	-	15000	4980	332	حلب
Al-Raqqa	16249	6093	375	-	-	-	16249	6093	375	الرقّة
Dair-Ezzor	20760	12975	625	-	-	-	20760	12975	625	دير الزور
Al-Hassake	13000	5941	457	-	-	-	13000	5941	457	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة خيار و قثاء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ و تطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Cucumbers by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	13420	115073	8575	5726	11410	1993	15749	103663	6582	2013
2014	13711	112419	8199	3693	3861	1046	15176	108558	7153	2014
2015	13131	127637	9720	3960	9081	2293	15962	118556	7427	2015
2016	14471	115841	8005	5324	7727	1451	16496	108114	6554	2016
2017	14195	129696	9137	5253	7769	1479	15922	121927	7658	2017
2018	15541	129929	8361	3954	5237	1325	17722	124692	7036	2018
2019	12135	136567	11254	5155	14465	2806	14453	122102	8448	2019
2020	16753	182415	10888	6680	15024	2249	19375	167391	8639	2020
2021	17430	151844	8712	5581	10631	1905	20746	141213	6807	2021
2022	15151	125495	8283	4626	8306	1796	18064	117189	6487	2022
Sweida	12609	1712	136	1370	114	84	30553	1598	52	السويداء
Dar'a	7117	5288	743	3311	1248	377	11038	4040	366	درعا
Quneitra	12000	5832	486	-	-	-	12000	5832	486	القنيطرة
Damascus	17000	7007	412	-	-	-	17000	7007	412	ريف دمشق
Homs	11892	4795	403	5606	1354	242	21290	3440	162	حمص
Hama	18883	22612	1198	2571	562	219	22525	22050	979	حماه
Ghab	12666	7942	627	-	-	-	12666	7942	627	الغاب
Idleb	18810	8803	468	1890	138	73	21937	8665	395	ادلب
Tartous	13500	554	41	6526	124	19	19523	430	22	طرطوس
Lattakia	20484	5209	254	9843	175	18	21285	5033	236	اللاذقية
Aleppo	14287	27774	1944	6000	4590	765	19664	23184	1179	حلب
Al-Raqqa	18953	9457	499	-	-	-	18953	9457	499	الرققة
Dair-Ezzor	20369	11203	550	-	-	-	20369	11203	550	دير الزور
Al-Hassake	14000	7308	522	-	-	-	14000	7308	522	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البامياء حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Okra by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	3251	7706	2371	1172	1483	1266	5633	6223	1105	2013
2014	4630	14845	3206	1533	1838	1199	6478	13007	2008	2014
2015	4673	16798	3595	1720	2414	1404	6565	14384	2191	2015
2016	3138	9172	2923	946	1518	1605	5806	7654	1318	2016
2017	4112	15815	3846	887	1471	1659	6559	14344	2187	2017
2018	3863	13667	3538	691	952	1377	5883	12715	2161	2018
2019	3702	17121	4625	635	1501	2363	6905	15620	2262	2019
2020	4031	18843	4675	833	1689	2027	6478	17154	2648	2020
2021	4785	19837	4145	1202	2167	1803	7545	17670	2342	2021
2022	4978	19794	3976	1637	2971	1814	7781	16824	2162	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	1098	795	724	1007	694	689	2880	101	35	درعا
Quneitra	2797	1267	453	2797	1267	453	-	-	-	القنيطرة
Damascus	3000	354	118	-	-	-	3000	354	118	ريف دمشق
Homs	2373	270	114	1165	63	54	3467	207	60	حمص
Hama	1239	463	374	826	238	288	2632	225	86	حماه
Ghab	6842	2388	349	-	-	-	6842	2388	349	الغاب
Idleb	1205	122	101	672	50	74	2667	72	27	ادلب
Tartous	7586	3057	403	5065	268	53	7968	2789	350	طرطوس
Lattakia	9151	1378	151	4868	111	23	9912	1267	128	اللاذقية
Aleppo	1691	318	188	1556	280	180	4750	38	8	حلب
Al-Raqqa	4000	340	85	-	-	-	4000	340	85	الرقية
Dair-Ezzor	10401	7842	754	-	-	-	10401	7842	754	دير الزور
Al-Hassake	7368	1201	163	-	-	-	7368	1201	163	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الكوسا حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Squash by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

Table(74)	Area:Ha	Production:M.T	Yield:Kg/Ha	الغلة : كغ/ هـ	الإنتاج : طن	المساحة : هكتار	الجدول(٧٤)			
Item	المجموع Total			Non- Irrigated بعل			Irrigated سقي			البيان
	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	غلة Yield	إنتاج Production	مساحة Area	
2013	17000	81477	4793	8348	576	69	17127	80901	4724	2013
2014	17000	89275	5251	2773	241	87	17240	89034	5165	2014
2015	16410	89672	5465	1575	115	73	16610	89557	5392	2015
2016	16024	79790	4979	2912	122	42	16135	79668	4938	2016
2017	15770	97571	6187	11761	835	71	15817	96736	6116	2017
2018	16537	83790	5067	9440	472	50	16608	83318	5017	2018
2019	16952	98225	5794	9411	1630	173	17185	96595	5621	2019
2020	18411	107262	5826	9427	1942	206	18740	105320	5620	2020
2021	19184	120275	6269	10030	1975	197	19481	118300	6073	2021
2022	18249	87929	4818	9923	1502	151	18519	86426	4667	2022
Sweida	22143	93	4	-	-	-	22143	93	4	السويداء
Dar'a	12507	3077	246	-	-	-	12507	3077	246	درعا
Quneitra	8000	904	113	-	-	-	8000	904	113	القنيطرة
Damascus	16500	2940	178	-	-	-	16500	2940	178	ريف دمشق
Homs	23472	4826	206	7000	36	5	23899	4789	200	حمص
Hama	14585	2882	198	1452	9	6	15010	2873	191	حمّاه
Ghab	6556	118	18	-	-	-	6556	118	18	الغاب
Idleb	19164	6305	329	9762	820	84	22388	5485	245	ادلب
Tartous	21346	26591	1246	7000	140	20	21580	26451	1226	طرطوس
Lattakia	14761	6803	461	13806	497	36	14842	6306	425	اللاذقية
Aleppo	18070	16878	934	-	-	-	18070	16878	934	حلب
Al-Raqqa	18058	3883	215	-	-	-	18058	3883	215	الرقية
Dair-Ezzor	20496	10248	500	-	-	-	20496	10248	500	دير الزور
Al-Hassake	13930	2382	171	-	-	-	13930	2382	171	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة البصل الجاف الاحمر حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Dry Onion by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	18170	87608	4822	7552	5727	758	20152	81881	4063	2013
2014	14435	75944	5261	4884	3972	813	16181	71972	4448	2014
2015	15316	96235	6283	5200	4228	813	16820	92007	5470	2015
2016	15031	79086	5262	11862	8185	690	15509	70901	4572	2016
2017	14434	83369	5776	6645	4625	696	15501	78744	5080	2017
2018	14007	73922	5278	6081	4147	682	15183	69775	4596	2018
2019	13586	78294	5763	5530	4380	792	14869	73914	4971	2019
2020	12597	76700	6089	5411	4505	833	13735	72195	5256	2020
2021	14742	79776	5411	8057	2680	333	15180	77096	5079	2021
2022	12847	62635	4875	7640	2162	283	13168	60473	4592	2022
Sweida	22857	160	7	-	-	-	22857	160	7	السويداء
Dar'a	22659	4996	221	-	-	-	22659	4996	221	درعا
Quneitra	5000	10	2	-	-	-	5000	10	2	القنيطرة
Damascus	10000	595	60	-	-	-	10000	595	60	ريف دمشق
Homs	12292	5175	421	-	-	-	12292	5175	421	حمص
Hama	18987	13173	694	-	-	-	18987	13173	694	حماه
Ghab	21000	1722	82	-	-	-	21000	1722	82	الغاب
Idleb	15864	3030	191	5000	255	51	19821	2775	140	ادلب
Tartous	9374	1284	137	9374	1284	137	-	-	-	طرطوس
Lattakia	6767	672	99	6558	623	95	11395	49	4	اللاذقية
Aleppo	19000	12791	673	-	-	-	19000	12791	673	حلب
Al-Raqqa	22900	2863	125	-	-	-	22900	2863	125	الرقية
Dair-Ezzor	15711	11940	760	-	-	-	15711	11940	760	دير الزور
Al-Hassake	3009	4224	1404	-	-	-	3009	4224	1404	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الفليفلة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area, Production & Yield of Green Pepper by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	13270	35068	2643	11625	93	8	13275	34975	2635	2013
2014	12583	49893	3965	6200	31	5	12591	49862	3960	2014
2015	13813	49255	3566	11000	33	3	13816	49222	3563	2015
2016	12338	51478	4172	9000	18	2	12339	51460	4170	2016
2017	11358	52280	4603	9500	57	6	11360	52223	4597	2017
2018	11823	54116	4577	7000	14	2	11826	54102	4575	2018
2019	11885	52365	4406	8873	63	7	11890	52302	4399	2019
2020	14838	77705	5237	3353	57	17	14875	77648	5220	2020
2021	14532	74464	5124	8498	566	67	14611	73898	5058	2021
2022	15078	78704	5220	5145	167	32	15140	78538	5188	2022
Sweida	12250	176	14	-	-	-	12250	176	14	السويداء
Dar'a	11598	4187	361	-	-	-	11598	4187	361	درعا
Quneitra	3000	480	160	-	-	-	3000	480	160	القنيطرة
Damascus	16000	1326	83	-	-	-	16000	1326	83	ريف دمشق
Homs	15251	4318	283	-	-	-	15251	4318	283	حمص
Hama	14881	15400	1035	-	-	-	14881	15400	1035	حماه
Ghab	10151	3817	376	-	-	-	10151	3817	376	الغاب
Idleb	13996	3485	249	5000	125	25	15000	3360	224	ادلب
Tartous	12007	3134	261	5443	38	7	12188	3096	254	طرطوس
Lattakia	22243	4885	220	9000	4	0.4	22267	4881	219	اللاذقية
Aleppo	20000	30040	1502	-	-	-	20000	30040	1502	حلب
Al-Raqqa	10672	3543	332	-	-	-	10672	3543	332	الرققة
Dair-Ezzor	4347	326	75	-	-	-	4347	326	75	دير الزور
Al-Hassake	13338	3588	269	-	-	-	13338	3588	269	الحسكة

مساحة وإنتاج و غلة الخضار الصيفية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٣)

Area, Production & Yield of Other Summer Vegetables by Governorate for 2022

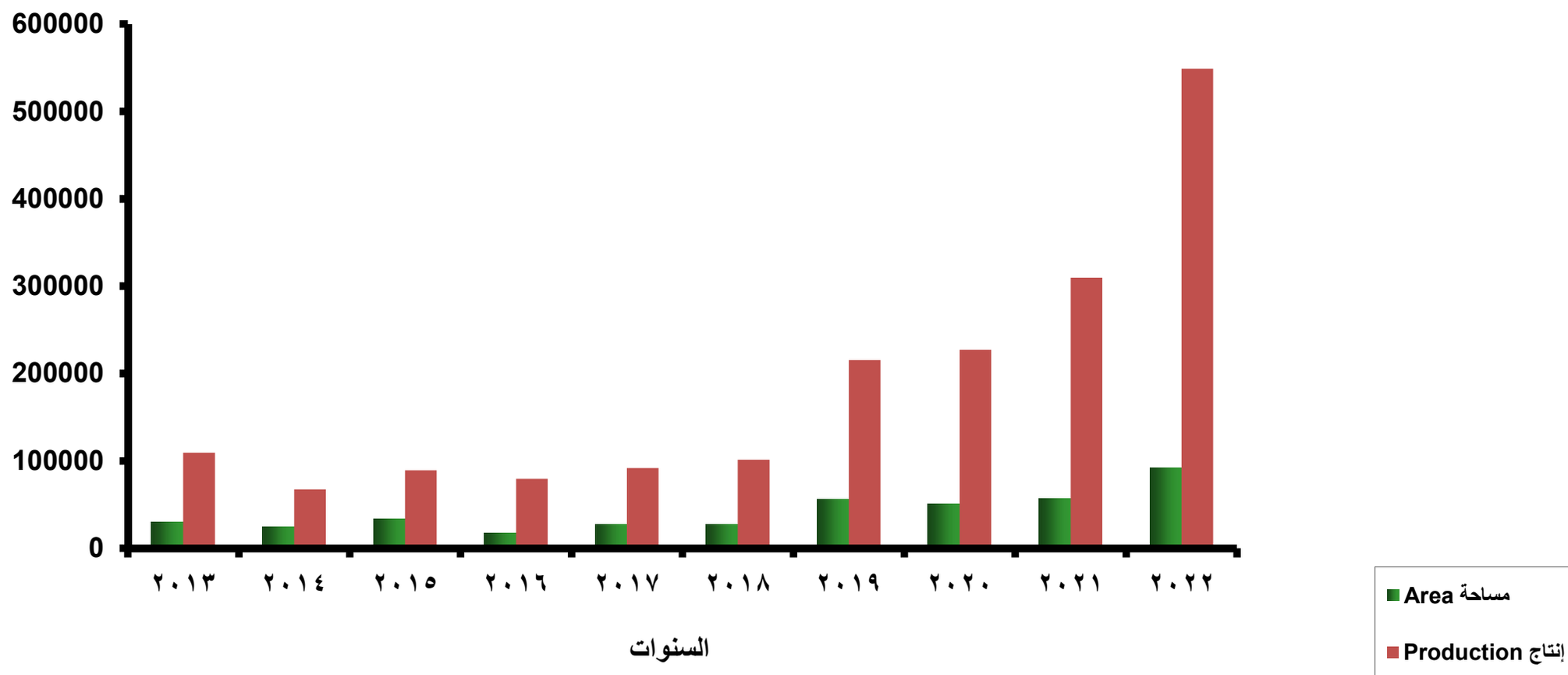
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	7209	31812	4413	747	1541	2062	12878	30271	2351	2013
2014	11880	42733	3597	548	468	853	15402	42266	2744	2014
2015	12158	51535	4239	749	376	502	13690	51159	3737	2015
2016	14143	53323	3770	1867	912	489	15970	52411	3282	2016
2017	12841	62624	4877	1128	520	461	14063	62104	4416	2017
2018	16913	73173	4326	1744	532	305	18064	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	15726	72366	4602	1339	955	713	18364	71411	3889	2021
2022	15917	66584	4183	1762	1179	669	18612	65405	3514	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	19405	3881	200	-	-	-	19405	3881	200	درعا
Quneitra	4500	792	176	-	-	-	4500	792	176	القنيطرة
Damascus	11429	8102	709	2000	582	291	17994	7520	418	ريف دمشق
Homs	22531	2150	95	-	-	-	22531	2150	95	حمص
Hama	18096	31066	1717	599	196	327	22213	30870	1390	حمّاه
Ghab	8378	2606	311	-	-	-	8378	2606	311	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	14265	1094	77	4293	60	14	16491	1034	63	طرطوس
Lattakia	15844	5916	373	9216	341	37	16573	5575	336	اللاذقية
Aleppo	17452	2164	124	-	-	-	17452	2164	124	حلب
Al-Raqqa	13745	3106	226	-	-	-	13745	3106	226	الرقية
Dair-Ezzor	32611	5707	175	-	-	-	32611	5707	175	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

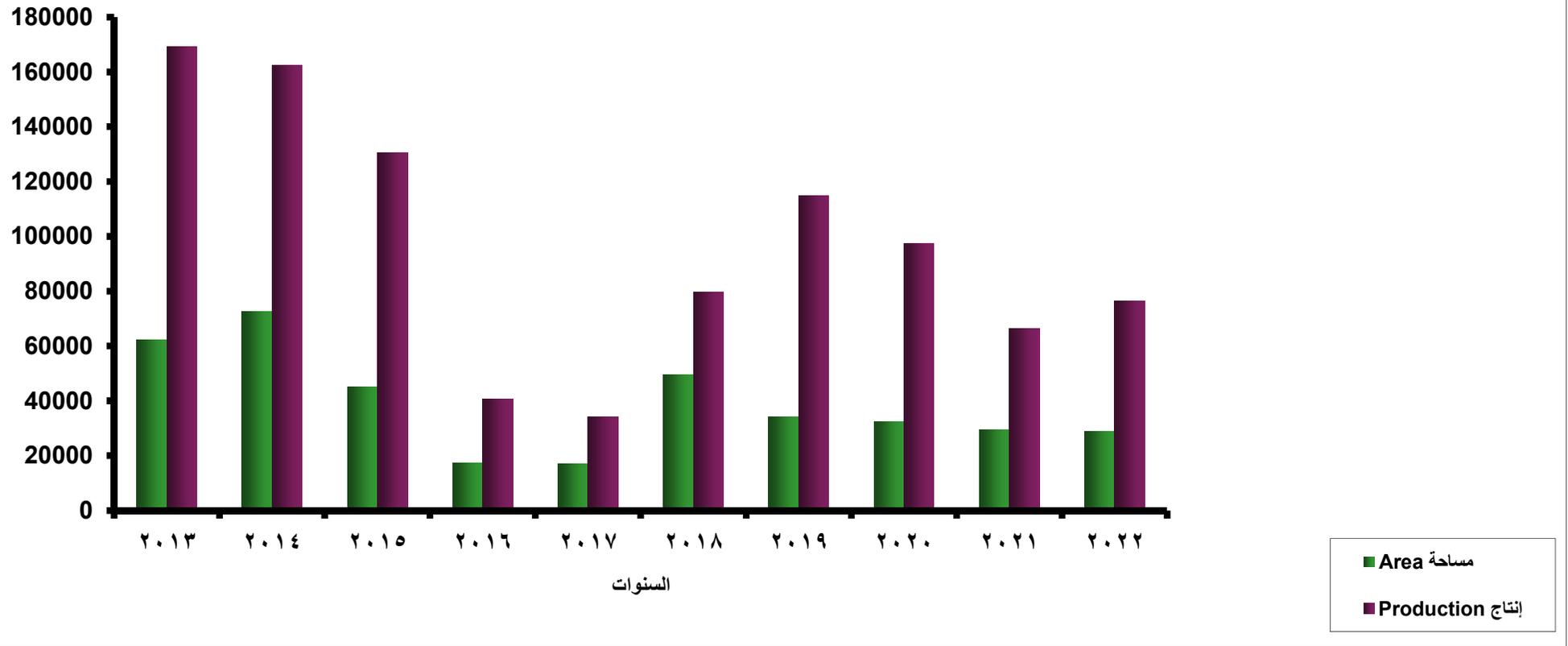
بصل ابيض ملوخية بطاطا حلوة ارضي شوكي وردجوري قرح احمر قرح ابيض بادرون بقدونس نعنح كزبرة فجل سبانخ جزر

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



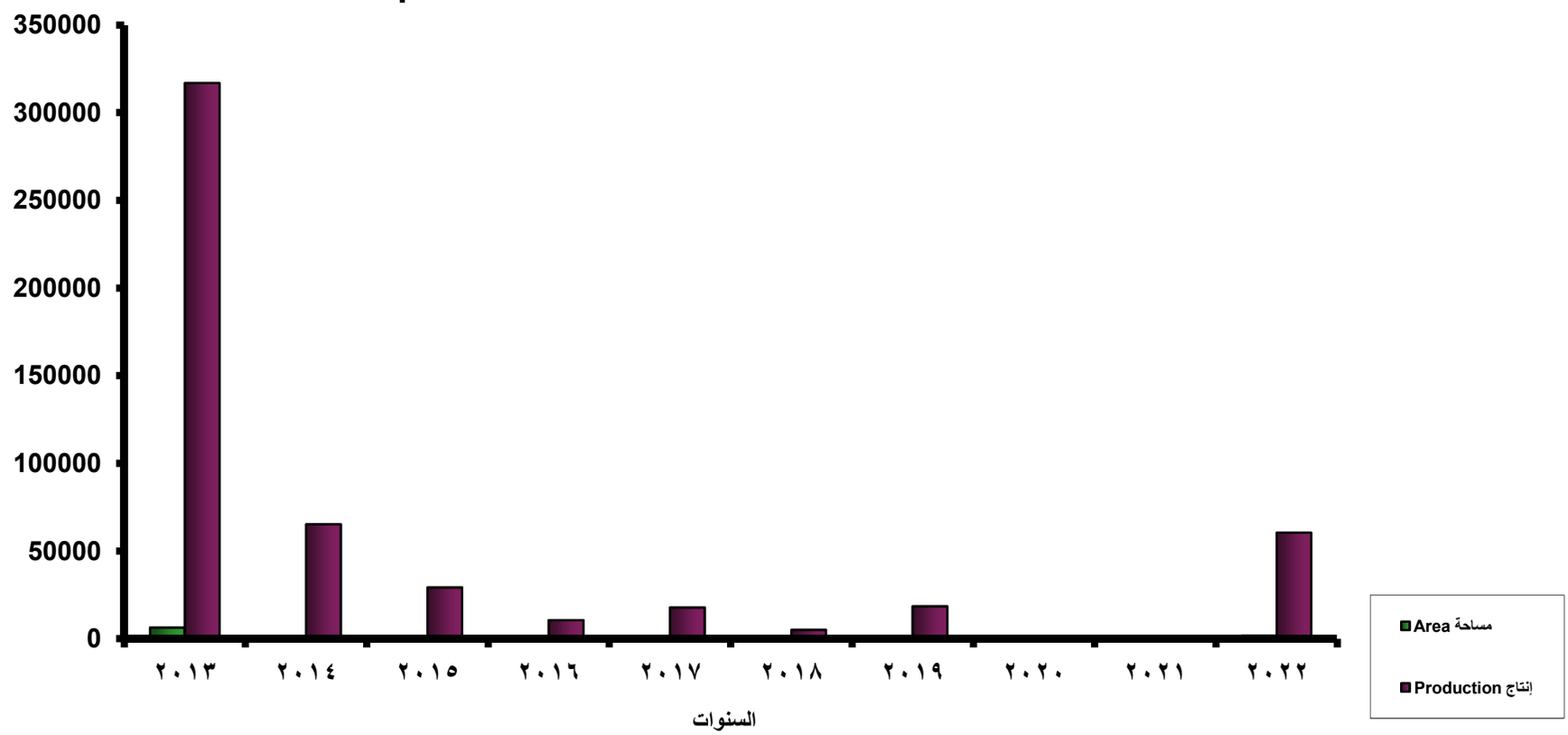
مساحة و إنتاج القطن Area and Production of Cotton

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

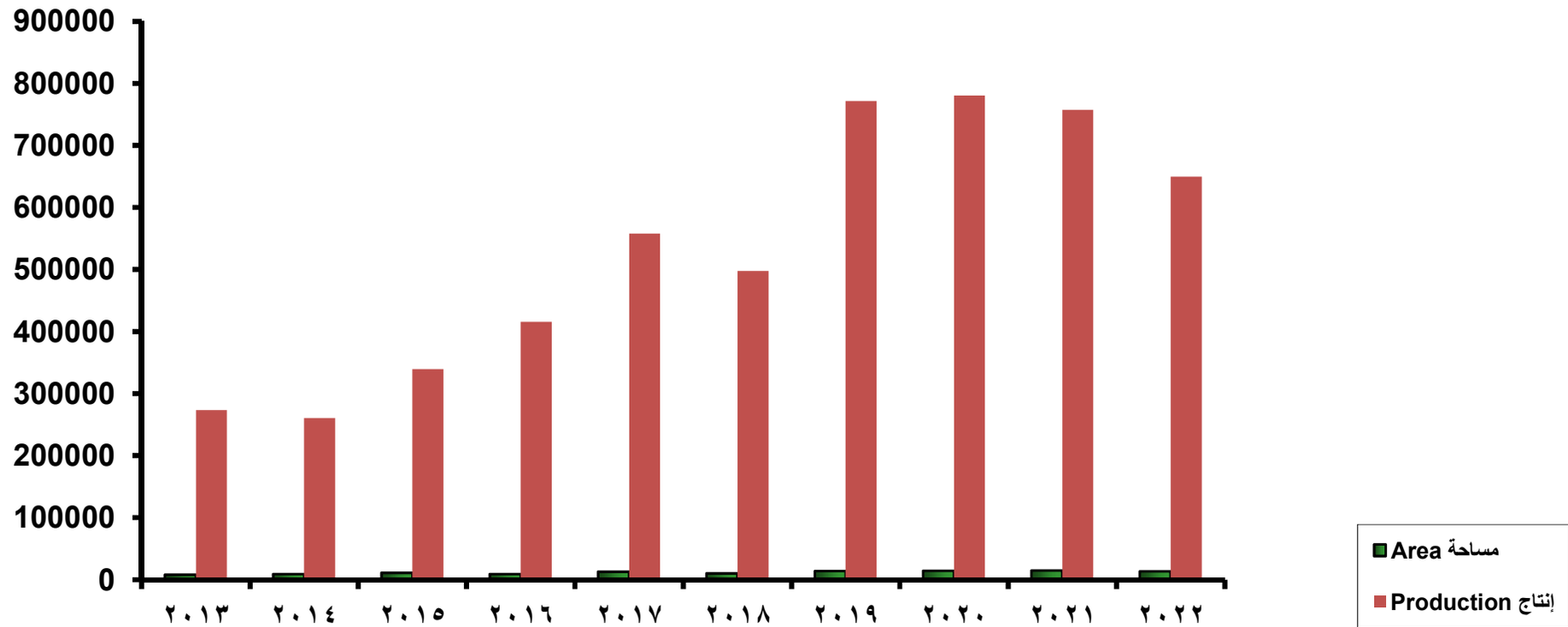


مساحة و إنتاج الشوندر السكري
Area and Production of
Sugar Beet

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



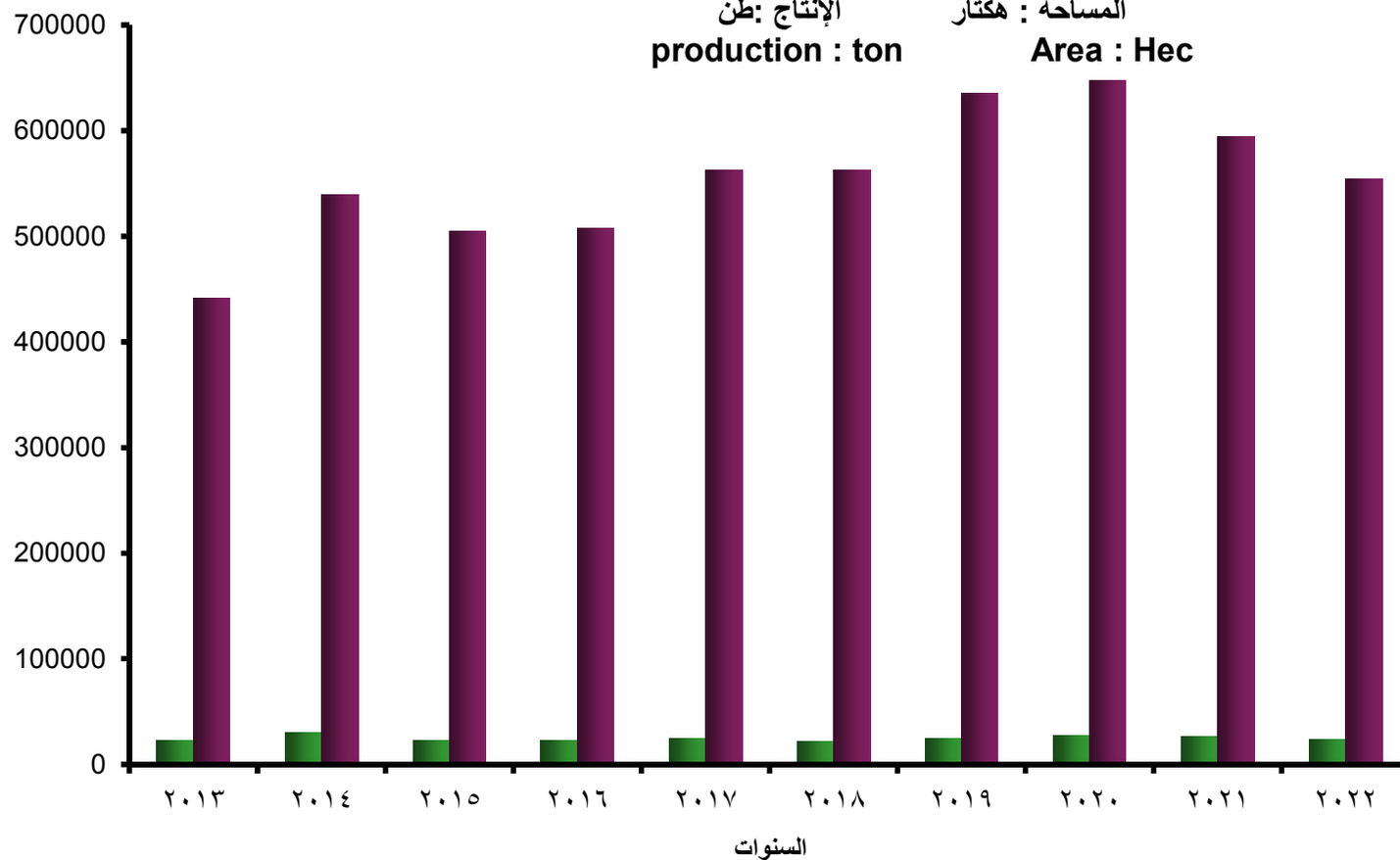
مساحة و إنتاج البندورة
Area and Production of Tomato
المساحة : هكتار الإنتاج : طن
Area : Hec production : ton



مساحة و إنتاج البطاطا

Area and Production of Potato

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



■ Area مساحة
■ Production إنتاج

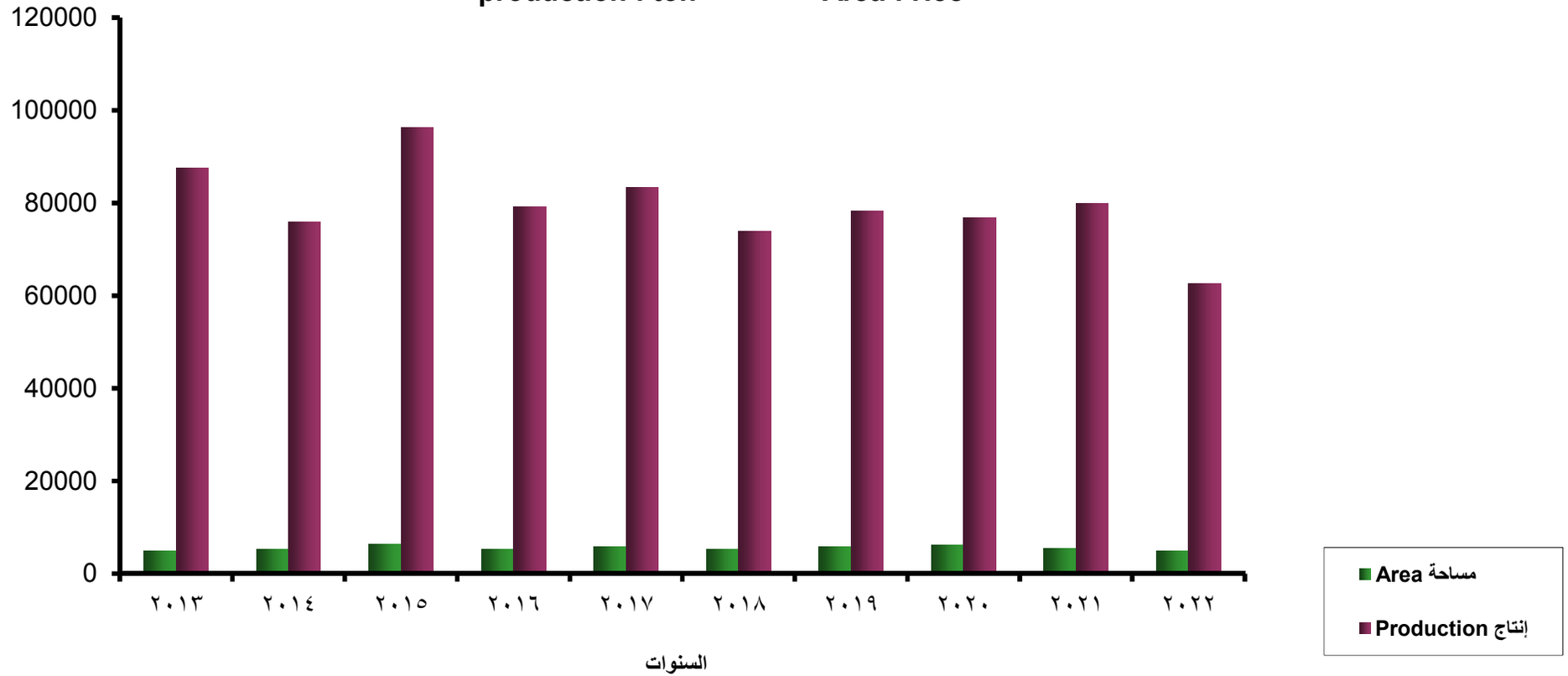
مساحة و إنتاج البصل الجاف
Area and Production of Onion

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

production : ton

Area : Hec



المجموعة الإحصائية الزراعية

عام ٢٠٢٢

الباب الرابع (الأشجار المثمرة و الحراجية)

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الزيتون حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production&Number of OliveTrees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

الجدول (٧٨) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف 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		
2013	842098	84727.7	106310.2	697442	656180	73817.6	92151.8	618477	185918	10910.1	14158.4	78965	2013
2014	392214	86104.2	106149.8	697028	281319	75274.1	92081.5	618206	110895	10830.1	14068.3	78822	2014
2015	913299	86479.6	105524.8	694931	764377	75682.8	91508.5	616415	148922	10796.8	14016.3	78516	2015
2016	668441	84152.6	104754.3	691769	561100	74488	91517.9	621096	107341	9664.6	13236.4	70673	2016
2017	849919	81921.7	102039.4	692417	720801	72290.7	88911.7	621753	129118	9631	13127.7	70664	2017
2018	664643	85072.3	103719.2	693064	547372	75516.6	90768	622745	117271	9555.7	12951.2	70319	2018
2019	844316	87084.8	103445	693227	731989	76959.4	91019.8	623537	112327	10125.4	12425.2	69690	2019
2020	781204	92525	103956.8	696363	667478	82281.1	91627.7	627262	113726	10243.9	12329.1	69101	2020
2021	566043	92389.1	103693	693106	457039	81893.7	91105.3	624369	109004	10495.4	12587.7	68737	2021
2022	990948	89931.5	101196.6	676338	875365	80933.2	89942.6	610306	115583	8998.2	11254.1	66032	2022
Sweida	6525	1393.7	1637	9985	4875	1205.1	1425	8823	1650	188.7	212	1162	السويداء
Dar'a	22276	3331.5	3421.1	22901	11507	2656.2	2745.8	20200	10770	675.3	675.3	2701	درعا
Quneitra	7251	507.1	662.9	5040	4814	401.2	471.9	3979	2437	106	191	1061	القنيطرة
Damascus	39664	2554	3912.2	19358	7344	760.4	1520.8	7201	32320	1793.6	2391.4	12157	ريف دمشق
Homs	76299	13841.5	15507.6	96654	65560	12778.8	14146.2	84418	10739	1062.7	1361.4	12236	حمص
Hama	48620	11196.1	12716.4	72240	40381	10332	11769.5	66698	8239	864.1	946.9	5541	حماه
Ghab	10412	411.7	462.5	2607	7196	327.1	375.7	2307	3216	84.6	86.8	300	الغاب
Idleb	145174	12018.2	13539.8	118518	130162	11417.7	12931.1	112622	15012	600.5	608.7	5896	اللب
Tartous	249679	10468.9	11055.1	75433	248103	10423.1	11005.2	75086	1576	45.8	49.9	346	طرطوس
Lattakia	251250	9635.5	10822.8	44016	250219	9598.4	10780.4	43825	1031	37.1	42.4	191	اللاذقية
Aleppo	112253	21601.7	23319.2	190420	104977	20995.3	22712.8	184739	7276	606.4	606.4	5681	حلب
Al-Raqqa	19471	2787.1	3867.6	18322	228	38	58	407	19243	2749.1	3809.6	17915	الرقية
Dair-Ezzor	2016	174.2	250.5	724	-	-	-	-	2016	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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production&Number of Grapes Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

الجدول (٧٩) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآف 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		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		
2013	306736	26361.6	29783.3	46821	175225	21502.6	24514.7	38699	131511	4859	5268.6	8122	2013
2014	195930	26388.2	29719.8	46726	120955	21719.8	24457.3	38616	74975	4668.4	5262.5	8110	2014
2015	181682	26680.5	29618.2	47275	110400	21742.1	24318	39175	71282	4938.4	5300.2	8100	2015
2016	212834	25126.6	29600.6	46987	142581	20254.1	24380.9	38899	70253	4872.5	5219.7	8088	2016
2017	239337	23837.6	28271.9	45549	158754	19758.4	23858.1	38537	80583	4079.2	4413.8	7012	2017
2018	223383	24134.3	28156.7	44802	159598	20155.9	23747.4	37688	63786	3978.4	4409.3	7114	2018
2019	252006	23593.2	27784.8	45180	177193	19843.9	23518.5	37738	74813	3749.3	4266.3	7442	2019
2020	243347	24091.7	27100	44425	181472	20828.4	23059.7	37293	61875	3263.3	4040.3	7132	2020
2021	212507	24209.1	27052	44343	159058	20998.5	23026.6	37180	53449	3210.6	4025.4	7163	2021
2022	228590	22912.8	26113.8	43772	168880	19946.3	22258	37502	59710	2966.5	3855.9	6269	2022
Sweida	51751	4257.6	4743.1	9977	50091	4140.7	4602.9	9654	1660	116.9	140.2	322	السويداء
Dar'a	12131	269.5	269.5	539	-	-	-	-	12131	269.5	269.5	539	درعا
Quneitra	5256	156.1	252.3	319	988	49.4	93.9	153	4268	106.7	158.4	167	القنيطرة
Damascus	14993	1265.1	1967.2	3652	2201	420.7	841.4	1918	12793	844.3	1125.8	1734	ريف دمشق
Homs	52437	8676.2	10188.2	19145	44618	8083.9	9239.7	17488	7819	592.3	948.5	1657	حمص
Hama	20277	2908.5	3042.8	3132	17504	2687.7	2808.1	2876	2773	220.7	234.7	256	حماه
Ghab	645	142.2	142.7	175	438	115.8	116.2	168	207	26.4	26.5	7	الغاب
Idleb	6900	722	722	1290	4995	648.7	648.7	1188	1905	73.3	73.3	102	اللب
Tartous	9862	388.6	411.7	566	9199	367.1	388.4	554	663	21.5	23.3	12	طرطوس
Lattakia	8581	329.9	360.7	375	5890	255.5	278.7	346	2691	74.4	82	29	اللاذقية
Aleppo	42415	3555.2	3618.3	3741	32955	3176.8	3239.9	3158	9460	378.4	378.4	583	حلب
Al-Raqqa	2679	178.6	299.7	583	-	-	-	-	2679	178.6	299.7	583	الرقية
Dair-Ezzor	311	27.8	35.9	99	-	-	-	-	311	27.8	35.9	99	دير الزور
Al-Hassake	351	35.6	59.7	178	-	-	-	-	351	35.6	59.7	178	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار التين حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production&Number of Fig Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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		
2013	46443	2410.9	2615.2	9483	43278	2277.8	2465.3	9196	3165	133.1	149.9	287	2013
2014	35301	2399	2603.9	9433	32235	2268.1	2458.9	9154	3066	130.9	145.1	279	2014
2015	31580	2394.6	2585.7	9422	28568	2264.1	2440.9	9151	3012	130.5	144.8	271	2015
2016	38959	2384.5	2563.4	9431	35941	2255.8	2418.7	9155	3018	128.7	144.7	276	2016
2017	42011	2388.1	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
Sweida	1586	91.3	98.3	307	1522	87.9	92.8	293	64	3.4	5.5	13	السويداء
Dar'a	121	19.5	19.5	70	97	17.7	17.7	65	24	1.8	1.8	5	درعا
Quneitra	3226	107.5	185.4	579	3226	107.5	185.4	579	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	2938	228	432	1769	2283	191.9	383.8	1554	655	36.1	48.2	216	ريف دمشق
Homs	2226	102.2	107.5	272	2164	97.3	102.5	260	62	4.8	5.1	12	حمص
Hama	7783	537.4	663.8	1456	7453	518.5	644.3	1410	330	19.0	19.5	46	حماه
Ghab	654	34.2	36.2	63	444	22.7	24.3	60	210	11.5	11.9	3	الغاب
Idleb	13251	882.1	882.1	3880	13201	880.1	880.1	3879	49	2	2	1	ادلب
Tartous	2241	101.2	109.5	109	2185	99.2	107.2	107	56	2	2.3	2	طرطوس
Lattakia	2953	133.5	149.4	89	2411	114.5	128.1	83	542	19.0	21.3	5	اللاذقية
Aleppo	1695	115.4	115.4	800	1680	112	112	786	15	3.4	3.4	14	حلب
Al-Raqqqa	432	14.9	18.2	58	-	-	-	-	432	14.9	18.2	58	الرققة
Dair-Ezzor	540	15.1	21.3	32	-	-	-	-	540	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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production&Number of Apricot Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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			
2013	65272	2661.9	3160.4	13780	4900	492.9	690.5	2514	60372	2169	2469.9	11266	2013
2014	32008	2660.3	3066	13783	3558	492.4	686.5	2517	28450	2168	2379.5	11266	2014
2015	39561	2663.7	3060	13754	6014	493.6	684.1	2510	33547	2170.2	2375.9	11244	2015
2016	50175	2648.4	2982.3	13504	5905	505.3	625.4	2300	44270	2143.1	2356.9	11204	2016
2017	46680	2675.3	3008.6	13655	4960	521.4	659.9	2453	41720	2153.9	2348.7	11202	2017
2018	39318	2460.2	2811.4	13707	5052	510.4	647.4	2366	34266	1949.8	2164	11341	2018
2019	39419	2263.7	2930.6	13438	5418	523.2	627	2169	34001	1740.5	2303.6	11269	2019
2020	35014	1967.8	3048.9	13984	4040	574.3	674.7	2270	30974	1393.5	2374.2	11714	2020
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
Sweida	194	33.4	50.2	114	176	31.3	44.8	93	18	2	5.5	21	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	20963	1218.2	1760.7	7588	1830	206.3	411.5	2392	19133	1011.9	1349.2	5196	ريف دمشق
Homs	31086	364.5	755.3	4827	-	-	-	-	31086	364.5	755.3	4827	حمص
Hama	225	19.2	20.2	59	16	4	4.5	7	209	15.2	15.7	52	حمه
Ghab	84	3.2	3.3	3	20	0.9	0.9	2	64	2.3	2.4	1	الغاب
Idleb	2014	175.8	175.8	581	808	115.5	115.5	406	1206	60.3	60.3	175	ادلب
Tartous	443	33	36.4	29	344	28	30.1	18	99	5	6.2	10	طرطوس
Lattakia	1240	51.5	59.7	41	1054	44.3	51.5	37	186	7.2	8.2	4	اللاذقية
Aleppo	407	35	35	203	30	6	6	35	377	29	29	168	حلب
Al-Raqqa	491.3	28.9	43.5	150	-	-	-	-	491	28.9	43.5	150	الرقية
Dair-Ezzor	586	27.3	45.1	101	-	-	-	-	586	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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production&Number of Apples Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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			
2013	256614	11169.8	13565.1	53180	122738	6122.3	7859	36766	133876	5047.5	5706.1	16414	2013
2014	397857	13308.8	16654	53275	226110	8279.1	10948.7	36823	171747	5029.7	5705.3	16452	2014
2015	307199	12821.8	15900.4	51574	162596	7998.8	10445.4	35781	144603	4823.1	5455	15794	2015
2016	451730	12904	15985.2	51884	297996	8099	10584.4	36106	153734	4805	5400.8	15778	2016
2017	308985	12812.1	15758.5	52130	162710	8264.7	10621.4	36376	146275	4547.4	5137.1	15754	2017
2018	476635	13070.3	15707.2	52231	245991	8593.6	10639	36599	230644	4476.7	5068.2	15632	2018
2019	286564	13060.9	15660.9	51933	139246	8565.6	10540.8	36415	147318	4495.3	5120.1	15518	2019
2020	267823	13324.3	15485.6	51675	153020	8902.6	10463	36406	114803	4421.7	5022.6	15269	2020
2021	301610	13346.2	15525.9	51647	153438	8934.4	10514	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
Sweida	59929	2842.3	3464	15956	59869	2839.2	3451.1	15912	60	3.2	12.9	44	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	5016	218.2	247.5	773	3062	153.1	167.1	572	1954	65.1	80.3	201	القنيطرة
Damascus	60115	2274.2	3491.7	12503	10099	689	1378	5215	50017	1585.2	2113.6	7288	ريف دمشق
Homs	124998	3699.4	4387.7	11236	65332	2358.4	2815.5	6880	59666	1341	1572.2	4357	حمص
Hama	14574	878.4	1007.4	2845	12388	774.2	900.9	2541	2186	104.2	106.5	303	حماه
Ghab	71	6.3	6.3	11	37	4.1	4.1	11	34	2.2	2.2	-	الغاب
Idleb	16200	678.1	683.1	1714	6675	370.8	370.8	930	9525	307.3	312.3	784	اللب
Tartous	24650	939.7	1029.6	3362	17944	713.5	770.6	2483	6706	226.2	259	879	طرطوس
Lattakia	23815	726.8	842.4	2328	16717	528.1	623.2	1782	7098	198.7	219.3	547	اللاذقية
Aleppo	1663	142.3	143.4	520	39	7.7	7.7	22	1625	134.6	135.7	498	حلب
Al-Raqqa	241	13.4	19.6	38	-	-	-	-	241	13.4	19.6	38	الرقية
Dair-Ezzor	454	30.7	39.1	84	-	-	-	-	454	30.7	39.1	84	دير الزور
Al-Hassake	94	5.4	10.9	35	-	-	-	-	94	5.4	10.9	35	الحسكة

Table (83)

Area:Ha

Production:M.T

No.of Trees:Per Thousand

عدد الأشجار : بالألف

الإنتاج : طن

المساحة : هكتار

الجدول (٨٣)

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الإيجاص حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production&Number of Pear Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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

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		
2013	21387	1117.7	1384.9	4033	4973	425.5	575.3	1700	16414	692.2	809.6	2333	2013
2014	20795	1224.1	1390	4022	4551	432.1	581.6	1691	16244	792	808.4	2332	2014
2015	22288	1159.1	1375.7	4057	5669	373.5	573	1730	16619	785.6	802.8	2327	2015
2016	25793	1140.3	1421.5	4019	7247	434.8	549	1689	18546	705.5	872.5	2330	2016
2017	21335	1029.3	1270.4	4020	7091	427	552.5	1702	14244	602.3	717.9	2318	2017
2018	20205	1029.1	1256.3	3931	5908	436.7	548.5	1649	14297	592.4	707.8	2282	2018
2019	20865	986.6	1304.7	3826	6306	461.7	581.7	1629	14559	524.9	723.1	2197	2019
2020	18170	971.7	1298.2	3840	6959	469.9	593.3	1662	11211	501.8	704.9	2178	2020
2021	15996	968.5	1281.6	3766	4793	460.4	566.3	1563	11203	508.1	715.3	2203	2021
2022	17223	985	1299.6	3638	7458	447.6	602.6	1651	9765	537.4	697.1	1987	2022
Sweida	1204	131.4	155.7	494	1188	130	154.1	492	16	1.4	1.6	3	السويداء
Dar'a	149	15.6	15.6	39	-	-	-	-	149	15.6	15.6	39	درعا
Quneitra	209	10.7	18.1	54	113	7.5	11	37	96	3.2	7.1	18	القنيطرة
Damascus	8268	491.6	695.4	2085	638	60	120	443	7629	431.5	575.4	1642	ريف دمشق
Homs	57	2.9	3.2	10	-	-	-	-	57	2.9	3.2	10	حمص
Hama	573	60.6	67.6	221	396	44	49.7	167	177	16.6	17.9	54	حماه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	77	8.4	8.4	9	62	7.8	7.8	7	15	0.6	0.6	2	اللب
Tartous	2479	122.1	131.5	285	2070	105.8	114.5	245	409	16.3	16.9	40	طرطوس
Lattakia	3954	122.5	178.9	372	2991	92.5	145.5	262	963	30	33.4	110	اللاذقية
Aleppo	99	10.5	10.5	42	-	-	-	-	99	10.5	10.5	42	حلب
Al-Raqqa	22	1.1	1.4	7	-	-	-	-	22	1.1	1.4	7	الرقية
Dair-Ezzor	100	5.6	10.5	13	-	-	-	-	100	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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production&Number of Plum Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

Table (85)	Area:Ha	Production:M.T		No.of Trees:Per Thousand		عدد الأشجار : بالآلف		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		
2013	30014	1301.6	1597.2	3950	8785	459.7	592.6	1402	21229	841.9	1004.6	2548	2013
2014	30525	1318.1	1602	3963	10697	467.5	596	1407	19828	850.6	1006	2556	2014
2015	31440	1208.9	1455.4	3665	11690	392.1	499.9	1231	19750	816.8	955.5	2434	2015
2016	31109	1210	1450.5	3687	10974	394.2	492.2	1243	20135	815.8	958.3	2444	2016
2017	31294	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
Sweida	116	27.9	34.7	122	115	27.5	32.4	72	1	0.3	2.2	50	السويداء
Dar'a	107	8	8	20	-	-	-	-	107	8	8	20	درعا
Quneitra	16	1.1	2	6	7	0.6	1.5	5	9	0.5	0.5	1	القيطية
Damascus	1896	109.8	146.6	424	3	0.3	0.5	2	1894	109.6	146.1	422	ريف دمشق
Homs	1429	101.2	145.6	298	522	50.4	83	158	907	50.8	62.6	140	حمص
Hama	7182	353.5	368	895	373	46.6	52.7	145	6809	306.9	315.6	750	حمّاه
Ghab	386	17.1	17.4	53	46	2.5	2.5	4	340	14.7	14.9	49	الغاب
Idleb	3355	225.2	248.7	841	1111	138.9	138.9	443	2244	86.3	109.8	398	الذيب
Tartous	1103	84.9	94.8	156	649	55.5	62.1	59	454	29.3	32.6	97	طرطوس
Lattakia	7131	219.3	285	605	6047	187.3	246.5	545	1085	32	38.7	60	اللاذقية
Aleppo	72	13.2	13.2	46	-	-	-	-	72	13.2	13.2	46	حلب
Al-Raqqa	150	6.8	9.3	21	-	-	-	-	150	6.8	9.3	21	الرقية
Dair-Ezzor	130	5.1	9.1	15	-	-	-	-	130	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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production&Number of Green Plum Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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					
		المشمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المشمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		المشمر منها Fruit Bearing	المجموع Total				
2013	14620	554	652.2	1776	889	47.4	52.4	105	13731	506.6	599.8	1671	2013
2014	13497	558.2	642.2	1777	473	49.1	52.9	107	13024	509.1	589.3	1670	2014
2015	13804	560.4	642.7	1781	532	50.5	53.8	109	13272	509.9	588.9	1672	2015
2016	14654	568.6	652.8	1780	718	59.1	62.6	108	13936	509.5	590.2	1672	2016
2017	15913	574.9	662.9	1783	813	53.2	56.9	110	15100	521.7	606	1673	2017
2018	15037	576.5	641.4	1779	647	51.2	54.5	111	14390	525.3	586.9	1668	2018
2019	10108	438.1	552	1726	709	51.6	58.8	116	9399	386.5	493.2	1610	2019
2020	9675	427.7	548	1831	725	52.2	60.3	123	8950	375.5	488.1	1708	2020
2021	8811	433	545.1	1830	447	50.4	56.4	119	8364	382.6	488.7	1711	2021
2022	8373	454.3	536.7	1699	549	57.2	63.5	129	7824	397.2	473.2	1570	2022
Sweida	41	9.1	11.4	27	35	8.2	9.9	24	6	0.9	1.5	3	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	2	0.2	0.9	3	2	0.2	0.9	3	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	1659	104.3	139.1	423	1	0.1	0.2	1	1658	104.2	138.9	422	ريف دمشق
Homs	222	14.7	17.7	51	1	0.1	0.1	0.2	221	14.7	17.6	51	حمص
Hama	1868	110.5	113.4	287	4	0.9	2.4	4	1864	109.5	111	282	حماه
Ghab	37	1.4	1.4	1	5	0.3	0.3	0	32	1.1	1.1	1	الغاب
Idleb	2857	130.4	139.6	470	237	29.7	29.7	76	2620	100.8	109.9	394	اللب
Tartous	62	4.5	5.2	5	41	3.4	3.9	4	21	1.1	1.3	1	طرطوس
Lattakia	256	16	18.3	17	222	14.3	16.2	17	33	1.7	2.1	0.4	اللاذقية
Aleppo	172	9.1	9.1	38	-	-	-	-	172	9.1	9.1	38	حلب
Al-Raqqa	30	2	2.9	6	-	-	-	-	30	2	2.9	6	الرقية
Dair-Ezzor	1150	48.9	73.6	363	-	-	-	-	1150	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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production&Number of Pomegranate Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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			
2013	66217	2891	3204.6	5390	8514	475.8	555.6	390	57703	2415.2	2649	5000	2013
2014	66334	2878.2	3196.7	5427	7725	467.3	561.5	415	58609	2410.9	2635.2	5012	2014
2015	67018	2796.6	3143.2	5410	7891	449.5	545.1	421	59127	2347.1	2598.1	4989	2015
2016	69821	2822.4	3149	5452	8751	457.5	536.6	459	61070	2364.9	2612.4	4993	2016
2017	87123	3170.7	3466.7	6258	9490	468.8	536	462	77633	2701.9	2930.7	5796	2017
2018	89964	3198.8	3486.3	6230	9088	493	553.7	426	80876	2705.8	2932.6	5804	2018
2019	107471	3366.1	3708.5	6618	13679	558.5	660.4	526	93792	2807.6	3048.1	6093	2019
2020	106506	3404.2	3782.4	6845	11248	590	660.7	506	95258	2814.2	3121.7	6339	2020
2021	91289	3393.3	3767.9	6837	10662	565	645.1	502	80627	2828.3	3122.8	6336	2021
2022	81049	3567.7	4014.1	6939	10396	578.7	670.6	497	70653	2988.9	3343.5	6442	2022
Sweida	433	48.1	59.9	135	256	32.1	37.9	69	177	16.1	22	66	السويداء
Dar'a	17475	602.2	604.9	1021	253	12.1	14.8	37	17222	590.1	590.1	984	درعا
Quneitra	810	31.3	85.1	171	268	15.8	17	35	543	15.5	68.2	136	القنيطرة
Damascus	3018	210.1	281.1	372	15	1.6	3.2	6	3003	208.5	277.9	367	ريف دمشق
Homs	1095	42.7	59	189	94	4.7	4.8	19	1001	37.9	54.2	170	حمص
Hama	2083	169.9	179.1	243	228	35.2	39.2	46	1855	134.7	139.9	197	حمّاه
Ghab	815	47.1	48.6	59	245	14	14.9	24	570	33.1	33.7	35	الغاب
Idleb	15991	567.4	601.3	1364	687	57.2	57.2	79	15304	510.1	544.1	1286	اللب
Tartous	10827	361.6	405.4	158	2946	123.1	133.8	41	7882	238.5	271.6	117	طرطوس
Lattakia	8451	351.1	428.2	100	5213	244.7	309.6	51	3238	106.4	118.7	49	اللاذقية
Aleppo	14361	871.8	894	2200	192	38.3	38.3	91	14169	833.5	855.7	2109	حلب
Al-Raqqqa	3802	211.2	278.5	671	-	-	-	-	3802	211.2	278.5	671	الرقّة
Dair-Ezzor	1850	49.3	82.6	237	-	-	-	-	1850	49.3	82.6	237	دير الزور
Al-Hassake	38	3.9	6.5	18	-	-	-	-	38	3.9	6.5	18	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الكرز حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production & Number of Cherries Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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				
2013	62373	6299.3	7963.4	29536	47741	5403.3	6973.3	26456	14632	896	990.1	3080	2013
2014	54211	6303.9	7939.7	29471	40205	5407.8	6947.4	26391	14006	896.1	992.3	3080	2014
2015	70244	6310.1	7929.6	29422	54309	5415.2	6938.4	26343	15935	894.9	991.2	3079	2015
2016	76270	5949.5	7652.7	28760	53274	5049.3	6665.6	25683	22996	900.2	987.1	3077	2016
2017	68106	6124.4	7620.6	29702	53500	5244.4	6641.1	26622	14606	880	979.5	3080	2017
2018	61117	6232.3	7915.1	30383	47033	5408.7	6936.6	27297	14084	823.6	978.5	3086	2018
2019	66039	6805.7	8398.4	29961	55355	6053.8	7541.9	27016	10684	752	856.6	2945	2019
2020	42206	7009.1	8648.5	30317	34420	6246.6	7770.5	27356	7786	762.5	878	2961	2020
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
Sweida	1047	84.7	104.6	337	1045	84.2	103.5	333	2	0.6	1.2	3	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	2747	233.2	313.3	1036	2056	205.6	275.5	928	691	27.6	37.8	108	القنيطرة
Damascus	47881	3220.3	6054.3	21103	32662	2640.8	5281.5	18275	15219	579.5	772.7	2829	ريف دمشق
Homs	14	2.9	80.9	733	8	0.6	48.6	704	6	2.3	32.3	29	حمص
Hama	236	47	52.6	169	227	45.5	51.1	166	9	1.4	1.5	3	حمّاه
Ghab	2	0.3	0.3	1	2	0.3	0.3	1	-	-	-	-	الغاب
Idleb	12343	1347.1	1347.1	5738	11796	1310.6	1310.6	5560	547	36.5	36.5	178	الذلب
Tartous	649	69.7	82	196	643	69.4	81.7	196	6	0.3	0.3	1	طرطوس
Lattakia	5748	240	303.9	934	5744	239.8	303.6	933	3	0.2	0.2	1	اللاذقية
Aleppo	876	119.4	119.4	411	398	79.6	79.6	262	478	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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production&Number of Almond Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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

Item	المجموع Total				Non- Irrigated بعل				Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total			المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2013	83229	22245.8	25694.7	71563	77420	21817.9	25146.7	69935	5809	427.9	548	1628	2013
2014	34729	22460.4	25858	71956	30421	22029.1	25309	70326	4308	431.3	549	1630	2014
2015	51686	22488.3	25876.2	72029	46825	22054	25324.7	70383	4861	434.3	551.5	1646	2015
2016	55459	18698.9	25889.2	72171	50289	18249.3	25333.1	70524	5170	449.6	556.1	1647	2016
2017	50875	18691.7	25481.4	72296	44719	18217.2	24922.5	70626	6156	474.5	558.9	1670	2017
2018	98446	19997.1	25575.9	71480	92430	19529.3	24986.4	69725	6017	467.8	589.5	1755	2018
2019	80258	20176.1	25613	71520	75699	19703.9	25028.5	69750	4559	472.2	584.5	1770	2019
2020	123017	23801.8	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
Sweida	2003	582.9	733.2	2702	1592	463.3	591.2	2094	411	119.6	142	608	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	129	12.9	17.5	60	129	12.9	17.5	60	-	-	-	-	القيطية
Damascus	945	385.6	754.8	2611	768	361	721.9	2509	177	24.6	32.8	102	ريف دمشق
Homs	14283	21063.8	22174.8	58182	11638	20778	21854.6	57339	2644	285.8	320.2	844	حمص
Hama	3257	1145	1313.1	4248	2611	1098.6	1261.7	4063	646	46.5	51.3	186	حمّاه
Ghab	141	7.4	7.4	12	46	2.9	2.9	12	95	4.5	4.5	-	الغاب
Idleb	932	132	132	431	918	131.2	131.2	429	14	0.8	0.8	3	الذيب
Tartous	3068	309.2	327.5	434	2979	303.3	321.5	432	89	5.9	6.1	2	طرطوس
Lattakia	2204	114.3	133.7	85	2115	111.5	130.2	82	90	2.7	3.5	3	اللاذقية
Aleppo	4622	462.2	478.2	2104	4586	458.6	474.6	2086	36	3.6	3.6	18	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	20	0.5	1.1	7	-	-	-	-	20	0.5	1.1	7	دير الزور
Al-Hassake	13	1.2	1.4	5	-	-	-	-	13	1.2	1.4	5	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار الدراق حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production&Number of Peach Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

الجدول (٩٠) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف 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		
2013	54753	2419.9	2739.3	6611	2661	236.5	311.4	666	52092	2183.4	2427.9	5945	2013
2014	43668	2437.3	2749.3	6636	2683	242.8	313.1	667	40984	2194.5	2436.2	5969	2014
2015	48231	2412.3	2704.3	6502	2376	250.3	309.1	662	45855	2162	2395.2	5840	2015
2016	51620	2400.1	2689.2	6537	3326	240.5	303.2	649	48294	2159.6	2386	5888	2016
2017	47360	2139.5	2415.2	6265	3555	233.7	289.2	639	43805	1905.8	2126	5626	2017
2018	41954	2232	2491.7	6247	2510	226.6	278.8	598	39444	2005.4	2212.9	5649	2018
2019	48031	2243.1	2540.3	6220	3136	254.6	307.2	607	44895	1988.5	2233.1	5613	2019
2020	53662	2242	2552.9	6320	3015	242.6	303	646	50647	1999.4	2249.9	5674	2020
2021	49735	2239.6	2567.6	6357	2187	241.5	313.5	689	47548	1998.1	2254.1	5668	2021
2022	43734	2099.4	2522.1	6061	2450	230.8	309.8	701	41284	1868.6	2212.4	5360	2022
Sweida	1076	142.3	195.1	501	785	112.7	150	324	291	29.6	45.2	177	السويداء
Dar'a	1127	105.3	105.3	218	-	-	-	-	1127	105.3	105.3	218	درعا
Quneitra	116	5.9	19.5	49	5	0.3	9	22	111	5.5	10.8	27	القنيطرة
Damascus	9132	530.6	720	1574	284	18.6	37	117	8848	512	682.7	1457	ريف دمشق
Homs	1693	93.6	159.3	366	7	0.7	1	3	1686	93	158.4	363	حمص
Hama	19266	711.8	752.4	1909	94	19	25	65	19172	692.8	727.5	1845	حماه
Ghab	1891	91.3	92.5	262	49	5.4	5	11	1842	85.8	87	251	الغاب
Idleb	166	13.4	13.4	51	71	8.9	9	40	95	4.5	4.5	11	اللب
Tartous	1461	87.9	102.3	191	370	28.8	31	36	1091	59	71.1	156	طرطوس
Lattakia	6361	193.0	229.8	479	769	32.9	39	72	5592	160.1	190.7	407	اللاذقية
Aleppo	1239	114.5	115.5	433	17	3.4	3	13	1222	111.1	112.1	420	حلب
Al-Raqqa	153	6.1	8.7	12	-	-	-	-	153	6.1	8.7	12	الرقية
Dair-Ezzor	17	1	5	5	-	-	-	-	17	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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production & Number of Pistachio Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

Item	المجموع Total			بعل Non- Irrigated			سقي Irrigated			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				
2013	54516	7083.9	9976.6	59903	42559	6074.3	8742.3	52228	11957	1009.6	1234.3	7675	2013
2014	28786	7097.7	9966.6	59893	22966	6083.8	8742	52220	5820	1013.9	1224.6	7673	2014
2015	52686	7123.5	9966.9	59928	38230	6111.2	8743.4	52256	14456	1012.4	1223.5	7672	2015
2016	49905	7129.1	9968.1	59940	39099	6113.6	8745.4	52269	10806	1015.5	1222.7	7671	2016
2017	51048	7064.8	9893.3	59966	41034	6049	8671	52289	10014	1015.8	1222.3	7677	2017
2018	61631	7130	9966.3	59965	46039	6114	8742.6	52286	15592	1016	1223.7	7679	2018
2019	31813	7403.7	9626.4	59989	28558	6385.8	8434.9	52250	3255	1017.9	1191.5	7739	2019
2020	69403	7856	9745.3	60363	57399	6726.8	8550.5	52658	12004	1129.2	1194.8	7705	2020
2021	43104	7803.5	9742.5	60381	32299	6711	8576.9	52938	10805	1092.5	1165.6	7443	2021
2022	45467	7789.5	9687	60510	38883	6713	8540.3	53068	6584	1076.5	1146.6	7442	2022
Sweida	205	98.3	119.9	605	153	85.3	100.9	498	51	13	19	107	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	36	12.9	761	3037	7	6.9	753	3005	29	6	8	32	ريف دمشق
Homs	706	97	167.7	981	667	90.3	160.3	945	39	6.7	7.4	36	حمص
Hama	13690	3207.7	3323.1	21345	9162	2337.7	2449	15450	4528	870	874.1	5894	حمّاه
Ghab	171	7.8	7.8	64	82	4.8	4.8	44	89	3	3	20	الغاب
Idleb	8924	1636.2	1677.5	10476	7392	1508.6	1549.9	9623	1532	127.6	127.6	853	ادللب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	21639	2694.2	3535.8	23516	21403	2674.5	3516	23424	237	19.7	19.7	92	حلب
Al-Raqqa	75	18.72	26.58	141	12	3	4	18	63	15.7	22.6	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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٢)

Area ,Production & Number of Lemons Trees by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2015-2022)

Table (93)

Production:M.T

الإنتاج : طن

No.of Trees:Per Thousand

عدد الأشجار : بالألف

Ia

المساحة : هكتار

الجدول (٩٣)

Item	Irrigated سقي				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2015	156962	2450.5	2627	7299	2015
2016	187826	2436.9	2663.2	7228	2016
2017	154327	2440	2574.9	7166	2017
2018	174254	2442.7	2582.8	7193	2018
2019	152841	2423.5	2556.5	7233	2019
2020	105569	2462.3	2637.4	7327	2020
2021	114074	3157	3384	7255	2021
2022	87068	2479.7	2657.7	7476	2022
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	76	11.6	11.6	21	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	1271	70.7	70.7	258	حمص
Hama	349	33.3	34.4	36	حمّاه
Ghab	684	34	34	6	الغاب
Idleb	403	9.6	9.6	31	ادلب
Tartous	56697	1191.2	1234.6	3400	طرطوس
Lattakia	27385	1122.1	1245.8	3712	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	14	0.2	0.2	1	الرقية
Dair-Ezzor	189	7.1	16.8	12	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار البرتقال حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٢)

Area ,Production & Number of Oranges Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2015-2022)

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

Item	Irrigated سقي			مساحة 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
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	32	5.6	5.6	7	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	5411	216.5	216.5	574	حمص
Hama	138	13.2	13.3	20	حمّاه
Ghab	531	26.2	26.2	8	الغاب
Idleb	735	16	16	53	ادلب
Tartous	50646	1271.9	1311	3584	طرطوس
Lattakia	243671	6356.4	6570.4	21292	اللاذقية
Aleppo	8	0.5	0.5	5	حلب
Al-Raqqa	23	0.5	0.5	1	الرقية
Dair-Ezzor	180	4.9	12.6	12	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار مجموعة اليوسفي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٢)
 Area ,Production & Number of Mandarin Trees by Governorate for 2022&their Development at the Country Level during (2015-2022)

الجدول (١/٩٤) : المساحة : هكتار :Ha : عدد الأشجار : بالآلاف No.of Trees:Per Thousand الإنتاج : طن Production:M.T Table (94/1)

Item	سقي Irrigated				البيان
	إنتاج	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة	
	Production	المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total	Area	
2015	249350	2917.1	3070.6	9152	2015
2016	221679	2841	3001.6	8999	2016
2017	225333	2832.4	2970.3	8901	2017
2018	218770	2763.2	2859.6	8589	2018
2019	191096	2712.9	2811.6	8538	2019
2020	183055	2763.7	2861.7	8664	2020
2021	171954	2712.9	2872.1	8752	2021
2022	132562	2737.2	2858.7	8292	2022
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	19	2.8	2.8	5	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القيطية
Damascus	23	1.6	1.8	7	ريف دمشق
Homs	96	4.8	4.8	15	حمص
Hama	-	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	217	4.8	4.8	16	ادلب
Tartous	30619	609.4	623.5	1617	طرطوس
Lattakia	101442	2109.3	2209.9	6619	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	58	1.2	2.4	4	الرقية
Dair-Ezzor	87	3.3	8.7	9	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار مجموعة الليمون الهندي حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٢)
Area ,Production & Number of Grapefruit&Pomelos Trees by Governorate for 2022&their Development at the Country Level during (2015-2022)

Item	Irrigated سقي				البيان
	إنتاج	عدد الأشجار : بالألف		مساحة	
	Production	المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total	Area	
2015	53456	530.6	560.1	1620	2015
2016	38395	498.3	564.9	1544	2016
2017	48485	512.7	533.9	1556	2017
2018	47280	481.5	495.6	1412	2018
2019	44547	486.8	501	1438	2019
2020	42064	496.4	509.2	1524	2020
2021	39463	472.5	504.8	1385	2021
2022	31419	462.7	481.6	1327	2022
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القيطية
Damascus	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	25	1.3	1.3	5	حمص
Hama	-	-	-	-	حماه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	62	1.6	1.6	5	ادلب
Tartous	20662	287.7	296.6	735	طرطوس
Lattakia	10670	172.1	182.2	582	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار إجمالي الحمضيات حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٢)

Area ,Production&Number of Total Citrus Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2015-2022)

Table (96)

المساحة : هكتار a عدد الأشجار : بالألف No.of Trees:Per Thousand الإنتاج : طن Proudution:M.T

الجدول (٩٦)

Item	سقي Irrigated				البيان
	إنتاج Production	عدد الأشجار No.of Trees		مساحة Area	
		المثمر منها Fruit Bearing	المجموع Total		
2015	1289808	13779.1	14584.3	43751	2015
2016	1173086	13868.2	14765.7	44098	2016
2017	1150381	13954.1	14796.8	44310	2017
2018	1157307	13734.8	14249.2	43009	2018
2019	1094808	13597.4	14065.5	42654	2019
2020	833654	13796.5	14370.9	43254	2020
2021	852850	14385.1	15159.4	42927	2021
2022	552424	13591.2	14170.7	42650	2022
Sweida	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	128	19.9	19.9	33	درعا
Quneitra	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	23	1.6	1.8	7	ريف دمشق
Homs	6803	293.2	293.2	853	حمص
Hama	487	46.5	47.7	56	حماه
Ghab	1215	60.2	60.3	13	الغاب
Idleb	1418	32	32	105	اللب
Tartous	158624	3360.2	3465.7	9335	طرطوس
Lattakia	383168	9759.9	10208.3	32205	اللاذقية
Aleppo	8	0.5	0.5	5	حلب
Al-Raqqqa	95	1.9	3.1	6	الرقية
Dair-Ezzor	456	15.3	38.1	33	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد أشجار أكيدنيا حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production & Number of Loquat Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

Table (97)	Area:Ha	Production:M.T		No.of Trees:Per Thousand		عدد الأشجار : بالألف		الإنتاج : طن		المساحة : هكتار		الجدول (٩٧)	
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		
2013	1578	69.2	80	51	455	27	31.8	11	1123	42.2	48.2	40	2013
2014	1643	70.3	80.9	51	438	27.9	33.8	12	1205	42.4	47.1	40	2014
2015	1670	70.1	80.3	52	454	28	33.4	13	1216	42.1	46.9	39	2015
2016	1700	72.5	82	52	495	29.3	32.9	11	1205	43.2	49.1	41	2016
2017	1690	73.7	81.7	51	474	29.4	33.1	11	1216	44.3	48.6	40	2017
2018	1471	71	79.7	46	435	30	33	6	1036	41	46.7	40	2018
2019	1698	80.6	92.2	58	452	31.4	36.8	7	1246	49.2	55.4	51	2019
2020	2035	88.1	101.6	63	612	35.4	41.3	9	1423	52.7	60.3	54	2020
2021	2666	86.4	100.3	66	734	34.1	39.7	16	1932	52.3	60.6	49	2021
2022	2849	92.3	102	65	882	36.7	41.3	13	1967	55.6	61.2	52	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	53	4	4.1	15	-	-	-	-	53	4	4.1	15	ريف دمشق
Homs	28	2.8	2.8	-	-	-	-	-	28	2.8	2.8	-	حمص
Hama	33	3.8	3.9	4	5	0.6	0.6	0.2	28	3.2	3.3	4	حمّاه
Ghab	6	0.5	0.5	-	2	0.2	0.2	-	4	0.3	0.3	-	الغاب
Idleb	74	3.2	3.2	14	2	0.2	0.2	-	72	3	3	14	ادلب
Tartous	482	21	23.5	2	298	14.2	16	1	185	6.8	7.5	2	طرطوس
Lattakia	2170	56.7	63.7	29	575	21.6	24.2	12	1595	35.1	39.5	17	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	2	0.3	0.4	-	-	-	-	-	2	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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Area ,Production & Number of Palm Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

الجدول (٩٨) المساحة : هكتار الإنتاج : طن عدد الأشجار : بالآلف No.of Trees: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		
2013	4039	70.1	243.6	368	29	2.2	11.3	2	4010	67.9	232.3	366	2013
2014	2966	60.5	227.1	368	16	1.4	2.9	2	2950	59.1	224.2	366	2014
2015	4024	60.6	226.2	369	16	1.5	2.9	2	4008	59.1	223.3	367	2015
2016	4017	60.5	227	367	11	1.1	2.4	-	4006	59.4	224.6	367	2016
2017	4016	60.5	225.4	365	12	1.2	2.4	-	4004	59.3	223	365	2017
2018	4028	61.5	225.5	365	20	2.2	2.4	-	4008	59.6	223.1	365	2018
2019	3567	57.5	201.4	403	16	0.5	0.8	-	3551	57	200.6	403	2019
2020	2859	59	204.5	408	17	2	2.7	5	2842	57	201.8	403	2020
2021	2857	58.9	204.3	408	15	1.9	2.5	5	2842	57	201.8	403	2021
2022	2382	49	154.4	408	12	1.5	2.2	5	2370	47.5	152.2	403	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	2	0.1	7	-	-	-	-	-	2	0.1	7	-	ريف دمشق
Homs	1000	20	80	154	-	-	-	-	1000	20	80	154	حمص
Hama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حمّاه
Ghab	-	0.05	0.05	-	-	-	-	-	-	0.05	0.05	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	6	0.7	2	5	2	0.3	0.7	5	4	0.4	1.3	-	طرطوس
Lattakia	18	1.8	2.6	-	10	1.2	1.5	-	8	0.6	1.1	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	63	2.1	5.9	15	-	-	-	-	63	2.1	5.9	15	الرققة
Dair-Ezzor	1290	24.1	57	233	-	-	-	-	1290	24.1	56.8	233	دير الزور
Al-Hassake	3	0.1	0.1	1	-	-	-	-	3	0.1	0.1	1	الحسكة

مساحة وإنتاج وعدد الأشجار الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٥-٢٠٢٢)

**Area ,Production & Number of Other Trees by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2015-2022)**

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

توت-كاكي-كيوي-باباي-موز-افوكادو-اخرى

توزيع استعمال إنتاج الزيتون والمشمش حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Distribution of Production Use for Olive & Apricot by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

Table (99)

Production: M.T

الإنتاج : طن

الجدول (٩٩)

Item	Apricot			المشمش			Olive				البيان
	القمر الدين الناتج Dried Sheets	النقوع الناتج Dried	المستعمل قمر الدين For Dried Sheets	المستعمل للنقوع For Dried	المستعمل للأكل والمرابي Fresh & Marmalad	الإنتاج Production	الزيت الناتج Product Oil	المستعمل للزيت For Oil	المستعمل للأكل Table Olive	الإنتاج Production	
2013	830	150	3849	515	60907	65271	159595	641368	200730	842098	2013
2014	717	59	3407	211	28390	32008	65414	296929	95285	392214	2014
2015	1614	148	7906	501	31154	39561	164529	722404	190895	913299	2015
2016	2416	55	11668	265	38242	50175	116735	547124	121317	668441	2016
2017	2279	42	10984	203	35493	46680	164339	717678	132241	849919	2017
2018	1400	30	6587	146	32585	39318	118281	555525	109118	664643	2018
2019	585	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
Sweida	-	-	-	-	194	194	907	4942	1583	6525	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	2465	15032	7245	22277	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	1160	5801	1450	7251	القيطية
Damascus	1000	17	5031	210	15722	20963	7610	31707	7957	39664	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	31086	31086	13429	61039	15260	76299	حمص
Hama	-	-	-	-	225	225	8175	40509	8111	48620	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	84	84	1290	8603	1809	10412	الغاب
Idleb	40	-	205	-	1809	2014	28744	130656	14517	145174	اللب
Tartous	-	-	-	-	443	443	43943	199743	49936	249679	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	1240	1240	59798	213563	37688	251250	اللاذقية
Aleppo	10	11	53	114	240	407	20250	92047	20206	112253	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	491	491	1652	14600	4871	19471	الرقّة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	586	586	-	-	2016	2016	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	46	46	-	-	59	59	الحسكة

توزيع استعمال إنتاج التين والعنب حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Distribution of Production Use for Fig&Grapes by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

Table (100)

Production:M.T

الإنتاج : طن

الجدول (١٠٠)

Item	Grapes			العنب				التين				البيان
	الدبس الناتج Product Treacle	الزبيب الناتج Product Raisin	المستعمل للمشروبات For Beverage	المستعمل للدبس For Treacle	المستعمل للزبيب For Raisin	المستعمل للأكل Table Grapes	الإنتاج Production	التين الجاف Dry Fig	المستعمل للتجفيف For drying	المستعمل للأكل Table Fig	الإنتاج Production	
2013	7949	15642	43666	33024	37950	192096	306736	4730	15686	30757	46443	2013
2014	5336	7088	40622	22102	19501	113705	195930	3254	10067	25234	35301	2014
2015	8215	6504	34052	33967	18020	95644	181682	2953	9708	21872	31580	2015
2016	7105	7501	46768	26665	22691	116710	212834	4091	12586	26373	38959	2016
2017	7592	10067	57650	28853	28765	124069	239337	4838	14793	27218	42011	2017
2018	7092	8918	54637	26548	26178	116020	223383	4155	13472	24563	38035	2018
2019	11978	11366	59626	43240	32454	116686	252006	4648	14679	28336	43015	2019
2020	10140	10165	57482	36342	29881	119642	243347	4417	13494	33008	46502	2020
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
Sweida	1337	1354	24947	6209	5412	15183	51751	143	562	1024	1586	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	12131	12131	-	-	121	121	درعا
Quneitra	237	189	-	788	788	3680	5256	-	-	3226	3226	القنيطرة
Damascus	942	146	-	3139	609	11245	14993	135	517	2421	2938	ريف دمشق
Homs	1049	5244	20975	5244	10487	15731	52437	110	245	1982	2226	حمص
Hama	637	838	8860	2942	3118	5357	20277	2477	6193	1590	7783	حماه
Ghab	-	35	279	-	139	227	645	81	105	549	654	الغاب
Idleb	279	247	14	920	988	4978	6900	863	3313	9938	13251	الذلب
Tartous	1	-	1897	3	-	7962	9862	63	250	1991	2241	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	8581	8581	-	-	2953	2953	اللاذقية
Aleppo	5284	1515	-	15695	6358	20362	42415	237	913	782	1695	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	2679	2679	-	-	432	432	الرققة
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	311	311	-	-	540	540	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	351	351	-	-	6	6	الحسكة

مساحة وأعداد الأشجار الحراجية المثمرة خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Area & Number of Fruitful Forestry Trees during(2018-2022)

Table (101)		Area:Ha		No.of Trees:Per Thousand				عدد الأشجار : بالآلف		المساحة : هكتار		الجدول (١٠١)
YEAR	2022		2021		2020		2019		2018		العام	
	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة	عدد	مساحة		
Item	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area	Number	Area	البيان	
Umbrella Pine	31815	45547	31815	45547	31812	45544	31808	45540	31802	45523	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	37262	55652	37258	55648	37252	55631	المجموع	

مساحة وأعداد الأشجار في مواقع التحريج الاصطناعي خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Area & Number of Trees at Artificial Forestation Sites during (2018-2022)

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

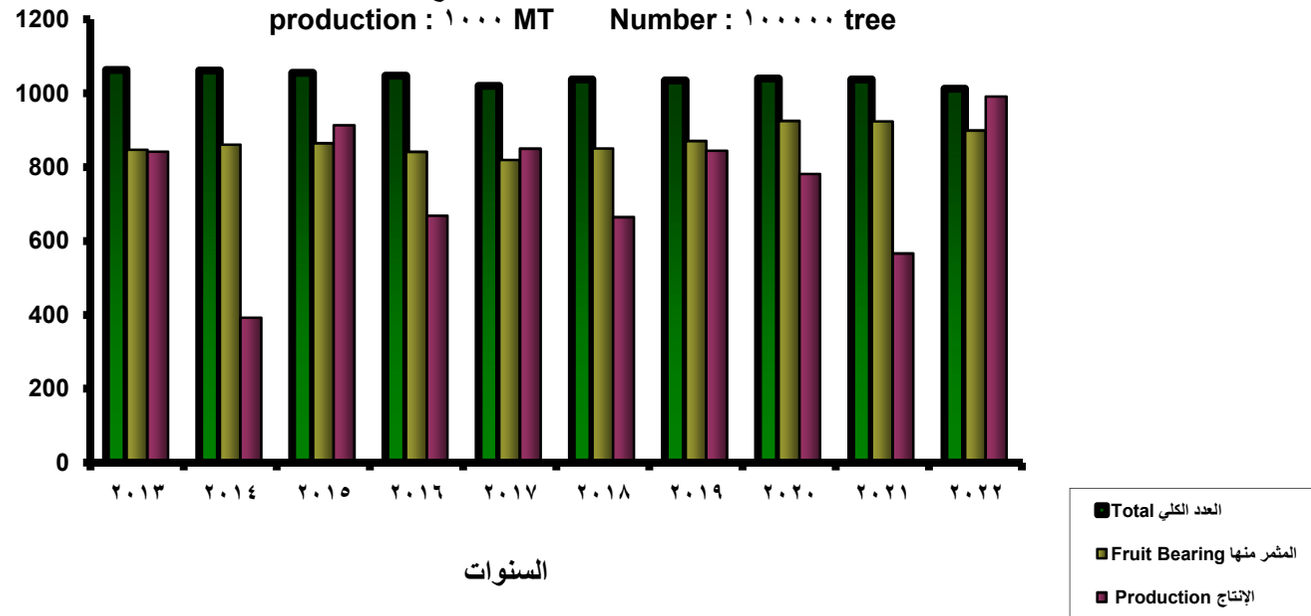
YEAR Item	2022		2021		2020		2019		2018		العام البيان
	عدد Number	مساحة Area									
Forestry	220714	232457	176858	232360	176838	232307	176815	232239	176770	232170	حراجي
Fruitful	4265	6860	3665	6857	3662	6854	3661	6853	3661	6853	مثمر
Fruitful Forestry	37265	55655	37265	55655	37262	55652	37258	55648	37252	55631	حراجي مثمر
TOTAL	262244	294972	217788	294872	217762	294813	217734	294740	217683	294654	المجموع

المساحات المسجلة غابات والمساحات الفعلية للغابات حسب ميزان استعمالات الأراضي خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٣)

Areas Registered as Forests&Actual Area of Forests According to Lands Using Balance during (2013-2022)

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		
293572	232840	526412	585759	2013
294395	232840	527235	586112	2014
294436	232840	527276	586110	2015
294481	232840	527321	586112	2016
294565	232840	527405	586112	2017
294654	232840	527494	586112	2018
294740	232840	527580	586293	2019
294813	232840	527653	586301	2020
294872	232840	527712	586845	2021
294972	232840	527812	586764	2022

عدد وإنتاج شجرة الزيتون
Number and Production of Olive Tree
 العدد: مائة ألف شجرة الإنتاج : ألف طن
 Number : 100,000 tree production : 1000 MT



عدد وانتاج شجرة العنب

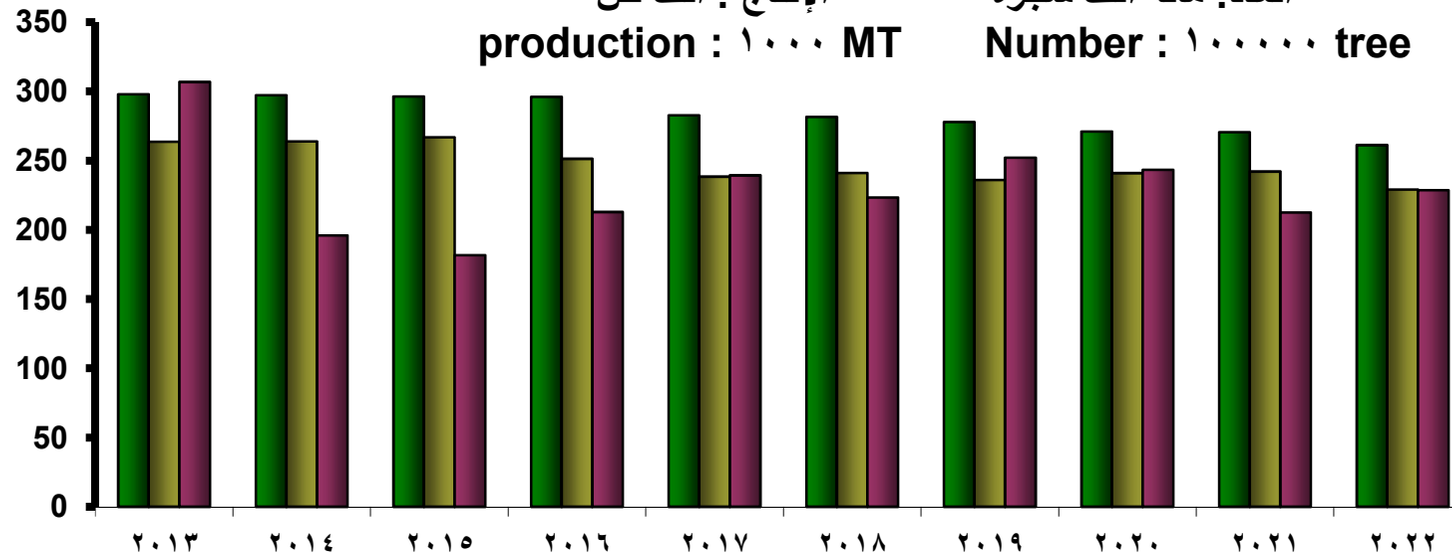
Numbar and production of GrapeTree

الإنتاج : ألف طن

العدد: مائة ألف شجرة

production : ١٠٠٠ MT

Number : ١٠٠٠٠٠ tree



السنوات

- Total العدد الكلي
- Fruit Bearing المثمر منها
- Production الإنتاج

عدد وانتاج شجرة التفاح

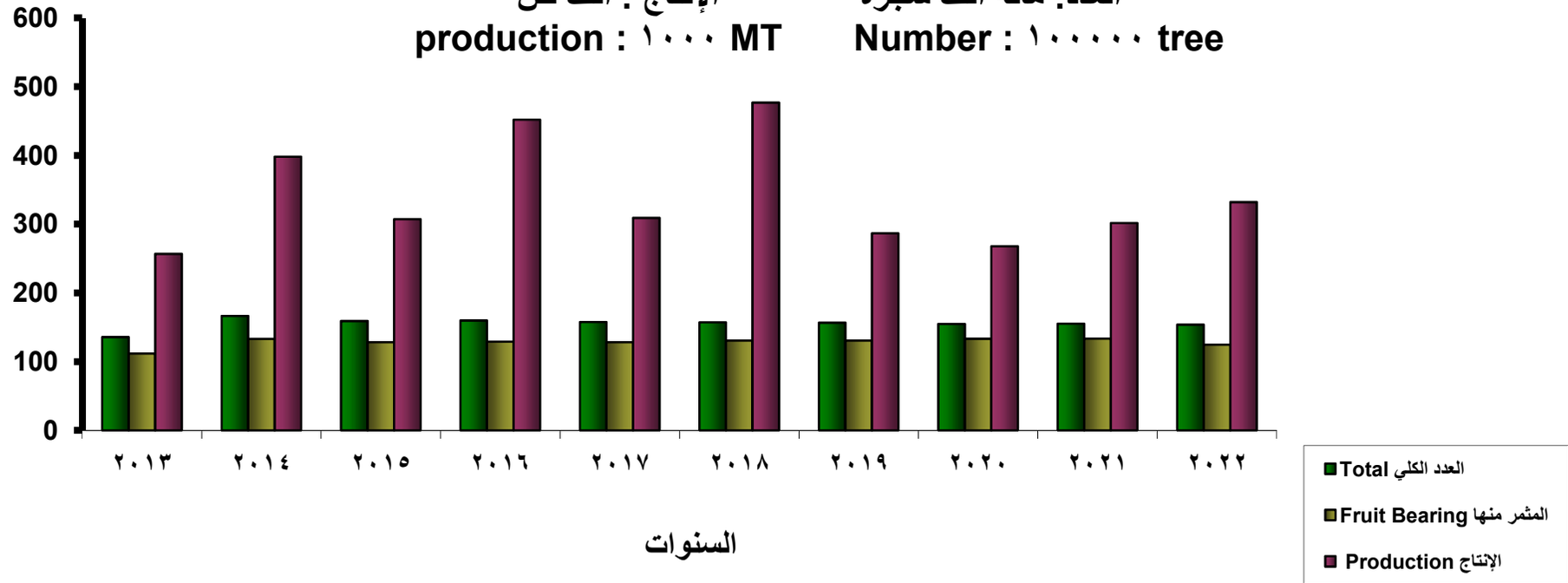
Number and Production of Apple Tree

الإنتاج : ألف طن

العدد: مائة ألف شجرة

production : 1000 MT

Number : 100000 tree



عدد وانتاج شجرة الكرز

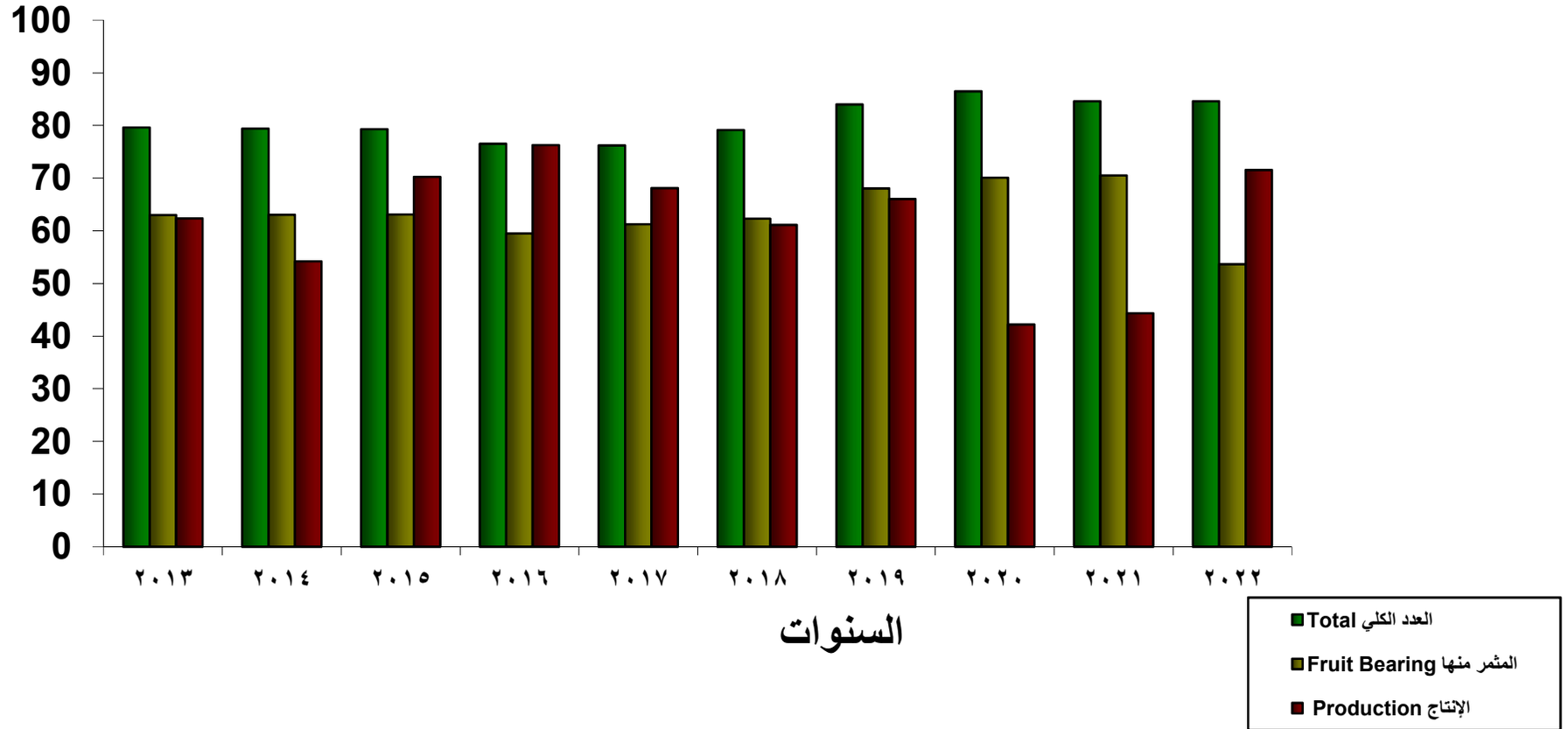
Number and Production of Cherries Tree

الإنتاج : ألف طن

العدد: مائة ألف شجرة

production : 1000 MT

Number : 100000 tree



عدد وإنتاج شجرة الحمضيات

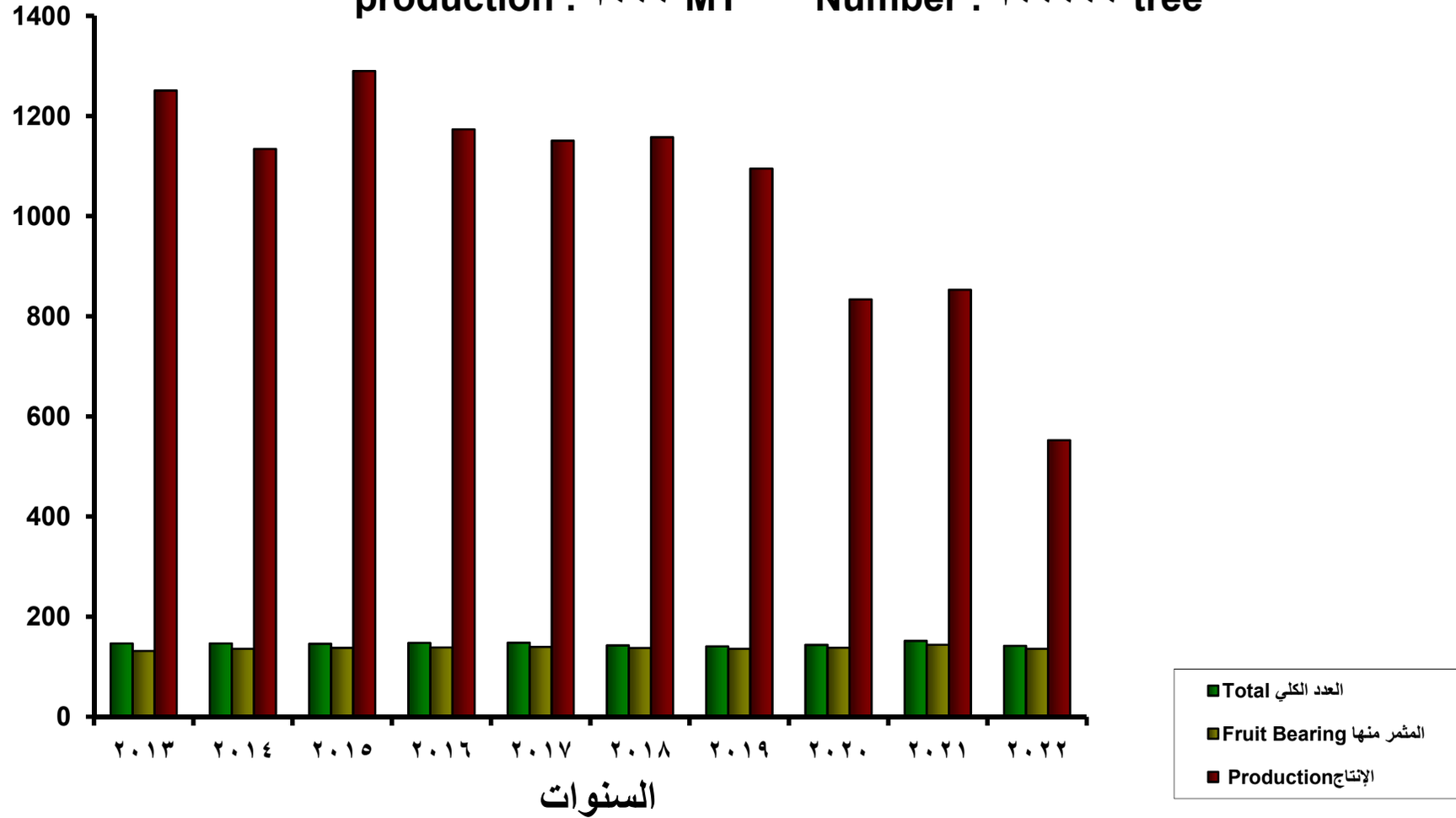
Numbar and Production of Citrus Tree

الإنتاج : ألف طن

العدد: مائة ألف شجرة

production : 1000 MT

Number : 100000 tree



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٢

الباب الخامس (الحيوانات الزراعية و منتجاتها)

إجمالي عدد الأبقار وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Total Number&Production of Cattle by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013 -2022)**

الجدول (١٠٥) العدد : رأس واحد الإنتاج : طن

Item	إنتاج اللحم Meat Production	الحليب ومشتقاته						عدد رؤوس البقر					البيان	
		Milk & its production						No.of Cows						
		اللبن Yogurt	الجبن ١٧% Cheese17%	الزبدة ٦% Butter 6%	السمن ٤% Ghee 4%	مستهلك طازج Consumed Fresh	المجموع Total	مجموع الأبقار No.of Cattle	Dairy Cows			العجول Calves		الثيران Oxen
							المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked					
2013	66442	379832	48911	3929	5964	645864	1527993	1113225	840684	222371	618313	269764	2777	2013
2014	64912	379074	47510	3734	5950	609996	1479537	1090458	821903	213390	608513	265812	2743	2014
2015	57859	339406	46176	3288	4967	505161	1295187	901975	687967	181550	506417	211271	2737	2015
2016	57666	346226	46554	3193	4909	498871	1294879	883789	671212	174247	496965	208976	3601	2016
2017	53459	328528	42762	2947	4498	436256	1177972	833130	631237	173517	457720	199034	2859	2017
2018	49369	305476	39103	2840	4504	376876	1072304	766642	584183	158363	425820	179576	2883	2018
2019	51932	209777	36836	2357	2796	545330	1080969	788321	599385	157472	441913	183315	5621	2019
2020	64392	330324	44617	3912	4761	532865	1309870	884572	693627	180084	513543	188065	2880	2020
2021	63044	324883	39410	3847	4497	502719	1235973	872307	674366	172566	501800	195229	2711	2021
2022	50102	338660	34488	3426	4140	502133	1204273	852719	657513	173232	484281	192311	2894	2022
Sweida	721	3663	1712	165	440	18315	45788	14173	13375	1928	11447	798	-	السويداء
Dar'a	2360	37232	1356	160	106	2659	53188	43264	27202	439	26763	16031	31	درعا
Quneitra	1604	12429	792	93	62	10876	31073	34589	24811	9267	15543	9778	-	القطيعة
Damascus	8809	36039	8752	463	309	155675	258643	145207	94308	8113	86195	49485	1414	ريف دمشق
Homs	3857	32794	5575	236	787	43736	132936	95618	76314	19051	57263	19301	3	حمص
Hama	3597	11203	2491	310	138	53134	87602	59802	47661	5653	42008	12010	131	حماه
Ghab	1351	18874	981	122	54	5911	33952	29021	20639	6787	13852	8331	51	الغاب
Idleb	646	3764	1600	113	75	1882	18822	14216	9856	3582	6274	4360	-	ادلب
Tartous	2091	33429	1175	199	151	17405	64830	35520	24627	2901	21726	10841	52	طرطوس
Lattakia	1232	5713	971	121	54	20270	35055	32884	20833	1855	18978	11982	69	اللاذقية
Aleppo	3450	21189	2623	327	145	45054	90744	70639	61367	25547	35820	8785	487	حلب
Al-Raqqa	377	1662	820	105	131	6547	18066	15868	14208	2453	11755	1482	178	الرققة
Dair-Ezzor	16674	89311	4372	754	1531	89310	255178	191675	159545	60111	99434	31871	259	دير الزور
Al-Hassake	3333	31358	1266	259	157	31358	78395	70243	62767	25545	37222	7256	219	الحسكة

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

تم تثبيت ارقام الرقة ودير الزور لعام ٢٠٢٠ بالحيوانات والدواجن

عدد الأبقار المحلية وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Number&Production of Local Cattle by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013 -2022)**

Item	Number : Per head		Production:M.T.			الإنتاج : طن		العدد : رأس واحد		الجدول (١٠٦)
	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production	مجموع الأبقار No. of Cattle	إناث الأبقار			العجول Calves	الثيران Oxen		
				المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked				
2013	3038	24391	49643	39634	15869	23765	9517	492	2013	
2014	3034	24061	50040	39683	15842	23841	9865	492	2014	
2015	1942	21781	34538	27251	10406	16845	6947	340	2015	
2016	1928	21541	33844	26886	10389	16497	6627	331	2016	
2017	1917	21446	33736	26898	10426	16472	6516	322	2017	
2018	1891	21399	33269	26544	10408	16136	6403	322	2018	
2019	2109	24183	35198	28080	10460	17620	6940	178	2019	
2020	2361	24521	35447	27269	10244	17025	7808	369	2020	
2021	2350	24388	35392	27339	10370	16968	7685	368	2021	
2022	1971	23054	52900	42395	11802	30592	10045	460	2022	
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء	
Dar'a	31	615	1217	691	76	615	495	31	درعا	
Quneitra	8	130	432	346	174	173	86	-	القيطية	
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق	
Homs	-	-	-	-	-	-	-	-	حمص	
Hama	619	10011	17123	14782	1435	13347	2258	83	حمص	
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب	
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب	
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس	
Lattakia	15	367	1222	862	111	751	354	6	اللاذقية	
Aleppo	39	637	2425	1741	892	849	627	57	حلب	
Al-Raqqa	17	836	2038	1813	488	1325	208	17	الرقية	
Dair-Ezzor	854	4176	12331	7697	2541	5156	4416	218	دير الزور	
Al-Hassake	388	6283	16112	14462	6085	8377	1601	48	الحسكة	

عدد الأبقار المحسنة وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Number & Production of Improving Cattle by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

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

Item	إنتاج اللحم Meat Production	إنتاج الحليب Milk Production	مجموع الأبقار No. of Cattle	إناث الأبقار			العجول Calves	الثيران Oxen	البيان
				المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked			
2013	61158	1452626	1023279	768310	192767	575543	252857	2112	2013
2014	60093	1397613	1004583	756136	189745	566391	246401	2046	2014
2015	54556	1227333	841242	643077	167581	475496	195915	2250	2015
2016	54553	1232525	826556	629017	161028	467989	195094	2445	2016
2017	50275	1115406	776288	588592	159682	428910	185283	2413	2017
2018	46237	1009879	712264	542457	145348	397109	167329	2478	2018
2019	48458	1013780	732491	556796	144748	412048	170281	5414	2019
2020	60481	1241987	828875	651817	167076	484742	174597	2461	2020
2021	59659	1172192	818191	633536	159740	473796	182366	2289	2021
2022	47385	1155625	787257	605889	159001	446888	179007	2361	2022
Sweida	721	45788	14173	13375	1928	11447	798	-	السويداء
Dar'a	2273	51372	41278	26013	327	25686	15265	-	درعا
Quneitra	1570	30336	33707	24151	8983	15168	9556	-	القيطية
Damascus	8712	255996	143748	93275	7943	85332	49059	1414	ريف دمشق
Homs	3793	131176	95055	76044	19011	57033	19011	-	حمص
Hama	2767	70454	39956	30786	3688	27098	9146	24	حمّاه
Ghab	1351	33952	29021	20639	6787	13852	8331	51	الغاب
Idleb	646	18822	14216	9856	3582	6274	4360	-	اللب
Tartous	2065	64012	35110	24398	2863	21535	10663	49	طرطوس
Lattakia	1099	31067	29833	18912	1651	17261	10860	61	اللاذقية
Aleppo	3411	90108	68214	59626	24654	34972	8158	430	حلب
Al-Raqqqa	332	15852	13018	11683	1767	9916	1174	161	الرقّة
Dair-Ezzor	15700	244577	175797	148826	56357	92469	26971	-	دير الزور
Al-Hassake	2945	72113	54131	48305	19460	28845	5655	171	الحسكة

عدد الأغنام وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣ - ٢٠٢٢)

**Number & Production of Sheep by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013 -2022)**

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

Item	الصوف المغسول Washed Wool	إنتاج اللحم Meat Productio	الحليب ومشتقاته					No.of Sheep			البيان	
			اللبن Yogurt	الجبن ٢٢% Cheese 22%	الزبدة ٨% Butter 8%	السمن ٦% Ghee 6%	مستهلك طازج Consumed Fresh	المجموع Total	المجموع Total	غير الحلوب Non Milked		الحلوب Milked
2013	19927	163874	81656	59293	4900	6798	142084	684578	18018686	6133760	11884926	2013
2014	19341	161331	83945	59388	4543	6638	147346	685191	17858139	6124219	11733920	2014
2015	15467	132842	75574	52127	3864	4366	111756	549183	13700794	4683871	9016923	2015
2016	15863	136693	69710	50829	3595	4832	128339	560766*	13809923	4900031	8909892	2016*
2017	14810	130514	65693	52245	3640	5057	130406	562711	13876048	4929925	8946123	2017
2018	14743	129675	63989	52085	3605	5231	130719	563712	14052576	4936833	9115743	2018
2019	14488	116194	54115	44042	3598	4533	199536	574362	14557655	5062078	9495577	2019
2020	19311	148367	114531	55230	5371	5555	180281	705582	16073088	5533690	10539397	2020
2021	18966	160446	123907	51920	5440	6072	174236	703351	16783185	5733301	11049884	2021
2022	20444	185044	116392	48889	3923	6741	206819	706823	17847163	5905388	11941775	2022
Sweida	830	3740	1526	673	122	1376	1531	30580	691687	193055	498632	السويداء
Dar'a	935	7476	1493	1916.0	0	821	995	24883	779150	281485	497665	درعا
Quneitra	275	1815	2976	327	48	27	1934	7440	228931	80126	148805	القنيطرة
Damascus	2396	21251	3893	10278	311	467	15573	77866	1996573	698801	1297772	ريف دمشق
Homs	2631	26083	6944	5456	794	1964	24800	99200	2631312	920959	1710353	حمص
Hama	2989	30826	14363	5268	766	0	71835	119724	2491974	496561	1995413	حمّاه
Ghab	456	3321	7683	590	88	47	2630	14871	381370	133479	247891	الغاب
Idleb	873	9715	6517	3585	261	0	6517	32587	874269	307205	567064	ادلب
Tartous	206	1762	3514	343	50	27	1880	8032	171987	66652	105335	طرطوس
Lattakia	205	1487	501	276	40	23	3634	6265	170866	66452	104414	اللاذقية
Aleppo	3149	31040	47078	4503	655	368	20469	102343	2624177	918462	1705715	حلب
Al-Raqqqa	2063	18581	4632	4310	308	759	26713	67445	1445073	500835	944238	الرقّة
Dair-Ezzor	1779	13100	9806	9360	224	725	2803	70042	1979654	772065	1207589	دير الزور
Al-Hassake	1656	14848	5465	2004	255	137	25505	45544	1380140	469252	910888	الحسكة

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

إجمالي عدد الماعز وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Number & Production of Goats by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2013-2022)

Item	المنتجات ومشتقاته						عدد رؤوس الماعز			البيان
	الحليب		الزبدة		السمن		عدد رؤوس الماعز			
	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	
2013	20618	9640	580	869	45453	144371	2294239	771814	1522425	2013
2014	20166	8820	836	798	43860	140096	2285778	760075	1525703	2014
2015	19783	9856	590	641	33749	127332	1846698	617525	1229173	2015
2016	20061	9375	622	671	34672	127349	1853148	615471	1237677	2016
2017	19887	9119	680	676	34896	127079	1806720	596946	1209774	2017
2018	21005	9215	683	653	36886	130046	1806510	611136	1195374	2018
2019	22410	8197	679	492	37990	123393	1844197	641793	1202404	2019
2020	24728	12221	607	640	35700	131425	1995923	650201	1345722	2020
2021	18673	6675	740	534	28628	104601	1906542	631225	1275317	2021
2022	20534	7500	505	566	34439	113843	2028594	653953	1374641	2022
Sweida	376	150	26	226	376	7518	173923	48980	124943	السويداء
Dar'a	-	743	-	-	196	3910	119039	43268	75771	درعا
Quneitra	700	67	8	3	450	1666	28842	10095	18747	القنيطرة
Damascus	3517	3517	62	59	5862	29312	425900	136933	288967	ريف دمشق
Homs	-	114	0	63	4978	7111	136759	47866	88893	حمص
Hama	547	548	67	22	8915	13715	216515	46604	169911	حمّاه
Ghab	3419	254	32	11	946	6359	110002	35200	74802	الغاب
Idleb	867	231	20	12	289	2891	49979	20807	29172	الذبل
Tartous	211	80	10	3	1177	2012	32056	11556	20500	طرطوس
Lattakia	141	51	6	2	743	1280	19806	7596	12210	اللاذقية
Aleppo	7593	562	69	22	2109	14061	256064	81633	174431	حلب
Al-Raqqa	1436	500	71	80	4130	11086	164167	53312	110855	الرقية
Dair-Ezzor	862	366	18	30	1362	5066	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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Number & Production of Goats According to Kind by the Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

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	
2013	1823	13744	134148	10223	144371	2294239	756533	1494106	15281	28319	2013
2014	1773	13772	129971	10125	140096	2285778	745069	1498059	15006	27644	2014
2015	1527	11151	116266	11066	127332	1846698	600833	1199358	16692	29815	2015
2016	1528	11261	115741	11608	127349	1853148	599017	1208062	16454	29615	2016
2017	1368	11112	115741	11338	127079	1806720	581250	1181243	15696	28531	2017
2018	1539	11140	119424	10622	130046	1806510	596699	1168724	14437	26650	2018
2019	1584	10960	114261	9132	123393	1844197	629325	1179475	12468	22929	2019
2020	1781	12041	121671	9754	131425	1995923	636478	1321500	13723	24222	2020
2021	1752	10503	97354	7247	104601	1906542	620797	1257660	10427	17657	2021
2022	1889	11012	105381	8462	113843	2028594	641594	1354559	12360	20082	2022
Sweida	105	750	7492	26	7518	173923	48955	124863	25	80	السويداء
Dar'a	119	680	3758	152	3910	119039	43087	75163	181	608	درعا
Quneitra	28	85	1458	208	1666	28842	9815	18227	280	520	القيطية
Damascus	426	2214	23375	5937	29312	425900	129411	274999	7522	13969	ريف دمشق
Homs	137	458	7111	-	7111	136759	47866	88893	-	-	حمص
Hama	216	1246	13563	152	13715	216515	46540	169551	64	360	حماه
Ghab	110	451	6359	-	6359	110002	35200	74802	-	-	الغاب
Idleb	58	277	2533	358	2891	49979	20086	28456	721	716	ادلب
Tartous	32	158	1926	86	2012	32056	11447	20297	109	203	طرطوس
Lattakia	18	71	906	374	1280	19806	6604	11330	992	880	اللاذقية
Aleppo	256	2059	13930	131	14061	256064	81609	174124	24	307	حلب
Al-Raqqa	119	1171	11083	3	11086	164167	53312	110841	-	14	الرقية
Dair-Ezzor	111	700	4907	159	5066	136900	40557	95760	221	362	دير الزور
Al-Hassake	154	691	6980	876	7857	158642	67105	87253	2221	2063	الحسكة

عدد الجاموس وإنتاجها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Number & Production of Buffalo by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013 -2022)

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

الإنتاج : طن

الجدول (١١٣) العدد : رأس واحد

Item	اللحم الناتج Meat Products	الحليب الناتج Milk Products	عدد رؤوس الجاموس No. of Buffalos					البيان
			المجموع Total	غير الحلوب Non Milked	الحلوب Milked	العجول Calves	الثيران Oxen	
2013	629	6583	7596	1961	3652	1929	54	2013
2014	793	6309	7933	2044	3938	1906	45	2014
2015	632	6302	7576	1673	3959	1901	43	2015
2016	629	6016	7196	1868	3608	1677	43	2016
2017	539	6038	6996	1666	3608	1677	45	2017
2018	549	6208	6988	1586	3661	1696	45	2018
2019	556	6378	7146	1440	3940	1714	52	2019
2020	597	6868	7179	1407	4051	1672	49	2020
2021	449	6674	6432	1112	3765	1506	49	2021
2022	392	4900	6564	1820	3134	1559	51	2022
Sweida	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	-	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	-	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	40	782	562	43	489	30	-	حمّاه
Ghab	20	360	602	222	240	131	9	الغاب
Idleb	0.5	10	13	3	6	2	2	الذلب
Tartous	-	-	-	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	-	-	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	12	111	192	46	126	20	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	320	3637	5195	1506	2273	1376	40	الحسكة

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

اللحم والحليب المنتج حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Milk & Meat Production by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

Item	Milk & its Products						Meat Products					البيان
	اللبن Yogurt	الجبن Cheese	الزبدة Butter	السمن Ghee	مستهلك طازج Consumed Fresh	الحليب الناتج Product Milk	المجموع Total	من الجاموس From Buffalo	من الماعز From Goats	من الأغنام From Sheep	من الأبقار From Cows	
2013	482106	117844	9409	13632	839984	2363525	244689	629	13744	163874	66442	2013
2014	483185	115718	9114	13387	807511	2311133	240808	793	13772	161331	64912	2014
2015	434763	108159	7742	9974	656968	1978004	202484	632	11151	132842	57859	2015
2016	435997	106759	7410	10412	667898	1989010	206249	629	11261	136693	57666	2016
2017	414108	104126	7267	10231	607596	1873800	195624	539	11112	130514	53459	2017
2018	390470	100403	7128	10389	550689	1772270	190733	549	11140	129675	49369	2018
2019	286302	89075	6634	7821	789233	1785102	179642	556	10960	116194	51932	2019
2020	469583	112068	9890	10956	755714	2153745	225396	597	12041	148367	64392	2020
2021	467463	98006	10027	11103	712257	2050599	234442	449	10503	160446	63044	2021
2022	475586	90877	7854	11448	748291	2029840	246551	392	11012	185044	50102	2022
Sweida	5565	2536	313	2041	20222	83886	5211	-	750	3740	721	السويداء
Dar'a	38725	4015	160	928	3850	81982	10516	-	680	7476	2360	درعا
Quneitra	16105	1186	149	92	13260	40180	3504	-	85	1815	1604	القيطية
Damascus	43449	22548	836	835	177111	365821	32274	-	2214	21251	8809	ريف دمشق
Homs	39738	11145	1030	2814	73514	239248	30398	-	458	26083	3857	حمص
Hama	26113	8307	1144	160	134666	221823	35709	40	1246	30826	3597	حماه
Ghab	29976	1826	242	112	9847	55542	5143	20	451	3321	1351	الغاب
Idleb	11149	5416	394	87	8698	54309	10639	0.5	277	9715	646	ادلب
Tartous	37154	1599	258	181	20461	74874	4011	-	158	1762	2091	طرطوس
Lattakia	6355	1298	167	78	24646	42600	2790	-	71	1487	1232	اللاذقية
Aleppo	75860	7688	1051	536	67632	207148	36549	-	2059	31040	3450	حلب
Al-Raqqqa	7730	5631	485	971	37501	96708	20141	12	1171	18581	377	الرقية
Dair-Ezzor	99979	14098	996	2287	93475	330286	30474	-	700	13100	16674	دير الزور
Al-Hassake	37688	3584	629	328	63407	135433	19192	320	691	14848	3333	الحسكة

الجدول (١١٤) الإنتاج : طن

Table (114)

Production:M.T.

الحيوانات المذبوحة التي جرت معاينتها في مراكز المسالخ ٢٠٢٢-٢٠١٣

Slaughtered Animals that Inspected in Slaughter Houses 2013-2022

TABLE(114\1)

الجدول (١/١٤)

YEARS	الابل (رأس) Camels (Head)	بقر و عجول (ألف) Cows&Calves (000)	ماعز وجدي (ألف) Goate&Kids (000)	الغنم (ألف) Sheep (000)	السنوات
2013	4	14	5	85	2013
2014	19	11	13	226	2014
2015	159	12	55	155	2015
2016	48	8	73	92	2016
2017	174	17	57	215	2017
2018	180	33	94	408	2018
2019	152	40	113	384	2019
2020	1219	22	41	167	2020
2021	29	39	78	364	2021
2022	34	39	81	367	2022

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

الحيوانات الزراعية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠٢٢-٢٠١٠)

Farm Animals by Governorate for 2022

& their Development at the Country Level during (2010-2022)

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
Sweida	3422	-	173923	691687	14173	السويداء
Dar'a	185	-	119039	779150	43264	درعا
Quneitra	2	-	28842	228931	34589	القيطية
Damascus	4911	-	425900	1996573	145207	ريف دمشق
Homs	2256	-	136759	2631312	95618	حمص
Hama	2079	562	216515	2491974	59802	حمّاه
Ghab	-	602	110002	381370	29021	الغاب
Idleb	-	13	49979	874269	14216	اللب
Tartous	-	-	32056	171987	35520	طرطوس
Lattakia	-	-	19806	170866	32884	اللاذقية
Aleppo	587	-	256064	2624177	70639	حلب
Al-Raqqa	3847	192	164167	1445073	15868	الرقّة
Dair-Ezzor	15590	-	136900	1979654	191675	دير الزور
Al-Hassake	601	5195	158642	1380140	70243	الحسكة

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

الحيوانات الزراعية الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠١٣-٢٠٢٢)

Other Farm Animals by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)

Table (115)

Number : Per head

العدد : رأس

الجدول (١١٥)

Item	الجمال Camels	مجموع الحيوانات الخيلية Total No.	الحمير Asses	البغال Mules	الخيول Horses	البيان
2013	53383	101389	83546	2748	15095	2013
2014	58715	98129	79206	2454	16469	2014
2015	45610	94663	75824	2328	16511	2015
2016	46148	95225	76968	2368	15889	2016
2017	47211	87502	70679	2307	14516	2017
2018	46029	86559	69490	2373	14696	2018
2019	39725	84424	69373	2294	12757	2019
2020	39701	73794	61344	2123	10327	2020
2021	35893	68361	56812	2089	9460	2021
2022	33480	66063	54249	1770	10044	2022
Sweida	3422	1165	633	108	424	السويداء
Dar'a	185	1494	568	16	910	درعا
Quneitra	2	530	232	22	276	القيطية
Damascus	4911	3943	2224	154	1565	ريف دمشق
Homs	2256	2532	2075	27	430	حمص
Hama	2079	3329	3077	44	208	حمّاه
Ghab	-	110	80	24	6	الغاب
Idleb	-	2670	1900	320	450	ادلب
Tartous	-	3445	3400	7	38	طرطوس
Lattakia	-	923	502	-	421	اللاذقية
Aleppo	587	11912	10420	695	797	حلب
Al-Raqqa	3847	11703	11352	49	302	الرقية
Dair-Ezzor	15590	10141	9000	250	891	دير الزور
Al-Hassake	601	12166	8786	54	3326	الحسكة

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

الجواد العربي الأصيل المسجل في القطر العربي السوري خلال الفترة (٢٠٢٢ - ٢٠١٣)

Pure Arab Horses Registered in the Syrian Arab Republic during(2013- 2022)

TABLE(11511)

Number : Per head

العدد : رأس

الجدول(١/١١٥)

YEAR	إجمالي أعداد الخيول العربية الأصيلة المستوردة Total No. of Imported pure Arab horses	إجمالي الخيول العربية الأصيلة المسجلة المصدرة Total of Exported pure Arab horses registered	إجمالي الخيول الموشومة Total of Marked Horses	قيمة جوازات السفر ل.س Value of Passport	عدد جوازات السفر No.of Passport	قيمة العينات الوحدة ألف ليرة Value of samples (000)sp.	إجمالي العينات DNA المأخوذة Total of DNA taken samples	عينات الدم أو الشعر DNA المأخوذة DNA hair and blood taken samples		إصدار كتب أنساب الخيول العربية المسجلة No.of نسخ عدد النسخ رقم الإصدار issue No			الخيول العربية الأصيلة الإجمالية Total No.of Pure Arab Horses	أعداد الخيول العربية المسجلة بالقطر العربي السوري No.of registered Arab horses in the Syrian arab Republic		العام
								إناث mares	ذكور stallions	DVD	كتاب Book	إناث mares		ذكور stallions		
															عدد النسخ No.of نسخ	
2013	-	200	41	-	-	756	200	133	67	-	-	11	5734	3166	2568	2013
2014	11	-	489	-	-	2170,35	689	416	273	200	200	12	5808	3410	2398	2014
2015	-	11	269	364700	521	4837.5	645	380	265	200	200	12	6182	3648	2534	2015
2016	-	4	349	667865	750	8571.87	1022	594	428	100/500	100/10	13-14	6547	3853	2694	2016
2017	-	7	618	1082	541	11700	585	315	270	100/100	7/7	15-16	7261	4278	2983	2017
2018	-	3	1070	1686	843	18900	945	520	425	100/100	10/10	17-18	8657	5035	3622	2018
2019	-	24	294	706	353	16740	837	430	407	0/100	0/10	19-20	8912	5188	3724	2019
2020	-	6	216	506000	253	-	-	-	-	-	20	20	11153	6391	4762	2020
2021	-	-	71	2000	432	150000	638	379	259	-	18-14	21-22	10693	6179	4514	2021
2022	-	-	613	9714000	153	58500000	570	341	229	-	-	-	11325	6565	4760	2022

أعداد الدجاج البياض وإنتاج البيض حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال (٢٠٢٢-٢٠١٣)

Number of Layers Poultry & Eggs Production by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013 -2022)

Table (116)

Number : Per1000

العدد : بالآلاف

الجدول (١١٦)

Item	اجمالي الدجاج البياض			دجاج قروي			Poultry دجاج مداجن												البيان
	Total Layers Poultry			Domestic			مجموع دجاج مداجن			دجاج أمات الفروج			دجاج أمات البياض			دجاج بيض المائدة			
	بيض	منتج	كلي	بيض	منتج	كلي	بيض	منتج	كلي	بيض تفريخ الفروج	منتج	كلي	بيض تفريخ البياض	منتج	كلي	بيض	منتج	كلي	
Eggs	Produce	Total	Eggs	Produce	Total	Eggs	Produce	Total	Broiler Hatching Eggs	Produce	Total	Layers Hatching Eggs	Produce	Total	Eggs	Produce	Total		
2013	2466115	12682	19187	249301	2551	4424	2216814	10131	14763	284717	1834	3011	48291	253	466	1883806	8044	11286	2013
2014	2242456	10938	16601	243241	2549	4355	1999215	8390	12246	245453	1612	2690	45403	246	426	1708359	6532	9130	2014
2015	2037230	10158	16160	230080	2349	4086	1807150	7809	12074	247996	1390	3056	33595	171	384	1525559	6248	8634	2015
2016	2138002	10633	16158	222422	2276	4036	1915580	8357	12122	239423	1348	1949	15356	92	168	1660801	6917	10005	2016
2017	2077299	10371	15542	231666	2345	4049	1845633	8026	11493	217900	1382	2002	25600	126	170	1602133	6518	9321	2017
2018	2185395	11137	16477	230411	2330	4067	1954984	8807	12410	199669	1407	1962	23973	130	176	1731342	7270	10271	2018
2019	2457610	12435	18498	237094	2515	4244	2220516	9920	14254	266265	1499	2089	27781	143	204	1926470	8277	11961	2019
2020	2429651	12590	18741	287360	3236	5467	2142292	9354	13275	259415	1455	2021	33083	159	242	1849794	7740	11011	2020
2021	2097083	10994	16686	272504	2995	5624	1824579	7999	11061	356615	1601	2184	12933	67	85	1455031	6331	8793	2021
2022	1789060	9295	14526	260328	2887	5730	1528732	6407	8796	248373	1057	1417	5462	23	42	1274897	5327	7337	2022
Sweida	52396	309	497	13313	144	250	39083	165	247	10000	50	62	-	-	-	29083	115	185	السويداء
Dar'a	73528	390	607	7000	88	175	66528	302	432	-	-	-	-	-	-	66528	302	432	درعا
Quneitra	22316	123	191	5175	58	115	17141	65	76	4320	18	24	-	-	-	12821	47	52	القنيطرة
Damascus	612534	2619	3833	11673	121	242	600861	2498	3591	5474	37	60	2589	13	18	592799	2449	3513	ريف دمشق
Homs	233994	1010	1389	4046	45	90	229949	965	1299	4860	20	27	2873	10	24	222216	935	1248	حمص
Hama	238435	1153	1667	22230	247	489	216205	906	1178	176880	737	983	-	-	-	39325	169	195	حماه
Ghab	38610	408	807	35550	395	790	3060	13	17	1260	5	7	-	-	-	1800	8	10	الغاب
Idleb	33450	240	425	14490	161	320	18960	79	105	2640	11	15	-	-	-	16320	68	90	ادلب
Tartous	86770	473	751	15046	167	334	71724	306	417	42939	179	239	-	-	-	28785	127	178	طرطوس
Lattakia	49841	288	433	10935	122	243	38906	167	190	-	-	-	-	-	-	38906	167	190	اللاذقية
Aleppo	225600	1335	2201	57173	635	1271	168427	700	930	-	-	-	-	-	-	168427	700	930	حلب
Al-Raqqqa	23735	177	319	11207	125	249	12528	52	70	-	-	-	-	-	-	12528	52	70	الرققة
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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**No.of Other Poultry & Chicks by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

Table (117)

Number : Per unit

العدد : واحد

الجدول (١١٧)

Item	صيصان فروج بالآلاف Broiler Chicks per1000	صيصان بياض بالآلاف Layer Chicks per1000	الأرانب Rabbits	الحمام Pigeons	البط Ducks	الأوز Geese	الحبش Turkey	البيان
2013	171658	20174	122973	1112038	46099	49642	194780	2013
2014	127901	16171	120999	1038726	45442	49171	187997	2014
2015	143159	16191	102798	854218	42214	44999	161495	2015
2016	113053	5265	98436	881003	42552	45282	166468	2016
2017	183247	12651	96742	881879	42144	44742	159529	2017
2018	181798	14149	98371	883220	43724	46524	162821	2018
2019	199078	16018	94821	925522	43690	44595	148772	2019
2020	189466	18229	90061	859113	45597	46878	144737	2020
2021	283290	6651	89370	756772	44419	44505	138786	2021
2022	195406	2385	89594	825543	45847	46321	147621	2022
Sweida	8000	-	6269	21647	3261	1802	5299	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	2592	-	2316	18295	1691	1302	1431	القيطية
Damascus	4084	1553	8800	36745	1517	334	4350	ريف دمشق
Homs	3902	832	12470	99120	1910	1895	5740	حمص
Hama	141504	-	5290	202609	2564	3256	10654	حماه
Ghab	1008	-	1307	10788	2335	2434	2076	الغاب
Idleb	2112	-	5000	155000	1000	2100	4000	ادلب
Tartous	32204	-	-	5325	249	81	35	طرطوس
Lattakia	-	-	789	23336	3904	1597	4209	اللاذقية
Aleppo	-	-	1359	81214	1458	1628	27232	حلب
Al-Raqqqa	-	-	690	11296	340	898	8879	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	4204	25918	2433	1174	13016	دير الزور
Al-Hassake	-	-	41100	134250	23185	27820	60700	الحسكة

انتاج لحم الدجاج والدواجن الأخرى حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Production of Chicken & Other Poultry Meat by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013 -2022)**

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

Item	اجمالي انتاج اللحم الأبيض (وزن) Total Meat Production (Weight)	انتاج لحم الدواجن الأخرى (وزن) Production of Other Poultry Meat (Weight)	انتاج لحم الدجاج Production of Chicken Meat										البيان
			المجموع العام للحم الدجاج Total		لحم الدجاج المنسق Spent Hens Meat						فروج المداجن Broiler Farm		
					اجمالي المنسق Total		قروي Domestic		مداجن Broiler Farm				
			وزن Weight	عدد عدد	وزن Weight	عدد عدد	وزن Weight	عدد عدد	وزن Weight	عدد عدد	وزن Weight	عدد عدد	
2013	108718	1199	107519	100960	11517	7953	3874	2551	7643	5402	96002	93007	2013
2014	100451	1158	99293	92544	10759	7535	3673	2489	7086	5046	88534	85009	2014
2015	103897	997	102900	82918	8943	6518	3237	2140	5706	4378	93957	76400	2015
2016	110461	1014	109447	86848	9413	6795	3315	2196	6098	4599	100034	80054	2016
2017	123168	988	122180	95763	9503	6803	3325	2210	6178	4593	112677	88960	2017
2018	121890	1007	120883	96073	10251	7474	3300	2195	6951	5279	110632	88599	2018
2019	122996	960	122036	95587	12316	8246	3442	2287	8874	5959	109720	87341	2019
2020	125708	936	124772	96937	12894	8753	4530	3043	8364	5710	111878	88184	2020
2021	113313	888	112425	90809	14859	10407	4975	3650	9884	6758	97566	80401	2021
2022	93486	937	92549	72085	12826	8996	4914	3598	7912	5397	79723	63089	2022
Sweida	5962	39	5923	4882	417	293	229	164	188	129	5506	4589	السويداء
Dar'a	10285	-	10285	7152	516	368	123	88	393	281	9769	6784	درعا
Quneitra	2422	17	2405	2145	190	131	105	75	85	57	2215	2014	القيطيطة
Damascus	11472	36	11436	7541	3764	2451	314	157	3450	2294	7672	5090	ريف دمشق
Homs	12722	62	12660	9574	1240	825	82	58	1158	767	11420	8749	حمص
Hama	15546	93	15453	13748	1508	1070	447	320	1061	750	13945	12678	حماه
Ghab	1615	20	1595	1309	727	520	718	513	9	7	868	789	الغاب
Idleb	1543	56	1487	1276	387	276	291	208	96	68	1100	1000	ادلب
Tartous	5009	2	5007	4432	621	444	304	217	317	227	4386	3987	طرطوس
Lattakia	1750	28	1721	1385	436	239	316	158	120	81	1285	1146	اللاذقية
Aleppo	18047	112	17935	12966	1544	1258	797	724	747	534	16391	11708	حلب
Al-Raqqa	2525	35	2490	2207	290	207	227	162	63	45	2200	2000	الرقية
Dair-Ezzor	2594	59	2535	2192	577	412	399	285	178	127	1958	1780	دير الزور
Al-Hassake	1997	379	1617	1276	610	501	563	469	47	31	1008	775	الحسكة

أعداد المداجن حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٣)

**No.of Broiler by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013-2022)**

Table (119) Number : Per unit العدد : واحد الجدول (١١٩)

Item	No. of Broiler فروج المداجن Farms			No. of Layers Farms مداخل البيض												البيان
				Total المجموع			No. of أمات الفروج Broiler Parents Farms			No. of أمات البيض Layers Parent Farms			مداجن الدجاج البيض لبيض المائدة No. of Layers Farms of Table Eggs			
	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	
2013	10480	3209	7271	2140	208	1932	296	8	288	31	-	31	1813	200	1613	2013
2014	9117	2897	6220	1804	131	1673	277	9	268	27	-	27	1500	122	1378	2014
2015	8615	2595	6020	1807	309	1498	248	8	240	44	-	44	1515	301	1214	2015
2016	8511	2570	5941	1502	295	1207	288	13	275	23	-	23	1191	282	909	2016
2017	8599	2688	5911	1484	249	1235	230	6	224	10	-	10	1244	243	1001	2017
2018	9231	3103	6128	1493	199	1294	261	9	252	24	-	24	1208	190	1018	2018
2019	9149	3196	5953	1605	265	1340	301	7	294	26	-	26	1278	258	1020	2019
2020	9700	3507	6193	1674	348	1326	290	5	285	27	-	27	1357	343	1014	2020
2021	10154	3443	6711	1917	502	1415	433	69	364	19	-	19	1465	433	1032	2021
2022	9984	3159	6825	2105	573	1532	395	73	322	29	2	27	1681	498	1183	2022
Sweida	392	61	331	6	-	6	3	-	3	-	-	-	3	-	3	السويداء
Dar'a	887	130	757	220	90	130	12	3	9	-	-	-	208	87	121	درعا
Quneitra	250	106	144	10	4	6	2	-	2	-	-	-	8	4	4	القيطية
Damascus	572	281	291	757	164	593	20	-	20	12	2	10	725	162	563	ريف دمشق
Homs	2221	965	1256	588	94	494	122	8	114	15	-	15	451	86	365	حمص
Hama	1824	220	1604	280	93	187	193	50	143	-	-	-	87	43	44	حمص
Ghab	211	135	76	5	-	5	1	-	1	-	-	-	4	-	4	الغاب
Idleb	40	40	-	21	21	-	3	3	-	-	-	-	18	18	-	ادلب
Tartous	2249	361	1888	72	21	51	39	9	30	2	-	2	31	12	19	طرطوس
Lattakia	344	182	162	9	3	6	-	-	-	-	-	-	9	3	6	اللاذقية
Aleppo	605	427	178	107	68	39	-	-	-	-	-	-	107	68	39	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 ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠٢١-٢٠٢٢)

**No. of Worker Broiler by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2021-2022)**

Table (119/1)

Number : Per unit

العدد : واحد

الجدول (١/١١٩)

Item	مداجن الفروج No. of Broiler Farms			مداجن البيض No. of Layers Farms												البيان
				المجموع Total			مداجن أمات الفروج No. of Broiler Parents Farms			مداجن أمات البيض No. of Layers Parent Farms			مداجن الدجاج البيض لبيض المائدة .No. of Layers Farms of Table Eggs			
	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	المجموع Total	غير المرخصة Not Licensed	المرخصة Licensed	
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
Sweida	243	50	193	6	-	6	3	-	3	-	-	-	3	-	3	السويداء
Dar'a	424	56	368	144	66	78	-	-	-	-	-	-	144	66	78	درعا
Quneitra	202	106	96	6	4	2	1	-	1	-	-	-	5	4	1	القيطية
Damascus	180	121	59	309	80	229	5	-	5	2	2	-	302	78	224	ريف دمشق
Homs	581	220	361	68	14	54	27	4	23	1	-	1	40	10	30	حمص
Hama	351	-	351	77	-	77	68	-	68	-	-	-	9	-	9	حماه
Ghab	152	105	47	5	-	5	1	-	1	-	-	-	4	-	4	الغاب
Idleb	40	40	-	21	21	-	3	3	-	-	-	-	18	18	-	الذيب
Tartous	901	137	764	37	6	31	22	3	19	-	-	-	15	3	12	طرطوس
Lattakia	331	172	159	9	3	6	-	-	-	-	-	-	9	3	6	اللاذقية
Aleppo	605	427	178	107	68	39	-	-	-	-	-	-	107	68	39	حلب
Al-Raqqa	100	48	52	6	4	2	-	-	-	-	-	-	6	4	2	الرقية
Dair-Ezzor	92	67	25	9	1	8	-	-	-	-	-	-	9	1	8	دير الزور
Al-Hassake	48	22	26	9	5	4	-	-	-	-	-	-	9	5	4	الحسكة

إنتاج خلايا النحل وشرانق الحرير حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Beehives & Silk Cocoons Production by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during (2013 -2022)**

Table (120)

Number : Per unit

العدد : بالوحدة

الجدول (١٢٠)

Item	Silk Cocoons	شرانق الحرير	Beehives Production/Ton	إنتاج خلايا النحل/طن	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	
2013	-	-	166	2896	544846	426088	118758	2013
2014	-	-	122	2517	507829	383294	124535	2014
2015	-	-	134	2477	479973	362614	117359	2015
2016	-	-	114	2421	459042	343975	115067	2016
2017	-	-	176	2474	471239	360215	111024	2017
2018	-	-	185	2557	473251	367228	106023	2018
2019	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
Sweida	-	-	2	17	4100	4100	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	130	47247	47247	-	درعا
Quneitra	-	-	-	47	9491	9491	-	القيطية
Damascus	-	-	5	108	36093	36093	-	ريف دمشق
Homs	-	-	24	241	34376	34376	-	حمص
Hama	0.41	15	9	696	96592	67723	28869	حماه
Ghab	-	-	15	347	52893	17749	35144	الغاب
Idleb	-	-	5	87	19108	15016	4092	اللب
Tartous	0.55	20	0.1	551	74791	74614	177	طرطوس
Lattakia	0.17	6	107	1071	101038	98167	2871	اللاذقية
Aleppo	-	-	13	136	34895	22576	12319	حلب
Al-Raqqa	-	-	1	39	6506	6274	232	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	4	1600	1600	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	7	58	16808	11454	5354	الحسكة

إنتاج الأسماك حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة (٢٠١٣-٢٠٢٢)

**Fish Production by Governorate for 2022
& its Development at the Country Level during (2013-2022)**

Table (121)

Production/M.T.

الإنتاج : بالطن

الجدول (١٢١)

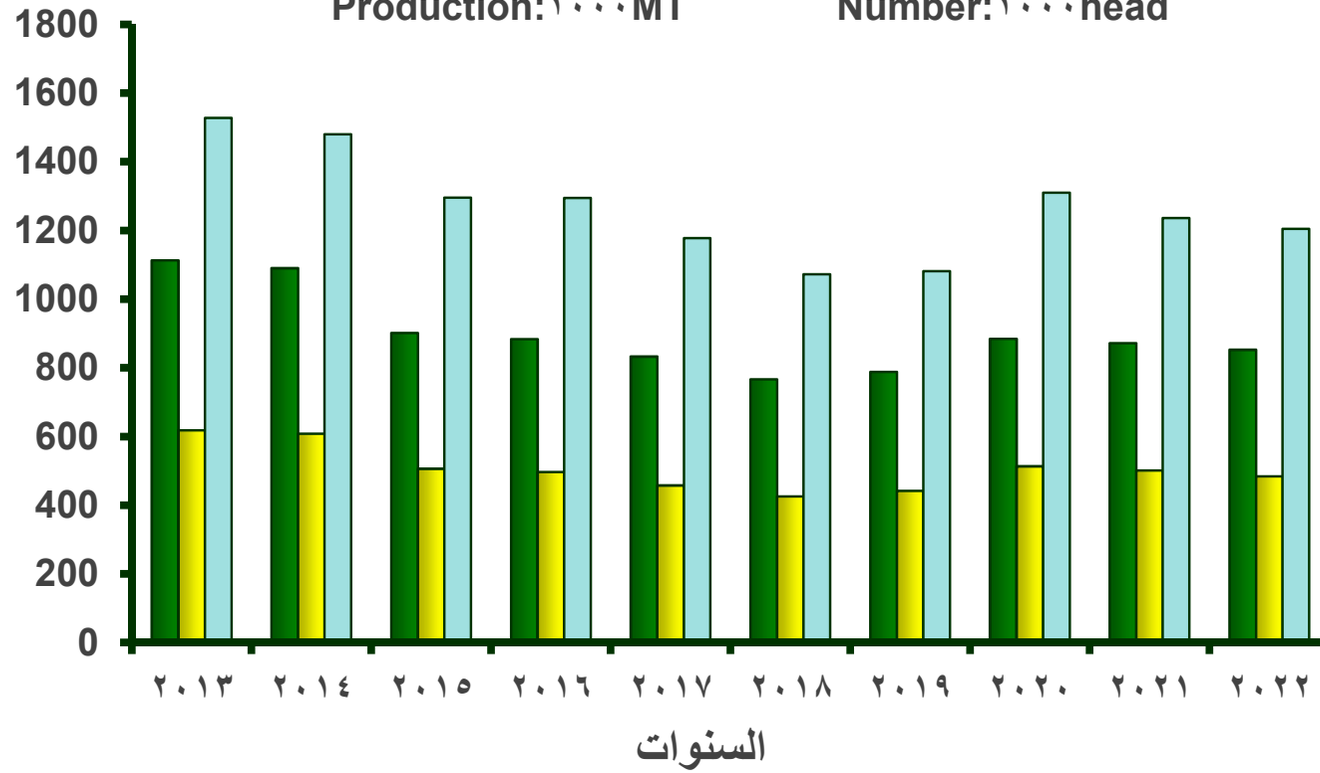
Item	إجمالي الإنتاج Total Production	أسماك سدود وبحيرات وأنهار Dams&Lakes&Rivers Fish				أسماك مزارع Farm Fish					أسماك بحرية Maritime Fish				البيان
		مجموع Total	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperative	قطاع عام Public	مجموع Total	قطاع مشترك Joint Sector	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperative	قطاع عام Public	مجموع Total	قطاع خاص Private	قطاع تعاوني Cooperative	قطاع عام Public	
2013	7465	303	303	-	-	5119	-	5000	-	119	2043	1819	224	-	2013
2014	4468	57	57	-	-	2126	-	2055	-	71	2285	2087	198	-	2014
2015	2925	92	92	-	-	892	-	839	-	54	1940	1940	-	-	2015
2016	2804	97	97	-	-	802	-	726	-	76	1905	1702	203	-	2016
2017	3392	458	458	-	-	1017	-	921	-	96	1917	1917	-	-	2017
2018	5337	380	380	-	-	1985	-	1985	-	-	2973	2777	196	-	2018
2019	4561	624	624	-	-	1714	-	1714	-	-	2224	2224	-	-	2019
2020	5726	841	841	-	-	2262	-	2240	-	22	2624	2624	-	-	2020
2021	10414	1746	1746	-	-	6665	-	6629	-	36	2003	2003	-	-	2021
2022	12559	2522	2522	-	-	7760	-	7732	-	28	2277	2198	-	79	2022
Sweida	75	75	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا
Quneitra	42	35	35	-	-	7	-	7	-	-	-	-	-	-	القيطية
Damascus	90	-	-	-	-	90	-	90	-	-	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	1799	1344	1344	-	-	455	-	455	-	-	-	-	-	-	حمص
Hama	7250	200	200	-	-	7050	-	7050	-	-	-	-	-	-	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الذبل
Tartous	587	11	11	-	-	24	-	15	-	9	552	552	-	-	طرطوس
Lattakia	1832	38	38	-	-	69	-	50	-	19	1725	1646	-	79	اللاذقية
Aleppo	290	225	225	-	-	65	-	65	-	-	-	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	194	194	194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	400	400	400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة

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

عدد الأبقار و إنتاجها من الحليب
Number of Cattle and Milk Production

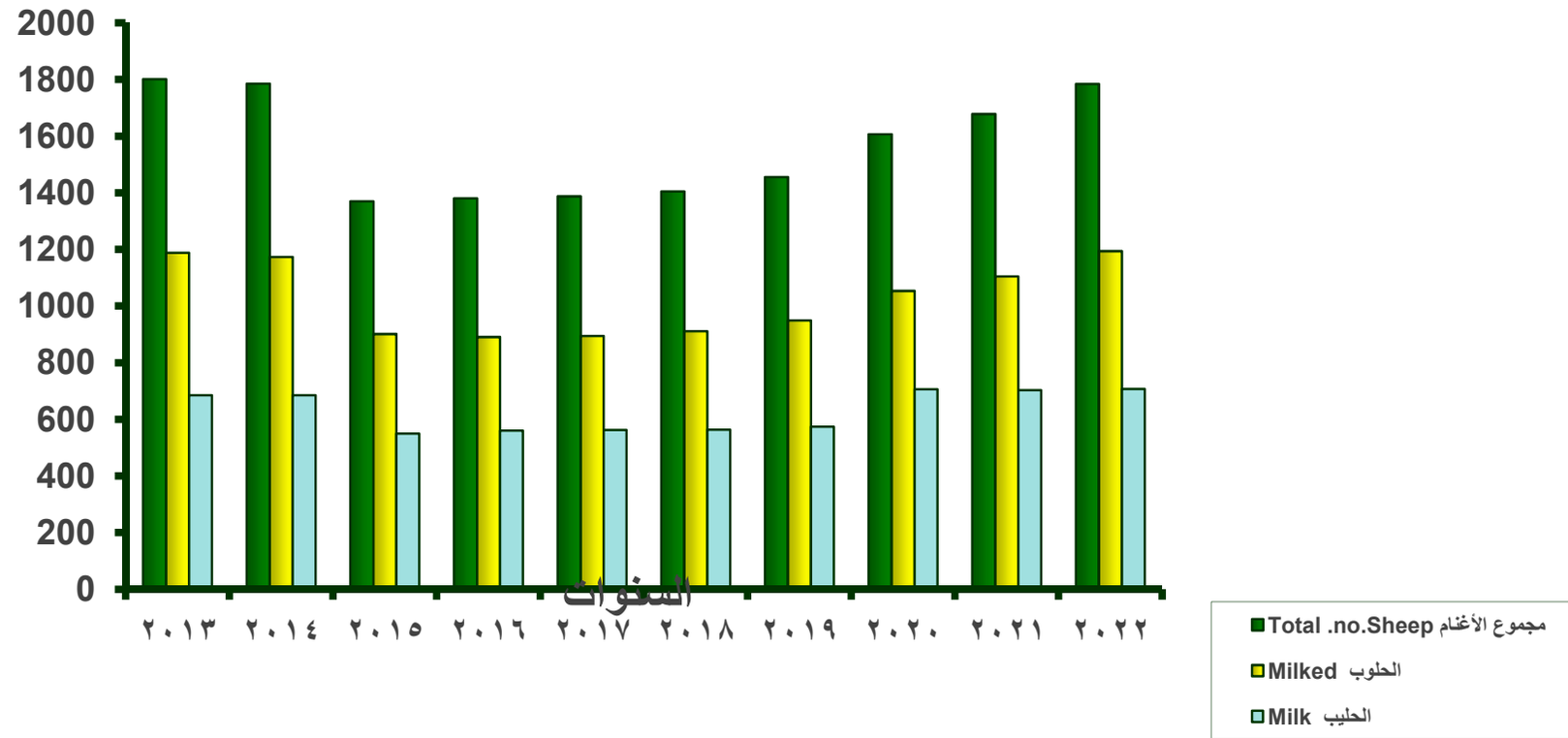
الإنتاج: ألف طن
Production: 1000 MT

العدد : ألف رأس
Number: 1000 head



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

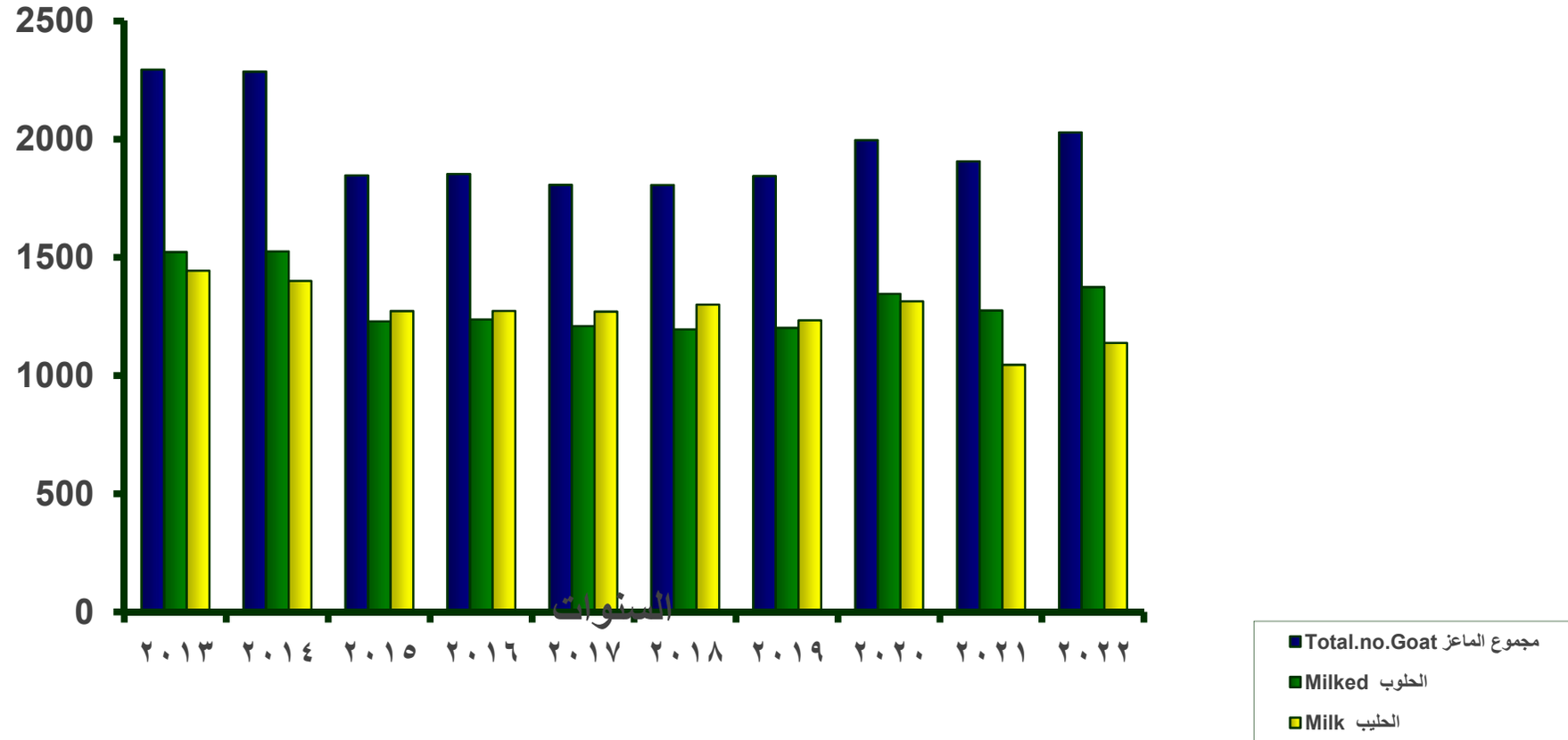
عدد الأغنام و إنتاجها من الحليب
Number of Sheep and Milk Production
 العدد : عشرة آلاف رأس الانتاج: ألف طن
 Number: 10,000 head Production: 1,000 MT



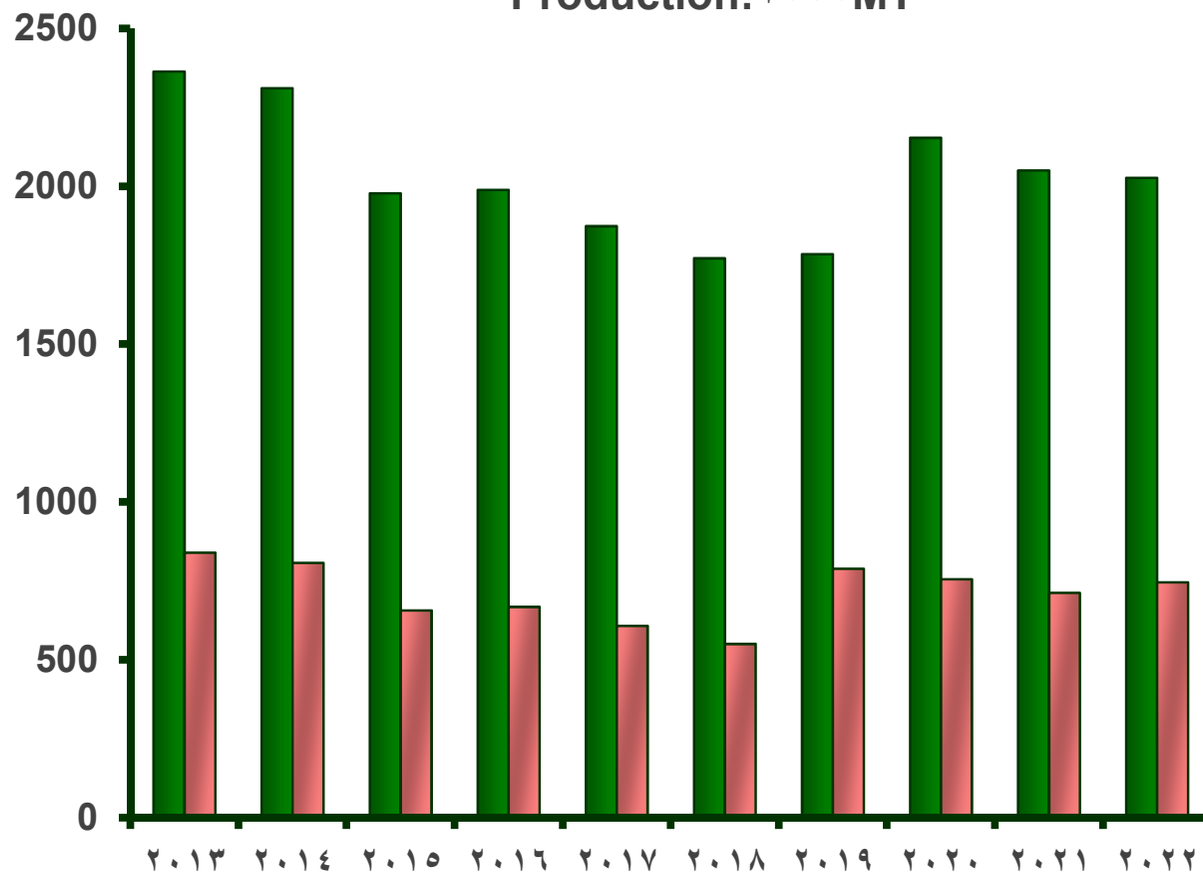
عدد الماعز و إنتاجها من الحليب
Number of Goat and Milk Production

الإنتاج : مئة طن
Production: 100 MT

العدد : ألف رأس
Number: 1000 head



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



■ الحليب الناتج Product Milk
■ مستهلك طازج Consumed fresh

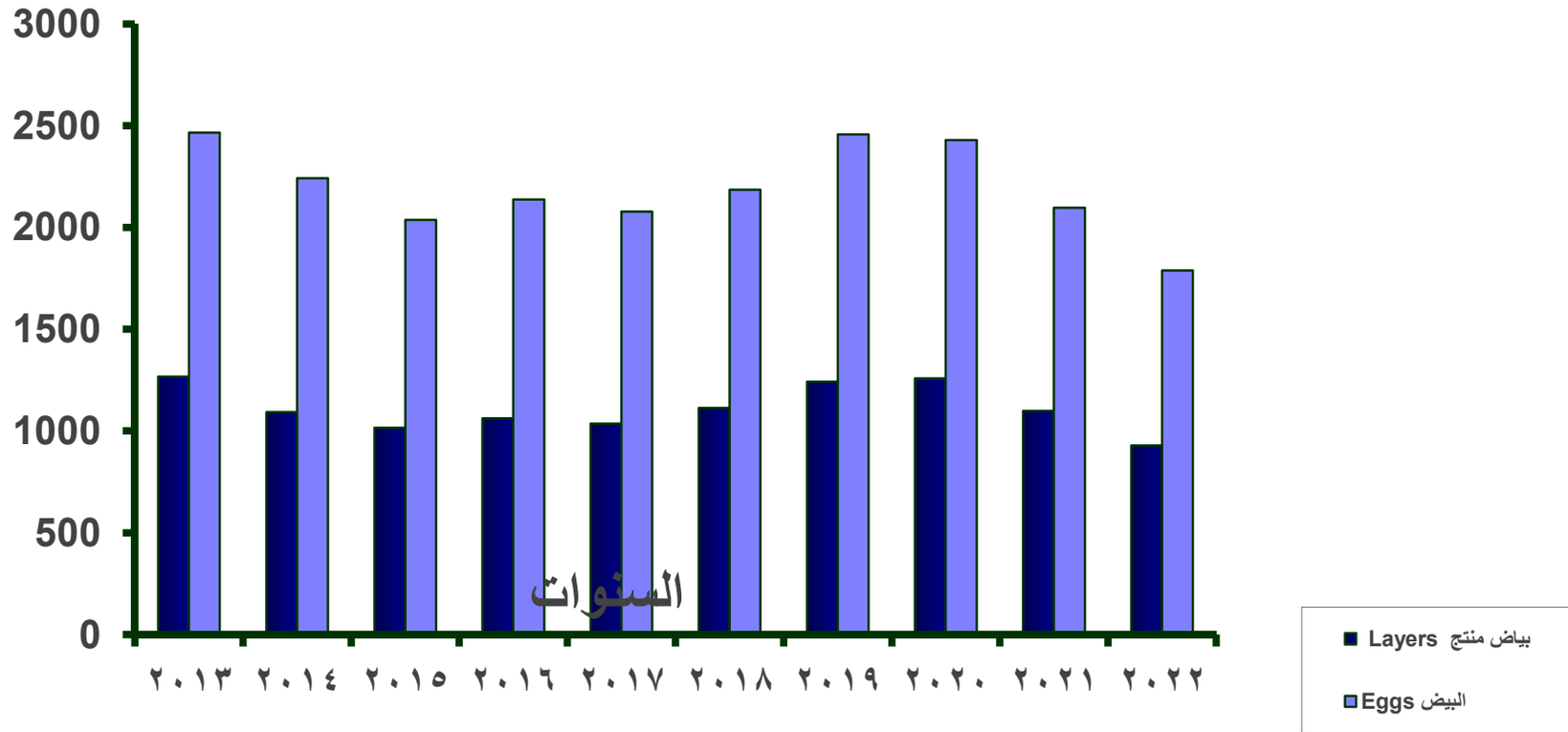
عدد الدجاج البياض و انتاج البيض
Number of Layers and Production of Eggs

الإنتاج: مليون

العدد : عشرة آلاف

Production: Million MT

Number: ١٠,٠٠٠ head



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٢

الباب السادس (الآلات الزراعية والأسمدة والقوى العاملة والقروض)

الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر خلال الفترة ٢٠١٣-٢٠٢٢

**Agriculture Machinery Used in Cultivation by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during 2013- 2022**

Tabel (122)		Number :Per unit		العدد : بالوحدة			جدول (١٢٢)
Item	الدراسات الثابتة	المبائر	المحاريث الحديثة	الجرارات			البيان
	Fixed Threshers	Seeders	Modern Ploughs	المجموع Total	أكثر من ٥٠ حصان More than 50 Horses	٥٠ حصان فما دون 50 Horses &Less	
2013	4618	20153	113019	113127	73302	39825	2013
2014	4598	20208	112459	113355	73599	39756	2014
2015	4566	20329	112549	114209	74208	40001	2015
2016	4551	20304	112661	114575	73781	40794	2016
2017	4454	20069	111293	113873	73125	40748	2017
2018	4447	19220	110240	112033	72525	39508	2018
2019	3757	19700	100434	108490	70377	38113	2019
2020	3751	19004	100319	108553	70733	37820	2020
2021	3636	19252	100788	108754	70133	38621	2021
2022	3442	18994	100429	107779	68152	39627	2022
Sweida	144	343	5056	4876	2291	2585	السويداء
Dar'a	493	325	7893	8926	6451	2475	درعا
Quneitra	36	-	1311	1413	797	616	القنيطرة
Damascus	367	243	5960	9209	2900	6309	ريف دمشق
Homs	377	250	10792	12212	7605	4607	حمص
Hama	210	1879	8286	10246	8148	2098	حماه
Ghab	44	460	2276	3102	2264	838	الغاب
Idleb	288	1388	3649	8384	3805	4579	الذلب
Tartous	150	138	5819	5772	1886	3886	طرطوس
Lattakia	3	41	2717	4416	472	3944	اللاذقية
Aleppo	664	6078	23502	17808	14159	3649	حلب
Al-Raqqa	199	2734	8805	8048	7911	137	الرقية
Dair-Ezzor	453	293	4984	5176	4846	330	دير الزور
Al-Hassake	14	4822	9379	8191	4617	3574	الحسكة

الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ و تطورها على مستوى القطر خلال الفترة ٢٠١٣-٢٠٢٢

**Agriculture Machinery Used in Cultivation by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during 2013- 2022**

Table (123)

Number :Per unit

العدد : بالوحدة

جدول (١٢٣)

Item	آلات التعفير		المرشات		المضخات			الحصادات الدراسات Combine Harvesters- Threshers	البيان
	بالمحركات By Motor	بالييد By Hand	بالمحركات By Motor	بالييد By Hand	المجموع Total	أكثر من ١٠ انش < 10 Inch	أقل من ١٠ انش > 10 Inch		
2013	777	7489	34901	81756	214906	1750	213156	5973	2013
2014	772	7740	37651	78571	215363	1748	213615	5978	2014
2015	563	7583	36707	78869	211816	1762	210054	6647	2015
2016	497	7049	36556	76979	208697	2009	206688	6428	2016
2017	488	7010	35779	78505	198768	1986	196782	6447	2017
2018	455	7071	39703	70873	195947	2157	193790	4196	2018
2019	932	6929	36748	74437	189011	2308	186703	5316	2019
2020	918	6814	40499	73677	186159	2427	183732	5291	2020
2021	881	7511	40039	77016	184300	4997	179303	5739	2021
2022	919	7285	38259	78018	181473	4757	176716	5684	2022
Sweida	431	4551	1555	8825	542	305	237	89	السويداء
Dar'a	75	307	1221	5667	3571	197	3374	210	درعا
Quneitra	5	173	491	601	1356	-	1356	6	القنيطرة
Damascus	106	71	2865	3194	23739	37	23702	83	ريف دمشق
Homs	59	1268	2803	7054	14771	-	14771	134	حمص
Hama	2	52	2196	10472	15680	46	15634	449	حماه
Ghab	79	668	895	1911	9383	1341	8042	697	الغاب
Idleb	51	97	1609	5346	8884	6	8878	314	الذلب
Tartous	18	18	11434	20187	22247	767	21480	25	طرطوس
Lattakia	-	-	7264	4476	9770	213	9557	49	اللاذقية
Aleppo	25	6	2018	5265	29407	469	28938	1717	حلب
Al-Raqqa	-	-	917	1836	4169	87	4082	285	الرقية
Dair-Ezzor	68	74	377	1135	6315	661	5654	160	دير الزور
Al-Hassake	-	-	2614	2049	31639	628	31011	1466	الحسكة

مؤسسات الحليج والطواحين والمعامل الزراعية المستخدمة حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٣-٢٠٢٢

Ginning & Mills Institution & Agricultural Factories by Governorate for 2022 & their Development at the Country Level during 2013 -2022

Tabel (124) Number :Per unit		جدول (١٢٤) العدد : بالوحدة							
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						
2013	93	966	111	632	6	3	26	6	2013
2014	91	946	85	639	5	1	24	5	2014
2015	96	950	86	655	-	1	15	3	2015
2016	92	927	71	650	4	1	19	4	2016
2017	87	590	233	466	2	1	13	2	2017
2018	88	854	175	410	5	1	22	5	2018
2019	78	799	159	523	6	2	27	6	2019
2020	71	760	140	526	7	2	27	6	2020
2021	84	752	133	527	7	2	27	6	2021
2022	93	757	132	467	7	3	14	3	2022
Sweida	42	7	-	41	-	-	-	-	السويداء
Dar'a	7	38	-	37	-	-	-	-	درعا
Quneitra	6	1	-	7	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	8	8	-	18	-	-	-	-	ريف دمشق
Homs	4	47	-	27	2	1	3	1	حمص
Hama	9	54	-	26	1	1	5	1	حماه
Ghab	-	3	-	11	-	-	-	-	الغاب
Idleb	12	107	-	23	-	-	-	-	ادلب
Tartous	-	121	109	50	-	-	-	-	طرطوس
Lattakia	-	131	23	2	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	5	232	-	99	4	1	6	1	حلب
Al-Raqqa	-	8	-	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	-	-	-	98	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	28	-	-	-	-	الحسكة

استهلاك العناصر السمادية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٣-٢٠٢٢

Fertilizer Utilization by Governorate for 2022 & their Development at the Country Level during 2013-2022

Table (125)

Unit : Per M.T.

الوحدة : عنصر غذائي

جدول (١٢٥)

Item	المجموع Total	عنصر البوتاس K2.O	عنصر الفوسفور P2.O5	عنصر الآزوت N	البيان
2013	57689	1063	8851	47775	2013
2014	39703	123	10787	28793	2014
2015	42103	3	10045	32055	2015
2016	24934	-	11271	13663	2016
2017	35065	334	14692	20040	2017
2018	43663	554	28361	14748	2018
2019	53189	603	20913	31673	2019
2020	46216	1427	7220	37569	2020
2021	39738	203	9890	29645	2021
2022	31035	73	6573	24390	2022
Sweida	446	16	130	300	السويداء
Dar'a	2041	-	299	1742	درعا
Quneitra	194	-	20	173.5	القنيطرة
Damascus	1105	2.5	314	788	ريف دمشق
Homs	2019	1	537	1481	حمص
Hama	9268	2	2238	7028	حماه
Ghab	-	-	-	-	الغاب
Idleb	353.5	-	6	347.5	ادلب
Tartous	2819	2	265	2552	طرطوس
Lattakia	2897	46	793	2059	اللاذقية
Aleppo	5981	5	1101	4875	حلب
Al-Raqqa	1166	-	367	798.5	الرققة
Dair-Ezzor	2748	-	503	2245	دير الزور
Al-Hassake	-	-	-	-	الحسكة

أعمال التحريج والغابات ومنتجاتها حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٣-٢٠٢٢
Forests & Forestation Activities & their Products by Governorate for 2022 & their Development at the
Country Level during 2013-2022

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

Item	المساحة المعتبرة حراج وغابات Area Considered as Forests	مساحة التحريج الاصطناعي (قديم + جديد سنوي)/هكتار Industrial Afforestation Area	الغراس الحراجية المنتجة Forest Produced Seedlings	الفحم الخشبي المنتج Charcoal Produced	الحطب الوقود المنتج Fuel Produced Wood	الخشب الصناعي المنتج Industrial Produced Wood	البيان
2013	585759	1457	1400	50	1329	4437	2013
2014	586112	1617	1480	31	1143	3743	2014
2015	586110	1963	1511	30	1022	3600	2015
2016	586112	1910	1659	23	577	3395	2016
2017	586112	2438	1596	13	769	3155	2017
2018	586112	2028	1813	22	505	2259	2018
2019	586293	2698	4950	5	495	1268	2019
2020	586301	3255	6002	1.3	758	1033	2020
2021	586845	4064	4548	1.3	598	1137	2021
2022	586764	2589	2000	3	576	1690	2022
Sweida	7964	120	193.2	-	-	0.3	السويداء
Dar'a	11172	140	200	-	3.4	-	درعا
Quneitra	3401	60	37	-	1	-	القيطية
Damascus	59307	751	266	-	16	23	ريف دمشق
Homs	57196	172	90	-	178	64	حمص
Hama	38941	156	70	-	-	6	حماه
Ghab	37163	105	80.8	-	13	-	الغاب
Idleb	80444	10	-	-	-	-	ادلب
Tartous	31206	79	318	2	208	327	طرطوس
Lattakia	85257	820	595	1	152	1252	اللاذقية
Aleppo	57000	176	150	-	5	18	حلب
Al-Raqqa	16293	-	-	-	-	-	الرقية
Dair-Ezzor	8718	-	-	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	92702	-	-	-	-	-	الحسكة

المساحة المستصلحة لمشاريع التشجير المثمر من عام ٢٠١٣ - ٢٠٢٢

Reclaimed Area of Fruitful Afforestation Projects during 2013 -2022

Tabel (128) Unit : Ha

المساحة : هكتار

جدول (١٢٨)

مجموع المشاريع Total			استصلاح الأراضي وتطوير التشجير المثمر Development of Fruitful Afforestation			الحزام الأخضر Green Belt	التشجير المثمر Fruitful Afforestation	البيان
Total المجموع	Crops المحاصيل	التشجير Afforestation	Total المجموع	Crops المحاصيل	التشجير Afforestation			
806	30	776	534	30	504	16	256	2013
974	31	943	524	31	493	160	290	2014
773	30	743	484	30	454	39	250	2015
998	17	981	774	17	757	53	171	2016
1939	449	1490	1353	449	904	80	506	2017
3185	478	2707	1945	478	1467	313	927	2018
2797	644	2153	1784	644	1140	501	789	2019
3019	788	2231	2023	788	1235	376	594	2020
2240	693	1547	1416	693	723	321.5	502.31	2021
2052	444	1608	1201	444	757	279	572	2022

تم تصويب التشجير المثمر والحزام الأخضر من الإنتاج النباتي

الطرق الحراجية وخطوط النار والاستصلاح من عام ٢٠١٣-٢٠٢٢

Forest Roads & Fire Lines & Reclamation during 2013-2022

Tabel (129)

Unit : Ha

المساحة : هكتار

جدول (١٢٩)

Reclamation الاستصلاح			Forest Roads & Fire Lines الطرق الحراجية وخطوط النار			الموسم Season
تراكمي Cumulative	منفذ Executed	مقرر Confirmed	تراكمي Cumulative	منفذ Executed	مقرر Confirmed	
224661	10	1560	28247	15	238	2013
224804	143	682	28273	26	88	2014
224927	123	382	28303	30	82	2015
225111	184	420	28349	46	90	2016
225579	468	872	28370	21	63	2017
226029	450	560	28444	74	83	2018
226485	456	468	28496	52	68	2019
226989	503	1265	28583	87	175	2020
227121	132	772	28852	269	299	2021
227370	249	350	28909	57	91	2022

تطور الزراعات المحمية حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ وتطورها على مستوى القطر من ٢٠١٣-٢٠٢٢

The Development of Protected Cultivations by Governorate for 2022
& their Development at the Country Level during 2013- 2022

Tabel (129/1)	No :House		Area : Ha				Production : Ton				Yield:Kg/House				المساحة : هكتار				العدد : بيت واحد		(١/٢٩)
Item	نباتات زينة +فواكه استوائية+شتول+مجذرات +Tropical fruits+Seedlings+Slip		فريز Strawberry				خضار متنوعة Variours 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							
2013	47	1169	1500	7785	208	5190	3500	32165	367	9190	6000	226734	1512	37789	53338	143422	2013				
2014	44	1103	1500	13258	354	8839	3500	99533	1137	28438	6000	408342	2723	68057	106437	122574	2014				
2015	47	1160	1500	9322	249	6215	3500	101899	1164	29114	6000	383394	2556	63899	100388	148884	2015				
2016	43	1079	1500	11083	296	7389	3500	124191	1419	35483	6000	451032	3008	75172	119123	120250	2016				
2017	59	1465	1500	11440	305	7626	3500	150480	1719	42994	6000	616368	4109	102728	154813	158617	2017				
2018	50	1271	1500	11922	316	7948	3500	154122	1760	44035	6000	581754	3878	96959	150213	156935	2018				
2019	64	1602	1500	11438	305	7625	3500	153493	1754	43855	6000	573840	3825	95640	148722	155354	2019				
2020	65	1613	1200	17670	589	14725	3500	162435	1856	46410	5000	487735	3902	97547	160295	161374	2020				
2021	67	1699	1800	32617	724	18121	3500	179236	2048	51210	5000	500120	4000	100024	171054	172023	2021				
2022	90	2174	722	10791	401	14943	2173	127600	2474	58711	3716	338436	3835	91081	166909	168358	2022				
Sweida	2	38	-	-	-	-	-	-	0.4	21	-	-	-	-	59	107	السويداء				
Dar'a	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	درعا				
Quneitra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	القنيطرة				
Damascus	18	438	-	-	-	-	3468.992	2612	35	753	3375	34	0.4	10	1201	1603	ريف دمشق				
Homs	-	-	498	4728	170	9493	2131	917	14	430	3034	4952	51	1632	11555	11667	حمص				
Hama	2	35	3000	57	0.4	19	3498	717	8	205	5000	450	4	90	349	349	حماه				
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب				
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب				
Tartous	36	850	1106	6000	231	5426	2102	104000	2103	49476	1350	300000	3516	82749	138501	138501	طرطوس				
Lattakia	32	813	1200	6	0.3	5	2473	19354	314	7826	1350	33000	264	6600	15244	16131	اللاذقية				
Aleppo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حلب				
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرقية				
Dair-Ezzor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دير الزور				
Al-Hassake	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الحسكة				

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

القروض الممنوحة من قبل المصرف الزراعي التعاوني حسب المحافظات لعام ٢٠٢٢ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٣-٢٠٢٢

Loans Offered by CAB by Governorate for 2022 & their Development at Country Level during 2013-2022

Table (130)

Unit:Million S.P

الوحدة: مليون ليرة سورية

جدول (١٣٠)

Item	المجموع Total			القطاع الخاص Private sector			القطاع التعاوني Cooperative sector			القطاع العام Public sector			البيان
	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	طويلة Long	متوسطة Medium	قصيرة Short	
2013	-	-	54	-	-	3	-	-	2	-	-	49	2013
2014	-	-	51	-	-	1	-	-	1	-	-	49	2014
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
Sweida	5575	2245	303	4034	1513	203	1541	732	101	-	-	-	السويداء
Dar'a	923	375	4300	775	277	517	148	98	3782	-	-	-	درعا
Quneitra	714	31	41	714	31	41	-	-	-	-	-	-	القنيطرة
Damascus	6438	839	1289559	5909	839	882	529	-	677	-	-	1288000	ريف دمشق
Homs	8318	1049	3036	6491	793	1951	1827	256	1085	-	-	-	حمص
Hama	23110	10566	35477	22479	10356	7924	631	210	27553	-	-	-	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ادلب
Tartous	8228	17365	3972	7195	14945	3485	1033	2420	487	-	-	-	طرطوس
Lattakia	13433	16655	1685	13393	15914	1685	40	741	-	-	-	-	اللاذقية
Aleppo	8407	223	3294	8407	223	3128	-	-	166	-	-	-	حلب
Al-Raqqa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الرققة
Dair-Ezzor	746	-	862	746	-	61	-	-	801	-	-	-	دير الزور
Al-Hassake	270	-	284	270	-	284	-	-	-	-	-	-	الحسكة

*إقراضات مؤسسات القطاع العام لعام ٢٠٢٠ و٢٠١٩ (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 ٢٠٢٢ و تطورها على مستوى القطر من ٢٠١٨-٢٠٢٢

Loans Offered by CAB According to the Agricultural Crops for 2022 & their Development at the Country Level during 2018-2022

Table (131)

Unit: Million S.P

جدول (١٣١)

Year	2022		2021		2020		2019		2018		السنوات
	عيني In kind	نقدي In Cash									
Total	40339	1427984	35913	503550	3680	370895	5366	285014	2603	91888	المجموع
Cotton	-	396	-	173	1000	1000	11	-	-	-	القطن
Cereals	38667	13620	32328	1137	1990	2000	4259	37	1715	249	الحبوب
Suger beet	-	4810	3003	-	3	500	26	-	16	40	الشوندر السكري
Potato	-	402	582	230	263	60	610	9	2	13	البطاطا
Olive	-	82	-	2	202	19	-	-	-	-	الزيتون
Various Crops	-	122	-	2294	-	68	50	80	-	151	محاصيل مختلفة
Machinery	-	50100	-	32601	-	6445	406	3187	493	272	آليات وآلات
Control equipment & materials	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مواد وأجهزة مكافحة
Animals & Sheep	-	449	-	200	-	63	-	139	20	63	حيوانات وأغنام
Poultry	-	4630	-	4682	-	906	-	709	-	568	دواجن
Cows	-	49	-	6592	-	1730	-	619	334	345	أبقار
Constructions	-	10001	-	9321	-	1052	-	170	-	28	إنشاءات
Improvement of lands	-	9	-	454	-	590	-	246	2	19	تحسين الأراضي
Fruitful Afforestation	-	-	-	23	13	13	4	13	16	46	تشجير مثمر
Fodders	-	4	-	9	-	33	-	46	-	-	أعلاف
Fish & Fishery	-	82	-	18	-	-	-	-	-	-	أسماك وأحواض سمك
Beehives	-	118	-	59	-	57	-	874	-	-	خلايا نحل
Various	-	507	-	170	-	300	-	76	-	31	مختلفة
Green Houses	-	9570	-	4988	-	270	-	1386	4	227	بيوت بلاستيكية
Milk Development	-	-	-	11	-	34	-	216	-	-	تطوير الألبان
Tobacco	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	التبغ
Peanut	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	فول سوداني
Maize	-	-	-	-	200	500	-	-	-	-	ذرة صفراء
Irrigation Projects	-	17392	-	5571	-	50	-	467	-	-	مشاريع ري
Vegetables	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الخضار
Housing Loan	-	7756	-	6279	-	-	-	-	-	-	قروض سكنية
renewable energy	-	19886	-	5244	-	-	-	41	-	-	طاقة متجددة
Others	1672	1288000	-	423494	10	355205	-	276700	-	89836	أخرى*

في عام ٢٠٢١ بلغت اقرضات مؤسسات القطاع العام (المؤسسة العامة للأقطان - المؤسسة العامة لإكثار البذار - المؤسسة العامة للحبوب) ٤٢٢ مليار ليرة سورية وبلغت قروض المصرف ١١٧٤٦٣ مليون ليرة سورية

إجمالي العاملين في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي القائمين على رأس العمل بتاريخ ٣١ /١٢/ ٢٠٢٢ حسب الحالة التعليمية وتطورها على مستوى القطر من
٢٠٢٢ /١٢/٣١-٢٠١٣ /١٢/٣١

Total Employees Working in the Ministry of Agriculture & Agrarian Reform in 31 /12 /2022 According to Educational Status & their Development at the
Country Level during 31/12/2013-31/12/2022

Table (132)

جدول (١٣٢)

Item	Intermediate Institute معاهد متوسطة				Secondary ثانوية			اعدادية Intermediate	ابتدائية Primary	ملم Literate	أمي Illiterate	البيان
	أخرى Others	زراعة Agriculture	حراج Forestry	احصاء Statistics	أخرى Others	زراعية Agriculture	عامة General					
2013	4666	4933	176	45	6083	5162	4317	2283	17051	6845	671	2013
2014	6028	3561	323	83	6676	3436	3329	2453	16712	8439	826	2014
2015	5366	3186	96	306	5915	3318	4353	2542	15263	7801	898	2015
2016	5186	2460	214	672	5449	2712	4294	2517	14440	8086	686	2016
2017	3652	3204	157	49	3730	1951	4979	7503	12204	8131	2883	2017
2018	3573	2738	179	113	5257	2329	3248	5865	15215	8711	754	2018
2019	4446	3533	298	90	5005	2342	3836	4283	17110	11705	877	2019
2020	4262	3886	333	76	5028	2491	3797	3764	16980	14057	953	2020
2021	4565	3934	391	274	5528	2432	4511	4074	17644	13024	978	2021
2022	3656	4033	333	211	4954	2592	4055	4285	18858	12355	756	2022
Sweida	104	157	9	-	255	134	75	190	71	943	1	السويداء
Dar'a	40	73	21	-	130	119	58	44	312	21	-	درعا
Quneitra	21	32	11	-	76	29	20	104	210	81	-	القنيطرة
Damascus	75	120	40	167	379	198	159	895	845	274	32	ريف دمشق
Dam City	12	3	-	-	5	4	16	4	6	3	-	مدينة دمشق
Central	336	1315	25	27	605	284	1282	390	4572	600	329	الإدارة المركزية
Homs	278	249	13	-	201	70	332	240	1206	282	10	حمص
Hama	743	568	113	6	794	436	605	441	3140	634	93	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	104	70	1	1	188	72	40	33	199	204	118	الذلب
Tartous	973	442	43	8	591	288	317	701	1124	8097	-	طرطوس
Lattakia	202	474	44	1	363	283	806	902	4807	210	-	اللاذقية
Aleppo	159	162	3	-	258	120	137	61	529	542	14	حلب
Al-Raqqqa	73	20	8	-	249	100	31	26	520	85	-	الرقّة
Dair-Ezzor	264	96	2	-	480	292	74	56	645	165	-	دير الزور
Al-Hassake	272	252	-	1	380	163	103	198	672	214	159	الحسكة

إجمالي العاملين في وزارة الزراعة والإصلاح الزراعي القاطنين على رأس العمل بتاريخ ٢٠٢٢/١٢/٣١ حسب الحالة التعليمية
وتطورها على مستوى القطر من ٢٠١٣/١٢/٣١-٢٠٢٢/١٢/٣١

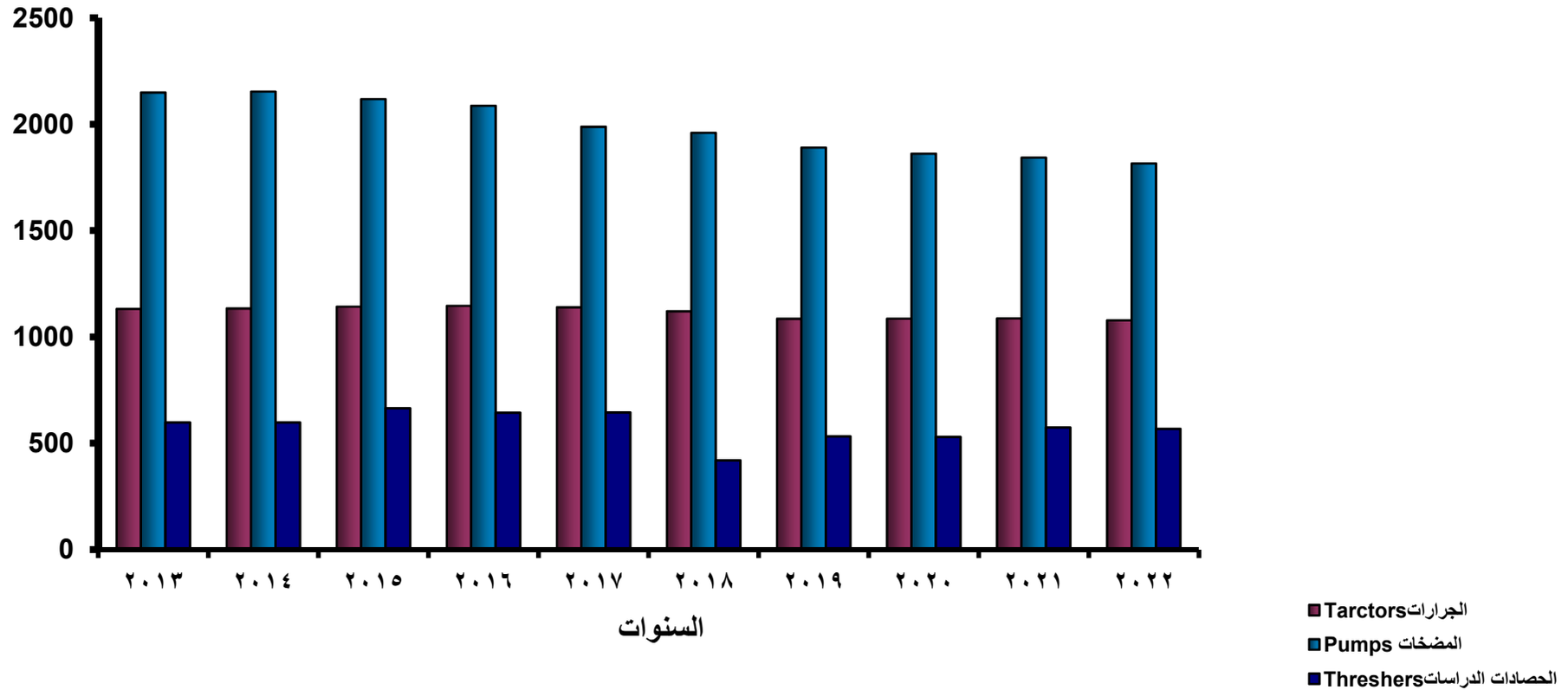
Total Employees Working in the Ministry of Agriculture & Agrarian Reform in 31/12/2022 According to Educational Status & their Development at the Country Level during 31/12/2013-31/12/2022

Table (133)

جدول (١٣٣)

Item	المجموع Total	P.H.D. دكتوراه				M.Ss. ماجستير				University degree شهادة جامعية								البيان
		أخرى Others	حراج Forestry	بيطرة Veterinary	زراعة Agriculture	أخرى Others	حراج Forestry	بيطرة Veterinary	زراعة Agriculture	أخرى Others	حراج Forestry	بيطرة Veterinary	زراعة Agriculture	هندسة Engineering	ميكانيك & كهرباء Mechanical & Electricity	حقوق Law	تجارة Commerce	
2013	70433	8	2	65	148	10	-	124	211	405	4	3027	12397	385	564	500	347	2013
2014	69709	11	1	51	148	13	2	10	209	719	84	1885	12254	576	782	756	339	2014
2015	65761	13	-	51	259	7	-	20	184	577	86	1783	11435	586	768	597	348	2015
2016	62233	11	1	46	205	10	2	13	168	692	111	1285	9487	1789	763	602	331	2016
2017	65294	11	2	21	235	11	-	10	381	2220	43	1337	10614	452	697	467	350	2017
2018	64368	7	1	16	236	34	2	189	238	696	90	1459	9892	433	773	536	1784	2018
2019	69027	8	2	12	246	23	5	9	402	1280	143	985	10221	482	760	592	332	2019
2020	71165	10	-	17	250	18	3	21	359	600	49	1446	10378	484	741	676	412	2020
2021	72695	8	-	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
Sweida	2469	-	-	-	1	-	-	-	1	9	-	52	417	15	14	20	1	السويداء
Dar'a	1161	-	-	-	-	-	-	-	1	10	1	49	241	11	4	19	7	درعا
Quneitra	671	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	16	58	-	3	6	2	القيطية
Damascus	3890	-	-	1	3	3	-	5	7	3	-	6	237	1	30	181	229	ريف دمشق
Dam City	77	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	18	1	1	1	-	مدينة دمشق
Central	13315	3	-	6	208	13	-	6	182	181	2	126	2180	92	119	227	205	الإدارة المركزية
Homs	4134	2	-	1	6	5	-	5	40	16	-	219	857	42	34	18	8	حمص
Hama	9167	1	-	3	9	-	-	10	22	56	1	297	982	49	59	78	27	حمّاه
Ghab	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	الغاب
Idleb	1287	-	-	2	-	-	2	-	9	2	-	31	173	3	13	22	-	اللب
Tartous	15314	-	-	-	5	-	-	-	25	93	1	181	1976	124	237	67	21	طرطوس
Lattakia	10566	2	-	2	4	-	-	1	3	223	33	34	2092	12	11	24	33	اللاذقية
Aleppo	2532	2	-	-	10	1	-	-	10	13	-	32	381	5	21	46	26	حلب
Al-Raqqa	1273	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	21	120	4	4	9	-	الرقية
Dair-Ezzor	2382	-	-	-	3	-	-	1	8	-	-	48	229	4	-	10	5	دير الزور
Al-Hassake	3101	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	40	601	2	11	12	18	الحسكة

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



المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٢

الباب السابع (الأسعار وتكاليف الإنتاج والميزان السلعي)

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	2022	2021	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	180000	145000	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية	
	B-Trough	72000	16000	ب- التسكيب		
	C-Planting (Sowing)	150000	45000	ج- الزراعة (نثر البذار)		
	D-Fertilization	84000	20000	د - التسميد		
	E-Irrigation Costs	93600	28000	هـ- أجور السقاية		
	F-Hoeing&Weeding	-	10000	و - العزق والتعشيب		
	G-Controlling	93300	17000	ز - المكافحة		
	H-Harvesting	280000	150000	ح- الحصاد أو الجني		
	I-Sorting&Packing	49500	62000	ط- الفرز و التعبئة		
	J-Crops Transportation	494400	333000	ي- نقل المحصول		
	Total	1496800	826000	المجموع		
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج	
	B-Chemical Fertilizer Value	567480	350740	ب- قيمة السماد الكيماوي		
	C-Containers Value	2000	3100	ج- قيمة العبوات		
	D-Seeds Value	451000	141125	د - قيمة البذار		
	E-Water Value	300000	240000	هـ- قيمة مياه الري		
	F-Chemical Control Value	94500	100000	و - قيمة مواد المكافحة		
	Total	1414980	834965	المجموع		
3- 15% of Prod.Land Rent	562500	321552	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج			
4- 9.5% of Interest Capital	134233	79027	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %			
5- 5% Incidental Expenses	145489	82893	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات			
6- Total of Costs	3754002	2144437	٦- إجمالي التكاليف			
7- Yield Kg/Ha	3000	3080	٧- المردود كغ / هـ			
8- Kg.Costs / Syrian Pound	1251	696.2	٨- كلفة ١ كغ / ل . س			
9- Official Price / Syrian Pound	2000	900	٩- السعر الرسمي ل . س / كغ*			

* السعر الرسمي + مكافأة التسليم

وسطي تكلفة إنتاج محصول القمح الطري المروي

Production Cost Average for Irrigated Soft Wheat Crop

Tabel (134/1)

Unit:S.P/Ha

جدول (١/١٣٤) الوحدة: ل.س/هـ

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعية النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	36966	50626	46307	27685	21831	19375	12915	11800	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	5930	13352	14096	12485	10981	8514	6111	3663	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	10531	6663	8821	6071	5429	4733	3271	2600	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	9149	8682	6447	5035	4497	4360	2959	2325	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	28348	33718	24987	16533	16605	13174	11250	9000	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	3905	1565	1305	752	728	584	488	400	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	3935	5117	3301	3071	2306	2935	1493	975	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	43764	30783	28916	22974	16743	14150	9537	7005	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	1020	-	-	-	-	-	-	-	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	45241	10039	8726	8242	6459	6080	4388	3526	ي- نقل المحصول	
	Total	188789	160545	142906	102848	85579	73905	52412	41294	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	117060	70609	68807	45628	33250	25049	23608	15965	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	834	100	100	100	100	100	100	100	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	56583	45900	43350	34680	15555	11220	8415	6375	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	66708	73036	73036	77180	56005	51716	26006	16647	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	21601	3513	3513	3513	3513	2111	2111	528	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	262786	193158	188806	161101	108423	90196	60240	39615	
3- 15% of Prod.Land Rent		87262	65963	61964	49229	35877	30321	20436	15012	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		21369	10267	9839	6814	3753	3090	143	2022	٤- فائدة رأس المال ٩.٥%	
5- 5% Incidental Expenses		21866	9658	9440	8055	5421	4510	3012	2127	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		582072	439591	412955	328047	239053	202022	136243	100070	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		3569	3333	3373	3373	3572	3922	3773	3885	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		163.1	131.89	122.43	97.26	66.92	51.51	36.11	25.76	٨- كلفة ١ كغ / ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		400	185	175	140	100	61	44	36	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

الوحدة: ل.س/هـ

جدول (٢/ ١٣٤)

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	22519	26916	23472	15396	12367	10525	7015	6400	أ - الحراثات	١ - العمليات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	9400	6936	5113	4929	4377	3847	2623	2038	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	3299	3255	2418	1888	1687	1635	1109	872	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	2340	783	653	376	364	292	244	200	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	2666	5117	3301	3071	2306	2935	1493	975	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	23676	12975	11803	8680	6003	4857	3575	2673	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	-	-	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	14717	2740	2294	2167	1502	1706	1040	796	ي- نقل المحصول	
	Total	79488	58722	49054	36507	28606	25797	17099	13954	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	21358	34949	34228	22096	17145	13080	12215	7760	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	1082	50	50	50	50	50	50	50	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	30695	31212	29478	23582	10577	7630	5722	4335	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	12003	3175	3175	3175	3175	1870	1870	468	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	65138	69386	66931	48903	30947	22630	19857	12613	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		27804	24328	22131	16274	11256	9107	6703	5011	٣- إيجار الأرض ١٥% من الإنتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		4860	6279	6054	4341	2655	1991	-	1162	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		7084	3469	3347	2445	1547	1131	1037	631	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		184374	162184	147517	108470	75011	60656	44696	33371	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		1166	921	898	898	841	1115	906	889	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		158.0	176.1	164.3	120.8	89.19	54.4	49.33	37.54	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		400	185	175	140	100	61	44	36	٩- السعر الرسمي ل . س *	

* السعر الرسمي + مكافأة التسليم

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	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	42515	50626	46307	27686	21831	19375	12915	11800	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	7207	13352	14096	12485	10981	8514	6111	3663	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	12296	6663	8821	6071	5429	4733	3271	2600	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	10928	8682	6447	5035	4082	4360	2959	2325	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	23437	33718	24987	16533	16605	13174	11250	9000	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	3873	1565	1305	752	728	584	488	400	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	12214	5117	3301	3071	2306	2935	1493	975	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	48801	30813	28926	22981	16715	14183	9589	7033	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	-	-	-	-	-	-	-	-	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	37342	10430	8904	8409	6572	6142	4440	3558	ي- نقل المحصول	
	Total	200963	160966	143094	103023	85249	73999	52516	41354	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	163768	70609	68807	45628	33250	25049	23608	15965	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	833	100	100	100	100	100	-	-	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	65251	45900	43350	34680	15555	11475	8925	6630	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	52143	73036	73036	77180	56005	51716	26006	16647	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	25532	3513	3513	3513	3513	2111	2211	528	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	307527	193158	188806	161101	108423	90451	60850	39770	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		98400	66027	61984	49246	35817	30393	20548	15070	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		24464	10222	9816	6790	3731	3108	-	2045	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		24470	9658	9440	8055	5421	4523	3038	1993	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		655824	440031	413140	328215	238641	202474	136952	100232	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		4316	3463	3441	3441	3635	3962	3818	3920	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		151.95	127.07	120.06	95.38	65.65	51.1	35.87	25.57	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		400	185	175	140	100	61	45	37	٩- السعر الرسمي ل . س *	

* السعر الرسمي + مكافأة التسليم

Production Cost Average for Non Irrigated Durum Wheat Crop

Tabel (136)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٣٦) الوحدة: ل.س/هـ

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

Unit : S.P/Ha

جدول (١٣٧) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	180000	30000	16982	26916	23471	15397	12367	10525	7015	6400	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	72000	16000	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	150000	45000	10022	6681	4868	4766	4234	3728	2513	1950	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	42000	12000	3034	2043	1490	1177	949	1030	685	538	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	1486	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	28050	28000	-	-	-	-	-	-	-	-	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	280160	122000	15152	2395	2028	1901	1388	1191	899	704	ي- نقل المحصول	
	Total	1043310	331000	74339	44647	37738	27740	21928	18871	12869.2	11078	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	113400	304000	19149	5715	5580	3662	2734	2070	1944	1283	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	4250	1400	1054	50	50	50	50	50	50	377	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	225000	30000	21095	16830	16269	14025	5386	3703	3478	2468	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	42000	20000	7734	-	-	-	-	-	-	-	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	384650	355400	49032	22595	21899	17737	8170	5823	5472	4128	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		271575	133577	23866	12398	11027	8435	5606	4493	3294	2786	٣- إيجار الأرض ١٥ ٪ من الإنتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		36542	33763	3881	1848	1782	1387	477	428	-	325	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ ٪	
5- 5% Incidental Expenses		71398	34320	6026	1130	1095	887	408	291	304	190	٥- نفقات نثرية ٥ ٪ من النفقات	
6- Total of Costs		1807475	888060	157144	82618	73541	56186	36589	29906	21939	18507	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		1700	1628	1374	720	720	720	740	720	720	740	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		1063	545	114	115	102	78	49	42	30	25	٨- تكلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		1800	200	200	130	130	110	75	48	33	31	٩- السعر الرسمي ل . س *	

* السعر الرسمي + مكافأة التسليم

Production Cost Average for Non Irrigated Chickpeas Crop

Tabel (138)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٣٨) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	244097	83646	33447	23974	23471	15397	12367	10525	7015	6400	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	49069	15797.2	6834	3412	8821	6071	5429	4733	3271	2600	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	18874	5246	3193	2285	2250	1867	1469	1698	1042	813	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	61303	58375	17400	3528	1778	1155	935	732	619	534	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	126610	14315	4602	3031	10441	6013	5820	4668	3900	3200	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	145985	114669	34579	41314	43404	26785	26799	20639	15481	12565	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	27470	17797	16537	3236	19358	12877	12296	10578	7216	5732	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	26149	11272	8319	2918	1606	1549	1196	1132	767	618	ي- نقل المحصول	
	Total	699557	321118	124911	83698	111129	71714	66311	54705	39310	32462	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	420532	49609	38420	4288	9645	6045	5014	3872	3584	2133	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	19559	8503	3430	2485	2141	2176	2248	1071	534	323	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	308881	80237	37676	32935	65280	57120	10200	10200	8568	8160	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	273624	42346	18413	12618	3597	3597	3597	2632	2632	825	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	1022596	180695	97939	52326	80663	68938	21059	17775	15318	11441	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		253581	87126	42577	25985	35882	26544	15924	13231	9776	8034	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		97147	17166	7466	4400	7464	6347	1792	1592	-	1061	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		86108	25091	11143	6801	4033	3447	1053	889	773	572	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		2158989	631196	284036	173210	239171	176990	106139	88192	65177	53570	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		724	599	694	540	603	613	634	701	635	656	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		2982	1053.75	409.27	320.76	396.64	288.73	167.41	125.81	102.64	81.66	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	٩- السعر الرسمي ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول العدس الأحمر البعل

Production Cost Average for Non Irrigated Lentil Crop

Tabel (139)

Uint : S.P/Ha

جدول (١٣٩) الوحدة: ل. س/هـ

Nature Cost	Item	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	197524	62368	20638	5070	23471	15397	12367	10525	7015	6400	أ - الحراثات	١-العمليات الزراعية
	B-Trough	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ب-التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	91092	28160	10257	4983	8821	6071	5429	4733	3271	2600	ج-الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	14772	11731	4574	2990	2980	2355	1898	2060	1371	1075	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- أجور السقاية	
	F- Hoeing&Weeding	70399	82729	23735	21	3160	2053	1662	1302	1100	950	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	218907	71459	8104	11917	6526	3758	3638	2917	2438	2000	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	190612	96806	57131	50000	36750	24257	22855	19981	15656	12561	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	22154	33186	15127	17	21155	14015	13371	11496	8106	6440	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	23923	17123	12733	10522	2125	1982	1559	1415	1038	821	ي- نقل المحصول	
	Total	829383	403562	152299	85520	104988	69888	62779	54429.5	39994.7	32847.2	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	709227	95178	88581	17448	9645	6045	5014	3872	3584	2133	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	34426	16781	5179	3153	2816	2769	2915	1326	706	413	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	283617	180802	47533	56425	41820	34170	9180	9180	9180	5202	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	134946	53154	19644	313	4238	4238	4238	3080	3080	911	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	1162216	345915	160937	77339	58519	47222	21347	17458	16550	8659	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	309537	131962	60261	31195	30040	21544	15060	12827	9845	7255	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	110411	32862	12278	5800	5297	4228	1756	1537	-	788	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %		
5- 5% Incidental Expenses	99580	37474	15662	8143	2926	2361	1067	873	834	440	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات		
6- Total of Costs	2511127	951775	401437	207997	201770	145243	102009	87124	67223	49989	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	844	968	973	783	798	784	826	876	860	871	٧- المردود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	2975	983	413	265.64	250.84	183.2	121.56	97.63	76.31	55.56	٨- تكلفة الكغ ل. س		
9- Official Price / Syrian Pound	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	٩- السعر الرسمي ل. س		

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

وسطي تكلفة إنتاج محصول الذرة الصفراء المرورية

Production Cost Average for Irrigated Maize Crop

Tabel (140)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٠) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	350000	200000	72832	36411	46307	27686	21831	19375	12915	11800	أ - الحراثات	١ - العمليات الزراعية
	B-Trough	150000	320000	28327	20692	16288	13949	12611	9600	7095	5080	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	100000	15000	16674	14713	8898	6340	5401	4715	3375	2910	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	50000	30000	10050	4896	5960	4710	3910	4119	2740	3375	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	240000	90000	47027	29286	31094	20574	22730	16394	14000	14560	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing& Weeding	119000	70000	10294	25159	26230	17633	15450	11867	9367	10498	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	260000	25000	23190	5655	2201	2048	1538	1957	995	1105	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	125000	-	42789	36325	18266	12203	11798	9047	8203	8531	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	25000	250000	11347	7406	4718	4314	4287	4103	4047	4069	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	200000	71453	75841	36140	10776	10345	8821	6671	4976	4303	ي- نقل المحصول	
	Total	1619000	1071453	338371	216683	170738	119802	108377	87848	67713	66231	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	1945	222	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	1772000	663913	337491	96109	51693	40025	26265	18509	17500	12085	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	245000	68347	14520	217	15114	15359	15198	6587	3454	1888	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	265295	3400	226124	90712	9818	12495	10710	3213	3213	2678	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	600000	150000	387845	93207	86650	91566	89163	61355	30848	30854	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	150000	30000	32818	14178	8676	8676	8676	8676	8676	2169	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	3032295	915660	1000743	294645	171951	168121	150012	98340	63691	49674	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	915000	383611	265262	97475	63166	53327	47696	34232	23750	21177	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	288068	86988	93706	13405	6672	5818	4342	2893	-	1613	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %		
5- 5% Incidental Expenses	232565	99356	67119	25671	8597	8406	7501	4917	3185	2497	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات		
6- Total of Costs	6086928	2557068	1765201	647879	421124	355474	317928	228230	158339	141192	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	5000	3728	4410	5207	3822	3885	3844	3949	3926	3886	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	1217.4	685.9	400.3	124.4	110.2	91.5	82.71	57.79	40.33	36.33	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	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	101141	58908	46307	27686	21831	19375	12915	11800	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	32843	20000	26731	23993	21447	16305	11565	7430	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	40643	21152	36176	24563	23019	18225	15625	15650	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	9939	5175	9857	7313	6427	6049	4490	5195	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	56475	42302	46642	30861	34096	24591	21000	21840	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	92237	78069	38391	26051	23417	16869	13763	14330	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	22574	9539	5221	3007	3201	2334	1950	2080	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	117251	108345	55783	38905	37956	30757	29477	30610	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	42795	21786	7576	5007	4863	3767	3573	3745	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	35699	9982	5132	5078	5100	3888	3185	2716	ي- نقل المحصول	
	Total	551597	375258	277816	192464	181357	142160	117543	115396	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	50000	50000	23000	23000	7000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	449932	84265	22784	15584	13851	11238	10661	5897	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	28697	21435	420	416	417	422	441	445	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	365071	38756	45900	45900	40800	17850	17850	12750	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	472019	56008	178241	188355	183412	126210	63456	63467	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	85806	29183	14680	14680	14680	14680	14680	3670	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	1401525	229647	312025	314935	276160	193400	114088	93229	
3- 15% of Prod.Land Rent		385942	115610	105202	91713	82086	59902	39858	35993	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		133145	20687	12670	11985	8771	6343	9	2785	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		97656	29720	15601	15747	13808	9670	5704	4670	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		2569865	770922	723314	626844	562182	411475	277202	252073	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		3544	2622	2745	2715	2728	2756	2882	2905	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		725.1	294.1	255.4	225.4	200.6	115.67	92.2	82.6	٨- كلفة الكغ ل . س	

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

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

Production Cost Average for Irrigated Red Onion Crop

Tabel (143)

Uint : S.P/Ha

جدول (١٤٣) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	51705	49235	46307	27686	21831	19375	12915	11800	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	24324	28943	16288	13949	12268	9600	7095	4450	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	122992	62114	61749	41647	36318	30891	27109	21688	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	24958	14221	11561	8453	7085	6893	5241	4163	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	41914	39555	44421	29391	29520	23420	20000	16000	هـ- أجور السقاية	
	F- Hoeing&Weeding	70865	61615	59154	41592	34494	26819	21458	17000	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	15713	18850	13052	7517	7275	5835	4875	4000	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	89089	88512	28606	20442	18208	15981	14914	12535	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	65462	54998	8314	5763	5065	4369	4036	3292	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	144656	131360	27639	28675	24000	20718	15260	12251	ي- نقل المحصول	
	Total	651678	549403	317091	225115	196064	163901	132903	107179	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	36224	50000	50000	23000	23000	7000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	993138	183951	89411	65148	55245	47114	45384	25314	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	137116	90423	7710	7992	7992	8169	3122	3180	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	1238592	553384	187500	312500	93750	62500	62500	93750	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	288091	210877	203443	214987	156002	144054	72428	46371	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	60320	36596	9200	9200	9200	7316	7316	1829	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	2717257	1111455	547264	659827	345189	292153	197750	177444	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	665171	324256	162998	169333	101622	85416	60108	53961	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	223579	69789	31950	41519	17233	13312	-	12169	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %		
5- 5% Incidental Expenses	168525	82594	27363	32991	17259	14608	9888	8908	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات		
6- Total of Costs	4426210	2137497	1086666	1128785	677367	569390	400649	359661	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	22510	26492	17672	18335	18335	18750	19100	19477	٧- المردود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	196.63	80.68	61.49	61.56	36.94	30.37	20.98	18.47	٨- كلفة الكغ ل . س		

Production Cost Average for Irrigated Cotton Crop

Tabel (144)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٤) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة
1- Agriculture Operations	A-Ploughing	510000	155000	60339	68492	61037	37279	28628	25150	16765	15700	أ - الحراثات	١ - العمليات الزراعية
	B-Trough	100000	72500	19044	24982	15889	13949	12611	9600	7095	5080	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	150000	90000	60932	14538	14889	10441	9301	6737	6424	7427	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	71500	32250	12339	11586	8883	6662	5798	5566	4053	4741	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	400000	252000	100101	65937	48863	32330	35719	25762	22000	22880	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	196000	301000	97047	119399	97342	64596	57298	42770	35027	39049	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	76000	40000	10930	1011	701	559	468	508	297	325	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	1750000	875000	151960	116966	115169	87055	76380	67338	47077	29786	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	65625	37500	12006	8393	8260	4977	4768	4067	3631	4469	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	293125	78625	31026	18289	18000	20749	16611	10651	8273	8937	ي- نقل المحصول	
	Total	3612250	1933875	555724	449593	389033	278597	247582	198149	150642	138394	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و موادالإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	1440022	727175	347423	49721	69833	56486	34699	23824	22743	16670	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	5469	262700	96193	27029	15201	15341	15790	7356	7532	7638	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	84000	39375	35618	16728	16728	3142	3142	3142	3142	1387	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	1757005	436410	155819	202834	202834	214343	208719	143623	72224	72224	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	180000	47000	47896	18433	18433	18433	8480	8480	8480	4480	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	3466496	1512660	682949	314745	323029	307745	270830	186425	114121	102399	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	1370250	661500	241325	139099	130327	107505	94649	70119	47728	43777	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الإنتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	329317	143703	65071	8064	9974	7416	4400	3367	-	2141	٤- فائدة رأس المال ٩.٥ %		
5- 5% Incidental Expenses	353937	171656	62034	15737	16151	15387	13541	9321	5733	5120	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات		
6- Total of Costs	9132250	4423394	1607103	927238	868514	716650	631002	467381	318224	291831	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	3500	3500	3482	3245	3193	3223	3317	3547	3631	3755	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	2609	1263.83	461.55	285.74	272	222.35	190.23	131.77	87.64	77.72	٨- كلفة الكغ ل . س		
9- Official Price / Syrian Pound	4000	2500	700	360	350	300	235	140	110	100	٩- السعر الرسمي ل . س		

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	2013	البيان	طبيعية النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	510000	160000	27686	27686	38000	19375	12915	11800	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	50000	40000	13949	13949	14000	9600	7095	4450	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	150000	40000	5223	5223	9350	3269	3155	2568	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	90000	7500	13658	13658	11250	6169	4600	3638	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	80000	48000	35269	35269	84000	28104	24000	19200	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	1162500	472000	46684	46684	81000	28326	17116	19113	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	80000	15000	5974	5974	9750	5372	3209	2300	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	3000000	216000	30547	30547	46412	22624	20309	15996	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	-	-	13383	13383	25785	8479	7092	6030	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	520000	250000	116608	116608	94888	68405	50288	39608	ي- نقل المحصول	
	Total	5642500	1248500	308981	308981	414435	199723	149779	124703	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	-	-	150000	150000	23000	23000	7000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	2762197	1644000	79229	79229	62726	52314	50584	30162	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	-	-	2000	2000	-	-	-	-	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	305000	225000	23256	23256	23256	23256	23256	10771	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	1120000	352000	145861	145861	105842	97736	49140	31461	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	140000	48000	15936	15936	15936	15936	15936	5184	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	4327197	2269000	416282	416282	230760	212242	145916	84578	
3- 15% of Prod.Land Rent		1920000	690000	145286	145286	126271	82063	54466	38569	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		411084	215555	25690	25690	12057	9548	-	5046	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		498485	175875	20814	20814	11638	9912	7296	4229	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		12799266	4598930	917053	917053	795161	513488	357457	257125	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		40000	40000	49083	49083	48536	49034	48544	47793	٧- المرودود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		320	114.97	18.68	18.68	16.38	10.47	7.36	5.38	٨- كلفة الكغ ل . س	
9- Official Price / Syrian Pound		250	-	-	25	15	10	8.5	6.7	٩- السعر الرسمي ل . س	

*الشوندر السكري متعدد الاجنة

Production Cost Average for Irrigated Autumn Potato Crop

Tabel (146)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٦) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	64558	52370	46307	27686	21831	19375	12915	11800	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	10706	12362	16288	13949	12611	9600	7095	5080	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	18025	21634	35988	21075	17958	15364	11806	11543	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	31896	22861	13510	9754	8787	7858	6131	6901	د - التسميد	
	E-Irrigation costs	35172	28971	44421	29391	32472	23420	20000	20800	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	55727	54445	48608	34644	31004	22520	17820	17284	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	15668	14618	13052	7517	8003	5835	4875	5200	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	56519	47168	28561	28561	28561	23121	23680	40120	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	31885	28515	4273	2638	2390	1715	1454	1639	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	151269	156487	25961	24671	25102	18459	13958	11465	ي- نقل المحصول	
	Total	471425	439431	276969	199886	188719	147267	119734	131832	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	1160570	91577	50000	50000	23000	23000	7000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات و مواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	152161	132982	93325	76540	55899	44461	43020	25943	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	695096	51569	8313	7910	8045	8102	3055	3066	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	100510	763991	378000	1224000	1377000	887400	612000	229500	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	335013	215561	95880	101320	98662	67891	34134	34141	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	166866	52632	4873	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	2610216	1308312	630391	1464643	1567479	1035727	704082	304523	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent		615954	336427	174502	329393	348249	233998	151604	84189	٣- إيجار الأرض ١٥% من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		247971	62025	50008	128783	138792	91194	38	25414	٤- فائدة رأس المال ٩,٥%	
5- 5% Incidental Expenses		154082	87387	31520	73232	78374	51786	35204	15264	٥- نفقات نثرية ٥% من النفقات	
6- Total of Costs		4099648	2233582	1163390	2195937	2321613	1559972	1E+06	561222	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		19554	19503	15271	14512	14766	14874	14929	14987	٧- المردود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		209.66	114.53	76.18	151.32	157.23	104.88	67.7	37.45	٨- كلفة الكغ ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول البطاطا (العروة الصيفية)

Production Cost Average for Irrigated Summer Potato Crop

Tabel (147)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٧) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	110000	107058	46307	27686	21831	19375	12915	11800	أ - الحراثات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	30000	13964	16288	13949	12611	9600	7095	5080	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	75000	43056	35988	21075	17958	15364	11806	11543	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	53917	21644	13510	9754	8787	7858	6131	6901	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	45000	32583	44421	29391	32472	23420	20000	20800	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	80000	46547	48608	34644	31004	22520	17820	17284	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	80000	93094	13052	7517	8003	5835	4875	5200	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	125000	163101	28561	28561	28561	23121	23680	40120	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	120000	69932	7642	4916	4403	3192	2642	2895	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	221000	102869	46428	45978	46241	34362	25364	20254	ي- نقل المحصول	
	Total	939917	693848	300805	223471	211871	164647	132328	141877	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	83333	23041	50000	50000	23000	23000	7000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	362650	168868	88621	72112	53765	43161	41720	24731	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	204000	47478	14709	14568	14651	14910	5388	5264	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	6000000	977486	1652400	1224000	1244400	877200	683400	292886	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	20736	73898	177668	187749	182822	125804	63252	63263	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	164000	233898	4873	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	6834719	1524669	1988271	1553302	1523511	1088947.6	805632.8	398017	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	1556353	423000	451615	349908	341917	246751	172650	104329	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	649298	68610	170629	128363	125993	90101	36	31321	٤- فائدة رأس المال ٩.٥ %		
5- 5% Incidental Expenses	388732	110926	99414	77665	76176	54447	40282	19937	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات		
6- Total of Costs	10369019	2821053	3010734	2332709	2279468	1644893.6	1150928.8	695481	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	30000	20000	27311	27046	27201	27689	27127	26476	٧- المردود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	345.63	141.05	110.24	86.25	83.80	59.41	42.43	26.27	٨- تكلفة الكغ ل . س		

Production Cost Average for Irrigated Spring Potato Crop

Tabel (148)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٨) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	705348	167873	103029	41155	46307	27686	21831	19375	12915	11800	أ - الحراثات	١ - العمليات الزراعية
	B-Trough	149594	17258	16150	12335	16288	13949	12611	9600	7095	5080	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	212185	59245	26061	15544	35988	21075	17958	15364	11806	11543	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	133953	47640	46082	21257	13510	9754	8787	7858	6131	6901	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	242574	63064	32942	17241	24987	16533	18266	13174	11250	11700	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	302041	78894	65483	44024	48608	34644	31004	22520	17820	17284	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	223795	51766	22225	10643	13052	7517	8003	5835	4875	5200	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	639995	203213	83512	40058	28561	28561	28561	23121	23680	40120	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	320418	113907	52148	23917	6597	4270	3835	2800	2397	2686	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	740387	285016	234107	121964	40079	39936	40272	30136	23015	18789	ي- نقل المحصول	
	Total	3670290	1087876	681739	348138	273977	203925	191128	149783	120984	131103	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	1164112	288088	2604832	64109	50000	50000	23000	23000	7000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢- مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	1854964	1489404	234655	79767	88621	72112	53765	43161	41720	24731	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	1099689	1085208	980339	41861	14525	12680	12785	13101	4908	4897	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	5146759	4556270	125099	683208	1377000	1530000	981750	726750	510000	292886	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	778445	890538	455608	167174	116615	123231	119998	82573	41516.1	41524	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	609577	318703	204876	31789	4873	4873	4873	4873	4873	4873	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	10653546	8628211	4605409	1067908	1651634	1792896	1196171	893458	610017	375911	
3- 15% of Prod.Land Rent		2850176	1949322	1052671	273421	379915	395988	273229	205370	134398	98334	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		1012087	819680	398942	65911	144637	157433	101041	75809	36	31321	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		716192	485804	264357	70045	82582	89645	59809	44673	30501	18832	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		18902291	12970893	7003118	1825423	2532745	2639887	1821378	1369093	895936	655501	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		26029	25939	30249	19813	23576	23491	23690	24284	24615	24562	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		726.2	500.05	231.52	92.13	107.43	112.38	76.88	56.38	36.4	26.69	٨- كلفة الكغ ل . س	

Production Cost Average for Irrigated Tomato Crop

Tabel (149)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٤٩) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	553902	317115	135566	47026	46307	27686	21831	19375	12915	11800	أ - الحراشات	١- العمليات الزراعية
	B-Trough	218376	46288	33577	13482	36961	30826	28054	21371	16159	12208	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	319300	66060.9	24100	12901	29226	19525	18876	14475	13125	13650	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	180061	95316	72787	20437	13510	9754	8783	7858	6131	6901	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	2565180	474507	94182	19424	53305	35269	38966	28104	24000	24960	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	422331	155102	83971	40117	66230	45900	41288	29871	24020	24190	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	583208	493030	70830	21647	46986	27060	28809	21006	17550	18720	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	2124791	264584	215663	116260	110045	113367	103788	62766	53028	59536	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	1253016	143435	48171	20091	9629	9920	9081	5492	4640	5209	ط الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	3189031	841163	763673	475689	60146	95384	98063	61833	47541	26997	ي- نقل المحصول	
	Total	11409196	2896600.9	1542520	787074	472345	414691	397539	272151	219109	204171	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	642463	755429	314196	234683	100000	100000	46000	46000	11667	11667	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Value	2146496	2202902	1006778	229430	94501	77647	56433	44786	43345	26246	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	6234579	6154696	2261656	340900	243738	386536	248371	177161	59054	50618	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	1190594	1380055	600811	238706	250000	250000	325000	250000	125000	125000	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	7943294	9397841	463617	741787	177105	187154	182242	125405	63051	52552	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	543306	602753	352513	280685	48656	48656	48656	48656	41456	10364	و - قيمة مواد المكافحة	
	Total	18700732	20493676	4999571	2066191	914000	1049993	906702	692008	343573	276447	المجموع	
3- 15% of Prod.Land Rent	5905494	4673693	1293124	562500	261000	275715	246149	182759	102307	90159	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
4- 9.5% of Interest Capital	1776570	1946899	440816	185737	46850	45249	45228	36997	-	16461	٤- فائدة رأس المال ٩.٥ %		
5- 5% Incidental Expenses	1505496	1169514	327105	142045	45700	52500	45335	34600	17179	13861	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات		
6- Total of Costs	39297488	31180382.9	8603136	3743547	1739895	1838148	1640953	1218515	682168	601099	٦- إجمالي التكاليف		
7- Yield Kg/Ha	62492	98914	40857	50000	28675	45475	46752	39700	39700	39700	٧- المرود كغ / هـ		
8- Kg.Costs / Syrian Pound	628.8	315.23	210.57	74.87	60.68	40.42	35.10	30.69	17.18	15.14	٨- كلفة الكغ ل . س		

وسطي تكلفة إنتاج محصول الثوم الجاف

Production Cost Average for Garlic Crop

Tabel (150)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٥٠) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operations	A-Ploughing	538221	119405	56313	74523	46307	27686	21831	19375	12915	11800	أ - الحراثات	١-العمليات الزراعية
	B-Trough	181030	52909	23429	34612	16288	13949	12268	9600	7095	4450	ب- التسكيب	
	C-Planting (Sowing)	225469	230891	94250	89318	26434	18055	15583	13400	11250	9000	ج- الزراعة (نثر البذار)	
	D-Fertilization	125348	26390	13913	22647	11561	8453	7085	6893	5256	4163	د - التسميد	
	E-Irrigation Costs	249627	357412	86934	57367	24987	16533	16605	13174	11250	9000	هـ- أجور السقاية	
	F-Hoeing&Weeding	229324	309809	56166	130823	92064	62872	51841	40422	32945	26900	و - العزق والتعشيب	
	G-Controlling	114566	14407	49048	21116	19577	11275	10913	8753	7313	6000	ز - المكافحة	
	H-Harvesting	335783	243835	127210	167957	33881	19799	20660	17312	16081	13260	ح- الحصاد أو الجني	
	I-Sorting&Packing	117411	100176	33630	75565	37075	20373	19649	15060	12939	11266	ط- الفرز و التعبئة	
	J-Crops Transportation	468415	230593	75732	119232	15641	13231	13399	11258	8626	7115	ي- نقل المحصول	
	Total	2585194	1685827	616625	793160	323815	212226	189834	155247	125670	102954	المجموع	
2- Production Requirements	A-Organic Fertilizer Value	430762	4654	6331	12385	50000	50000	23000	23000	7000	7000	أ - قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج
	B-Chemical Fertilizer Valu	1658878	694828	645119	271823	77537	56849	46946	39796	38427	21963	ب- قيمة السماد الكيماوي	
	C-Containers Value	273241	8085	3704	3184	700	700	700	700	700	300	ج- قيمة العبوات	
	D-Seeds Value	797255	2349734	904431	714430	375000	750000	375000	112500	112500	112500	د - قيمة البذار	
	E-Water Value	1156228	366064	144718	202223	35190	37187	26984	24917	12528	8021	هـ- قيمة مياه الري	
	F-Chemical Control Value	656263	219375	87109	43456	13548	13548	13548	12776	12776	3194	و - قيمة مواد المكافحة	
		Total	4972627	3642740	1791412	1247501	551975	908284	486178	213689	183931	152978	
3- 15% of Prod.Land Rent		1482000	1046714	477228	388018	168088	220356	131292	70163	56269	48942	٣- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
4- 9.5% of Interest Capital		472400	346060	170184	69229	49095	82754	43623	17933	-	13771	٤- فائدة رأس المال ٩,٥ %	
5- 5% Incidental Expenses		377891	266428	120402	89122	27599	45414	24309	10685	9197	7681	٥- نفقات نثرية ٥ % من النفقات	
6- Total of Costs		9890112	6987769	3175851	2587030	1120572	1469034	875236	467717	375067	326326	٦- إجمالي التكاليف	
7- Yield Kg/Ha		8000	21210	12933	16067	9201	7783	9273	9072	9226	9301	٧- المرود كغ / هـ	
8- Kg.Costs / Syrian Pound		1236.3	329.46	245.56	161.02	121.79	188.75	94.39	51.56	40.65	35.1	٨- كلفة الكغ ل . س	

وسطي تكلفة إنتاج محصول السمسم (البعل)

Production Cost Average for Sesame Crop

Tabel (151)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٥١) الوحدة: ل . س/هـ

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

تكاليف عامي ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ للزراعة المرود

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	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operations	Ploughing	358514	242377	96580	73386	44185	28781	20391	17325	11550	11700	الحراثات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	108438	59299	21723	19518	11746	6765	5663	4343	3938	4095	الرکش حول الأشجار		
	Trough	-	64130	-	2658	-	-	-	-	-	-	-		التسکيب
	Growing & Pruning	390433	139156	70889	47164	30000	30000	15000	15000	15000	5000	التربية والتقليم		
	Wood Collection	67088	24277	14484	11065	3160	2053	1828	1302	1100	1235	جمع الاحطاب		
	Chemical Controlling	-	-	13991	10943	1120	1120	1120	1120	1120	1120	1120		المكافحة الكيماوية
	Organic Fertilizer	70906	-	13791	10233	3897	2603	2517	1930	1750	1820	التسميد العضوي		
	Chemical Fertilizer	22922	-	8199	5770	3897	2603	2517	1930	1750	1820	التسميد الكيماوي		
	Harvesting12-15% from Production Y	478199	140795	79264	82996	90858	78736	56739	35017	30636	14375	الجني ١٢-١٥ % من انتاج السنة		
	Sorting&Packing	185319	53518	2733								الفرز و التعبئة		
	Loading&Unloading	9659	14321	8519	3369	228	228	210	241	241	231	التحميل والتنزيل		
	Crops Transportation	33277	23195	11834	8230	1641	1641	1515	1212	866	647	نقل المحصول		
	Total	1724755	761068	342007	275332	190732	154530	107500	79420	67951	42043	المجموع		
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	233395	-	36729	34324	50000	50000	5000	5000	5000	5000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	833727	-	205692	103395	81565	65470	50564	41211	39770.2	22913	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	67664	33116	19151	17926	1276	1276	1178	1347	1347	231	قيمة العبوات		
	Chemical Control Value	-	-	26079	8442	20000	20000	4000	4000	4000	1000	قيمة مواد مكافحة		
	Total	1134786	33116	287651	164087	152841	136746	60742	51558	50117.2	29144	المجموع		
4- 9.5% of Interest Capital	107805	3145.9	27327	17873	14520	12991	5770	4898	-	2769	٣- فائدة رأس المال ٩.٥ % للمستلزمات			
4- 5% Incidental Expenses	142977	39709	31483	20126	7642	6837	3037	2578	2506	1457	٤ - نفقات نثرية ٥ %			
5-Costs / Year of Study	280861	150365	62034	32253	20376	23519	15868	10398	9621	6070.4	٥ - ما يخص سنة الاستثمار من تكاليف التأسيس			
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)	3391184	987404	750502	509671	386111	334623	192917	148852	130195	81483	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)			
7- 15% of Prod.Land Rent	598500	124434	132397	89964	68144	59052	34044	26263	22977	14375	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج			
8- Total of Costs(6+7)	3989684	1111838	882900	599635	454255	393675	226961	175115	153172	95858	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)			
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha	2000	892	1476	1680	1403	1403	1403	1480	1480	1320	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)			
10- Kg.Costs / Syrian Pound	1994.8	1246.5	598.2	356.9	323.8	280.6	161.77	118.32	103.49	72.62	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

جدول (١٥٣) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operations	Ploughing	331195	70000	25000	40000	58913	38374	27188	23100	15400	15600	الحراثات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	86443	45000	15000	6000	3653	2441	2360	1809	1641	1706	الركش حول الاشجار		
	Growing & Pruning	201096	80000	120000	30000	105000	105000	90000	19500	10500	3500	التربية والتقليم		
	Wood Collection	37114	24000	20000	10000	6089	4068	3933	3016	2734	2844	جمع الاحطاب		
	Chemical Controlling	119592	50000	31000	15000	52816	49140	36900	46956	23880	26520	المكافحة الكيماوية		
	Organic Fertilizer	-	-	-	10000	-	-	-	-	-	-	-		التسميد العضوي
	Chemical Fertilizer	32939	20000	-	2000	9742	6508	8118	4825	4375	4550	التسميد الكيماوي		
	Harvesting	171137	144000	36000	90000	54361	35313	31446	22395	18921	17543	الجني		
	Sorting&Packing	25773	36000	5000	90000	54361	35313	31446	22395	18921	17543	الفرز و التعبئة		
	Loading&Unloading	24227	5000	4000	2000	-	-	-	-	-	-	-		التحميل والتنزيل
	Crops Transportation	48324	45000	25000	30000	10099	10099	10099	5725	4089	2702	نقل المحصول		
	Total	1077840	519000	281000	235000	300673	250943	210044	127326	81540	74965	المجموع		
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	243091	140000	-	-	5237	4240	3093	2441	2265	1426	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	331697	60000	150000	40000	2500	2500	2500	2500	-	-	قيمة العبوات		
	Chemical Control Value	457391	135000	40000	35000	22728	22728	22728	22728	22728	1854	قيمة مواد مكافحة		
	Total	1032179	335000	190000	75000	30465	29468	28321	27669	27493	5780	المجموع		
4- 9.5% of Interest Capital		98057.005	31825	18050	7125	2894	2800	2691	2629	-	549	٣- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات		
4- 5% Incidental Expenses		105501	42700	23550	15500	1523	1473	1416	1383	1375	289	٤- نفقات نثرية ٥ %		
5-Costs / Year of Study		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)		2521747	1083035	607523	387873	372960	320776	277492	179673	126282	91549	٦- إجمالي التكاليف (١+٢+٣+٤+٥)		
7- 15% of Prod.Land Rent		457929	191250	106975	68448	65822	56613	48971	31709	22299	16156	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
8- Total of Costs(6+7)		2979676	1274285	714498	456321	438782	377389	326463	211382	148581	107705	٨- إجمالي التكاليف (٦+٧)		
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		3723	3000	3227	4000	4811	4811	4811	4811	4811	3973	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)		
10- Kg.Costs / Syrian Pound		800.3	424.76	221.41	114.08	91.20	78.44	67.86	43.94	30.88	27.11	١٠- تكلفة ١ كغ (ل.س / كغ)		

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

تكلفة انتاج الهكتار الواحد لشجرة العنب العصيري (بعل) على مستوى القطر لعام ٢٠٢٢

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لشجرة التفاح (السقي)

Production Cost Average for Irrigated Apples Tree

Tabel (154)

Unit : S.P/Ha

جدول (١٥٤) الوحدة: ل . س/هـ

Nature Cost	Item	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operation	Ploughing	314350	1909780	81631	60000	60000	57562	40782	34650	23100	19500	الحراثات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	202253	17898	132404	25313	25313	29288	28314	21713	19688	18200	الركش حول الاشجار		
	Trough	6428	1215	-	45000	45000	15248	29109	15248	15248	14748	التسكيب		
	Growing & Prunning	309001	157097	103129	62500	62500	700000	600000	130000	60000	20000	التربية والتقليم		
	Wood Collection	47822	30315	12000	19688	19688	7699	6856	4883	4125	4631	جمع الاحطاب		
	Irrigation Costs	443009	435721	229228	56875	56875	29391	32472	23420	20000	20800	الري		
	Chemical Controlling	867191	1891773	99295	104000	104000	69137	60759	61011	38181	41600	المكافحة الكيماوية		
	Organic Fertilizer	32744	17964	30899	29625	29625	6508	6292	4825	4375	4550	التسميد العضوي		
	Chemical Fertilizer	158400	30895	28534	9000	9000	9763	9438	7238	6563	6825	التسميد الكيماوي		
	Harvesting	460764	156271	561094	152092	152092	20338	31335	15078	13672	30266	الجنني		
	Sorting&Packing	598313	70181	460287	91255	91255	11227	12349	7120	6016	12638	الفرز و التعبئة		
	Loading&Unloading	21184	26894	46339	7605	7605	2734	3377	2734	2734	2129	التحميل والتنزيل		
	Crops Transportation	141508	247324	87661	18251	18251	27011	33363	15312	10937	8514	نقل المحصول		
	Total	3602967	4993328	1872501	681204	681204	985906	894446	343231	224638	204401	المجموع		
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	261138	118267	79390	50000	50000	50000	35000	23000	7000	7000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	2510649	657881	346417	66554	66554	104270	75603	59281	57119	34846	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	1607639	817713	823658	114466	114466	21875	60792	21875	21875	5321	قيمة العبوات		
	Chemical Control Value	1548992	4753083	536623	46800	46800	47000	47000	47000	47000	32010	قيمة مواد مكافحة		
	Water Value	374643	69410	93889	256178	256178	257647	250886	172640	86800	86816	قيمة مياه الري		
	Other	59988	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		أخرى
		Total	6363049	6416354	1879977	533998	533998	480792	469281	323796	219794	165993		المجموع
4- 9.5% of Interest Capital		604490	609553.5	178598	40050	40050	45675	44582	30761	-	15769	٣- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات		
4- 5% Incidental Expenses		498301	570484	187624	60760	60760	24040	23464	16190	10990	8300	٤ - نفقات نثرية ٥ %		
5-Costs / Year of Study		2453387	94235	66639	292547	292547	94921	86160	28458	20040	13736	٥ - ما يخص سنة الأثمار من تكاليف التأسيس		
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		13522194	12683955	4185339	1608559	1608559	1631334	1517933	742436	475462	408199	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)		
7- 15% of Prod.Land Rent		2784889	1392468	738462	284507	284507	287891	267877	131022	83908	72027	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
8- Total of Costs(6+7)		16307083	14076423	4923801	1893066	1893066	1919225	1785810	873458	559370	480226	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)		
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		9695	12056	10109	11929	11929	12868	15894	12868	12868	12521	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)		
10- Kg.Costs / Syrian Pound		1682.0	1167.59	487.07	158.69	158.69	149.15	112.36	67.88	43.47	38.35	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	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	البيان	طبيعة النفقة	
1-Agriculture Operation	Ploughing	497349	1311593	90913	60000	60000	38374	20391	23100	15400	11700	الحراثات	١-العمليات الزراعية	
	Racking around Trees	232257	79138	26296	25313	25313	19525	18876	14475	13125	13650	الركش حول الاشجار		
	Trough	20403	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		التسكيب
	Growing & Pruning	459032	188223	107558	50000	50000	770000	450000	143000	66000	16000	التربية والتقليم		
	Wood Collection	75638	34664	16498	19688	19688	7699	6856	4883	4125	3859	جمع الاحطاب		
	Irrigation Costs	8280	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		الري
	Chemical Controlling	969753	827464	172040	104000	104000	56249	49608	49538	31154	33930	المكافحة الكيماوية		
	Organic Fertilizer	23684	8290	-	29625	29625	6508	6292	4825	4375	4550	التسميد العضوي		
	Chemical Fertilizer	177039	42967	30581	9000	9000	9763	9438	7238	6563	6825	التسميد الكيماوي		
	Harvesting	395615	167772	333925	91534	91534	11556	14275	8567	7768	18691	الجنني		
	Sorting & Packing	150903	59172	142348	54920	54920	6379	5626	4045	3418	7610	الفرز و التعبئة		
	Loading&Unloading	59229	36200	102903	4577	4577	1554	1539	1554	1554	1232	التحميل والتنزيل		
	Crops Transportation	68589	63810	47671	10984	10984	15347	15199	8700	6214	4930	نقل المحصول		
Total	3137771	2819293	1070733	459641	459641	942954	598100	269925	159696	122977	المجموع			
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	108425	55596	-	50000	50000	50000	35000	23000	7000	7000	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات ومواد الإنتاج	
	Chemical Fertilizer Value	1465483	437677	187268	45169	45169	54640	39733	31166	30013	18274	قيمة السماد الكيماوي		
	Containers Value	667510	410032	384155	53843	53843	12428	12309	12428	12428	3081	قيمة العبوات		
	Chemical Control Value	1683150	1322269	546221	41400	41400	35600	35600	35600	35600	21010	قيمة مواد مكافحة		
	Water Value	42395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		قيمة مياه الري
	Other	-	103514	-	-	-	-	-	-	-	-	-		أخرى
	Total	3966963	2329088	1117644	190412	190412	152668	122642	102194	85041	49365	المجموع		
3- 9.5% of Interest Capital		376861	221263.3	106176	28562	28562	14503	13113	9709	-	4690	٣- فائدة رأس المال ٩,٥ % للمستلزمات		
4- 5% Incidental Expenses		355237	257419	109419	32503	32503	7633	6901	5110	4252	2468	٤- نفقات نثرية ٥ %		
5-Costs / Year of Study		313374	179888	47771	225641	225641	11026	11429	8426	8426	6020	٥- ما يخص سنة الاثمار من تكاليف التأسيس		
6- Total of Costs(1+2+3+4+5)		8150206	5806951	2451743	936759	936759	1128784	752185	395364	257415	185520	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)		
7- 15% of Prod.Land Rent		1791563	1081085	432894	165307	165307	199152	132383	69747	45401	32729	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج		
8- Total of Costs(6+7)		9941769	6888036	2884637	1102066	1102066	1327936	884568	465111	302816	218249	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)		
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		6767	6493	7179	7179	7179	7311	7240	7311	7311	7249	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)		
10- Kg.Costs / Syrian Pound		1469.2	1060.84	401.82	153.51	153.51	181.64	122.18	63.62	41.42	30.11	١٠- تكلفة ١ كغ (ل.س / كغ)		

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

Tabel (156) Uint : S.P/Ha

جدول (١٥٦) الوحدة: ل. س/هـ

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

وسطي تكلفة إنتاج الهكتار الواحد لأشجار الحمضيات لعام ٢٠٢٢

Production Cost Average for Citrus Trees during 2022

Tabel (156/1) Uint : S.P/Ha

جدول (١/١٥٦) الوحدة: ل. س/هـ

Nature Cost	Item	Grapefruit الكريفون	Mandarin اليوسفي	Orange البرتقال	Lemon الليمون	البيان	طبيعة النفقة
1-Agriculture Operation	Weeding	134500	120497	116189	236007	التعشيب	١-العمليات الزراعية
	Trough	351750	332624	316569	354978	التسكيب	
	Growing&Prunning&Wood Collection	1523000	2174637	1969651	1482025	التربية والتقليم وجمع الحطب	
	Irrigation Costs	483750	515458	521991	480242	الري	
	Chemical Controlling	258000	146387	123393	270349	المكافحة الكيماوية	
	Organic Fertilizer	277500	290183	292796	276097	التسميد العضوي	
	Chemical Fertilizer	165000	241100	256778	156580	التسميد الكيماوي	
	Harvesting	714468	1218669	699574	388517	الجنى	
	Sorting& Packing	247500	107983	79241	262936	الفرز و التعبئة	
	Loading&Unloading	286275	366472	343954	105692	التحميل والتنزيل	
	Crops Transportation	343750	421925	385166	143532	نقل المحصول	
	Guarding	164250	32395	23772	78881	الحراسة	
	Total	4949743	5968330	5129074	4235836	المجموع	
2-Production Requirements	Organic Fertilizer Value	1406250	1881875	1979860	1353628	قيمة السماد العضوي	٢-مستلزمات و مواد الإنتاج
	Chemical Fertilizer Value	1309650	828555	747665	1361206	قيمة السماد الكيماوي	
	Containers Value	3269350	3197928	2895979	2018043	قيمة العبوات	
	Chemical Control Value	701250	720275	724194	699145	قيمة مواد مكافحة	
	Water Value	118000	57120	44578	124736	قيمة مياه الري	
	Other	160000	160000	65000	75000	أخرى	
	Total	6964500	6845753	6457276	5631758	المجموع	
3- 9.5% of Interest Capital		661628	650347	613441	535017	٣- فائدة رأس المال ٩.٥ % للمستلزمات	
4- 5% Incidental Expenses		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)		14079736	15150592	13573758	11844532	٦- إجمالي التكاليف(١+٢+٣+٤+٥)	
7- 15% of Prod.Land Rent		2683200	2901150	2713500	2339700	٧- إيجار الأرض ١٥ % من الانتاج	
8- Total of Costs(6+7)		16762936	18051742	16287258	14184232	٨- إجمالي التكاليف(٦+٧)	
9-Averag Yield (5 Years) Kg/Ha		22360	21490	18090	14180	٩- وسطي المردود (متوسط لخمس سنوات)	
10- Kg.Costs / Syrian Pound		750	840	900	1000	١٠- تكلفة ١ كغ (ل.س / كغ)	

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٣-٢٠٢١

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2021

Tabel (157)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (١٥٧) الوحدة : ألف طن

2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	البيان Item	المادة Material	
1951.8	2849	3085	1223	1850.7	1726.2	2861.6	2024.3	3182.1	3609.1	Production	انتاج	القمح Wheat
688.4	680	431	1374.7	220.8	876.2	639.3	876.8	1392	555.5	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	24.9	-	-	-	Export	تصدير	
2640.2	3529	3516	2597.7	2071.5	2602.4	3476	2901.1	4574.1	4164.6	Available	المتاح	
252.3	2246	3053	408.1	990	954.5	1614.9	600.1	910.9	728	Production	انتاج	الشعير Barley
154.2	-	76	201.5	312.4	91.3	35.2	77.6	394.1	205.8	Import	استيراد	
-	69	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
406.5	2177	3129	609.6	1302.4	1045.8	1650.1	677.7	1305	933.8	Available	المتاح	
93.6	110.8	101	73.7	137.9	113.5	98.7	74.8	129.4	130.2	Production	انتاج	العدس Lentil
-	-	-	-	-	-	0.3	41.5	32.2	7.1	Import	استيراد	
-	11.7	15.7	13.9	19.9	19.8	18.6	15.4	42.3	31.6	Export	تصدير	
93.6	99.1	85.3	59.8	118	93.7	80.4	100.9	119.3	105.7	Available	المتاح	
36.2	63.6	52.4	34.2	41.3	30.7	53	27.4	53	55.9	Production	انتاج	الحمص Chick Peas
-	-	-	-	-	-	0.8	36.2	1.8	15.6	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
36.2	63.6	52.4	34.2	41.3	30.7	53.8	63.6	54.8	71.5	Available	المتاح	
309.8	227	215.3	101.3	91.9	79.3	89.1	67.1	109.1	257.7	Production	انتاج	ذرة صفراء Maize
430.1	680	801	870.3	833.5	626.8	634.7	768.1	666.6	1109	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
739.9	907	1016.3	971.6	925.4	706.1	723.8	835.2	775.7	1366.7	Available	المتاح	

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2021

Tabel (157/1)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (١٥٧/١) الوحدة : ألف طن

2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	البيان Item		المادة Material
0.74	0.9	2.6	1	1.4	0.6	1.9	1.9	2.2	1.5	Production	انتاج	ذرة بيضاء Sorghum
-	-	0.0	0.2	0.1	0.3	0.8	1.1	-	-	Import	استيراد	
0.27	0.1	1.6	0.3	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
0.48	0.8	1.0	0.9	1.5	0.9	2.7	3	2.2	1.5	Available	المتاح	
-	-	18.5	5	17.8	10.7	29.3	65.3	316.9	1028	Production	انتاج	شوندر سكري Sugar Beet
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
-	-	18.5	5	17.8	10.7	29.3	65.3	316.9	1028	Available	المتاح	
35.8	21.5	15.3	17	15.9	19.9	15.4	17.9	15.4	13.1	Production	انتاج	فول سوداني بقشره Peanut
2.7	6.4	10.4	12.6	6.8	7.2	7.5	9.5	5.2	6.2	Import	استيراد	
0.4	0	-	-	0	-	-	-	-	0.1	Export	تصدير	
38.1	27.9	25.7	29.6	22.7	27.1	22.9	27.4	20.6	19.2	Available	المتاح	
14.2	18.7	13.3	14	14	8.3	11.9	14.7	15.8	15.6	Production	انتاج	تبغ خام Tobacco
-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.5	-	1.3	Import	استيراد	
-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
14.2	18.7	13.2	14	14	8.4	12.1	15.2	15.8	16.9	Available	المتاح	
69.6	71	65.8	92.8	47.8	40.2	35.6	31.5	32	46.1	Production	انتاج	فول أخضر Broad Beans
-	-	-	-	-	-	0.8	0.4	1	-	Import	استيراد	
-	1	1	-	1.8	1.2	3.6	1.5	3.1	-	Export	تصدير	
69.6	70	64.8	92.8	46	39	32.8	30.4	29.9	46.1	Available	المتاح	

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2021

Tabel (157/2)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (٢/١٥٧)

2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	البيان Item		المادة Material
47.7	43.9	34.3	25.8	29.9	28.9	42.3	38.3	37.8	24.5	Production	انتاج	فاصولياء ولوبياء خضراء Haricot & Green Kidney
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	Import	استيراد	
0.0	0.5	0.5	0.2	2.9	0.6	0.2	0.3	0.3	1.5	Export	تصدير	
47.7	43.4	33.8	25.6	27	28.3	42.1	38	37.5	23.2	Available	المتاح	
102	94.7	95	76.9	77.6	87	67.5	67.3	61	64.2	Production	انتاج	ملفوف وقرنبيط Cabbages &Cauliflower
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
6	6.3	1.7	0.7	12.6	14.9	16.3	15.8	9.3	27.1	Export	تصدير	
96	88.4	93.3	76.2	65	72.1	51.2	51.5	51.7	37.1	Available	المتاح	
8.6	5.7	6.6	5.9	7.3	9.2	8.3	6.1	7.9	8.4	Production	انتاج	يانسون* Aniseed
-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
7.3	4.4	5.1	7.2	7.7	9	7.5	6.6	7.4	12.1	Export	تصدير	
1.3	1.3	1.5	-1.3	-0.3	0.2	0.8	-0.5	0.5	-3.7	Available	المتاح	
3.9	6.4	7.5	5.7	2.2	3.4	5.3	6	10	5.9	Production	انتاج	دوار الشمس SunFlower
-	-	-	0.3	-	4.7	12.5	11.8	7.9	11.3	Import	استيراد	
0	0	0	0	0	0	0	0.1	0.5	1.2	Export	تصدير	
3.9	6.4	7.5	6	2.2	8.1	17.8	17.7	17.4	16	Available	المتاح	
29.4	30	27.1	33.7	31.7	20.7	26.7	25.5	24.2	29.4	Production	انتاج	ثوم جاف Dry Garlic
-	-	-	-	-	0.1	1.8	2	0.8	3.8	Import	استيراد	
4.3	1.1	0.0	0.2	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	0.4	Export	تصدير	
25.1	28.9	27.1	33.5	31.2	20.1	28	27	24.5	32.8	Available	المتاح	

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

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2021

Tabel (157/3)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (٣/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	البيان Item		المادة Material
7	7.1	9.5	4.9	3.8	4	3.4	3.2	4.2	6.5	Production	انتاج	بازلاء حب Dry Peas
-	-	-	-	-	0.3	0.9	1.1	0	0.3	Import	استيراد	
-	0	-	-	-	-	-	-	-	0	Export	تصدير	
7.0	7.1	9.5	4.9	3.8	4.3	4.3	4.3	4.2	6.8	Available	المتاح	
30.4	47.6	29	58.1	39	51.8	29.9	16.6	28.9	31.4	Production	انتاج	كمون Cumin
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
2.6	4.2	10.1	19.9	44.5	35.5	24.8	13.7	22.4	17.5	Export	تصدير	
27.8	43.4	18.9	38.2	-5.5	16.3	5.1	2.9	6.5	13.9	Available	المتاح	
16.9	15.5	12.9	15	15.2	9.7	9.2	7.8	9.6	11.6	Production	انتاج	بازلاء خضراء Green peas
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	0.2	0.2	1.2	0.3	2	0.3	1.2	0.8	Export	تصدير	
16.9	15.5	12.7	14.8	14	9.4	7.2	7.5	8.4	10.8	Available	المتاح	
79.8	76.7	78.3	73.9	83.4	79.1	96.2	75.9	87.6	64.3	Production	انتاج	بصل جاف Dry Onion
-	-	-	-	-	-	17.1	1	8.6	13.2	Import	استيراد	
4.5	7.4	1.8	7.5	1	2.3	11.8	38.9	17.2	4.5	Export	تصدير	
75.3	69.3	76.5	66.4	82.4	76.8	101.5	38	79	73	Available	المتاح	
151.8	182.4	136.6	129.9	129.7	115.8	127.6	112.4	115.1	160.5	Production	انتاج	* خيار وفتاء وقرع وكوسا Cucumbers &Pumpkin &Squash
-	-	-	-	-	-	4.8	12.3	8.6	36.4	Import	استيراد	
1.8	2.2	0.3	0.2	2.7	7.2	4.6	4.1	2.1	9.1	Export	تصدير	
150	180.2	136.3	129.7	127.0	108.6	127.8	120.6	121.6	187.8	Available	المتاح	

* البيانات من ٢٠١٣-٢٠٢١ فقط خيار وفتاء

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2021

Tabel (157/4)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (١٥٧/٤) الوحدة : ألف طن

2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	البيان Item		المادة Material
436.9	328	216.5	191	158.5	212.7	270.8	230.9	215.1	478.3	Production	انتاج	بطيخ أحمر Watermelon
-	-	-	-	-	-	0	2.1	1.9	6.2	Import	استيراد	
11.9	1	2.9	-	-	0.2	1.1	12.9	21.8	29.3	Export	تصدير	
425	327	213.6	191	158.5	212.5	269.7	220.1	195.2	455.2	Available	المتاح	
123.3	139.1	93	55.6	54.7	54.7	67.3	54.3	45	57.1	Production	انتاج	بطيخ أصفر Melon
-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	Import	استيراد	
0.3	0.1	0.2	-	0	0	0.2	1.7	4.3	10.6	Export	تصدير	
123	139	92.8	55.6	54.7	54.7	67.1	52.6	40.7	46.5	Available	المتاح	
594.6	647.3	635.5	562.3	562.4	507.4	505.2	539.6	441.7	698.1	Production	انتاج	بطاطا Potato
-	-	25	-	31.1	37.5	61.3	88.4	19.8	100.9	Import	استيراد	
28.9	35	38.3	8	2.2	9.9	10.5	31.3	31.5	56.4	Export	تصدير	
565.7	612.3	622.2	554.3	591.3	535	556	596.7	430	742.6	Available	المتاح	
1257.3	1268.4	1345.5	1079.2	1174.1	866.4	722.6	669	499.7	783.9	Production	انتاج	بندورة* Tomato
-	-	-	-	-	0	38.4	64	64.7	115.3	Import	استيراد	
170.9	111.4	93.3	21.4	8.2	23.4	38.9	99.3	65.3	207.5	Export	تصدير	
1086.4	1157	1252.2	1057.8	1165.9	843	722.1	633.7	499.1	691.7	Available	المتاح	
24.2	28.9	24.2	32.9	31.4	25.7	29.2	32.9	31	33	Production	انتاج	الفول الحب Dry Beans
-	-	-	-	-	-	-	0.1	0	0.3	Import	استيراد	
0.8	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
23.4	28.8	24.2	32.9	31.4	25.7	29.2	33	31	33.3	Available	المتاح	

* بندورة حقلية + محمية

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2021

Tabel (157/5)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (٥/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	البيان Item		المادة Material
23.3	34.1	40.1	27.9	11.9	14.2	45.7	56.9	59.2	207.4	Production	انتاج	القطن (شعر) Cotten (Fiber)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	Export	تصدير	
23.3	34.1	40.1	27.9	11.9	14.2	45.7	56.9	59.2	207.3	Available	المتاح	
3.9	2.7	2.2	0.7	1.8	1	1.4	1.1	3.6	0.9	Production	انتاج	فاصولياء ولوبياء حب Dry Haricot& Kidney
-	0	0.8	1.2	-	-	2	7.3	3.3	7.5	Import	استيراد	
0.0	0.1	0.0	-	0.7	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
3.9	2.6	3	1.9	1.1	1	3.4	8.4	6.9	8.4	Available	المتاح	
11.6	11.7	4	2.5	3.3	2.1	2.4	1.9	0.3	1	Production	انتاج	سمسم Sesame
25.5	25.9	30.1	29.4	26.6	24.9	15.6	15	17.2	46.7	Import	استيراد	
0.4	0	0	-	0	0	0	0.1	0.1	0.04	Export	تصدير	
36.7	37.6	34.1	31.9	29.9	27	18	16.8	17.4	47.66	Available	المتاح	
165	180	154.8	143.3	139.9	146.5	149.3	137.8	114.6	105.6	Production	انتاج	بادنجان Egg- plant
-	-	-	-	-	-	6.1	17.7	17.1	32.3	Import	استيراد	
6.6	1.2	0.8	0.3	7.2	8.7	5.9	5	2.8	9.8	Export	تصدير	
158.4	178.8	154	143	132.7	137.8	149.5	150.9	128.9	128.1	Available	المتاح	
566	781.2	844.3	664.6	849.9	668.4	913.3	392.2	842.1	1049.8	Production	انتاج	زيتون Olive
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
10.3	9.6	7.7	5.6	5.3	5.9	5.7	6.5	6.8	2.9	Export	تصدير	
555.7	771.6	836.6	659	844.6	662.5	907.6	385.7	835.3	1046.9	Available	المتاح	

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2021

Tabel (157/6)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (٦/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	البيان Item		المادة Material
212.5	243.3	252	223.4	239.3	212.8	181.7	195.9	306.7	362.5	Production	انتاج	عنب طازج Grapes
2.1	1.6	1.1	1.5	0.1	-	0	0.1	0.1	0.3	Import	استيراد	
8.9	1.4	0.3	0.2	0.5	0.4	2.2	1.7	16.8	15.3	Export	تصدير	
205.7	243.5	252.8	224.7	238.9	212.4	179.5	194.3	290	347.5	Available	المتاح	
41	46.5	43	38	42	39	31.6	35.3	46.4	41.2	Production	انتاج	تين طازج Fig
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
3.4	1.6	3.2	4.8	4.3	4.4	3.8	4.5	4.4	3	Export	تصدير	
37.6	44.9	39.8	33.2	37.7	34.6	27.8	30.8	42	38.2	Available	المتاح	
33.6	35	39.4	39.3	46.7	50.2	39.6	32	65.3	72	Production	انتاج	مشمش Apricot
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
1.6	2.2	1.2	0.3	0.7	1.1	1.5	1	9.2	7.7	Export	تصدير	
32	32.8	38.2	39	46	49.1	38.1	31	56.1	64.3	Available	المتاح	
301.6	267.8	286.6	476.6	309	451.7	307.2	397.9	256.6	349.2	Production	انتاج	تفاح Apples
-	-	-	-	-	-	0.5	1	1.5	4.2	Import	استيراد	
54.3	33.7	44.1	44.2	46.6	42.1	65.1	73.4	114.6	89.6	Export	تصدير	
247.3	234.1	242.5	432.4	262.4	409.6	242.6	325	143.5	263.8	Available	المتاح	
18.7	21.5	23.7	23	24.2	28.6	24.9	23.7	24.5	26	Production	انتاج	إجاص وسفرجل Pear & Quince
-	-	-	-	-	-	-	0	0.5	1.4	Import	استيراد	
11.8	12.4	8.1	6.8	7	8	4.5	5.8	19.6	20.3	Export	تصدير	
6.9	9.1	15.6	16.2	17.2	20.6	20.4	17.9	5.4	7.1	Available	المتاح	

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2021

Tabel (157/7)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (٧/١٥٧) لوحدة : ألف طن

2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	البيان Item		المادة Material
30.4	35.6	36.9	46.3	47.2	45.8	45.2	44	44.6	42.9	Production	انتاج	خوخ و جانرك Plum & Greenplum
-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.4	Import	استيراد	
13.9	24.8	8.5	6.7	7.7	15.2	8.5	13.3	32.3	21	Export	تصدير	
16.5	10.8	28.4	39.6	39.5	30.6	36.7	30.8	12.5	22.3	Available	المتاح	
91.3	106.5	107.5	90	87.1	69.8	67	66.3	66.2	69.2	Production	انتاج	رمان Pomegranate
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
57	36	-	17.2	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
34.4	70.5	107.5	72.8	87.1	69.8	67.0	66.3	66.2	69.2	Available	المتاح	
44.3	42.2	66	61.1	68.1	76.3	70.2	54.2	62.4	82.3	Production	انتاج	كرز Cherries
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
12.5	13.8	10.1	2.6	6.6	10.3	4.5	7.5	16.5	13.5	Export	تصدير	
31.8	28.4	55.9	58.5	61.5	66	65.7	46.7	45.9	68.8	Available	المتاح	
49.7	53.7	48	42	47.3	51.6	48.2	43.7	54.8	59.1	Production	انتاج	دراق Peach
-	-	-	-	-	-	0.1	2.4	1.3	7.4	Import	استيراد	
0.5	1.8	0.7	-	0.1	0.2	1.3	3.2	12.1	14.3	Export	تصدير	
49.2	51.9	47.3	42	47.2	51.4	47	42.9	44	52.2	Available	المتاح	

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2021

Tabel (157/8)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (٨/١٥٧) الوحدة : ألف طن

2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	البيان Item		المادة Material
43.1	69.4	31.8	61.6	51	49.9	52.7	28.8	54.5	57.2	Production	انتاج	فستق حليبي Pistachio
1.4	1.5	0.6	0.7	0.7	0.1	0.3	0.3	0.1	-	Import	استيراد	
5.4	3.1	2	6	3.7	7.9	5.8	1.7	8.1	8.4	Export	تصدير	
39.1	67.8	30.3	56.3	48	42.1	47.2	27.4	46.5	48.8	Available	المتاح	
852.9	833.7	1094.8	1157.3	1150.4	1173.1	1289.8	1134	1250.7	927.5	Production	انتاج	حمضيات Citrus
-	-	-	-	-	0	5.6	9.5	12.2	16.5	Import	استيراد	
107.2	150.3	37.8	27.1	41.4	94.3	89.6	137.8	148	131.2	Export	تصدير	
745.7	683.4	1057	1130.2	1109	1078.8	1205.8	1005.7	1114.9	812.8	Available	المتاح	
19	19.3	14.5	14.7	14.8	15.9	15.5	19.3	19.9	20.3	Production	انتاج	صوف مغسول* Washed Wool
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03	Import	استيراد	
16.8	17.2	15.6	20.8	12.3	20.6	23	15.9	11.4	9.8	Export	تصدير	
2.2	2.1	-1.1	-6.1	2.5	-4.7	-7.6	3.4	8.5	10.5	Available	المتاح	
2050.5	2153.7	1785.1	1772.3	1873.8	1989	1978	2311.1	2363.5	2452.2	Production	انتاج	حليب Milk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
2050.5	2153.7	1785.1	1772.3	1873.8	1989	1978	2311.1	2363.5	2452.2	Available	المتاح	
2097.1	2429.6	2457.6	2185.4	2077.3	2138	2037.2	2242.4	2466.1	2967.1	Production	انتاج	بيض مليون Eggs (Millions)
-	-	-	0.9	0.8	0.7	1.4	4	0.9	0.2	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	6.7	-	38.1	142	19.8	Export	تصدير	
2097.1	2429.6	2457.6	2186.3	2078.1	2132	2038.6	2208.3	2325	2947.5	Available	المتاح	

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

Development of Commodity Balance for Main Agricultural Products during 2013-2021

Tabel (157/9)

Unit : Per 1000 M.T.

جدول (٩/١٥٧) لوحدة : ألف طن

2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	البيان Item		المادة Material
160.4	148.4	116.2	129.7	130.5	136.7	132.8	161.3	163.9	172.1	Production	انتاج	لحوم
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5	Import	استيراد	الأغنام
-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.3	Export	تصدير	Sheep
160.4	148.4	116.2	129.7	130.5	136.7	132.8	161.3	164	169.3	Available	المتاح	Meat
63.5	65	52.5	49.9	54	58.3	58.5	65.7	67.1	68.9	Production	انتاج	لحوم
-	-	-	0	1	1.6	5	7.1	4.7	15.6	Import	استيراد	الأبقار
-	-	-	-	-	0	0	0	0.1	-	Export	تصدير	Cattle
64	65.0	52.5	49.9	55	59.9	63.5	72.8	71.7	84.5	Available	المتاح	Meat
11	12	10.9	11.1	11.1	11.3	11.2	13.8	13.7	13.7	Production	انتاج	لحوم
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Import	استيراد	الماعز
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	Export	تصدير	Goat
11	12.0	10.9	11.1	11.1	11.3	11.2	13.8	13.7	13.5	Available	المتاح	Meat
234.4	225.4	179.6	190.7	195.6	206.3	202.5	240.8	244.7	254.7	Production	انتاج	المجموع
-	-	-	0	1	1.6	5	7.1	4.7	18.1	Import	استيراد	Total
-	-	-	-	-	0	0	0	0.1	5.5	Export	تصدير	Of
234.4	225.4	179.6	190.7	196.6	207.9	207.5	247.9	249.3	267.3	Available	المتاح	Meat

تطور الميزان السلعي لأهم المنتجات الزراعية خلال الفترة ٢٠١٣-٢٠٢١

Tabel (157/10)

Unit : Per 1000 M.T.

الوحدة : ألف طن

جدول (١٠/١٥٧)

2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	البيان Item		المادة Material
3.3	2.9	2.6	2.6	2.5	2.4	2.5	2.5	2.9	2.7	Production	انتاج	عسل Honey
-	-	-	-	-	0	0.1	0.3	-	-	Import	استيراد	
0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
3.3	2.9	2.6	2.6	2.5	2.4	2.6	2.8	2.9	2.7	Available	المتاح	
10.4	5.7	4.6	5.3	3.4	2.8	2.9	4.5	7.5	7	Production	انتاج	أسماك طازجة أو مبردة Fish
-	-	-	-	-	0.1	0.9	2.4	0.7	3.1	Import	استيراد	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Export	تصدير	
10.4	5.7	4.6	5.3	3.4	2.9	3.8	6.9	8.2	10.1	Available	المتاح	
113.3	125.7	123	121.9	123.1	110.4	103.9	100.4	108.7	139.5	Production	انتاج	لحم الدواجن Poultry Meat
7.6	6.6	-	8.8	6.2	2	5.1	6.8	5.2	7.9	Import	استيراد	
2.4	-	-	4.5	2.9	1.4	1.2	0.4	0.1	3	Export	تصدير	
118.5	132.3	123	126.2	126.4	111	107.8	106.8	113.8	144.4	Available	المتاح	

The Average of Wholesale Prices for Some Agricultural Crops in The Year 2022

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
3300	Plums	خوخ	1700	Potato	بطاطا
2500	Grapes	عنب مائدة	2800	Garlic	ثوم
6300	Local Bananas	موز محلي	1800	Protected or Imported Tomato	بندورة محمية أو مستوردة
3900	Olives	زيتون	1400	Tomato	بندورة
15700	Olives Oil	زيت زيتون	1200	Dry Onion	بصل جاف
6000	Lentils	عدس أحمر	1100	Water Melon	بطيخ أحمر
4700	Chick Peas	حمص	1200	Musk Melon	بطيخ أصفر
10000	Sun Flower	دوار الشمس	1400	Egg Plant	باذنجان
15200	Cumin	كمون	1700	Cucumber	خيار
2900	Sheep Milk	حليب غنم	1700	Squash	كوسا
2000	Cattle Milk	حليب بقر	4000	Beans	فاصولياء
12200	Cattle Cheese	جبين بقر	2500	Lemon	ليمون حامض
14000	Sheep Cheese	جبين غنم	1400	Navel Orange	برتقال أبو صرة
39500	Sheep Ghee	سمن غنم	1600	Clementine	كرمنتينا
12700	Table Eggs(30 eggs)	بيض مائدة (٣٠ بيضة)	900	Grapefruit	كريفون
20700	Sheep Meat	لحم غنم بعظمه	2000	Golden Apple	تفاح كولدن
18000	Cattle Meat	لحم بقر بعظمه	4500	Apricot	مشمش
9700	Broilers Meat	لحم فروج	5900	cherries	كرز
9000	Fish Meat	لحم سمك	5200	Peaches	دراق

أسعار شراء المحاصيل التي تقوم مؤسسات الدولة بشرائها ٢٠١٣-٢٠٢٢

Prices of Crops Bought by State Establishments 2013-2022

Tabel (157/12)		Unit:S.P/Kg		الوحدة:ل.س/كغ						جدول (١٢/١٥٧)
Years	الشوندر السكري	القطن	الحمص	العدس		ذرة صفراء	الشعير	القمح		السنوات
	Sugar beet	Cotton	Chick peas	Lentil		Maize	Barley	Wheat		
			الأبيض White	الأحمر Red	الأبيض White			الطري Soft	القاسي Durum	
2013	6.7	100	25	23	-	-	31	36	37	2013
2014	8.5	110	-	-	-	-	33	44	45	2014
2015	10	140	-	-	-	-	48	61	61	2015
2016	15	235	-	-	-	-	75	100	100	2016
2017	25	300	-	-	-	-	110	140	140	2017
2018	-	350	-	-	-	-	130	175	175	2018
2019	-	360	-	-	-	-	130	185	185	2019
2020	-	700	-	-	-	-	200	400	400	2020
2021	-	2500	-	-	-	-	200	900	900	2021
2022	250	4000	-	-	-	-	1800	2000	2000	2022

المجموعة الإحصائية الزراعية

لعام ٢٠٢٢

الباب الثامن (أهم البيانات الزراعية حسب القطاعات)

تطور الأراضي القابلة للزراعة والمستثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Development of Arable & Cultivated Lands by Sectors during (2018-2022)

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

Year	أراضي مستثمرة Cultivated Lands				أراضي قابلة للزراعة Arable Lands				السنوات
	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	
	Total	Private	Cooperative	Public	Total	Private	Cooperative	Public	
2018	5728.3	3224.2	2503.3	0.8	6079.1	3554.3	2524	0.8	2018
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

تطور الأراضي المزروعة فعلاً حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Development of Actually Planted Lands by Sectors during (2018-2022)

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

Year	أراضي بعلى Non-Irrigated Lands				أراضي سقي Irrigated Lands				أراضي مزرعة فعلاً Actually Planted Lands				السنوات
	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	المجموع	الخاص	التعاوني	العام	
	Total	Private	Cooperative	Public	Total	Private	Cooperative	Public	Total	Private	Cooperative	Public	
2018	3214.6	1775.4	1439	0.18	973.6	282	691	0.62	4188.2	2057.4	2130	0.8	2018
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

القطاع العام = مزارع الدولة

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2018-2022)

Crops	Year	Yield الغلة			Production إنتاج			Area مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope-rative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope-rative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope-rative		
Soft Wheat	2018	1	1	0.9	468	308	160	483	309	174	2018	القمح الطري
	2019	2.1	2.2	2.0	1321	912	409	624	421	203	2019	
	2020	1.9	2.0	1.8	1176	910	266	606	461	145	2020	
	2021	1.0	0.9	1.1	697	450	247	708	489	219	2021	
	2022	1.1	1.0	1.4	562	365	197	491	348	143	2022	
Durum Wheat	2018	1.2	1.3	1.2	755	421	334	614	331	283	2018	القمح القاسي
	2019	2.4	2.5	2.4	1764	793	971	721	322	399	2019	
	2020	2.2	2.3	2.2	1673	842	831	744	366	378	2020	
	2021	1.5	1.5	1.4	1255	591	664	859	395	464	2021	
	2022	1.4	1.6	1.3	990	528	462	693	328	365	2022	
Total Wheat	2018	1.1	1.1	1.1	1223	729	494	1097	640	457	2018	إجمالي القمح
	2019	2.3	2.3	2.3	3085	1705	1380	1345	743	602	2019	
	2020	2.1	2.1	2.1	2849	1752	1097	1350	827	523	2020	
	2021	1.2	1.2	1.3	1952	1041	911	1567	884	683	2021	
	2022	1.3	1.3	1.3	1552	893	659	1184	676	508	2022	
Barley	2018	0.3	0.4	0.3	408	284	124	1187	810	377	2018	الشعير
	2019	2.1	2.1	2.1	3053	2173	880	1481	1053	428	2019	
	2020	1.5	1.5	1.3	2246	1722	524	1503	1112	391	2020	
	2021	0.2	0.1	0.3	252	142	110	1440	1007	433	2021	
	2022	0.2	0.2	0.2	179	126	53	1115	817	298	2022	
Lentils	2018	1	1	1	74	42	32	125	70	55	2018	العدس
	2019	1	1	1	101	57	44	114	64	50	2019	
	2020	1.0	1.0	1.0	111	63	48	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	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2018-2022)

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

Crops	Year	الغلة			إنتاج			مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني	المجموع	الخاص	التعاوني		
		Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative	Total	Private	Cooperative		
Chick peas	2018	0.7	1	0.6	34	13	21	52	16	36	2018	الحمص
	2019	0.7	1	0.6	52	20	32	78	24	54	2019	
	2020	0.9	1	0.9	64	22	42	72	23	49	2020	
	2021	0.6	1	0.5	36	12	24	63	18	45	2021	
	2022	0.4	0.4	0.3	20	7	13	55	16	39	2022	
Dry Broad Beans	2018	2	2	2	33	15	18	19	8	11	2018	الفول الحب
	2019	2	1	2	24	10	14	16	7	9	2019	
	2020	2	2	2	29	12	17	15	7	8	2020	
	2021	2	1	2	24	9	15	15	7	8	2021	
	2022	1	1	2	19	7	12	15	7	8	2022	
Dry Rambling Vetch	2018	1.0	2	0.8	7	3	4	7	2	5	2018	الجلبانة الحب
	2019	1.1	2	0.8	9	5	4	8	3	5	2019	
	2020	1.2	1	1.3	12	4	8	10	4	6	2020	
	2021	1.1	1	1.3	13	4	9	12	5	7	2021	
	2022	0.9	1	1.2	8	2	6	9	4	5	2022	
Dry Bitter Vetch	2018	0.5	-	1	1	-	1	2	-	2	2018	الكرسنة الحب
	2019	0.7	-	1	2	-	2	3	-	3	2019	
	2020	0.7	-	1	2	-	2	3	-	3	2020	
	2021	0.4	-	0.4	2	-	2	5	-	5	2021	
	2022	0.3	-	0.3	1	-	1	4	-	4	2022	
Dry Flowering Sern	2018	1	1	1	3	2	1	4	3	1	2018	البيقية الحب
	2019	1	1	1	5	4	1	5	4	1	2019	
	2020	1	1	1	4	3	1	6	4	2	2020	
	2021	1	1	1	3	2	1	6	4	2	2021	
	2022	1	1	1	3	2	1	5	3	2	2022	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2018-2022)

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	2018	1	1	1.3	5	1	4	4	1	3	2018	البازلاء الحب
	2019	2	2	1.5	10	4	6	6	2	4	2019	
	2020	1	1.5	1.3	7	3	4	5	2	3	2020	
	2021	1	1.5	1	7	3	4	6	2	4	2021	
	2022	2	2	2	4	2	2	2	1	1	2022	
Maize	2018	3.7	4.2	3.5	101	42	59	27	10	17	2018	الذرة الصفراء
	2019	3.8	3.2	4.2	215	71	144	56	22	34	2019	
	2020	4.5	3.9	4.9	227	75	152	50	19	31	2020	
	2021	5.4	4.3	6.3	310	103	207	57	24	33	2021	
	2022	6	4.5	6.8	536	176	360	92	39	53	2022	
Sorghum	2018	2	1	3	1	0.4	0.6	0.5	0.3	0.2	2018	الذرة البيضاء
	2019	2	2	2	2.6	1.4	1.2	1.4	0.8	0.6	2019	
	2020	1	1	1	0.9	0.4	0.5	0.7	0.3	0.4	2020	
	2021	1	1	1	0.7	0.3	0.4	0.7	0.3	0.4	2021	
	2022	2	2	2	10	4.3	6	5.3	2.3	3	2022	
Cotton	2018	1.6	1.6	1.7	80	42	38	50	27	23	2018	القطن
	2019	3.4	3.6	3.1	115	65	50	34	18	16	2019	
	2020	3	3.2	2.7	98	55	43	33	17	16	2020	
	2021	2.3	2.5	2.1	66	37	29	29	15	14	2021	
	2022	3	2.9	2.4	76	43	33	29	15	14	2022	
Dry Haricot	2018	2	4	1	0.8	0.4	0.4	0.4	0.1	0.3	2018	الفاصولياء الحب
	2019	3	4	2	1.8	1	1	0.7	0.2	0.5	2019	
	2020	2	3	2	2	1	1	0.9	0.3	0.6	2020	
	2021	2	4	1	3	2	1	1.4	0.5	0.9	2021	
	2022	1	2	0.5	1	0.7	0.3	1	0.4	0.6	2022	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2018-2022)

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 Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative		
Sesame	2018	0.8	0.8	2	2.5	2.3	0.2	3	2.9	0.1	2018	السهم
	2019	0.8	0.7	2	4	3	1	5	4.5	0.5	2019	
	2020	0.8	0.6	2	12	9	3	16	14.2	1.8	2020	
	2021	0.9	0.8	3	12	9	3	13	12	1	2021	
	2022	0.9	0.7	3	8	6	2	9	8	1	2022	
Tobacco	2018	1.6	1.7	2	14	5	9	9	3	6	2018	التبغ
	2019	1.4	1.3	2	13	4	9	9	3	6	2019	
	2020	1.9	1.8	2	19	7	12	10	4	6	2020	
	2021	1.8	1.3	2	14	4	10	8	3	5	2021	
	2022	1.7	1.5	2	10	3	7	6	2	4	2022	
Sugar beet	2018	50	-	30	5	-	5	0.1	-	0.1	2018	الشوندر السكري
	2019	45	-	45	18	-	18	0.4	-	0.4	2019	
	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2020	
	2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2021	
	2022	30	-	30	60	-	60	2	-	2	2022	
Peanut	2018	2.8	4	2	17	9	9	6	2	4	2018	الفول السوداني
	2019	2.5	3	2	15	6	9	6	2	4	2019	
	2020	3.1	3	3	22	10	12	7	3	4	2020	
	2021	3.3	3	3	36	16	20	11	5	6	2021	
	2022	3.2	3	4	19	8	11	6	3	3	2022	
Sunflower	2018	1.5	1.5	2	6	3	3	4	2	2	2018	دوار الشمس
	2019	1.6	2	1	8	6	2	5	3	2	2019	
	2020	1.2	1.3	1	6	4	2	5	3	2	2020	
	2021	1.3	1.5	1	4	3	1	3	2	1	2021	
	2022	1.2	1.3	1	6	4	2	5	3	2	2022	

مساحة وإنتاج وغلة المحاصيل الزراعية حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Area, Production & Yield of Agricultural Crops by Sectors during(2018-2022)

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

Crops	Year	الغلة			إنتاج			مساحة			السنوات	اسم المحصول
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope- rative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope- rative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Coope- rative		
Tomato	2018	50	64	44	498	192	306	10	3	7	2018	البنندورة
	2019	55	50	59	772	302	470	14	6	8	2019	
	2020	56	51	60	781	305	476	14	6	8	2020	
	2021	50	42	58	757	296	461	15	7	8	2021	
	2022	50	42	57	650	254	396	13	6	7	2022	
Potato	2018	26	23	30	562	323	239	22	14	8	2018	البطاطا
	2019	25	23	30	636	366	270	25	16	9	2019	
	2020	23	21	27	647	374	273	28	18	10	2020	
	2021	23	20	28	595	347	248	26	17	9	2021	
	2022	23	20	29	555	324	231	24	16	8	2022	
Dry Onion	2018	15	13	22	74	54	20	5	4	1	2018	البصل الجاف
	2019	13	11	21	78	57	21	6	5	1	2019	
	2020	13	11	20	77	57	20	6	5	1	2020	
	2021	16	14	23	80	57	23	5	4	1	2021	
	2022	13	11	18	63	45	18	5	4	1	2022	
Watermelon	2018	24	21	33	191	126	65	8	6	2	2018	البطيخ الأحمر
	2019	22	19	28	217	133	84	10	7	3	2019	
	2020	14	14	14	328	228	100	23	16	7	2020	
	2021	14	14	14	437	282	155	31	20	11	2021	
	2022	34	33	34	335	216	119	10	6.5	3.5	2022	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2018-2022)

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	2018	665	307	358	85072.3	30932.1	54140.2	103719.2	38923.7	64795.5	693	272	421	2018	الزيتون
	2019	844	397	447	87084.8	32941.8	54143	103445	38647	64798	693	272	421	2019	
	2020	781	375	406	92525	34949	57576	103956.8	38837.8	65119	696	276	420	2020	
	2021	566	272	294	92389.1	34897.7	57491.4	103693	38691	65002	693	272	421	2021	
	2022	991	476	515	89931.5	33969.4	55962	101196.6	37759.5	63437.1	676	265	411	2022	
Grapes	2018	223	49	174	24134.3	3837.5	20296.8	28156.7	4573.2	23583.5	45	5	40	2018	العنب
	2019	252	56	196	23593.2	3857.2	19736	27784.8	4722.8	23062	45	5	40	2019	
	2020	243	54	189	24091.7	3938.7	20153	27100	4661	22439	44	4	40	2020	
	2021	213	38	175	24209.1	3998.6	20210.5	27052	4637.7	22414.3	44	4	40	2021	
	2022	229	41	188	22912.8	3784.5	19128	26113.8	4476.8	21637	44	4	40	2022	
Fig	2018	38	9	29	2428.6	576.8	1851.8	2605.4	568.1	2037.3	9	1	8	2018	التين
	2019	43	10	33	2484.2	596.2	1888	2787.2	613.2	2174	9	1	8	2019	
	2020	47	11	36	2525.8	606.2	1919.6	2840.2	624.9	2215.3	9	1	8	2020	
	2021	41	8	33	2519.5	599.2	1920.3	2841.2	625.9	2215.3	9	1	8	2021	
	2022	40	8	32	2383.1	566.8	1816.3	2839.3	625.5	2213.8	9	1	8	2022	
Apricot	2018	39	7	32	2460.2	510.2	1950	2811.4	680	2131.4	14	3	11	2018	المشمش
	2019	39	7	32	2263.7	474.7	1789	2930.6	702.6	2228	13	2	11	2019	
	2020	35	6	29	1967.8	412.6	1555.2	3048.9	731	2317.9	14	3	11	2020	
	2021	34	5	29	1964.1	404	1560.1	3048.1	911.1	2137	14	3	11	2021	
	2022	58	9	49	1992.6	409.9	1582.7	2989.6	893.6	2096	14	3	11	2022	
Nuts	2018	12	5	7	657.2	187.1	470.1	778.3	213.7	564.6	3	1	2	2018	الجوز
	2019	11	3	8	634.5	166.5	468	802.4	228.9	573.5	3	1	2	2019	
	2020	11	3	8	623.6	163.6	460	796	227.1	568.9	3	1	2	2020	
	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	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2018-2022)

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

Trees	Year	الإنتاج Production			الأشجار في عمر الثمر Fruit Bearing Trees			إجمالي عدد الأشجار Total Number of Trees			مساحة Area			السنوات	اسم الشجرة
		المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Co-operative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Co-operative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Co-operative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Co-operative		
		Apples	2018	477	129	348	13070.3	1652.2	11418.1	15707.2	894.1	14813.1	52		
2019	287	87	200	13060.9	1645.9	11415	15660.9	853.9	14807	52	15	37	2019		
2020	268	81	187	13324.3	1679.1	11645.2	15485.6	844.3	14641.3	52	15	37	2020		
2021	302	100	202	13346.2	1690.0	11656.2	15525.9	865.1	14660.8	52	15	37	2021		
2022	332	110	222	12455.3	1577.2	10878.1	15372.7	856.5	14516.1	51	15	36	2022		
Pear	2018	20	7	13	1029.1	275.1	754	1256.3	370.1	886.2	4	1	3	2018	الاجاص
2019	21	7	14	986.6	238.6	748	1304.7	414.7	890	4	1	3	2019		
2020	18	6	12	971.7	235	736.7	1298.2	412.6	885.6	4	1	3	2020		
2021	16	5	11	968.5	33.1	935.4	1281.6	406.3	875.3	4	1	3	2021		
2022	17	5	12	985	33.7	951.3	1299.6	412.1	887.6	4	1	3	2022		
Plum	2018	31	15	16	1293.8	588.1	705.7	1537.2	639.4	897.8	4	2	2	2018	الخوخ
2019	27	13	14	1242.7	559.7	683	1528.3	653.3	875	4	2	2	2019		
2020	26	13	13	1155.6	520.5	635.1	1425.4	609.3	816.1	4	2	2	2020		
2021	22	11	11	1136.8	512	624.8	1373.6	587.2	786.4	4	2	2	2021		
2022	23	11	12	1174.1	528.8	645.3	1384.0	591.6	792.4	4	2	2	2022		
Green plum	2018	15	8	8	576.5	271.8	304.7	641.4	294.4	347	2	1	1	2018	الجاترك
2019	10	2	8	438.1	206.1	232	552	254	298	2	1	1	2019		
2020	10	2	8	427.7	201.2	226.5	548.4	252.3	296.1	2	1	1	2020		
2021	9	1	8	433	203.9	229.1	545.1	250.8	294.3	2	1	1	2021		
2022	8	1	7	454.3	214	240.4	536.7	246.9	289.8	2	1	1	2022		
Pomegranate	2018	90	43	47	3198.8	1366.5	1832.3	3486.3	1489	1997.3	6	2	4	2018	الرمان
2019	107	51	56	3366.1	1396.1	1970	3708.5	1578.5	2130	7	3	4	2019		
2020	107	51	56	3404.2	1411.9	1992.3	3782.4	1610	2172.4	7	3	4	2020		
2021	91	43	48	3393.3	1396.2	1997.1	3767.9	1602.3	2165.6	7	3	4	2021		
2022	81	38	43	3567.7	1468	2099.7	4014.1	1707	2307.1	7	3	4	2022		

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2018-2022)

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	2018	61	12	49	6232.3	1273.6	4958.7	7915.1	1484.4	6430.7	30	5	25	2018	الكرز
	2019	66	13	53	6805.7	1779.7	5026	8398.4	1918.4	6480	30	5	25	2019	
	2020	42	8	34	7009.1	1832.9	5176.2	8648.5	1975.5	6673	30	5	25	2020	
	2021	44	9	35	7050.8	1843.8	5207	8459.2	1932.3	6526.9	30	5	25	2021	
	2022	72	15	57	5365	1403.0	3962	8458.9	1932.2	6526.7	31	5	26	2022	
Almond	2018	98	23	75	19997.1	4399.2	15597.9	25575.9	1954.7	23621.2	72	17	55	2018	اللوز
	2019	80	17	63	20176.1	4566.1	15610	25613	1963	23650	72	17	55	2019	
	2020	123	26	97	23801.8	5386.6	18415.2	26219.6	2009.5	24210.1	72	17	55	2020	
	2021	88	19	69	24493.9	6599.2	17894.8	26249.4	2011.8	24237.6	72	17	55	2021	
	2022	32	7	25	24216.8	6524.5	17692.3	26074.5	1998.4	24076.2	71	17	54	2022	
Peach	2018	42	24	18	2232	1082.4	1149.6	2491.7	1174.3	1317.4	6	3	3	2018	الدراق
	2019	48	26	22	2243.1	1088.1	1155	2540.3	1215.3	1325	6	3	3	2019	
	2020	54	29	25	2242	1087.6	1154.4	2552.9	1221.3	1331.6	6	3	3	2020	
	2021	50	25	25	2239.6	1086.4	1153.2	2567.6	1228.4	1339.2	6	3	3	2021	
	2022	44	22	22	2099.4	1018.4	1081	2522.1	1206.6	1315.5	6	3	3	2022	
Quince	2018	3	1	2	153	63.7	89.3	197.9	81.2	116.7	0.4	0.2	0.2	2018	السفرجل
	2019	3	1	2	143.9	56.9	87	196.6	79.6	117	0.4	0.2	0.2	2019	
	2020	3	1	2	143.9	56.9	87	191	77.3	113.7	0.4	0.2	0.2	2020	
	2021	3	1	2	124.5	49.2	75.3	169.1	68.5	100.7	0.3	0.2	0.1	2021	
	2022	3	1	2	136.3	53.9	82.4	165	66.8	98.2	0.3	0.2	0.1	2022	
Pistachio	2018	62	37	25	7130	4049.9	3080.1	9966.3	5756.5	4209.8	60	28	32	2018	الفسنق الحلبي
	2019	32	17	15	7403.7	4219.7	3184	9626.4	5583.4	4043	60	28	32	2019	
	2020	69	37	32	7856	4477.5	3378.5	9745.3	5652.4	4092.9	60	28	32	2020	
	2021	43	23	20	7803.5	4447.5	3355.9	9742.5	5650.7	4091.8	60	28	32	2021	
	2022	45	24	21	7789.5	4439.6	3349.9	9687	5618.5	4068.4	61	28	33	2022	

مساحة وعدد وإنتاج الأشجار المثمرة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Area, Number & Production of Fruitful Trees by Sectors during (2018-2022)

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 Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative		
Lemon	2018	174	86	88	2442.7	1161.3	1281.4	2582.8	1238.7	1344.1	7	3	4	2018	الليمون الحامض
	2019	153	72	81	2423.5	1148.5	1275	2556.5	1221.5	1335	7	3	4	2019	
	2020	106	50	56	2462.3	1166.9	1295.4	2637.4	1260.2	1377.2	7	3	4	2020	
	2021	114	54	60	3157	1496.1	1660.9	3384	1616.9	1767.1	7	3	4	2021	
	2022	87	41	46	2479.7	1175.1	1304.5	2657.7	1269.8	1387.8	7	3	4	2022	
Orange	2018	717	352	365	8047.4	3817.4	4230	8311.2	4072.6	4238.6	26	13	13	2018	البرتقال
	2019	706	331	375	7974.2	3756.2	4218	8196.4	3986.4	4210	25	12	13	2019	
	2020	503	236	267	8074.1	3803.3	4270.8	8362.6	4067.2	4295.4	26	13	13	2020	
	2021	527	248	279	8042.7	3788.5	4254.2	8398.5	4046.1	4352.4	26	13	13	2021	
	2022	301	142	159	7911.6	3726.7	4184.9	8172.7	3937.3	4235.4	26	13	13	2022	
Mandarin & Grapefruit	2018	266	133	133	3244.7	1626.8	1617.9	3355.2	1703.6	1651.6	10	5	5	2018	اليوسفي والليمون الهندي
	2019	236	113	123	3199.7	1604.7	1595	3312.6	1666.6	1646	10	5	5	2019	
	2020	225	108	117	3260.1	1635	1625.1	3370.9	1695.9	1675	10	5	5	2020	
	2021	212	102	110	3185.4	1597.5	1587.9	3376.9	1670.5	1706.4	10	5	5	2021	
	2022	164	79	85	3199.9	1604.8	1595.1	3340.3	1652.4	1687.9	10	5	5	2022	
Total Citrus	2018	1157	571	586	13734.8	6605.5	7129.3	14249.2	7014.9	7234.3	43	21	22	2018	إجمالي الحمضيات
	2019	1095	516	579	13597.4	6509.4	7088	14065.5	6874.5	7191	42	20	22	2019	
	2020	834	393	441	13796.5	6605.1	7191.4	14370.9	7023.3	7347.6	43	21	22	2020	
	2021	853	404	449	14385.1	6882.1	7503	15159.4	7333.5	7825.9	43	21	22	2021	
	2022	552	262	290	13591.2	6506.6	7085	14170.7	6859.6	7311.1	43	21	22	2022	

الحيوانات الزراعية ومنتجاتها حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠١٨-٢٠٢٢)
Agricultural Animals & their Products by Sectors during (2018-2022)

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	2018	1072	267	805	426	89	337	767	259	508	2018	أبقار
	2019	1081	301	778	442	104	338	788	268	520	2019	
	2020	1310	368	942	514	139	375	884	314	570	2020	
	2021	1236	348	888	502	133	369	872	308	564	2021	
	2022	1204	339	865	484	128	356	853	301	552	2022	
Sheep	2018	564	147	417	9116	3528	5588	14053	5199	8855	2018	أغنام
	2019	574	150	424	9496	3615	5881	14558	5396	9162	2019	
	2020	706	324	382	10539	3980	6559	16073	5958	10115	2020	
	2021	703	323	380	11050	4173	6877	16783	6318	10465	2021	
	2022	707	325	382	11942	4510	7432	17847	6719	11128	2022	
Goats	2018	130	48	82	1195	472	723	1807	713	1094	2018	ماعز
	2019	123	43	80	1202	442	728	1844	670	1142	2019	
	2020	131	49	82	1346	507	839	1996	760	1236	2020	
	2021	105	35	70	1275	470	805	1907	717	1190	2021	
	2022	114	38	76	1375	507	868	2029	763	1266	2022	
Poultry	2018	2185	1418	767	11137	6989	4148	16477	10291	6186	2018	دواجن
	2019	2458	1608	850	12435	6615	5820	18498	12218	6280	2019	
	2020	2430	1593	837	12590	6722	5868	18741	12397	6344	2020	
	2021	2097	1362	735	10994	6901	4093	16686	11041	5645	2021	
	2022	1789	1162	627	9295	5834	3461	14526	9612	4914	2022	

الآلات الزراعية المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Agricultural Machinery Used in Agriculture by Sectors during (2018-2022)

Table (169) Number: Per Unit

الجدول (١٦٩) العدد : بالواحدة

Year	مضخات رفع المياه Pumps			حصادات دراسات Combined Harvesters Threshers			جرارات Tractors			السنوات
	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	
2018	195947	96522	99425	4196	1967	2229	112033	44799	67234	2018
2019	189011	87198	101813	5316	3345	1971	108490	38935	69555	2019
2020	186159	84628	101531	5291	3304	1987	108553	38732	69821	2020
2021	184300	84476	99824	5739	3526	2213	108754	38894	69860	2021
2022	181473	101408	80065	5684	3618	2066	107779	46368	61411	2022

المرشات والنفارات المستخدمة في الزراعة حسب القطاعات خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

Sprayers & Sprinklers Used in Agriculture by Sectors during (2018-2022)

Table (169/1)

Number: Per Unit

الجدول (١/١٦٩) العدد : بالواحدة

Year	النفارات Sprinklers			المرشات Sprayers			السنوات
	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	المجموع Total	الخاص Private	التعاوني Cooperative	
2018	7526	1316	6210	110576	34615	75961	2018
2019	7861	1310	6551	111185	34162	77023	2019
2020	7732	1169	6563	114176	34913	79263	2020
2021	8392	1205	7187	117055	36323	80732	2021
2022	8204	1364	6840	116277	40632	75645	2022

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 672/204 / Date 29/8/2023.

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(115/1)	PURE ARAB HORSES
TABLE(116)	Number of Layers Poultry & Eggs Production
TABLE(117)	No.of Other Poultry & Chicks
TABLE(118)	Production of Chicken & Other Poultry Meat
TABLE(119)	No.of Broiler
TABLE(119)	No.of Worker Broiler
TABLE(120)	BEEHIVES PRODUCTION
TABLE(121)	FISH PRODUCTION
SIXTH CHAPTER: Agriculture Machinery, Fertilizer, Employees Working & Loans	
TABLE(122)	AGRICULTURAL MACHIE
TABLE(123)	AGRICULTURAL MACHIE
TABLE(124)	GINNING PLANTS MILLS AGRI. FACTORIES
TABLE(125)	FERTILIZER UTILIZATION
TABLE(126)	TOTAL PRODUCTION OF OIL COMPONENTS
TABLE(127)	AFFORESTRATION & FOROSTRY ACTIVITIES
TABLE(128)	RECLAIMED AREA OF FRUITFUL FORESTION PROJECTS
TABLE(129)	FORESTRY LINES FIRE LINES AND RECLAMATION
TABLE(129/1)	THE DEVELOPMENT OF PROTECTED CULTIVATION
TABLE(130)	LOANS EXTENDED BY MOHAFAZAT
TABLE(131)	LOANS EXTENDED BY CROPS
TABLE(132)	TOTAL OF EMPLOYEES IN THE MINISTRY
TABLE(133)	TOTAL OF EMPLOYEES IN THE MINISTRY
SEVENTH CHAPTER: Prices, Production Cost & Commodity Balance	
TABLE(134)	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(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)	OTHER TREES
TABLE(99)	DISTR.OLIVE&APRICOT PRO. USE
TABLE(100)	DISTR.FIGS&GRAPES PRO USE
TABLE(101)	AREA AND NUMBER OF THE FRUITFUL FORESTRY TREES
TABLE(102)	AREA AND NUMBER OF NATURAL FORESTRY TREES
TABLE(103)	AREA AND NUMBER OF TREES IN THE ARTIFICIAL OF FORESTATION SITES
TABLE(104)	ACTIVAL AREA OF FORESTS AND REGISTERED AREAS AS FORESTS BY LAND USING
FIFTH CHAPTER: Farm Animals & Its Products	
TABLE(105)	NUMBER AND PRODUCTION OF 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
TABLE(114)	MILK AND MEAT PRODUCTION
TABLE(114/1)	ANIMALS SLAUGHTERED
TABLE(114/2)	TOTAL FARM ANIMALS
TABLE(115)	OTHER FARM ANIMALS

CONTENTS

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

TABLE(26)	GRAZING VETCH
TABLE(27)	GRAZING BARLEY
TABLE(28)	GRAZING CLOVER
TABLE(29)	OTHER GRAZING CROPS
TABLE(30)	GREEN PEAS
TABLE(31)	BROAD BEANS
TABLE(32)	CABBAGES
TABLE(33)	CAULIFLOWERS
TABLE(34)	LEAF BEET
TABLE(35)	GREEN ONION
TABLE(36)	LETTUCE
TABLE(37)	OTHER VEGETABLES
THIRD CHAPTER: Summer Crops & Vegetables	
TABLE(38)	MAIZE
TABLE(39)	SORGHUM
TABLE(40)	COTTON
TABLE(41)	DRY HARICOT BEANS
TABLE(42)	SESAME
TABLE(43)	TOBACCO
TABLE(44)	SUGAR BEET
TABLE(45)	SPRING SUGAR BEET
TABLE(46)	WINTER SUGAR BEET
TABLE(47)	AUTUMN SUGAR BEET
TABLE(48)	PEANUT
TABLE(49)	SUNFLOWER
TABLE(50)	INDIAN MILLET
TABLE(51)	GRAZING ALFALFA
TABLE(52)	GRAZING MAIZE
TABLE(53)	OILY SUNFLOWER

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

**Annual Agricultural
Statistical Abstract
2022**