



إنتاج المحاصيل والخضراوات لسنة 2023

نيسان - 2023

مديرية الإحصاء الزراعي

شكر وتقدير

تتقدم هيئة الإحصاء ونظم المعلومات الجغرافية بالشكر والتقدير الى كافة الجهات التي ساهمت في إصدار التقرير، لاسيما وزارة الزراعة بالتنسيق والمتابعة بالأعمال الميدانية بالإضافة الى مديريات الإحصاء في المحافظات.

فريق اعداد التقرير

ت	مديرية الاحصاء الزراعي
١	السيد أثير محمد ناجي عزت
٢	السيدة رشا محمود ابراهيم
٣	السيدة عبير كامل حسن
٤	السيد عمر جواد باقر
٥	السيدة علياء عبد الستار علي
	البريد الالكتروني Agri_stat@yahoo.com

المحافظات

ت	اسم المديرية	مدراء الإحصاء في المحافظات	مشرفي الإحصاء الزراعي
١	مديرية إحصاء نينوى	نوفل سليمان طلب	محمد أحمد صالح
٢	مديرية إحصاء كركوك	درياه عبد الجليل محمد	زين العابدين عبد الواحد شكر
٣	مديرية إحصاء ديالى	عمار أحمد مجيد	صكبان حسين عكله
٤	مديرية إحصاء الأنبار	علي فخري عبد الملك	مهند نافع اسعد
٥	مديرية إحصاء بغداد	قيس غازي جواد	صلاح مهدي سرهيد
٦	مديرية إحصاء بابل	علاء حسن حميد	محمد حسين حسن
٧	مديرية إحصاء كربلاء	عباس طامي عناد	عباس خالد علي
٨	مديرية إحصاء واسط	عادل لطيف غافل	أحمد سعد فاضل
٩	مديرية إحصاء صلاح الدين	ماجدة صبري بكر	سرمد حميد ياسين
١٠	مديرية إحصاء النجف	حسام الدين احمد سعدون	حسين جبار عبد
١١	مديرية إحصاء القادسية	محمد عبد مرشد	احمد عبد المحسن عبد الرحيم
١٢	مديرية إحصاء المثنى	أنمار طالب صالح	وهاب عبد الخضر عبدالحسن
١٣	مديرية إحصاء ذي قار	خالد أحمد فرحان	مهند عبد العباس خلف
١٤	مديرية إحصاء ميسان	علاء جاسم خليف	علي لطيف حسن
١٥	مديرية إحصاء البصرة	شهدي عبد الامير ماجد	مازن جسام محمد

محتويات الموضوعات والتحليل

رقم الصفحة	الموضوع
1	المقدمة.
2	منهجية التقرير.
3	تحليل النتائج.

الجدول الاحصائية

رقم الصفحة	الموضوع
6	جدول (1): مقارنة المساحة المزروعة والانتاج للمحاصيل والخضراوات حسب المجاميع للسنوات (2019-2023).
9	جدول (2): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج للحبوب على مستوى العراق لسنة 2023.
10	جدول (3): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج لمحاصيل الخضراوات على مستوى العراق لسنة 2023.
11	جدول (4): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج للمحاصيل العلفية على مستوى العراق لسنة 2023.
12	جدول (5): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج لمحاصيل البقوليات على مستوى العراق لسنة 2023.
13	جدول (6): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج للمحاصيل الصناعية على مستوى العراق لسنة 2023.
14	جدول (7): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج للمحاصيل الزيتية على مستوى العراق لسنة 2023.
15	جدول (8): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج لمحاصيل الدرنات والابصال على مستوى العراق لسنة 2023.
16	جدول (9): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج لمحاصيل البذور على مستوى العراق لسنة 2023.

محتويات الاشكال البيانية

رقم الصفحة	الموضوع
7	شكل (1) : المساحة المزروعة لمحاصيل الحبوب للسنوات (2019-2023).
7	شكل (2) :كمية الانتاج لمحاصيل الحبوب للسنوات (2019-2023).
8	شكل (3) :المساحة المزروعة بمحاصيل (الخضراوات، العلفية، الدرنات والابصال) للسنوات (2019-2023).
8	شكل (4) :كمية الانتاج بمحاصيل (الخضراوات، العلفية، الدرنات والابصال) للسنوات (2019-2023).

مقدمة

أنجزت مديرية الإحصاء الزراعي في هياها الإحصاء ونظم المعلومات الجغرافية تقرير إنتاج المحاصيل والخضراوات لسنة 2023 وهو تقرير تجميعي للمحاصيل والخضراوات للموسمين الشتوي والصيفي وحسب مجاميع الإنتاج النباتي وتشمل مجموعة (الحبوب ، الخضراوات ، المحاصيل العلفية ، البقوليات ، المحاصيل الصناعية ، المحاصيل الزيتية ، الدرنيات والابصال والبذور) ، ويعد هذا التقرير من التقارير المهمة لكونه يتضمن بيانات تفصيلية وتجميعية على مستوى المحصول والمجاميع الزراعية ولجميع المحاصيل والخضراوات في الإنتاج النباتي باستثناء الفواكه الشتوية والصيفية .

يوفر هذا التقرير بيانات تفصيلية عن المساحات المزروعة وكمية الإنتاج ومتوسط الانتاجية للمحاصيل الزراعية والتي تعتبر من القواعد الأساسية لرصد الجهات ذات العلاقة بالبيانات المطلوبة لأغراض التخطيط والتنبؤ ورسم السياسات الزراعية والاقتصادية ومنها وزارة التخطيط وهيأة الإحصاء ووزارة الزراعة والجهات الأخرى ذات العلاقة والباحثين والجهات البحثية.

أن كميات الإنتاج للمحاصيل والخضراوات الواردة في التقرير تمثل احد أهم المفردات الأساسية لسلة المستهلك العراقي كالحبذ والزيوت والخضراوات والتي تشكل نسبة كبيرة من احتياجات الغذاء الأساسية.

إن هذه السلع وعلى الرغم من أهميتها الاستراتيجية فهي لا تفي بمتطلبات السوق والمستهلك العراقي ، حيث ان الإنتاج المحلي لجميع المحاصيل الزراعية لا يؤمن الطموح في تلبية الاحتياجات الغذائية اي ان هناك فجوة غذائية بين المتاح للاستهلاك والإنتاج المحلي وذلك لوجود عجز كبير في إنتاج هذه السلع منذ عشرات السنين بسبب الوضع الأمني، عدم فاعلية المكافحة ونقص المستلزمات والتجهيزات الزراعية لذا يتم اللجوء إلى الاستيراد من الأسواق العربية والعالمية لسد العجز مما يتطلب تكثيف الجهود لبلورة سياسة زراعية للنهوض بالواقع الزراعي في العراق وفي جميع الاتجاهات وبالتالي النهوض بالاقتصاد العراقي والمستوى المعاشي للمواطن العراقي.

منهجية التقرير

يتم التوصل إلى بيانات المجاميع الزراعية وهي مجموعة (الحبوب ، الخضراوات ، المحاصيل العلفية ، البقوليات ، المحاصيل الصناعية ، المحاصيل الزيتية ، الدرنات والأبصال والبذور) من خلال تجميعها من التقارير الصادرة من المديرية للمحاصيل الرئيسية والثانوية والخضراوات وللموسمين الشتوي والصيفي .

وتشمل المحاصيل الرئيسية (الحنطة ، الشعير ، الشلب ، زهرة الشمس ، القطن ، الذرة الصفراء والبطاطا) ويتم احتساب الإنتاج لها بالاعتماد على استخدام العينة الطبقيّة العشوائية متعددة المراحل والمقترنة بالاساليب الموضوعية التي تعتمد القياس الفعلي للمساحات المزروعة وتنفيذ العدد اللازم من تجارب الحصاد في حقول المزارعين المشمولين بالعينة حيث يتم توزيع المساحات المزروعة من جداول الإطار وفقاً للفئات المثبتة بجدول الفئات الخاصة بكل محصول ويتم اختيار المزارعين المشمولين بالقياس والحصاد بموجب هذه الجداول وبنسبة (1.5 %) كحد أدنى وعلى مستوى كل فئة .

أما بالنسبة للمحاصيل الثانوية والخضراوات فيتم تقدير الإنتاج لها باستخدام أسلوب الاستفسار المباشر من المزارعين عن المساحة المزروعة بالمحاصيل أثناء إعداد الإطار للموسمين الشتوي والصيفي أما متوسط الإنتاجية فيتم تقديره في فترة تسويق المحصول وذلك باستخدام أسلوب العينة النظامية ببداية عشوائية لضمان توزيع المزارعين على كافة الوحدات الإدارية في القضاء وتقوم الفرق الميدانية بزيارة موقعية للمزارع المنتخب في منتصف فترة التسويق للاستفسار عن متوسط إنتاجية المحاصيل التي يقوم بزراعتها أو يتم التوصل إلى هذا المتوسط بدلالة المساحة المزروعة والكمية المسوقة حيث يتم احتساب متوسط الإنتاجية على مستوى القضاء ويحتسب المستوى المرجح لإنتاجية الدونم الواحد على مستوى المحافظة باستخدام أوزان الإنتاج المتحقق في كل قضاء وكذلك الحال بالنسبة للمتوسط على مستوى العراق ، بالتالي يتم احتساب تقديرات الإنتاج لكل محصول خلال الموسم وذلك من خلال المعادلة

الإنتاج=المساحة المزروعة بالمحصول x متوسط الإنتاجية للدونم الواحد لكل قضاء

ثم على مستوى المحافظة والعراق ويتضمن التقرير بيانات تفصيلية عن المساحة المزروعة ومتوسط إنتاجية الدونم الواحد وكمية الإنتاج على مستوى العراق .

إجمالي المساحة:

هي مجموع المساحة الكلية المزروعة وتتضمن (المنتجة والمتضررة) او بعض هذه الاجزاء.

المساحة المنتجة:

هي مساحة الارض المزروعة المنتجة وتساوي المساحة الكلية او اقل منها.

المساحة المتضررة:

هي مساحة الارض المزروعة التي تضررت بعد زراعتها بسبب الكوارث الطبيعية وتساوي المساحة الكلية او اقل منها.

علماً انه لم يتم شمول إقليم كردستان

تحليل النتائج :

بينت نتائج التقرير انخفاضا ملحوظا في المساحات والانتاج للمحاصيل والخضراوات وذلك بسبب انخفاض الحصة المائية المخصصة لزارعته خلال الموسم الصيفي لسنة 2023 في بعض المحافظات.

أولا : الإنتاج

قدر إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات (6857) ألف طن لسنة 2023 بانخفاض مقداره (11) ألف طن عن إنتاج سنة 2022 والذي قدر (6868) ألف طن ، وبنسبة انخفاض مقدارها (0.2%) كما مبين في جدول (1) .

• الحبوب

قدر إنتاج الحبوب (4904) ألف طن لسنة 2023 بأرتفاع مقداره (1487) ألف طن عن إنتاج سنة 2022 والذي قدر (3417) ألف طن ، وقدرت نسبة الارتفاع (43.5%) ، فيما شكلت الحبوب نسبة مقدارها (71.5%) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات، وقدر إنتاج محصول الحنطة (4248) ألف طن بنسبة مقدارها (86.6%) من مجموع أنتاج مجموعة الحبوب وكما مبين في الجدولين (1) و (2) .

• الخضراوات

قدر إنتاج الخضراوات (1148) ألف طن لسنة 2023 بانخفاض مقداره (878) ألف طن عن إنتاج سنة 2022 والذي قدر (2026) ألف طن ، وقدرت نسبة الانخفاض (43.4%) ، فيما شكلت الخضراوات نسبة مقدارها (16.7%) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات، وقدر إنتاج محصول الطماطة (535) ألف طن بنسبة مقدارها (46.6%) من مجموع إنتاج مجموعة الخضراوات وكما مبين في الجدولين (1) و (3) .

• المحاصيل العلفية

قدر إنتاج المحاصيل العلفية (536) ألف طن لسنة 2023 بانخفاض مقداره (522) ألف طن عن إنتاج سنة 2022 والذي قدر (1058) ألف طن ، وقدرت نسبة الانخفاض (49.3%) ، فيما شكلت المحاصيل العلفية نسبة مقدارها (7.8%) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات، وقدر إنتاج محصول جت علف (345) ألف طن بنسبة مقدارها (64.4%) من مجموع إنتاج مجموعة المحاصيل العلفية وكما مبين في الجدولين (1) و (4) .

• البقوليات

قدر إنتاج البقوليات (2) ألف طن لسنة 2023 بانخفاض مقداره (5) ألف طن عن إنتاج سنة 2022 والذي قدر (7) ألف طن وقدرت نسبة الانخفاض (71.4%) ، وشكلت البقوليات نسبة مقدارها (0.03%) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات وقدر إنتاج محصول الماش (1.8) ألف طن وكما مبين في الجدولين (1) و (5) .

• المحاصيل الصناعية:

قدر انتاج المحاصيل الصناعية (6) طن لسنة 2023، بانخفاض مقداره (17) طن عن انتاج سنة 2022 والذي قدر (23) طن وقدرت نسبة الانخفاض (73.9%) ، حيث نلاحظ تدني مستوى الانتاج للمحاصيل الصناعية عدم زراعة محصول قصب السكر بالاضافة الى عزوف المزارعين على زراعة المحاصيل الصناعية لعدم تحقيق مردود اقتصادي لها خلال هذه الفترة. كما مبين في الجدولين (1) و (6).

• المحاصيل الزيتية

قدر إنتاج المحاصيل الزيتية (2) ألف طن لسنة 2023، بانخفاض مقداره (3) الف طن عن إنتاج سنة 2022 والذي قدر (5) الف طن وقدرت نسبة الانخفاض (60.0%) و شكلت المحاصيل الزيتية نسبة مقدارها (0.03%) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات كما مبين في الجدولين (1) و (7).

• الدرنيات والأبصال

قدر إنتاج الدرنيات والأبصال (260) ألف طن لسنة 2023 بانخفاض مقداره (90) ألف طن عن إنتاج سنة 2022 والذي قدر (350) ألف طن ، وقدرت نسبة الانخفاض (25.7%) ، فيما شكلت الدرنيات والأبصال نسبة مقدارها (3.8%) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات ، وقدر انتاج محصول البطاطا (229) ألف طن بنسبة مقدارها (88.1%) من مجموعة انتاج الدرنيات والابصال وكما مبين في الجدولين (1) و (8) .

• محاصيل البذور

قدر إنتاج البذور (5) ألف طن لسنة 2023، حيث تتساوى مع العام الماضي وكان ايضا (5) ألف طن ، كما قدر انتاج محصول بذور الذرة البيضاء (2.4) ألف طن وكما مبين في الجدولين (1) و (9).

ثانيا: المساحة

قدر إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات (11612) ألف دونم لسنة 2023 بارتفاع مقداره (388) ألف دونم عن سنة 2022 والتي كانت (11224) ألف دونم ، بارتفاع قدرته نسبته (3.5%) كما مبين في جدول (1).

• الحبوب

قدرت المساحة المزروعة بالحبوب (11018) ألف دونم لسنة 2023 بارتفاع مقداره (908) ألف دونم عن سنة 2022 والتي كانت (10110) ألف دونم ، وقدرت نسبة الارتفاع (9.0%)، فيما شكلت المساحة المزروعة بالحبوب نسبة مقدارها (94.9%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات وقدرت نسبة المساحة المتضررة من المزروعة للحبوب (31.7%) لسنة 2023 كما مبين في الجدولين (1) و (2).

• الخضراوات

قدرت المساحة المزروعة بالخضراوات (283) ألف دونم لسنة 2023 بانخفاض مقداره (314) ألف دونم عن سنة 2022 والتي كانت (597) ألف دونم، وقدرت نسبة الانخفاض (52.6%) فيما شكلت المساحة المزروعة بالخضراوات نسبة مقدارها (2.4%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات كما مبين في الجدولين (1) و (3).

• المحاصيل العلفية

قدرت المساحة المزروعة بالمحاصيل العلفية (246) ألف دونم لسنة 2023 بانخفاض مقداره (137) ألف دونم عن سنة 2022 والتي كانت (383) ألف دونم، وقدرت نسبة الانخفاض (35.8%) فيما شكلت المساحة المزروعة بالمحاصيل العلفية نسبة مقدارها (2.1%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات كما مبين في الجدول (1).

• البقوليات

قدرت المساحة المزروعة بالبقوليات (3) ألف دونم لسنة 2023 بانخفاض مقداره (16) ألف دونم عن سنة 2022 والتي كانت (19) ألف دونم، وقدرت نسبة الانخفاض (84.2%)، فيما شكلت المساحة المزروعة بالبقوليات نسبة مقدارها (0.03%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات، كما مبين في الجدول (1).

• المحاصيل الصناعية

قدرت المساحة المزروعة بالمحاصيل الصناعية (11) دونم لسنة 2023 بانخفاض مقداره (28) دونم عن سنة 2022 والتي كانت (39) دونم ، وقدرت نسبة الانخفاض (71.8%)، كما مبين في الجدول (1).

• المحاصيل الزيتية

قدرت المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية (3) ألف دونم لسنة 2023 بانخفاض مقداره (10) ألف دونم عن سنة 2022 والتي كانت (13) ألف دونم ، وقدرت نسبة الانخفاض (76.9%)، فيما شكلت المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية نسبة مقدارها (0.03%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات كما مبين في الجدول (1).

• الدرنيات والأبصال

قدرت المساحة المزروعة بالدرنيات والأبصال (49) ألف دونم لسنة 2023 بانخفاض مقداره (37) ألف دونم عن سنة 2022 والتي كانت (86) ألف دونم، وقدرت نسبة الانخفاض (43.0%) فيما شكلت المساحة المزروعة بالدرنيات والأبصال نسبة مقدارها (0.4%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات كما مبين في الجدولين (1) و (8).

• محاصيل البذور

قدرت المساحة المزروعة بالبذور (10) ألف دونم لسنة 2023 بانخفاض مقداره (6) ألف دونم عن سنة 2022 والتي كانت (16) ألف دونم، وقدرت نسبة الانخفاض (37.5%) وشكلت المساحة المزروعة بالبذور نسبة مقدارها (0.1%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات كما مبين في الجدول (1).

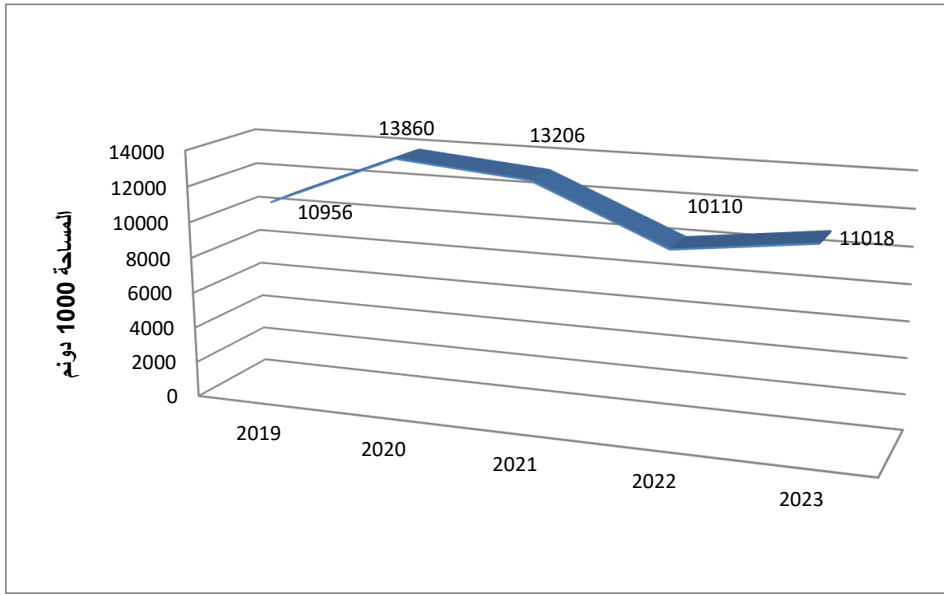
مقارنة المساحة المزروعة والإنتاج للمحاصيل والخضراوات حسب المجموع للسنوات (2019 – 2023)
**Comparison between the cultivated area and the production of
 Crops and Vegetables by groups (2019 – 2023)**

Table (1)
Area (1000) donum
Production (1000) ton

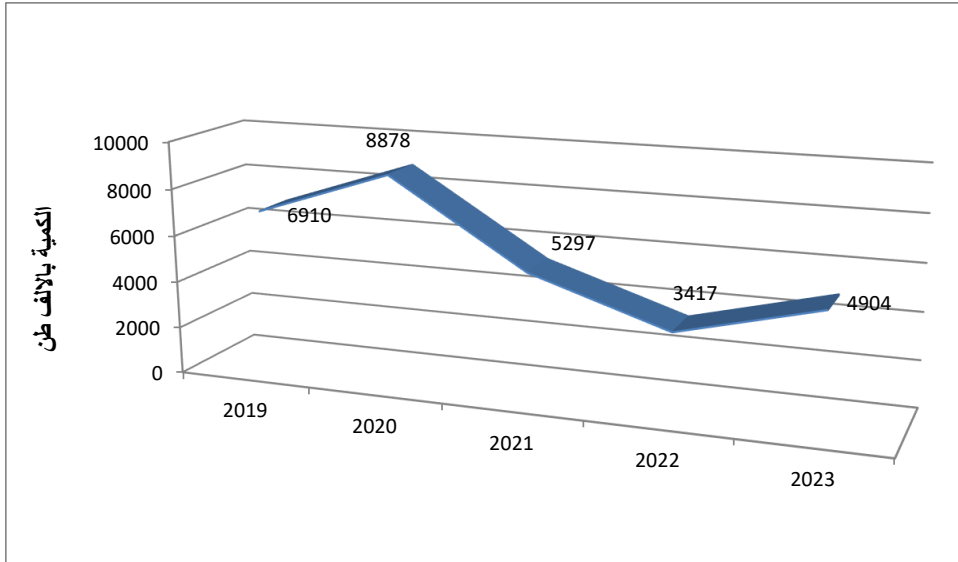
جدول (1)
 المساحة (1000) دونم
 الانتاج (1000) طن

Details	نسبة التغير	2023		2022		2021		2020		2019		التفاصيل
	السنوي للإنتاج %	الإنتاج	المساحة المزروعة	الإنتاج	المساحة المزروعة	الإنتاج	المساحة المزروعة	الإنتاج	المساحة المزروعة	الإنتاج	المساحة المزروعة	
	2022/2023	-Production	Area -cultivated	-Production	Area -cultivated	-Production	Area -cultivated	-Production	Area -cultivated	-Production	Area -cultivated	
Grains	43.5	4,904	11,018	3,417	10,110	5,297	13,206	8,878	13,860	6,910	10,956	الحبوب
Vegetables	-43.4	1,148	283	2,026	597	2,164	621	2,249	648	1,715	515	الخضراوات
Fodder Crops	-49.3	536	246	1,058	383	1,060	431	1,207	432	773	442	المحاصيل العلفية
Legumes	-71.4	2	3	7	19	14	24	7	19	9	27	البقوليات
Industrial Crops	-73.9	0.006	0.011	0.023	0.039	0.003	0.013	0.022	0.060	0.012	0.030	المحاصيل الصناعية
Oil Crops	-60.0	2	3	5	13	6	13	9	29	6	20	المحاصيل الزيتية
Buber and bulbs	-25.7	260	49	350	86	545	115	745	132	426	74	الدرنات والأبصال
Seed	0.0	5	10	5	16	5	15	8	21	4	13	البنور
Total	-0.2	6,857	11,612	6,868	11,224	9,091	14,425	13,103	15,141	9,843	12,047	المجموع

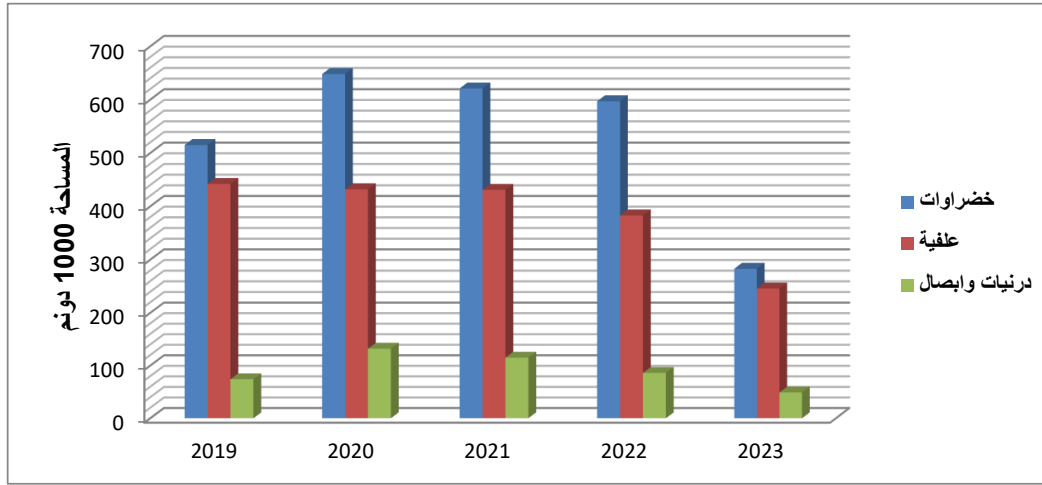
شكل (1)
المساحة المزروعة لمحاصيل الحبوب للسنوات (2023 – 2019)
Area Cultivated of Grains for (2019 – 2023)



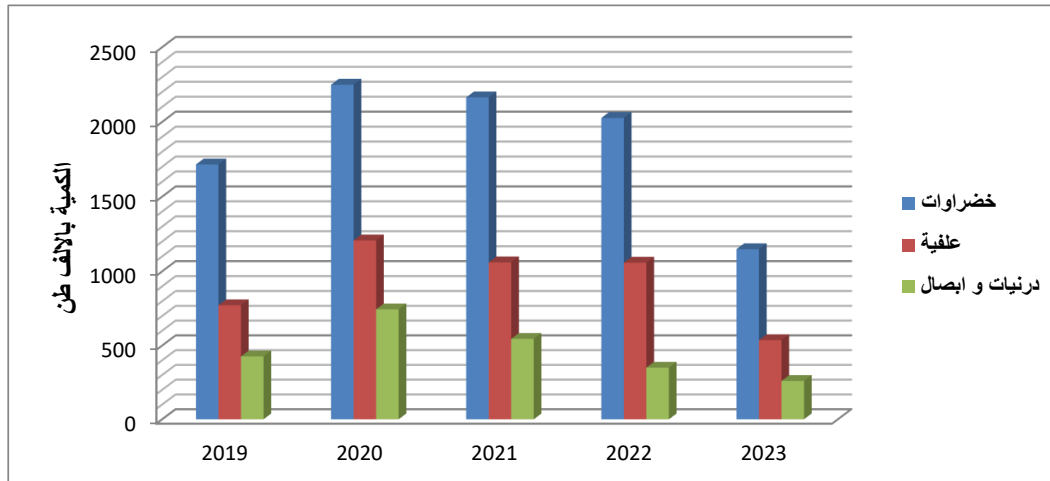
شكل (2)
كمية الإنتاج لمحاصيل الحبوب للسنوات (2023 – 2019)
Production quantity of Grains for (2019 – 2023)



شكل (3) Figure
المساحة المزروعة بمحاصيل (الخضراوات ، العلفية، الدرنيات والابصال) للسنوات (2023 – 2019)
Area Cultivated of (Vegetables, Fodder, Bulbs and Tubers) for (2019 – 2023)



شكل (4) Figure
كمية الانتاج بمحاصيل (الخضراوات ، العلفية، الدرنيات والابصال) للسنوات (2023 – 2019)
(Production quantity of (Vegetables, Fodder, Bulbs and Tubers) for (2019 – 2023)



المساحة المزروعة ومتوسط الإنتاجية والإنتاج للحبوب على مستوى العراق لسنة 2023
Cultivated area, average yield and production of cereal on Iraq level for 2023

Table (2)

جدول (2)

crops	الإنتاج (طن) Productio (ton)	*متوسط الانتاج (كغم/ دونم) Average yield (Kg/Donum)		المساحة (دونم) (donum) Area			المحاصيل	
		المنتجة Productive	المزروعة Cultivated	منتجة / مزروعة Productive/ Cultivated %	المنتجة Productive	المتضررة Damaged		المزروعة Cultivated
Wheat	4,247,726	636.6	504.5	79.2	6,672,309	1,747,541	8,419,850	الحنطة
Barley	105,903	220.4	45.2	21.6	480,524	1,747,536	2,228,060	**الشعير
Paddy	12,602	907.5	906.6	99.9	13,887	13	13,900	الشلب
Maize	538,251	1515.1	1497.0	99.7	355,249	1,188	356,437	**ذرة صفراء
Total	4,904,482				7,521,969	3,496,278	11,018,247	المجموع

or Cultivated area including forage area

*متوسط الغلة (كغم/دونم) للمساحة المزروعة بضمنها مساحة العلف الأخضر
** عدا مساحة العلف الأخضر

المساحة المزروعة ومتوسط الإنتاجية والإنتاج لمحاصيل الخضراوات على مستوى العراق لسنة 2023
Cultivated area, average yield and Production of vegetables Crops
on Iraq level for 2023

Table (3)

جدول (3)

crops	الإنتاج (طن) Production (ton)	متوسط الإنتاجية (كغم/ دونم) Average yield (Kg/Donum)		المساحة (دونم) (donum) Area				المحاصيل
		المنتجة	المزروعة	منتجة / مزروعة	المنتجة	المتضررة	المزروعة	
		-Productive	Cultivated	Productive/ Cultivated %	Productive	Damaged	Cultivated	
Okra	32,067	1851.2	1851.2	100	17,322	0	17,322	باميا
broad Beans	28,181	1661.7	1661.6	100	16,959	1	16,960	باقلاء خضراء
String Bean	14,112	2144.4	2144.4	100	6,581	0	6,581	لوبيبا
Eggplants	63,170	3806.8	3806.8	100	16,594	0	16,594	باننجان
Cauliflower	8,993	2798.1	2797.2	100	3,214	1	3,215	قرنابيط
Peas	18	1500.0	1500.0	100	12	0	12	بزالبا
Carrot	3,222	1967.0	1967.0	100	1,638	0	1,638	جزر
Spinach	2,309	1888.0	1888.0	100	1,223	0	1,223	سبانغ
beans	1,254	1484.0	1484.0	100	845	0	845	فاصوليا خضراء
Cabbage	7,266	2578.4	2577.5	100	2,818	1	2,819	لهانة
Green onion	37,322	2666.8	2666.6	100	13,995	1	13,996	بصل اخضر
Squash	11,095	2681.9	2681.2	100	4,137	1	4,138	شجر بانواعه
Green Bell Pepper	12,239	1916.8	1916.8	100	6,385	0	6,385	فلفل بانواعه
Turnip	13,795	2399.1	2398.7	100	5,750	1	5,751	ثلغم
Lettuce	21,629	1987.8	1987.6	100	10,881	1	10,882	خس
Chard	4,193	1939.0	1938.1	100	2,163	1	2,164	سلق
Radish	6,412	2585.5	2585.5	100	2,480	0	2,480	فجل
Beetroots	4,290	2215.9	2215.9	100	1,936	0	1,936	شوندر
Water Melon	192,862	5494.8	5494.8	100	35,099	0	35,099	رقي مائدة
Melon	81,873	4065.2	4065.2	100	20,140	0	20,140	بطيخ
Tomato	534,821	6151.5	6151.5	100	86,942	0	86,942	طماطة
Cucumber	66,472	2607.4	2607.4	100	25,494	0	25,494	خيار بانواعه
Kerbala	12	1500.0	1500.0	100	8	0	8	كلم
Total	1,147,607				282,616	8	282,624	المجموع

المساحة المزروعة ومتوسط الإنتاجية والإنتاج للمحاصيل العلفية على مستوى العراق لسنة 2023
Area Cultivated , Yield of Forage Crops and Production on Iraq level For 2023

Table (4)

جدول (4)

Crops	الإنتاج (طن) Production (ton)	متوسط الإنتاجية (كغم/ دونم) Average yield (Kg/Donum)		المساحة (دونم) (donum) Area				المحاصيل
		المنتجة Productive	المزروعة Cultivated	منتجة / مزرودة Productive/ Cultivated %	المنتجة Productive	المتضررة Damaged	المزروعة Cultivated	
Alfalfa	345,064	4594.4	4594.3	100	75,106	1	75,107	جت علف
Clover	94,446	3875.5	3875.5	100	24,370	0	24,370	برسيم
Wheat/Forage	0	0	0	100	116,266	0	116,266	شعير علف
Sorghum/Forage	13,319	1887.1	1887.1	100	7,058	0	7,058	ذرة بيضاء علف
Maize/Forage	0	0	0	100	3,112	0	3,112	ذرة صفراء علف
Millet/Forage	588	794.6	794.6	100	740	0	740	دخن علف
Forage Mixes	82,438	4266.8	4266.8	100	19,321	0	19,321	مخاليط علفية
Total	535,855				245,973	1	245,974	المجموع

المساحة المزروعة ومتوسط الإنتاجية والإنتاج لمحاصيل البقوليات على مستوى العراق لسنة 2023
Area Cultivated, Yield and Production of Legumes on Iraq level For 2023

Table (5)

جدول (5)

Crops	الإنتاج (طن) Production (ton)	متوسط الإنتاجية (كغم/ دونم) Average yield (Kg/Donum)		المساحة (دونم) (donum) Area			المحاصيل	
		المنتجة Productive	المزروعة Cultivated	منتجة / مزروعة /Productive Cultivated %	المنتجة Productive	المتضررة Damaged		المزروعة Cultivated
Dry Beans	1	700.0	700.0	100	2	0	2	باقلاء يابسة
Mung Beans	1,831	617.5	617.5	100	2,965	0	2,965	ماش
chickpeas	6	545.5	545.5	100	11	0	11	حمص
Total	1,838				2,978	0	2,978	المجموع

المساحة المزروعة ومتوسط الإنتاجية والإنتاج للمحاصيل الصناعية على مستوى العراق لسنة 2023
Area Cultivated , Yield and Production of Industrial Crops on Iraq level For 2023

Table (6)

جدول (6)

Crops	الإنتاج (طن) Production	متوسط الإنتاجية (كغم/ دونم) Average yield (Kg/Donum)		المساحة (دونم) Area (donum)				المحاصيل
		المنتجة Productive	المزروعة Cultivated	منتجة / مزروعة Productive/ Cultivated %	المنتجة Productive	المتضررة Damaged	المزروعة Cultivated	
Cotton	1	166.7	166.7	100	6	0	6	قطن
Tumbak	3	900.0	900.0	100	3	0	3	تنباك
Nicotiana	2	1000.0	1000.0	100	2	0	2	تبغ
Total	6				11	0	11	المجموع

المساحة المزروعة ومتوسط الإنتاجية والإنتاج للمحاصيل الزيتية على مستوى العراق لسنة 2023
Cultivated area, average yield and production of oil crops on Iraq level for 2023

Table (7)

جدول (7)

Crops	الإنتاج (طن) (ton)	متوسط الإنتاجية (كغم/ دونم) Average yield (Donum/Kg)		المساحة (دونم) Area (donum)			المحاصيل	
		المنتجة Productive	المزروعة Cultivated	منتجة / مزروعة Productive/C ultivated %	المنتجة Productive	المتضررة Damaged		المزروعة Cultivated
Sesame	782	374.5	374.5	100	2088	0	2088	سمسم
Sun flower	267	635.7	592.0	93.1	420	31	451	زهرة الشمس
Pistachio	719	794.5	794.5	100	905	0	905	فستق الحقل
Total	1768				3413	31	3444	المجموع

المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والإنتاج لمحاصيل الدرنيات والأبصال على مستوى العراق لسنة 2023
Cultivated area, average yield and production of Bulbs and tubers Crops on Iraq level for 2023

Table (8)

جدول (8)

Crops	الإنتاج (طن) (Production (ton)	متوسط الإنتاجية		المساحة (دونم)				المحاصيل
		(كغم/ دونم) Average yield (Donum/Kg)		Area (donum)				
		المنتجة Productive	المزروعة Cultivated	منتجة / مزروعة Productive/C ultivated %	المنتجة Productive	المتضررة Damaged	المزروعة Cultivated	
Potato	229,069	6388.0	6380.8	100	35,859	41	35,900	بطاطا
Garlic	3,505	1611.4	1611.4	100	2,175	0	2,175	ثوم
Dry onion	27,360	2433.9	2433.9	100	11,241	0	11,241	*بصل بانواعه
Total	259,934				49,275	41	49,316	المجموع

* All onion types includes boiler onion

* البصل بانواعه بضمنه بصل الفسقه

المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج لمحاصيل البذور على مستوى العراق لسنة 2023
Cultivated area, average yield and production of seed on Iraq level for 2023

Table(9)

جدول(9)

crops	الإنتاج (طن) Production (ton)	متوسط الانتاج (كغم/ دونم) Average yield (Kg/Donum)		المساحة (دونم) (donum) Area				المحاصيل
		المنتجة Productive	المزروعة Cultivated	منتجة / مزروعة Productive/ Cultivated %	المنتجة Productive	المتضررة Damaged	المزروعة Cultivated	
Sorghum seeds	2,416	338.1	338.1	100	7,145	0	7,145	بذور ذرة بيضاء
Seed millet	2,310	733.3	733.3	100	3,150	0	3,150	بذور الدخن
Sativa seed	9	500.0	500.0	100	18	0	18	بذور الجب
Watermelon seed	4	285.7	285.7	100	14	0	14	بذور الرقي
Total	4,739				10,327	0	10,327	المجموع