

إنتاج المحاصيل والخضراوات  
لسنة 2024

## 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
1	السيد أثير محمد ناجي عزت
3	السيدة رشا محمود ابراهيم
3	السيدة عبير كامل حسن
4	السيد عمر جواد باقر
5	السيدة علياء عبد الستار علي
	البريد الالكتروني
	Agri_stat@yahoo.com

### المحافظات

ت	مدراء الإحصاء في المحافظات	اسم المديرية	مشرفي الإحصاء الزراعي
1	السيد نوفل سليمان طلب	مديرية إحصاء نينوى	السيد محمد أحمد صالح
2	السيد مصطفى اكرم طه	مديرية إحصاء كركوك	السيد يوسف مصطفى محمد
3	السيد عمار أحمد مجيد	مديرية إحصاء ديالى	السيد صكبان حسين عكله
4	السيد علي فخري عبد الملك	مديرية إحصاء الانبار	السيد مهند نافع اسعد
5	السيد خالد وليد محمد	مديرية إحصاء بغداد	السيد صلاح مهدي سرهيد
6	السيد علاء حسن حميد	مديرية إحصاء بابل	السيد محمد حسين حسن
7	السيد عباس طامي عناد	مديرية إحصاء كربلاء	السيد عباس خالد علي
8	السيد عادل لطيف غافل	مديرية إحصاء واسط	السيد أحمد سعد فاضل
9	السيد مهند عساف صالح	مديرية إحصاء صلاح الدين	السيد سرمد حميد ياسين
10	السيد حسام الدين احمد سعدون	مديرية إحصاء النجف	السيد حسين جبار عبد
11	السيد محمد عبد مرشد	مديرية إحصاء القادسية	السيد احمد عبد المحسن عبد الرحيم
12	السيد أنمار طالب صالح	مديرية إحصاء المثنى	السيد وهاب عبد الخضر عبدالحسن
13	السيد خالد أحمد فرحان	مديرية إحصاء ذي قار	السيد مهند عبد العباس خلف
14	السيد علاء جاسم خليف	مديرية احصاء ميسان	السيد علي لطيف حسن
15	السيد شهدي عبد الامير ماجد	مديرية احصاء البصرة	السيد مازن جسام محمد

## محتويات الموضوعات والتحليل

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

## الجدول الاحصائية

رقم الصفحة	الموضوع
6	جدول (1): مقارنة المساحة المزروعة والانتاج للمحاصيل والخضراوات حسب المجاميع للسنوات (2020-2024).
9	جدول (2): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج للحبوب على مستوى العراق لسنة 2024.
10	جدول (3): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج لمحاصيل الخضراوات على مستوى العراق لسنة 2024.
11	جدول (4): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج للمحاصيل العلفية على مستوى العراق لسنة 2024.
12	جدول (5): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج لمحاصيل البقوليات على مستوى العراق لسنة 2024.
13	جدول (6): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج للمحاصيل الصناعية على مستوى العراق لسنة 2024.
14	جدول (7): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج للمحاصيل الزيتية على مستوى العراق لسنة 2024.
15	جدول (8): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج لمحاصيل الدرنات والابصال على مستوى العراق لسنة 2024.
16	جدول (9): المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج لمحاصيل البذور على مستوى العراق لسنة 2024.

## محتويات الاشكال البيانية

رقم الصفحة	الموضوع
7	شكل (1) : المساحة المزروعة لمحاصيل الحبوب للسنوات (2020-2024).
7	شكل (2) :كمية الانتاج لمحاصيل الحبوب للسنوات (2020-2024).
8	شكل (3) :المساحة المزروعة بمحاصيل (الخضراوات، العلفية، الدرنات والابصال) للسنوات (2020-2024).
8	شكل (4) :كمية الانتاج بمحاصيل (الخضراوات، العلفية، الدرنات والابصال) للسنوات (2020-2024).

## مقدمة

أنجزت مديرية الإحصاء الزراعي في هياها الإحصاء ونظم المعلومات الجغرافية تقرير إنتاج المحاصيل والخضراوات لسنة 2024 وهو تقرير تجميعي للمحاصيل والخضراوات للموسمين الشتوي والصيفي وحسب مجاميع الإنتاج النباتي وتشمل مجموعة ( الحبوب ، الخضراوات ، المحاصيل العلفية ، البقوليات ، المحاصيل الصناعية ، المحاصيل الزيتية ، الدرنات 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 والزيتون 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 بدياة 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 و العلف الأخضر) 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

❖ نظراً لانشغال هيأة الإحصاء ونظم المعلومات الجغرافية بتنفيذ فعاليات التعداد العام للسكان والمساكن للعراق لسنة 2024 فقد اعتمد أسلوب التقدير لمتوسط غلة الدونم للمحاصيل الرئيسية والثانوية وتقدير نسبة التضرر والعلف للمساحات المزروعة وبالتعاون والتنسيق مع مديريات الزراعة في المحافظات.

### تحليل النتائج :

بينت نتائج التقرير تذبذب في المساحة و كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات وذلك بسبب انخفاض الحصة المائية المخصصة لزراعته خلال الموسم الصيفي لسنة 2024 في بعض المحافظات.

### أولا : الإنتاج

قدر إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات ( 8147.7 ) ألف طن لسنة 2024 بارتفاع مقداره ( 1290.7 ) ألف طن عن إنتاج سنة 2023 والذي قدر ( 6857 ) ألف طن ، وبنسبة ارتفاع مقدارها ( 18.8 % ) كما مبين في جدول ( 1 ) .

### • الحبوب

قدر إنتاج الحبوب ( 6042.4 ) ألف طن لسنة 2024 بارتفاع مقداره ( 1138.4 ) ألف طن عن إنتاج سنة 2023 والذي قدر ( 4904 ) ألف طن ، وقدرت نسبة الارتفاع ( 23.2 % ) ، فيما شكلت الحبوب نسبة مقدارها ( 74.2 % ) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات، وقدر إنتاج محصول الحنطة ( 5234.2 ) ألف طن بنسبة مقدارها ( 86.6 % ) من مجموع إنتاج مجموعة الحبوب وكما مبين في الجدولين ( 1 ) و ( 2 ) .

### • الخضراوات

قدر إنتاج الخضراوات ( 1430.5 ) ألف طن لسنة 2024 بارتفاع مقداره ( 282.5 ) ألف طن عن إنتاج سنة 2023 والذي قدر ( 1148 ) ألف طن ، وقدرت نسبة الارتفاع ( 24.6 % ) ، فيما شكلت الخضراوات نسبة مقدارها ( 17.6 % ) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات، وقدر إنتاج محصول الطماطة ( 463.7 ) ألف طن بنسبة مقدارها ( 32.4 % ) من مجموع إنتاج مجموعة الخضراوات وكما مبين في الجدولين ( 1 ) و ( 3 ) .

### • المحاصيل العلفية

قدر إنتاج المحاصيل العلفية ( 429.2 ) ألف طن لسنة 2024 بانخفاض مقداره ( 106.8 ) ألف طن عن إنتاج سنة 2023 والذي قدر ( 536 ) ألف طن ، وقدرت نسبة الانخفاض ( 19.9 % ) ، فيما شكلت المحاصيل العلفية نسبة مقدارها ( 5.3 % ) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات، وقدر إنتاج محصول جت علف ( 323.7 ) ألف طن بنسبة مقدارها ( 75.4 % ) من مجموع إنتاج مجموعة المحاصيل العلفية وكما مبين في الجدولين ( 1 ) و ( 4 ) .

### • البقوليات

قدر إنتاج البقوليات ( 11.9 ) ألف طن لسنة 2024 بأرتفاع مقداره ( 9.9 ) ألف طن عن إنتاج سنة 2023 والذي قدر ( 2 ) ألف طن وقدرت نسبة الارتفاع ( 495 % ) ، وشكلت البقوليات نسبة مقدارها ( 0.1 % ) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات وقدر إنتاج محصول الماش ( 11.9 ) ألف طن بنسبة مقدارها ( 100 % ) من مجموع إنتاج البقوليات وكما مبين في الجدولين ( 1 ) و ( 5 ) .

### • المحاصيل الصناعية:

قدر إنتاج المحاصيل الصناعية (7) طن لسنة 2024 ، بارتفاع مقداره (1) طن عن إنتاج سنة 2023 والذي قدر (6) طن وقدرت نسبة الارتفاع (16.7%)، كما مبين في الجدولين (1) و (6).

### • المحاصيل الزيتية

قدر إنتاج المحاصيل الزيتية (1.6) ألف طن لسنة 2024، بانخفاض مقداره (0.4) ألف طن عن إنتاج سنة 2023 والذي قدر (2) ألف طن وقدرت نسبة الانخفاض (20.0%) و شكلت المحاصيل الزيتية نسبة مقدارها (0.02%) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات كما مبين في الجدولين (1) و (7).

### • الدرنيات والأبصال

قدر إنتاج الدرنيات والأبصال (221.9) ألف طن لسنة 2024 بانخفاض مقداره (38.1) ألف طن عن إنتاج سنة 2023 والذي قدر (260) ألف طن ، وقدرت نسبة الانخفاض (14.7%) ، فيما شكلت الدرنيات والأبصال نسبة مقدارها (2.7%) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات ، وقدر إنتاج محصول البطاطا (189.4) ألف طن بنسبة مقدارها (85.4%) من مجموعة إنتاج الدرنيات والأبصال وكما مبين في الجدولين (1) و (8) .

### • محاصيل البذور

قدر إنتاج البذور (10.2) ألف طن لسنة 2024 بأرتفاع مقداره (5.2) ألف طن عن إنتاج سنة 2023 والذي قدر (5) ألف طن وقدرت نسبة الارتفاع (104.0%) ، وشكلت البذور نسبة مقدارها (0.1%) من مجموع إجمالي كمية الإنتاج للمحاصيل والخضراوات وقدر إنتاج بذور ذرة بيبضاء (9.6) ألف طن بنسبة مقدارها (94.1%) من مجموع إنتاج البقوليات وكما مبين في الجدولين (1) و (9).

### ثانياً: المساحة

قدر إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات (9973.1) ألف دونم لسنة 2024 بانخفاض مقداره (1638.9) ألف دونم عن سنة 2023 والتي كانت (11612.0) ألف دونم ، بانخفاض قدرته نسبته (14.1%) كما مبين في جدول (1).

### • الحبوب

قدرت المساحة المزروعة بالحبوب (9315.9) ألف دونم لسنة 2024 بانخفاض مقداره (1702.1) ألف دونم عن سنة 2023 والتي كانت (11018.0) ألف دونم ، وقدرت نسبة الانخفاض (15.4%)، فيما شكلت المساحة المزروعة بالحبوب نسبة مقدارها (93.4%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات وقدرت نسبة المساحة المتضررة من المزروعة للحبوب (0.7%) لسنة 2024 كما مبين في الجدولين (1) و (2).

### ● الخضراوات

قدرت المساحة المزروعة بالخضراوات (406.7) ألف دونم لسنة 2024 بأرتفاع مقداره (123.7) ألف دونم عن سنة 2023 والتي كانت (283) ألف دونم، وقدرت نسبة الارتفاع (43.7%) فيما شكلت المساحة المزروعة بالخضراوات نسبة مقدارها (4.1%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات كما مبين في الجدولين (1) و (3).

### ● المحاصيل العلفية

قدرت المساحة المزروعة بالمحاصيل العلفية (164) ألف دونم لسنة 2024 بانخفاض مقداره (82.0) ألف دونم عن سنة 2023 والتي كانت (246) ألف دونم، وقدرت نسبة الانخفاض (33.3%) فيما شكلت المساحة المزروعة بالمحاصيل العلفية نسبة مقدارها (1.6%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات كما مبين في الجدول (1).

### ● البقوليات

قدرت المساحة المزروعة بالبقوليات (20.8) ألف دونم لسنة 2024 بأرتفاع مقداره (17.8) ألف دونم عن سنة 2023 والتي كانت (3) ألف دونم، وقدرت نسبة الارتفاع (593.3%)، فيما شكلت المساحة المزروعة بالبقوليات نسبة مقدارها (0.2%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات، كما مبين في الجدول (1).

### ● المحاصيل الصناعية

قدرت المساحة المزروعة بالمحاصيل الصناعية (6) دونم لسنة 2024 بانخفاض مقداره (5) دونم عن سنة 2023 والتي كانت (11) دونم، وقدرت نسبة الانخفاض (45.5%)، كما مبين في الجدول (1).

### ● المحاصيل الزيتية

قدرت المساحة المزروعة بالمحاصيل الزيتية (3.3) ألف دونم لسنة 2024 بأرتفاع مقداره (0.3) ألف دونم عن سنة 2023 والتي كانت (3) ألف دونم، وقدرت نسبة الارتفاع (10.0%)، 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 (46.2) ألف دونم لسنة 2024 بانخفاض مقداره (2.8) ألف دونم عن سنة 2023 والتي كانت (49) ألف دونم، وقدرت نسبة الانخفاض (5.7%) فيما شكلت المساحة المزروعة بالدرنيات والأبصال نسبة مقدارها (0.5%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات كما مبين في الجدولين (1) و (8).

### ● محاصيل البذور

قدرت المساحة المزروعة بالبذور (16.2) ألف دونم لسنة 2024 بارتفاع مقداره (6.2) ألف دونم عن سنة 2023 والتي كانت (10) ألف دونم، وقدرت نسبة الارتفاع (62.0%) وشكلت المساحة المزروعة بالبذور نسبة مقدارها (0.2%) من مجموع إجمالي المساحة المزروعة بالمحاصيل والخضراوات كما مبين في الجدول (1).

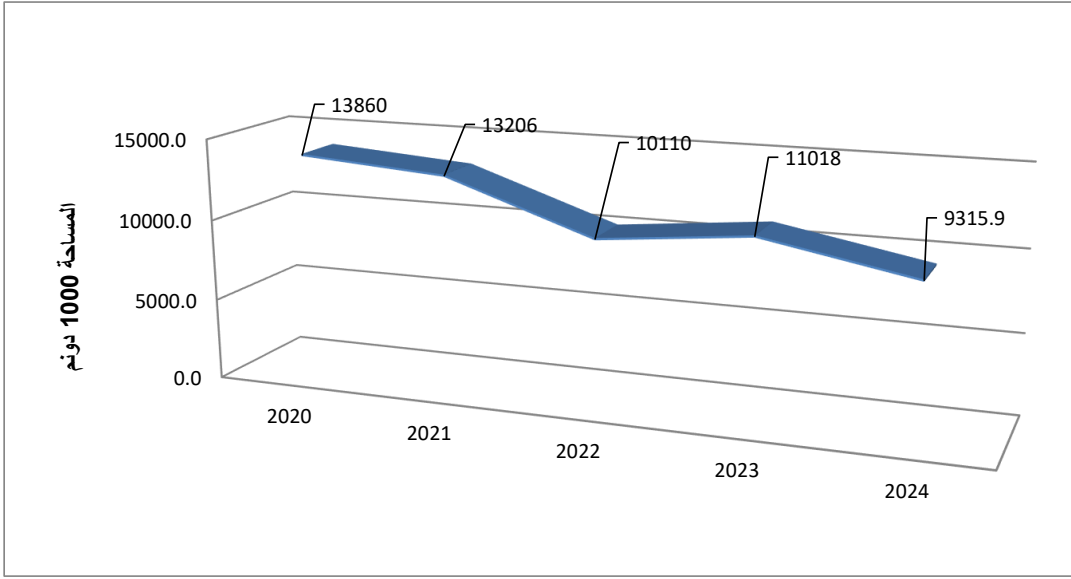
مقارنة المساحة المزروعة والإنتاج للمحاصيل والخضراوات حسب المجموع للسنوات (2020-2024)  
**Comparison between the cultivated area and the production of  
 Crops and Vegetables by groups (2020-2024)**

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

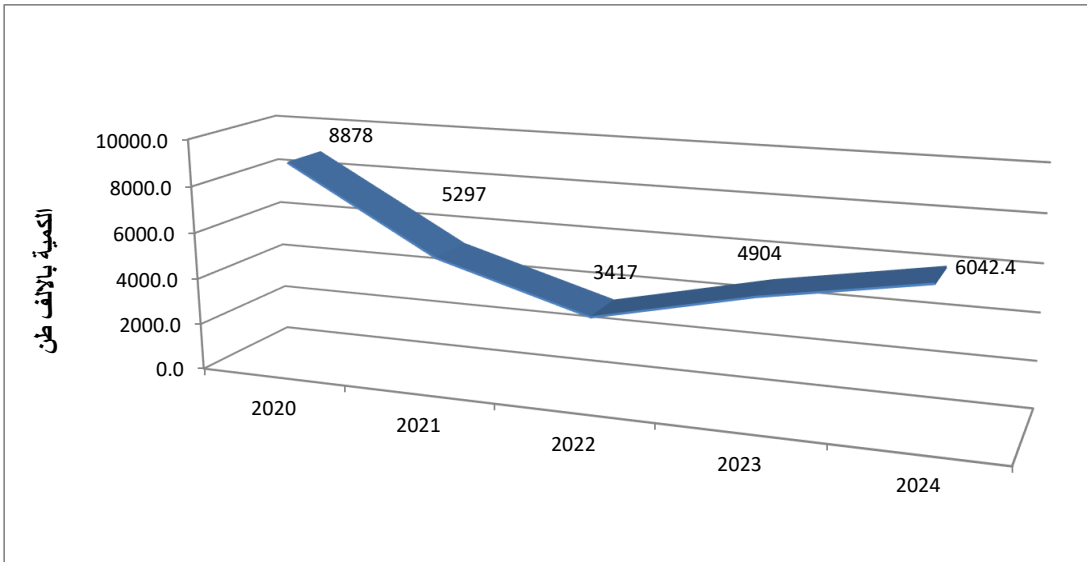
**جدول (1)**  
**المساحة ( 1000 ) دونم**  
**الإنتاج ( 1000 ) طن**

Details	نسبة التغير	2024		2023		2022		2021		2020		التفاصيل
	السنوي % للإنتاج	الإنتاج	المساحة المزروعة	الإنتاج	المساحة المزروعة	الإنتاج	المساحة المزروعة	الإنتاج	المساحة المزروعة	الإنتاج	المساحة المزروعة	
	2024/2023	-Prod uction	Area cultivat-ed	-Prod uction	Area cultivat-ed	-Prod uction	Area cultivat-ed	-Prod uction	Area cultivat-ed	-Prod uction	Area cultivat-ed	
Grains	23.2	6,042.4	9,315.9	4,904	11,018	3,417	10,110	5,297	13,206	8,878	13,860	الحبوب
Vegetables	24.6	1,430.5	406.7	1,148	283	2,026	597	2,164	621	2,249	648	الخضراوات
Fodder Crops	-19.9	429.2	164.0	536	246	1,058	383	1,060	431	1,207	432	المحاصيل العلفية
Legumes	495.0	11.9	20.8	2	3	7	19	14	24	7	19	البقوليات
Industrial Crops	16.7	0.007	0.006	0.006	0.011	0.023	0.039	0.003	0.013	0.022	0.06	المحاصيل الصناعية
Oil Crops	-20.0	1.6	3.3	2	3	5	13	6	13	9	29	المحاصيل الزيتية
Buber and bulbs	-14.7	221.9	46.2	260	49	350	86	545	115	745	132	الدرنيات والأبصال
Seed	104.0	10.2	16.2	5	10	5	16	5	15	8	21	البذور
Total	18.8	8,147.7	9,973.1	6,857.0	11,612.0	6,868.0	11,224.0	9,091.0	14,425.0	13,103.0	15,141.1	المجموع

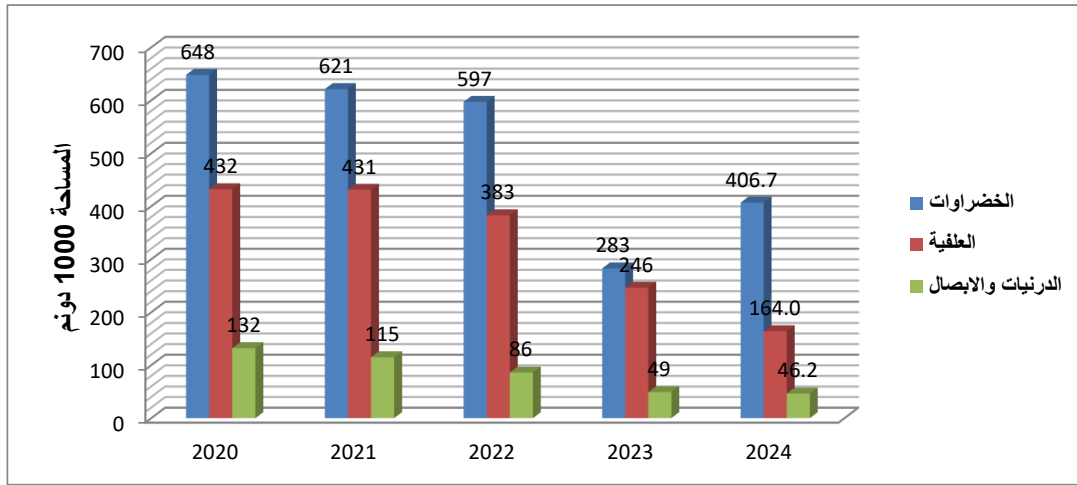
شكل ( 1 )  
المساحة المزروعة لمحاصيل الحبوب للسنوات ( 2024-2020 )  
Area Cultivated of Grains for (2020-2024)



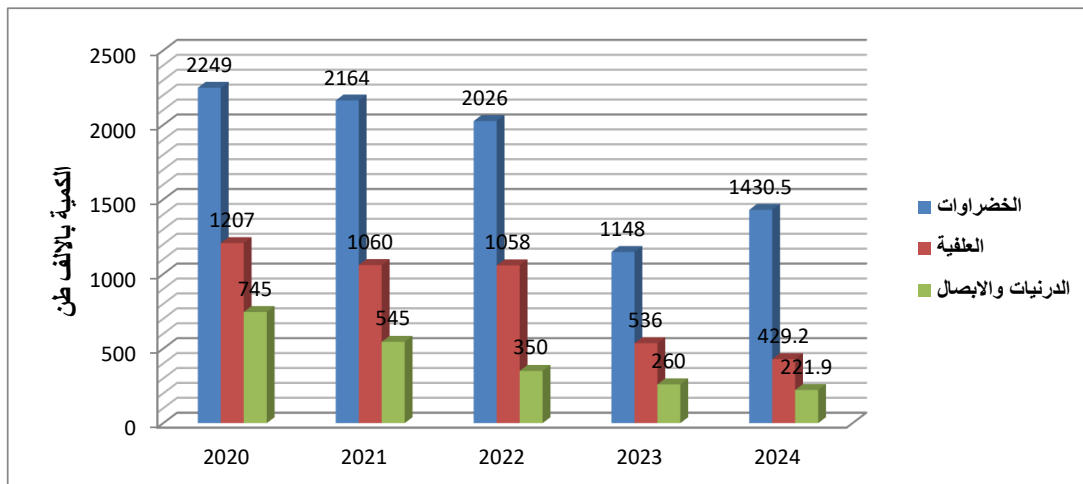
شكل ( 2 )  
كمية الإنتاج لمحاصيل الحبوب للسنوات (2024-2020)  
Production quantity of Grains for (2020-2024)



شكل ( 3 ) Figure ( 3 )  
 المساحة المزروعة بمحاصيل (الخضراوات ، العلفية، الدرنيات والابصال) للسنوات (2020-2024)  
 Area Cultivated of (Vegetables,Fodder, Bulbs and Tubers( for (2020-2024)



شكل ( 4 ) Figure ( 4 )  
 كمية الانتاج بمحاصيل (الخضراوات ، العلفية، الدرنيات والابصال) للسنوات (2024-2020)  
 Production quantity of (Vegetables,Fodder, Bulbs and Tubers( for (2020-2024)



المساحة المزروعة ومتوسط الإنتاجية والإنتاج للحبوب على مستوى العراق لسنة 2024  
Cultivated area, average yield and production of cereal on Iraq level for 2024

Table (2)

جدول (2)

crops	الإنتاج (طن) Production (ton)	متوسط الإنتاج (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	
Barley	164,495	237.7	222.0	99.9	692,169	605	692,774	**الشعير
Paddy	227,508	1,086.0	1,086.0	100.0	209,488	0	209,488	الشلب
Maize	416,254	1,760.2	1,737.6	100.0	236,479	0	236,479	**ذرة صفراء
Total	6,042,428				9,257,317	58,601	9,315,918	المجموع

Average yield (Kg/ Donum) for Cultivated area including forage area  
Excluding forage area

\*متوسط الغلة (كغم/دونم) للمساحة المزروعة بضمنها مساحة العلف الاخضر  
\*\*تتضمن مساحة العلف الاخضر

المساحة المزروعة ومتوسط الإنتاجية والإنتاج لمحاصيل الخضراوات على مستوى العراق لسنة 2024  
Cultivated area, average yield and Production of vegetables Crops  
on Iraq level for 2024

Table (3)

جدول (3)

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	
Okra	46,969	2041	2040.8	100	23,013	2	23,015	باميا
broad Beans	30,949	1858.9	1858.9	100	16,649	0	16,649	باقلاء خضراء
String Bean	32,410	2258.2	2258.2	100	14,352	0	14,352	لوبيا
Eggplants	86,996	3642.1	3642.1	100	23,886	0	23,886	بأذنجان
Cauliflower	9,246	2947.4	2947.4	100	3,137	0	3,137	قرنابط
Bricli	17	2833.3	2833.3	100	6	0	6	بروكلي
Carrot	3,989	2014.6	2014.6	100	1,980	0	1,980	جزر
Spinach	3,378	1846.9	1846.9	100	1,829	0	1,829	سبانغ
beans	798	1280.9	1280.9	100	623	0	623	فاصوليا خضراء
Cabbage	6,478	2620.6	2620.6	100	2,472	0	2,472	لهانة
Green onion	32,024	2865.9	2865.9	100	11,174	0	11,174	بصل اخضر
Squash	40,164	2697.4	2697.4	100	14,890	0	14,890	شجر بانواعه
Green Bell Penner	38,102	2323.0	2323.0	100	16,402	0	16,402	فلفل بأنواعه
Turnip	27,607	2518.4	2518.4	100	10,962	0	10,962	شلغم
Lettuce	21,429	1993.2	1993.2	100	10,751	0	10,751	خس
Chard	8,111	1865.9	1865.9	100	4,347	0	4,347	سلق
Radish	4,356	2439	2437.6	100	1,786	1	1,787	فجل
Beetroots	18,239	2463.4	2463.4	100	7,404	0	7,404	شوندر
Water Melon	285,923	4598.7	4598.7	100	62,175	0	62,175	رقي مائدة
Melon	126,653	3909.9	3909.9	100	32,393	0	32,393	بطيخ
Tomato	463,714	5273.1	5273.1	100	87,939	0	87,939	طماطة
Cucumber	142,956	2440.8	2440.8	100	58,570	0	58,570	خيار بانواعه
Kerbala	7	1400.00	1400.00	100	5	0	5	كلم
Total	1,430,515				406,745	3	406,748	المجموع

المساحة المزروعة ومتوسط الإنتاجية والإنتاج للمحاصيل العلفية على مستوى العراق لسنة 2024  
Area Cultivated , Yield of Forage Crops and Production on Iraq level For 2024

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 / مزروعة Productive/ Cultivated %	المنتجة Productive	المتضررة Damaged	المزروعة Cultivated	
Alfalfa	323,736	4,571.8	4,571.8	100.0	70,811	0	70,811	جت علف
Clover	34,031	3,758.7	3,758.7	100.0	9,054	0	9,054	برسيم
Barlye/Forage					48,085	0	48,085	شعير علف
Sorghum/Forage	14,593	2,437.0	2,437.0	100.0	5,988	0	5,988	ذرة بيضاء علف
Maize/Forage					3,077	0	3,077	ذرة صفراء علف
Millet/Forage	9,091	538.8	538.8	100.0	16,872	0	16,872	دخن علف
Forage Mixes	47,793	4,727.3	4,727.3	100.0	10,110	0	10,110	مخاليط علفية
Total	429,244.0				163,997.0	0	163,997	المجموع

**المساحة المزروعة ومتوسط الإنتاجية والإنتاج لمحاصيل البقوليات على مستوى العراق لسنة 2024**  
**Area Cultivated, Yield and Production of Legumes on Iraq level For 2024**

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
Mung Beans	11,869	572.6	572.6	100.0	20,729	0	20,729	ماش
limtle	3	300.0	300.0	100.0	10.00	0	10	عدس
cheakpeak	46	554.2	554.2	100.0	83	0	83	حمص
Total	11,918				20,822	0	20,822	المجموع

المساحة المزروعة ومتوسط الإنتاجية والإنتاج للمحاصيل الصناعية على مستوى العراق لسنة 2024  
Area Cultivated , Yield and Production of Industrial Crops on Iraq level For 2024

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	
Tumbak	7	1,166.7	1,166.7	100.0	6	0	6	تنباك
Total	7				6	0	6	المجموع

المساحة المزروعة ومتوسط الإنتاجية والإنتاج للمحاصيل الزيتية على مستوى العراق لسنة 2024  
Cultivated area, average yield and production of oil crops on Iraq level for 2024

Table (7)

جدول (7)

Crops	الإنتاج (طن) Production (ton)	متوسط الإنتاجية (كغم/ دونم) Average yield (Donum/Kg)		المساحة (دونم) Area (donum)				المحاصيل
		المنتجة Productive	المزروعة Cultivated	منتجة / مزروعة /Productive Cultivated %	المنتجة Productive	المتضررة Damaged	المزروعة Cultivated	
Sesame	1,193	461.7	461.7	100.0	2,584	0	2584	سمسم
Sun flower	391	595.1	581.0	100.0	657	16	673	زهرة الشمس
Total	1584				3,241	16	3257	المجموع

المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والإنتاج لمحاصيل الدرنيات والأبصال على مستوى العراق لسنة 2024  
Cultivated area, average yield and production of Bulbs and tubers Crops on Iraq level for 2024

Table (8)

جدول (8)

Crops	الإنتاج ( طن ) Production (ton)	متوسط الإنتاجية (كغم/ دونم) Average yield (Donum/Kg)		المساحة (دونم) Area (donum)			المحاصيل	
		المنتجة Productive	المزروعة Cultivated	منتجة / مزروعة /Productive Cultivated %	المنتجة Productive	المتضررة Damaged		المزروعة Cultivated
Garlic	2,977	1,612.7	1,612.7	100.0	1,846	0	1,846	ثوم
Dry onion	29,523	2,606.9	2,606.9	100.0	11,325	0	11,325	*بصل بانواعه
Potato	189,447	5,742.2	5,742.2	100.0	32,992	0	32,992	بطاطا
Total	221,947				46,163	0	46,163	المجموع

\* All onion types includes boiler onion

\* البصل بانواعه بضمنه بصل الفسقه

المساحة المزروعة ومتوسط الانتاجية والانتاج لمحاصيل البذور على مستوى العراق لسنة 2024  
Cultivated area, average yield and production of seed on Iraq level for 2024

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	9,635	700.8	700.8	100.0	13,748	0	13,748	بذور ذرة بيضاء
Seed millet	602	247.8	247.8	100.0	2,429	0	2,429	بذور الدخن
Total	10,237				16,177	0	16,177	المجموع