

وزارة التخطيط  
الجهاز المركزي للإحصاء



# تقرير انتاج اشجار الفواكه الصيفية لسنة 2020

شباط - 2021

مديرية الاحصاء الزراعي

## المحتويات

1	.....	مقدمة
1	.....	المفاهيم
2-1	.....	منهجية التقرير
7-2	.....	تحليل النتائج
8	.....	جدول (1) : الانتاج ومتوسط انتاجية أشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2020 حسب انواعها مقارنة بسنة 2019 على مستوى العراق
16-12	.....	جدول (2) : انتاج اشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2020 حسب المحافظات

### الاشكال البيانية

9	.....	شكل (1): أنتاج الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2020 حسب أنواعها مقارنة بسنة 2019
10	.....	شكل (2) : انتاج اشجار الفواكه حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2020
10	.....	شكل (3) : متوسط انتاجية الشجرة حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2020

### الخرائط البيانية

11	.....	خارطة (1) : كمية أنتاج اشجار الفواكه الصيفية حسب المحافظات لسنة 2020
----	-------	--

## مقدمة: -

تعتبر الفواكه بأنواعها من المحاصيل الغذائية المهمة بسبب ما تحتويه هذه المحاصيل من الفيتامينات والأملاح الضرورية لديمومة حياة الانسان، تزرع أشجار الفواكه بكثرة في المناطق الوسطى والشمالية في العراق. ولغرض رسم سياسة واضحة لمتخذي القرار تدعم الحكومة رفع مستويات الانتاج وصولاً الى الاكتفاء الذاتي لذا تعتمد مديرية الاحصاء الزراعي في خطتها السنوية على إصدار تقرير إنتاج أشجار الفواكه الصيفية سنوياً وذلك لتوفير مؤشرات عن إنتاج عشرة أنواع من أشجار الفواكه الصيفية هي (العنب، الرمان، التفاح، المشمش، العرموط، التين، الألبالو، الكوجه، الخوخ والزيتون) وحسب المحافظات، ولم يتم شمول إقليم كردستان في هذا التقرير.

## المفاهيم وطرق احتساب المؤشرات:

الإنتاج: مجموع كميات الانتاج لأشجار الفواكه الصيفية ويحتسب بضرب عدد الاشجار المثمرة في متوسط الانتاجية للشجرة الواحدة.

عدد الاشجار المثمرة: وتمثل عدد الاشجار التي وصلت الى سن الاثمار الذي يختلف من شجرة الى اخرى.

متوسط الإنتاجية: ويحتسب من خلال بيانات عينة الجني لكل نوع فاكهة على مستوى القضاء والتي تجمع بواسطة الاستفسار من الحائزين المشمولين بالعينة خلال فترة التسويق.

## منهجية التقرير: -

يتم تقدير انتاج الفواكه بالاعتماد على عاملين اولهما عدد الاشجار المثمرة والثاني هو متوسط انتاجية الشجرة المنتجة الواحدة.

يوفر الجهاز المركزي للإحصاء مؤشرين هما عدد الاشجار المثمرة ومتوسط انتاجية الشجرة المنتجة الواحدة من خلال تنمية أعداد أشجار الفواكه المصنفة الى أشجار في مرحلة الانتاج وأشجار لم تبلغ مرحلة الانتاج والاشجار المغروسة خلال العام السابق حسب نتائج التعداد الزراعي الشامل لعام 2001 وفق الطريقة المتفق عليها مع لجنة مشتركة مع وزارة الزراعة سنة 2006 ويتحدد متوسط أنتاجية الشجرة من خلال بيانات العينة التي تجمع بواسطة الاستفسار من خلال تحقيق زيارة واحدة للحائزين المشمولين بالعينة خلال فترة التسويق وعادة ما تكون في منتصف موسم التسويق ويحتسب متوسط الإنتاجية البسيط للقضاء ليتم استخراج متوسط الإنتاجية المرجحة على مستوى المحافظة .

ويعتمد التقرير على العينة المتناسبة مع حجم المجتمع (عدد البساتين) على مستوى القضاء وحسب المجموعات الاتية: -

- أ- أشجار الحمضيات للموسم الشتوي وتشمل كل من (البرتقال، النارج، ليمون حامض، ليمون حلو ، لالنكي).
- ب- أشجار العنب فقط.
- ج- أشجار الرمان والتين والزيتون.
- د- الأشجار التفاحية وذات النواة الصلبة وتشمل كل من (التفاح بأنواعه، عرموط، الخوخ، مشمش، كوجه، الألبالو)،

تحديد حجم العينة حسب عدد البساتين في القضاء ولكل مجموعة

نسبة أختيار العينة	عدد البساتين في القضاء
10% على أن لا يقل العدد المختار عن (5) بساتين في القضاء	أقل من 100
7%	100 الى أقل من 200
5%	200 الى أقل من 350
4%	350 الى أقل من 500
3%	500 الى أقل من 750
2.5%	750 الى أقل من 1000
2%	1000 فأكثر

وتعتمد العينة النظامية ببداية عشوائية لأختيار البساتين المشمولة في العينة، يتم تحديث العينة وأعداد أشجار الفواكه حسب المسوح المتخصصة والتعدادات الزراعية وقد تم تصميم العينة استناداً الى تعداد أشجار الفواكه والنخيل لعام 1978 وحدثت العينة في مسح أشجار الفواكه والنخيل لعام 1989 واعتمدت معدلات نمو أعداد أشجار الفواكه حسب التصنيف العمري المعتمد في بيانات التعداد الزراعي الشامل لعام 2001 من خلال أسلوب اعتمده لجنة علمية منذ عام 2006.

### تحليل النتائج

وفيما يلي أهم المؤشرات الواردة في التقرير وتم تحليل النتائج بالمقارنة مع بيانات العام الماضي لسنة 2019.

- قدر إنتاج الفواكه الصيفية (858177) طن للموسم الصيفي 2020 للمحافظات المشمولة بارتفاع قدر نسبته (3.14%) عن إنتاج الموسم الماضي حيث قدر (832046) طن (كما في جدول 1).

### • محصول العنب

#### اولاً- الإنتاج

قدر إنتاج العنب (421868) طن للموسم الصيفي 2020 بارتفاع قدرت نسبته (0.33%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (420466) طن (كما في جدول 1) ، احتلت محافظة صلاح الدين المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (294609) طن بنسبة (69.83%) من مجموع إنتاج العراق ، تليها محافظة ديالى حيث قدر إنتاجها (82096) طن بنسبة (19.46%) من مجموع إنتاج العراق، في حين احتلت محافظة النجف المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (16120) طن بنسبة (3.82%) من مجموع إنتاج العراق ، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (6.89%) من مجموع إنتاج العراق وشكل محصول العنب نسبة مقدارها (49.16%) من مجموع إنتاج اشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1 و 2).

### ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (36.32) كغم لسنة 2020 (كما في جدول 1) بارتفاع قدرته نسبته (0.86%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (36.01) كغم، وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة ديالى حيث قدر (38.35) كغم في حين قدر أقل متوسط للإنتاجية في محافظة واسط حيث قدر (20.00) كغم (كما في جدول 2).

### • محصول الرمان

#### اولاً – الإنتاج

قدر إنتاج الرمان (241671) طن للموسم الصيفي 2020 بارتفاع قدرته نسبته (9.94%) (كما في جدول 1) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (219822) طن ، احتلت محافظة ديالى المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (132767) طن بنسبة (54.94%) من مجموع إنتاج العراق ، تليها محافظة صلاح الدين حيث قدر إنتاجها لهذا العام (92503) طن بنسبة (38.28%) من مجموع إنتاج العراق في حين احتلت محافظة كربلاء المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (8454) طن بنسبة (3.50%) من مجموع إنتاج العراق ، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (3.28%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الرمان نسبة مقدارها (28.16%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1 و 2).

### ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (37.20) كغم لسنة 2020 بارتفاع قدرته نسبته (9.19%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (34.07) كغم، وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة ديالى حيث قدر (38.60) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة واسط حيث قدر (18.00) كغم (كما في جدول 2).

### • محصول التفاح

#### اولاً – الإنتاج

قدر إنتاج التفاح (79413) طن للموسم الصيفي 2020 بزيادة قدرته نسبتها (4.72%) (كما في جدول 1) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (75831) طن ، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (42313) طن بنسبة (53.28%) من مجموع إنتاج العراق، تليها محافظة الانبار حيث قدر إنتاجها لهذا العام (18188) طن بنسبة (22.90%) من مجموع إنتاج العراق في حين احتلت محافظة صلاح الدين المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (13559) طن بنسبة (17.07%) من مجموع إنتاج العراق فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (6.75%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول التفاح نسبة مقدارها (9.25%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1 و 2).

### ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (30.17) كغم لسنة 2020 بارتفاع قدرت نسبته (4.43%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (28.89) كغم (كما في جدول 1). وان اعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (36.50) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كربلاء حيث قدر (15.00) كغم (كما في جدول 2).

#### • محصول المشمش

##### اولاً – الإنتاج

قدر إنتاج المشمش (34609) طن للموسم الصيفي 2020 بانخفاض قدرت نسبته (0.34%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (34728) طن (كما في جدول 1) ، احتلت محافظة صلاح الدين المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (16573) طن بنسبة (47.89%) من مجموع إنتاج العراق، تليها محافظة بغداد حيث قدر إنتاجها لهذا العام (9721) طن بنسبة (28.09%) من مجموع إنتاج العراق في حين احتلت محافظة نينوى المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (2535) طن بنسبة (7.32%) من مجموع إنتاج العراق فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (16.70%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول المشمش نسبة مقدارها (4.03%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1 و 2).

### ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (32.51) كغم لسنة 2020 بانخفاض قدرت نسبته (0.15%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (32.56) كغم (كما في جدول 1). وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة صلاح الدين حيث قدر (38.00) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كربلاء حيث قدر (12.90) كغم (كما في جدول 2).

#### • محصول العرموط

##### اولاً – الإنتاج

قدر إنتاج العرموط (15567) طن للموسم الصيفي 2020 بانخفاض قدرت نسبته (0.54%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (15652) طن (كما في جدول 1) ، احتلت محافظة صلاح الدين المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (6871) طن بنسبة (44.14%) من مجموع إنتاج العراق ، تليها محافظة بغداد حيث قدر إنتاجها لهذا العام (4559) طن بنسبة (29.29%) من مجموع إنتاج العراق، في حين احتلت محافظة ديالى المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (2138) طن بنسبة (13.73%) من مجموع إنتاج العراق، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (12.84%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول العرموط نسبة مقدارها (1.81%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1 و 2).

### ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (28.53) كغم لسنة 2020 بانخفاض قدر نسبته (1.04%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدرت (28.83) كغم (كما في جدول 1). وان اعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر (39.00) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كربلاء حيث قدر (10.00) كغم (كما في جدول 2).

### • محصول التين

#### اولاً – الإنتاج

قدر إنتاج التين (9322) طن للموسم الصيفي 2020 بارتفاع قدرت نسبته (0.62%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (9265) طن (كما في جدول 1)، احتلت محافظة صلاح الدين المركز الاول من حيث الإنتاج حيث قدر (3374) طن بنسبة (36.19%) من مجموع إنتاج العراق ، تليها محافظة نينوى حيث قدر انتاجها لهذا العام (2543) طن بنسبة (27.28%) من مجموع إنتاج العراق في حين احتلت محافظة واسط المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (1069) طن بنسبة (11.46%) من مجموع إنتاج العراق، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (25.07%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول التين نسبة مقدارها (1.09%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1 و 2).

### ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (22.58) كغم لسنة 2020 بارتفاع قدر نسبته (0.76%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (22.41) كغم (كما في جدول 1). وان اعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر (33.00) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة واسط حيث قدر (11.24) كغم (كما في جدول 2).

### • محصول الالبالو

#### اولاً – الإنتاج

قدر انتاج الالبالو (15061) طن للموسم الصيفي 2020 بانخفاض قدر نسبته (1.89%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (15351) طن (كما في جدول 1)، احتلت محافظة صلاح الدين المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (10080) طن بنسبة (66.93%) من مجموع إنتاج العراق ، تليها محافظة بغداد حيث قدر إنتاجها لهذا العام (3549) طن بنسبة (23.56%) من مجموع إنتاج العراق، في حين احتلت محافظة ديالى المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (1001) طن بنسبة (6.65%) من مجموع إنتاج العراق، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (2.86%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الالبالو نسبة مقدارها (1.76%) من مجموع انتاج اشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1 و 2).

### ثانياً – متوسط الانتاجية

قدر متوسط انتاجية الشجرة الواحدة (31.83) كغم لسنة 2020 بانخفاض قدرت نسبته (1.91%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (32.45) كغم (كما في جدول 1). وان اعلى متوسط للانتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (35.00) كغم واقل متوسط للانتاجية تحقق في محافظة بابل حيث قدر (12.50) كغم (كما في جدول 2).

### • محصول الكوجه

#### اولاً – الانتاج

قدر إنتاج الكوجه (3109) طن للموسم الصيفي 2020 بارتفاع قدر نسبته (2.98%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (3019) طن (كما في جدول 1)، احتلت محافظة صلاح الدين المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (1221) طن بنسبة (39.27%) من مجموع إنتاج العراق، تليها محافظة كربلاء حيث قدر إنتاجها لهذا العام (1155) طن بنسبة (37.15%) من مجموع إنتاج العراق، في حين احتلت محافظة بغداد المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (498) طن بنسبة (16.02%) من مجموع إنتاج العراق، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (7.56%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الكوجه نسبة مقدارها (0.36%) من مجموع إنتاج اشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1 و 2).

### ثانياً – متوسط الانتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (21.03) كغم لسنة 2020 بارتفاع قدر نسبته (3.39%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (20.34) كغم (كما في جدول 1). وان اعلى متوسط للانتاجية تحقق في محافظة صلاح الدين حيث قدر (31.40) كغم واقل متوسط للانتاجية تحقق في محافظة كربلاء حيث قدر (15.00) كغم (كما في جدول 2).

### • محصول الخوخ

#### اولاً – الانتاج

قدر إنتاج الخوخ (3645) طن للموسم الصيفي 2020 بزيادة قدرت نسبتها (6.86%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (3411) طن (كما في جدول 1)، احتلت محافظة نينوى المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (2684) طن بنسبة (73.64%) من مجموع إنتاج العراق، تليها محافظة واسط حيث قدر إنتاجها لهذا العام (405) طن بنسبة (11.11%) من مجموع إنتاج العراق، في حين احتلت محافظة صلاح الدين المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (298) طن بنسبة (8.18%) من مجموع إنتاج العراق فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (7.07%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الخوخ نسبة مقدارها (0.43%) من مجموع إنتاج اشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1 و 2).



### ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (20.11) كغم لسنة 2020 بزيادة قدرت نسبتها (6.68%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (18.85) كغم (كما في جدول 1). وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر (32.00) كغم وأقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كربلاء حيث قدر (10.00) كغم (كما في جدول 2).

### • محصول الزيتون

#### اولاً – الإنتاج

قدر إنتاج الزيتون (33912) طن للموسم الصيفي 2020 بانخفاض قدر نسبته (1.71%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (34501) طن (كما في جدول 1)، احتلت محافظة الانبار المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (12050) طن بنسبة (35.53%) من مجموع إنتاج العراق ، تليها محافظة نينوى حيث قدر إنتاجها (9183) طن بنسبة (27.08%) من مجموع إنتاج العراق، في حين احتلت محافظة بغداد المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (9153) طن بنسبة (26.99%) من مجموع إنتاج العراق، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (10.40%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الزيتون نسبة مقدارها (3.95%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1 و 2).

### ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (25.51) كغم لسنة 2020 بانخفاض قدر نسبته (0.82%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (25.72) كغم (كما في جدول 1). وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر (33.40) كغم وأقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة واسط حيث قدر (15.70) كغم (كما في جدول 2).

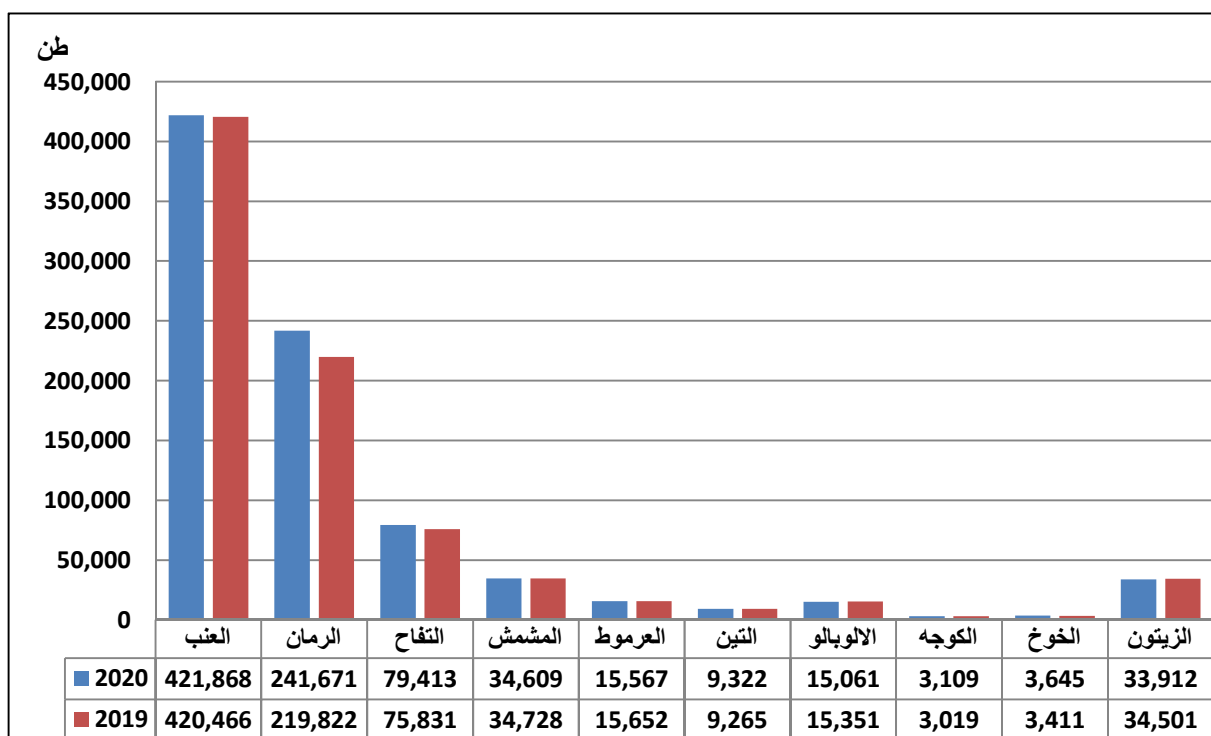
الانتاج ومتوسط انتاجية اشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2020 حسب انواعها مقارنة بسنة 2019 على مستوى العراق  
 Production and average yield of fruitful trees for summer season by kind compared  
 with 2020 at Iraq level for 2019

Table(1)

جدول (1)

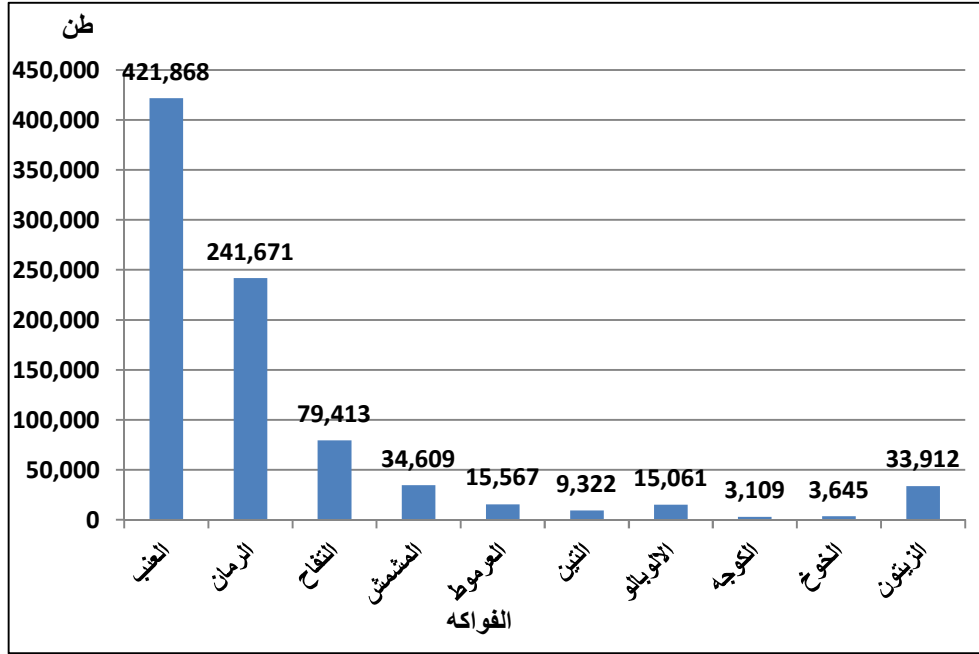
fruit	معدل التغير للانتاج	الاهمية النسبية للانتاج	الإنتاج ( طن )		متوسط انتاجية الشجرة الواحدة		عدد الاشجار المثمرة ( شجرة )		نوع الفاكهة
	Production change rate %	Production Relative importance %	Production (ton)		Average yield per tree (كغم / شجرة)		No. of fruitful trees		
	2020	2020	2020	2019	2020	2019	2020	2019	
Grapes	0.33	49.16	421,868	420,466	36.32	36.01	11,613,783	11,674,915	العنب
Pomegranate	9.94	28.16	241,671	219,822	37.20	34.07	6,495,705	6,452,378	الرمان
Apples	4.72	9.25	79,413	75,831	30.17	28.89	2,632,229	2,624,496	التفاح
Apricots	-0.34	4.03	34,609	34,728	32.51	32.56	1,064,432	1,066,429	المشمش
Pears	-0.54	1.81	15,567	15,652	28.53	28.83	545,553	542,980	العرموط
Figs	0.62	1.09	9,322	9,265	22.58	22.41	412,859	413,434	التين
Plums	-1.89	1.76	15,061	15,351	31.83	32.45	473,165	473,109	الالوبالو
Greengages	2.97	0.36	3,109	3,019	21.03	20.34	147,810	148,430	الكوجه
Peachs	6.86	0.43	3,645	3,411	20.11	18.85	181,218	180,916	الخوخ
Olives	-1.71	3.95	33,912	34,501	25.51	25.72	1,329,191	1,341,339	الزيتون
Total	3.14	100.00	858,177	832,046			24,895,945	24,918,426	المجموع

شكل (1) إنتاج الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2020 حسب انواعها مقارنة بسنة 2019  
 Fruit production for summer season by kind for 2020 comparing with 2019 for covered governorates



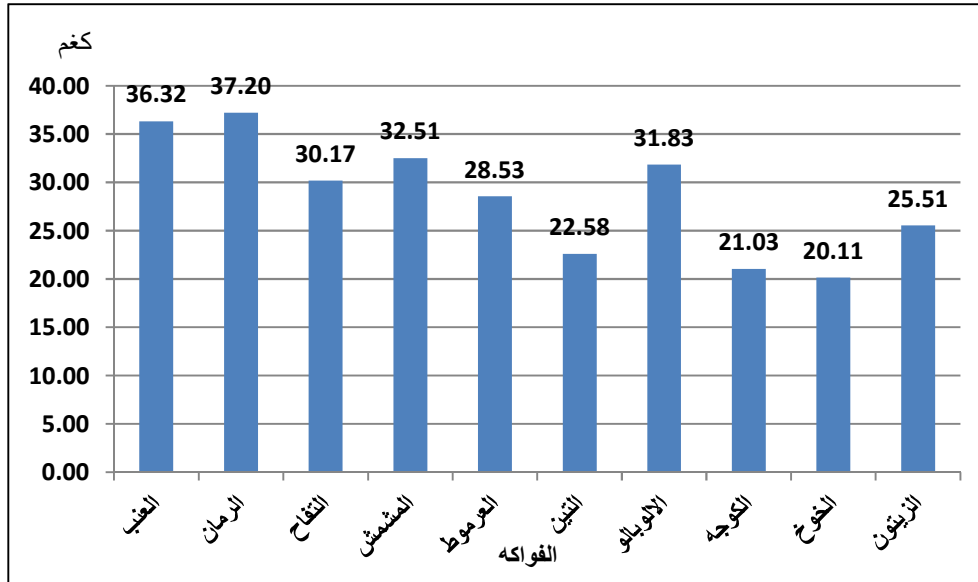
المصدر: جدول رقم (1)

شكل (2) Figure (2)  
انتاج اشجار الفواكه حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2020  
Fruit trees production for summer season by kind at Iraq level for 2020



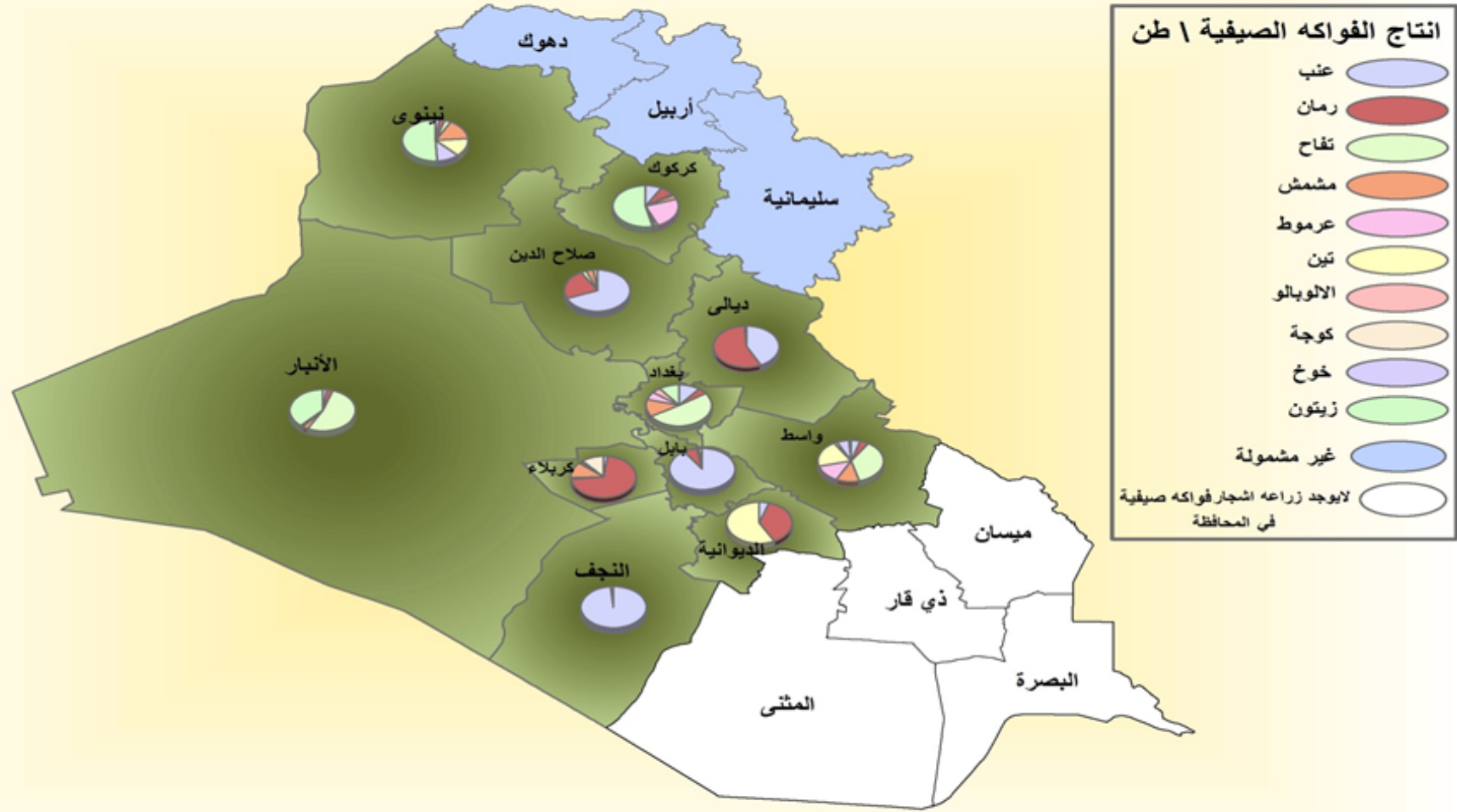
المصدر: جدول رقم (1)

شكل (3) Figure (3)  
متوسط انتاجية الشجرة حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2020  
Average yield per tree of summer season by kind at Iraq level for 2020



المصدر: جدول رقم (1)

# خارطة ( ١ ) كمية انتاج الفواكه الصيفية حسب المحافظات لسنة 2020



0 45 90 180 270 360 Kilometers

انتاج نظم المعلومات الجغرافية  
المصدر: مديرية الاحصاء الزراعي اإشعبة الاحصاءات الاخرى  
لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية بالنسبة للحدود الادارية وانما لاغراض الاحصاء فقط

انتاج اشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2020 حسب المحافظات

Fruitful trees production of summer season by governorates for 2020

Table(2)

جدول (2)

Crop: Grape

محصول : العنب

Governorate	الاهمية النسبية للانتاج % Production Relative importance %	الانتاج ( طن ) production (ton)	متوسط الانتاجية ( كغم / شجرة ) Average yield (kg / tree)	عدد الاشجار المثمرة (شجرة) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	0.12	492	29.68	16,588	نينوى
Kirkuk	0.08	331	20.18	16,405	كركوك
Diala	19.46	82,096	38.35	2,140,715	ديالى
Al_Anbar	0.21	874	25.70	34,022	الأنبار
Baghdad	2.52	10,619	33.20	319,842	بغداد
Babylon	3.81	16,079	31.00	518,684	بابل
Kerbela	0.05	231	28.40	8,118	كربلاء
Wasit	0.09	385	20.00	19,245	واسط
Salah Al-Deen	69.83	294,609	36.74	8,018,741	صلاح الدين
Al-Najaf	3.82	16,120	31.00	520,005	النجف
AL-Qadisiya	0.01	32	22.30	1,418	القادسية
Total	100.00	421,868	36.32	11,613,783	المجموع

Crop: pomegranate

محصول : الرمان

Governorate	الاهمية النسبية للانتاج % Production Relative importance %	الانتاج ( طن ) production (ton)	متوسط الانتاجية ( كغم / شجرة ) Average yield (kg / tree)	عدد الاشجار المثمرة (شجرة) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	0.31	748	33.50	22,333	نينوى
Kirkuk	0.08	202	35.00	5,780	كركوك
Diala	54.94	132,767	38.60	3,439,563	ديالى
Al_Anbar	0.54	1,308	26.00	50,296	الأنبار
Baghdad	1.61	3,900	38.20	102,107	بغداد
Babylon	0.49	1,192	24.00	49,674	بابل
Kerbela	3.50	8,454	30.00	281,784	كربلاء
Wasit	0.10	253	18.00	14,050	واسط
Salah Al-Deen	38.28	92,503	36.80	2,513,673	صلاح الدين
Al-Najaf	0.06	134	23.00	5,821	النجف
AL-Qadisiya	0.09	210	19.80	10,624	القادسية
Total	100.00	241,671	37.20	6,495,705	المجموع

Table(2)con.  
Crop:Apple

تابع جدول (2)  
محصول : التفاح

Governorate	الاهمية النسبية للانتاج % Production Relative importance %	الانتاج ( طن ) production (ton)	متوسط الانتاجية ( كغم / شجرة ) Average yield (kg / tree)	عدد الاشجار المثمرة ( شجرة ) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	1.07	853	31.70	26,895	نينوى
Kirkuk	0.04	32	30.00	1,082	كركوك
Diala	2.49	1,981	22.30	88,829	ديالى
Al_Anbar	22.90	18,188	24.80	733,368	الأنبار
Baghdad	53.28	42,313	36.50	1,159,259	بغداد
Babylon	0.22	174	15.10	11,511	بابل
Kerbela	0.19	142	15.00	9,487	كربلاء
Wasit	2.74	2,171	17.70	122,668	واسط
Salah Al-Deen	17.07	13,559	28.30	479,130	صلاح الدين
Total	100.00	79,413	30.17	2,632,229	المجموع

Crop:Apricot

محصول : المشمش

Governorate	الاهمية النسبية للانتاج % Production Relative importance %	الانتاج ( طن ) production (ton)	متوسط الانتاجية ( كغم / شجرة ) Average yield (kg / tree)	عدد الاشجار المثمرة ( شجرة ) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	7.32	2,535	28.00	90,532	نينوى
Kirkuk	0.23	81	32.00	2,518	كركوك
Diala	6.75	2,336	34.58	67,541	ديالى
Al_Anbar	3.48	1,206	25.70	46,919	الأنبار
Baghdad	28.09	9,721	35.00	277,748	بغداد
Babylon	0.34	119	15.20	7,804	بابل
Kerbela	2.96	1,023	12.90	79,327	كربلاء
Wasit	2.48	857	18.00	47,588	واسط
Salah Al-Deen	47.89	16,573	38.00	436,125	صلاح الدين
Al-Najaf	0.46	158	19.00	8,330	النجف
Total	100.00	34,609	32.51	1,064,432	المجموع

Table(2) con.

تابع جدول (2)

Crop: pear

محصول : العرموط

Governorate	الاهمية النسبية للانتاج % Production Relative importance %	الانتاج ( طن ) production (ton)	متوسط الانتاجية ( كغم / شجرة ) Average yield (kg / tree)	عدد الاشجار المثمرة (شجرة) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	0.57	89	26.00	3,417	نينوى
Kirkuk	4.34	676	39.00	17,326	كركوك
Diala	13.73	2,138	30.70	69,646	ديالى
Al_Anbar	2.64	411	20.10	20,430	الأنبار
Baghdad	29.29	4,559	26.00	175,337	بغداد
Kerbela	0.64	99	10.00	9,913	كربلاء
Wasit	4.65	724	20.25	35,755	واسط
Salah Al-Deen	44.14	6,871	32.15	213,729	صلاح الدين
Total	100.00	15,567	28.53	545,553	المجموع

Crop: Fig

محصول : التين

Governorate	الاهمية النسبية للانتاج % Production Relative importance %	الانتاج ( طن ) production (ton)	متوسط الانتاجية ( كغم / شجرة ) Average yield (kg / tree)	عدد الاشجار المثمرة (شجرة) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	27.28	2,543	25.80	98,585	نينوى
Kirkuk	0.56	52	33.00	1,584	كركوك
Diala	5.49	512	20.00	25,610	ديالى
Al_Anbar	1.93	180	19.20	9,374	الأنبار
Baghdad	5.10	475	23.90	19,890	بغداد
Babylon	3.81	355	22.23	15,969	بابل
Kerbela	1.26	117	12.00	9,756	كربلاء
Wasit	11.46	1,069	11.24	95,078	واسط
Salah Al-Deen	36.19	3,374	30.00	112,472	صلاح الدين
Al-Najaf	3.18	296	30.00	9,872	النجف
AL-Qadisiya	3.74	349	23.80	14,669	القادسية
Total	100.00	9,322	22.58	412,859	المجموع



Table(2) con.  
Crop: plum

تابع جدول (2)  
محصول : الالبالو

Governorate	الاهمية النسبية للانتاج % Production Relative importance %	الانتاج ( طن ) production (ton)	متوسط الانتاجية ( كغم / شجرة ) Average yield (kg / tree)	عدد الاشجار المثمرة (شجرة) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	0.07	10	20.00	519	نينوى
Kirkuk	0.24	36	17.85	2,044	كركوك
Diala	6.65	1,001	32.00	31,270	ديالى
Al_Anbar	1.34	202	19.80	10,187	الأنبار
Baghdad	23.56	3,549	35.00	101,400	بغداد
Babylon	0.08	12	12.50	922	بابل
Karbela	0.28	43	13.00	3,299	كربلاء
Wasit	0.85	128	15.00	8,535	واسط
Salah Al-Deen	66.93	10,080	32.00	314,989	صلاح الدين
Total	100.00	15,061	31.83	473,165	المجموع

Crop: greengage

محصول : الكوجح

Governorate	الاهمية النسبية للانتاج % Production Relative importance %	الانتاج ( طن ) production (ton)	متوسط الانتاجية ( كغم / شجرة ) Average yield (kg / tree)	عدد الاشجار المثمرة (شجرة) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	0.10	3	25.69	117	نينوى
Diala	0.51	16	15.42	1,020	ديالى
Al_Anbar	4.54	141	23.00	6,125	الأنبار
Baghdad	16.02	498	23.90	20,848	بغداد
Babylon	2.41	75	19.54	3,850	بابل
Karbela	37.15	1,155	15.00	76,978	كربلاء
Salah Al-Deen	39.27	1,221	31.40	38,872	صلاح الدين
Total	100.00	3,109	21.03	147,810	المجموع

Table(2) con.  
Crop: peach

تابع جدول (2)  
محصول : الخوخ

Governorate	الاهمية النسبية للانتاج % Production Relative importance %	الانتاج ( طن ) production (ton)	متوسط الانتاجية ( كغم / شجرة ) Average yield (kg / tree)	عدد الاشجار المثمرة (شجرة) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	73.64	2,684	22.90	117,206	نينوى
Kirkuk	0.22	8	32.00	249	كركوك
Diala	3.54	129	17.00	7,601	ديالى
Al_Anbar	0.96	35	13.00	2,728	الأنبار
Baghdad	2.00	73	21.00	3,472	بغداد
Babylon	0.13	5	11.50	419	بابل
Kerbela	0.06	2	10.00	201	كربلاء
Wasit	11.11	405	11.60	34,946	واسط
Salah Al-Deen	8.18	298	21.00	14,183	صلاح الدين
Al-Najaf	0.16	6	28.50	213	النجف
Total	100.00	3,645	20.11	181,218	المجموع

Crop: Olive

محصول : الزيتون

Governorate	الاهمية النسبية للانتاج % Production Relative importance %	الانتاج ( طن ) production (ton)	متوسط الانتاجية ( كغم / شجرة ) Average yield (kg / tree)	عدد الاشجار المثمرة (شجرة) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	27.08	9,183	31.00	296,223	نينوى
Kirkuk	4.99	1,691	33.40	50,631	كركوك
Diala	4.42	1,499	30.60	48,988	ديالى
Al_Anbar	35.53	12,050	22.00	547,742	الأنبار
Baghdad	26.99	9,153	24.75	369,835	بغداد
Kerbela	0.07	24	22.00	1,097	كربلاء
Wasit	0.24	83	15.70	5,303	واسط
Salah Al-Deen	0.47	159	25.10	6,324	صلاح الدين
Al-Najaf	0.21	70	23.00	3,048	النجف
Total	100.00	33,912	25.51	1,329,191	المجموع