

تقرير إنتاج اشجار الفواكه الصيفية
لسنة 2018

المحتويات

1	مقدمة
1	المفاهيم
1	منهجية التقرير
7-2	تحليل النتائج
8	جدول (1) : الانتاج ومتوسط انتاجية أشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2018 حسب أنواعها مقارنة بسنة 2017 على مستوى العراق للمحافظات المشمولة
12	جدول (2) : انتاج اشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2018 حسب المحافظات

الاشكال البيانية

9	شكل (1): أنتاج الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2018 حسب أنواعها مقارنة بسنة 2017 للمحافظات المشمولة
10	شكل (2) : انتاج اشجار الفواكه حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2018
10	شكل (3) : متوسط انتاجية الشجرة حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2018

الخرائط البيانية

11	خارطة (1) : كمية أنتاج اشجار الفواكه الصيفية للمحافظات المشمولة لسنة 2018
----	-------	---

مقدمة :-

تعتبر الفواكه بأنواعها من المحاصيل الغذائية المهمة بسبب ماتحتويه هذه المحاصيل من الفيتامينات والاملاح 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 ، علماً انه لم يتم شمول اقليم كردستان في هذا التقرير والمحافظات غير المستقرة أمنياً (نينوى، الانبار، صلاح الدين).

المفاهيم:

الإنتاج: مجموع كمية الانتاج لاشجار الفواكه الصيفية ويحتسب بضرب عدد الاشجار المثمرة في متوسط الانتاجية شجرة الواحدة .

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

متوسط الانتاجية : ويحتسب من خلال بيانات عينة الجني لكل نوع فاكهة على مستوى القضاء والتي تجمع بواسطة الاستفسار للجانزين 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 للاحصاء 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 للجانزين 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 الآتية :-

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

تحديد حجم العينة حسب عدد البساتين في القضاء ولكل مجموعة

نسبة اختيار 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 وأعتمدت معدلات نمو أعداد أشجار الفواكه حسب التصنيف العمري المعتمد في بيانات التعداد الزراعي الشامل لعام 2001 من خلال أسلوب أعتمدته لجنة علمية منذ عام 2006 .

تحليل النتائج

وفيما يلي أهم المؤشرات الواردة في التقرير وتم تحليل النتائج بالمقارنة مع بيانات العام الماضي للمحافظات المشمولة في بيانات سنة 2018:-

- قدر إنتاج الفواكه الصيفية (338544) طن للموسم الصيفي 2018 للمحافظات المشمولة بارتفاع قدر نسبته (15.51%) عن إنتاج الموسم الماضي حيث قدر (293081) طن (كما في جدول 1).

• محصول العنب

اولاً- الإنتاج

قدر إنتاج العنب (123083) طن للموسم الصيفي 2018 بزيادة قدرت نسبته (23.77%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (99444) طن (كما في جدول 1) ، احتلت محافظة ديالى المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (82585) طن بنسبة (67.10%) من مجموع إنتاج العراق ، بارتفاع قدر نسبته (31.24%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (62925) طن ، تليها محافظة النجف حيث قدر إنتاجها (17491) طن بنسبة (14.21%) من مجموع إنتاج العراق بارتفاع قدر نسبته (29.69%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (13487) طن ، في حين احتلت محافظة بابل المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (12858) طن بنسبة (10.45%) من مجموع إنتاج العراق بانخفاض قدر نسبته (2.21%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (13148) طن ، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (8.24%) من مجموع إنتاج العراق وشكل محصول العنب نسبة مقدارها (36.36%) من مجموع إنتاج اشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1).

ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (34.64) (كما في جدول 1) كغم لسنة 2018 بارتفاع قدرت نسبته (23.01%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (28.16) كغم ، وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة ديالى حيث قدر (38.60) كغم في حين قدر اقل متوسط للإنتاجية في محافظة واسط حيث قدر (12.10) كغم (كما في جدول 2) .

● محصول الرمان

اولاً – الإنتاج

قدر إنتاج الرمان (120400) طن للموسم الصيفي 2018 بارتفاع قدر نسبته (15.95%) (كما في جدول 1) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (103841) طن ، احتلت محافظة ديالى المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (108071) طن بنسبة (89.76%) من مجموع إنتاج العراق بارتفاع قدر نسبته (16.54%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (92736) طن ، تليها محافظة كربلاء حيث قدر إنتاجها لهذا العام (6580) طن بنسبة (5.47%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبته (25.29%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (5252) طن ، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (4.78%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الرمان نسبة مقدارها (35.56%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1) .

ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (31.58) كغم لسنة 2018 بارتفاع قدرت نسبته (14.42%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (27.60) كغم . وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (38.00) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة واسط حيث قدر (18.40) كغم (كما في جدول 2).

● محصول التفاح

اولاً – الإنتاج

قدر إنتاج التفاح (49644) طن للموسم الصيفي 2018 بزيادة قدرت نسبته (4.24%) (كما في جدول 1) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (47626) طن ، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (45861) طن بنسبة (92.38%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبته (6.00%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (43267) طن ، تليها محافظة ديالى حيث قدر إنتاجها لهذا العام (1772) طن بنسبة (3.57%) من مجموع إنتاج العراق بانخفاض قدر نسبته (22.80%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (1443) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (4.05%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول التفاح نسبة مقدارها (14.66%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1).

ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (35.82) كغم لسنة 2018 بارتفاع قدرت نسبته (0.42%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (35.67) كغم (كما في جدول 1). وان اعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (39.70) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كربلاء حيث قدر (12.50) كغم (كما في جدول 2)

• محصول المشمش

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج المشمش (15517) طن للموسم الصيفي 2018 بزيادة قدرت نسبتها (3.43%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (15002) طن (كما في جدول 1) ، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (11585) طن بنسبة (74.66%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (3.53%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (11190) طن ، تليها محافظة ديالى حيث قدر إنتاجها لهذا العام (1852) طن بنسبة (11.94%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (15.61%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (1602) طن في حين احتلت محافظة كربلاء المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (996) طن بنسبة (6.42%) من مجموع إنتاج العراق بانخفاض قدر نسبته (24.72%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (1323) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (6.99%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول المشمش نسبة مقدارها (4.58%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1).

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (31.34) كغم لسنة 2018 بزيادة قدرت نسبتها (3.02%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (30.42) كغم (كما في جدول 1). وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (40.80) كغم و أقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كربلاء حيث قدر (12.60) كغم (كما في جدول 2).

• محصول العرموط

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج العرموط (7822) طن للموسم الصيفي 2018 بارتفاع قدرت نسبته (0.86%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (7755) طن (كما في جدول 1) ، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (4394) طن بنسبة (56.17%) من مجموع إنتاج العراق بارتفاع قدرت نسبته (9.60%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (4009) طن ، تليها محافظة ديالى حيث قدر إنتاجها لهذا العام (2058) طن بنسبة (26.32%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (9.64%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (1877) طن في حين احتلت محافظة كركوك المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (646) طن بنسبة (8.26%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (9.86%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (588) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (9.25%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول العرموط نسبة مقدارها (2.31%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1).

ثانياً – متوسط الانتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (25.92) كغم لسنة 2018 بارتفاع قدر نسبته (13.68%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدرت (22.80) كغم (كما في جدول 1). وان اعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر (37.80) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كربلاء حيث قدر (9.40) كغم (كما في جدول 2)

● محصول التين

اولاً – الإنتاج

قدر إنتاج التين (3104) طن للموسم الصيفي 2018 بانخفاض قدر نسبته (7.32%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (3349) طن (كما في جدول 1)، احتلت محافظة واسط المركز الاول من حيث الإنتاج حيث قدر (939) طن بنسبة (30.25%) من مجموع إنتاج العراق بانخفاض قدر نسبته (13.30%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (1083) طن ، تليها محافظة بغداد حيث قدر انتاجها لهذا العام (487) طن بنسبة (15.69%) من مجموع إنتاج العراق بانخفاض قدر نسبته (4.70%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (511) طن في حين احتلت محافظة ديالى المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (473) طن بنسبة (15.24%) من مجموع إنتاج العراق بانخفاض قدر نسبته (5.78%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (502) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (38.82%) من مجموع إنتاج العراق وشكل انتاج محصول التين نسبة مقدارها (0.92%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1).

ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (16.16) كغم لسنة 2018 بانخفاض قدر نسبته (7.50%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (17.47) كغم (كما في جدول 1). وان اعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر (33.20) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة واسط حيث قدر (9.90) كغم (كما في جدول 2).

● محصول الالبالو

اولاً – الإنتاج

قدر انتاج الالبالو (4464) طن للموسم الصيفي 2018 بارتفاع قدر نسبته (24.73%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (3579) طن (كما في جدول 1)، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (3346) طن بنسبة (74.96%) من مجموع إنتاج العراق بارتفاع قدر نسبته (31.42%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (2546) طن ، تليها محافظة ديالى حيث قدر إنتاجها لهذا العام (951) طن بنسبة (21.30%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (29.92%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (732) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (3.74%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الالبالو نسبة مقدارها (1.32%) من مجموع انتاج اشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1).

ثانياً – متوسط الانتاجية

قدر متوسط انتاجية الشجرة الواحدة (30.46) كغم لسنة 2018 بزيادة قدرت نسبتها (33.25%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (22.86) كغم (كما في جدول 1). وان اعلى متوسط للانتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (33.30) كغم واقل متوسط للانتاجية تحقق في محافظة واسط حيث قدر (8.50) كغم (كما في جدول 2).

● محصول الكوجه

اولاً – الانتاج

قدر إنتاج الكوجه (1670) طن للموسم الصيفي 2018 بانخفاض قدر نسبته (7.53%) عن انتاج العام الماضي حيث قدر (1806) طن (كما في جدول 1)، احتلت محافظة كربلاء المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (1150) طن بنسبة (68.86%) من مجموع إنتاج العراق بانخفاض قدر نسبته (12.48%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (1314) طن ، تليها محافظة بغداد حيث قدر إنتاجها لهذا العام (451) طن بنسبة (27.01%) من مجموع انتاج العراق بارتفاع قدر نسبته (18.37%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (381) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (4.13%) من مجموع انتاج العراق وشكل إنتاج محصول الكوجه نسبة مقدارها (0.49%) من مجموع انتاج اشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1).

ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (16.21) كغم لسنة 2018 بانخفاض قدر نسبته (1.82%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (16.51) كغم (كما في جدول 1). وان اعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (22) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة ديالى حيث قدر (8.90) كغم (كما في جدول 2).

● محصول الخوخ

اولاً – الإنتاج

قدر إنتاج الخوخ (548) طن للموسم الصيفي 2018 بزيادة قدرت نسبتها (15.13%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (476) طن (كما في جدول 1)، احتلت محافظة واسط المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (342) طن بنسبة (62.41%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (81.91%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (188) طن ، تليها محافظة ديالى حيث قدر إنتاجها لهذا العام (112) طن بنسبة (20.44%) من مجموع إنتاج العراق بانخفاض قدر نسبته (33.33%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (168) طن في حين احتلت محافظة بغداد المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (74) طن بنسبة (13.50%) من مجموع إنتاج العراق بانخفاض قدر نسبته (26.73%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (101) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (3.65%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الخوخ نسبة مقدارها (0.16%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1).

ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (11.84) كغم لسنة 2018 بزيادة قدرت نسبتها (14.95%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (10.30) كغم (كما في جدول 1). وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر (32.00) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كربلاء حيث قدر (6.00) كغم (كما في جدول 2).

● محصول الزيتون

أولاً – الإنتاج

قدر إنتاج الزيتون (12292) طن للموسم الصيفي 2018 بارتفاع قدر نسبته (20.47%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (10203) طن (كما في جدول 1)، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (9226) طن بنسبة (75.05%) من مجموع إنتاج العراق بارتفاع قدر نسبته (20.46%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (7659) طن ، تليها محافظة كركوك حيث قدر إنتاجها (1545) طن بنسبة (12.57%) من مجموع إنتاج العراق بانخفاض قدر نسبته (12.22%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (1760) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (12.38%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الزيتون نسبة مقدارها (3.63%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق (كما في جدول 1).

ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (25.31) كغم لسنة 2018 بارتفاع قدر نسبته (20.93%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (20.93) كغم (كما في جدول 1). وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة النجف حيث قدر (35.400) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة واسط حيث قدر (12.50) كغم (كما في جدول 2).

الانتاج ومتوسط انتاجية أشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2018 حسب انواعها مقارنة بسنة 2017 على مستوى العراق للمحافظات المشمولة
**Production and average yield of fruitful trees for summer season by kind compared
with 2018 at Iraq level and covered governorate for 2017**

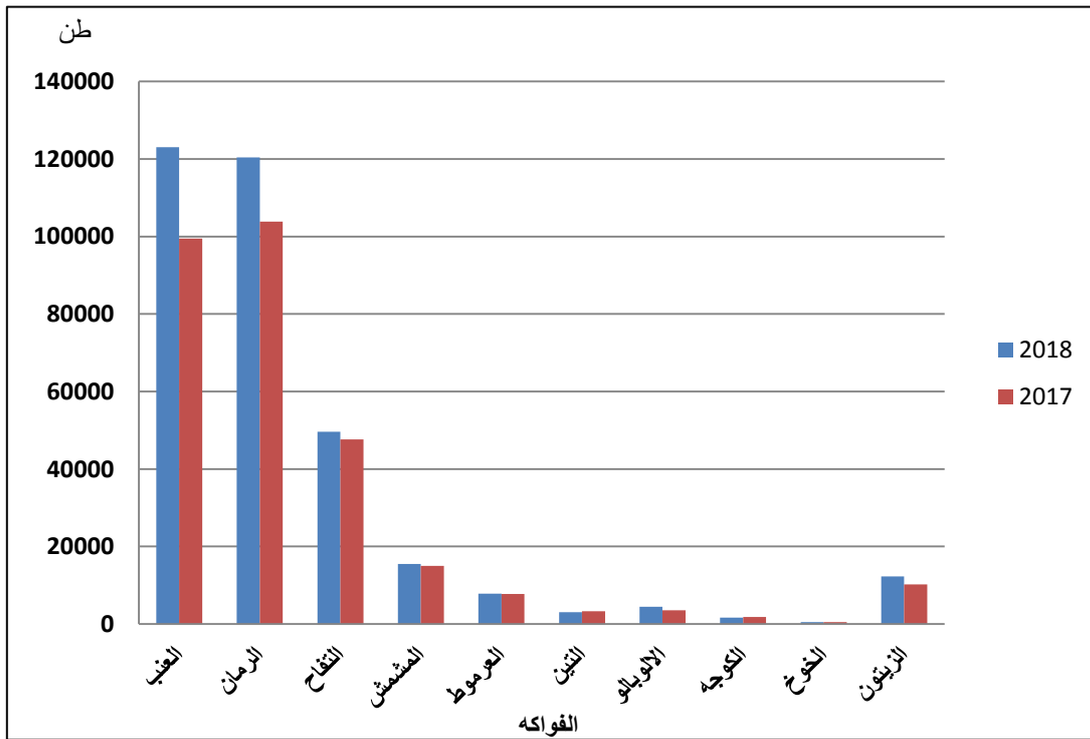
Table(1)

جدول (1)

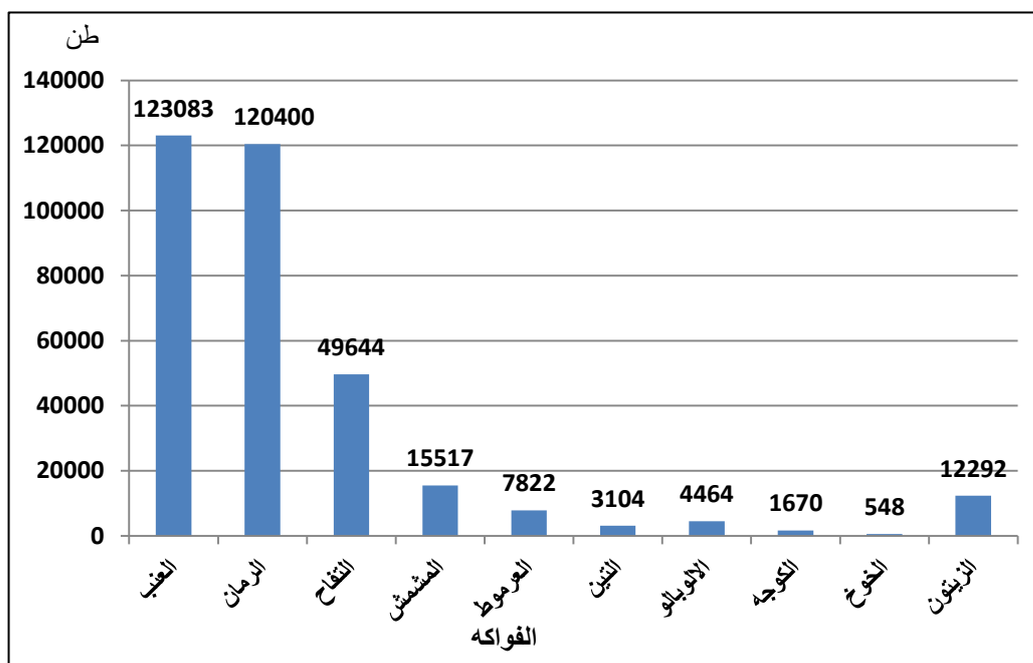
fruit	معدل التغير للاتنتاج Production change rate %	الاهمية النسبية للاتنتاج لسنة % 2018 Production Relative importance %	الانتاج (طن)		متوسط انتاجية الشجرة الواحدة (كغم / شجرة) Average yield per tree (kg / tree)		عدد الاشجار المثمرة (شجرة) No. of fruitful trees		نوع الفاكهة
			Production (ton)		Average yield per tree (kg / tree)		No. of fruitful trees		
			2018	2017	2018	2017	2018	2017	
Grapes	23.77	36.36	123083	99444	34.64	28.16	3552782	3531601	العنب
Pomegranates	15.95	35.57	120400	103841	31.58	27.60	3812064	3762440	الرمان
Apples	4.24	14.66	49644	47626	35.82	35.67	1385996	1335224	التفاح
Apricots	3.43	4.58	15517	15002	31.34	30.42	495071	493101	المشمش
Pears	0.86	2.31	7822	7755	25.92	22.80	301788	340133	العرموط
Figs	-7.32	0.92	3104	3349	16.16	17.47	192033	191741	التين
Plums	24.73	1.32	4464	3579	30.46	22.86	146564	156559	الالوبالو
Greengages	-7.53	0.49	1670	1806	16.21	16.51	103019	109374	الكوجه
Peachs	15.13	0.16	548	476	11.84	10.30	46275	46196	الخوخ
Olives	20.47	3.63	12292	10203	25.31	20.93	485585	487458	الزيتون
Total	15.51	100.00	338544	293081	-	-	10521177	10453827	المجموع

ملاحظة: بيانات المحافظات المشمولة عدا (الانبار، صلاح الدين، نينوى)

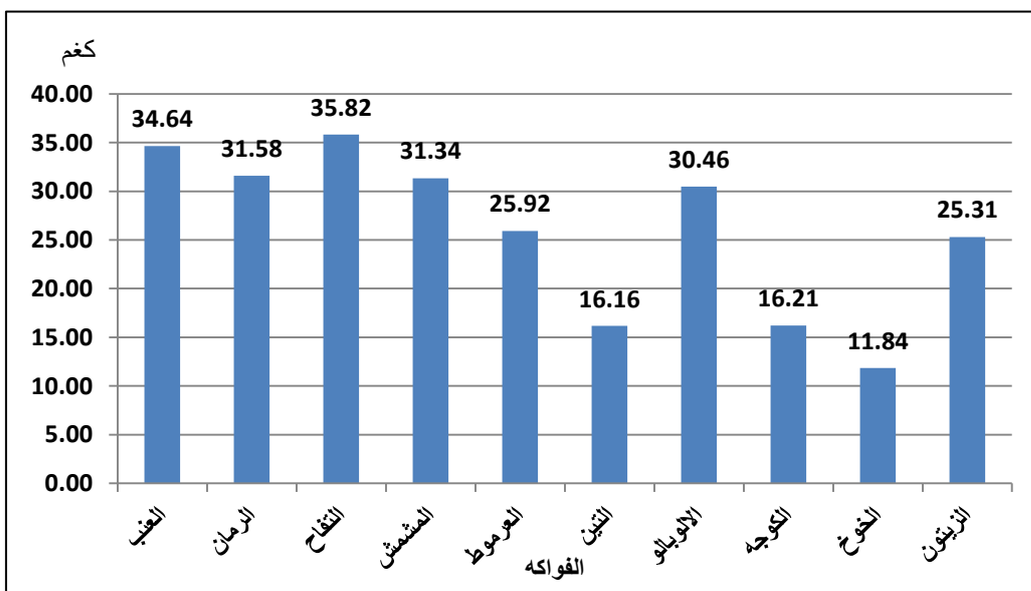
شكل (1) Figure
 إنتاج الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2018 حسب انواعها مقارنة بسنة 2017 للمحافظات المشمولة
 Fruit production for summer season by kind for 2018 comparing with 2017 for covered
 governorates



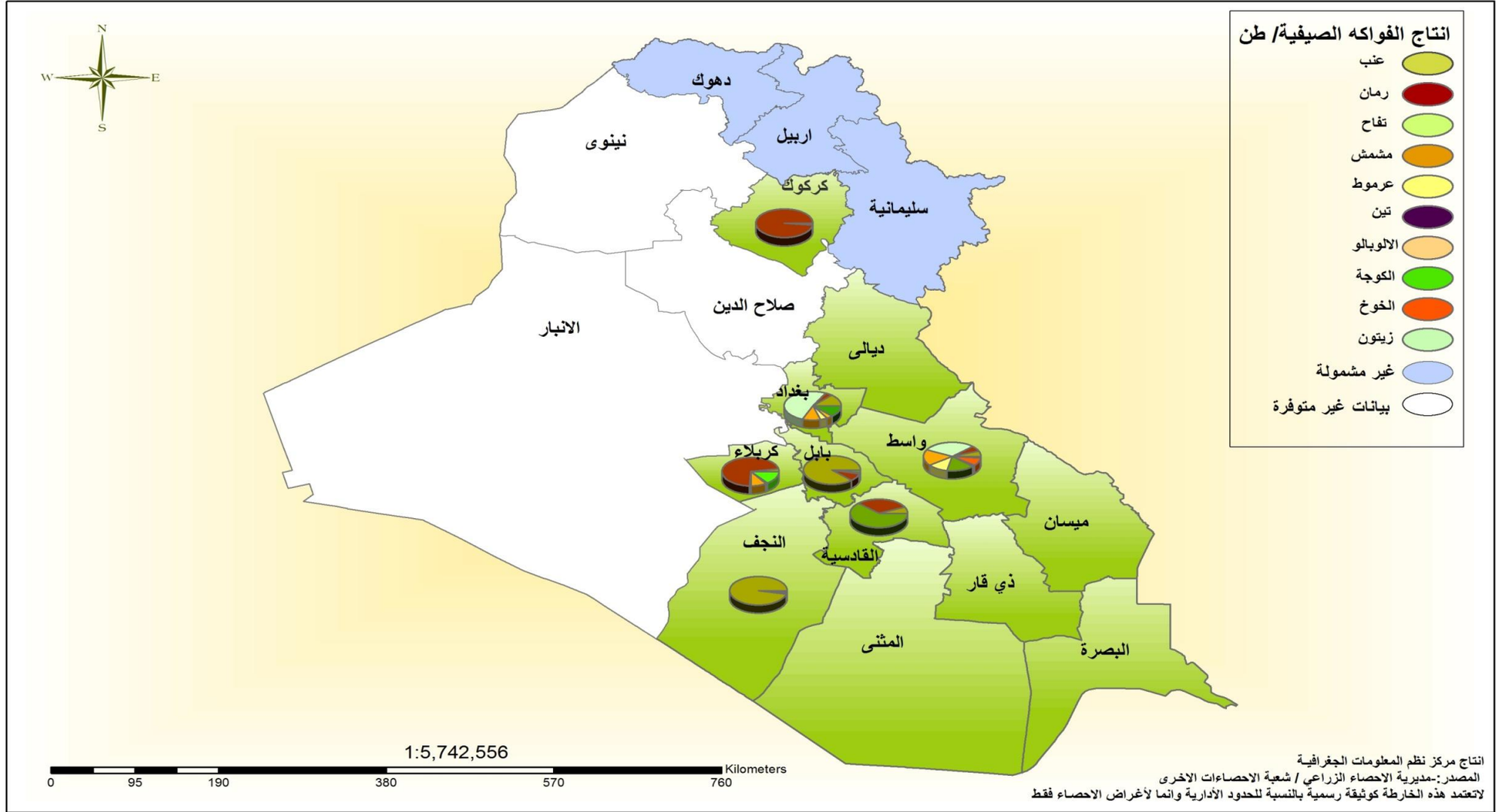
شكل (2) Figure (2)
 انتاج اشجار الفواكه حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2018
 Fruit trees production for summer season by kind at Iraq level for 2018



شكل (3) Figure (3)
 متوسط انتاجية الشجرة حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2018
 Average yield per tree of summer season by kind at Iraq level for 2018



خارطة (1) كمية انتاج الفواكه الصيفية للمحافظات المشمولة لسنة 2018



انتاج اشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2018 حسب المحافظات

Fruitful trees production of summer season by governorates for 2018

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
Kirkuk	0.24	301	18.00	16745	كركوك
Diala	67.10	82585	38.60	2139516	ديالى
Baghdad	7.62	9379	31.40	298689	بغداد
Babylon	10.45	12858	23.10	556602	بابل
Kerbela	0.16	203	25.40	8009	كربلاء
Wasit	0.19	229	12.10	18893	واسط
AL-Najaf	14.21	17491	34.10	512941	النجف
AL-Qadisiya	0.03	37	26.50	1387	القادسية
Total	100.0	123083	34.64	3552782	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
Kirkuk	0.17	204	36.00	5674	كركوك
Diala	89.76	108071	32.30	3345851	ديالى
Baghdad	3.21	3872	38.00	101892	بغداد
Babylon	0.86	1035	20.20	51239	بابل
Kerbela	5.47	6580	23.70	277638	كربلاء
Wasit	0.21	251	18.40	13668	واسط
AL-Najaf	0.11	138	24.30	5692	النجف
AL-Qadisiya	0.21	249	23.90	10410	القادسية
Total	100.00	120400	31.58	3812064	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
Kirkuk	0.07	33	31.20	1055	كركوك
Diala	3.57	1772	20.30	87290	ديالى
Baghdad	92.38	45861	39.70	1155187	بغداد
Babylon	0.35	176	14.80	11859	بابل
Kerbela	0.23	115	12.50	9220	كربلاء
Wasit	3.40	1687	13.90	121385	واسط
Total	100.00	49644	35.82	1385996	المجموع

Crop:Apicot

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
Kirkuk	0.57	89	35.80	2483	كركوك
Diala	11.93	1852	27.70	66863	ديالى
Baghdad	74.66	11585	40.80	283937	بغداد
Babylon	0.79	122	15.10	8088	بابل
Kerbela	6.42	996	12.60	79016	كربلاء
Wasit	4.43	687	14.80	46428	واسط
AL-Najaf	1.20	186	22.50	8256	النجف
Total	100.00	15517	31.34	495071	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
Kirkuk	8.26	646	37.80	17082	كركوك
Diala	26.32	2058	30.10	68380	ديالى
Baghdad	56.17	4394	25.60	171654	بغداد
Kerbela	1.16	91	9.40	9692	كربلاء
Wasit	8.09	633	18.10	34980	واسط
Total	100.00	7822	25.92	301788	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
Kirkuk	1.68	52	33.20	1569	كركوك
Diala	15.24	473	18.70	25311	ديالى
Baghdad	15.69	487	24.50	19890	بغداد
Babylon	9.92	308	18.60	16579	بابل
Kerbela	3.67	114	11.60	9838	كربلاء
Wasit	30.25	939	9.90	94879	واسط
AL-Najaf	9.89	307	32.00	9585	النجف
AL-Qadisiya	13.66	424	29.50	14382	القادسية
Total	100.00	3104	16.16	192033	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
Kirkuk	1.05	47	18.30	2561	كركوك
Diala	21.30	951	30.60	31082	ديالى
Baghdad	74.96	3346	33.30	100493	بغداد
Babylon	0.29	13	14.50	925	بابل
Kerbela	0.85	38	11.50	3342	كربلاء
Wasit	1.55	69	8.50	8161	واسط
Total	100.00	4464	30.46	146564	المجموع

Crop: greengage

محصول : الكوجه

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
Diala	0.54	9	8.90	986	ديالى
Baghdad	27.01	451	22.00	20508	بغداد
Babylon	3.59	60	15.70	3793	بابل
Kerbela	68.86	1150	14.80	77732	كربلاء
Total	100.00	1670	16.21	103019	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
Kirkuk	1.46	8	32.00	241	كركوك
Diala	20.44	112	15.00	7434	ديالى
Baghdad	13.50	74	20.90	3537	بغداد
Babylon	1.09	6	15.00	433	بابل
Kerbela	0.18	1	6.00	197	كربلاء
Wasit	62.41	342	10.00	34222	واسط
AL-Najaf	0.92	5	25.50	211	النجف
Total	100.0	548	11.84	46275	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
Kirkuk	12.57	1545	31.00	49854	كركوك
Diala	10.83	1331	27.50	48405	ديالى
Baghdad	75.05	9226	24.40	378127	بغداد
Kerbela	0.19	23	20.30	1135	كربلاء
Wasit	0.53	65	12.50	5194	واسط
AL-Najaf	0.83	102	35.40	2870	النجف
Total	100.00	12292	25.31	485585	المجموع