

تقرير إنتاج اشجار الفواكه الصيفية لسنة 2015

المحتويات

1	مقدمة
1	منهجية التقرير
2	تحليل النتائج
		الجداول الاحصائية
7	جدول (1) : الانتاج ومتوسط انتاجية اشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2015 حسب انواعها مقارنة بسنة 2014 على مستوى العراق والمحافظات المشمولة
11	جدول (2) : انتاج اشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2015 حسب المحافظات
		محتويات الاشكال البيانية
8	شكل (1): انتاج اشجار الفواكه حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2015
8	شكل (2) : متوسط انتاجية الشجرة حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2015
9	شكل (3) : انتاج الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2015 حسب انواعها مقارنة بسنة 2014 للمحافظات المشمولة
		محتويات الخرائط البيانية
10	خارطة (1) : كمية انتاج اشجار الفواكه الصيفية للمحافظات المشمولة لسنة 2015

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 .

منهجية التقرير :-

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

يوفر الجهاز المركزي للاحصاء هذين المؤشرين من خلال تنمية أعداد أشجار الفواكه المصنفة الى أشجار في مرحلة الانتاج وأشجار لم تبلغ مرحلة الانتاج والأشجار المغروسة خلال العام السابق ، ويتحدد متوسط أنتاجية الشجرة من خلال بيانات العينة التي تجمع بواسطة الاستفسار من خلال تحقيق زيارة واحدة للجانزين المشمولين بالعينة خلال فترة التسويق وعادة تكون في منتصف موسم التسويق .

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

- أ- أشجار الحمضيات وتشمل كل من (البرتقال ، النارج ، ليمون حامض ، ليمون حلو ولالنكي) (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 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 المشمولين 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 وأعدمت معدلات نمو أعداد أشجار الفواكه حسب التصنيف العمري المعتمد في بيانات التعداد الزراعي الشامل لعام 2001 من خلال أسلوب أعدمته 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 2015:-

- قدر إنتاج الفواكه الصيفية (271835) طن للموسم الصيفي 2015 للمحافظات المشمولة بأنخفاض قدرت نسبته (5.6%) عن إنتاج الموسم الماضي حيث قدر (287815) طن .

• محصول العنب

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج العنب (93629) طن للموسم الصيفي 2015 بزيادة قدرت نسبته (6.2%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (88178) طن ، احتلت محافظة ديالى المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (63438) طن بنسبة (67.76%) من مجموع إنتاج العراق ، بزيادة قدرت نسبته (9.4%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (57994) طن ، تليها محافظة النجف حيث قدر إنتاجها (12124) طن بنسبة (12.95%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (3.9%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (12613) طن ، في حين احتلت محافظة بابل المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (8945) طن بنسبة (9.55%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (14.6%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (7808) طن ، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (9.74%) من مجموع إنتاج العراق وشكل محصول العنب نسبة مقدارها (34.4%) من مجموع إنتاج اشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (26.8) كغم لسنة 2015 بزيادة قدرت نسبته (5.1%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (25.5) كغم ، وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (30.1) كغم في حين قدر أقل متوسط للإنتاجية في محافظة البصرة حيث قدر (7.2) كغم .

• محصول الرمان

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج الرمان (98683) طن للموسم الصيفي 2015 بأنخفاض قدرت نسبته (18.8%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (121557) طن ، احتلت محافظة ديالى المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (89456) طن بنسبة (90.65%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (20.5%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (112479) طن ، تليها محافظة بغداد حيث قدر إنتاجها لهذا العام (3757) طن بنسبة (3.81%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبته (4.3%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (3602) طن ، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (5.54%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الرمان نسبة مقدارها (36.3%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (26.0) كغم لسنة 2015 بأنخفاض قدرت نسبته (18.2%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (31.8) كغم . وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (37.3) كغم وأقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة البصرة حيث قدر (9.0) كغم .

• محصول التفاح

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج التفاح (42307) طن للموسم الصيفي 2015 بزيادة قدرت نسبتها (7.6%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (39306) طن ، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (38372) طن بنسبة (90.70%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (14.6%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (33482) طن ، تليها محافظة واسط حيث قدر إنتاجها لهذا العام (2691) طن بنسبة (6.36%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (14.1%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (3131) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (2.94%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول التفاح نسبة مقدارها (15.6%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (33.0) كغم لسنة 2015 بأنخفاض قدرت نسبته (3.8%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (34.3) كغم. وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (36.4) كغم وأقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بابل حيث قدر (7.6) كغم .

• محصول المشمش

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج المشمش (13479) طن للموسم الصيفي 2015 بزيادة قدرت نسبتها (5.2%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (12815) طن ، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (9985) طن بنسبة (74.08%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (7.3%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (9303) طن ، تليها محافظة ديالى حيث قدر إنتاجها لهذا العام (1482) طن بنسبة (11.0%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (12.10%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (1322) طن في حين احتلت محافظة كربلاء المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (1236) طن بنسبة (9.17%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (2.4%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (1207) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (5.75%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول المشمش نسبة مقدارها (5.0%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (28.2) كغم لسنة 2015 بزيادة قدرت نسبتها (1.4%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (27.8) كغم. وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (35.1) كغم وأقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة المثنى حيث قدر (12.0) كغم .

• محصول العرموط

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج العرموط (6784) طن للموسم الصيفي 2015 بأنخفاض قدرت نسبته (9.6%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (7503) طن ، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (3553) طن بنسبة (52.37%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (17.1%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (4284) طن ، تليها محافظة ديالى حيث قدر إنتاجها لهذا العام (1663) طن بنسبة (24.51%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (26.1%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (1319) طن في حين احتلت محافظة كركوك المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (560) طن بنسبة (8.26%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (35.1%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (863) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (14.86%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول العرموط نسبة مقدارها (2.5%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الانتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (21.2) كغم لسنة 2015 بانخفاض قدرت نسبته (12.0%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدرت (24.1) كغم. وان اعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر (32.2) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة واسط حيث قدر (8.6) كغم.

• محصول التين

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج التين (3018) طن للموسم الصيفي 2015 بزيادة قدرت نسبتها (1.7%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (2968) طن ، احتلت محافظة واسط المركز الاول من حيث الإنتاج حيث قدر (990) طن بنسبة (32.80%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (4.4%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (948) طن ، تليها محافظة بغداد حيث قدر إنتاجها لهذا العام (496) طن بنسبة (16.43%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (20.5%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (624) طن في حين احتلت محافظة القادسية المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (383) طن بنسبة (12.70%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (8.19%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (354) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (38.07%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول التين نسبة مقدارها (1.1%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (15.8) كغم لسنة 2015 بزيادة قدرت نسبتها (3.3%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (15.3) كغم. وان اعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة النجف حيث قدر (28.9) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة واسط حيث قدر (10.6) كغم .

• محصول الالوبالو

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج الالوبالو (3426) طن للموسم الصيفي 2015 بأنخفاض قدرت نسبته (5.6%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (3628) طن ، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (2223) طن بنسبة (64.89%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (12.3%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (2534) طن ، تليها محافظة ديالى حيث قدر إنتاجها لهذا العام (894) طن بنسبة (26.09%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (17.2%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (763) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (9.02%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الالوبالو نسبة مقدارها (1.3%) من مجموع إنتاج اشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الانتاجية

قدر متوسط انتاجية الشجرة الواحدة (19.3) كغم لسنة 2015 بزيادة قدرت نسبته (4.0%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (20.1) كغم. وان اعلى متوسط للانتاجية تحقق في محافظة ديالى حيث قدر (23.1) كغم واقل متوسط للانتاجية تحقق في محافظة بابل حيث قدر (12.3) كغم.

• محصول الكوجه

اولاً - الانتاج

قدر إنتاج الكوجه (1687) طن للموسم الصيفي 2015 بزيادة قدرت نسبتها (9.3%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (1543) طن ، احتلت محافظة كربلاء المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (1291) طن بنسبة (76.53%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (16.1%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (1112) طن ، تليها محافظة بغداد حيث قدر إنتاجها لهذا العام (311) طن بنسبة (18.44%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (4.3%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (325) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (5.03%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الكوجه نسبة مقدارها (0.6%) من مجموع إنتاج اشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (15.7) كغم لسنة 2015 بزيادة قدرت نسبتها (9.0%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (14.4) كغم. وان اعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (19.1) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة ديالى، واسط حيث قدر (10.4) كغم .

• محصول الخوخ

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج الخوخ (554) طن للموسم الصيفي 2015 بأنخفاض قدرت نسبته (36.2%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (869) طن ، احتلت محافظة واسط المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (270) طن بنسبة (48.74%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (18.2%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (330) طن ، تليها محافظة بغداد حيث قدر إنتاجها لهذا العام (155) طن بنسبة (27.98%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (9.4%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (171) طن في حين احتلت محافظة ديالى المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (119) طن بنسبة (21.48%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (20.7%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (150) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (1.8%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الخوخ نسبة مقدارها (0.2%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (11.0) كغم لسنة 2015 بأنخفاض قدرت نسبته (8.3%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (12.0) كغم. وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر (34.0) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة واسط حيث قدر (7.3) كغم.

• محصول الزيتون

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج الزيتون (8268) طن للموسم الصيفي 2015 بأنخفاض قدرت نسبته (12.5%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر (9448) طن ، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (6198) طن بنسبة (74.97%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (11.4%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (6999) طن ، تليها محافظة كركوك حيث قدر إنتاجها (1390) طن بنسبة (16.81%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (3.3%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (1346) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (8.22%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الزيتون نسبة مقدارها (3.0%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

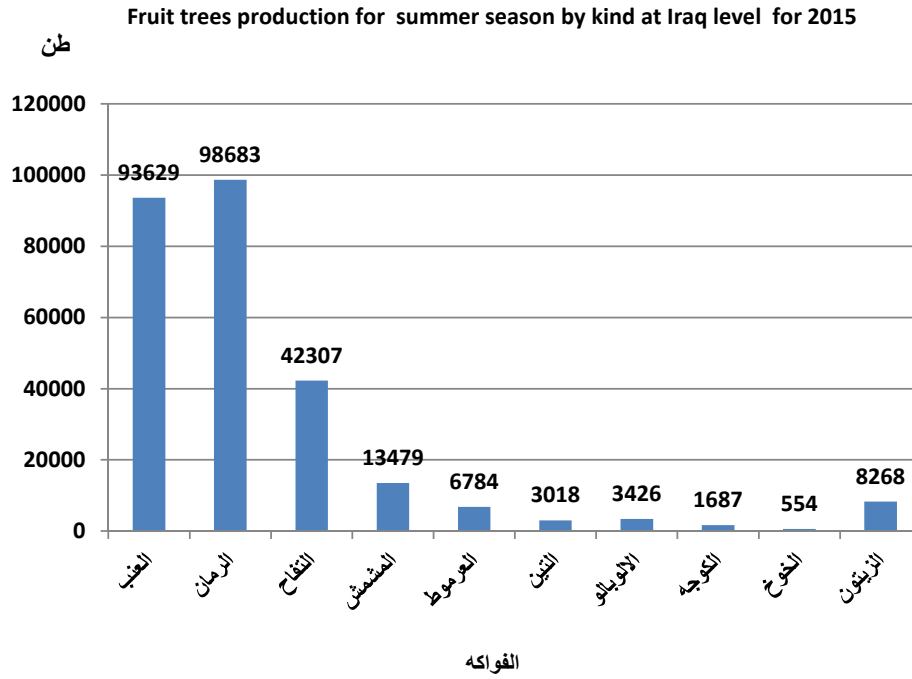
قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (18.0) كغم لسنة 2015 بأنخفاض قدرت نسبته (15.1%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (21.2) () وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة النجف حيث قدر (38.5) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بابل حيث قدر (10.7) كغم .

الإنتاج و متوسط إنتاجية أشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2015 حسب انواعها مقارنة بسنة 2014 على مستوى العراق والمحافظات المشمولة
Production and average yield of fruitful trees for summer season by kind compared
with 2014 at Iraq level and covered governorate for 2015

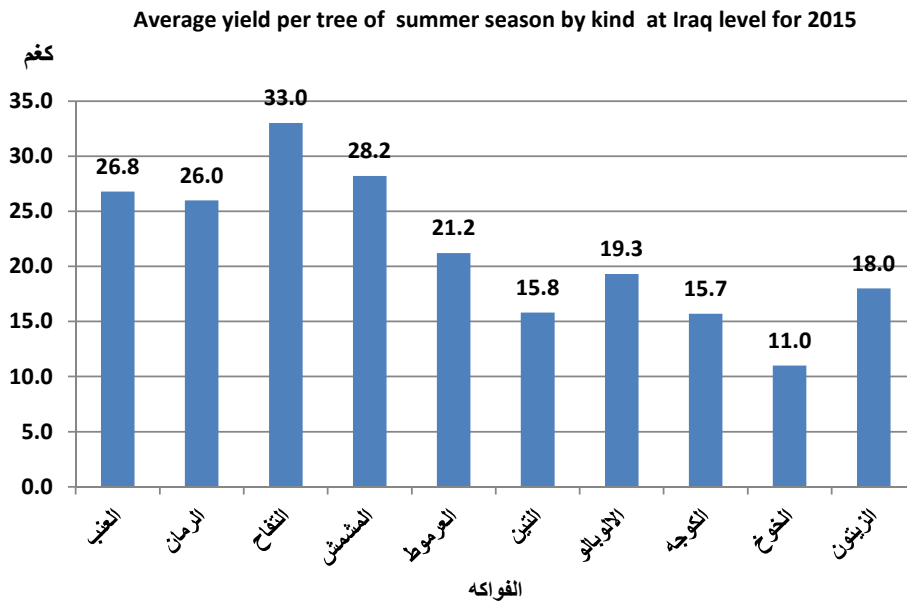
fruit	معدل التغير للإنتاج للمحافظات المشمولة %	معدل التغير للإنتاج %	الأهمية النسبية للإنتاج %	الإنتاج (طن)			متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (كغم / شجرة)			عدد الأشجار المثمرة (شجرة)			نوع الفاكهة
				Production (ton)			Average yield per tree (kg / tree)			No. of fruitful trees			
Production change rate %	Production change rate %	Relative importance %	2015	*2014	2014	2015	*2014	2014	2015	*2014	2014		
Grapes	6.2	-62.81	34.4	93629	88178	251788	26.8	25.5	22.9	3495919	3458053	10973153	العنب
Pomegranates	-18.8	-38.37	36.3	98683	121557	160124	26.0	31.8	29.4	3798011	3820413	5448850	الرمضان
Apples	7.6	-33.24	15.6	42307	39306	63376	33.0	34.3	29.9	1280195	1146604	2120282	التفاح
Apricots	5.2	-48.75	5.0	13479	12815	26298	28.2	27.8	27.5	478058	460626	956150	المشمش
Pears	-9.6	-50.43	2.5	6784	7503	13686	21.2	24.1	24.5	320399	311548	559045	العرووط
Figs	1.7	-68.09	1.1	3018	2968	9457	15.8	15.3	22.7	191243	193535	416770	التين
Plums	-5.6	-69.97	1.3	3426	3628	11408	19.3	20.1	24.3	177717	180299	470087	اللوبالو
Greengages	9.3	-32.49	0.6	1687	1543	2499	15.7	14.4	16.5	107466	107504	1511112	الكوچه
Peachs	-36.2	-76.83	0.2	554	869	2391	11.0	12.0	14.7	50408	72550	163203	الخوخ
Olives	-12.5	-66.62	3.0	8268	9448	24768	18.0	21.2	22.5	459198	444737	1098481	الزيتون
Total	-5.6	-51.96	100.0	271835	287815	565795	-	-	-	10358614	10195869	22357133	المجموع

* بيانات 2014 للمحافظات المشمولة في 2015

شكل (1) Figure (1)
انتاج اشجار الفواكه حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2015



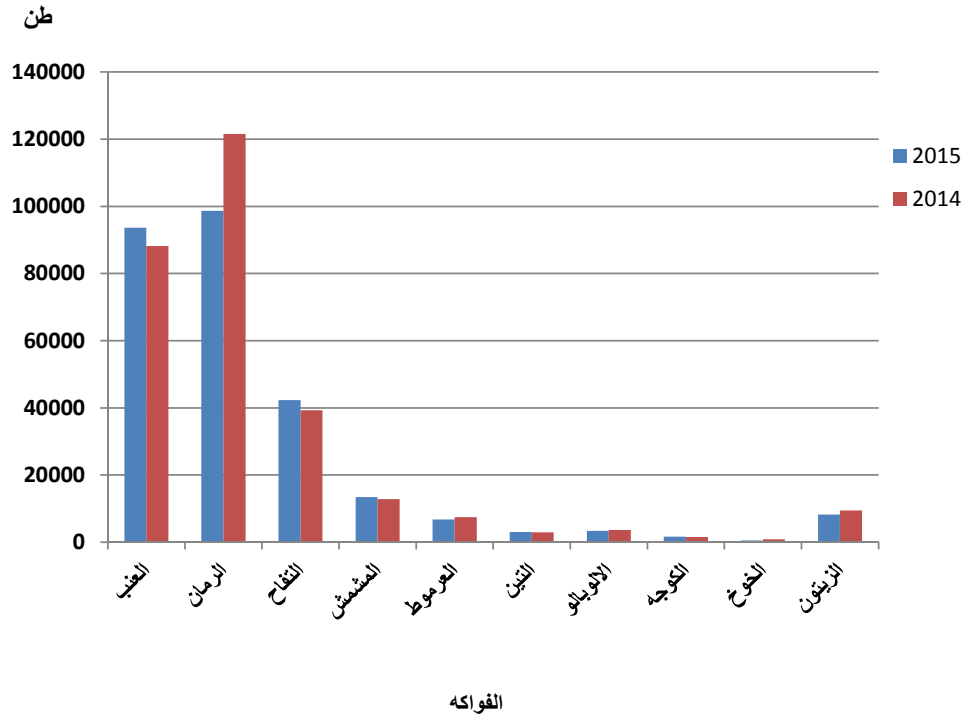
شكل (2) Figure (2)
متوسط انتاجية الشجرة حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2015



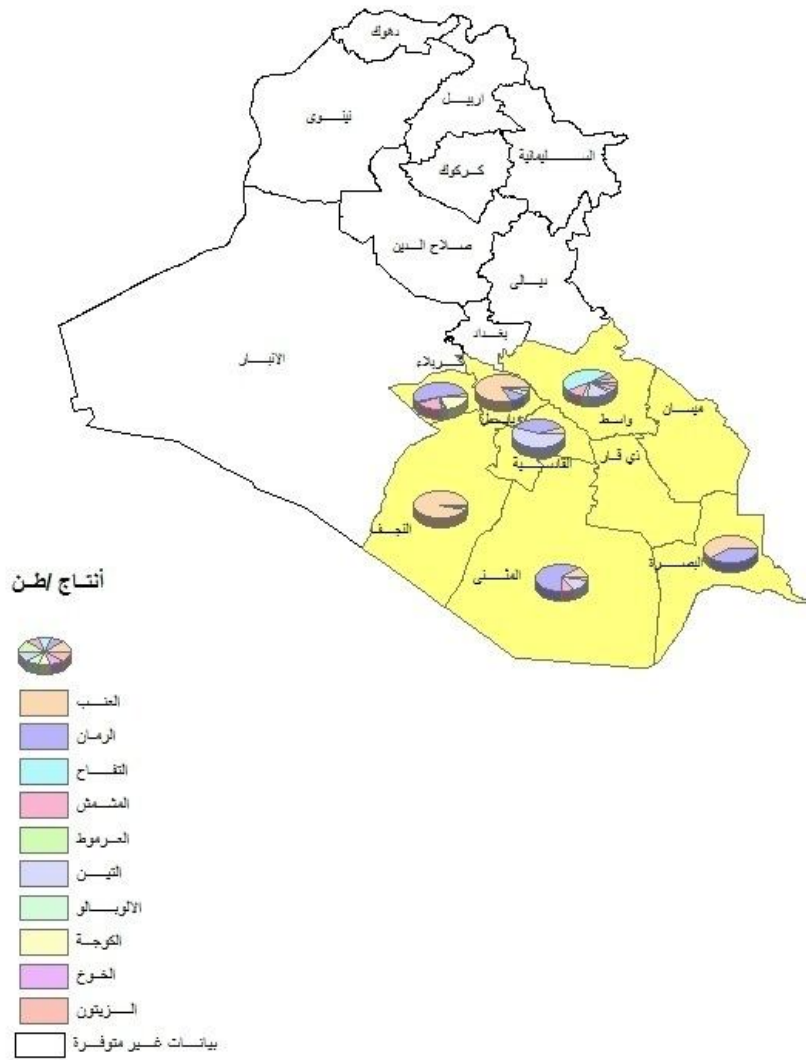
شكل (3) Figure

إنتاج الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2015 حسب أنواعها مقارنة بسنة 2014 للمحافظات المشمولة

Fruit production for summer season by kind for 2015 comparing with 2014 for covered governorates



خارطة 1
كمية إنتاج الفواكه الصيفية للمحافظات المشمولة لسنة 2015
Fruit production for covered governorates for 2015



انتاج اشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2015 حسب المحافظات

Fruitful trees production of summer season by governorates for 2015

جدول (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	-	*-	*-	*-	نينوى
Kirkuk	0.36	341	19.3	17666	كركوك
Diala	67.76	63438	28.9	2195086	ديالى
AL-Anbar	-	*-	*-	*-	الانبار
Baghdad	8.86	8297	30.1	275644	بغداد
Babylon	9.55	8945	19.2	465890	بابل
Kerbela	0.14	127	17.4	7301	كربلاء
Wasit	0.25	236	14.4	16357	واسط
Salah AL-Deen	-	*-	*-	*-	صلاح الدين
AL-Najaf	12.95	12124	24.0	505170	النجف
AL-Qadisiya	0.04	36	25.9	1402	القادسية
AL-Muthanna	0.01	10	10.0	1011	المتن
Thi-Qar	-	-	-	-	ذي قار
Misan	-	-	-	-	ميسان
Basrah	0.08	75	7.2	10392	البصرة
Total	100.00	93629	26.8	3495919	المجموع

الرمز (-) يعني الكمية صفر

الرمز (*-) يعني عدم توفر البيانات

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	-	-	-	-	نينوى
Kirkuk	0.18	173	30.4	5675	كركوك
Diala	90.65	89456	26.8	3337909	ديالى
AL-Anbar	-	-	-	-	الانبار
Baghdad	3.81	3757	37.3	100731	بغداد
Babylon	1.14	1127	21.0	53684	بابل
Kerbela	3.51	3464	13.0	266447	كربلاء
Wasit	0.31	311	23.4	13279	واسط
Salah AL-Deen	-	-	-	-	صلاح الدين
AL-Najaf	-	-	-	-	النجف
AL-Qadisiya	0.28	275	27.6	9970	القادسية
AL-Muthanna	0.07	67	15.1	4468	المتن
Thi-Qar	-	-	-	-	ذي قار
Misan	-	-	-	-	ميسان
Basrah	0.05	53	9.0	5848	البصرة
Total	100.00	98683	26.0	3798011	المجموع

Table(2)con.

تابع جدول (2)

Crop:Apple

محصول : التفاح

Governorate	الاهمية النسبية % لانتاج 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	-	-	-	-	نينوى
Kirkuk	0.05	22	22.3	985	كركوك
Diala	2.35	993	11.5	86360	ديالى
AL-Anbar	-	-	-	-	الانبار
Baghdad	90.70	38372	36.4	1054174	بغداد
Babylon	0.22	94	7.6	12382	بابل
Kerbela	0.24	101	12.9	7843	كربلاء
Wasit	6.36	2691	23.2	116003	واسط
Salah AL-Deen	-	-	-	-	صلاح الدين
AL-Najaf	0.08	34	13.7	2448	النجف
AL-Qadisiya	-	-	-	-	القادسية
AL-Muthanna	-	-	-	-	المتنى
Thi-Qar	-	-	-	-	ذي قار
Misan	-	-	-	-	ميسان
Basrah	-	-	-	-	البصرة
Total	100.00	42307	33.0	1280195	المجموع

Crop:Apicot

محصول : المشمش

Governorate	الاهمية النسبية % لانتاج 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	-	-	-	-	نينوى
Kirkuk	0.35	47	26.1	1801	كركوك
Diala	11.00	1482	22.8	65002	ديالى
AL-Anbar	-	-	-	-	الانبار
Baghdad	74.08	9985	35.1	284483	بغداد
Babylon	0.79	107	12.5	8553	بابل
Kerbela	9.17	1236	16.2	76318	كربلاء
Wasit	4.54	612	14.9	41106	واسط
Salah AL-Deen	-	-	-	-	صلاح الدين
AL-Najaf	-	-	-	-	النجف
AL-Qadisiya	-	-	-	-	القادسية
AL-Muthanna	0.07	10	12.0	795	المتنى
Thi-Qar	-	-	-	-	ذي قار
Misan	-	-	-	-	ميسان
Basrah	-	-	-	-	البصرة
Total	100.00	13479	28.2	478058	المجموع

Table(2) con.

تابع جدول (2)

Crop: pear

محصول : العرموط

Governorate	الاهمية النسبية % للإنتاج Production Relative importance %	الإنتاج (طن) production (ton)	متوسط الانتاجية (كغم / شجرة) Average yield (kg / tree)	عدد الأشجار المثمرة (شجرة) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	-	-	-	-	نينوى
Kirkuk	8.26	560	32.2	17380	كركوك
Diala	24.51	1663	25.0	66532	ديالى
AL-Anbar	-	-	-	-	الانبار
Baghdad	52.37	3553	22.7	156504	بغداد
Babylon	6.50	441	22	20058	بابل
Kerbela	1.19	81	9.4	8624	كربلاء
Wasit	3.94	267	8.6	30989	واسط
Salah AL-Deen	-	-	-	-	صلاح الدين
AL-Najaf	3.23	219	10.8	20312	النجف
AL-Qadisiya	-	-	-	-	القادسية
AL-Muthanna	-	-	-	-	المتن
Thi-Qar	-	-	-	-	ذي قار
Misan	-	-	-	-	ميسان
Basrah	-	-	-	-	البصرة
Total	100.00	6784	21.2	320399	المجموع

Crop: Fig

محصول : التين

Governorate	الاهمية النسبية % للإنتاج Production Relative importance %	الإنتاج (طن) production (ton)	متوسط الانتاجية (كغم / شجرة) Average yield (kg / tree)	عدد الأشجار المثمرة (شجرة) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	-	-	-	-	نينوى
Kirkuk	1.19	36	26.4	1368	كركوك
Diala	11.56	349	13.7	25472	ديالى
AL-Anbar	-	-	-	-	الانبار
Baghdad	16.43	496	24.9	19931	بغداد
Babylon	10.11	305	17.4	17537	بابل
Kerbela	5.76	174	17.4	9978	كربلاء
Wasit	32.80	990	10.6	93364	واسط
Salah AL-Deen	-	-	-	-	صلاح الدين
AL-Najaf	9.05	273	28.9	9462	النجف
AL-Qadisiya	12.70	383	28.5	13441	القادسية
AL-Muthanna	0.40	12	17.8	690	المتن
Thi-Qar	-	-	-	-	ذي قار
Misan	-	-	-	-	ميسان
Basrah	-	-	-	-	البصرة
Total	100.00	3018	15.8	191243	المجموع

Table(2) con.

تابع جدول (2)

Crop: plum

محصول : الوبالو

Governorate	الاهمية النسبية للانتاج % Production Relative importance %	الانتاج (طن) production (ton)	متوسط الانتاجية (كغم / شجرة) Average yield (kg / tree)	عدد الاشجار المتمرة (شجرة) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	-	-	-	-	نينوى
Kirkuk	0.88	30	15.0	2026	كر كوك
Diala	26.09	894	23.1	38701	ديالى
AL-Anbar	-	-	-	-	الانبار
Baghdad	64.89	2223	19.1	116378	بغداد
Babylon	0.73	25	12.3	2024	بابل
Kerbela	2.10	72	17.3	4167	كربلاء
Wasit	5.31	182	12.6	14421	واسط
Salah AL-Deen	-	-	-	-	صلاح الدين
AL-Najaf	-	-	-	-	النجف
AL-Qadisiya	-	-	-	-	القادسية
AL-Muthanna	-	-	-	-	المثنى
Thi-Qar	-	-	-	-	ذي قار
Misan	-	-	-	-	ميسان
Basrah	-	-	-	-	البصرة
Total	100.00	3426	19.3	177717	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 المتمرة (شجرة) No.of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	-	-	-	-	نينوى
Kirkuk	0.12	2	12.0	170	كر كوك
Diala	0.59	10	10.4	996	ديالى
AL-Anbar	-	-	-	-	الانبار
Baghdad	18.44	311	19.1	16260	بغداد
Babylon	2.19	37	11.3	3250	بابل
Kerbela	76.53	1291	15.5	83288	كربلاء
Wasit	2.13	36	10.4	3502	واسط
Salah AL-Deen	-	-	-	-	صلاح الدين
AL-Najaf	-	-	-	-	النجف
AL-Qadisiya	-	-	-	-	القادسية
AL-Muthanna	-	-	-	-	المثنى
Thi-Qar	-	-	-	-	ذي قار
Misan	-	-	-	-	ميسان
Basrah	-	-	-	-	البصرة
Total	100.00	1687	15.7	107466	المجموع

Table(2) con.

تابع جدول (2)

Crop: peach

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	-	-	-	-	نينوى
Kirkuk	0.90	5	34.0	144	كركوك
Diala	21.48	119	15.9	7473	ديالى
AL-Anbar	-	-	-	-	الانبار
Baghdad	27.98	155	28.2	5493	بغداد
Babylon	0.9	5	16.8	324	بابل
Kerbela	-	-	-	-	كربلاء
Wasit	48.74	270	7.3	36974	واسط
Salah AL-Deen	-	-	-	-	صلاح الدين
AL-Najaf	-	-	-	-	النجف
AL-Qadisiya	-	-	-	-	القادسية
AL-Muthanna	-	-	-	-	المثنى
Thi-Qar	-	-	-	-	ذي قار
Misan	-	-	-	-	ميسان
Basrah	-	-	-	-	البصرة
Total	100.00	554	11.0	50408	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	-	-	-	-	نينوى
Kirkuk	16.81	1390	30.2	46012	كركوك
Diala	5.54	458	11.2	40869	ديالى
AL-Anbar	-	-	-	-	الانبار
Baghdad	74.97	6198	17.2	360357	بغداد
Babylon	0.41	34	10.7	3183	بابل
Kerbela	0.19	16	13.5	1201	كربلاء
Wasit	1.00	83	16.1	5135	واسط
Salah AL-Deen	-	-	-	-	صلاح الدين
AL-Najaf	1.04	86	38.5	2244	النجف
AL-Qadisiya	-	-	-	-	القادسية
AL-Muthanna	0.04	3	13.3	197	المثنى
Thi-Qar	-	-	-	-	ذي قار
Misan	-	-	-	-	ميسان
Basrah	-	-	-	-	البصرة
Total	100.00	8268	18.0	459198	المجموع