

**مقدمة :-**

تعتبر الفواكه بأنواعها من المحاصيل الغذائية المهمة بسبب ماحتويه هذه المحاصيل من الفيتامينات والاملاح الضرورية لديمومة حياة الانسان ، تزرع أشجار الفواكه بكثرة في المناطق الوسطى والشمالية في العراق حيث تعتبر محافظات (صلاح الدين ، بغداد ، ديالى ، نينوى، واسط والانبار) من المحافظات الاعلى إنتاجاً . ولغرض رسم سياسة واضحة لمتخذي القرار تدعم الحكومة رفع مستويات الانتاج وصولاً الى الاكتفاء الذاتي لذا تعتمد مديرية الاحصاء الزراعي في خطتها السنوية على اصدار تقرير إنتاج أشجار الفواكه الصيفية سنوياً وذلك لتوفير مؤشرات عن إنتاج عشرة أنواع من أشجار الفواكه الصيفية هي ( العنب ، الرمان ، التفاح ، المشمش ، العرموط ، التين ، الالوبالو ، الكوجه ، الخوخ والزيتون ) وحسب المحافظات ، علماً انه لم يتم شمول إقليم كردستان في هذا التقرير .

**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 والاشجار المغروسة خلال العام السابق ، ويتحدد متوسط إنتاجية 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 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 والالوبالو )

جدول : 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 بستان فأكثر

وتعتمد العينة النظامية ببداية عشوائية لأختيار البساتين المشمولة بالعينة ، يتم تحديث العينة وأعداد أشجار الفواكه حسب المسوح المتخصصة والتعدادات الزراعية وقد تم تصميم العينة استناداً الى تعداد أشجار الفواكه والنخيل لعام 1978 وتم تحديث 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 أعمدته لجنة علمية منذ عام 2006 .

ونظرا للظروف الامنية في المحافظات (نينوى، الانبار،صلاح الدين) فقد قدر متوسط انتاجية الشجرة الواحدة بأعتماد أقل متوسط أنتاجية خلال السنوات الثلاثة الماضية.

## تحليل النتائج

وفيما يلي أهم المؤشرات الواردة في التقرير :-

- قدر إنتاج الفواكه الصيفية (565795) طن للموسم الصيفي 2014 كما في جدول (1) بأنخفاض قدرت نسبته (3.41%) عن إنتاج الموسم الماضي حيث قدر (585744) طن .

### • محصول العنب

#### اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج العنب (251788) طن للموسم الصيفي 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدرت نسبته (6.77%) عن إنتاج العام الماضي حيث كان (270072) طن ، احتلت محافظة صلاح الدين المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (160004) طن بنسبة (63.55%) من مجموع إنتاج العراق ، بأنخفاض قدرت نسبته (10.8%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (179472) طن ، تليها محافظة ديالى حيث قدر إنتاجها هذا العام (57994) طن بنسبة (23.03%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (2.4%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (56661) طن ، في حين احتلت محافظة النجف المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (12613) طن بنسبة (5.01%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (9.0%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (13859) طن ، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (8.41%) من مجموع إنتاج العراق وشكل محصول العنب نسبة مقدارها (44.50%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

#### ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (22.9) كغم لسنة 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدرت نسبته (8.4%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (25.0) كغم ، وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (34.4) كغم في حين قدر أقل متوسط للإنتاجية في محافظة ذي قار حيث قدر (6.0) كغم .

### • محصول الرمان

#### اولاً – الإنتاج

قدر إنتاج الرمان (160124) طن للموسم الصيفي 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدرت نسبته (1.05%) عن إنتاج العام الماضي حيث كان (161822) طن ، احتلت محافظة ديالى المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (112479) طن بنسبة (70.25%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (3.7%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (108424) طن ، تليها محافظة صلاح الدين حيث قدر إنتاجها لهذا العام (35971) طن بنسبة (22.46%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (10.1%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (39997) طن ، في حين احتلت محافظة بغداد المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (3602) طن بنسبة (2.25%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (0.4%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (3589) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (5.04%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الرمان نسبة مقدارها (28.30%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

#### ثانياً – متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (29.4) كغم لسنة 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدرت نسبته (3.6%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (30.5) كغم . وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (35.9) كغم وأقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة ذي قار حيث قدر (4.3) كغم .

• محصول التفاح

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج التفاح (63376) طن للموسم الصيفي 2014 كما في جدول (2) بزيادة قدرت نسبتها (1.51%) عن إنتاج العام الماضي حيث كان (62433) طن ، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (33482) طن بنسبة (52.83%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (14.8%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (29154) طن ، تليها محافظة صلاح الدين حيث قدر إنتاجها لهذا العام (12561) طن بنسبة (19.82%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبتها (15.7%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (14892) طن في حين احتلت محافظة الانبار المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (10542) طن بنسبة (16.63%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبتها (3.2%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (10895) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (10.72%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول التفاح نسبة مقدارها (11.20%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (29.9) كغم لسنة 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدرت نسبتها (6.6%) عما كان عليه في الموسم الماضي حيث قدر (32.0) كغم. وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (36.4) كغم وأقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة ذي قار حيث قدر (5.0) كغم .

• محصول المشمش

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج المشمش (26298) طن للموسم الصيفي 2014 كما في جدول (2) بزيادة قدرت نسبتها (0.08%) عن إنتاج العام الماضي حيث كان (26276) طن ، احتلت محافظة صلاح الدين المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (9832) طن بنسبة (37.39%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبتها (0.1%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (9842) طن ، تليها محافظة بغداد حيث قدر إنتاجها لهذا العام (9303) طن بنسبة (35.38%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (9.4%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (8504) طن في حين احتلت محافظة نينوى المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (2549) طن بنسبة (9.69%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبتها (23.3%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (3325) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (17.54%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول المشمش نسبة مقدارها (4.65%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (27.5) كغم لسنة 2014 كما في جدول (2) بانخفاض قدرت نسبتها (3.8%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (28.6) كغم. وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة بغداد حيث قدر (35.4) كغم وأقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة البصرة حيث قدر (1.6) كغم .

• محصول العرموط

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج العرموط (13686) طن للموسم الصيفي 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدرته نسبتته (4.47%) عن إنتاج العام الماضي حيث كان (14326) طن ، احتلت محافظة صلاح الدين المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (5185) طن بنسبة (37.89%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرته نسبتته (11.9%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (5884) طن ، تليها محافظة بغداد حيث قدر إنتاجها لهذا العام (4284) طن بنسبة (31.30%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرته نسبتها (4.1%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (4116) طن في حين احتلت محافظة ديالى المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (1319) طن بنسبة (9.64%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرته نسبتته (0.5%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (1326) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (21.17%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول العرموط نسبة مقدارها (2.42%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الانتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (24.5) كغم لسنة 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدرته نسبتته (6.5%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (26.2) كغم. وان اعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر (48.7) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كربلاء حيث قدر (9.8) كغم.

• محصول التين

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج التين (9457) طن للموسم الصيفي 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدرته نسبتته (4.16%) عن إنتاج العام الماضي حيث كان (9867) طن ، احتلت محافظة صلاح الدين المركز الاول من حيث الإنتاج حيث قدر (4257) طن بنسبة (45.01%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرته نسبتته (5.5%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (4505) طن ، تليها محافظة نينوى حيث قدر إنتاجها لهذا العام (1970) طن بنسبة (20.83%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرته نسبتته (7.5%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (2130) طن في حين احتلت محافظة واسط المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (948) طن بنسبة (10.03%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرته نسبتته (2.6%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (973) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (24.13%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول التين نسبة مقدارها (1.67%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (22.7) كغم لسنة 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدرته نسبتته (4.2%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (23.7) كغم. وان اعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر (45.3) كغم واقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة ذي قار حيث قدر (3.9) كغم .

• محصول الالبالو

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج الالبالو (11408) طن للموسم الصيفي 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدرت نسبته (3.61%) عن إنتاج العام الماضي حيث قدر ( 11835 ) طن ، احتلت محافظة صلاح الدين المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (7151) طن بنسبة ( 62.68%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (11.6%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان (8090) طن ، تليها محافظة بغداد حيث قدر إنتاجها لهذا العام (2534) طن بنسبة (22.21%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبته (15.8%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر ( 2188 ) طن في حين احتلت محافظة ديالى المركز الثالث حيث قدر إنتاجها ( 763 ) طن بنسبة ( 6.69%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (17.9%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (647) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (8.42%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الالبالو نسبة مقدارها (2.02%) من مجموع إنتاج اشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الانتاجية

قدر متوسط انتاجية الشجرة الواحدة (24.3) كغم لسنة 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدر نسبته (9.3%) عما قدر عليه في العام الماضي حيث قدر (26.8) كغم. وان اعلى متوسط للانتاجية تحقق في محافظة الانبار حيث قدر (28.1) كغم واقل متوسط للانتاجية تحقق في محافظة القادسية حيث قدر (8.0) كغم.

• محصول الكوجه

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج الكوجه (2499) طن للموسم الصيفي 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدرت نسبته (1.07%) عن إنتاج العام الماضي حيث كان ( 2526 ) طن ، احتلت محافظة كربلاء المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (1112) طن بنسبة (44.50%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبته (12.0%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان ( 993 ) طن ، تليها محافظة صلاح الدين حيث قدر إنتاجها لهذا العام ( 676 ) طن بنسبة (27.05%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (18.2%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان ( 826 ) طن في حين احتلت محافظة بغداد المركز الثالث حيث قدر إنتاجها (325) طن بنسبة (13.01%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها ( 14.0%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان ( 285 ) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (15.44%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الكوجه نسبة مقدارها (0.44%) من مجموع إنتاج اشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة ( 16.5 ) كغم لسنة 2014 كما في جدول (2) بأنخفاض قدرت نسبته (5.2%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر ( 17.4 ) كغم. وان اعلى متوسط للانتاجية تحقق في محافظة الانبار حيث قدر (24.2) كغم واقل متوسط للانتاجية تحقق في محافظة القادسية حيث قدر ( 7.7 ) كغم .

• محصول الخوخ

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج الخوخ ( 2391 ) طن للموسم الصيفي 2014 بأنخفاض قدرت نسبته (2.45%) عن إنتاج العام الماضي حيث كان ( 2451 ) طن ، احتلت محافظة نينوى المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر ( 1240 ) طن بنسبة (51.86%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (8.6%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان ( 1356 ) طن ، تليها محافظة واسط حيث قدر إنتاجها لهذا العام ( 330 ) طن بنسبة ( 13.80%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبته ( 49.3%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان ( 221 ) طن في حين احتلت محافظة صلاح الدين المركز الثالث حيث قدر إنتاجها ( 241 ) طن بنسبة (10.08%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدر نسبته ( 20.7%) عما كان عليه في العام الماضي حيث كان ( 304 ) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (24.26%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الخوخ نسبة مقدارها (0.42%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق .

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (14.7) كغم لسنة 2014 بأنخفاض قدر نسبته (8.7%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر ( 16.1 ) كغم. وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر ( 47.1 ) كغم وأقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة البصرة حيث قدر ( 7.0 ) كغم.

• محصول الزيتون

اولاً - الإنتاج

قدر إنتاج الزيتون (24768) طن للموسم الصيفي 2014 بزيادة قدرت نسبتها (2.62%) عن إنتاج العام الماضي حيث كان (24136) طن ، احتلت محافظة بغداد المركز الأول من حيث الإنتاج حيث قدر (6999) طن بنسبة (28.26%) من مجموع إنتاج العراق بزيادة قدرت نسبتها (2.5%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (6826) طن ، تليها محافظة نينوى حيث قدر إنتاجها (6712) طن بنسبة (27.10%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدر نسبته (6.0%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (7143) طن في حين احتلت محافظة صلاح الدين المركز الثالث حيث قدر إنتاجها لهذا العام (4588) طن بنسبة (18.52%) من مجموع إنتاج العراق بأنخفاض قدرت نسبته (6.6%) عما كان عليه في العام الماضي حيث قدر (4912) طن فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (26.12%) من مجموع إنتاج العراق وشكل إنتاج محصول الزيتون نسبة مقدارها (4.38%) من مجموع إنتاج أشجار الفواكه الصيفية في العراق.

ثانياً - متوسط الإنتاجية

قدر متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة (22.5) كغم لسنة 2014 بأنخفاض قدرت نسبته (0.9%) لما كان عليه في العام الماضي حيث كان (22.7) وان أعلى متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة كركوك حيث قدر (30.4) كغم وأقل متوسط للإنتاجية تحقق في محافظة ذي قار حيث قدر (8.2) كغم .

## تقرير انتاج اشجار الفواكه الصيفية لسنة 2014

الإنتاج ومتوسط إنتاجية أشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2014 حسب أنواعها  
مقارنة بسنة 2013 على مستوى العراق

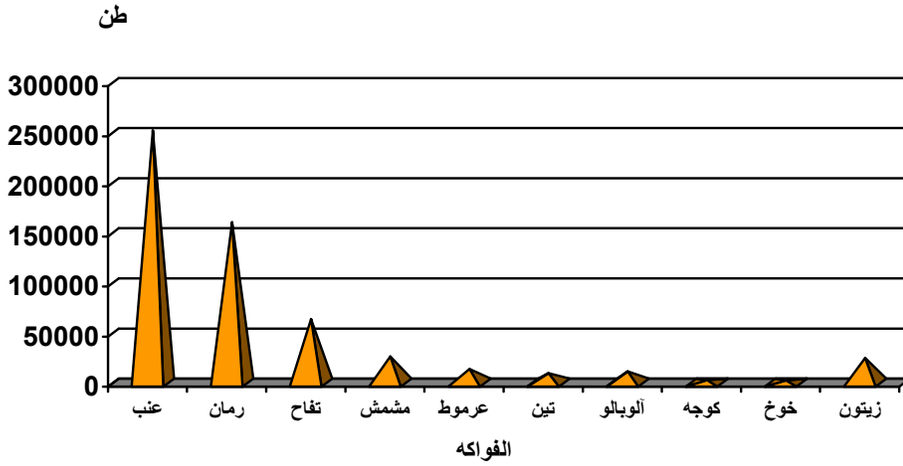
**Production and average yield of fruitful trees of the summer season by kind  
for 2014 compared with 2013 at Iraq level**

Table (1)

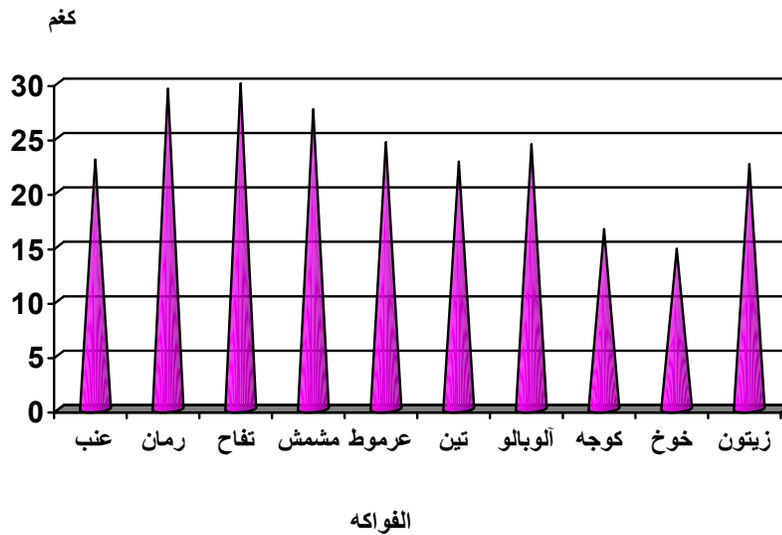
جدول (1)

Kind of fruit	معدل التغير في الإنتاج %	الأهمية النسبية للإنتاج لسنة 2014 %	الإنتاج ( طن ) Production (TON)		متوسط إنتاجية الشجرة الواحدة ( كغم / شجرة ) Average yield per tree (kg)		عدد الأشجار المثمرة ( شجرة ) No. of fruitful trees		نوع الفاكهة
			2014	2013	2014	2013	2014	2013	
			Grape	-6.77	44.50	251788	270072	22.9	
Pomegranate	-1.05	28.30	160124	161822	29.4	30.5	5448850	5311613	الرمان
Apple	1.51	11.20	63376	62433	29.9	32.0	2120282	1952970	فاح
Apricot	0.08	4.65	26298	26276	27.5	28.6	956150	917501	المشمش
Pear	-4.47	2.42	13686	14326	24.5	26.2	559045	547508	العرموط
Fig	-4.16	1.67	9457	9867	22.7	23.7	416770	416153	التين
Plum	-3.61	2.02	11408	11835	24.3	26.8	470087	442317	الألويالو
Green gage	-1.07	0.44	2499	2526	16.5	17.4	151112	145376	الكوجه
Peach	-2.45	0.42	2391	2451	14.7	16.1	163203	152273	الخوخ
Olive	2.62	4.38	24768	24136	22.5	22.7	1098481	1063570	الزيتون
Total	-3.41	100.00	565795	585744	-	-	22357133	21737319	المجموع

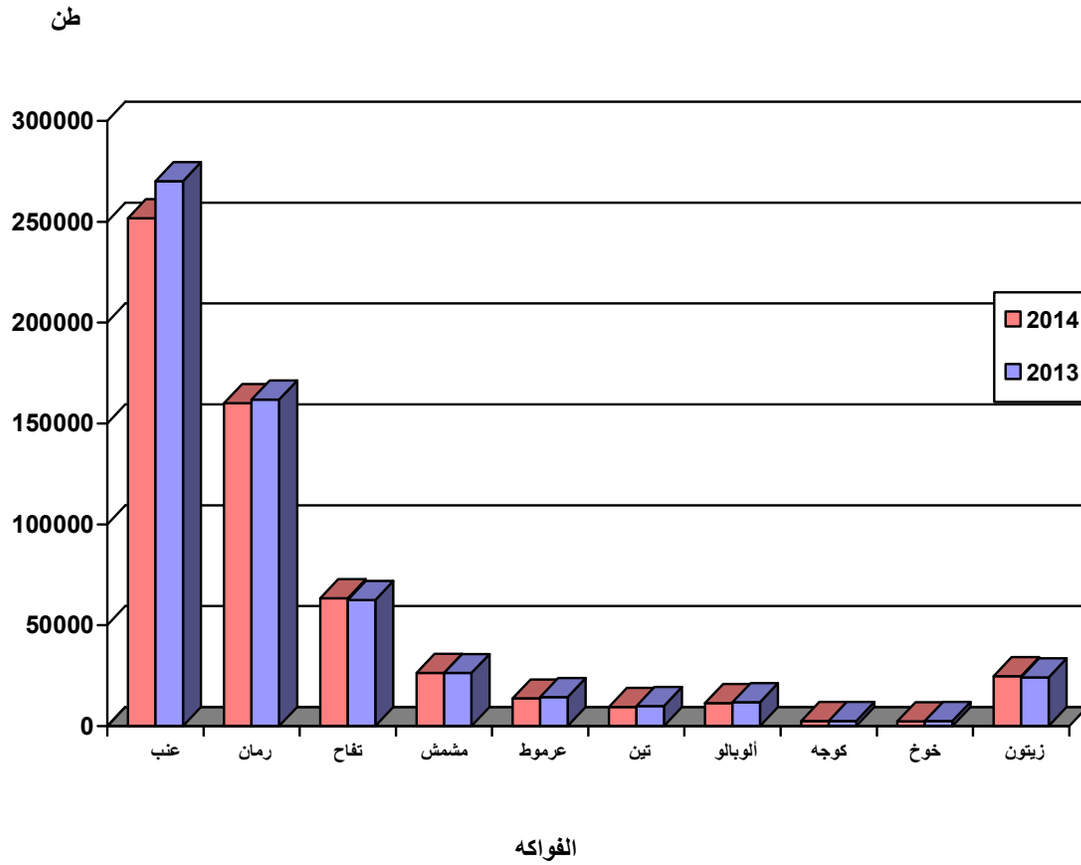
شكل (1) Figure (1)  
إنتاج أشجار الفواكه حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2014  
Fruit trees production of the summer season by kind for 2014 at Iraq level



شكل (2) Figure (2)  
متوسط إنتاجية الشجرة حسب النوع للموسم الصيفي في العراق لسنة 2014  
Average yield of fruit trees of the summer season by kind for 2014 at Iraq level



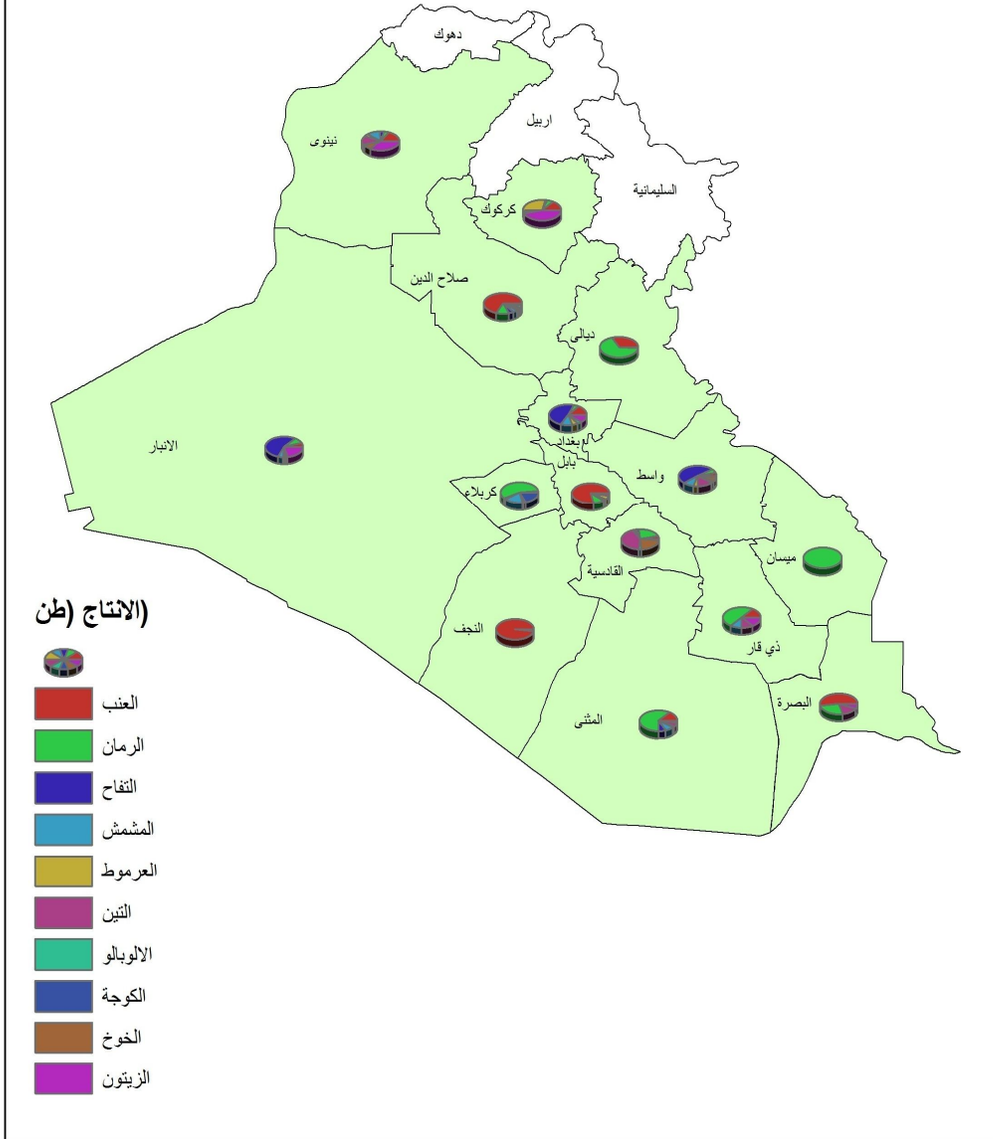
شكل (3) كمية إنتاج الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2014 مقارنة بسنة 2013  
 مقارنة بسنة 2013  
 Fruit production quantity of summer season by kinds for 2014 compared with 2013



خارطة (1)

انتاج اشجار الفواكه للموسم الصيفي على مستوى المحافظات لسنة 2014

Fruitful trees production of summer season by governorates for 2014



إنتاج أشجار الفواكه للموسم الصيفي لسنة 2014 حسب المحافظات  
Fruitful trees production of summer season by governorates for 2014

Table (2)  
Crop : Grape

جدول (2)  
محصول : العنب

Governorate	الأهمية النسبية للإنتاج %	الإنتاج (طن) production	متوسط الإنتاجية (كغم) Average yield (kg)	عدد الأشجار المثمرة (شجرة) No. of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	1.12	2819	13.0	216878	نينوى
Kirkuk	0.15	369	20.2	18253	كركوك
Diala	23.03	57994	26.0	2230525	ديالى
AL-Anbar	0.31	787	31.1	25298	الانبار
Baghdad	3.53	8892	34.4	258479	بغداد
Babylon	3.10	7808	19.0	410960	بابل
Kerbela	0.05	122	17.5	6997	كربلاء
Wasit	0.09	224	14.8	15159	واسط
Salah AL-Deen	63.55	160004	22.0	7272924	صلاح الدين
AL-Najaf	5.01	12613	25.0	504523	النجف
AL-Qadisiya	0.01	34	23.9	1406	القادسية
AL-Muthanna	0.01	17	16.2	1042	المتن
Thi-Qar	0.00	1	6.0	86	ذي قار
Misan	0.00	-	-	-	ميسان
Basrah	0.04	104	9.8	10623	البصرة
Total	100	251788	22.9	10973153	المجموع

quantity (-) means zero

الرمز (-) يعني الكمية صفر

## تقرير انتاج اشجار الفواكه الصيفية لسنة 2014

Table con(2):  
Crop: pomegranate

تابع جدول 2:  
محصول : الرمان

Governorate	الأهمية النسبية للإنتاج %	الإنتاج (طن) production	متوسط الإنتاجية (كغم) Average yield (kg)	عدد الأشجار المثمرة (شجرة) No. of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	0.64	1020	17.5	58283	نينوى
Kirkuk	0.13	201	34.8	5789	كركوك
Diala	70.25	112479	33.5	3357596	ديالى
AL-Anbar	0.98	1576	30.1	52370	الانبار
Baghdad	2.25	3602	35.9	100348	بغداد
Babylon	0.68	1096	20.1	54520	بابل
Kerbela	2.16	3458	13.2	261995	كربلاء
Wasit	0.19	297	22.6	13154	واسط
Salah AL-Deen	22.46	35971	23.7	1517784	صلاح الدين
AL-Najaf	0.04	65	12.3	5303	النجف
AL-Qadisiya	0.13	207	21.1	9834	القادسية
AL-Muthanna	0.06	88	19.2	4593	المثنى
Thi-Qar	0.00	4	4.3	918	ذي قار
Misan	0.00	6	18.0	335	ميسان
Basrah	0.03	54	8.9	6028	البصرة
Total	100.0	160124	29.4	5448850	المجموع

Crop: Apple

محصول التفاح

Governorate	الأهمية النسبية للإنتاج %	الإنتاج (طن) production	متوسط الإنتاجية (كغم) Average yield (kg)	عدد الأشجار المثمرة (شجرة) No. of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	1.53	967	19.5	49570	نينوى
Kirkuk	0.04	23	23.2	1006	كركوك
Diala	3.70	2342	27.2	86120	ديالى
AL-Anbar	16.63	10542	25.0	421675	الانبار
Baghdad	52.83	33482	36.4	919830	بغداد
Babylon	0.21	133	10.6	12553	بابل
Kerbela	0.20	125	17.2	7258	كربلاء
Wasit	4.94	3131	27.4	114267	واسط
Salah AL-Deen	19.82	12561	25.0	502433	صلاح الدين
AL-Najaf	0.04	27	11.6	2331	النجف
AL-Qadisiya	0.04	31	13.1	2395	القادسية
AL-Muthanna	0.02	11	19.8	536	المثنى
Thi-Qar	0.00	0	5.0	64	ذي قار
Misan	0.00	-	-	-	ميسان
Basrah	0.00	1	6.0	244	البصرة
Total	100.0	63376	29.9	2120282	المجموع

Table con(2):  
Crop: Apricot

تابع جدول 2:  
محصول : المشمش

Governorate	الأهمية النسبية للإنتاج %	الإنتاج (طن) production	متوسط الإنتاجية (كغم) Average yield (kg)	عدد الأشجار المثمرة (شجرة) No. of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	9.69	2549	20.1	126817	نينوى
Kirkuk	0.22	57	30.0	1900	كركوك
Diala	5.03	1322	20.5	64467	ديالى
AL-Anbar	4.19	1102	26.2	42056	الانبار
Baghdad	35.38	9303	35.4	262787	بغداد
Babylon	0.48	125	14.3	8717	بابل
Kerbela	4.59	1207	16.0	75459	كربلاء
Wasit	2.48	651	17.9	36352	واسط
Salah AL-Deen	37.39	9832	30.1	326651	صلاح الدين
AL-Najaf	0.43	115	16.4	7019	النجف
AL-Qadisiya	0.08	22	9.7	2286	القادسية
AL-Muthanna	0.04	11	13.1	807	المتن
Thi-Qar	0.00	1	3.5	196	ذي قار
Misan	0.00	-	-	-	ميسان
Basrah	0.00	1	1.6	636	البصرة
Total	100.0	26298	27.5	956150	المجموع

## تقرير انتاج اشجار الفواكه الصيفية لسنة 2014

Table cont(2) :  
Crop: Pear

تابع جدول 2:  
محصول العرموط

Governorate	الأهمية النسبية للإنتاج %	الإنتاج (طن) production	متوسط الإنتاجية (كغم) Average yield (kg)	عدد الأشجار المثمرة (شجرة) No. of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	4.24	580	21.8	26594	نينوى
Kirkuk	6.31	863	48.7	17716	كركوك
Diala	9.64	1319	20.0	65927	ديالى
AL-Anbar	3.05	418	21.0	19919	الانبار
Baghdad	31.30	4284	28.2	151903	بغداد
Babylon	3.32	455	22.6	20149	بابل
Kerbela	0.59	80	9.8	8161	كربلاء
Wasit	2.40	329	10.4	31642	واسط
Salah AL-Deen	37.89	5185	25.8	200984	صلاح الدين
AL-Najaf	1.12	153	10.5	14613	النجف
AL-Qadisiya	0.12	16	13.9	1120	القادسية
AL-Muthanna	0.01	2	15.3	127	المثنى
Thi-Qar	0.00	-	-	-	ذي قار
Misan	0.00	-	-	-	ميسان
Basrah	0.01	2	11.9	190	البصرة
Total	100.0	13686	24.5	559045	المجموع

Crop : Fig

محصول : التين

Governorate	الأهمية النسبية للإنتاج %	الإنتاج (طن) production	متوسط الإنتاجية (كغم) Average yield (kg)	عدد الأشجار المثمرة (شجرة) No. of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	20.83	1970	22.1	89136	نينوى
Kirkuk	0.72	68	45.3	1494	كركوك
Diala	3.26	308	12.0	25634	ديالى
AL-Anbar	2.77	262	27.3	9614	الانبار
Baghdad	6.60	624	31.2	19984	بغداد
Babylon	3.44	325	18.2	17865	بابل
Kerbela	1.71	162	16.2	10029	كربلاء
Wasit	10.03	948	10.3	91996	واسط
Salah AL-Deen	45.01	4257	34.2	124485	صلاح الدين
AL-Najaf	1.50	142	15.0	9475	النجف
AL-Qadisiya	3.74	354	26.9	13142	القادسية
AL-Muthanna	0.07	7	9.1	719	المثنى
Thi-Qar	0.01	1	3.9	291	ذي قار
Misan	0.00	-	-	-	ميسان
Basrah	0.31	29	10.1	2906	البصرة
Total	100.0	9457	22.7	416770	المجموع

## تقرير انتاج اشجار الفواكه الصيفية لسنة 2014

Table cont(2):  
Crop: Plum

تابع جدول 2:  
محصول الأوبالو

Governorate	الأهمية النسبية للإنتاج %	الإنتاج (طن) production	متوسط الإنتاجية (كغم) Average yield (kg)	عدد الأشجار المثمرة (شجرة) No. of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	2.94	336	19.3	17422	نينوى
Kirkuk	0.30	34	17.0	2000	كركوك
Diala	6.69	763	20.4	37425	ديالى
AL-Anbar	2.57	293	28.1	10436	الانبار
Baghdad	22.21	2534	21.9	115717	بغداد
Babylon	0.24	27	14.8	1845	بابل
Kerbela	0.49	56	15.0	3747	كربلاء
Wasit	1.20	137	11.4	11982	واسط
Salah AL-Deen	62.68	7151	27.3	261930	صلاح الدين
AL-Najaf	0.44	50	12.0	4163	النجف
AL-Qadisiya	0.24	27	8.0	3420	القادسية
AL-Muthanna	0.00	-	-	-	المتن
Thi-Qar	0.00	-	-	-	ذي قار
Misan	0.00	-	-	-	ميسان
Basrah	0.00	-	-	-	البصرة
<b>Total</b>	<b>100.0</b>	<b>11408</b>	<b>24.3</b>	<b>470087</b>	<b>المجموع</b>

Crop Green gage

محصول : الكوجه

Governorate	الأهمية النسبية للإنتاج %	الإنتاج (طن) production	متوسط الإنتاجية (كغم) Average yield (kg)	عدد الأشجار المثمرة (شجرة) No. of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	5.76	144	17.8	8077	نينوى
Kirkuk	0.08	2	13.0	151	كركوك
Diala	0.60	15	15.0	1009	ديالى
AL-Anbar	5.44	136	24.2	5639	الانبار
Baghdad	13.01	325	22.8	14252	بغداد
Babylon	1.88	47	15.2	3068	بابل
Kerbela	44.50	1112	13.0	85517	كربلاء
Wasit	1.52	38	11.9	3154	واسط
Salah AL-Deen	27.05	676	22.6	29892	صلاح الدين
AL-Najaf	0.12	3	11.8	212	النجف
AL-Qadisiya	0.04	1	7.7	141	القادسية
AL-Muthanna	0.00	-	-	-	المتن
Thi-Qar	0.00	-	-	-	ذي قار
Misan	0.00	-	-	-	ميسان
Basrah	0.00	-	-	-	البصرة
<b>Total</b>	<b>100.0</b>	<b>2499</b>	<b>16.5</b>	<b>151112</b>	<b>المجموع</b>

## تقرير انتاج اشجار الفواكه الصيفية لسنة 2014

Table cont(2) :  
Crop: Peach

تابع جدول 2:

محصول الخوخ

Governorate	الأهمية النسبية للإنتاج %	الإنتاج (طن) production	متوسط الإنتاجية (كغم) Average yield (kg)	عدد الأشجار المثمرة (شجرة) No. of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	51.86	1240	16.0	77518	نينوى
Kirkuk	0.25	6	47.1	121	كركوك
Diala	6.27	150	19.6	7642	ديالى
AL-Anbar	1.72	41	25.3	1611	الانبار
Baghdad	7.15	171	33.1	5160	بغداد
Babylon	0.21	5	18.8	284	بابل
Kerbela	0.13	3	13.3	219	كربلاء
Wasit	13.80	330	9.1	36314	واسط
Salah AL-Deen	10.08	241	20.9	11524	صلاح الدين
AL-Najaf	0.04	1	10.3	66	النجف
AL-Qadisiya	8.45	202	8.9	22662	القادسية
AL-Muthanna	0.00	-	-	-	المتن
Thi-Qar	0.00	-	-	-	ذي قار
Misan	0.00	-	-	-	ميسان
Basrah	0.04	1	7.0	82	البصرة
Total	100.0	2391	14.7	163203	المجموع

Crop :Olive

محصول الزيتون

Governorate	الأهمية النسبية للإنتاج %	الإنتاج (طن) production	متوسط الإنتاجية (كغم) Average yield (kg)	عدد الأشجار المثمرة (شجرة) No. of fruitful trees	المحافظة
Nineveh	27.10	6712	25.7	261156	نينوى
Kirkuk	5.44	1346	30.4	44280	كركوك
Diala	3.50	867	22.6	38345	ديالى
AL-Anbar	16.23	4020	26.6	151122	الانبار
Baghdad	28.26	6999	20.1	348218	بغداد
Babylon	0.26	65	19.3	3345	بابل
Kerbela	0.10	25	20.0	1226	كربلاء
Wasit	0.33	81	15.6	5163	واسط
Salah AL-Deen	18.52	4588	19.0	241466	صلاح الدين
AL-Najaf	0.15	38	19.0	2026	النجف
AL-Qadisiya	0.05	11	11.2	961	القادسية
AL-Muthanna	0.01	3	14.7	205	المتن
Thi-Qar	0.00	1	8.2	65	ذي قار
Misan	0.00	-	-	-	ميسان
Basrah	0.05	12	13.8	903	البصرة
Total	100.0	24768	22.5	1098481	المجموع