

انتاج القطن والذرة الصفراء والبطاطا
لسنة 2018

المحتويات

1	المقدمة
1	منهجية التقرير
2	تحليل النتائج
	الجداول الاحصائية
4	جدول (1) المساحة المزروعة ومجموع الانتاج ومتوسط الغلة للمحاصيل (القطن، الذرة الصفراء، البطاطا) للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى العراق
5	جدول (2) مقارنة المساحة المزروعة ومجموع الانتاج ومتوسط الغلة لمحاصيل (القطن، الذرة الصفراء، البطاطا) للسنوات (2013-2018) على مستوى العراق
10	جدول (3) المساحة المزروعة ومجموع الانتاج ومتوسط الغلة لمحصول القطن للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
10	جدول (4) المساحة المزروعة ومجموع الانتاج ومتوسط الغلة لمحصول الذرة الصفراء للعروتين (الربيعية والخريفية) للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
11	جدول (5) المساحة المزروعة ومجموع الانتاج ومتوسط الغلة لمحصول الذرة الصفراء الربيعية للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
14	جدول (6) المساحة المزروعة ومجموع الانتاج ومتوسط الغلة لمحصول الذرة الصفراء الخريفية للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
14	جدول (7) المساحة المزروعة ومجموع الانتاج ومتوسط الغلة لمحصول البطاطا للعروتين (الربيعية والخريفية) للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
15	جدول (8) المساحة المزروعة ومجموع الانتاج ومتوسط الغلة لمحصول البطاطا الربيعية للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
18	جدول (9) المساحة المزروعة ومجموع الانتاج ومتوسط الغلة لمحصول البطاطا الخريفية للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
	الاشكال البيانية
5	شكل (1) المساحة المزروعة بـ (100 الدونم) لمحصول القطن للسنوات (2013-2018)
6	شكل (2) المساحة المزروعة بـ (100 الدونم) لمحصول الذرة الصفراء للسنوات (2013-2018)
6	شكل (3) المساحة المزروعة بـ (100 الدونم) لمحصول البطاطا للسنوات (2013-2018)
7	شكل (4) كمية الانتاج بـ (100 طن) لمحصول القطن للسنوات (2013-2018)
7	شكل (5) كمية الانتاج بـ (100 طن) لمحصول الذرة الصفراء للسنوات (2013-2018)
8	شكل (6) كمية الانتاج بـ (100 طن) لمحصول البطاطا للسنوات (2013-2018)
8	شكل (7) متوسط الغلة بـ (كغم) لمحصول القطن للسنوات (2013-2018)
9	شكل (8) متوسط الغلة بـ (كغم) لمحصول الذرة الصفراء للسنوات (2013-2018)
9	شكل (9) متوسط الغلة بـ (كغم) لمحصول البطاطا للسنوات (2013-2018)
11	شكل (10) المساحة المزروعة بـ (الدونم) لمحصول الذرة الصفراء للعروتين (الربيعية والخريفية) لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
12	شكل (11) كمية الانتاج بـ (الطن) لمحصول الذرة الصفراء للعروتين (الربيعية والخريفية) لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
12	شكل (12) متوسط الغلة بـ (كغم) لمحصول الذرة الصفراء للعروتين (الربيعية والخريفية) لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
15	شكل (13) المساحة المزروعة بـ (الدونم) لمحصول البطاطا للعروتين (الربيعية والخريفية) لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
16	شكل (14) كمية الانتاج بـ (الطن) لمحصول البطاطا للعروتين (الربيعية والخريفية) لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
16	شكل (15) متوسط الغلة بـ (كغم) لمحصول البطاطا للعروتين (الربيعية والخريفية) لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
	الخارطة
13	خارطة (1) تصنيف المحافظات حسب كمية الانتاج والمساحة المزروعة لمحصول الذرة الصفراء للعروتين (الربيعية والخريفية) في العراق لسنة 2018
17	خارطة (2) تصنيف المحافظات حسب كمية الانتاج والمساحة المزروعة لمحصول البطاطا للعروتين (الربيعية والخريفية) في العراق لسنة 2018

المقدمة

أنجزت مديرية الإحصاء الزراعي تقرير إنتاج محاصيل (القطن ، الذرة الصفراء ، البطاطا) لسنة 2018 يعتبر محصول القطن من مجموعة المحاصيل الصناعية الصيفية، وتقتصر زراعته في العراق على صنف واحد فقط لميزاته الجيدة .

أما محصول الذرة الصفراء فهو من المحاصيل الصيفية أيضا وضمن مجموعة الحبوب ، وتستخدم الذرة الصفراء على نطاق واسع كعلف أخضر وحبوب كما تستخدم كغذاء للإنسان ويستفاد منها في صناعة الكثير من المنتجات الصناعية وخاصة الزيوت النباتية وتزرع الذرة الصفراء في العراق بعروتين ربيعية وخريفية . أما محصول البطاطا فهو ضمن مجموعة الأبيصال والدرنيات حيث يعتبر من المحاصيل المهمة والتي تستخدم كغذاء للإنسان بالإضافة إلى استخدامها في كثير من الصناعات الغذائية كالجبس وغيرها، وتزرع البطاطا بعروتين ربيعية وخريفية .

ونظراً لأهمية هذه المحاصيل في الامن الغذائي والصناعي للعراق فان هيكليّة الانتاج الزراعي في العراق تحتاج الى الارتقاء بالسياسات الزراعية نحو الاستغلال الأمثل للموارد الزراعية والتنمية المستدامة وتشجيع استخدام التقانات الزراعية الحديثة والتوسع في استخدام الاصناف النباتية عالية الجودة والمقاومة للجفاف والملوحة وتطوير كفاءة استغلال الموارد الطبيعية والحد من هدرها وخاصة الاراضي والمياه ونشر المبيدات الزراعية والاسمدة والمستلزمات الزراعية الاخرى فان ذلك يؤدي الى زيادة الانتاج وسد الحاجة المحلية لهذه المحاصيل المهمة والتي أنحسر زراعتها في السنوات الأخيرة.

منهجية التقرير

يتم تقدير إنتاج محاصيل (القطن، الذرة الصفراء ، البطاطا) باستخدام العينة الطبقيّة العشوائية متعددة المراحل والمقرنة بالاساليب الموضوعية على مستوى القضاء ونوع ووسيلة الارواء والمقصود بالطبقات هي فئات المساحة بالنسبة لمحصول القطن وعددها (6) فئات تبدأ من فئة (أقل من 10) دونم وتنتهي بفئة (120) فأكثر) دونم أما بالنسبة لمحصول الذرة الصفراء فان عدد فئات المساحة (11) فئة تبدأ من فئة (أقل من 5) دونم وتنتهي بفئة (5000) فأكثر) دونم اما محصول البطاطا فإن عدد فئات المساحة (6) فئات تبدأ من فئة (أقل من 3) دونم وتنتهي بفئة (41 فأكثر) دونم حيث يتم تبويب عدد المزارعين حسب فئات المساحة المزروعة (الطبقات) ، في المرحلة الاولى يتم اختيار المزارعين المشمولين بعملية القياس والحصاد الفعلي ونسبة (1.5 %) كحد ادنى من عدد المزارعين الكلي لكل فئة وعلى مستوى القضاء وطريقة الري ، اما المرحلة الثانية فهي مرحلة اختيار الحقول التي يتم فيها تنفيذ تجارب الحصاد في حالة وجود اكثر من حقل لدى الحانز ، أما المرحلة الثالثة فهي مرحلة اختيار بقعة الحصاد داخل الحقل المختار وبمساحة (10 × 10) م² بالنسبة لمحصول القطن و (5 × 5) م² بالنسبة لمحصول الذرة الصفراء (4 × 4) م² بالنسبة لمحصول البطاطا .

الشمول

تعذر شمول محافظة نينوى والاقضية (راوة ، عنه) من محافظة الانبار وقضاء الحويجة من محافظة كركوك بالإضافة الى عدم شمول جميع قرى محافظات صلاح الدين والانبار للاقضية المشمولة بسبب الوضع الامني وعدم امكانية الوصول الى الحقول المزروعة ، علما بانّه لم يتم شمول إقليم كردستان ايضاً.

تحليل النتائج

بينت نتائج التقرير انخفاض ملحوظ بالمساحة المزروعة بالمحاصيل (القطن ، الذرة الصفراء ، البطاطا) بسبب الشحة المائية اضافة الى قرار منع زراعة محصول الذرة الصفراء للسبب ذاته .

محصول القطن

أولاً : الإنتاج

- قدر إنتاج محصول القطن (37) طن للموسم الصيفي 2018 بانخفاض مقداره (49) طن عن الموسم الماضي الذي قدر (86) طن للمحافظات المشمولة، وقدرت نسبة الانخفاض (57.0 %).

ثانياً : المساحة

- قدر إجمالي المساحة المزروعة بمحصول القطن (132) دونم بانخفاض مقداره (793) دونم عن الموسم الماضي الذي قدر (925) دونم للمحافظات المشمولة، وقدرت نسبة الانخفاض (85.7%). ومن الملاحظ عدم زراعة المحصول في المحافظات الزراعية له خلال الموسم السابق وهي واسط والقادسية وتركزت زراعته خلال هذا الموسم في المحافظات الانبار وصلاح الدين .

ثالثاً : متوسط الغلة

- قدر متوسط غلة الدونم من محصول القطن (280.3) كغم/ دونم على أساس إجمالي المساحة المزروعة بارتفاع قدرت نسبته (201.4%) عن الموسم الماضي الذي قدر (93.0) كغم/ دونم للمحافظات المشمولة.

محصول الذرة الصفراء

أولاً : الإنتاج

- قدر إنتاج محصول الذرة الصفراء للعروتين (الربيعية والخريفية) (63.3) ألف طن للموسم الصيفي 2018 بانخفاض مقداره (122) ألف طن عن الموسم الماضي الذي قدر (185.3) ألف طن للمحافظات المشمولة، وقدرت نسبة الانخفاض (65.8 %).

ثانياً : المساحة

- قدر إجمالي المساحة المزروعة بمحصول الذرة الصفراء للعروتين (الربيعية والخريفية) (55.8) ألف دونم بانخفاض مقداره (167) ألف دونم وقدرت نسبة الانخفاض (74.9 %) عن الموسم الماضي الذي قدر (222.8) ألف دونم للمحافظات المشمولة .

ثالثاً : متوسط الغلة

- قدر متوسط غلة الدونم من محصول الذرة الصفراء للعروتين (الربيعية والخريفية) (1133.8) كغم/ دونم على أساس إجمالي المساحة المزروعة بارتفاع قدرت نسبته (36.3%) عن الموسم الماضي الذي قدر (831.6) كغم/ دونم على أساس إجمالي المساحة المزروعة .

محصول البطاطا

أولاً: الإنتاج

- قدر إنتاج محصول البطاطا للعروتين الربيعية والخريفية (165.6) ألف طن لسنة 2018 بانخفاض مقداره (101.2) ألف طن عن الموسم الماضي الذي قدر (266.8) ألف طن وقدرت نسبة الانخفاض (37.9%) .
- قدر إنتاج محصول البطاطا للعروة الربيعية (106.8) ألف طن بنسبة (64.5%) من مجموع إنتاج العروتين الربيعية والخريفية في حين قدر إنتاج محصول البطاطا للعروة الخريفية (58.8) ألف طن بنسبة (35.5%) من مجموع إنتاج العروتين.

ثانياً: المساحة

- قدر إجمالي المساحة المزروعة بمحصول البطاطا للعروتين الربيعية والخريفية (24.6) ألف دونم بانخفاض مقداره (13.9) الف دونم بانخفاض قدرته نسبته (36.1%) عن الموسم الماضي الذي قدر (38.4) ألف دونم .
- قدر إجمالي المساحة المزروعة بمحصول البطاطا للعروة الربيعية (13.3) ألف دونم بنسبة (54.3%) من مجموع المساحة المزروعة للعروتين الربيعية والخريفية في حين قدرت المساحة المزروعة بمحصول البطاطا للعروة الخريفية (11.2) ألف دونم بنسبة (45.7%) من إجمالي المساحة المزروعة للعروتين.

ثالثاً: متوسط الغلة

- قدر متوسط غلة الدونم من محصول البطاطا للعروتين الربيعية والخريفية (6744.4) كغم/دونم على أساس إجمالي المساحة المزروعة بانخفاض قدرته نسبته (2.8%) عن الموسم الماضي الذي قدر (6939.4) كغم/دونم .
- قدر متوسط غلة الدونم من محصول البطاطا للعروة الربيعية (8020.6) كغم/دونم بارتفاع قدرته نسبته (6.8%) عن الموسم الماضي الذي قدر (7512.7) كغم/دونم وللعروة الخريفية (5230.7) كغم/دونم بانخفاض قدرته نسبته (16.2%) عن الموسم الماضي الذي قدر (6239.7) كغم/دونم على أساس إجمالي المساحة المزروعة .

الجداول الإحصائية

المساحة المزروعة ومجموع الانتاج ومتوسط الغلة للمحاصيل (القطن ، الذرة الصفراء ، البطاطا) للقطاع الخاص لسنة 2018
على مستوى العراق

Cultivated Area ,Production and Average Yield for Cotton, Maize and Potatoes for Private Sector at Iraq Level for 2018

Table (1)

جدول (1)

متوسط غلة الدونم (كغم/دونم) (Kg/Donum)Average Yield		الإنتاج (طن) Production (Ton)	المساحة المزروعة (دونم) Cultivated Area(donum)				المحصول
المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area		مساحة العلف الأخضر Forage Area	المساحة المتضررة Damaged Area	المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area	
345.8	280.3	37	-	25	107	132	القطن
1360.9	1133.8	63307	8052	1266	46519	55837	الذرة الصفراء
6745.8	6744.4	165589	-	5	24547	24552	البطاطا

The sign (-) means the quantity is zero or approximated zero

الرمز (-) يعني الكمية صفر أو مقاربة إلى الصفر .

مقارنة المساحة المزروعة ومجموع الانتاج ومتوسط الغلة لمحاصيل (القطن ، الذرة الصفراء ، البطاطا) للسنوات (2013-2018) على مستوى العراق

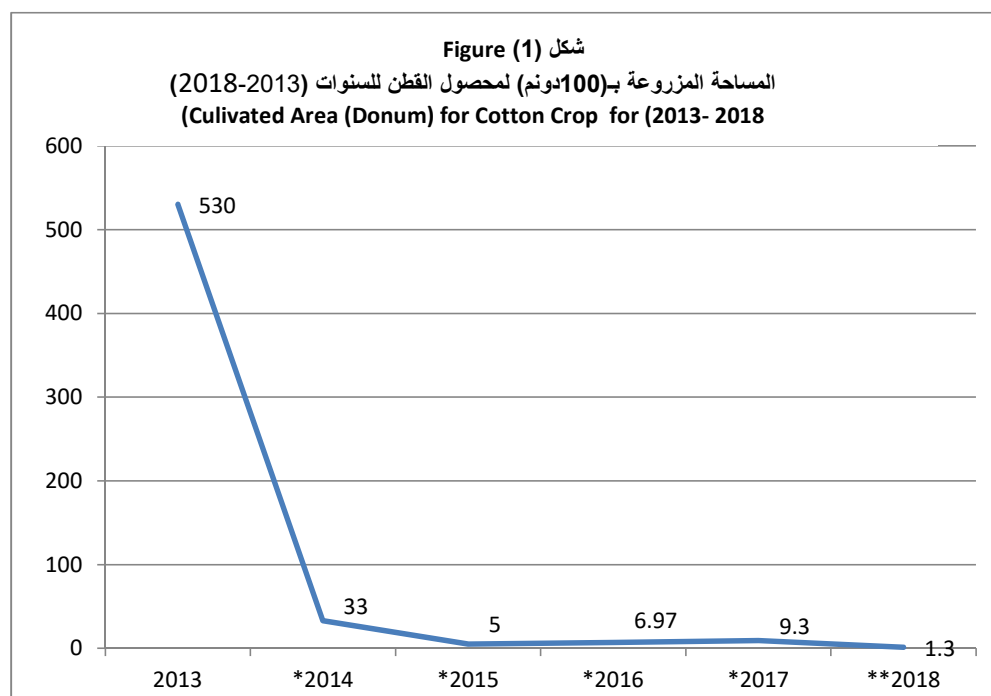
Cultivated Area Comparing to Production and Average Yield For (Cotton, Maize, Potatoes) at Iraq Level for (2013-2018)

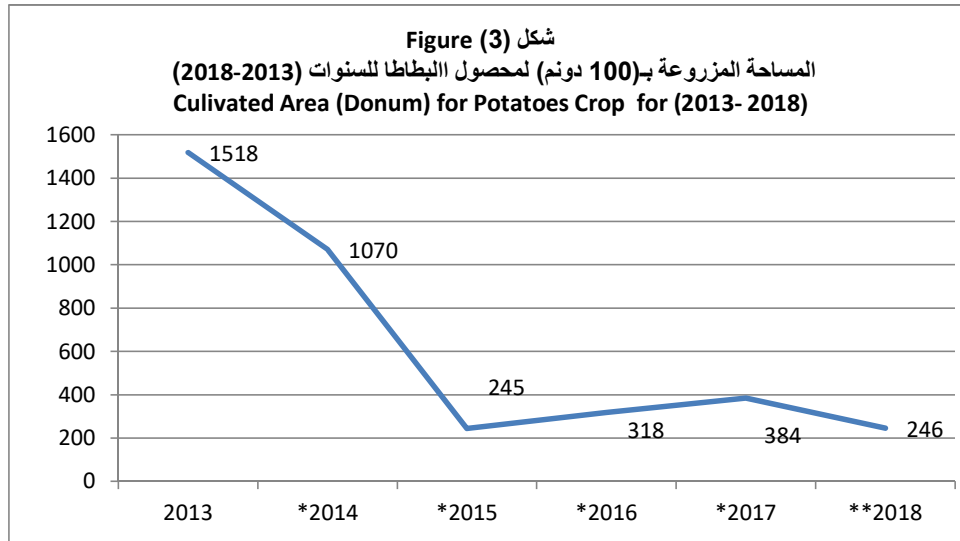
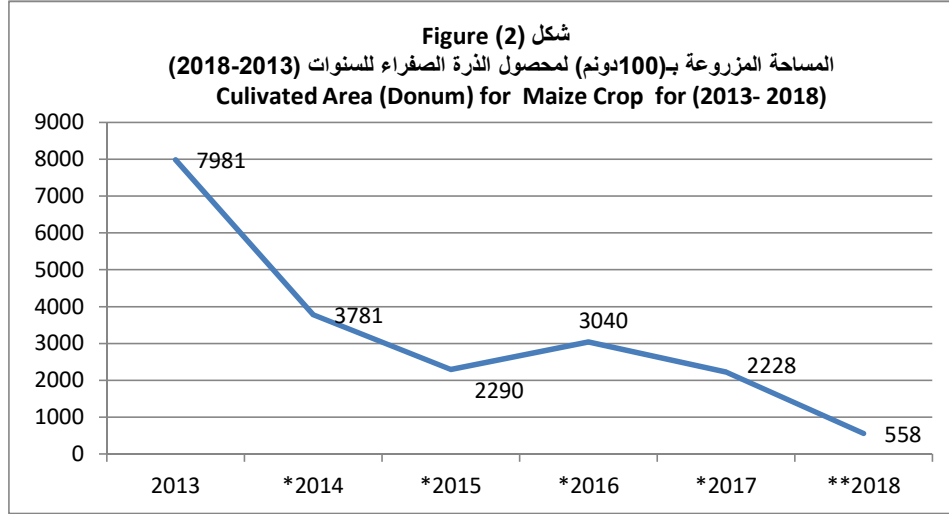
Table (2) جدول (2)

البطاطا Potatoes	الذرة الصفراء Maize	القطن Cotton	السنوات Year	المحصول
1518	7981	530	2013	اجمالي المساحة المزروعة (100) دونم
1070	3781	33	*2014	
245	2290	5	*2015	
318	3040	6.97	*2016	Total Cultivated Area (100) donum
384	2228	9.3	*2017	
246	558	1.3	**2018	
6473	8313	277	2013	الانتاج (100) طن Production (100) Ton
4023	2893	14	*2014	
1629	1823	0.75	*2015	
1907	2595	0.84	*2016	
2668	1853	0.86	*2017	
1656	633	0.37	**2018	
4265.0	1041.6	523.5	2013	متوسط غلة الدونم (كغم/دونم) Average Yield (kg/donum)
3761.0	765.2	414.2	*2014	
6652.9	796.1	154.0	*2015	
5999.6	853.9	120.5	*2016	
6939.4	831.6	93.0	*2017	
6744.4	1133.8	280.3	**2018	

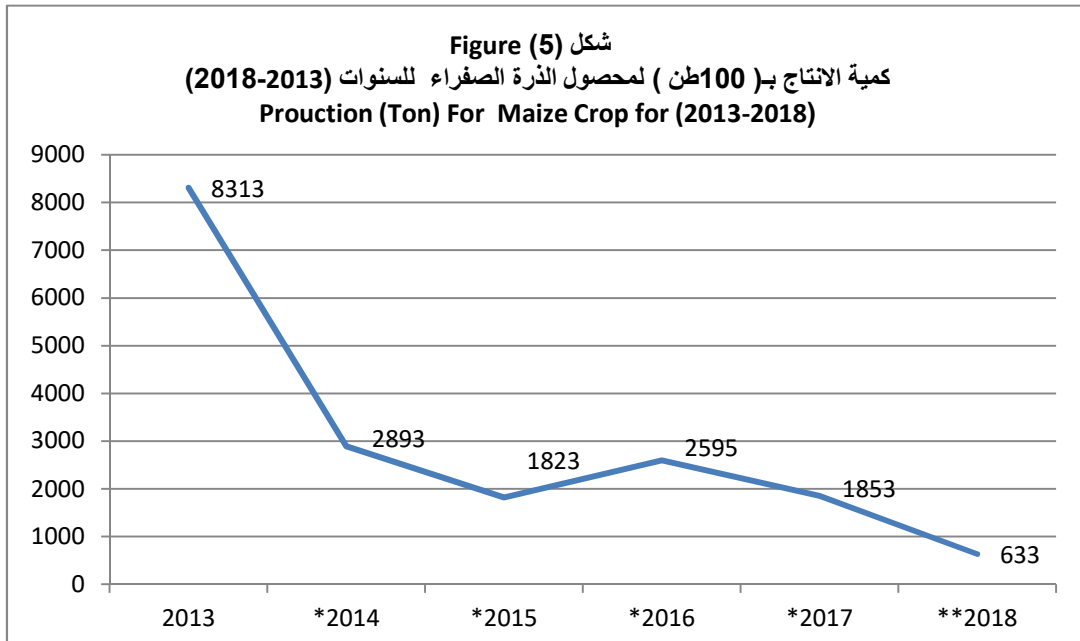
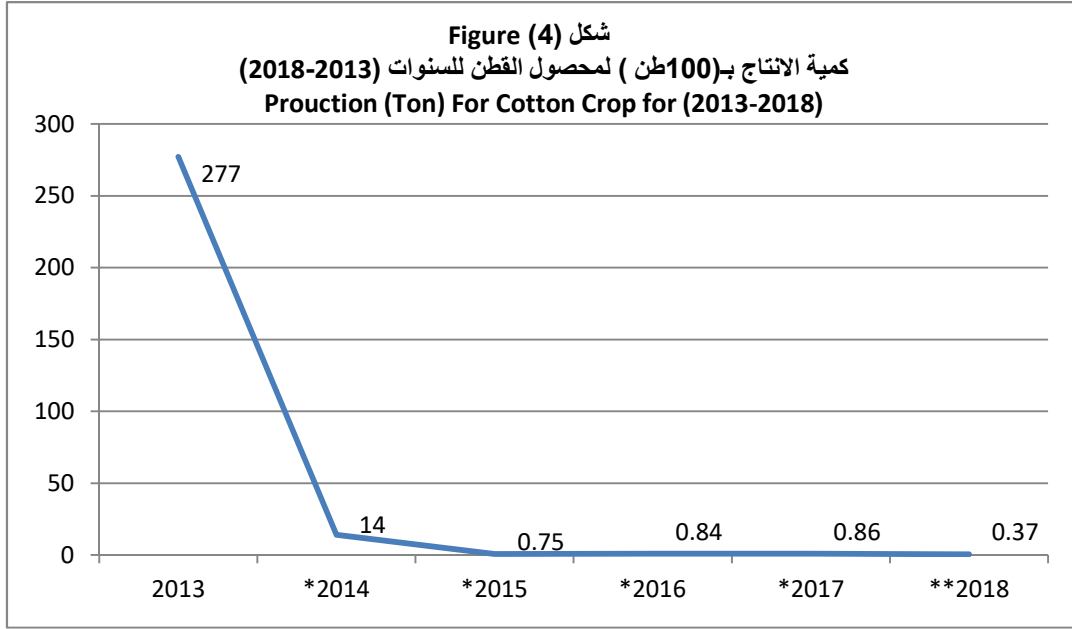
* عدا محافظة نينوى وصلاح الدين والانبار) وقضاء الحويجة في محافظة كركوك

** عدا محافظة نينوى وقضاء (راوة، عنه) في محافظة الانبار والحويجة في محافظة كركوك بالاضافة الى عدم شمول جميع القرى في محافظتي صلاح الدين والانبار للاقضية المشمولة ولم يتم شمول إقليم كردستان ايضاً.

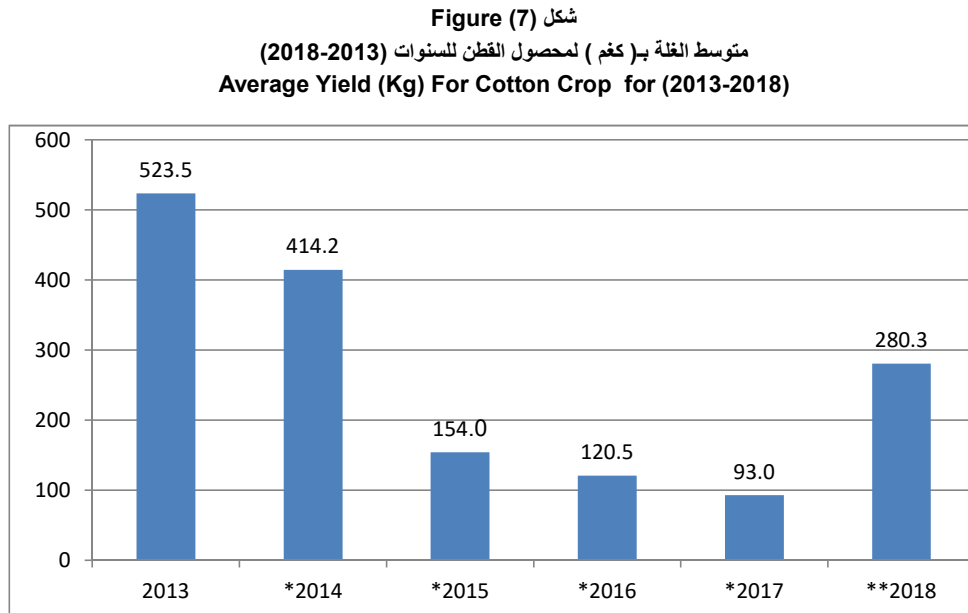
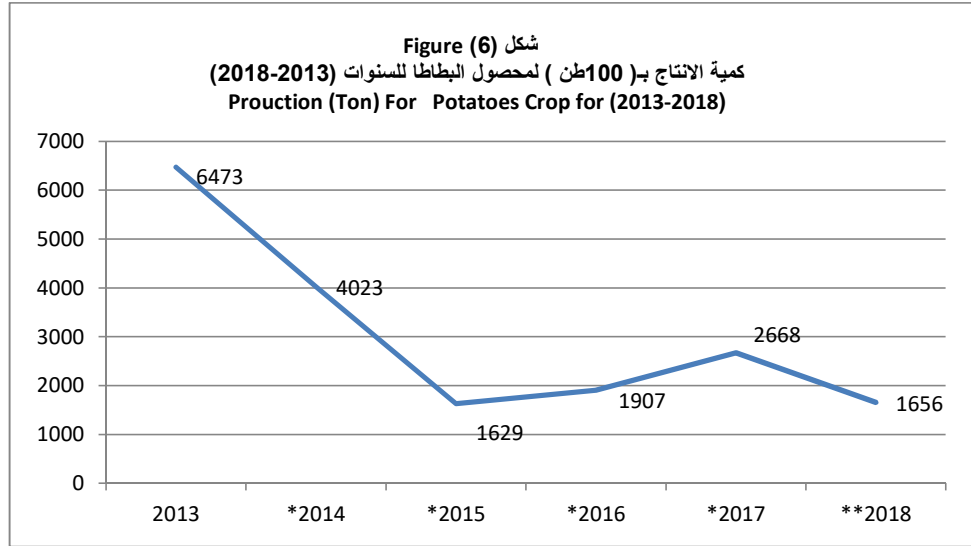




* عدم محافظة نينوى وقضاء (راوة، عنه) في محافظة الانبار والحويجة في محافظة كركوك بالاضافة الى عدم شمول جميع القرى في محافظتي صلاح الدين والانبار للاقضية المشمولة ولم يتم شمول إقليم كردستان ايضاً.

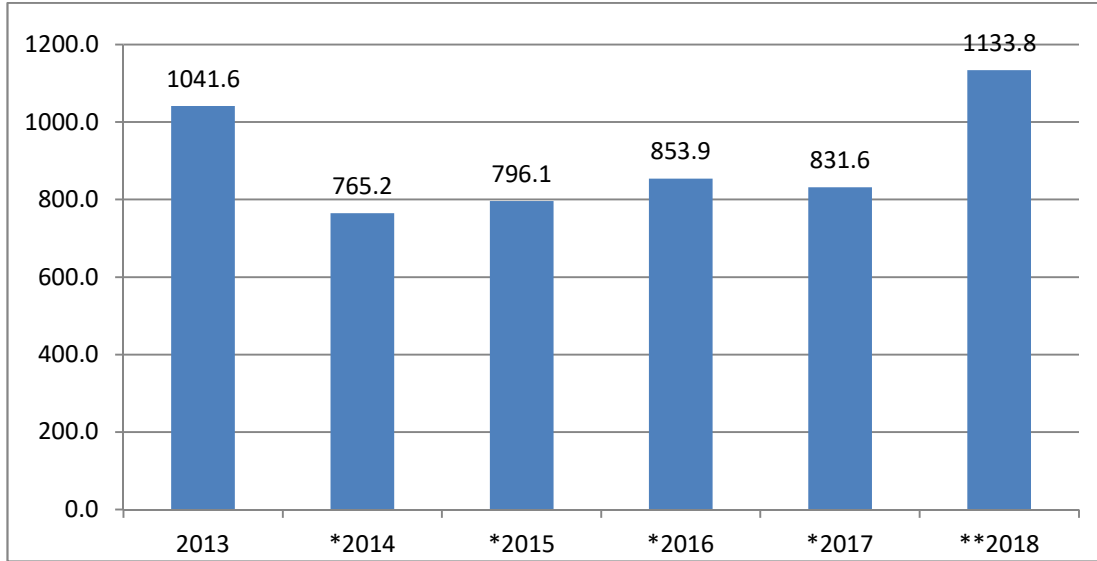


* عدم محافظة نينوى وقضاء (راوة، عنه) في محافظة الانبار والحويجة في محافظة كركوك بالاضافة الى عدم شمول جميع القرى في محافظتي صلاح الدين والانبار للاقضية المشمولة ولم يتم شمول إقليم كردستان ايضاً.

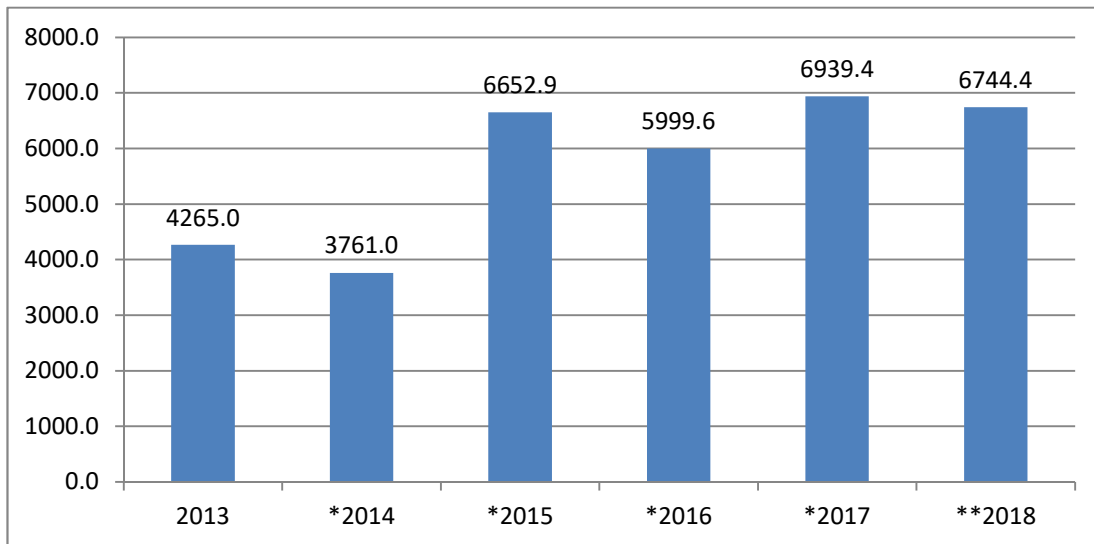


* عدمحافظة نينوى وقضاء (راوة، عنه) في محافظة الانبار والحويجة في محافظة كركوك بالاضافة الى عدم شمول جميع القرى في محافظتي صلاح الدين والانبار للاقضية المشمولة ولم يتم شمول إقليم كردستان ايضاً.

شكل (8) Figure
متوسط الغلة ب(كغم) لمحصول الذرة الصفراء للسنوات (2013-2018)
Average Yield (Kg) For Maize Crop for (2013-2018)



شكل (9) Figure
متوسط الغلة ب(كغم) لمحصول البطاطا للسنوات (2013-2018)
Average Yield (Kg) For Potatoes Crop for (2013-2018)



* عدم محافظة نينوى وقضاء (راوة، عنه) في محافظة الانبار والحويجة في محافظة كركوك بالإضافة الى عدم شمول جميع القرى في محافظتي صلاح الدين والانبار للاقضية المشمولة ولم يتم شمول إقليم كردستان ايضاً.

المساحة المزروعة ومجموع الإنتاج ومتوسط الغلة لمحصول القطن للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة

Cultivated Area ,Production and Average Yield for Cotton for private Sector at Governorate Level for 2018

Table (3)

جدول (3)

Governorate	متوسط غلة الدونم (كغم/دونم) Average Yield (Kg/Donum)		الإنتاج (طن) Production (Ton)	المساحة المزروعة (دونم) Cultivated Area(Dounm)				المحافظة
	المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area		مساحة العلف الأخضر Green Forage Area	المساحة المتضررة Damaged Area	المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area	
Al_Anbar	400.0	400.0	2	-	-	5	5	الانبار
Salah Al-Den	343.1	275.6	35	-	25	102	127	صلاح الدين
Total	345.8	280.3	37	-	25	107	132	المجموع

المساحة المزروعة ومجموع الإنتاج ومتوسط الغلة لمحصول الذرة الصفراء للعروتين (الربيعية والخريفية) للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة *

Cultivated Area, Production and Average Yield for Spring and Autumn Maize for private Sector at Governorate level for 2018

جدول (4) Table (4)

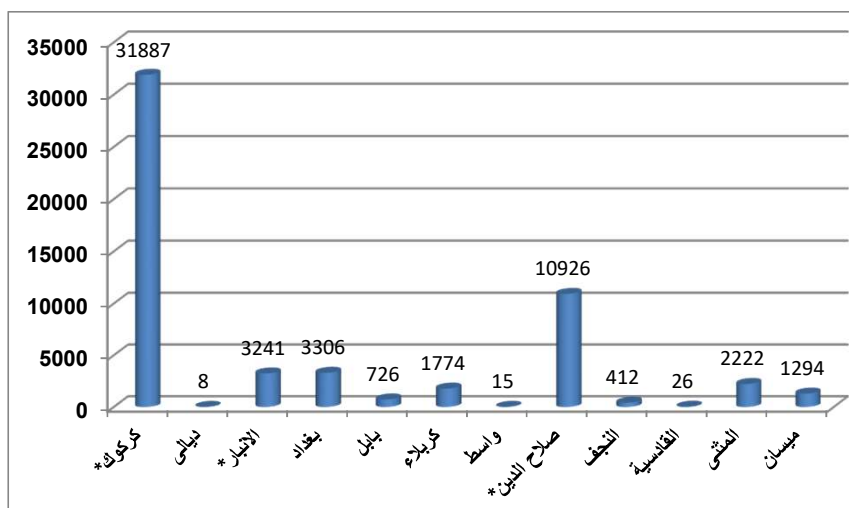
Governorate	متوسط غلة الدونم (كغم/دونم) Average Yield (Kg/Donum)		الإنتاج (طن) Production (Ton)	المساحة المزروعة (دونم) Cultivated Area(Dounm)				المحافظة
	المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area		مساحة الغلف الأخضر Green Forage Area	المساحة المتضررة Damaged Area	المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area	
Kirkuk	1410.9	1410.9	44988	-	-	31887	31887	كركوك*
Diala	-	-	-	8	-	-	8	ديالى
Al_Anbar	599.3	258.9	839	1839	2	1400	3241	الانبار*
Baghdad	803.5	645.8	2135	649	-	2657	3306	بغداد
Babylon	611.7	86.8	63	623	-	103	726	بابل
Karbala	1239.4	1214.2	2154	36	-	1738	1774	كربلاء
Wasit	666.7	266.7	4	9	-	6	15	واسط
Salah al_den	1602.8	1067.4	11662	3594	56	7276	10926	صلاح الدين*
Al-Najaf	531.6	531.6	219	-	-	412	412	النجف
Al-Qadisiya	653.8	653.8	17	-	-	26	26	القادسية
Al-Muthanna	1209.1	551.8	1226	-	1208	1014	2222	المتن
Maysan	-	-	-	1294	-	-	1294	ميسان
Total	1360.9	1133.8	63307	8052	1266	46519	55837	المجموع

* عدا محافظة نينوى وقضاء (راوة، عنه) في محافظة الانبار والحويجة في محافظة كركوك بالإضافة الى عدم شمول جميع القرى في محافظتي صلاح الدين والانبار للاقضية المشمولة .

شكل (10) Figure(10)

المساحة المزروعة ب (الدونم) لمحصول الذرة الصفراء للعروتين (الربيعية والخريفية) لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة

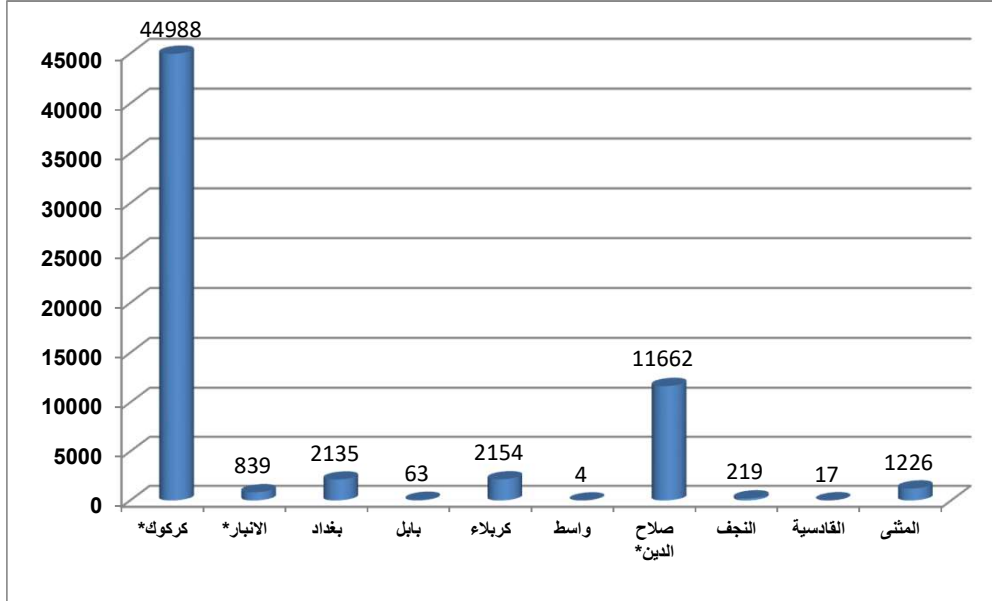
Cultivated Area(Donum) for Maize (Spring and autumn) at Governorates Level for 2018



شكل (11) Figure

كمية الانتاج بـ (الطن) لمحصول الذرة الصفراء للعرنتين (الربيعية والخريفية) لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة

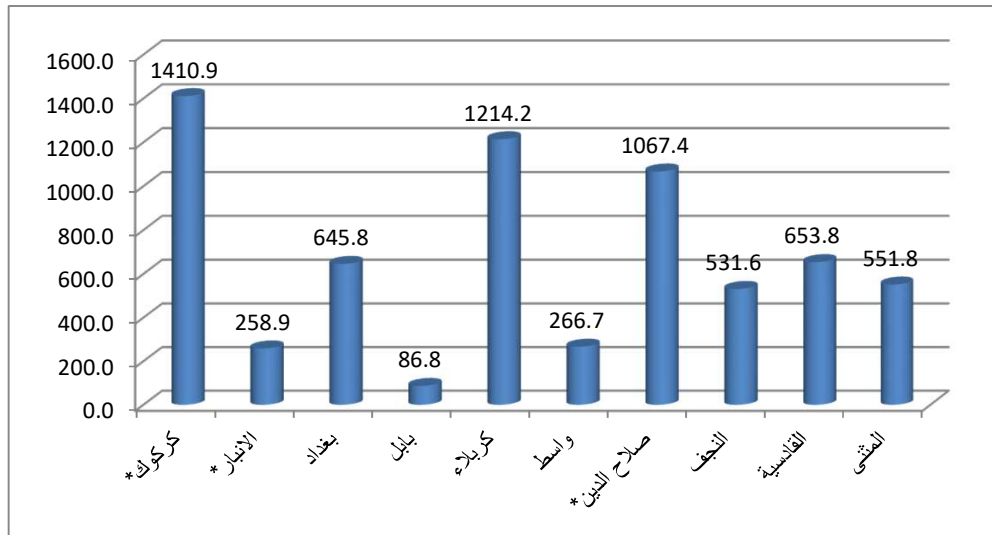
Production (Ton) for Maize (Spring and Autumn) at Governorate level for 2018



شكل (12) Figure

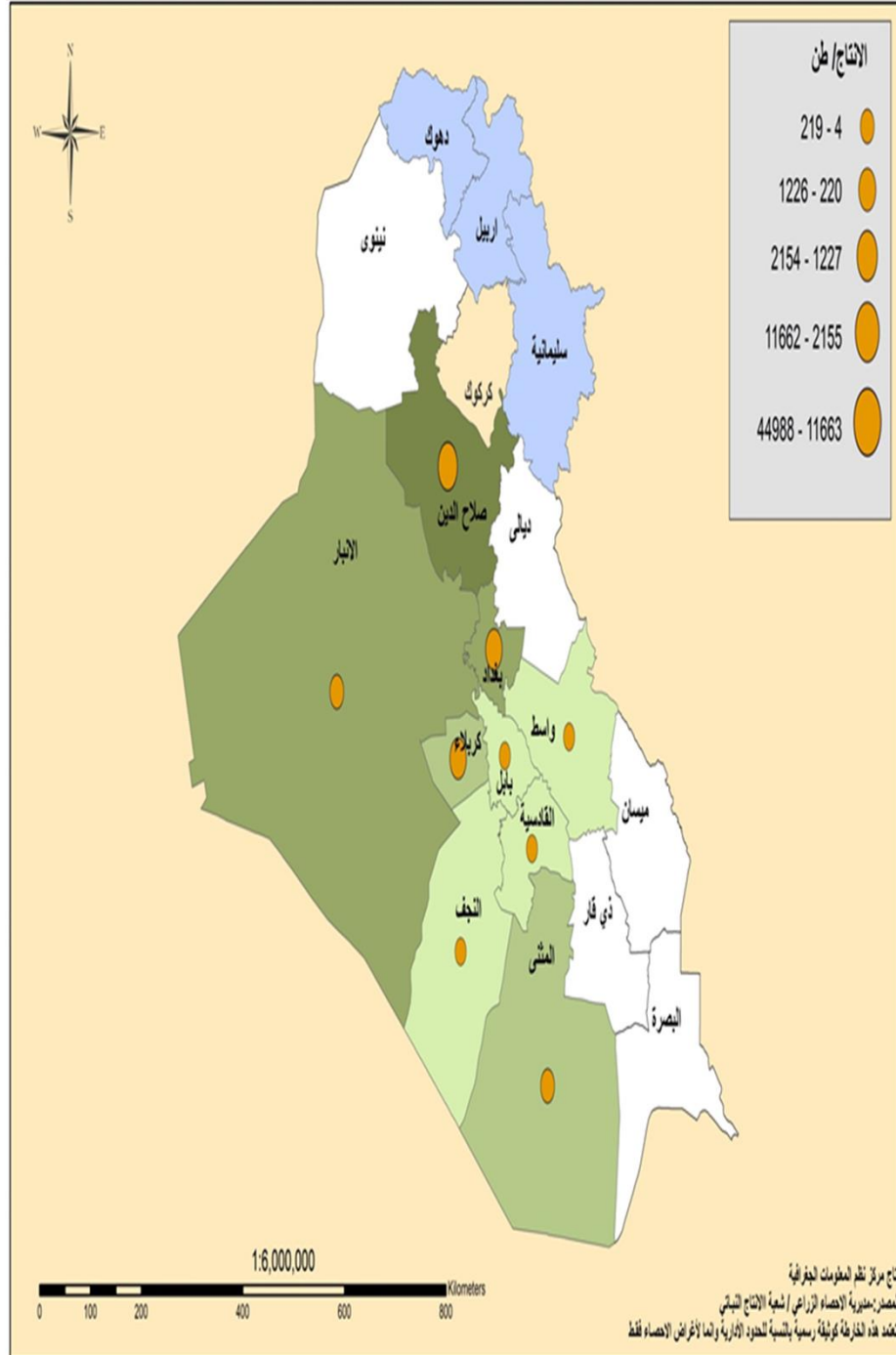
متوسط الغلة لاجمالي المساحة بـ (كغم) لمحصول الذرة الصفراء للعرنتين (الربيعية والخريفية) لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة

Average Yield (Kg) For Maize Crop at Governorates level for 2018



* عدا محافظة نينوى وقضاء (راوة، عنه) في محافظة الانبار والحويجة في محافظة كركوك بالاضافة الى عدم شمول جميع القرى في محافظتي صلاح الدين والانبار للافضية المشمولة

خارطة (1) تصنيف المحافظات حسب كمية الانتاج والمساحة المزروعة لمحصول الذرة الصفراء للعروتين
(الربيعية والخريفية) في العراق لسنة 2018



المساحة المزروعة ومجموع الإنتاج ومتوسط الغلة لمحصول الذرة الصفراء الربيعية للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة

Cultivated Area, Production and Average Yield for Spring Maize for private Sector at Governorate Level for 2018

جدول (5) Table (5)

Governorate	متوسط غلة الدونم (كغم/دونم) Average Yield (Kg/Donum)		الإنتاج (طن) Production (Ton)	المساحة المزروعة (دونم) Cultivated Area(Dounm)				المحافظة
	للمساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area		مساحة العلف الأخضر Green Forage Area	المساحة المتضررة Damaged Area	المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area	
Baghdad	294.1	102.0	5	32	-	17	49	بغداد
Wasit	1000.0	1000.0	2	-	-	2	2	واسط
Total	368.4	137.3	7	32	-	19	51	المجموع

المساحة المزروعة ومجموع الإنتاج ومتوسط الغلة لمحصول الذرة الصفراء الخريفية للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة

Cultivated Area, Production and Average Yield for Autumn Maize for private Sector at Governorate Level for 2018

جدول (6) Table (6)

Governorate	متوسط غلة الدونم (كغم/دونم) Average Yield (Kg/Donum)		الإنتاج (طن) Production (Ton)	المساحة المزروعة (دونم) Cultivated Area(Dounm)				المحافظة
	للمساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area		مساحة العلف الأخضر Green Forage Area	المساحة المتضررة Damaged Area	المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area	
Kirkuk	1410.9	1410.9	44988	-	-	31887	31887	كركوك*
Diala	-	-	-	8	-	-	8	ديالى
Al_Anbar	599.3	258.9	839	1839	2	1400	3241	الانبار*
Baghdad	806.8	654.0	2130	617	-	2640	3257	بغداد
Babil	611.7	86.8	63	623	-	103	726	بابل
Karbala	1239.4	1214.2	2154	36	-	1738	1774	كربلاء
Wasit	500.0	153.8	2	9	-	4	13	واسط
Salah al_den	1602.8	1067.4	11662	3594	56	7276	10926	صلاح الدين*
Al-Najaf	531.6	531.6	219	-	-	412	412	النجف
Qadisiya	653.8	653.8	17	-	-	26	26	القادسية
Al-Muthanna	1209.1	551.8	1226	-	1208	1014	2222	المتن
Maysan	-	-	-	1294	-	-	1294	ميسان
Total	1361.3	1134.7	63300	8020	1266	46500	55786	المجموع

* عدا محافظة نينوى وقضاء (راوة، عنه) في محافظة الانبار والحويجة في محافظة كركوك بالاضافة الى عدم شمول جميع القرى في محافظتي صلاح الدين والانبار للاقضية المشمولة.

المساحة المزروعة ومجموع الإنتاج ومتوسط الغلة لمحصول البطاطا للعرنتين (الربيعية والخريفية) للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة

Cultivated Area, Production and Average Yield for Potatoes (Spring and Autumn) for private Sector at Governorate Level for 2018

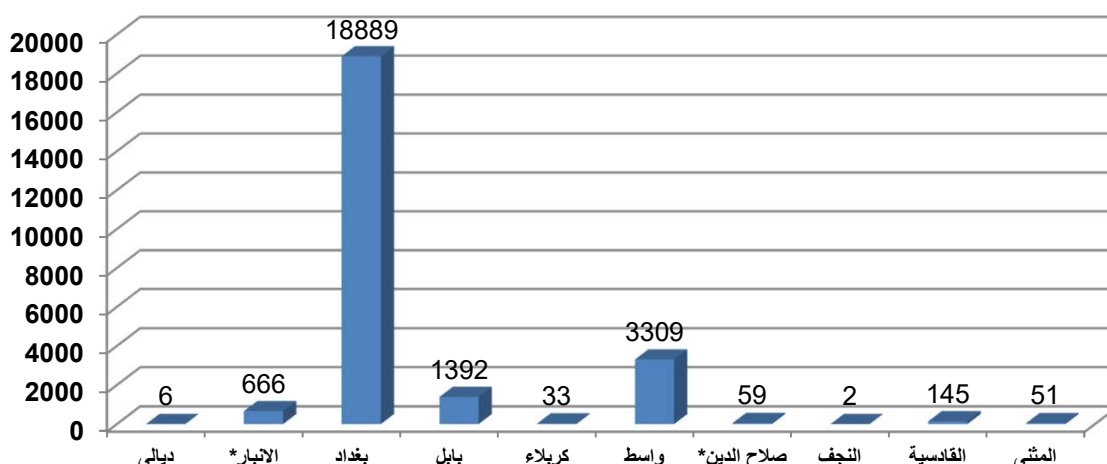
جدول (7) Table (7)

Governorate	متوسط غلة الدونم (كغم/دونم) Average Yield (Kg/Donum)		الإنتاج (طن) Production (Ton)	المساحة المزروعة (دونم) Cultivated Area (Donum)				المحافظة
	للمساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area		مساحة العلف الأخضر Green forage Area	المساحة المتضررة Damaged Area	المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area	
Diala	7000.0	7000.0	42	-	-	6	6	ديالى
Al_Anbar	3698.2	3698.2	2463	-	-	666	666	الانبار*
Baghdad	6729.9	6729.9	127121	-	-	18889	18889	بغداد
Babylon	6661.6	6661.6	9273	-	-	1392	1392	بابل
Karbala	6862.1	6030.3	199	-	4	29	33	كربلاء
Wasit	7470.8	7470.8	24721	-	-	3309	3309	واسط
Salah al_den	6362.1	6254.2	369	-	1	58	59	صلاح الدين*
Al-Najaf	8000.0	8000.0	16	-	-	2	2	النجف
Al-Qadisiya	7848.3	7848.3	1138	-	-	145	145	القادسية
Al-Muthanna	4843.1	4843.1	247	-	-	51	51	المتنى
Total	6745.8	6744.4	165589	-	5	24547	24552	المجموع

* عدا محافظة نينوى وقضاء (راوة، عنه) في محافظة الانبار بالإضافة الى عدم شمول جميع القرى في محافظتي صلاح الدين والانبار للاقضية المشمولة.

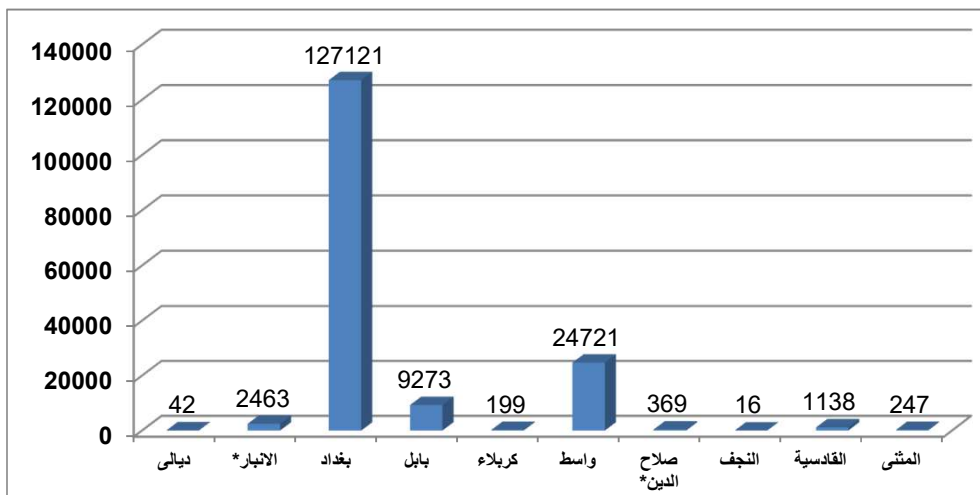
شكل (13) Figure (13)

المساحة المزروعة بـ (الدونم) لمحصول البطاطا للعرنتين (الربيعية والخريفية) لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
Cultivated Area (Donum) for Potatoes (Spring and Autumn) at Governorate Level for 2018



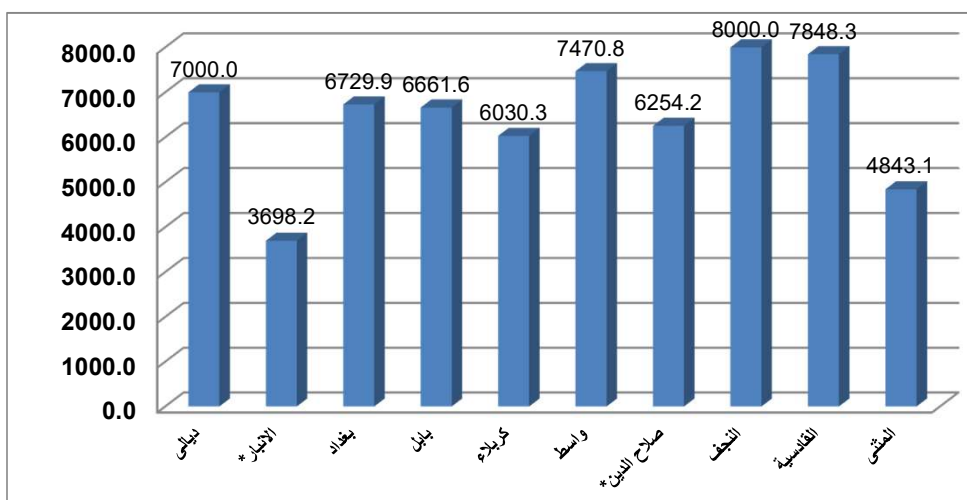
شكل (14) Figure(14)

كمية الانتاج ب(الطن) لمحصول البطاطا للعتوتين (الربيعية والخريفية) لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
Prouction (Ton) For Potatoes (Spring and Autumn) at Governorates level for 2018



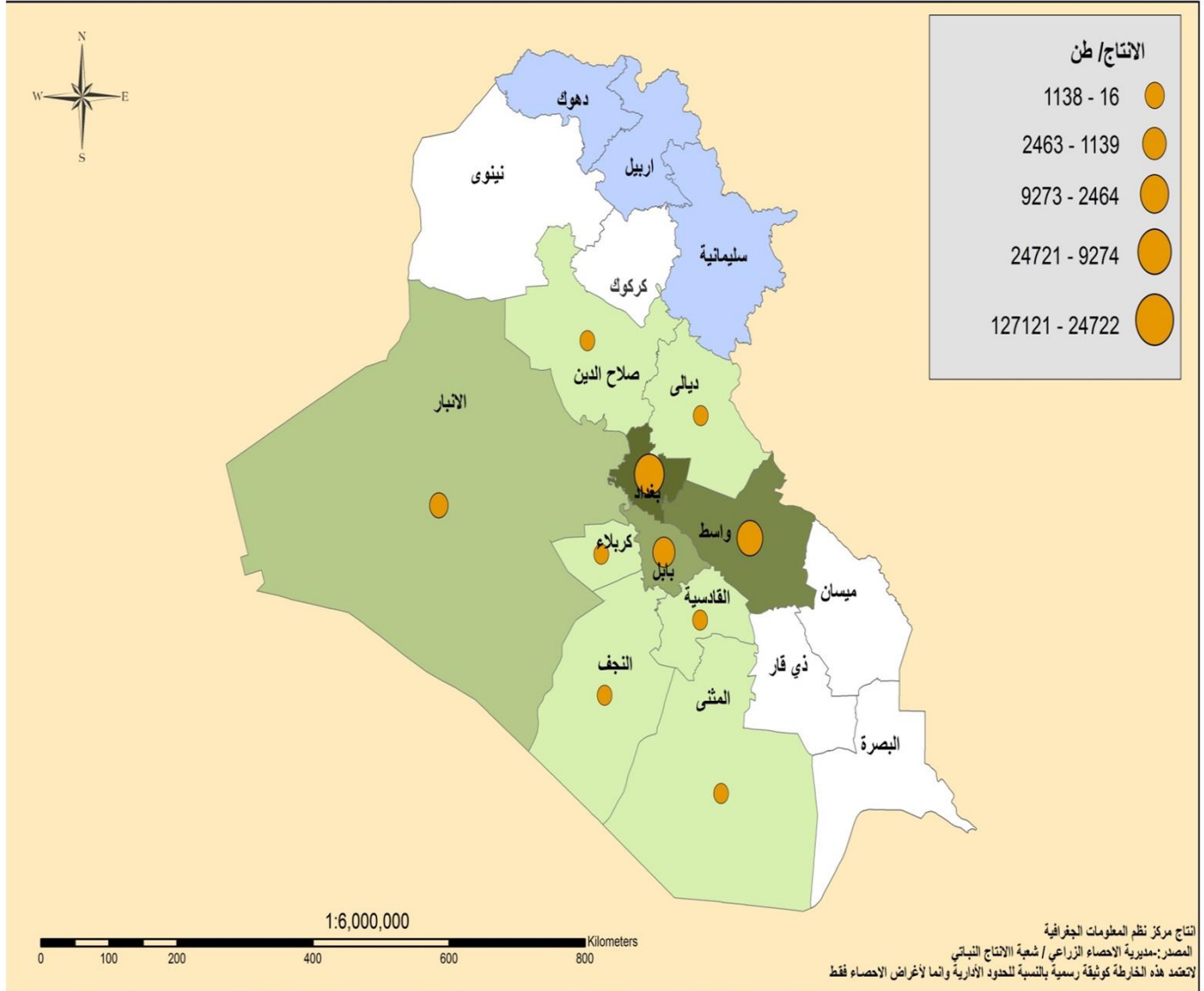
شكل (15) Figure (15)

متوسط الغلة ب(كغم) لمحصول البطاطا للعتوتين (الربيعية والخريفية) لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة
Average Yield(Kg) for Potatoes (Spring and Autumn) at Governorate Level for 2018



* عدا محافظة نينوى وقضاء (راوة، عنه) في محافظة الانبار بالاضافة الى عدم شمول جميع القرى في محافظتي صلاح الدين والانبار للاقضية المشمولة.

خارطة (2) تصنيف المحافظات حسب كمية الانتاج والمساحة المزروعة لمحصول البطاطا للعتوتين (الربيعية والخريفية) في العراق لسنة 2018



المساحة المزروعة ومجموع الإنتاج ومتوسط الغلة لمحصول البطاطا الربيعية للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة

Cultivated Area Production and Average Yield for Spring Potatoes for Private Sector at Governorates Level for 2018

Table (8)

جدول (8)

Governorate	متوسط غلة الدونم (كغم/دونم) Average Yield (Kg/Donum)		الإنتاج (طن) Production (Ton)	المساحة المزروعة (دونم) Cultivated Area(Dounm)				المحافظة
	المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area		مساحة العلف الأخضر Green Forage Area	المساحة المتضررة Damaged Area	المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area	
Diala	7000.0	7000.0	42	-	-	6	6	ديالى
Baghdad	8206.6	8206.6	80080	-	-	9758	9758	بغداد
Babil	6662.5	6662.5	4304	-	-	646	646	بابل
Karbala	7000.0	1400.0	7	-	4	1	5	كربلاء
Wasit	7758.9	7758.9	21143	-	-	2725	2725	واسط
Al-Najaf	8000.0	8000.0	16	-	-	2	2	النجف
Al-Qadisiya	7843.8	7843.8	1004	-	-	128	128	القادسية
Al-Muthanna	4843.1	4843.1	247	-	-	51	51	المتن
Total	8023.1	8020.6	106843	-	4	13317	13321	المجموع

المساحة المزروعة ومجموع الإنتاج ومتوسط الغلة لمحصول البطاطا الخريفية للقطاع الخاص لسنة 2018 على مستوى المحافظات المشمولة

Cultivated Area Production and Average Yield for Autumn Potatoes for Private Sector at Governorates Level for 2018

Table (9)

جدول (9)

Governorate	متوسط غلة الدونم (كغم/دونم) (Kg/Donum)Average Yield		الإنتاج (طن) Production (Ton)	المساحة المزروعة (دونم) Cultivated Area(Dounm)				المحافظة
	المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area		مساحة العلف الأخضر Green Forage Area	المساحة المتضررة Damaged Area	المساحة المحصودة Harvested Area	إجمالي المساحة Total Area	
Al_Anbar	3698.2	3698.2	2463	-	-	666	666	الانبار*
Baghdad	5151.8	5151.8	47041	-	-	9131	9131	بغداد
Babil	6660.9	6660.9	4969	-	-	746	746	بابل
Karbala	6857.1	6857.1	192	-	-	28	28	كربلاء
Wasit	6126.7	6126.7	3578	-	-	584	584	واسط
Salah al_den	6362.1	6254.2	369	-	1	58	59	صلاح الدين*
Qadisiya	7882.4	7882.4	134	-	-	17	17	القادسية
Total	5231.2	5230.7	58746	-	1	11230	11231	المجموع

* عدا محافظة نينوى وقضاء (راوة، عنه) في محافظة الانبار بالإضافة الى عدم شمول جميع القرى في محافظتي صلاح الدين والانبار للاقضية المشمولة.