

## انتاج الحنطة والشعير 2020

## المحتويات

الصفحة	الموضوع
1	مقدمة .....
1	منهجية التقرير .....
2	تحليل النتائج .....
	الجدول الاحصائية
4	جدول (1) : مقارنة المساحة المزروعة وكمية الانتاج ومتوسط الغلة لمحصولي الحنطة والشعير للسنوات (2015-2020) ....
6	جدول (2) : المساحة المزروعة ومتوسط غلة الدونم الواحد وكمية الانتاج لمحصول الحنطة حسب المحافظات لسنة 2020 .....
7	جدول (3) : المساحة المزروعة ومتوسط غلة الدونم الواحد وكمية الانتاج في المناطق الديمة لمحصول الحنطة حسب المحافظات لسنة 2020 .....
7	جدول (4) : المساحة المزروعة ومتوسط غلة الدونم الواحد وكمية الانتاج في المناطق المروية لمحصول الحنطة حسب المحافظات للقطاع الخاص لسنة 2020 .....
8	جدول (5) : المساحة المحصودة ومتوسط غلة الدونم الواحد والانتاج لتبن الحنطة للقطاع الخاص لسنة 2020 .....
12	جدول (6) : المساحة المزروعة ومتوسط غلة الدونم الواحد وكمية الانتاج لمحصول الشعير حسب المحافظات لسنة 2020 .....
13	جدول (7) : المساحة المزروعة ومتوسط غلة الدونم الواحد وكمية الانتاج في المناطق الديمة لمحصول الشعير حسب المحافظات للقطاع الخاص لسنة 2020 .....
13	جدول (8) : المساحة المزروعة ومتوسط غلة الدونم الواحد وكمية الانتاج في المناطق المروية لمحصول الشعير حسب المحافظات للقطاع الخاص لسنة 2020 .....
14	جدول (9) : المساحة المحصودة ومتوسط غلة الدونم الواحد والانتاج لتبن الشعير للقطاع الخاص لسنة 2020 .....

## محتويات الأشكال البيانية

الموضوع	الصفحة
الإشكال البيانية	
شكل (1): المساحة المزروعة لمحصولي الحنطة والشعير للسنوات ( 2015 – 2020).....	5
شكل (2): كمية الانتاج لمحصولي الحنطة والشعير للسنوات ( 2015 – 2020).....	5
شكل (3): متوسط غلة الدونم الواحد لمحصولي الحنطة والشعير للسنوات ( 2015 – 2020).....	5
شكل (4): كمية الانتاج لمحصول الحنطة حسب المحافظات لسنة 2020.....	6
شكل (5): كمية الانتاج لمحصول الشعير حسب المحافظات لسنة 2020.....	12

## محتويات الخرائط

الموضوع	الصفحة
خارطة (1): تصنيف المحافظات حسب المساحة المزروعة لمحصول الحنطة لسنة 2020.....	9
خارطة (2): تصنيف المحافظات حسب كمية الانتاج لمحصول الحنطة لسنة 2020.....	10
خارطة (3): تصنيف المحافظات حسب متوسط غلة الدونم للمساحة المزروعة لمحصول الحنطة لسنة 2020.....	11
خارطة (4): تصنيف المحافظات حسب المساحة المزروعة لمحصول الشعير لسنة 2020.....	15
خارطة (5): تصنيف المحافظات حسب كمية الانتاج لمحصول الشعير لسنة 2020.....	16
خارطة (6): تصنيف المحافظات حسب متوسط غلة الدونم للمساحة المزروعة لمحصول الشعير لسنة 2020.....	17

## مقدمة

تقوم مديرية الإحصاء الزراعي بتوفير بيانات عن مختلف أوجه النشاط الزراعي وتعتبر مسوح المحاصيل الحقلية التي تنفذها المديرية من اضعم واوسع المسوحات الموسمية وتنفذ بواقع مرتين في السنة (الموسم الشتوي، الموسم الصيفي) ، لاستخراج مؤشرات الانتاج للمحاصيل الحقلية الرئيسية والثانوية، وتصدر المديرية تقاريرها السنوية لسبعة محاصيل رئيسة هي (الحنطة ، الشعير، الشلب، القطن، بعروتين الربيعية والخريفية للمحاصيل زهرة الشمس والذرة الصفراء والبطاطا) بالاضافة الى تقارير المحاصيل الثانوية وتقرير تجميعي لجميع المحاصيل.

يعتبر تقرير انتاج الحنطة والشعير من التقارير المهمة التي يستخرج منها مؤشرات لقياس الامن الغذائي للبلد حيث تعتبر الحنطة من اقدم المحاصيل الحقلية التي عرفت زراعتها في العالم كمصدر اساسي للغذاء وتزرع في العراق بمساحات واسعة وخاصة في المحافظات الشمالية .

## منهجية التقرير

تم جمع بيانات الإطار للمحاصيل الحقلية عن طريق الاستفسار الموقعي لجميع المحافظات عدا المحافظات (واسط، النجف، ذي قار وميسان) بسبب الظروف غير المستقرة في المحافظات أعلاه حيث تم الاعتماد على بيانات وزارة الزراعة في تقديرات مؤشراتها. ونظراً لإتشغال الجهاز المركزي للإحصاء في الإعداد والتحضير لتنفيذ التعداد السكاني لم يتم تنفيذ الاساليب الموضوعية (القياس والحصاد) وتم تقدير متوسط غلة الدونم بالتعاون بين مديريات الإحصاء والزراعة في المحافظات .

## الشمول

لم يتم شمول اقليم كردستان وبعض القرى في المحافظات (نينوى، كركوك، ديالى، الانبار وصلاح الدين) .

## تحليل النتائج

## محصول الحنطة

## أولاً : الإنتاج

- قدر إنتاج الحنطة (6238) ألف طن للموسم الشتوي 2020 بارتفاع قدرت نسبته (43.6%) عن إنتاج السنة الماضية حيث قدر (4343) ألف طن، احتلت محافظة نينوى المركز الأول من حيث الإنتاج والذي قدر (1417) ألف طن بنسبة (22.7%) من مجموع الإنتاج ، تليها محافظة واسط والتي قدر إنتاجها (811) ألف طن بنسبة (13.0%) من مجموع الإنتاج ، تليها محافظتي (صلاح الدين وكركوك) حيث قدر إنتاجها (627,633) ألف طن على التوالي وبنسبة (10.1%) من مجموع الإنتاج فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (44.1%) من مجموع الإنتاج كما في جدول (2).
- قدر إنتاج الحنطة في الأراضي المروية (5008) ألف طن بنسبة (80.3%) في حين قدر إنتاج الحنطة في الأراضي الديمة (1230) ألف طن بنسبة (19.7%) كما في جدول (3و4).

## ثانياً : المساحة

- قدرت المساحة المزروعة لمحصول الحنطة (8574) ألف دونم للموسم الشتوي 2020 بارتفاع قدرت نسبته (35.4%) عما كانت عليه في الموسم الماضي والتي قدرت (6331) ألف دونم كما في جدول (1).
- قدرت المساحة المحصودة لهذا الموسم (8475) ألف دونم بنسبة (98.8%) من إجمالي المساحة المزروعة بالمحصول كما في جدول (2).
- قدرت المساحة المزروعة في الأراضي المروية (5958) ألف دونم بنسبة (69.5%) في حين قدرت المساحة المزروعة في الأراضي الديمة (2616) ألف دونم بنسبة (30.5%) من إجمالي المساحة المزروعة كما في جدول (3و4).
- قدرت المساحة المتضررة بسبب الحرائق (20.9) ألف دونم في المحافظات (نينوى، كركوك، ديالى، بابل، واسط وصلاح الدين) كما في جدول (2) ، علماً ان المساحة المتضررة بسبب الحرائق في محافظة ديالى هي (653) دونم فقط.

## ثالثاً : متوسط الغلة

- قدر متوسط غلة الدونم الواحد على أساس إجمالي المساحة المزروعة (727.6) كغم للموسم الشتوي 2020 بارتفاع قدرت نسبته (6.0%) عن سنة 2019 حيث قدر (686.1) كغم كما في جدول (2).
- قدر متوسط غلة الدونم الواحد على أساس المساحة المحصودة (736.1) كغم بارتفاع قدرت نسبته (4.6%) عن الموسم الماضي حيث قدر (703.6) كغم كما في جدول (2).
- قدر متوسط غلة الدونم الواحد من محصول الحنطة على أساس المساحة المزروعة في الأراضي المروية (840.5) كغم كما في جدول (4) فيما قدر متوسط غلة الدونم الواحد من محصول الحنطة على أساس المساحة المزروعة في الأراضي الديمة (470.5) كغم كما في جدول (3) .

## رابعاً : التبن

- قدر مجموع إنتاج تبن الحنطة (12349) ألف طن لسنة 2020 كما في جدول (5).

## محصول الشعير

## أولا : الإنتاج

- قدر إنتاج الشعير (1756) ألف طن للموسم الشتوي 2020 بأرتفاع قدرت نسبته (15.7%) عن إنتاج السنة الماضية حيث قدر (1518) ألف طن، احتلت محافظة نينوى المركز الأول من حيث الإنتاج والذي قدر (1360) ألف طن بنسبة (77.4%) من مجموع الإنتاج ، فيما شكلت بقية المحافظات نسبة مقدارها (22.6%) من مجموع الإنتاج كما في جدول (6).
- قدر إنتاج الشعير في الأراضي الديمية (1363) ألف طن بنسبة (77.6%) في حين قدر إنتاج الشعير في الأراضي المروية (393) الف طن بنسبة (22.4%) كما في جدول (8و7).

## ثانيا : المساحة

- قدرت المساحة المزروعة لسنة 2020 لمحصول الشعير (4528) ألف دونم بأرتفاع قدرت نسبته (21.7%) عما كانت عليه في الموسم الماضي حيث قدرت (3721) ألف دونم كما في جدول (6).
- قدرت المساحة المحصودة لهذا الموسم (4495) ألف دونم بنسبة (99.3%) من إجمالي المساحة المزروعة بالمحصول كما في جدول (6).
- قدرت المساحة المزروعة في الأراضي الديمية (3646) ألف دونم بنسبة (80.5%) فيما قدرت المساحة المزروعة في الأراضي المروية (882) ألف دونم بنسبة (19.5%) من إجمالي المساحة المزروعة بالشعير كما في جدول (7 و8).
- قدرت المساحة المتضررة بسبب الحرائق (12) الف دونم في المحافظات (نينوى،ديالى،صلاح الدين).

## ثالثا : متوسط الغلة

- قدر متوسط غلة الدونم الواحد على أساس المساحة المزروعة (387.8) كغم للموسم الشتوي 2020 بانخفاض قدرت نسبته (5.0%) عن الموسم الماضي حيث قدر (408.1) كغم كما في جدول (6).
- قدر متوسط غلة الدونم الواحد على أساس المساحة المحصودة (390.7) كغم بانخفاض قدرت نسبته (7.7%) عن الموسم الماضي والذي قدر (423.1) كغم كما في جدول (6).
- قدر متوسط غلة الدونم الواحد من محصول الشعير في الأراضي المروية على اساس المساحة المزروعة (445.5) كغم في حين قدر متوسط غلة الدونم الواحد من محصول الشعير في الاراضي الديمية (373.8) كغم كما في جدول (8و7).

## رابعا : التبن

- قدر مجموع إنتاج تبن الشعير (3476) ألف طن لسنة 2020 كما في جدول (9).

مقارنة المساحة المزروعة وكمية الانتاج ومتوسط الغلة لمحصولي الحنطة والشعير للسنوات  
(2020-2015)

Comparison of cultivated area, production quantity and average yield of  
Wheat and Barley for (2015-2020)

Table (1)

جدول رقم (1)

Details	Crop المحصول				السنوات Yaer	التفاصيل
	نسبة التغير السنوية %	الشعير Barley	نسبة التغير السنوية %	الحنطة Wheat		
Cultivated Area (000) Donum	-78.3	1003	-51.4	4147	*2015	اجمالي المساحة المزروعة (1000) دونم
	5.9	1062	-10.9	3697	**2016	
	-22.8	820	14.0	4216	**2017	
	-26.7	601	-25.2	3154	**2018	
	519.0	3721	100.7	6331	***2019	
	21.7	4528	35.4	8574	***2020	
Production (000) Ton	-74.2	330	-47.7	2645	*2015	كمية الانتاج المتحقق (1000) طن
	51.2	499	15.4	3053	**2016	
	-39.3	303	-2.6	2974	**2017	
	-37.1	191	-26.8	2178	**2018	
	696.5	1518	99.4	4343	***2019	
	15.7	1756	43.6	6238	***2020	
Average Yield (Kg/Donum)	19.1	328.7	7.6	637.9	*2015	متوسط الغلة (كغم/ دونم)
	43.0	470.2	29.4	825.7	**2016	
	-21.4	369.4	-14.6	705.5	**2017	
	-14.2	317.1	-2.1	690.5	**2018	
	28.7	408.1	-0.6	686.1	***2019	
	-5.0	387.8	6.0	727.6	***2020	

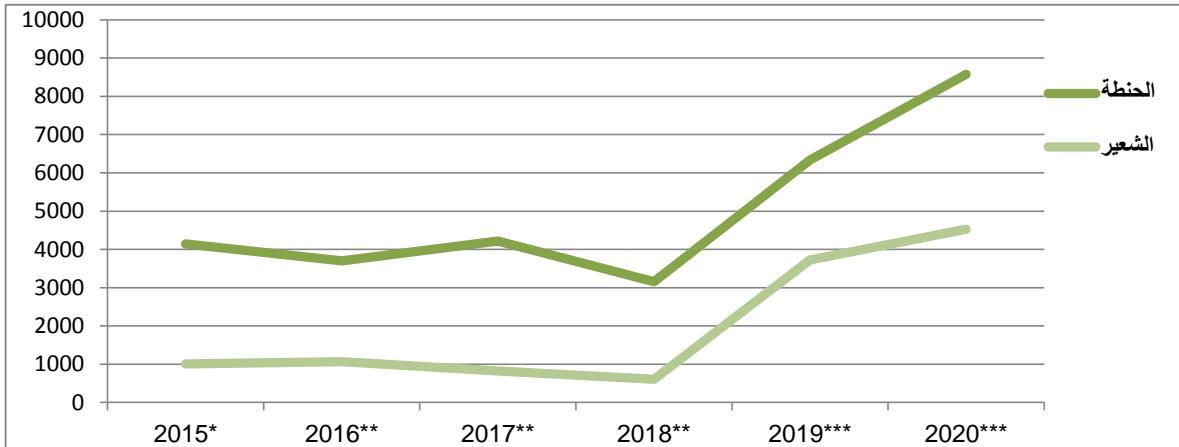
\* عدا اقليم كردستان والمحافظات نينوى، صلاح الدين، الانبار.

\*\* عدا اقليم كردستان والمحافظات نينوى، صلاح الدين، الانبار، قضاء الحويجة من محافظة كركوك وبعض القرى في محافظة ديالى.

\*\*\* عدا اقليم كردستان وبعض القرى في المحافظات نينوى، كركوك، ديالى، الانبار وصلاح الدين .

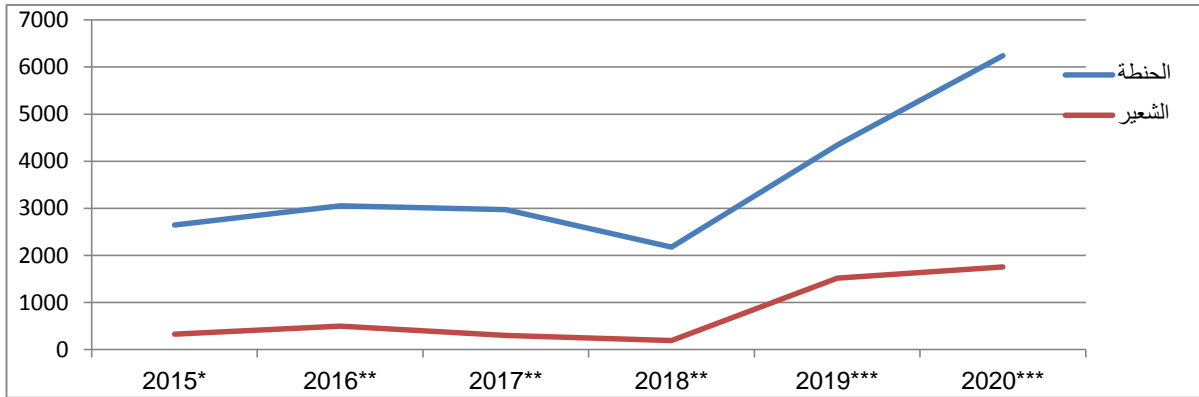
شكل(1)Figure  
المساحة المزروعة بمحصولي الحنطة والشعير للسنوات (2020 -2015)  
Area cultivated for Wheat and Barley for (2020-2015)

1000 دونم



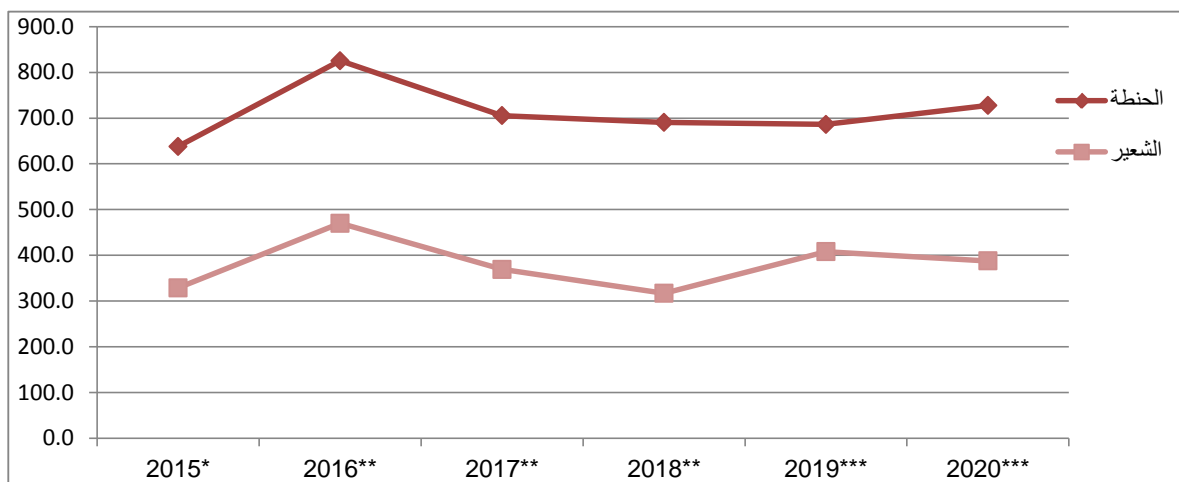
شكل (2) Figure  
كمية الانتاج لمحصولي الحنطة والشعير للسنوات (2020 -2015)  
Wheat and Barley production for (2015-2020)

1000 طن



شكل Figure(3)  
متوسط غلة الدونم الواحد لمحصولي الحنطة والشعير للسنوات (2020 -2015)  
Average yield of Wheat and Barley per donum for (2015-2020)

كغم /دونم



\*عدا اقليم كردستان والمحافظات نينوى، صلاح الدين، الانبار.  
\*\*عدا اقليم كردستان والمحافظات نينوى، صلاح الدين، الانبار، قضاء الحويجة من محافظة كركوك وبعض القرى في محافظة ديالى.  
\*\*\*عدا اقليم كردستان وبعض القرى في المحافظات نينوى، كركوك، ديالى، الانبار وصلاح الدين .



المساحة المزروعة ومتوسط غلة الدونم الواحد وكمية الإنتاج لمحصول الحنطة حسب المحافظات لسنة 2020\*

Cultivated area, average yield per donum and production of Wheat by governorate for 2020

Table (2)

جدول رقم (2)

Governorates	متوسط الغلة		النسبة المئوية %	الإنتاج (طن) production (Ton)	المساحة المزروعة			المحافظات
	average yield	(كغم / دونم)			المساحة المتضررة	المساحة المحصودة	اجمالي المساحة	
	KG/Donum	المساحة المحصودة						
Harvested area	Total area	Damaged area	Harvested area	Total area				
Ninevah	528.3	524.8	22.7	1417208	**17675	2682651	2700326	نينوى
Kirkuk	962.5	960.2	10.1	627324	**1510	651785	653295	كركوك
Diala	856.6	840.1	9.2	571748	**13148	667458	680606	ديالى
Anbar	660.9	577.2	4.6	285088	62560	431382	493942	الانبار
Baghdad	859.6	859.6	2.1	133831	0	155683	155683	بغداد
Babylon	983.1	982.5	4.7	295465	**170	300550	300720	بابل
Karbala	963.3	943.8	1.6	98040	2102	101777	103879	كربلاء
Wasit	856.5	856.5	13.0	811384	80	947294	947374	واسط
Salah-Aldeen	847.2	846.2	10.1	633101	**861	747328	748189	صلاح الدين
Al-Najaf	733.2	732.4	3.0	186730	274	254674	254948	النجف
Al-Qadisiya	898.7	898.7	7.9	495224	0	551045	551045	القادسية
Al-Muthnna	610.4	610.4	2.5	154975	0	253898	253898	المتن
Thi-Qar	737.7	737.7	4.1	257243	0	348710	348710	ذي قار
Maysan	710.5	709.4	4.0	248296	540	349460	350000	ميسان
Al-Basra	731.8	731.8	0.4	22735	0	31068	31068	البصرة
Total	736.1	727.6	100.0	6238392	98920	8474763	8573683	المجموع

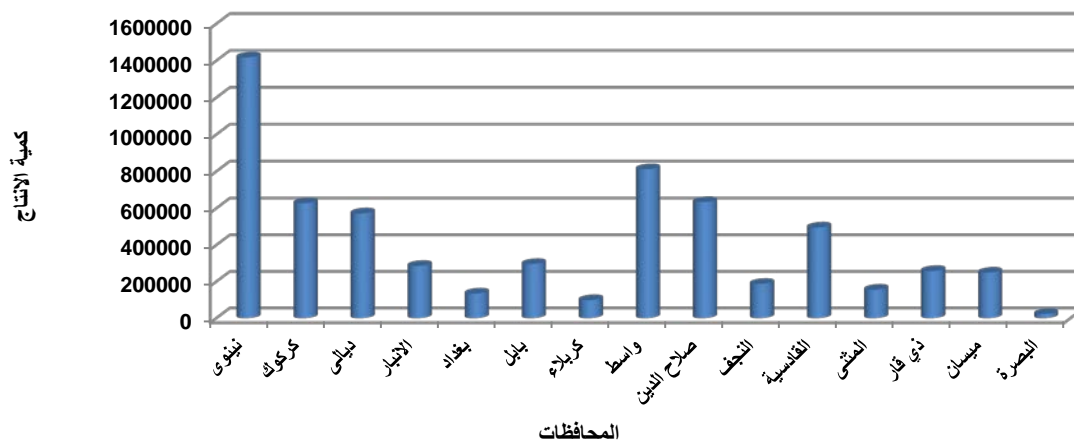
\*لم يتم شمول بعض القرى في المحافظات (نينوى، كركوك، ديالى، الانبار وصلاح الدين).  
\*\* المساحة المتضررة بالكامل بسبب الحرائق عدا محافظة ديالى تضرر (653) دونم فقط بسبب الحرائق.

شكل (4) Figure (4)

كمية الإنتاج لمحصول الحنطة حسب المحافظات لسنة 2020

Quantity of wheat production by governorate for 2020

طن



المساحة المزروعة ومتوسط غلة الدونم وكمية الإنتاج في المناطق الديمة لمحصول الحنطة حسب المحافظات  
لسنة 2020

Cultivated area, average yield per donum and quantity of wheat production in  
rain fed area by governorate for 2020

Table (3)

جدول رقم (3)

Governorates	متوسط الغلة average yield KG/Donum (كغم / دونم)		الانتاج (طن) production (Ton)	المساحة المزروعة Cultivated area (Donum) (دونم)			المحافظات
	المساحة المحصودة Harvested area	اجمالي المساحة Total area		المساحة المتضررة Damaged area	المساحة المحصودة Harvested area	اجمالي المساحة Total area	
	Ninevah	480.7		477.1	1118965	17620	
Kirkuk	586.2	585.6	80546	140	137413	137553	كركوك
Diala	0.0	0.0	0	12495	0	12495	ديالى
AL-Anbar	0.0	0.0	0	62489	0	62489	الانبار
Salah-Aldeen	537.1	537.0	31051	19	57807	57826	صلاح الدين
Total	487.8	470.5	1230562	92763	2522828	2615591	المجموع

المساحة المزروعة ومتوسط غلة الدونم وكمية الإنتاج في المناطق المروية لمحصول الحنطة حسب المحافظات  
للقطاع الخاص لسنة 2020

Cultivated area, average yield per donum and production quantity of Wheat in  
irrigated area for private sector by governorate for 2020

Table (4)

جدول رقم (4)

Governorates	متوسط الغلة average yield KG/Donum (كغم / دونم)		الانتاج (طن) production (Ton)	المساحة المزروعة Cultivated area (Donum) (دونم)			المحافظات
	المساحة المحصودة Harvested area	اجمالي المساحة Total area		المساحة المتضررة Damaged area	المساحة المحصودة Harvested area	اجمالي المساحة Total area	
	Ninevah	840.0		839.9	298243	55	
Kirkuk	1063.0	1060.2	546778	1370	514372	515742	كركوك
Diala	856.6	855.8	571748	653	667458	668111	ديالى
AL-Anbar	660.9	660.8	285088	71	431382	431453	الانبار
Baghdad	859.6	859.6	133831	0	155683	155683	بغداد
Babylon	983.1	982.5	295465	170	300550	300720	بابل
Karbala	963.3	943.8	98040	2102	101777	103879	كربلاء
Wasit	856.5	856.5	811384	80	947294	947374	واسط
Salah-Aldeen	873.1	872.1	602050	842	689521	690363	صلاح الدين
Al-Najaf	733.2	732.4	186730	274	254674	254948	النجف
Al-Qadisiya	898.7	898.7	495224	0	551045	551045	القادسية
Al-Muthanna	610.4	610.4	154975	0	253898	253898	المتنى
Thi Qar	737.7	737.7	257243	0	348710	348710	ذي قار
Maysan	710.5	709.4	248296	540	349460	350000	ميسان
Al-Basra	731.8	731.8	22735	0	31068	31068	البصرة
Total	841.4	840.5	5007830	6157	5951935	5958092	المجموع

المساحة المحصودة ومتوسط غلة الدونم الواحد والإنتاج لتبن الحنطة للقطاع الخاص لسنة 2020\*

Area harvested, average yield per donum and production of wheat hay of private Sector for 2020

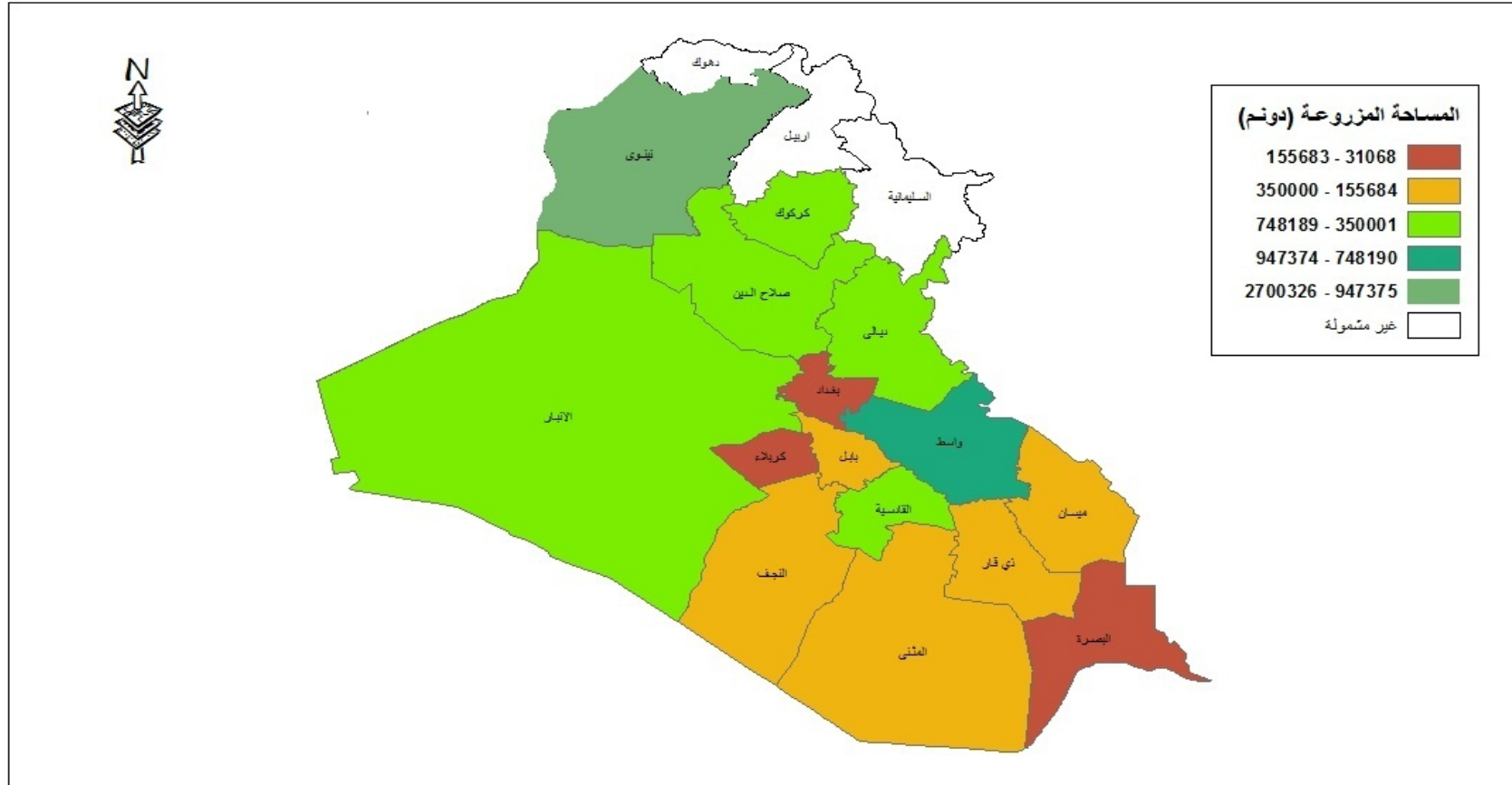
Table (5)

جدول رقم (5)

Crop	انتاج التبن (طن) Wheat hay product (ton)	متوسط غلة التبن (كغم/دونم) Wheat hay average yield (kg/Donum)	المساحة المحصودة (دونم) Harvested area (Donum)	المحصول
Wheat	12348578	1457.1	8474763	الحنطة

\*عدا اقليم كردستان وبعض القرى من المحافظات نينوى، صلاح الدين، الانبار، كركوك، ديالى.

# خارطة (1) تصنيف المحافظات حسب المساحة المزروعة لمحصول الحنطة لسنة 2020



0 0.5 1 2 3 4  
Kilometers

أعداد مديرية الإحصاء الزراعي  
المصدر مديرية الإحصاء الزراعي/شعبة الإنتاج النباتي  
لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية للحدود الإدارية وإنما لأغراض الإحصاء فقط

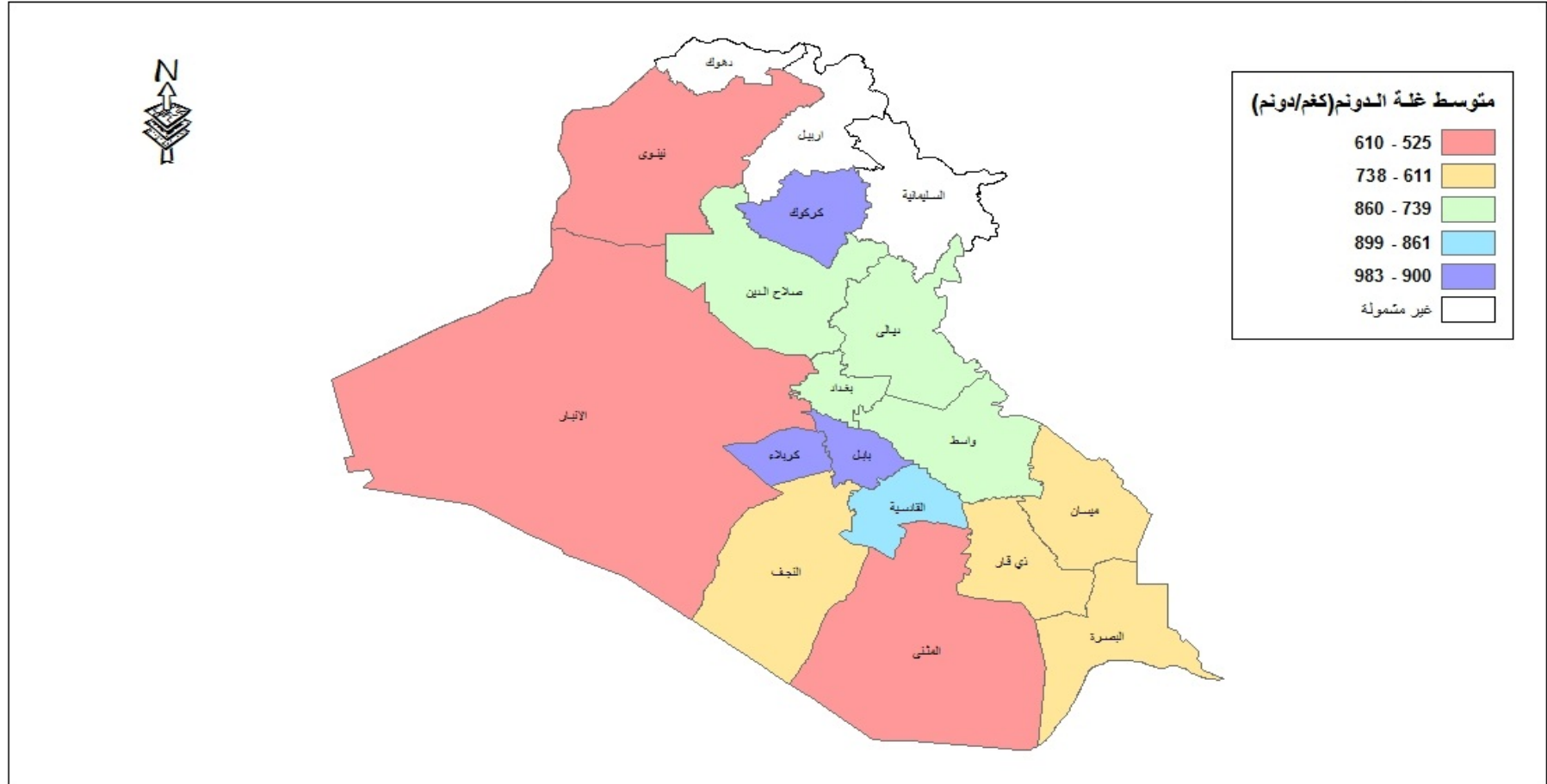
## خارطة (2) تصنيف المحافظات حسب كمية الانتاج لمحصول الحنطة لسنة 2020



0 0.5 1 2 3 4 Kilometers

أعداد مديرية الإحصاء الزراعي  
المصدر مديرية الإحصاء الزراعي/شعبة الإنتاج النباتي  
لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية للمحدود الادارية وإنما لأغراض الإحصاء فقط

### خارطة (3) تصنيف المحافظات حسب متوسط غلة الدونم للمساحة المزروعة لمحصول الحنطة لسنة 2020



0 0.5 1 2 3 4 Kilometers

أعداد مديرية الإحصاء الزراعي  
المصدر مديرية الإحصاء الزراعي/تسجيع الإنتاج النباتي  
لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية للحدود الادارية وإنما لأغراض الإحصاء فقط

المساحة المزروعة ومتوسط غلة الدونم وكمية الإنتاج لمحصول الشعير حسب المحافظات لسنة 2020\*

Cultivated area, average yield per donum and production of barley by governorate for 2020

Table (6)

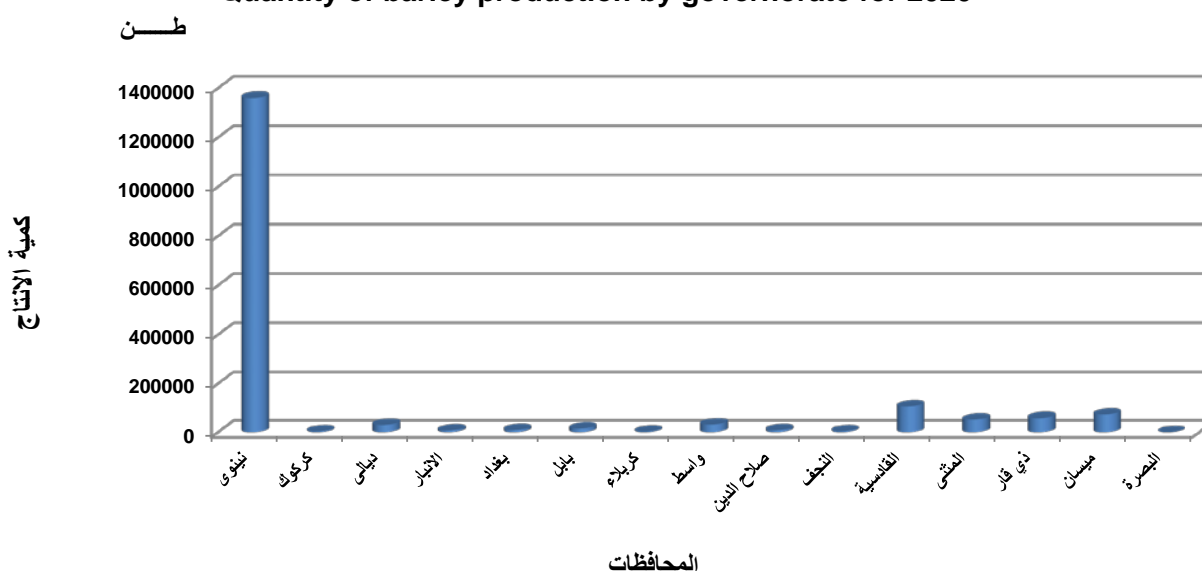
جدول رقم (6)

Governorates	متوسط الغلة average yield KG/Donum (كغم / دونم)		النسبة المنوية %	الاتاج (طن) production (Ton)	المساحة المزروعة Cultivated area (Donum)				المحافظات
	المساحة المحصودة Harvested area	اجمالي المساحة Total area			مساحة العلف الاخضر Green forage area	المساحة المتضررة Damaged area	المساحة المحصودة Harvested area	اجمالي المساحة Total area	
Ninevah	375.4	374.2	77.4	1360166	0	12093	3623177	3635270	نينوى
Kirkuk	497.2	497.2	0.2	3101	0	0	6237	6237	كركوك
Diala	469.8	444.4	1.7	29873	0	3639	63585	67224	ديالى
Anbar	487.4	411.7	0.4	7245	1792	940	14866	17598	الانبار
Baghdad	531.6	512.6	0.5	8816	613	0	16584	17197	بغداد
Babylon	443.1	332.0	0.8	14812	11191	0	33425	44616	بابل
Karbala	500.1	383.2	0.1	1951	941	249	3901	5091	كربلاء
Wasit	418.9	418.9	1.8	31494	0	0	75174	75174	واسط
Salah-Aldeen	547.0	524.3	0.5	8198	585	64	14987	15636	صلاح الدين
Al-Najaf	430.7	430.7	0.2	3528	0	0	8192	8192	النجف
Al-Qadisiya	510.9	510.9	6.0	105529	0	0	206548	206548	القادسية
Al-Muthnna	347.5	347.5	2.9	51054	0	0	146922	146922	المثنى
Thi-Qar	407.5	407.5	3.3	57786	0	0	141820	141820	ذي قار
Maysan	521.0	518.9	4.1	72647	0	569	139431	140000	ميسان
Al-Basra	0	0	0.0	0	962.4	0	0	962	البصرة
Total	390.7	387.8	100.0	1756200	16084	17554	4494849	4528487	المجموع

\*لم يتم شمول بعض القرى في المحافظات (نينوى، كركوك، ديالى، الانبار وصلاح الدين).

شكل (5) Figure (5)

كمية الانتاج لمحصول الشعير حسب المحافظات لسنة 2020  
Quantity of barley production by governorate for 2020



المساحة المزروعة ومتوسط غلة الدونم وكمية الإنتاج في المناطق الديمة لمحصول الشعير حسب المحافظات للقطاع الخاص لسنة 2020

Cultivated area, average yield per donum and quantity of Barley production in rain fed area for private sector by governorate for 2020

Table (11)

جدول رقم (7)

Governorates	متوسط الغلة (كغم / دونم)		الإنتاج (طن) production (Ton)	المساحة المزروعة (دونم)				المحافظات
	average yield KG/Donum	اجمالي المساحة		المساحة المتضررة	المساحة المحصودة	المساحة الإجمالي	المساحة الإجمالي	
	المساحة المحصودة Harvested area	Total area		مساحة العلف الأخضر Green forage area	Damaged area	Harvested area	Total area	
Ninevah	375.4	374.2	1360166	0	12093	3623177	3635270	نينوى
Kirkuk	460.5	460.5	1843	0	0	4002	4002	كركوك
Diala	0.0	0.0	0	0	3614	0	3614	ديالى
Wasit	0.0	0.0	0	92	920	0	1012	الأنبار
Salah-Aldeen	497.5	483.2	1077	0	64	2165	2229	صلاح الدين
Total	375.6	373.8	1363086	92	16691	3629344	3646127	المجموع

المساحة المزروعة ومتوسط غلة الدونم وكمية الإنتاج في المناطق المروية لمحصول الشعير حسب المحافظات للقطاع الخاص لسنة 2020

Cultivated area, average yield per donum and quantity of barley production in irrigated area for private sector by governorate for 2020

Table (8)

جدول رقم (8)

Governorates	متوسط الغلة (كغم / دونم)		الإنتاج (طن) production (Ton)	المساحة المزروعة (دونم)				المحافظات
	average yield KG/Donum	اجمالي المساحة		المساحة المتضررة	المساحة المحصودة	المساحة الإجمالي	المساحة الإجمالي	
	المساحة المحصودة Harvested area	Total area		مساحة العلف الأخضر Green forage area	Damaged area	Harvested area	Total area	
Kirkuk	562.9	562.9	1258	0	0	2235	2235	كركوك
Diala	469.8	469.6	29873	0	25	63585	63610	ديالى
Anbar	487.4	436.8	7245	1700	20	14866	16586	الأنبار
Baghdad	531.6	512.6	8816	613	0	16584	17197	بغداد
Babylon	443.1	332.0	14812	11191	0	33425	44616	بابل
Karbala	500.1	383.2	1951	941	249	3901	5091	كربلاء
Wasit	418.9	418.9	31494	0	0	75174	75174	واسط
Salah-Aldeen	555.4	531.1	7121	585	0	12822	13407	صلاح الدين
Al-Najaf	430.7	430.7	3528	0	0	8192	8192	النجف
Al-Qadisiya	510.9	510.9	105529	0	0	206548	206548	القادسية
Al-Muthanna	347.5	347.5	51054	0	0	146922	146922	المتن
Thi-Qar	407.5	407.5	57786	0	0	141820	141820	ذي قار
Maysan	521.0	518.9	72647	0	569	139431	140000	ميسان
Al-Basra	0	0	0	962	0	0	962	البصرة
Total	454.2	445.5	393114	15992	863	865505	882360	المجموع



المساحة المحصودة ومتوسط غلة الدونم الواحد والإنتاج لتبن الشعير للقطاع الخاص لسنة 2020

**Area harvested, average yield per donum and production of  
Barley hay of Private Sector for 2020**

Table (7)

جدول رقم (9)

Crop	انتاج التبن (طن)	متوسط غلة التبن (كغم)	المساحة المحصودة (دونم)	المحصول
	barley hay production (ton)	barley hay average yield(kg)	Harvested area (Donum)	
Barley	3476316	773.4	4494849	الشعير

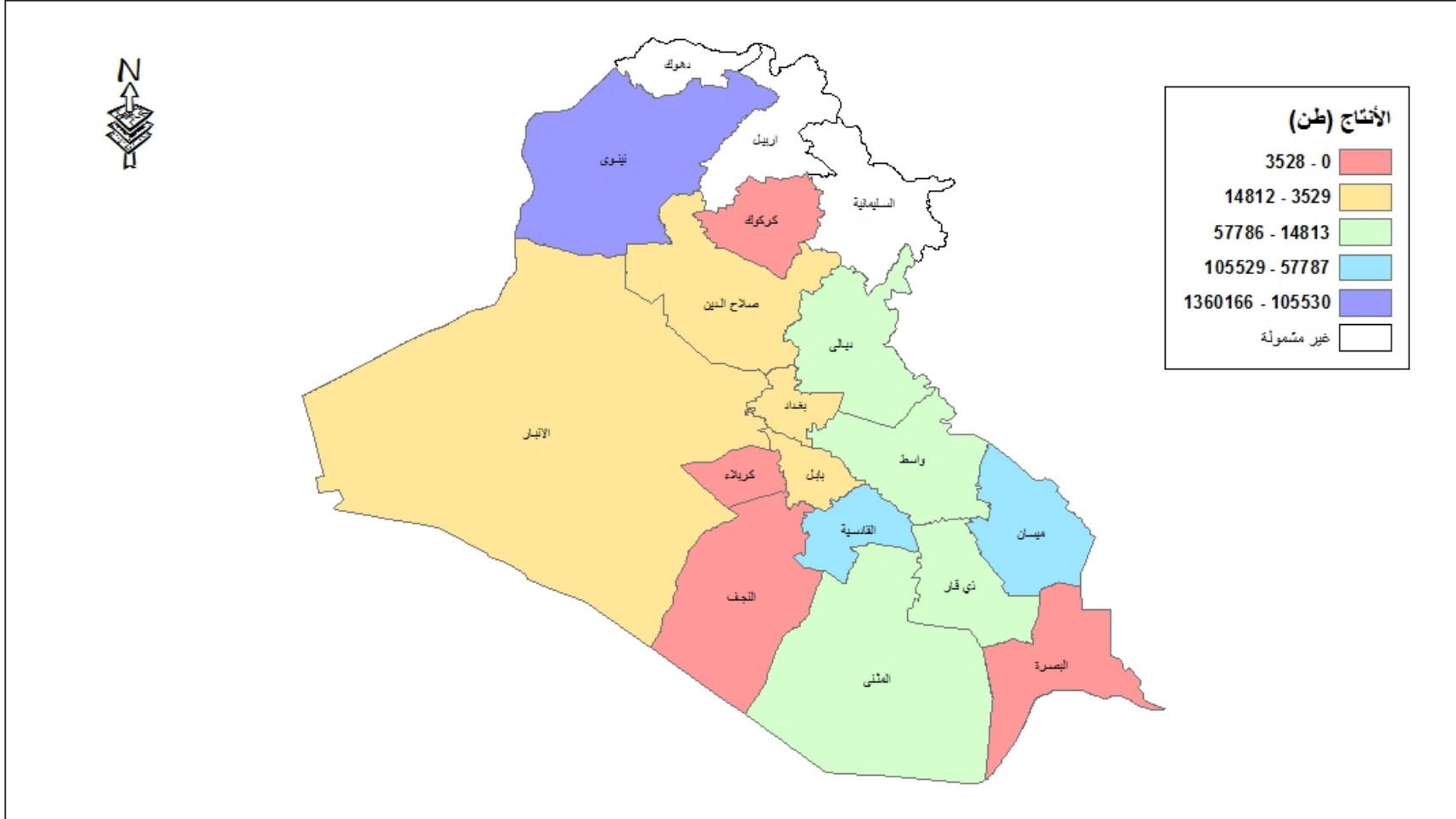
# خارطة (4) تصنيف المحافظات حسب المساحة المزروعة لمحصول الشعير لسنة 2020



0 0.5 1 2 3 4 Kilometers

أعداد مديرية الإحصاء الزراعي  
المصدر مديرية الإحصاء الزراعي/تسعية الإنتاج النباتي  
لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية للحدود الإدارية وإنما لأغراض الإحصاء فقط

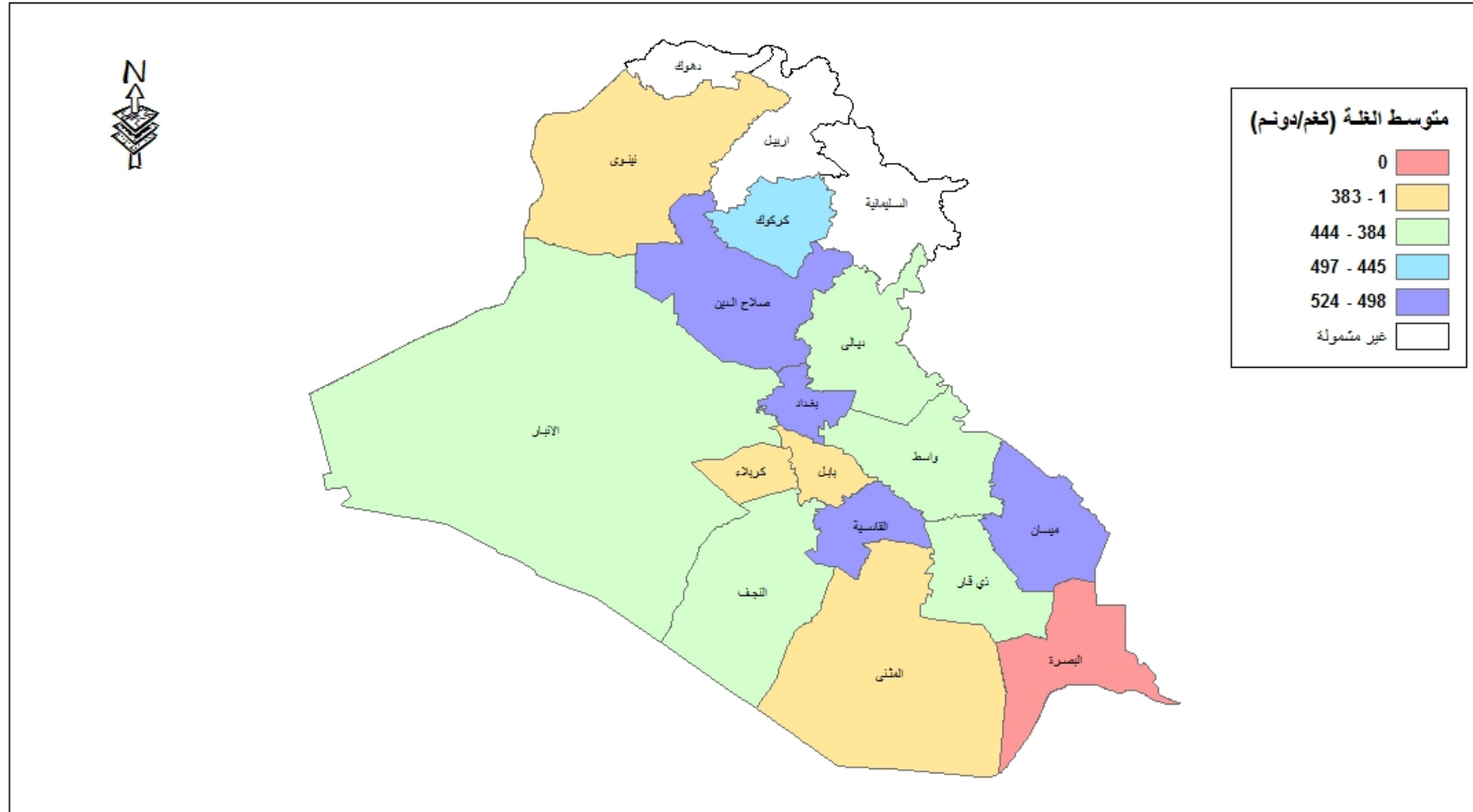
# خارطة (5) تصنيف المحافظات حسب كمية الانتاج لمحصول الشعير لسنة 2020



0 0.5 1 2 3 4 Kilometers

أعداد مديرية الإحصاء الزراعي  
المصدر مديرية الإحصاء الزراعي/شعبة الإنتاج النباتي  
لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية للحدود الإدارية وإنما لأغراض الإحصاء فقط

## خارطة (6) تصنيف المحافظات حسب متوسط الغلة للمساحة المزروعة لمحصول الشعير لسنة 2020



0 0.5 1 2 3 4  
Kilometers

أعداد مديرية الإحصاء الزراعي  
المصدر مديرية الإحصاء الزراعي/شعبة الإنتاج النباتي  
لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية للحدود الإدارية وإنما لأغراض الإحصاء فقط