



جمهورية مصر العربية
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء
Arab Republic Of Egypt
Central Agency For Public Mobilization & Statistics

النشرة السنوية
لإستصلاح الأراضي
عام ٢٠١٥ / ٢٠١٦
Annual Bulletin of
Lands Reclamation
2015 / 2016



الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء
مدينة نصر - ش صلاح سالم - القاهرة - مصر
تليفون: (+202)24023031 - صندوق بريد: 2086 - فاكس: (+202) 24024099
الموقع الإلكتروني: www.capmas.gov.eg
البريد الإلكتروني: pres_capmas@capmas.gov.eg



إصدار مايو ٢٠١٧
Issue : May 2017

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١٢٨ - ٢٠١٦
Ref No - 71 - 22128 - 2016

طبع بمطبعة الجهاز المركزي
للتعبئة العامة والإحصاء



جمهورية مصر العربية
Arab Republic of Egypt
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء
Central Agency For Public Mobilization & Statistics

النشرة السنوية
لإستصلاح الأراضي
عام ٢٠١٥ / ٢٠١٦
Annual Bulletin of
Lands Reclamation
2015 / 2016

عند إعادة نشر أو إقتباس
أى مادة من هذا الإصدار يرجى الإشارة إلى المصدر وهو
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء
When republish or quote any materials from this issue
please refer to the source that is Central Agency for
public mobilization and statistics

إصدار مايو ٢٠١٧
Issue : May 2017

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١٢٨ - ٢٠١٦
Ref No - 71 - 22128 - 2016

تقديم

يعتبر القطاع الزراعى قطاعاً هاماً وأحد المصادر الرئيسية للدخل القومى والعامل الأساسى للتنمية الاقتصادية بزيادة الإنتاج الزراعى من خلال التوسع الأفقى بتشجيع الاستثمار فى مجال استصلاح الأراضى وإنشاء المجتمعات الزراعية الجديدة لتوفير فرص عمل للشباب فى هذه المجتمعات مما يساعد على خفض معدل البطالة. يصدر الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء " النشرة السنوية لاستصلاح الأراضى " وتتضمن بيانات عن مساحة الأراضى المستصلحة وحجم الإنتاج النباتى والحيوانى للمساحات المنزرعة من تلك الأراضى موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع.

يقدم الجهاز هذه النشرة عن عام ٢٠١٥ / ٢٠١٦ للمهتمين والباحثين والمخططين ومتخذى القرار بهذا المجال آملاً أن تحقق الأهداف المرجوة منها.

والله ولى التوفيق ...

نواء / أبو بكر الجندى
رئيس الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء

Preface

Agriculture is considered one of the main sources of national income the main factor for economic development and increasing Agricultural Production through horizontal expansion and investment Promotion in lands reclamation as well as establishing new agricultural communities in order to provide new job opportunities for youth in these communities thereby helping in reducing unemployment rate.

Central Agency for Public Mobilization and Statistics(CAPMAS) issues "the Annual Bulletin of Lands Reclamation" that includes data about the area of reclaimed Lands the size of plant and livestock production for cultivated areas of these lands according distributed according to governorates and projects.

CAPMAS provides this bulletin for the year 2015/2016 for those who are interested in such field hoping that it achieve its desired goals.

May god grant success for all.

General. / Abu Bakr El Gendy
Head of the C.A.P.M.A.S

PageNo	Statement	رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
3	Statistical Methodology	1	منهجية الإحصائية	
6	General indicators	5	المؤشرات العامة	
	Chapter I: Aggregate data 2015/2016		الباب الأول: بيانات إجمالية 2016/2015	
10	Area of reclaimed lands distributed according to reclamation authority and their relative distribution	10	مساحة الأراضي المستصلحة موزعة طبقاً لجهات الاستصلاح والتوزيع النسبي لها.	1
10	Reclaimed land areaLand Reclamation Sector.	10	مساحة الأراضي المستصلحة بالقطاع استصلاح الاراضى .	2
11	Area of reclaimed lands distributed according to reclamation authority reclamation authority and governorates	11	مساحة الأراضي المستصلحة موزعة طبقاً لجهات الاستصلاح والمحافظات.	3
	Chapter II: land reclaimed by private sector companies 2015/2016		الباب الثاني: الأراضي المستصلحة بشركات القطاع الخاص 2016/2015	
13	Area of reclaimed land distributed according to governoratesproject, and soil type	13	مساحة الأراضي المستصلحة موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع ونوع التربة.	4
14	Area of reclaimed lands distributed by land reclamation companies according to governorates and projects	14	مساحة الأراضي الموزعة من قبل شركات الاستصلاح موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع.	5
15	Area of lands which were subjected to settlement processes distributed by according to governments and projects	15	مساحة الأراضي التي تم عليها عمليات التسوية موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع.	6
16	Area of reclaimed lands that currently being cultivated distributed according to governorates and the projects	16	مساحة الأراضي المستصلحة والجارى استزراعها موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع .	7
17	Cost of projects that have been completed distributed according to governments and the projects	17	تكلفة المشروعات التي تم الإنتهاء منها موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع .	8
	Chapter III: Production of cultivated areas in 2015/2016		الباب الثالث: إنتاج المساحات المنزعة 2016/2015	
19	Plant production of cropped areas distributed according to governorates	19	الإنتاج النباتي للمساحات المحصولية موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع .	9
25	Production of greenhouses that are established on reclaimed lands	25	إنتاج الصوب الزراعية للأراضي المستصلحة .	10
26	Production of livestock Projects that are established on reclaimed area distributed according to governorates	26	إنتاج مشروعات الثروة الحيوانية المقامة على المساحات المستصلحة موزعة طبقاً للمحافظات .	11
	Chapter IV: lands reclaimed by cooperative Associations in 2015/2016		الباب الرابع: الأراضي المستصلحة بالجمعيات التعاونية 2016 /2015	
28	Reclaimed lands associations	28	الجمعيات التعاونية للأراضي المستصلحة .	12

منهجية الإحصائية

أولاً: أهداف النشرة :

تهدف النشرة إلى التعرف على مساحة الأراضي التي تم استصلاحها بالقطاع الخاص ومساحة الأراضي المنزرعة والمساحات المقام عليها مشروعات الثروة الحيوانية من تلك الأراضي عن العام المالي ٢٠١٥ / ٢٠١٦ ولم يتم هذا العام الانتهاء من استصلاح أراضي الهيئة العامة لمشروعات التعمير والتنمية الزراعية.

ثانيا : دورية النشرة:

تصدر النشرة عن سنة مالية تبدأ من أول يوليو من كل عام وتنتهي في آخر يونيو من العام التالي.

ثالثاً : مصادر جمع البيانات :

- ١- شركات القطاع الخاص.
- ٢- الجمعية العامة للأراضي المستصلحة.
- ٣- الهيئة العامة لمشروعات التعمير والتنمية الزراعية
- ٤- قطاع استصلاح الأراضي - وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي.

رابعاً : أسلوب جمع البيان :

- ١- الاتصال الشخصي.
- ٢- البريد الإلكتروني .

خامساً: التعاريف والمفاهيم المستخدمة:

١_ الاستصلاح:

هي جميع العمليات الهندسية التي تجرى على الأرض من تسوية وشق ترع ومصارف بكافة أنواعها وإقامة الكبارى وإنشاء محطات الري والصرف والأعمال المدنية الأخرى تمهيداً للزراعة .

٢_ الاستزراع :

هي تهيئة الأراضي التي أستصلحت للزراعة وذلك بعد إجراء الاختبارات الفيزيائية والكيميائية عليها لمعرفة مدى ملاءمتها للزراعة والعمل على الوصول بها بعد معالجة تربتها إلى مرحلة الإنتاجية الحدية ويتم التصرف فيها بالتوزيع على المنتفعين أو استغلالها اقتصادياً بواسطة الهيئات أو بيعها بالمزاد العلني أو تأجيرها.

٣ - المساحة الكلية :

هي المساحة الصادر بها أمر التشغيل ويجرى عليها عمليات الاستصلاح المختلفة.

٤ _ أعمال التسوية:

هى تجميع الأتربة اللازمة لإنشاء الطرق الرئيسية والفرعية قبل تغطيتها بطبقة الأساس حتى يمكن ربط مناطق الاستصلاح بشبكات الطرق العمومية لتسهيل الوصول إليها وتنقسم إلى:

أ _ التسوية الابتدائية: هى إزالة المرتفعات بقصد تسوية الأرض.

ب _ التسوية النهائية : هى تسوية الأرض على المناسيب التى تسمح بالرى والصرف وباقى العمليات الأخرى.

٥ - المساحة الصافية :

هى المساحة بعد استبعاد المنافع (الترع - قنوات الرى - المصارف).

٦ - الأراضى المسلمة :

هى الأراضى المستصلحة التى تسلم بواسطة لجان الجهات القائمة بالاستزراع لإعدادها وتجهيتها للزراعة.

٧- المستبعدات :

هى الأراضى البور أو الجيرية التى ليس بها وسيلة رى وظهرت أثناء عملية الاستصلاح .

٨- المشروعات الأخرى :

تشمل مشروعات الثروة الحيوانية والداجنة والمناحل.

سادسا: الرموز المستخدمة:

(=) المساحة أقل من ٠,٥ فدان

(-) القيمة تساوى صفر

س = سهم

ق = قيراط

ف = فدان

سابعا : طرق إتاحة البيانات :

نشر ورقى - الموقع الإلكتروني - CD

ملحوظة : تم حذف الجدول الخاص (مساحة الأراضى القابلة للاستصلاح) هذا العام لأنه لم يرد به بيان من الهيئة العامة لمشروعات التعمير والتنمية الزراعية .

Statistical Methodology

First: the Bulletin Objective

The Bulletin aims at identifying the area of reclaimed lands by private sector, area of cultivated lands and the area of lands on which livestock projects were established for the fiscal year 2015/2016 General Authority for Reconstruction Projects and Agricultural Development has not been completed land reclamation.

Second: Bulletin Periodicity:

The Bulletin Is published each fiscal year including data beginning from the first of July of each year and ends at the end of June of The following year.

Third: Date collection sources:

1. Private sector companies.
2. General reclaimed lands Association.
- 3 General Authority for Reconstruction Projects and Agricultural Development.
- 4- Land Reclamation Sector - Ministry of Agriculture and Land Reclamation

Fourth: collection ata method:

1. Personal contact.
2. E-mail.

Fifth: Definitions and concepts used:

1- Reclamation:

Is all engineering processes that take place on the land from resurfacing, incisioning of canals and drains of all types, bridges establishment, establishing of irrigation and drainages facilities, and other civil work in preparation for agriculture.

2- Cultivating:

Is the preparation of the reclaimed lands for agriculture that takes place after conducting physical and chemical tests on it to check its suitability for planting aiming to reach -after soil processing- to the marginal production stage and then distribute those lands on beneficiaries or economically utilize it by different authorities or sell those lands through auction or conduct a lease those lands.

3- Total area:

Is the area that has operating orders various reclamation operations are operated on it.

4- Resurfacing operations:

Are the necessary soil collection for construction of main and secondary roads before covering by a base coating in order to link the reclamation area with roads network to ease the access for that area and such operations are divided into:

A- Primary Resurfacing: is highlands removal for to land Resurfacing.

B- Final Resurfacing: is the land resurfacing on the levels that allow irrigation,

B- Final Resurfacing: is the land resurfacing on the levels that allow irrigation, drainage, and the rest of other processes.

5- The net area:

Is the area after excluding the utilities (canals - irrigation canals - drains)

6- Submitted lands:

Are the reclaimed lands delivered by the Committees responsible for cultivating to set up and prepare those lands for cultivating.

7- The excluded:

Are the heaths or Calcareous lands in which there are no means of irrigation and that was revealed during the reclamation process.

8- Other projects:

Include livestock, poultry, and apiaries.

Sixth: Used symbols:

(-) Value is equal to zero (=) area less than 0.5 Feddan

S = Sahm (1/24 of a Kirat)

K = Kirat (1/24 of a Feddan)

F = Feddan

Seventh: Data availability:

Data available in: Hard copies –Website –CDs.

NB: the table of (area of the suitable lands for reclamation) was deleted because The General Authority for Reconstruction Projects and Agricultural Development didn't submit any statement related to it.

المؤشرات العامة

- ١- بلغت مساحة الأراضي المستصلحة ٣٨,٥ ألف فدان عام ٢٠١٦/٢٠١٥ مقابل ١٤,٥ ألف فدان عام ٢٠١٤/٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ١٦٥,٤٪ حيث بلغت مساحة قطاع استصلاح الأراضي ٢٨,٧ ألف فدان بنسبة قدرها ٧٤,٥٪ وتليها مساحة شركات القطاع الخاص ٧,٣ ألف فدان بنسبة قدرها ١٩,٠٪ ثم مساحة الجمعيات التعاونية ٢,٥ ألف فدان بنسبة قدرها ٦,٥٪ من إجمالي مساحة الأراضي المستصلحة عام ٢٠١٦/٢٠١٥ .
- ٢- بلغت مساحة الأراضي المستصلحة بالجمعيات التعاونية ٢,٥٠ ألف فدان عام ٢٠١٦/٢٠١٥ وذلك بمحافظة الاسماعيلية مقابل ٢,٥٢ ألف فدان عام ٢٠١٤/٢٠١٥ بنسبة انخفاض قدرها ٠,٨٪ ويرجع ذلك إلى ثبات مخصصات الجمعيات التعاونية من الأراضي المستصلحة.
- ٣- بلغت المساحة المحصولية من الأراضي المستصلحة بشركات الاستزراع ١٨,٦ ألف فدان عام ٢٠١٦/٢٠١٥ مقابل ١٤,٨ ألف فدان عام ٢٠١٤/٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ٢٥,١٪ وذلك بسبب زيادة عدد الشركات العاملة في مجال استصلاح الأراضي.
- ٤- بلغت المساحة المقام عليها مشروعات الثروة الحيوانية (إنتاج ألبان وتسمين وتربية ماشية وأغنام) من الأراضي المستصلحة ١٣٦ فدان عام ٢٠١٦/٢٠١٥ مقابل ٨٨ فدان عام ٢٠١٤/٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ٥٤,٥٪ ويرجع ذلك إلى زيادة إقبال الشركات على إقامة مشروعات الثروة الحيوانية .

General indicators

- 1- The area of reclaimed lands reached 38.5 thousand feddans in 2015/2016 compared to 14.5 thousand feddans in 2014/2015 an increase of 165.4%, Land Reclamation Sector reached 28.7 thousand feddans by 74.5% followed by the area of Private companies 7.3 thousand feddans by 19.0% then the area of cooperative societies 2.5 thousand feddans by 6.5% of the total area of reclaimed lands in 2015/2016.

- 2- The area of lands reclaimed by the cooperative associations reached 2.50 thousand feddans in 2015/2016 and that was in Ismailia governorate compared to 2.52 thousand feddans in 2014/2015 with a decrease of 0.8% as a result of stability of the reduction in the allocations of cooperative associations from reclaimed lands.

- 3- The cropped area of reclaimed land via cultivating companies reached 18.6 thousand feddans in 2015/2016 compared to 14.8 thousand feddans in 2014/2015 an increase of 25.1% as a result of increase in the number of the companies that work in land reclamation field.

- 4- The area of reclaimed lands that is used in establishing livestock projects (dairy production and cattle fattening) on it reached 136 feddans in 2015/2016 compared to 88 feddans in 2014/2015 an increase of 54.5% such increase is due to increase of contribution of companies in setting up projects related to livestock.

تطور مساحة الاراضى المستصلحة من 2015/1952
Evolution of the Reclaimed Area of 1952/2015

Area in Feddans

المساحة بالفدان

مساحة الاراضى المستصلحة Area of reclaimed land	السنوات years
1278	من 1952 حتى 68/67
292.4	من 69/68 حتى 84/83
1587.2	من 85/84 حتى 2000/99
97.4	من 2001/2000 حتى 2005/ 2004
12.7	من 2006/ 2005 حتى 2010/ 2009
6.5	من 2011/ 2010 حتى 2015/ 2014
-	2016/2015 ⁽¹⁾

(1) لم تقوم الهيئة العامة لمشروعات التعمير والتنمية الزراعية باستصلاح اراضى هذا العام

تطور مساحة الأراضي المستصلحة

خلال الفترة (2012/2011 – 2016/2015)

the development of reclaimed lands area during (2011/2012 – 2015/2016)

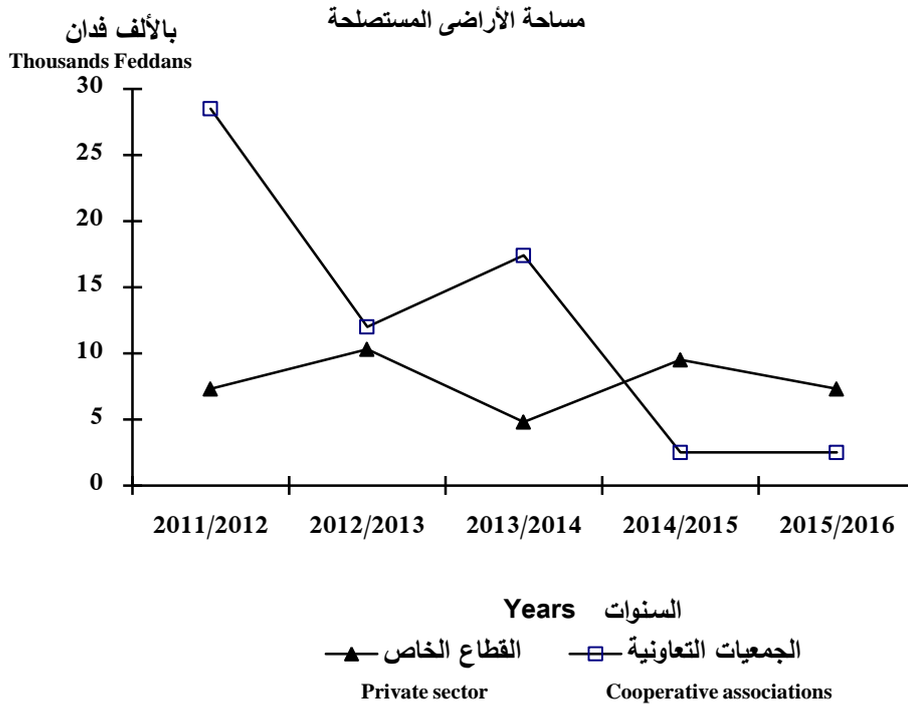
مساحة الأراضي المستصلحة Area of reclaimed lands		السنوات Years
شركات القطاع الخاص Private sector companies	الجمعيات التعاونية Cooperative associations	
7.3	28.5	2011/2012
10.3	12	2012/2013
4.8	17.4	2013/2014
9.6	2.5	2014/2015 ⁽¹⁾
7.3	2.5	2015/2016 ⁽²⁾

(1) المساحة المستصلحة للهيئة العامة لمشروعات التعمير 2.4 ألف فدان

(1) Area reclaimed by the General authority for reconstruction was 0.4 thousand feddans

(2) المساحة المستصلحة للهيئة العامة لمشروعات التعمير 0 ألف فدان

(2) Area reclaimed by the General authority for reconstruction was 2.4 thousand feddans



الباب الأول

Chapter 1

بيانات إجمالية

Total data

جدول ١: مساحة الأراضي المستصلحة موزعة طبقاً لجهات الاستصلاح والتوزيع النسبي لها عام 2016/2015

Table 1: Area of Reclaimed lands distributed according to Reclamation Authority and Their relative distribution in 2015/2016

Reclamation authority	التوزيع النسبي % The relative distribution %	المساحة المستصلحة (بالفدان) Reclaimed area Feddans	جهة الاستصلاح
Grand Total	100	38501	الإجمالي العام
agricultural development General authority for reconstruction projects and	-	-	الهيئة العامة لمشروعات التعمير والتنمية الزراعية
Private sector companies	19.0	7321	شركات القطاع الخاص
Land Reclamation Sector	74.5	28680	قطاع استصلاح الأراضي
Cooperative Associations	6.5	2500	الجمعيات التعاونية

جدول ٢: مساحة الأراضي المستصلحة بقطاع استصلاح الأراضي 2016/2015

Table 2: Reclaimed land area Land Reclamation Sector 2015/2016

Governorate	Project	التوزيع النسبي % The relative distribution %	المساحة بالفدان Area in Feddans	المشروع	المحافظة
Grand Total		100	28680		الإجمالي العام
Elwady Elgaded	ElFarafra	52.3	15000	الفرافرة	الوادي الجديد
North Sinai	Bir al-Abed	47.7	13680	بئر العبد	شمال سيناء

جدول ٣: مساحة الأراضي المستصلحة موزعة طبقاً لجهات الاستصلاح والمحافظات عام 2016/2015

Table 3: Area of Reclaimed Lands Distributed according to Reclamation Authority

Area:fedden

المساحة بالفدان

Governorate	الإجمالي Total	جهات الاستصلاح Reclamation authority			المحافظة
		الجمعيات التعاونية Cooperative Associations	شركات القطاع الخاص Private sector companies	قطاع استصلاح الأراضي Land Reclamation Sector	
Grand Total	38501	2500	7321	28680	الإجمالي العام
Behera	1331	-	1331	-	البحيرة
Ismailia	2500	2500	-	-	الإسماعيلية
Giza	2324	-	2324	-	الجيزة
Menia	11	-	11	-	المنيا
Assuit	1265	-	1265	-	أسيوط
Aswan	600	-	600	-	أسوان
Elwady Elgaded	15765	-	765	15000	الوادي الجديد
Matruh	1025	-	1025	-	مطروح
North Sinai	13680	-	-	13680	شمال سيناء

الباب الثانى

Chapter 11

الأراضى المستصلحة بشركات القطاع الخاص

Reclaimed land in private sector

companies

جدول ٤ : مساحة الأراضي المستصلحة موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع ونوع التربة عام 2015/2016

Table 4: Area of Reclaimed Land Distributed according to Governorates, Project, and Soil Type 2015/2016

المساحة بالفدان							
Governorate	Project's name	الإجمالي Total	بور متخلل Pervaded heath	رملية Sand	رملية طينية Silt	إسم المشروع	المحافظة
Grand Total		7321	505	3385	3431	الإجمالي العام	
Behera	International ICAD	225	5	220	-	الدولية ايكاد	البحيرة
	Family Farm	60	-	-	60	فاميلي فارم	
	Green Egypt	136	36	100	-	مصر الخضراء	
	Misr for Development	150	2	148	-	مصر للتنمية	
	Hashimi	105	-	-	105	الهاشمي	
	Kenana	105	10	95	-	الكنانة	
Giza	Al-Sediek	550	150	400	-	الصديق	الجيزة
	Planted	55	-	-	55	مزروعة	
	Nubaria	1100	-	-	1100	النوبارية	
	Pardes Park	534	9	525	-	بارديس بارك	
	Land Reclamation	535	283	252	-	استصلاح الأراضي	
	Emaar	100	-	-	100	اعمار	
Menia	Captain	11	-	-	11	القبطان	المنيا
Assuit	Assiut company	960	-	-	960	شركة أسيوط	أسيوط
	Ashbeliya	50	-	-	50	أشبيليا	
	Alqtov	50	-	50	-	القطوف	
	Agricultural live	140	10	130	-	العيش الزراعية	
	Al-Adawy	65	-	65	-	العدوى	
	Kom Ombo West Valley	600	-	-	600	غرب وادي كوم امبو	
Elwady Algded	Bahariya Oasis	100	-	-	100	الواحات البحرية	الوادي الجديد
	Al-Eman	65	-	-	65	الإيمان	
	Al-Rifai	200	-	-	200	الرفاعي	
	ALNor	400	-	400	-	النور	
Matruh	My farm	1000	-	1000	-	مزرعتي	مطروح
	Al-Rowad Association	25	-	-	25	جمعية الرواد	

جدول ٥: مساحة الأراضي الموزعة من قبل شركات الاستصلاح طبقاً للمحافظات والمشروع عام 2015 / 2016

**Table 5: Area of Reclaimed Lands Distributed by Land Reclamation Companies
according to Governorates and Projects 2015/2016**

Area : Feddans						المساحة بالفدان
Governorate	Project's name	إجمالي المساحة Total area	مسلمة Submitted	تمليك الأهالي Owned by people	إسم المشروع	المحافظة
Grand Total		1102	266	836	الإجمالي العام	
Behera	Green Egypt	136	-	136	مصر الخضراء	البحيرة
	Family Farm	60	-	60	فاميلي فارم	
Giza	Planted	55	-	55	مزرعة	الجيزة
	Land Reclamation	535	-	535	استصلاح الأراضي	
Menia	Captain	11	11	-	قبطان	المنيا
Assuit	Ashbeliya	50	-	50	أشبيليا	أسيوط
	Alqtov	50	50	-	القطوف	
	Agricultural live	140	140	-	العيش الزراعية	
	Al-Adawy	65	65	-	العدوى	

جدول ٦ : مساحة الأراضي التي تم عليها عمليات التسوية موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع عام 2015/2016

Table 6: Area of Lands were Subjected to Settlement Processes Distributed

according to Governments and projects 2015/2016

Governorate	Project	قيمة ما تم تنفيذه Value of what has been implemented (بالآلاف جنيهه) thousand pounds	مساحة التسوية (بالفدان) Resurfacing area in feddans		مساحة المشروع (بالفدان) Aea of project in feddans		المشروع	المحافظة
			النهائية Final	الإبتدائية Primary	الصافية Net	الكلية Total		
			الإجمالي العام		الإجمالي العام			
Grand Total		64855	3268	3233	3306	5396		
Behera	International ICAD	3520	220	220	220	225	الدولية ايكاد	البحيرة
	Misr for Development	740	148	148	148	150	مصر للتنمية	
	Green Egypt	520	100	100	100	136	مصر الخضراء	
	Hashimi	4085	97	97	105	105	الهاشمي	
	Kenana	4785	95	95	95	105	الكنانة	
	Family	795	60	-	-	60	فاميلي	
	Al-Sediek	2080	400	400	400	550	الصديق	
Giza	Planted	880	55	55	55	55	مزرعة	الجيزة
	REGWA	21000	500	500	1000	1000	ريجوا	
	Pardes Park	3250	525	525	525	534	بارديس بارك	
	Land Reclamation	2000	252	252	252	535	استصلاح الأراضي	
Menia	Captain	500	11	11	11	11	القبطان	المنيا
Assuit	Ashbeliya	500	50	50	50	50	اشبيليا	أسيوط
	Alqtov	800	50	50	50	50	القطوف	
	Agricultural live	5000	130	130	130	140	العيش الزراعية	
Aswan	Al-Adawy	7000	65	-	65	65	العدوى	
	Kom Ombo West Valle	6000	400	600	-	600	غرب وادي كوم امبو	اسوان
Matruh	My farm	1000	100	-	100	1000	مزرعتي	مطروح
	Al-Rowad Association	400	10	-	-	25	جمعية الرواد	

جدول ٧: مساحة الأراضي المستصلحة والجاري استزراعها موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع عام 2015/2016

Table 7: Area of reclaimed lands that currently being cultivated distributed

According to governorates and the projects 2015/2016

Area in Feddans		المساحة بالفدان					
Governorate	Project	صافي المساحة الجاري إستزاعها Net area currently being	المنافع Utilities	المستبعدات Excluded	المساحة المستصلحة Reclaimed area	المشروع	المحافظة
Grand Total		7586	363	1218	9167	الإجمالي العام	
Behera	International ICAD	220	5	-	225	الدولية ايكاد	البحيرة
	Green Egypt	100	36	-	136	مصر الخضراء	
	Hashimi	93	12	-	105	الهاشمي	
	Misr for Development	148	2	-	150	مصر للتنمية	
	Kenana	95	10	-	105	الكنانة	
	Al-Sediek	400	40	110	550	الصدقي	
Giza	Planted	55	-	-	55	مزروعة	الجيزة
	Pardes Park	524	10	-	534	بارديس بارك	
	Land Reclamation	248	4	283	535	استصلاح الأراضي	
	Emaar	100	-	-	100	اعمار	
Menia	Captain	11	-	-	11	القيطان	المنيا
Assuit	Assiut company	960	-	-	960	شركة أسسوط	أسسوط
	Ashbeliya	50	-	-	50	أشيليا	
	Alqtov	48	2	-	50	القطوف	
	Agricultural live	130	2	8	140	العيش لزراعية	
	Al-Adawy	65	-	-	65	العدوي	
Aswan	Kom Ombo West Valley	590	3	7	600	غرب وادي كوم امبو	أسوان
Elwady Alged	Galab Sons	124	6	30	160	أولاد جلاب	الوادي الجديد
	Al-Rasheda	20	5	-	25	الراشدة	
	Nur for Land Reclamation	396	4	-	400	النور لاستصلاح الاراضي	
	Green Valley	50	50	400	500	الوادي الأخضر	
	Al-Eman	33	2	30	65	الإيمان	
	Al-Rifai	194	6	-	200	الرفاعي	
	Al-Safa	45	5	-	50	الصفاء	
	Zahra Valley	505	15	30	550	زهراء الوادي	
	Al-Rowad	200	4	6	210	الرواد	
	Al-Gehad	22	20	200	242	الجهاد	
	Al-Khatat	566	50	12	628	الخطاب	
	Al-Nur	77	3	-	80	النور	
	Al-Rawda	180	4	2	186	الروضه	
	Al-Safwa	850	50	100	1000	الصفوه	
	The brothers	350	10	-	360	الإخوة	
	Egypt-Greece	112	3	-	115	إيجبت جريس	
	Matruh	Al-Rowad Association	25	-	-	25	جمعيه الرواد

جدول ٨: تكلفة المشروعات التي تم الانتهاء منها موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع عام 2016/2015

Table 8: Cost of Projects that have been Completed Distributed according to Governments and projects 2015/2016

Governorate	Project	متوسط تكلفة الفدان (بالجنيه) Average cost per Feddan (Pounds)	تكلفة المشروع خلال السنة (بالألف جنيه) Cost of the project during the year (Thousands pounds)	المساحة Area		المشروع	المحافظة
				ق K	ف F		
Grand Total		30846	49554	1606	12	الإجمالي العام	
Behera	Green Egypt	5200	520	100		مصر الخضراء	البحيرة
	Family Farm	7500	450	60		فاميلي فارم	
Giza	Planted	100000	5500	55	-	مزرعة	الجيزة
	Emaar	180000	18000	100	-	إعمار	
	Land Reclamation	6839	3659	535		استصلاح الأراضي	
Menia	Zahra typical nursery	14583	175	-	12	مشتل الزهراء النموذجي	المنيا
	Captain	45455	500	11	-	القبطان	
Assuit	Ashbeliya	10000	500	50	-	أشيبيليا	أسيوط
	Alqtov	16000	800	50	-	القطوف	
	Agricultural live	38462	5000	130	-	العيش الزراعية	
	Al-Adawy	107692	7000	65	-	العدوى	
Aswan	Kom Ombo West Valle	17000	5950	350	-	غرب وادي كوم امبو	أسوان
Marsa Matrouh	My farm	15000	1500	100	-	مزرعتي	مرسى مطروح

الباب الثالث

Chapter 111

إنتاج المساحات المنزرعة

Production of cultivated areas

Table 9: Plant production of cropped areas distributed according to Governorates 2015/2016

Governorate	Project	Crop type	قيمة الإنتاج	كمية الإنتاج	المساحة المحصولية		نوع المحصول	المشروع	المحافظة			
			(بالألف جنيه)	(بالطن)	Cropped area							
			Value of production (thousand pounds)	Quantity of production (tons)	ف	ق						
Grand Total			532553	141690	18571	13	الإجمالي العام					
Sharkia	New Salihia	Potato	201600	8000	12	-	بطاطس	الصالحية الجديدة	الشرقية			
Monoufia	Teba International	Grape	2388	600	220	-	عنب	طيبة العالمية	المنوفية			
		Peach	38250	1600	160	-	خوخ					
		mango	355	60	70	-	مانجو					
		pear	180	150	22	-	كمثرى					
		tangerine	262	250	55	-	يوسفي					
		An apple	375	240	45	-	تفاح					
		pomegranate	130	100	25	-	رمان					
		banana	750	240	14	-	موز					
		watermelon	135	1400	12	-	بطيخ					
		Behera	Icad	Mango	462	77	35			-	مانجو	إيكاد
Peach	228			65	25	-	خوخ					
Grape	192			80	41	-	عنب					
Pear	248			59	25	-	كمثرى					
Apricot	152			66	20	-	مشمش					
Pomegranate	143			60	25	-	رمان					
Clover	116			68	20	-	برسيم					
Wheat	353			84	30	-	قمح					
Green Egypt	Mango			297	60	30	-	مانجو	مصر الخضراء			
	Grape			158	150	25	-	عنب				
	Orange		58	675	45	-	برتقال					
	Al-Rawda		Grape	14703	2102	69	-	عنب			الروضة	
Orange			7567	2162	120	-	برتقال					
Mango			6468	1437	6	-	مانجو					
Peach			2684	636	45	12	خوخ					
Pomegranate			3684	1473	18	8	رمان					
Vegetables			11241	3212	45	10	خضار					
Hashimi			Alfalfa	32	40	5	-	برسيم حجازي	الهاشمي			
			Lemon	58	23	10	-	ليمون				
	Pomegranate		123	35	10	-	رمان					
	Peach	101	42	15	-	خوخ						
	Apricot	108	45	15	-	مشمش						
	Grape	84	39	13	-	عنب						
	Olive	163	43	15	-	زيتون						
	Mango	86	20	10	-	مانجو						

Table 9 cont'd: Plant production of cropped areas distributed according to Governorates 2015/2016

Governorate	Project	Crop type	قيمة الإنتاج (بالآلف جنيهه) Value of production (thousand pounds)	كمية الإنتاج (بالطن) Quantity of production (tons)	المساحة المحصولية Crop area		نوع المحصول	المشروع	المحافظة		
					ف	ق					
					F	K					
Behera	The Valley	Citrus	661	63	90	-	موالح	الوادي	البحيرة		
		Lemon	1298	336	120	-	ليمون				
		tangerine	668	455	180	-	يوسفي				
		pomegranate	284	167	30	-	رمان				
		Bean	57	9	1	-	فول				
	Kenana	Potatos	2606	1927	280	-	بطاطس	الكنانة			
		Vegetables	304	211	45	-	خضار				
		Grape	280	112	30	-	عنب				
	Diab	Apricot	210	84	20	-	مشمش	الدياب			
		Beet	2750	14400	1000	-	بنجر				
	Diab	Grape	375	300	80	-	عنب	الدياب			
		Orange	275	160	100	-	برتقال				
	Al-Sediek	Mango	425	106	100	-	مانجو	الصديق			
		Olive	126	21	14	-	زيتون				
		Mango	338	52	28	-	مانجو				
		watermelon	369	246	123	-	بطيخ				
		Tomatoes	295	295	100	-	طماطم				
		Cantaloupe	150	300	100	-	كنتالوب				
		Palms	3308	1575	35	-	نخل				
	Misr Developmen	pear	189	63	29	-	كمثرى	مصر للتنمية			
		Peache	162	58	30	-	خوخ				
		banana	551	212	25	-	موز				
		apricot	158	63	20	-	مشمش				
		mango	160	38	15	-	مانجو				
		An apple	169	47	10	-	تفاح				
		Grape	150	60	19	-	عنب				
		Potato	5000	2500	1625	-	بطاطس				
Wadi Al-Natrun	Citrus	13908	6322	437	-	موالح	وادي النطرون				
	Hana										
Giza	Timos	Grape	24192	199	319	7	عنب	تيموس	الجيزة		
		Cream	13	1	3	4	قشطة				
		Lemon	28	12	3	7	ليمون				
		Mango	1512	10	66	-	مانجو				
		Pomegranate	39	19	8	-	رمان				
		Peach	227	48	12	-	خوخ				
		Macadamia	1	1	3	1	مكادامية				
		Pecan	3	1	10	-	بيكان				
		Kumquat	3	3	3	-	برتقال				
		Emaar	Olive	1250	500	100	-			زيتون	إعمار

تابع جدول ٩: الإنتاج النباتي للمساحات المحصولية موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع عام 2015/2016

Table 9 cont'd: Plant Production of Cropped Areas Distributed according to Governorates 2015/2016

Governorate	Project	Crop type	قيمة الإنتاج (بالآلف جنيه) Value of production (thousand pounds)	كمية الإنتاج (بالطن) Quantity of production (tons)	المساحة المحصولية Crop area		نوع المحصول	المشروع	المحافظة
					ف	ق			
					F	K			
Giza	Planted	Vegetables	2500	50000	50	-	خضروات	مزرعة	الجيزة
		Fruits	500	500	5	-	فواكة		
	Land Reclamation	Grape	1000	1500	72	-	عنب	استصلاح الأراضي	
		pomegranate	200	150	26	-	رمان		
		Wheat	295	568	71	-	قمح		
		Tomatoes	100	10	9	-	طماطم		
		Potatos	4000	20	27	-	بطاطس		
		mango	100	10	5	-	مانجو		
		Peaches	120	20	5	-	خوخ		
		Trefoil	180	100	12	-	برسيم		
		corn	150	15	13	-	ذرة		
		grain	120	10	8	-	حبوب		
	Pardes Park	Olive	5000	2800	474	-	زيتون	بارديس بارك	
		Grape	120	100	40	-	عنب		
Menia	Zahra typical nur	Tomatoes	120	150	-	6	طماطم	مشتل الزهراء النموذجي	المنيا
		Aubergine	18	120	-	2	باذنجان		
		pepper	8	81	-	1	فلفل		
		Hot sauce	126	63	-	1	شطة		
		watermelon	21	140	-	2	بطيخ		
	Captain	Bean	27	30	3	-	فول	القبطان	
		Trefoil	15	-	1	-	برسيم		
Asyut	Assiut company	Wheat	1600	650	400	-	قمح	شركة أسبوت	أسيوط
		Sugar beet	640	2000	100	-	بنجر السكر		
	Ashbeliya	Wheat	50	18	10	-	قمح	أشبيليا	
		Barley	12	4	3	-	شعير		
		Tomatoes	160	8	12	-	طماطم		
		Peaches	20	8	10	-	خوخ		
		Onions	600	20	10	-	بصل		
	Alqtov	apricot	15	10	5	-	مشمش	القطوف	
		Olive	6	20	1	-	زيتون		
		Wheat	30	9	6	-	قمح		
Vegetables		70	15	8	-	خضروات			
		Fruits	100	20	33	-	فاكهة		

Table 9 cont'd: Plant Production of Cropped Areas Distributed according to Governorates 2015/2016

Governorate	Project	Crop type	قيمة الإنتاج	كمية الإنتاج	المساحة المحصولية		نوع المحصول	المشروع	المحافظة				
			(بالألف جنيه)	(بالطن)	Crop area								
			The value of production (thousand pounds)	Quantity of production	ف	ق							
				F	K								
Assuit	Agricultural live	Citrus	150	200	20	-	موالح	العيش الزراعية	اسيوط				
		Bean	108	120	20	-	فول						
		pomegranate	24	60	20	-	رمان						
		Wheat	150	54	30	-	قمح						
		Al-Adawy	Wheat	84	30	20	-			قمح	العدوى		
			Vegetables	90	10	10	-			خضروات			
			Pomegranate	10	15	22	-			رمان			
			Olive	40	20	10	-			زيتون			
Aswan	Kom Ombo West Valley	Cucumber	2	2	10	-	خيار	غرب وادي كوم امبو	أسوان				
		cauliflower	2	2	8	-	قرنبيط						
		pepper	1	1	3	-	فلفل						
		Roselle	8	1	7	-	كركديه						
		Vegetables	3	3	6	-	خضروات						
		Trefoil	94	124	15	-	برسيم حجازي						
		Mango	36	6	7	-	مانجو						
		Lemon	7	5	8	-	ليمون						
		Palms	27	60	37	-	نخيل						
		Elwady elgaded	Galab Sons	Wheat	115	47	30			-	قمح	أولاد جلاب	الوادي الجديد
				Trefoil	712	750	82			-	برسيم حجازي		
				Trefoil	25	33	7			-	برسيم		
				Citrus	13	5	4			-	موالح		
Palms	8			1	1	-	نخيل						
Al-Rasheda	Al-Rasheda	Alfalfa	104	130	9	-	برسيم حجازي	الراشدة					
		Wheat	40	14	8	-	قمح						
		Trefoil Baladi	28	40	3	-	برسيم بلدي						
Al-Nur	Al-Nur	Palm	12572	1796	300	-	نخيل	النور					
		Alfalfa	3485	3168	96	-	برسيم حجازي						
Green Valley	Green Valley	Wheat	25	9	5	-	قمح	الوادي الأخضر					
		Alfalfa	163	182	30	-	برسيم حجازي						
		palms	57	8	3	-	نخيل						
		Trefoil Baladi	36	48	12	-	برسيم بلدي						
Al-Eman	Al-Eman	Wheat	35	13	7	-	قمح	الإيمان					
		Alfalfa	154	140	14	-	برسيم حجازي						
		Trefoil Baladi	20	34	12	-	برسيم بلدي						

تابع جدول ٩: الإنتاج النباتي للمساحات المحصولية موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع عام 2016/2015

Table 9 cont'd: Plant Production of Cropped Areas Distributed according
To Governorates 2015/2016

Governorate	Project	Crop type	قيمة الإنتاج	كمية الإنتاج	المساحة المحصولية		نوع المحصول	المشروع	المحافظة
			(بالألف جنيهه)	(بالطن)	Crop area				
			Value of production (thousand pounds)	Quantity of production (tons)	ف	ق			
				F	K				
Elwady Elgade	Rifai	Alfalfa	102	1024	100	-	برسيم حجازى	الرفاعى	الوادى الجديد
		Wheat	464	166	92	-	قمح		
	Safa	Wheat	76	27	15	-	قمح	الصفاء	
		Alfalfa	198	220	20	-	برسيم حجازى		
		Citrus	16	2	4	-	موالح		
		Trefoil Baladi	41	55	6	-	برسيم بلدى		
		National Company	Peanuts	48000	4000	5000	-	فول سودانى	الشركة الوطنية
	Zahraelwady	pomegranate	168	83	150	-	رمان	زهراء الوادى	
		Palm	-	-	35	-	نخيل		
		Orange	16	4	3	-	برتقال		
		Grape	-	-	3	-	عنب		
		Wheat	731	261	145	-	قمح		
		Alfalfa	885	900	135	-	برسيم حجازى		
		Vegetables	17	8	3	-	خضروات		
	Al-Rowad	Wheat	468	180	100	-	قمح	الرواد	
		Bean	61	15	20	-	فول		
		Alfalfa	120	150	50	-	برسيم حجازى		
		Barley	99	54	30	-	شعير		
	Al-Gehad	Wheat	50	18	10	-	قمح	الجهاد	
		Alfalfa	17	21	7	-	برسيم حجازى		
		Barley	10	6	5	-	شعير		
	Al-Khatab	Wheat	19	54	30	-	قمح	الخطاب	
		Arugula	45	15	30	-	جرجير		
Alfalfa		312	240	80	-	برسيم حجازى			
Barley		6	210	35	-	شعير			
Citrus		-	-	25	-	موالح			

تابع جدول ٩ : الإنتاج النباتي للمساحات المحصولية موزعة طبقاً للمحافظات والمشروع عام 2016/2015

Table 9 cont'd: Plant Production of Cropped Areas Distributed according
To Governorates 2015/2016

Governorate	Project	Crop type	قيمة الإنتاج	كمية الإنتاج	المساحة المحصولية		نوع المحصول	المشروع	المحافظة
			(بالألف جنيهه)	(بالطن)	Crop area				
			Value of production (thousand pounds)	Quantity of production (tons)	ف	ق			
				F	K				
Elwady Elgaded	Rawda	Wheat	151	54	30	-	قمح	الروضه	الوادي الجديد
		Alfalfa	112	140	50	-	برسيم حجازي		
		Dura	110	110	100	-	ذرة رفيعة		
	East Owainat	Peanuts	80500	7000	2000	-	فول سوداني	شرق العوينات	
	Al-Safwa	Wheat	507	195	100	-	قمح	الصفوه	
		Alfalfa	112	140	50	-	برسيم حجازي		
		Olive	390	135	500	-	زيتون		
		Pomegranate	218	60	100	-	رمان		
		Maize	167	45	100	-	موالح		
		Potato	3740	2200	350	-	بطاطس	الاخوة	
		Al-Nur	Trefoil	144	160	40	-	برسيم حجازي	
		Trefoil Baladi	19	25	10	-	برسيم		
		Wheat	136	49	27	-	قمح		
	EgyptGreece	Wheat	200	72	40	-	قمح	إيجبت جريس	
		Alfalfa	784	825	55	-	برسيم حجازي		
		Daraw	18	20	5	-	دراو		
Citrus		35	15	2	-	موالح			
Palms		375	50	10	-	نخيل			

جدول ١٠ : إنتاج الصوب الزراعية للأراضي المستصلحة عام 2015/ 2016

Table 10: Production of Greenhouses that are Established on Reclaimed lands 2015/2016

Governorate	Project	Crop type	القيمة	كمية الإنتاج	مساحة الصوبة	نوع المحصول	اسم المشروع	المحافظة
			(بالألف جنيهه)	(بالطن)	Greenhouse space			
Grand Total			1359	19	16	الإجمالي العام		
Monoufia	Teba International	Seeds of bananas	1106	-	-	شتلات موز تربية	طيبة	المنوفية
		Banana seedlings	62	-	1	شتلات موز مزقلم		
		Cucumber	1	-	1	خيار		
Behera	Valley Farm	Cucumber	-	-	1	خيار	مزرعة الوادى	البحيرة
Giza	Planted for agricultural production	Vegetables	10	10	1	خضروات	مزرعة للإنتاج الزراعى	الجيزة
	Land Reclamation	Cucumber	-	-	5	خيار	استصلاح الأراضى	
Assuit	Al-Adawy	Cucumber	70	6	3	خيار	العدوى	أسيوط
	Agricultural live	Cucumber	110	3	1	خيار	العيش الزراعية	

جدول ١١ : إنتاج مشروعات الثروة الحيوانية المقامة على المساحات المستصلحة موزعة طبقاً للمحافظات عام 2016/2015

Table 11: Production of Livestock Projects that are Established on Reclaimed area

Distributed according to Governorates 2015/2016

Governorate	Project	Project Type	القيمة (بالألف جنيه) Value (thousand pounds)	الكمية Quantity	وحدة الكمية Unit of Quantity	المساحة المقام عليها المشروع Area of project (feddans)	نوع المشروع	المشروع	المحافظة
Grand Total			25496	-	-	136	الإجمالي العام		
Alexandria	International Land	Fattening and breeding cows	13865	2880	طن Tons	105	تسمين وتربية الأبقار	انترناشيونال لاند	الأسكندرية
Monoufia	Thebes International	" "	314	21	بالعدد Count	1	" "	طيبة	المنوفية
Giza	Land Reclamation	" "	1500	150	طن Tons	4	" "	استصلاح الأراضي	الجيزة
		Poultry farming	6696	7440000	بالعدد Count	9	تربية الدواجن		
Assuit	Assiut company	Breeding sheep	240	1075	بالعدد Count	3	تربية أغنام	شركة اسيوط	أسيوط
	Alqtov	Cattle	110	30	بالعدد Count	1	مواشي	القطفوف	
		Livestock	60	20	بالعدد Count	1	أغنام		
Elwady Elgaded	Galab Sons	animal production	200	25	بالعدد Count	1	إنتاج حيواني	الوادي الجديد أولاد جلاب	
	Al-Rasheda	" "	125	10	بالعدد Count	1	" "	الراشدة	
	Safa	" "	96	8	بالعدد Count	1	" "	الصفاء	
	Zahra Valley	" "	950	90	بالعدد Count	1	" "	زهراء الوادي	
	Al-Rowad	Breeding cattle	220	20	بالعدد Count	1	تربية أبقار	الرواد	
		Raising goats	85	50	بالعدد Count	3	تربية الماعز		
	Safwa	Breeding cattle	390	30	بالعدد Count	1	تربية أبقار	الصفوه	
		Raising goats	180	100	بالعدد Count	1	تربية الماعز		
		Alban	216	108	طن Tons	-	ألبان		
	Al-Nur	Livestock	121	20	بالعدد Count	1	ثروه حيوانيه	النور	
	Egypt-Greece	animal production	128	15	بالعدد Count	1	إنتاج حيواني	إيجبت جريس	

الباب الرابع

Chapter 1V

الأراضي المستصلحة بالجمعيات التعاونية للأراضي

المستصلحة

Reclaimed land in cooperative societies

for reclaimed land

جدول 12: الجمعيات التعاونية للأراضي المستصلحة عام 2015/2016

Table 12: Reclaimed Lands Associations 2015/2016

Statment	رأس مال الجمعية (بالألف جنيه) Company's Capital (thousand pounds)	مساحة الأراضي بالجمعية (بالفدان) Association's Area (lands in Feddans)	عدد الجمعيات Associations Number	البيان المحافظات
Governorates				
Grand Total	3	2500	1	الإجمالي العام
Ismailia	3	2500	1	الاسماعيلية

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

العنوان : ٣ طريق صلاح سالم - مدينة نصر - القاهرة - جمهورية مصر العربية
صندوق بريد: ٢٠٨٦ مدينة نصر - القاهرة
تليفون : ٢٤٠٢٣٠٣١ فاكس : ٢٤٠٢٤٠٩٩

Central Agency for Public Mobilization and Statistics (CAPMAS)

Address : 3 Salah Salem St. - Nasr City - Cairo - Egypt
P.O.Box : 2086 Nasr City - Cairo
Tel : (+20) 24023031 Fax : (+20) 24024099
الموقع الإلكتروني للجهاز : <http://www.capmas.gov.eg>
البريد الإلكتروني : pres_capmas@capmas.gov.eg

رقم الإيداع بدار الكتب والوثائق القومية ١٨٨٢٧ / ٢٠١٤