



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

النشرة السنوية
لإحصاءات الثروة الحيوانية
عام ٢٠١٧
Annual Bulletin of
Statistics Livestock
2017



إصدار أبريل ٢٠١٩
Issue : April 2019

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١١١ - ٢٠١٧
Ref No - 71 - 22111 - 2017



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

النشرة السنوية
لإحصاءات الثروة الحيوانية
عام ٢٠١٧
Annual Bulletin of
Statistics Livestock
2017

عند إعادة نشر أو اقتباس
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 أبريل ٢٠١٩
Issue : April 2019

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١١١ - ٢٠١٧
Ref No - 71 - 22111 - 2017

التقديم

يعتبر القطاع الزراعي أحد المصادر الهامة للدخل القومي، وتمثل الثروة الحيوانية ركناً رئيسياً من أركان القطاع الزراعي تحقيقاً للترابط والتكامل بين الإنتاج النباتي والحيواني، ولهذا تهتم الدولة بالنهوض بالثروة الحيوانية والداجنة للحد من مشكلة نقص الغذاء.

في هذا الإطار يحرص الجهاز المركزي للتعبيئة العامة والإحصاء على إصدار "النشرة السنوية لإحصاءات الثروة الحيوانية" والتي تتضمن تقديرات أعداد رؤوس الماشية، والطيور الداجنة وإنتاجها، بالإضافة إلى الإنتاج الحشري.

يقدم الجهاز هذه النشرة عن عام ٢٠١٧ للمهتمين والباحثين آملاً أن تحقق الأهداف المرجوة منها.

والله ولي التوفيق ،،،

لواء / خيرت محمد بركات

رئيس الجهاز المركزي للتعبيئة العامة والإحصاء

Preface

Agricultural sector is one of the important sources of national income, livestock represents a major pillar of agricultural sector in order to achieve coherence and integration between plant and animal production, Therefore the state is interested in developing livestock and poultry to reduce the problem of food shortages.

In this context, Central Agency for Public Mobilization and Statistics (CAPMAS) issuing "Annual Bulletin livestock" statistics which includes livestock estimates, and poultry production, in addition to insecticide production.

CAPMAS offers such newsletter for ٢٠١٧ for those interested and researchers hoping to achieve its desired goals.

God, success of strength....

**Gen. / Khairat Mohammed Barakat
President of CAPMAS**

الفهرس

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
1	منهجية الإحصائية	
5	المؤشرات العامة	
	جداول النشرة السنوية لإحصاءات الثروة الحيوانية عام 2017	
	<u>الباب الأول</u>	
	<u>الماشية والحيوانات</u>	
10	تطور الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات طبقاً للنوع خلال الفترة (2013-2017).	1
11	الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات طبقاً للمحافظات.	2
12	الأعداد التقديرية لرؤوس الأبقار طبقاً لفئات السلالة والمحافظات.	3
13	الأعداد التقديرية لرؤوس الأبقار والجاموس طبقاً لفئات العمر والنوع .	4
14	أعداد رؤوس الماشية والحيوانات المؤمن عليها وعدد الحالات وقيمة التعويض طبقاً للمحافظات.	5
15	تطور الأعداد التقديرية للرؤوس المذبوحة من الماشية والحيوانات طبقاً للنوع خلال الفترة (2013-2017).	6
16	أعداد الماشية والحيوانات المذبوحة بالمجازر الحكومية طبقاً للمحافظات .	7
17	تطور الوزن الصافي التقديرى لكميات لحوم الماشية والحيوانات طبقاً للنوع خلال الفترة (2013-2017).	8
18	الوزن الصافي التقديرى لكميات لحوم الماشية والحيوانات المذبوحة بالمجازر الحكومية طبقاً للنوع والمحافظات.	9
19	الوزن الصافي التقديرى لكميات لحوم الماشية طبقاً لفئات العمر والنوع.	10
19	تطور الوزن التقديرى للإنتاج المحلى من اللبن الخام خلال الفترة (2013-2017).	11
20	الوزن التقديرى للإنتاج المحلى من اللبن الخام طبقاً للمحافظات.	12

Contents

Table No.	Statement	page No.
	Statistical Methodology	1
	General indicators	5
	Tables of Annual Bulletin of livestock statistics 2017	
	<u>First Section</u>	
	<u>Cattle and Animals</u>	
1	Evolution of The Estimated Numbers of of Cattle and Animals heads, According to Type During the Period (2013-2017).	10
2	Estimated Numbers of of Cattle and Animals heads, According to governorates.	11
3	Estimated Numbers of heads of Cattle, According to Categories of Strain and governorates.	12
4	Estimated Numbers of heads of Cattle and Buffalo Heads,, According to age Groups and gender.	13
5	Numbers of Insured Livestock and Animals heads, Number of Cases and Amount of Compensation According to governorates.	14
6	Evolution of The Estimated Numbers of Slaughtered Cattle and Animals heads, According to type During the Period (2013-2017).	15
7	Number of Slaughtered Cattle and Animals at Government Massacres, according to governorates.	16
8	Evolution of Net Weight of Estimated of Cattle and Animals meat quantities According to gender During the Period (2013-2017).	17
9	Estimated Net Weight of Cattle and Animals meat quantities Slaughtered at Government Massacres According to Type and governorates.	18
10	Estimated Net Weight of Cattle meat Quantities Categories According to Age and Gender.	19
11	Evolution of Estimated Domestic Production Raw Milk Weight During the Period (2013-2017).	19
12	Estimated Weight of Domestic Production of Raw Milk, According to governorates.	20

(تابع) الفهرس

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
21	عدد الجلود التي تم سلخها بمجازر الجمهورية الخاضعة لرقابة سلخ الجلود طبقاً للمحافظات .	13
22	تطور الإنتاج المحلى التقديرى من الصوف والشعر والوبر والسماذ البلدى خلال الفترة (2013-2017).	14
<u>الباب الثانى</u>		
<u>الطيور والدواجن</u>		
24	تطور أعداد المذبوحات التقديرية للدواجن خلال الفترة (2013-2017) .	15
24	تطور الوزن القائم التقديرى لكميات لحوم الطيور والدواجن خلال الفترة (2013-2017).	16
25	الأعداد التقديرية للطيور والدواجن بالمزارع المتخصصة .	17
26	تطور بيان التفريخ والمحصول السنوى من البيض خلال الفترة (2013-2017).	18
27	حركة معامل التفريخ وأعداد الكتاكيت المفرخة طبقاً للمحافظات.	19
28	أ- معامل التفريخ البلدى.	
29	ب- معامل التفريخ الصناعى.	
<u>الباب الثالث</u>		
<u>الإنتاج الحشرى</u>		
31	عدد خلايا النحل البلدية والإفرنجية وإنتاجها من العسل والشمع طبقاً للمحافظات.	20
32	عدد علب البذور وكمية إنتاج الشرانق والحريز طبقاً للمحافظات.	21
<u>الباب الرابع</u>		
<u>المخلفات الحيوانية خلال الفترة (2013 - 2017)</u>		
34	تطور كميات الدم لأنواع مذبوحات الماشية داخل المجازر والسلخانات الحكومية	22
35	تطور كميات العظام لأنواع مذبوحات الماشية داخل المجازر والسلخانات الحكومية.	23
36	تطور كميات القرون والحوافر لأنواع مذبوحات الماشية داخل المجازر والسلخانات الحكومية.	24

Index(Continued)

Table No.	Statement	page No.
13	Number of Sloughed leathers in slaughter houses under Republic-Controlled slaughtered Leather According to governorates.	21
14	Estimated Evolution of Wool, Hair, Lint and Farmyard Manure Domestic Production During the Period (2013-2017).	22
<p>Second Section</p> <p><u>Birds and Poultry</u></p>		
15	Evolution of estimated slaughtered Poultry During the Period (2013-2017).	24
16	Evolution of estimated Gross Weight of Amounts of Poultry Meat During the Period (2013-2017).	24
17	Estimated Numbers of Birds and Poultry at Specialized Farms .	25
18	Evolution of Hatching a Statement and Annual Crop of Eggs During the Period (2013-2017).	26
19	Movement of Spawning Coefficient and Number of Hatched Chicks , According to governorates.	27
	A -Hatcheing Plants.	28
	B - Artificial Hatching Plants.	29
<p>Third Section</p> <p><u>Insects Production</u></p>		
20	Number of domestic Hives foreign and its Production of Honey and Wax According to governorate.	31
21	Number of Seed Packets and Amount of Production of Silk Cocoons, According to governorate.	32
<p>Fourth Section</p> <p><u>Animal waste during (2013-2017)</u></p>		
22	Evolution of Blood Quantities of Species of Slaughter of Cattle Government Slaughterhouses and Slaughterhouses	31
23	Evolution of Bone Quantities of Species of Slaughtering Animals in the Government Slaughterhouses and Slaughterhouses	32
24	Evolution of the quantities of pods and hooves of the types of slaughtered cattle within the massacres and the government stoves.	33

منهجية الإحصائية

أولاً - أهداف النشرة:

تهدف النشرة إلى عرض تقديرات لأعداد الثروة الحيوانية والداجنة وكميات الإنتاج الحيوانى والداجنى والحشرى (اللحوم الحمراء، اللبن، الصوف، الشعر، الوبر، السماد البلدى، اللحوم البيضاء، البيض، العسل، الشمع، الحرير).

ثانياً - دورية النشرة:

تصدر النشرة عن سنة ميلادية تبدأ من أول يناير وتنتهى فى آخر ديسمبر لنفس العام.

ثالثاً - مصادر البيانات:

وزارة الزراعة واستصلاح الأراضى ويتبعها:

٢ - صندوق التأمين على الماشية.

١ - الإدارة المركزية للاقتصاد الزراعى.

٣ - الهيئة العامة للخدمات البيطرية:

ب - الإدارة العامة لسلخ الجلود.

أ - الإدارة العامة للمجازر.

٤ - معهد بحوث وقاية النبات.

رابعاً - أسلوب جمع البيان:

٢ - البريد الإلكتروني.

١ - الاتصال الشخصى.

خامساً - التعاريف والمفاهيم المستخدمة:

أ - الماشية: تشمل الأبقار والجاموس.

ب - الضأن: نوع من الغنم تسمى الكباش.

ج - الدواب: يشمل الخيول والبغال والحمير.

د - الحيوانات: تشمل الماشية والأغنام والماعز والجمال والدواب.

هـ - فئات السن للماشية:

- ١) كبير: أكبر من سنتين.
- ٢) متوسط: من سنة إلى سنتين.
- ٣) صغير: أقل من سنة.

و- بدور الحرير:

هى بيض الفراشات الناتجة عن شرنقة دودة الحرير.

سادساً - الرموز المستخدمة:

(=) النسبة أقل من ٠,٥ ٪ والكمية أقل من ٠,٠٥ وحدة.

سابعاً - طرق اتاحة البيانات: (ورقى - الموقع الألكترونى - CD).

ملحوظة:

- الإجمالى قد لايساوى المفردات نتيجة التقريب الآلى.

- المخلفات الحيوانية هى :

١- الدم :

وهو من المخلفات الحيوانية الجيدة ، يمثل الدم حوالى ١٢/١ الى ١٤/١ من وزن الحيوان ويستخدم كأعلاف للحيوانات لاحتوائه على بروتينات و مواد عضوية وعناصر معدنية بشرط خلوه من الأمراض ويستخدم فى صناعة الغراء وصبغات الأقمشة و الورق وصناعة الجلود وصناعة المثلجات اللبنية (الاييس كريم) ومستحضرات التجميل و المستحضرات الطبية وفى صناعة السماد للزهور.

٢- العظام :

تشكل العظام نسبة ١٥ - ٣٠ ٪ من الذبائح وتعدد استخداماتها : بعد استخلاص الدهون من العظام و تجفف لعمل مسحوق العظام المستخدم فى تغذية الحيوانات .

٣- القرون والحوافر:

تستخدم القرون والحوافر كأسمدة للنباتات وصناعة الأمشاط والأزرار و مواد الغراء والصنفرة كما يتم حرقها واستخدام مسحوقها فى تكرير السكر وبخضوعها للتحليل المائى تكون بدائل للبروتينات من اللحوم والمتمثل فى السجق والبرجر كما أنها تستخدم كبديل من بدائل البلاستيك.

Statistical Methodology

First- Statistical Objectives:

Newsletter aims to offer estimates of number of livestock and poultry and quantities of animal production, poultry and insecticide (red meat, milk, wool, hair, lint, manure, white meat, eggs, honey, wax, silk).

Second-periodic Newsletter:

Bulletin issued for calendar years beginning on the first of January and ends on December of the same year.

Third-Data Sources:

The Ministry of Agriculture and Land Reclamation, Followed By:

١. Central Administration of Agricultural Economics.
٢. Cattle Insurance Fund.
٣. General Authority for Veterinary Services:
 - A- General Administration of Slaughter houses.
 - B- Public Administration to Slaughtered leather.
٤. Plant Protection Research Institute.

Fourth - Method of data Collection:

- ١ - Personal communication.
- ٢ - E-mail.

Fifth - definitions and concepts used:

- a. **Cattle:** include cattle and buffalo.
- b. **lamb:** A type of sheep called ram.
- c. **Beast:** includes horses, mules and donkeys.
- d. **Animals:** include cattle, sheep, goats, camels and pack animals.

e - Cattle Age Groups:

- 1) Big: Older than two years.
- 2) Average: From one to two years.
- 3) Small: Less than a year.

f - Silk Seeds:

Butterflies eggs from a cocoon silk worm.

Sixth - Symbols Used:

(=) Ratio is less Mn^o, % and quantity less than Mn^o, unit.

Seventh - Methods of Data Availability

(hard copy - Website – CD).

Note:

- Total may not be equal to individuals as a result of automatic approximates.
- Animal waste:

1 - Blood:

Which is a good animal waste, the blood is about 1/12 to 1/14 of the weight of the animal and is used as animal feed for containing proteins, organic materials and metal elements provided that it is free from disease and is used in the manufacture of glue and dyes of fabrics and paper, leather industry, ice cream industry, Cosmetics and medical preparations and in the fertilizer industry for flowers

2 - bones:

The bone forms 30-35 % of the carcasses and has many uses: After extracting fat from the bones dried for the work of bone powder used in feeding animals.

3 -Pods and hooves:

The pods and hooves are used as fertilizer for plants, the manufacture of combs, buttons, glue materials and saffron, as they are burned and used in the refining of sugar and subjected to water analysis. They are substitutes for meat proteins, such as sausage and burger, and are used as substitutes for plastic substitutes

المؤشرات العامة

أولاً - تقدير أعداد الماشية:

- بلغت أعداد رؤوس الماشية والحيوانات (أبقار- جاموس- أغنام- ماعز- جمال) ١٧,٣ مليون رأس عام ٢٠١٧ مقابل ١٨,٤ مليون رأس عام ٢٠١٦ بنسبة انخفاض قدرها ٦,٣٪. حيث بلغ أعداد الأبقار ٤٣٨٧ ألف رأس عام ٢٠١٧ مقابل ٥٠١٢ ألف رأس عام ٢٠١٦ بنسبة انخفاض قدرها ١٢,٥٪، بينما بلغ أعداد الجاموس ٣٤٣٣ ألف رأس عام ٢٠١٧ مقابل ٣٤٣٧ ألف رأس عام ٢٠١٦ بنسبة انخفاض قدرها ٠,١٢٪.

ثانياً - رؤوس الماشية المؤمن عليها:

- بلغت أعداد رؤوس الماشية والحيوانات المؤمن عليها ١,٥ مليون رأس عام ٢٠١٧ مقابل ١,١٤ مليون رأس عام ٢٠١٦ بنسبة انخفاض قدرها ٧,٣٪ وبلغت قيمة التعويض ٣,١٣ مليون جنيه عام ٢٠١٧ مقابل ٤,٣٢ مليون جنيه عام ٢٠١٦ بنسبة انخفاض قدرها ٢٧,٥٪.

ثالثاً - إنتاج الماشية:

١- بلغت أعداد رؤوس الماشية والحيوانات المذبوحة ٥,٧ مليون رأس عام ٢٠١٧ مقابل ٧,٥ مليون رأس عام ٢٠١٦ بنسبة انخفاض قدرها ٢٤,٤٪. وبلغت نسبة الأبقار ٢١,٧٪، الجاموس ١٨,٤٪، الأغنام والماعز ٥٨,٨٪، الجمال ٠,٦٩٪ وبلغت نسبة الرؤوس التي تـمـ ذبحها بالمجازر الحكومية ٢٧,٩٪ من إجمالي الماشية المذبوحة.

٢- بلغت كمية اللحوم الناتجة من المذبوحات ٨٦٢ ألف طن عام ٢٠١٧ مقابل ٩٦٧ ألف طن عام ٢٠١٦ بنسبة انخفاض قدرها ١٠,٩٪. وبلغت نسبة لحوم الأبقار ٤٥,١٪، لحوم الجاموس ٤٢,٥٪، الأغنام والماعز ١١,٠٪ من إجمالي اللحوم الناتجة من المذبوحات.

٣- بلغت كمية الألبان الناتجة من الماشية ٥٣١٣ الف طن عام ٢٠١٧ مقابل ٤٩٦٤ الف طن عام ٢٠١٦ بنسبة زيادة قدرها ٧,٠٪.

رابعاً - لحوم الطيور والدواجن:

بلغت كمية لحوم الطيور والدواجن ١,٥٦ مليون طن (وزن قوائم) عام ٢٠١٧ مقابل ١,٢٦ مليون طن (وزن قوائم) عام ٢٠١٦ بنسبة زيادة قدرها ٢٤,١٪.

خامساً - كمية البيض:

بلغ المحصول السنوي من البيض ١٠,٢ مليار بيضة عام ٢٠١٧ مقابل ٩,٦ مليار بيضة عام ٢٠١٦ بنسبة زيادة قدرها ٦,١٪.

سادساً - الإنتاج الحشري:

١- بلغ إنتاج العسل ٤١٤٨ طن عام ٢٠١٧ مقابل ٤٣٧٦ طن عام ٢٠١٦ بنسبة انخفاض قدرها ٥,٢٪.

٢- بلغ إنتاج الحرير ١٠٧٣ كيلو جرام عام ٢٠١٧ مقابل ١٠٠٦ كيلو جرام عام ٢٠١٦ بنسبة زيادة قدرها ٦,٧٪.

General indicators

First - Determination of the number of cattle:

-Numbers of livestock and animals (Cows - Buffalo - sheep - goats - Camel) reached about 17.5 Million head in 2017, compared to 18.5 million head in 2016, a drop of 6.3 % The number of cattle reached 4387 thousand head in 2017 compared to 5012 thousand head in 2016, a decrease of 12.0%, while the number of buffaloes reached 3433 thousand head in 2017 compared to 3437 thousand head in 2016, a decrease of 0.12%.

Second - livestock insured:

- Numbers of insured livestock and animals reached to about 1.0 million head in 2017 compared to 1.1 million head in 2016, a drop of 7.3% ,The value of compensation amounted to 3.13 million pounds in 2017 compared to 4.32 million pounds in 2016, a decrease of 27.0%.

Third - cattle production:

1- Number of slaughtered cattle and animals reached to 0.7 million head in 2017 compared to 0.8 million head in 2016 a decrease of 12.5% proportion of, cows 21.7%, 18.4% buffalo, sheep and goats, 08.8% and camels 0.69% percentage of heads of slaughtered government slaughtered houses reached 27.9% of the total slaughtered cattle.

2- The amount to of the resulting slaughtered meat reached 862 thousand tons in 2017 compared to 967 Thousand tons in 2016, a decrease 10.9%.Amount of cow 40.1%, buffalo meat 42.0%, sheep and goats 11.0% of the total resulting from slaughtered meat.

3- The quantity of milk produced by cattle reached 0313 thousand tons in 2017 compared to 4964 thousand tons in 2016, a decrease of 7.0%

Fourth - meat birds and poultry:

Amount of bird meat and poultry reached 1.06 million tons (weight-net) in 2017 compared to 1.26 million tons (weight- net) in 2016 an decrease by 18.1%.

Fifth - the amount of eggs:

Annual eggs crop 10.2 billion eggs in 2017 reached 9.6 billion eggs in 2016, an increase of 6.1%.

Sixth - Insect Production:

1. Honey production reached 4148 tons in 2017 compared to 4376 tons in 2016, a decrease of 0.2%.

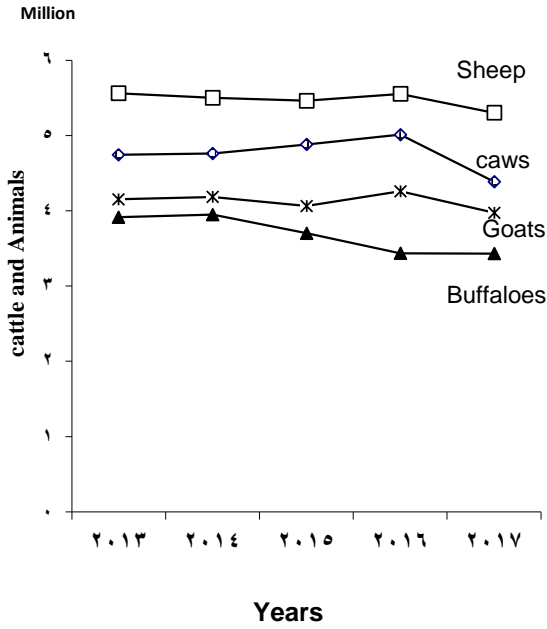
2. Silk production reached 1073 kg in 2017 compared to 1006 kg in 2016, an increase of 6.7 %.

تطور الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانا

خلال الفترة (2013 - 2017)

Evolution of the Estimated Nu.of Cattle and Animals

Heads During the Period (2013 - 2017)



تطور الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات

خلال الفترة (2013 - 2017)

Evolution of the Estimated Nu.of Cattle and Animals

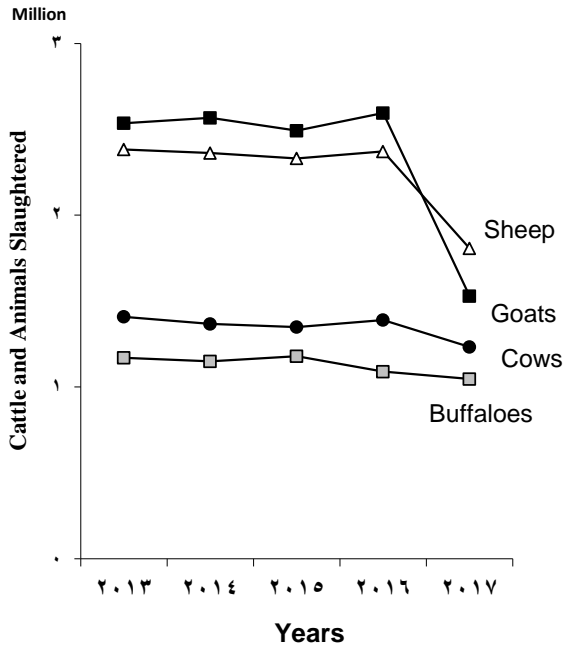
Heads During the Period (2013 - 2017)

Thousand					بالألف
جمال	ماعز	أغنام	جاموس	أبقار	النوع Type
Camels	Goats	Sheep	Buffaloes	Cows	السنوات Years
153	4153	5564	3915	4745	2013
158	4186	5503	3949	4762	2014
153	4046	5463	3702	4883	2015
157	4260	5556	3437	5012	2016
156	3974	5305	3433	4387	2017

تطور الأعداد التقديرية للرؤوس المذبوحة
من الماشية والحيوانات خلال الفترة (2013 - 2017)

Evolution of the Estimated Nu.of Heads of Cattle

and Animals Slaughtered During the Period (2013 - 2017)



تطور الأعداد التقديرية للرؤوس المذبوحة
من الماشية والحيوانات خلال الفترة (2013 - 2017)

Evolution of the Estimated Nu.of Heads of Cattle

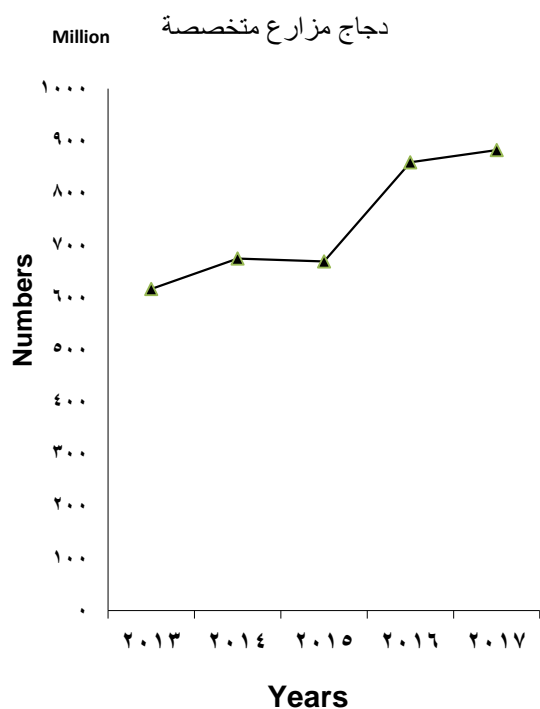
and Animals Slaughtered During the Period (2013 - 2017)

Thousand						بالألف
خنزير	جمال	ماعز	أغنام	جاموس	أبقار	النوع Type
Pigs	Camels	Goats	Sheep	Buffaloes	Cows	السنوات Years
0	38	2536	2383	1170	1409	2013
6	40	2567	2362	1149	1367	2014
14	38	2492	2331	1179	1349	2015
16	39	2595	2371	1089	1390	2016
19	39	1529	1807	1046	1233	2017

تطور أعداد مذبوحات دجاج المزارع
المتخصصة خلال الفترة (2013- 2017)

Evolution of Nu.of Specialized chicken farms

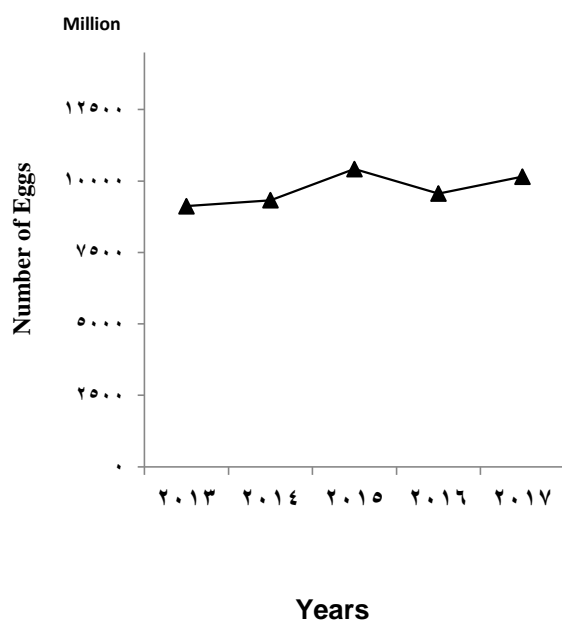
Slaughtered During the Period (2013 - 2017)



تطور المحصول السنوى من البيض
خلال الفترة (2017 - 2013)

Evolution of The Annual Crop of Eggs

During The Period (2013 - 2017)



تطور أعداد مذبوحات دجاج المزارع المتخصصة
خلال الفترة (2017- 2013)

Evolution of Nu.of Specialized chicken farms

Slaughtered During the Period (2013 - 2017)

بالآلف	Type	السنوات
Thousand	دجاج مزارع متخصصة	Years
	Specialized chicken farms	
	616059	2013
	674509	2014
	668894	2015
	858837	2016
	882320	2017

تطور المحصول السنوى من البيض
خلال الفترة (2017 - 2013)

Evolution of The Annual Crop of Eggs

During The Period (2013 - 2017)

بالمليون	Type	السنوات
Million	المحصول السنوى من البيض	Years
	The Annual crop of eggs	
	9116	2013
	9328	2014
	10416	2015
	(1)9562	2016
	10150	2017

(1) أرقام معدلة

الباب الأول
الماشية والحيوانات
The First Section
Cattle and Animals

جدول 1: تطور الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات طبقاً للنوع خلال الفترة (2013 - 2017)

Table 1: Evolution of the Estimated Numbers of Cattle and animals Heads
According to Type During the Period (2013-2017)

Type	Years					السنوات النوع
	2017	2016	2015	2014	2013	
General Total	18740	19968	19796	19937	19914	الإجمالي العام
Cows	4387	5012	4883	4762	4745	أبقار
Buffaloes	3433	3437	3702	3949	3915	جاموس
Sheep	5305	5556	5463	5503	5564	أغنام
Goats	3974	4260	4046	4186	4153	ماعز
Camels	156	157	153	158	153	جمال
Horses	75	72	73	75	71	خيول
Mules	25	24	24	27	27	بغال
Donkeys	1385	1450	1452	1277	1286	حمير

جدول 2: الأعداد التقديرية لرووس الماشية والحيوانات طبقاً للمحافظات عام 2017

Table 2: Estimated Numbers of Cattle and Animals According to Governorates 2017

Type	الإجمالي	بغال	حمير	خيول	جمال	ماعز	أغنام	جاموس	أبقار	النوع
Governorates	Total	Mules	Donkeys	Horses	Camels	Goats	Sheep	Buffaloes	sCow	المحافظات
General Total	18739979	24684	1385237	75446	155713	3973692	5305337	3432581	4387289	الإجمالي العام
Cairo	86059	41	572	558	123	9461	66255	3621	5428	القاهرة
Alexandria	278273	389	14301	1550	2974	22235	149884	45579	41361	الإسكندرية
Port- Said	56050	3	1612	80	280	8883	17814	6318	21060	بورسعيد
Suez	94002	23	2776	226	513	22353	47564	9522	11025	السويس
Damietta	218848	197	24462	2435	53	42672	102156	27273	19600	دمياط
Dakahlia	786259	1014	57928	7195	166	101826	202543	201661	213926	الدقهلية
Sharkia	1818255	4292	151738	10145	7201	361855	464525	388251	430248	الشرقية
Kalyoubia	650520	1242	69974	5337	7542	81450	193434	153643	137898	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	669737	1197	54836	4103	141	86261	179370	160843	182986	كفر الشيخ
Gharbia	893033	2149	63101	6924	465	108705	222623	225229	263837	الغربية
Menoufia	1076313	2148	98589	4533	1481	177849	230621	290260	270832	المنوفية
Behera	2565524	4493	172183	9896	7339	510107	628462	490781	742263	البحيرة
Ismailia	361882	78	17321	513	1654	122008	132428	20446	67434	الإسماعيلية
Giza	678384	873	71700	2976	8289	123815	165024	121966	183741	الجيزة
Beni- Suef	785753	1251	65792	1174	2407	185667	182289	118931	228242	بنى سويف
Fayoum	942980	1078	56185	1106	3811	185788	218511	193273	283228	الفيوم
Menia	1335971	1854	87235	2196	5210	303970	308138	276137	351231	المنيا
Asyout	852942	517	81968	4837	3053	222202	208002	142491	189872	أسيوط
Suhag	1399511	742	111674	3221	5053	350688	371312	266494	290327	سوهاج
Qena	1105781	199	84327	3122	8744	354927	246833	204992	202637	قنا
Aswan	320415	58	22967	874	10556	69119	118836	34120	63885	أسوان
Luxor	560298	71	32846	1152	1731	190549	150431	45569	137949	الأقصر
Red Sea	172368	11	688	24	53713	44213	73105	255	359	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	254703	132	16651	731	1712	87225	112125	497	35630	الوادي الجديد
Matrouh	621628	600	21319	380	17502	134834	432626	4169	10198	مطروح
North Sinai	91764	19	1881	16	2718	38470	46863	191	1606	شمال سيناء
South Sinai	62726	13	611	142	1282	26560	33563	69	486	جنوب سيناء

جدول 3: الأعداد التقديرية لرؤوس الأبقار طبقاً للسلالة والمحافظات عام 2017

Table 3: Estimated Numbers of Heads Cows According to Strain and Governorates 2017

Strain	الإجمالي	أجنبي	خليط	بلدى	السلالة
Governorates	Total	Foreign	Cross	Baladi	المحافظات
General Total	4387289	198983	1995408	2192898	الإجمالي العام
Cairo	5428	265	2762	2401	القاهرة
Alexandria	41361	3027	23531	14803	الإسكندرية
Port- Said	21060	160	18385	2515	بورسعيد
Suez	11025	1164	6522	3339	السويس
Damietta	19600	5292	7188	7120	دمياط
Dakahlia	213926	11553	130237	72136	الدقهلية
Sharkia	430248	15514	206059	208675	الشرقية
Kalyoubia	137898	6936	47789	83173	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	182986	3705	114528	64753	كفر الشيخ
Gharbia	263837	11254	179101	73482	الغربية
Menoufia	270832	9158	125148	136526	المنوفية
Behera	742263	80611	495812	165840	البحيرة
Ismailia	67434	13899	35366	18169	الإسماعيلية
Giza	183741	7310	57892	118539	الجيزة
Beni- Suef	228242	3972	96452	127818	بنى سويف
Fayoum	283228	795	101619	180814	الفيوم
Menia	351231	3911	83648	263672	المنيا
Asyout	189872	4553	88636	96683	أسيوط
Suhag	290327	8815	85619	195893	سوهاج
Qena	202637	2940	34952	164745	قنا
Aswan	63885	251	15025	48609	أسوان
Luxor	137949	2059	21320	114570	الأقصر
Red Sea	359	198	17	144	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	35630	1027	9344	25259	الوادي الجديد
Matrouh	10198	377	6999	2822	مطروح
North Sinai	1606	0	1208	398	شمال سيناء
South Sinai	486	237	249	0	جنوب سيناء

جدول 4: الأعداد التقديرية لرؤوس الأبقار والجاموس طبقاً لفئات العمر والنوع عام 2017

Table 4: Estimated Numbers of Cows and Buffaloes According to Age and Gender 2017

Thousand		بالآلف					النوع فئات العمر	
Age	Type	جاموس		أبقار				
	جملة Total	إناث Females	ذكور Males	جملة Total	إناث Females	ذكور Males		
General Total		3433	2390	1043	4387	2931	الإجمالي العام	
Old		1534	1303	231	1840	1514	326	كبير
Middle		929	543	386	1338	754	584	متوسط
Young		970	544	426	1209	663	546	صغير

جدول 5: أعداد رؤوس الماشية والحيوانات المؤمن عليها وعدد الحالات وقيمة التعويض طبقاً للمحافظات عام 2017

Table 5: Numbers of Insured Cattle, Animals and Numbers of Cases and Compensation According to Governorates 2017

Item	قيمة التعويض بالجنيه Amount of Compensation (L.E.)	عدد حالات التعويض (نافق ومذبوح) Compensation Cases (Dead and Slaughtered)	عدد رؤوس الماشية والحيوانات المؤمن عليها Nu.of Insured Cattle	البيان المحافظات
General Total	3133230	1154	1054226	الإجمالي العام
Cairo	750	3	136	القاهرة
Alexandria	61480	10	4162	الإسكندرية
Port- Said	0	0	163	بورسعيد
Suez	6667	9	1607	السويس
Damietta	167420	59	10177	دمياط
Dakahlia	768426	245	128143	الدقهلية
Sharkia	288222	96	126131	الشرقية
Kalyoubia	89300	34	23244	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	0	0	65733	كفر الشيخ
Gharbia	205371	54	90895	الغربية
Menoufia	74465	25	92653	المنوفية
Behera	176167	134	57376	البحيرة
Ismailia	11105	2	759	الإسماعيلية
Giza	23120	15	10702	الجيزة
Beni- Suef	104320	24	46503	بنى سويف
Fayoum	214405	52	16732	الفيوم
Menia	103535	30	78126	المنيا
Asyout	117389	70	217190	أسيوط
Suhag	324688	139	28346	سوهاج
Qena	230520	71	18288	قنا
Aswan	90200	52	10844	أسوان
Luxor	16855	10	9768	الأقصر
Red Sea	0	0	14	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	8825	1	621	الوادى الجديد
Matrouh	0	1	791	مطروح
North Sinai	0	0	9122	شمال سيناء
South Sinai	50000	18	6000	جنوب سيناء

جدول 6: تطور الأعداد التقديرية للرؤوس المذبوحة من الماشية والحيوانات طبقاً للنوع
خلال الفترة (2013 - 2017)

Table 6: Evolution of the Estimated Numbers of Heads of Cattle and animals
Slaughtered According to Type During the Period (2013-2017)

Thousand						بالآف
Years	2017	2016	2015	2014	2013	السنوات
Type						النوع
General Total	5673	7500	7403	7491	7536	الإجمالي العام
Cows	1233	1390	1349	1367	1409	أبقار
Buffaloes	1046	1089	1179	1149	1170	جاموس
Sheep	1807	2371	2331	2362	2383	أغنام
Goats	1529	2595	2492	2567	2536	ماعز
Camels	39	39	38	40	38	جمال
Pigs	19	16	14	6	0	خنزير

جدول 7: أعداد الماشية والحيوانات المذبوحة بالمجازر الحكومية طبقاً للمحافظات 2017

Table 7: Numbers of Slaughtered Cattle and animals in Government Massacres According to Governorates 2017

Governorates	عدد المجازر Num. of Massacres	خنازير Pigs	جمال مستوردة Imported Camals	ماعز Goats	أغنام Sheeps		جاموس Buffalos		أبقار Cows				البيان المحافظات الإجمالي العام
					مستوردة Imported	محلية Local	صغير Young	كبير Old	عجول صغيرة Young calves		ثيران محلي Local Bulls	أبقار محلي Local Cows	
									مستوردة Imported	محلية Local			
General Total	479	19243	79068	14343	8	438282	173277	83592	131612	607949	208	37845	
Cairo	6	19243	14427	806	0	201131	16066	726	7	98743	0	577	القاهرة
Alexandria	4	0	16	46	0	27363	7686	3123	340	15535	21	177	الإسكندرية
Port- Said	1	0	4	79	0	2790	1231	604	1324	5235	0	299	بورسعيد
Suez	3	0	95	195	0	3308	5662	4078	0	5460	0	463	السويس
Damietta	12	0	132	0	0	7235	7994	1124	0	6756	0	813	دمياط
Dakahlia	26	0	361	112	0	17226	16769	4365	11	12777	127	3502	الدقهلية
Sharkia	24	0	6148	257	0	3660	7074	1551	0	16448	0	549	الشرقية
Kalyoubia	31	0	17775	1739	0	11148	13204	16348	7894	30812	0	3076	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	19	0	128	37	0	891	11716	707	0	8231	0	257	كفر الشيخ
Gharbia	20	0	846	461	0	17335	24621	8078	0	24866	2	2788	الغربية
Menoufia	38	0	2188	1177	0	6130	10780	12088	0	28969	0	4678	المنوفية
Behera	21	0	6008	1002	0	5006	7310	1303	0	52033	58	715	البحيرة
Ismailia	12	0	365	275	0	1865	4610	338	12087	14396	0	188	الإسماعيلية
Giza	25	0	23912	181	0	110053	8612	21190	2578	46486	0	3591	الجيزة
Beni- Suef	17	0	1489	177	0	920	3343	194	0	24476	0	1161	بنى سويف
Fayoum	24	0	50	21	0	4808	518	24	0	16919	0	186	الفيوم
Menia	41	0	513	108	0	1086	5491	1808	48	42133	0	9502	المنيا
Asyout	40	0	688	100	0	3057	4745	5111	0	44091	0	3345	أسيوط
Suhag	33	0	417	79	0	3123	9918	221	0	50902	0	199	سوهاج
Qena	17	0	428	9	0	1601	1705	154	0	27112	0	413	قنا
Aswan	22	0	2196	52	0	1202	279	139	96756	11627	0	489	أسوان
Luxor	5	0	46	1	0	47	285	275	6	6876	0	541	الأقصر
Red Sea	6	0	619	1366	0	3122	1595	11	10558	6924	0	60	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	13	0	18	11	0	64	27	13	0	4605	0	225	الوادي الجديد
Matrouh	9	0	153	5679	0	3498	1204	1	0	3830	0	22	مطروح
North Sinai	4	0	2	37	8	24	327	18	0	706	0	29	شمال سيناء
South Sinai	6	0	44	336	0	589	505	0	3	1001	0	0	جنوب سيناء

جدول 8: تطور الوزن الصافى التقديرى لكميات لحوم الماشية والحيوانات المذبوحة

طبقاً للنوع خلال الفترة (2013 - 2017)

Table 8: Evolution of the Estimated Net Weight of Quantities of Meat Cattle and animals

According to Type During the Period (2013-2017)

Thousand Tons						بالآلف طن
Years	2017	2016	2015	2014	2013	السنوات
Type						النوع
General Total	862	967	974	941	964	الإجمالى العام
Cows	389	451	430	421	435	أبقار
Buffaloes	366	375	407	380	389	جاموس
Sheep	62	76	74	75	76	أغنام
Goats	33	53	51	53	52	ماعز
Camels ⁽¹⁾	12	12	12	12	12	جمال ⁽¹⁾

(1) local Camel (non- imported) .

(1) جمال محلية (غير مستوردة) .

جدول 9: الوزن الصافى التقديرى لكميات لحوم الماشية والحيوانات المذبوحة بالمجازر الحكومية

طبقاً للنوع والمحافظات عام 2017

Table 9: Estimated Net Weight of Quantities of Meat Cattle Slaughtered in Government Massacres According to Type and Governorates 2017

Ton								بالطن
Item	الإجمالى	خنازير	جمال	ماعز	أغنام	جاموس	أبقار	النوع
Governorates	Total	Pigs	Camels	Goats	Sheep	Buffaloes	Cows	المحافظات
General Total	252438	481	19769	288	10957	55633	165310	الإجمالى العام
Cairo	33720	481	3607	16	5028	3395	21193	القاهرة
Alexandria	6249	0	4	1	684	2318	3242	الإسكندرية
Port- Said	1923	0	1	2	70	397	1453	بورسعيد
Suez	3546	0	24	4	83	2227	1208	السويس
Damietta	3649	0	33	0	181	1880	1555	دمياط
Dakahlia	8434	0	90	2	431	4445	3466	الدقهلية
Sharkia	6864	0	1537	5	92	1803	3427	الشرقية
Kalyoubia	20391	0	4444	35	279	6728	8905	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	4286	0	32	1	22	2520	1711	كفر الشيخ
Gharbia	13269	0	212	9	433	6944	5671	الغربية
Menoufia	12865	0	547	24	153	5178	6963	المنوفية
Behera	14015	0	1502	0	125	1788	10600	البحيرة
Ismailia	7099	0	91	6	47	1007	5948	الإسماعيلية
Giza	26593	0	5978	4	2751	7020	10840	الجيزة
Beni- Suef	6302	0	372	4	23	717	5186	بنى سويف
Fayoum	3673	0	13	0	120	110	3430	الفيوم
Menia	12521	0	128	2	27	1550	10814	المنيا
Asyout	12132	0	172	2	76	2227	9655	أسيوط
Suhag	12453	0	104	2	78	2039	10230	سوهاج
Qena	6053	0	107	0	40	380	5526	قنا
Aswan	27307	0	549	0	30	91	26637	أسوان
Luxor	1671	0	12	20	1	126	1512	الأقصر
Red Sea	4621	0	155	27	78	322	4039	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	993	0	5	0	2	9	977	الوادى الجديد
Matrouh	1252	0	38	114	87	241	772	مطروح
North Sinai	222	0	1	1	1	70	149	شمال سيناء
South Sinai	335	0	11	7	15	101	201	جنوب سيناء

جدول 10: الوزن الصافي التقديري لكميات لحوم الماشية والحيوانات

طبقاً لفئات العمر والنوع عام 2017

Table 10: Estimated Net Weight of the Quantities of Meat Cattle and animal
According to Age and Type 2017

Ton		طن			
Age	الإجمالي	صغير	متوسط	كبير	فئات العمر
Type	Total	Young	Middle	Old	النوع
Cows	388859	11840	113570	263449	أبقار
Buffaloes	366139	1458	126220	238461	جاموس
Sheep	61847	23803	12816	25228	أغنام
Goats	33411	17906	4802	10703	ماعز
Camels ⁽¹⁾	12068	3893	0	8175	جمال ⁽¹⁾

(1) local Camel (non- imported) .

(1) جمال محلية (غير مستوردة) .

جدول 11: تطور الوزن التقديري للإنتاج المحلي من اللبن الخام
طبقاً للنوع خلال الفترة (2013 - 2017)

Table 11: Evolution of the Estimated Weight of the local Production
of Raw Milk According to Type During the Period (2013-2017)

Thousand ton						بالآلف طن
Years	2017	2016	2015	2014	2013	السنوات
Type						النوع
General Total	5395	5088	5245	5601	5554	الإجمالي العام
Cows	2961	2630	2729	2553	2908	أبقار
Buffaloes	2351	2334	2394	2923	2523	جاموس
Sheep	83	124	122	125	123	ماعز

جدول 12: الوزن التقديري للإنتاج المحلي من اللبن الخام طبقاً للمحافظات عام 2017

Table 12: Estimated Weight of local Production of Raw Milk
According to Governorates 2017

Ton				بالطن
Type	الإجمالي	جاموس	أبقار	النوع
Governorates	Total	Buffaloes	cows	المحافظات
General Total	5312601	2351119	2961482	الإجمالي العام
Cairo	6692	1852	4840	القاهرة
Alexandria	70484	29999	40485	الإسكندرية
Port- Said	22902	4839	18063	بورسعيد
Suez	18877	6460	12417	السويس
Damietta	41906	17573	24333	دمياط
Dakahlia	287722	144900	142822	الدقهلية
Sharkia	783807	262889	520918	الشرقية
Kalyoubia	201659	110230	91429	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	235738	110170	125568	كفر الشيخ
Gharbia	371872	155463	216409	الغربية
Menoufia	353362	185893	167469	المنوفية
Behera	904518	378036	526482	البحيرة
Ismailia	73567	12673	60894	الإسماعيلية
Giza	192641	94676	97965	الجيزة
Beni- Suef	197723	78010	119713	بنى سويف
Fayoum	277863	133900	143963	الفيوم
Menia	328144	159161	168983	المنيا
Asyout	220234	104984	115250	أسيوط
Suhag	328336	175080	153256	سوهاج
Qena	212809	123888	88921	قنا
Aswan	49673	19433	30240	أسوان
Luxor	100158	37280	62878	الأقصر
Red Sea	806	148	658	البحر الأحمر
Matrouh	11431	3065	8366	مطروح
El Wadi- El Gidid	17868	352	17516	الوادى الجديد
North Sinai	1021	123	898	شمال سيناء
South Sinai	788	42	746	جنوب سيناء

جدول 13: عدد الجلود التي تم سلخها بمجازر الجمهورية الخاضعة لرقابة سلخ الجلود⁽¹⁾

طبقاً للمحافظات عام 2017

Table 13: Number of Skinned Leather at the Republic Slaughterhouses

Under Leather Skined Control According to Governorates 2017

Type	الإجمالي	ماعز	أغنام	جمال	جاموس	أبقار	النوع
Governorates	Total	Goats	Sheep	Camels	Buffaloes	Cows	المحافظات
General Total	1566184	14343	438290	79068	256869	777614	الإجمالي العام
Cairo	332483	806	201131	14427	16792	99327	القاهرة
Alexandria	54307	46	27363	16	10809	16073	الإسكندرية
Port- Said	11566	79	2790	4	1835	6858	بورسعيد
Suez	19261	195	3308	95	9740	5923	السويس
Damietta	24054	0	7235	132	9118	7569	دمياط
Dakahlia	55250	112	17226	361	21134	16417	الدقهلية
Sharkia	35687	257	3660	6148	8625	16997	الشرقية
Kalyoubia	101996	1739	11148	17775	29552	41782	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	21967	37	891	128	12423	8488	كفر الشيخ
Gharbia	78997	461	17335	846	32699	27656	الغربية
Menoufia	66010	1177	6130	2188	22868	33647	المنوفية
Behera	73435	1002	5006	6008	8613	52806	البحيرة
Ismailia	34124	275	1865	365	4948	26671	الإسماعيلية
Giza	216603	181	110053	23912	29802	52655	الجيزة
Beni- Suef	31760	177	920	1489	3537	25637	بنى سويف
Fayoum	22526	21	4808	50	542	17105	الفيوم
Menia	60689	108	1086	513	7299	51683	المنيا
Asyout	61137	100	3057	688	9856	47436	أسيوط
Suhag	64859	79	3123	417	10139	51101	سوهاج
Qena	31422	9	1601	428	1859	27525	قنا
Aswan	112740	52	1202	2196	418	108872	أسوان
Luxor	8077	1	47	46	560	7423	الأقصر
Red Sea	24255	1366	3122	619	1606	17542	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	4963	11	64	18	40	4830	الوادى الجديد
Matrouh	14387	5679	3498	153	1205	3852	مطروح
North Sinai	1151	37	32	2	345	735	شمال سيناء
South Sinai	2478	336	589	44	505	1004	جنوب سيناء

⁽¹⁾ Note: Only the large massacres are under the control of splitting leather.

⁽¹⁾ ملحوظة: المجازر الكبيرة فقط هي الخاضعة لرقابة سلخ الجلود.

جدول 14: تطور الإنتاج المحلي التقديري من الصوف والشعر والوبر والسماذ البلدى

خلال الفترة (2013- 2017)

Table 14: Evolution of the local Production of estimated Wool , Hair, Camel Hair and Manure During the Period (2013-2017)

Item	Unit	Years					الوحدة	السنوات البيان
		2017	2016	2015	2014	2013		
Wool	Ton	10611	11113	10926	11005	11128	طن	الصوف
Hair	Ton	7947	8520	8092	8371	8307	طن	الشعر
Camel Hair	Ton	389	391	382	396	382	طن	الوبر
Manure	1000 m ³	269208	290049	294217	300771	298664	ألف م ³	السماذ البلدى

الباب الثانى
الطيور والدواجن
The Second Section
Birds and Poultry

جدول 15: تطور أعداد المذبوحات التقديرية للدواجن خلال الفترة (2013 - 2017)

Table 16: Evolution of the Number of Slaughtered Discretion
of Poultry During (2013-2017)

Type	Years					السنوات النوع
	2017	2016	2015	2014	2013	
General Total	1132029	1006164	924096	921817	851319	الإجمالي العام
Home Chicken	44292	38360	40884	43156	42020	دجاج منزلي
Specialized chicken farms	882320	858837	668894	674509	616059	دجاج مزارع متخصصة
Turkey	3340	3051	2676	1990	1688	رومي
duck	31961	31705	33437	32246	31185	بط
Geese	9236	9103	9684	9136	8619	أوز
Home pigeon	105588	10471	110714	104447	98535	حمام منزلي
Rabbits	55292	54637	57807	56333	53213	أرانب

جدول 16: تطور الوزن القائم التقديري لكميات لحوم الطيور والدواجن خلال الفترة (2013 - 2017)

Table 16: Evolution of the Gross Weight of the Estimated Amounts
of Poultry Meat and birds During (2013-2017)

Type	Years					السنوات النوع
	2017	2016	2015	2014	2013	
General Total	1562	1259	1293	1287	1187	الإجمالي العام
Home Chicken	47	40	43	45	44	دجاج منزلي
Specialized chicken farms	1256	967	984	990	909	دجاج مزارع متخصصة
Turkey	21	19	17	12	10	رومي
Duck	80	76	84	80	74	بط
Geese	25	25	26	25	23	أوز
pigeon (Berry two)	71	70	74	70	66	حمام (بالزوج)
Rabbits	62	62	65	65	61	أرانب

جدول 17: الأعداد التقديرية للطيور والدواجن بالمزارع المتخصصة طبقاً للمحافظات عام 2017

Table 17: Estimated Number of Birds and Poultry in Specialized Farms According to Governorates 2017

Thousand														بالآلاف
Type	أمهات الأرانب	أرانب	أمهات البط	بط	أمهات الرومي	رومي	جدود الدواجن	أمهات البياض	الدجاج البياض	تربية الدجاج البلدى	الدجاج البلدى المحسن	أمهات التسمين	بدارى التسمين	النوع
Governorates	Rabbits	Rabbits	Duck	Duck	Turkey	Turkey	Poultry	Layer	Laying	Breeding Baladi	Hybird Baladi	Broiler	Broilers	المحافظات
	Brooding		Brooding		Brooding		Parents	Brooding	Hens	Chicken	Chicken	Brooding		الإجمالى العام
General Total	48	1705	1509	11126	4	2797	541	658	26456	60440	95939	9860	595245	
Cairo	2	54	1	20	0	27	0	18	693	0	5	9	3375	القاهرة
Alexandria	2	74	16	8	0	5	0	0	777	0	14	210	9068	الإسكندرية
Port- Said	0	1	0	0	0	0	0	0	42	0	0	36	387	بورسعيد
Suez	0	14	0	36	0	0	0	0	34	0	0	39	330	السويس
Damietta	0	14	1	20	0	0	0	0	763	80	1814	102	7455	دمياط
Dakahlia	5	148	45	250	0	34	0	0	2255	58	10716	545	62287	الدقهلية
Sharkia	12	481	266	4121	0	1162	0	80	7924	6593	33499	565	110957	الشرقية
Kalyoubia	7	233	73	2590	0	108	0	0	1381	18704	21477	43	50149	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	1	28	36	10	2	0	0	0	364	34	116	20	27030	كفر الشيخ
Gharbia	7	230	497	1803	0	447	0	0	1962	3917	12539	176	55324	الغربية
Menoufia	0	4	10	179	0	18	0	19	858	0	0	911	15575	المنوفية
Behera	8	278	538	1288	0	356	472	282	4119	1105	2138	6220	128797	البحيرة
Ismailia	3	78	8	278	0	47	0	25	728	26	90	431	18205	الإسماعيلية
Giza	1	47	17	276	0	303	0	14	3557	862	1371	149	10399	الجيزة
Beni- Suef	0	5	0	69	2	50	0	2	101	0	0	0	7695	بنى سويف
Fayoum	0	1	0	0	0	0	0	151	259	0	7317	71	15543	الفيوم
Menia	0	1	0	0	0	178	0	0	182	0	0	0	27118	المنيا
Asyout	0	4	0	0	0	39	0	14	256	66	40	0	10988	أسيوط
Suhag	0	0	0	33	0	4	0	18	174	1930	1061	24	10357	سوهاج
Qena	0	8	0	14	0	2	0	0	0	1135	0	0	2645	قنا
Aswan	0	2	0	21	0	2	4	0	0	4	56	0	46	أسوان
Luxor	0	0	0	80	0	0	0	0	0	25926	3423	0	1783	الأقصر
Red Sea	0	0	0	20	0	15	31	35	0	0	66	0	43	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0	36	0	1545	الوادى الجديد
Matrouh	0	0	0	0	0	0	34	0	15	0	0	182	10236	مطروح
North Sinai	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	161	127	7668	شمال سيناء
South Sinai	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	240	جنوب سيناء

جدول 18: تطور بيان التفريخ والمحصول السنوي من البيض خلال الفترة (2013 - 2017)

Table 18: Evolution of the Hatchery 's Annual Statement and the Crop of Eggs During (2013-2017)

Item	Years	Unit	السنوات					البيان	
			2017	2016	2015	2014	2013		الوحدة
The Annual Crop of Eggs		Million	10150 ^{(1)*}	9562	10416	9328	9116	مليون	المحصول السنوي من البيض
Table Egg		Million	8438	8232	8893	7952	8019	مليون	بيض المائدة
Nu. of lab		Number	909	914	889	954	1027	بالعدد	عدد المعامل المدارة
Nu. of Hatching Egg		Million	1773	1679	1663	1377	1097	مليون	عدد البيض الموضوع للتفريخ في المعامل المدارة
Nu. of Hatching Produced Chicks		Million	1439	1355	1319	1117	886	مليون	عدد الكتاكيت المفرخة في المعامل المدارة
The percentage of Produced Chicks to Hatching Egg in labs		%	81.2	80.7	79.3	81.1	80.8	%	النسبة المئوية للكتاكيت المفرخة إلى البيض الموضوع للتفريخ في المعامل المدارة

(1) * أرقام معدلة

جدول 19: حركة معامل التفريخ وأعداد الكتاكيت المفرخة طبقاً للمحافظات عام 2017
إجمالى معامل التفريخ البلدى والصناعى

Table 19: Movement of Hatched Laboratoris and Numbers of Hatched Chickens
According to Governorates 2017

Total Municipal and Artificial Hatching Mills

Item	نسبة الكتاكيت المفرخة إلى البيض الموضوع للتفريخ % % of Hatched Chicks to the Hatching Eggs	عدد الكتاكيت المفرخة (بالآلف) Nu. of Hatched Chicks (1000)	التوزيع النسبى للبيض من الإجمالى العام The relative distribution of total	عدد البيض الموضوع للتفريخ (بالآلف) Nu. of Hatching Eggs (1000)	عدد المعامل Num. of Laboratories	البيان المحافظات
General Total	81.2	1439	99	1773	909	الإجمالى العام
Cairo	80.0	32	2	40	1	القاهرة
Alexandria	53.4	21	2	27	5	الإسكندرية
Damietta	52.6	21	1	26	14	دمياط
Dakahlia	297.6	119	9	151	80	الدقهلية
Sharkia	595.2	237	16	284	111	الشرقية
Kalyoubia	321.6	128	10	170	59	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	8.7	3	0	4	21	كفر الشيخ
Gharbia	332.1	132	8	147	363	الغربية
Menoufia	428.0	171	11	203	15	المنوفية
Behera	953.0	380	26	464	53	البحيرة
Ismailia	19.2	8	1	9	13	الإسماعيلية
Giza	190.4	76	5	95	29	الجيزة
Beni- Suef	4.7	2	0	3	14	بنى سويف
Fayoum	116.2	46	4	65	52	الفيوم
Menia	49.8	20	1	25	19	المنيا
Asyout	28.7	11	1	15	26	أسيوط
Suhag	13.2	5	0	8	18	سوهاج
Qena	7.3	3	0	4	3	قنا
Luxor	21.2	8	1	14	7	الأقصر
Red Sea	12.9	5	0	6	1	البحر الاحمر
North Sinai	24.6	10	1	12	5	شمال سيناء

تابع جدول 19: حركة معامل التفريخ وأعداد الكتاكيت المفرخة طبقاً للمحافظات عام 2017
أ- معامل التفريخ البلدى

Table19 Cont: Movement of Hatched Laboratoris and Numbers of Hatched Chicks
According to Governorates 2017

A-Municipal Hatching Mills

Item	نسبة الكتاكيت المفرخة إلى البيض الموضوع للتفريخ % % of Hatched Chicks to the Hatching Eggs	عدد الكتاكيت المفرخة (بالآلف) Nu. of Hatched Chicks (1000)	عدد البيض الموضوع للتفريخ (بالآلف) Nu. of Hatching Eggs (1000)	عدد المعامل Nu. of Laboratories	البيان المحافظات
General Total	84	87	103	544	الإجمالى العام
Cairo	0.0	0	0	0	القاهرة
Alexandria	0.0	0	0	0	الإسكندرية
Damietta	80.1	1	1	5	دمياط
Dakahlia	77.4	6	8	43	الدقهلية
Sharkia	74.2	8	11	47	الشرقية
Kalyoubia	81.6	0	0	2	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	80.0	1	1	14	كفر الشيخ
Gharbia	95.9	48	50	317	الغربية
Menoufia	67.7	1	2	4	المنوفية
Behera	80.0	3	4	7	البحيرة
Ismailia	74.9	1	1	8	الإسماعيلية
Giza	69.3	2	3	16	الجيزة
Beni- Suef	68.1	2	2	12	بنى سويف
Fayoum	75.4	11	14	41	الفيوم
Menia	66.2	1	1	6	المنيا
Asyout	60.2	0	1	8	أسيوط
Suhag	45.1	2	4	11	سوهاج
Qena	76.6	0	0	1	قنا
Luxor	76.3	0	0	2	الأقصر
Red Sea	0.0	0	0	0	البحر الأحمر
North Sinai	0.0	0	0	0	شمال سيناء

تابع جدول 19: حركة معامل التفريخ وأعداد الكتاكيت المفرخة طبقاً للمحافظات عام 2017

ب- معامل التفريخ الصناعي

Table 19 Cont: Movement of Hatched Laboratoris and Numbers of Hatched Chicks

According to Governorates 2017

B- Artificial Hatching Mills

Item	نسبة الكتاكيت المفرخة إلى البيض الموضوع للتفريخ %	عدد الكتاكيت المفرخة (بالآلف)	عدد البيض الموضوع للتفريخ (بالآلف)	عدد المعامل	البيان
Governorates	% of Hatched Chicks to the Hatching Eggs	Nu. of Hatched Chicks (1000)	Nu. of Hatching Eggs (1000)	Nu. of Laboratories	المحافظات
General Total	81	1352	1670	365	الإجمالي العام
Cairo	80.0	32	40	1	القاهرة
Alexandria	78.6	21	27	5	الإسكندرية
Damietta	80.4	20	25	9	دمياط
Dakahlia	78.4	112	143	37	الدقهلية
Sharkia	84.0	229	273	64	الشرقية
Kalyoubia	75.5	128	170	57	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	85.3	3	3	7	كفر الشيخ
Gharbia	87.0	84	96	46	الغربية
Menoufia	84.2	169	201	11	المنوفية
Behera	81.8	377	461	46	البحيرة
Ismailia	86.8	7	8	5	الإسماعيلية
Giza	79.7	74	93	13	الجيزة
Beni- Suef	75.0	0	0	2	بنى سويف
Fayoum	70.1	36	51	11	الفيوم
Menia	80.6	19	24	13	المنيا
Asyout	78.5	11	14	18	أسيوط
Suhag	81.2	4	5	7	سوهاج
Qena	73.1	3	4	2	قنا
Luxor	58.6	8	14	5	الأقصر
Red Sea	80.0	5	6	1	البحر الأحمر
North Sinai	84.4	10	12	5	شمال سيناء

الباب الثالث
الإنتاج الحشري
The Third Section
Military Production

جدول 20: عدد خلايا النحل البلدية والإفرنجية وإنتاجها من العسل والشمع طبقاً للمحافظات عام 2017

Table 20: Number of Beehives (Baladi and Wooden) and production of Honey and Wax

According to Governorates 2017

Governorates	Total الإجمالي			Wooden Beehives خلايا إفرنجية			Baladi Beehives خلايا بلدية			البيان المحافظات
	شمع (طن)	عسل (طن)	عدد الخلايا	شمع (طن)	عسل (طن)	عدد الخلايا	شمع (طن)	عسل (طن)	عدد الخلايا	
	Wax (Ton)	Honey (Ton)	Num.of Beehives	Wax (Ton)	Honey (Ton)	Num.of Beehives	Wax (Ton)	Honey (Ton)	Num.of Beehives	
General Total	131.82	4147.69	820516	130.77	4140.41	818976	0.99	7.26	1540	الإجمالي العام
Alexandria	0	28.173	4825	0	28.173	4825	0	0	0	الإسكندرية
Suez	0	5.022	837	0	5.022	837	0	0	0	السويس
Damietta	0.292	84.335	18512	0.292	84.335	18512	0	0	0	دمياط
Dakahlia	0	253.121	52723	0	253.121	52723	0	0	0	الدقهلية
Sharkia	19.008	286.386	59030	19.008	286.386	59030	0	0	0	الشرقية
Kalyoubia	4.111	101.045	20755	4.111	100.965	20735	0	0.080	20	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	1.815	172.070	34630	1.815	172.070	34630	0	0	0	كفر الشيخ
Gharbia	49.277	394.206	98554	49.277	394.206	98554	0	0	0	الغربية
Menoufia	4.145	124.332	41444	4.145	124.332	41444	0	0	0	المنوفية
Behera	10.573	601.760	119699	10.573	601.760	119699	0	0	0	البحيرة
Giza	15.542	23.510	5490	14.760	21.330	4975	0.782	2.180	515	الجيزة
Beni- Suef	2.228	222.792	49241	2.228	222.792	49241	0	0	0	بنى سويف
Fayoum	0.250	254.080	77996	0.25	254.080	77996	0	0	0	الفيوم
Menia	10.397	217.842	51983	10.397	217.842	51983	0	0	0	المنيا
Asyout	12.935	1027.084	128648	12.795	1023.584	127948	0.140	3.500	700	أسيوط
Suhag	0.101	98.183	16804	0.10	98.166	16804	0	0	0	سوهاج
Qena	0	119.755	16608	0.00	119.755	16608	0	0	0	قنا
Aswan	0.950	4.520	832	0.95	4.520	832	0	0	0	أسوان
Luxor	0	41.670	4167	0.00	41.670	4167	0	0	0	الأقصر
Matrouh	0	0	5	0	0	0	0	0	5	مطروح
El Wadi- El Gidid	0	83.755	16788	0	83.755	16788	0	0	0	الوادي الجديد
North Sinai	0	0.952	283	0	0.952	283	0	0	0	شمال سيناء
South Sinai	0.133	3.094	662	0.073	1.594	362	0.060	1.500	300	جنوب سيناء

جدول 21: عدد علب البذور وكمية إنتاج الشرائق والحريير طبقاً للمحافظات عام 2017

Table 21: Number of Cans Silkwarm Seeds and Production Quantity of Silk
and Silk Cocoons According to Governorates 2017

Quantity in Kilogram				الكمية بالكيلو جرام
Item	كمية الحرير Quantity of Silk	كمية الشرائق Quantity of Silkworm Cocoon	عدد علب البذور Num. of Cans Silkworm Seeds	البيان المحافظات
Governorates				
General Total	1073.4	3220.4	368	الإجمالي العام
Cairo	17.5	52.5	6	القاهرة
Alexandria	2.9	8.8	1	الإسكندرية
Port- Said	2.9	8.8	1	بورسعيد
Dakahlia	175.0	525.0	60	الدقهلية
Sharkia	23.3	70.0	8	الشرقية
Kalyoubia	43.8	131.3	15	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	2.9	8.8	1	كفر الشيخ
Gharbia	70.0	210.0	24	الغربية
Menoufia	5.8	17.5	2	المنوفية
Behera	29.2	87.5	10	البحيرة
Ismailia	11.7	35.0	4	الإسماعيلية
Giza	574.6	1723.8	197	الجيزة
Beni- Suef	14.6	43.8	5	بنى سويف
Menia	29.2	87.5	10	المنيا
Asyout	17.5	52.5	6	أسيوط
Suhag	17.5	52.5	6	سوهاج
Qena	32.1	96.3	11	قنا
Aswan	2.9	8.8	1	اسوان

جدول 22: تطور كميات الدم لأنواع مذبوحات الماشية
داخل المجازر والسلخانات الحكومية خلال الفترة (2013 - 2017)

Table 22: Evolution of Blood Quantities of Species of Slaughter of Cattle in
Government Slaughterhouses and Slaughterhouses During the Period (2013-2017)

Type	Years					السنوات	النوع
	2017	2016	2015	2014	2013		
General Total	2934	3423	3442	3246	3280		الإجمالي العام
Caws	1844	2159	2028	1804	1671		أبقار
Buffaloes	657	780	970	1091	1296		جاموس
Sheeps	153	167	150	109	93		أغنام
Goats	3	6	3	3	2		ماعز
Camels	277	311	291	239	218		جمال

جدول 23: تطور كميات العظام لأنواع مذبوحات الماشية
داخل المجازر والسلخانات الحكومية خلال الفترة (2013 - 2017)

Table 23: Evolution of Bone Quantities of Species of Slaughtering Animals in the
Government Slaughterhouses and Slaughterhouses During the Period (2013-2017)

Type	Years					بالطن السنوات
	2017	2016	2015	2014	2013	
General Total	34634	40402	40616	36572	38659	الإجمالي العام
Cows	21733	25447	23900	21259	19689	أبقار
Buffaloes	7737	9196	11431	12862	15278	جاموس
Sheeps	1808	1973	1765	1286	1097	أغنام
Goats	30	41	40	35	26	ماعز
Camels	3262	3691	3434	1109	2570	جمال
Pigs	64	55	46	20	0	خنزير

جدول 24: تطور كميات القرون والحوافر لأنواع مذبوحات الماشية
داخل المجازر والسلخانات الحكومية خلال الفترة (2013 - 2017)

Table 24: Evolution of the quantities of pods and hooves of the types of slaughtered cattle
in the Government Slaughterhouses and Slaughterhouses During the Period (2013-2017)

Ton						بالطن
Years	2017	2016	2015	2014	2013	السنوات
Type						النوع
General Total	2520	2938	2954	2784	2812	الإجمالي العام
Cows	1581	1851	1738	1546	1432	أبقار
Buffaloes	563	669	831	935	1111	جاموس
Sheeps	132	143	128	94	80	أغنام
Goats	2	3	3	3	2	ماعز
Camels	237	268	250	205	187	جمال
Pigs	5	4	3	1	0	خنازير

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 : (+202) 24023031

Fax : (+202) 24024099

Website : <http://www.capmas.gov.eg>

الموقع الإلكتروني للجهاز :

Email : pres_capmas@capmas.gov.eg

البريد الإلكتروني :

رقم الإيداع بدارالكتب : ٢٠١٤ / ١٨٨٢٦



الاجهاز المركزي للتعينة العامة والاحصاء

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

طبع بمطبعة الجهاز المركزي
للتعينة العامة والاحصاء