



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

النشرة السنوية
لإحصاءات الثروة الحيوانية
عام ٢٠١٦
Annual Bulletin of
Statistics Livestock
2016



إصدار مارس ٢٠١٨
Issue : March 2018

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١١١ - ٢٠١٦
Ref No - 71 - 22111 - 2016



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

النشرة السنوية
لإحصاءات الثروة الحيوانية
عام ٢٠١٦
Annual Bulletin of
Statistics Livestock
2016

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 مارس ٢٠١٨
Issue : March 2018

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١١١ - ٢٠١٦
Ref No - 71 - 22111 - 2016

التقديم

يعتبر القطاع الزراعى أحد المصادر الهامة للدخل القومى، وتمثل الثروة الحيوانية ركناً رئيسياً من أركان القطاع الزراعى تحقيقاً للترابط والتكامل بين الإنتاج النباتى والحيوانى، ولهذا تهتم الدولة بالنهوض بالثروة الحيوانية والداجنة للحد من مشكلة نقص الغذاء.

فى هذا الإطار يحرص الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء على إصدار "النشرة السنوية لإحصاءات الثروة الحيوانية" والتي تتضمن تقديرات أعداد رؤوس الماشية، والطيور الداجنة وإنتاجها، بالإضافة إلى الإنتاج الحشرى.

يقدم الجهاز هذه النشرة عن عام ٢٠١٦ للمهتمين والباحثين آملاً أن تحقق الأهداف المرجوة منها.

والله ولى التوفيق ،،،

لواء / خيرت محمد بركات

رئيس الجهاز المركزى للتعبئة 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 2016 for those interested and researchers hoping to achieve its desired goals.

God, success of strength....

**Gen. / Khairat Mohammed Barakat
President of C.A.P.M.A.S**

الفهرس

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
١	منهجية الإحصائية	
٥	المؤشرات العامة	
	جداول النشرة السنوية لإحصاءات الثروة الحيوانية عام ٢٠١٦	
	الباب الأول	
	الماشية والحيوانات	
١٠	تطور الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات طبقاً للنوع خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).	١
١١	الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات طبقاً للمحافظات.	٢
١٢	الأعداد التقديرية لرؤوس الأبقار طبقاً لفئات السلالة والمحافظات.	٣
١٣	الأعداد التقديرية لرؤوس الأبقار والجاموس طبقاً لفئات العمر والنوع .	٤
١٤	أعداد رؤوس الماشية والحيوانات المؤمن عليها وعدد الحالات وقيمة التعويض طبقاً للمحافظات.	٥
١٥	تطور الأعداد التقديرية للرؤوس المذبوحة من الماشية والحيوانات طبقاً للنوع خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).	٦
١٦	أعداد الماشية والحيوانات المذبوحة بالمجازر الحكومية طبقاً للمحافظات .	٧
١٧	تطور الوزن الصافي التقديرى لكميات لحوم الماشية والحيوانات طبقاً للنوع خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).	٨
١٨	الوزن الصافي التقديرى لكميات لحوم الماشية والحيوانات المذبوحة بالمجازر الحكومية طبقاً للنوع والمحافظات.	٩
١٩	الوزن الصافي التقديرى لكميات لحوم الماشية طبقاً لفئات العمر والنوع.	١٠
١٩	تطور الوزن التقديرى للإنتاج المحلى من اللبن الخام خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).	١١
٢٠	الوزن التقديرى للإنتاج المحلى من اللبن الخام طبقاً للمحافظات.	١٢

تابع الفهرس

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
٢١	عدد الجلود التي تم سلخها بمجازر الجمهورية الخاضعة لرقابة سلخ الجلود طبقاً للمحافظات .	١٣
٢٢	تطور الإنتاج المحلي التقديري من الصوف والشعر والوبر والسماذ البلدى خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).	١٤
الباب الثاني		
الطيور والدواجن		
٢٤	تطور أعداد المذبوحات التقديرية للدواجن خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦) .	١٥
٢٤	تطور الوزن القائم التقديري لكميات لحوم الطيور والدواجن خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).	١٦
٢٥	الأعداد التقديرية للطيور والدواجن بالمزارع المتخصصة .	١٧
٢٦	تطور بيان التفريخ والمحصول السنوى من البيض خلال الفترة (٢٠١٢-٢٠١٦).	١٨
٢٧	حركة معامل التفريخ وأعداد الكتاكيت المفرخة طبقاً للمحافظات.	١٩
٢٨	أ- معامل التفريخ البلدى.	
٢٩	ب- معامل التفريخ الصناعى.	
الباب الثالث		
الإنتاج الحشرى		
٣١	عدد خلايا النحل البلدية والإفريقية وإنتاجها من العسل والشمع طبقاً للمحافظات.	٢٠
٣٢	عدد علب البذور وكمية إنتاج الشرائق والحريز طبقاً للمحافظات.	٢١
الباب الرابع		
المخلفات الحيوانية خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)		
٣٤	تطور كميات الدم لأنواع مذبوحات الماشية داخل المجازر والسلخانات الحكومية	٢٢
٣٥	تطور كميات العظام لأنواع مذبوحات الماشية داخل المجازر والسلخانات الحكومية.	٢٣
٣٦	تطور كميات القرون والحوافر لأنواع مذبوحات الماشية داخل المجازر والسلخانات الحكومية.	٢٤

Contents

Table No.	Statement	page No.
	Statistical Methodology	1
	General indicators	5
	Tables of Annual Bulletin of livestock statistics 2016	
	<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 (2012-2016).	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 (2012-2016).	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 (2012-2016).	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 (2012-2016).	19
12	Estimated Weight of Domestic Production of Raw Milk, According to governorates.	20

(Continued) Index

Table No.	Statement	page No.
13	Number of Sloughed leathars 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 (2012-2016).	22
Second Section <u>Birds and Poultry</u>		
15	Evolution of estimated slaughtered Poultry During the Period (2012-2016).	24
16	Evolution of estimated Gross Weight of Amounts of Poultry Meat During the Period (2012-2016).	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 (2012-2016).	26
19	Movement of Spawning Coefficient and Number of Hatched Chicks , According to governorates.	27
	A -Hatcheing Plants.	28
	B - Artificial Hatching Plants.	29
Third Section <u>Insects Production</u>		
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
Fourth Section <u>Animal waste during (2012-2016)</u>		
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 الحيواني والداجني والحشري وتمثل في اللحوم الحمراء، اللبن، الصوف، الشعر، الوبر، السماد البلدي، اللحوم البيضاء، البيض، العسل، الشمع، الحرير.

ثانياً - دورية النشرة:

تصدر النشرة عن سنة ميلادية تبدأ من أول يناير وتنتهي في آخر ديسمبر لنفس العام.

ثالثاً - مصادر البيانات:

وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي ويتبعها:

١- الإدارة المركزية للاقتصاد الزراعي. ٢- صندوق التأمين على الماشية.

٣- الهيئة العامة للخدمات البيطرية:

أ- الإدارة العامة للمجازر. ب - الإدارة العامة لسلخ الجلود.

٤- معهد بحوث وقاية النبات.

رابعاً - أسلوب جمع البيان:

١ - الاتصال الشخصي. ٢ - البريد الإلكتروني.

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.

Statistical Methodology

First- Statistical Objectives:

Newsletter aims to offer estimates of number of livestock and poultry and quantities of animal production, poultry and insecticide it is in 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:

1. Central Administration of Agricultural Economics.
2. Cattle Insurance Fund.
3. General Authority for Veterinary Services:
 - A- General Administration of Slaughter houses.
 - B- Public Administration to Slaughtered leather.
4. Plant Protection Research Institute.

Fourth - Method of data Collection:

- 1 - Personal communication.
- 2- 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.

هـ - فئات السن للماشية:

د - كبير: أكبر من سنتين.

هـ - متوسط : من سنة إلى سنتين.

و - صغير: أقل من سنة.

و - بذور الحرير:

ز - هي بيض الفراشات الناتجة عن شرنقة دودة الحرير.

سادساً - الرموز المستخدمة:

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

(-) القيمة = صفر.

سابعاً - طرق اتاحة البيانات (ورقي - الموقع الإلكتروني - CD).

ملحوظة:

- الإجمالي قد لايساوى المفردات نتيجة التقريب الآلى.

- بدءاً من هذا العام تم اضافة جداول خاصة بالمخلفات الحيوانية لأنه إذا ما أحسن الاستفادة من تلك المخلفات لأمكن زيادة المردود الإقتصادي لها وهي :

١- الدم

وهو من المخلفات الحيوانية الجيدة ، يمثل الدم حوالى ١٢/١ الى ١٤/١ من وزن الحيوان ويستخدم كأعلاف للحيوانات لاحتوائه على بروتينات ومواد 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 وتتعدد استخداماتها بعد استخلاص الدهون من العظام وتجفف لعمل مسحوق العظام المستخدم فى تغذية الحيوانات .

القرون والحوافر

تستخدم القرون والحوافر كأسمدة للنباتات وصناعة الأمشاط والأزرار ومواد 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.

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 Mn5,0% and quantity less than Mn05,0 unit.**

(-) **Value = zero.**

Seventh - Methods of Data Availability

(hard copy - Website – CD).

Note:

- **Total may not be equal to individuals as a result of automatic approximates.**
- **Since the beginning of this year, tables have been added for animal waste, because if the benefit is better than those wastes, it is possible to increase their economic returns:**

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 3, - 10 % 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

أولاً - تقدير أعداد الماشية:

- ١- بلغت أعداد رؤوس الماشية والحيوانات (أبقار- جاموس- أغنام- ماعز- جمال) ١٨,٤ مليون رأس عام ٢٠١٦ مقابل ١٨,٢ مليون رأس عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ١٪.
- حدثت زيادة فى إجمالى أعداد الأبقار والأغنام والماعز والجمال بنسبة ٣٪ فى عام ٢٠١٦ عن عام ٢٠١٥، كما حدث انخفاض فى إجمالى رؤوس الجاموس بنسبة ٧,٢٪.

ثانياً - رؤوس الماشية المؤمن عليها:

- بلغت أعداد رؤوس الماشية والحيوانات المؤمن عليها ١,١ مليون رأس عام ٢٠١٦ مقابل ١,٢ مليون رأس عام ٢٠١٥ بنسبة انخفاض قدرها ٢,٤٪ وبلغت قيمة التعويض ٤,٣ مليون جنيه عام ٢٠١٦ مقابل ٥,٢ مليون جنيه عام ٢٠١٥ بنسبة انخفاض قدرها ١٦٪.

ثالثاً - إنتاج الماشية:

- ١- بلغت أعداد رؤوس الماشية والحيوانات المذبوحة ٧,٥ مليون رأس عام ٢٠١٦ مقابل ٧,٤ مليون رأس عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ١,٣٪. وبلغت نسبة الأبقار ١٨,٥٪، الجاموس ١٤,٥٪، الأغنام والماعز ٦٦,٢٪، الجمال ٥,٥٪ وبلغت نسبة الرؤوس التى تم ذبحها بالمجازر الحكومية ٢٤,٢٪ من إجمالى الماشية المذبوحة.
- ٢- بلغت كمية اللحوم الناتجة من المذبوحات ٩٦٧ ألف طن عام ٢٠١٦ مقابل ٩٧٤ ألف طن عام ٢٠١٥ بنسبة انخفاض قدرها ٠,٧٪. وبلغت نسبة لحوم الأبقار ٤٦,٦٪، لحوم الجاموس ٣٨,٨٪، الأغنام والماعز ١٣,٣٪ من إجمالى اللحوم الناتجة من المذبوحات.
- ٣- بلغت كمية الألبان الناتجة من الماشية والحيوانات ٤٩٦٤ الف طن عام ٢٠١٦ مقابل ٥١٢٣ الف طن عام ٢٠١٥ بنسبة انخفاض قدرها ٣,١٪.

رابعاً - لحوم الطيور والدواجن:

- بلغت كمية لحوم الطيور والدواجن ١,٢٦ مليون طن (وزن قائم) عام ٢٠١٦ مقابل ١,٢٩ مليون طن (وزن قائم) عام ٢٠١٥ بنسبة انخفاض قدرها ٢,٦٪.

خامساً - كمية البيض:

- بلغ المحصول السنوى من البيض ٩,٩ مليار بيضة عام ٢٠١٦ مقابل ١٠,٤ مليار بيضة عام ٢٠١٥ بنسبة انخفاض قدرها ٤,٨٪.

سادساً - الإنتاج الحشرى:

- ١- بلغ إنتاج العسل ٤٣٧٦ طن عام ٢٠١٦ مقابل ٤٩٤٩ طن عام ٢٠١٥ بنسبة انخفاض قدرها ١١,٦٪.
- ٢- بلغ إنتاج الحرير ١٠٠٦ كيلو جرام عام ٢٠١٦ مقابل ٨٠٨ كيلو جرام عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ٢٤,٥٪.

General indicators

First - Determination of the number of cattle:

1-Numbers of livestock and animals (Cows - Buffalo - sheep - goats - Camel) reached about 18. 2 Million head in 2016, compared to 18. 2 million head in 2015, increased of 1%.

-there an increased was about in the total cows, sheep and goats and camels 3% In 2016 from 2015, as such a drop in the total number of buffaloes by 7.2% from 2015.

Second - livestock insured:

- Numbers of insured livestock and animals reached to about 1.1 million head in 2016 compared to 1.2 million head in 2015, a drop of 2.4% ,The value of compensation amounted to 4.3 million pounds in 2016 compared to 5.2 million pounds in 2015, a decrease of 16%.

Third - cattle production:

1- Number of slaughtered cattle and animals reached to 7.5 million head in 2016 compared to 7.4million head in 2015 an increase 1.3% proportion of, cows 18.5%,14.5% buffalo, sheep and goats 66.2% and camels 0.5% percentage of heads of slaughtered government slaughtered houses reached 24.2% of the total slaughtered cattle.

2- The amount to of the resulting slaughtered meat reached 967 thousand tons in 2016 compared to 974Thousand tons in 2015, drop 0.7%.Amount of cow 46.6%, buffalo meat38.8%, sheep and goats 13.3% of the total resulting from slaughtered meat.

3- The quantity of milk produced by cattle and animals reached 4964 thousand tons in 2016 compared to 5123 thousand tons in 2015, a drop of 3.1%.

Fourth - meat birds and poultry:

Amount of bird meat and poultry reached 1.26 million tons (weight-net) in 2016 compared to 1.29 million tons (weight- net) in 2015 an decrease by 2.6 %.

Fifth - the amount of eggs:

Annual eggs crop 9.9 billion eggs in 2016 reached 10.4 billion eggs in 2015, an increase of 4.8%.

Sixth - Insect Production:

1. Honey production reached 4376 tons in 2016 compared to 4949 tons in 2015, a drop of 11.6%.

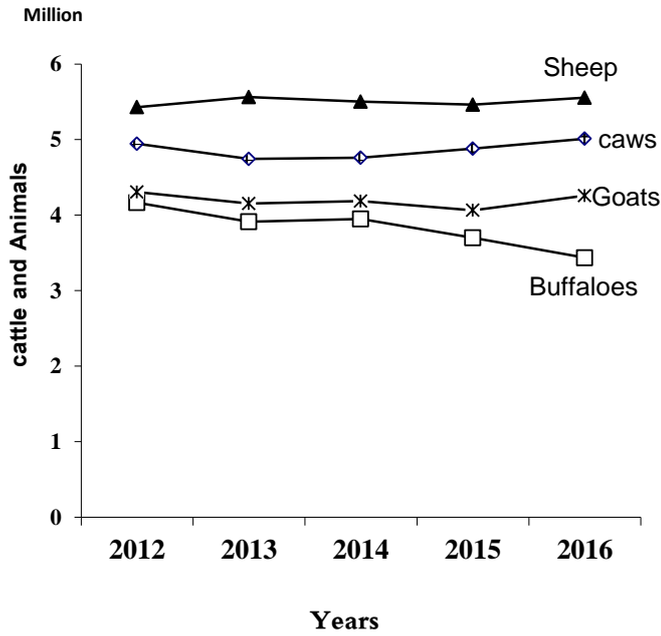
2. Silk production reached 1006 kg in 2016 compared to 808 kg in 2015, an increase of 24.5 %.

تطور الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات

خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠١٢)

Evolution of the Estimated Nu.of Cattle and Animals

Heads During the Period (2012 - 2016)



تطور الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات

خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠١٢)

Evolution of the Estimated Nu.of Cattle and Animals

Heads During the Period (2012 - 2016)

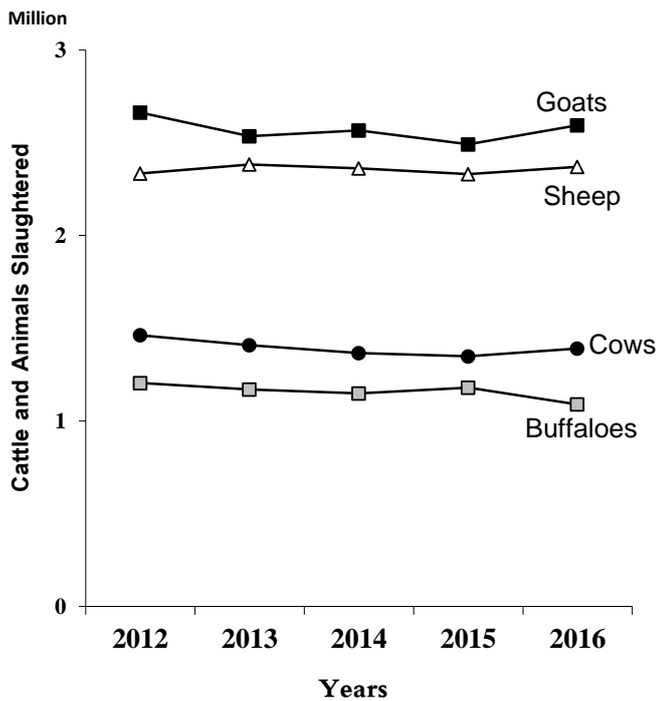
Type	بالألف					النوع السنوات
	جمال Camels	ماعز Goats	أغنام Sheep	جاموس Buffaloes	أبقار Cows	
Years						
2012	142	4306	5430	4165	4946	٢٠١٢
2013	153	4153	5564	3915	4745	٢٠١٣
2014	158	4186	5503	3949	4762	٢٠١٤
2015	153	4046	5463	3702	4883	٢٠١٥
2016	157	4260	5556	3437	5012	٢٠١٦

تطور الأعداد التقديرية للرؤوس المذبوحة من الماشية والحيوانات

خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠١٢)

Evolution of the Estimated Nu.of Heads of Cattle

and Animals Slaughtered During the Period (2012 - 2016)



تطور الأعداد التقديرية للرؤوس المذبوحة من الماشية والحيوانات

خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠١٢)

Evolution of the Estimated Nu.of Heads of Cattle

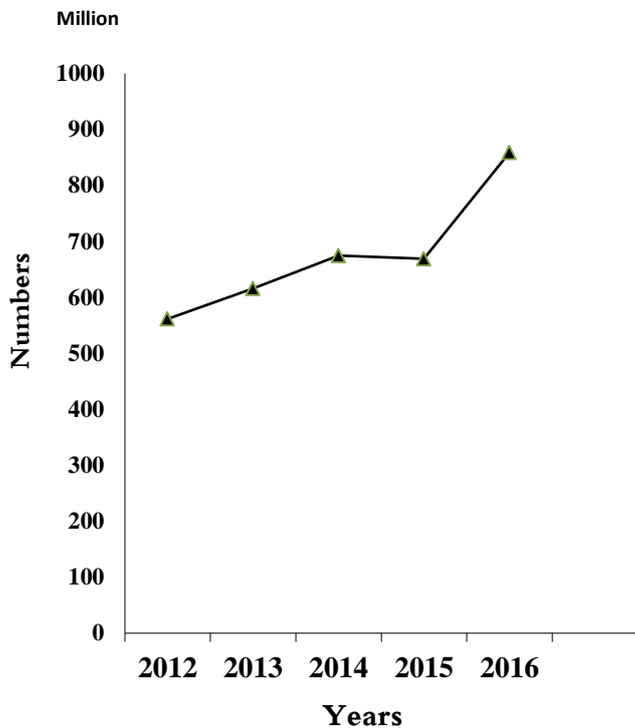
and Animals Slaughtered During the Period (2012 - 2016)

Type	بالألف						النوع السنوات
	خنازير Pigs	جمال Camels	ماعز Goats	أغنام Sheep	جاموس Buffaloes	أبقار Cows	
Years							
2012	-	35	2663	2335	1205	1462	٢٠١٢
2013	-	38	2536	2383	1170	1409	٢٠١٣
2014	6	40	2567	2362	1149	1367	٢٠١٤
2015	14	38	2492	2331	1179	1349	٢٠١٥
2016	16	39	2595	2371	1089	1390	٢٠١٦

تطور أعداد مذبوحات دجاج المزارع المتخصصة

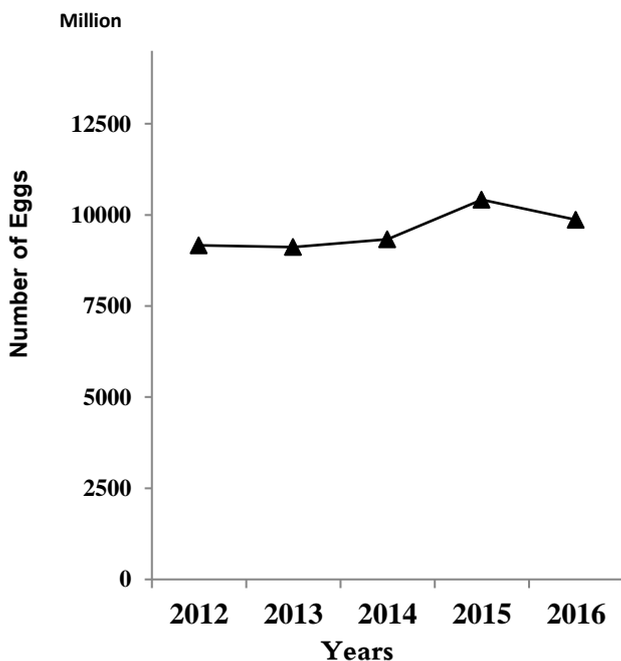
خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

Evolution of Nu.of Specialized chicken farms
Slaughtered During the Period (2012 - 2016)



تطور الحصول السنوي من البيض
خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

Evolution of The Annual Crop of Eggs
During The Period (2012 - 2016)



تطور أعداد مذبوحات دجاج المزارع المتخصصة

خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

Evolution of Nu.of Specialized chicken farms
Slaughtered During the Period (2012 - 2016)

Thousand		بالآلف	
Type	دجاج مزارع متخصصة	النوع	
Years	Specialized chicken farms	السنوات	
2012	561485	٢٠١٢	
2013	616059	٢٠١٣	
2014	674509	٢٠١٤	
2015	668894	٢٠١٥	
2016	858837	٢٠١٦	

تطور الحصول السنوي من البيض
خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

Evolution of The Annual Crop of Eggs
During The Period (2012 - 2016)

Million		بالمليون	
Type	الحصول السنوي من البيض	النوع	
Years	The Annual crop of eggs	السنوات	
2012	9161	٢٠١٢	
2013	9116	٢٠١٣	
2014	9328	٢٠١٤	
2015	10416	٢٠١٥	
2016	9911	٢٠١٦	

الباب الأول

الماشية والحيوانات

**The First Section
Cattle and Animals**

جدول ١: تطور الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات طبقاً للنوع خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

**Table 1: Evolution of the Estimated Numbers of Cattle and animals Heads
According to Type During the Period (2012-2016)**

Thousand						بالألف
Years	2016	2015	2014	2013	2012	السنوات
Type						النوع
General Total	19968	19796	19937	19914	20377	الإجمالي العام
Cows	5012	4883	4762	4745	4946	أبقار
Buffaloes	3437	3702	3949	3915	4165	جاموس
Sheep	5556	5463	5503	5564	5430	أغنام
Goats	4260	4046	4186	4153	4306	ماعز
Camels	157	153	158	153	142	جمال
Horses	72	73	75	71	74	خيول
Mules	24	24	27	27	28	بغال
Donkeys	1450	1452	1277	1286	1286	حمير

جدول ٢: الأعداد التقديرية لرؤوس الماشية والحيوانات طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

Table 2: Estimated Numbers of Cattle and Animals According to Governorates 2016

Type	الإجمالي	بغال	حمير	خيول	جمال	ماعز	أغنام	جاموس	أبقار	النوع
Governorates	Total	Mules	Donkeys	Horses	Camels	Goats	Sheep	Buffaloes	Cows	المحافظات
General Total	19967890	24352	1449794	71968	156545	4259861	5556337	3436816	5012217	الإجمالي العام
Cairo	20270	38	68	188	342	2663	2699	4194	10078	القاهرة
Alexandria	490959	1554	8625	2851	4224	108431	231562	55389	78323	الإسكندرية
Port- Said	92940	-	1122	123	218	4068	13917	21560	51932	بورسعيد
Suez	23254	-	985	43	503	4431	4682	7182	5428	السويس
Damietta	118606	189	4544	2049	2098	6748	24425	24756	53797	دمياط
Dakahlia	645795	1138	27927	9273	186	74366	179381	184270	169254	الدقهلية
Sharkia	1383082	2793	76959	6468	3368	315495	365763	251196	361040	الشرقية
Kalyoubia	452683	1479	20532	2071	1554	76930	94233	151035	104849	القليوبية
Kafir_ El Sheikh	770289	1075	43826	4723	1991	207543	138243	151380	221508	كفر الشيخ
Gharbia	792139	2960	54756	8975	762	103624	168235	212764	240063	الغربية
Menoufia	1197626	1520	125186	4410	1490	173834	230954	346021	314211	المنوفية
Behera	2360293	4020	64051	7536	7917	393687	651540	436192	795350	البحيرة
Ismailia	149906	141	6594	528	1699	35050	35666	21797	48431	الإسماعيلية
Giza	827175	941	306693	2312	6985	114101	136263	116505	143375	الجيزة
Beni- Suef	1214219	1128	122086	1055	2003	202597	294093	165323	425934	بنى سويف
Fayoum	907227	1159	50315	1982	3267	188007	192713	178403	291381	الفيوم
Menia	1619969	1972	148260	2239	4762	408520	449297	273064	331855	المنيا
Asyout	1542623	703	83803	4793	7601	374104	401777	233018	436824	أسيوط
Suhag	1640992	956	123081	3443	15116	473723	491400	255444	277829	سوهاج
Qena	1208336	192	89172	2595	6203	350493	371200	199717	188764	قنا
Aswan	312025	92	29722	1195	2697	78148	106000	33461	60710	أسوان
Luxor	929501	70	32822	1140	1584	235680	382671	111315	164219	الأقصر
Red Sea	154093	1	703	78	57133	30586	56960	212	8420	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	387477	17	12693	1019	1824	81734	71771	715	217704	الوادى الجديد
Matrouh	576103	132	13479	710	17607	137464	396690	1290	8731	مطروح
North Sinai	89592	78	1152	21	1164	46431	38005	585	2156	شمال سيناء
South Sinai	60716	4	638	148	2247	31403	26197	28	51	جنوب سيناء

جدول ٣: الأعداد التقديرية لرؤوس الأبقار طبقاً للسلالة والمحافظة عام ٢٠١٦

Table 3: Estimated Numbers of Heads Cows According to Strain and Governorates 2016

Strain Governorates	الإجمالي Total	أجنبي Foreign	خليط Cross	بلدى Baladi	المحافظات
General Total	5012217	260132	2386276	2365809	الإجمالي العام
Cairo	10078	2042	1984	6052	القاهرة
Alexandria	78323	5600	59375	13348	الإسكندرية
Port- Said	51932	-	51932	-	بورسعيد
Suez	5428	3	2605	2820	السويس
Damietta	53797	9596	42097	2104	دمياط
Dakahlia	169254	18763	85191	65300	الدقهلية
Sharkia	361040	7595	202275	151170	الشرقية
Kalyoubia	104849	7052	24630	73167	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	221508	2853	138301	80354	كفرالشيخ
Gharbia	240063	11997	186236	41830	الغربية
Menoufia	314211	3553	91231	219427	المنوفية
Behera	795350	107835	556756	130759	البحيرة
Ismailia	48431	18067	9339	21025	الإسماعيلية
Giza	143375	10520	9077	123778	الجيزة
Beni- Suef	425934	3931	157720	264283	بنى سويف
Fayoum	291381	1124	106353	183904	الفيوم
Menia	331855	3782	75339	252734	المنيا
Asyout	436824	23016	256816	156992	أسيوط
Suhag	277829	10089	70664	197076	سوهاج
Qena	188764	1184	24246	163334	قنا
Aswan	60710	329	18353	42028	أسوان
Luxor	164219	2018	34240	127961	الأقصر
Red Sea	8420	8205	39	176	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	217704	645	173255	43804	الوادي الجديد
Matrouh	8731	328	6114	2289	مطروح
North Sinai	2156	5	2057	94	شمال سيناء
South Sinai	51	-	51	-	جنوب سيناء

جدول ٤ : الأعداد التقديرية لرؤوس الأبقار والجاموس طبقاً لفئات العمر والنوع عام ٢٠١٦

Table 4: Estimated Numbers of Cows and Buffaloes According to Age and Gender 2016

Thousand		بالألف					النوع فئات العمر	
Age	Type	جاموس			أبقار			
		جملة Total	إناث Females	ذكور Males	جملة Total	إناث Females	ذكور Males	
General Total		3437	2449	988	5012	3321	1691	الإجمالي العام
Old		1476	1269	207	1978	1631	347	كبير
Middle		972	582	390	1628	916	712	متوسط
Young		989	598	391	1406	774	632	صغير

جدول ٥: أعداد رؤوس الماشية والحيوانات المؤمن عليها وعدد الحالات وقيمة التعويض طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

Table 5: Numbers of Insured Cattle, Animals and Numbers of Cases and Compensation According to Governorates 2016

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	4321178	2293	1137129	الإجمالي العام
Cairo	17115	5	137	القاهرة
Alexandria	-	1	5831	الإسكندرية
Port- Said	-	-	33	بورسعيد
Suez	15920	6	1242	السويس
Damietta	-	-	6443	دمياط
Dakahlia	528211	211	137341	الدقهلية
Sharkia	195998	75	156171	الشرقية
Kalyoubia	43600	13	31120	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	146760	45	84914	كفرالشيخ
Gharbia	100160	60	117983	الغربية
Menoufia	198625	61	116838	المنوفية
Behera	653156	267	62276	البحيرة
Ismailia	15915	6	582	الإسماعيلية
Giza	4445	8	11713	الجيزة
Beni- Suef	337970	174	70798	بنى سويف
Fayoum	279545	175	22810	الفيوم
Menia	322270	215	58558	المنيا
Asyout	181735	154	171962	أسيوط
Suhag	780813	333	31679	سوهاج
Qena	152190	123	19153	قنا
Aswan	178675	141	11756	أسوان
Luxor	159250	217	11143	الأقصر
Red Sea	-	-	13	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	8825	2	1068	الوادى الجديد
Matrouh	-	-	5	مطروح
North Sinai	-	1	5509	شمال سيناء
South Sinai	-	-	51	جنوب سيناء

جدول ٦: تطور الأعداد التقديرية للرؤوس المذبوحة من الماشية والحيوانات طبقاً للنوع

خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

**Table 6: Evolution of the Estimated Numbers of Heads of Cattle and animals
Slaughtered According to Type During the Period (2012-2016)**

Thousand						بالألف
Years	2016	2015	2014	2013	2012	السنوات
Type						النوع
General Total	7500	7403	7491	7536	7700	الإجمالي العام
Cows	1390	1349	1367	1409	1462	أبقار
Buffaloes	1089	1179	1149	1170	1205	جاموس
Sheep	2371	2331	2362	2383	2335	أغنام
Goats	2595	2492	2567	2536	2663	ماعز
Camels	39	38	40	38	35	جمال
Pigs	16	14	6	-	-	خنازير

جدول ٧: أعداد الماشية والحيوانات المذبوحة بالمجازر الحكومية طبقاً للمحافظات ٢٠١٦

Table 7: Numbers of Slaughtered Cattle and animals in Government Massacres According to Governorates 2016

Item Governorates	عدد المجازر Nu. of Massacres	خنازير Pig	جمال مستوردة Imported Camal	ماعز Goat	أغنام Sheep		جاموس Buffaloes		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	16652	89484	19701	4634	473565	205094	99867	159458	705958	206	41956	
Cairo	6	16652	15916	1426	-	245985	25320	1112	541	111956	-	109	القاهرة
Alexandria	4	-	31	70	-	35054	8229	3601	3666	15051	8	704	الإسكندرية
Port- Said	1	-	5	119	2	2483	4069	622	6487	6119	-	223	بورسعيد
Suez	3	-	168	186	-	3416	7030	4749	4344	5680	-	544	السويس
Damietta	12	-	11	-	-	6588	7584	823	-	7128	-	802	دمياط
Dakahlia	26	-	437	154	-	11379	16488	4730	.	14059	121	3954	الدقهلية
Sharkia	24	-	5834	183	-	3711	6829	1779	-	18212	-	582	الشرقية
Kalyoubia	31	-	21104	1689	-	9373	20049	20176	18174	35107	-	2995	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	19	-	268	15	-	1201	13116	1018	-	9883	-	441	كفرالشيخ
Gharbia	20	-	1339	563	-	17528	25010	8710	-	28452	5	2815	الغربية
Menoufia	38	-	1764	1446	-	4506	11150	14915	-	34643	-	5160	المنوفية
Behera	21	-	6415	1125	-	4971	7769	1068	311	60202	68	524	البحيرة
Ismailia	12	-	401	315	3736	1764	5326	403	27288	23353	-	210	الإسماعيلية
Giza	25	-	28815	139	835	99366	15311	26002	4103	64170	-	3796	الجيزة
Beni- Suef	17	-	1705	153	-	992	2547	226	-	28447	2	1322	بنى سويف
Fayoum	24	-	32	21	-	5226	420	33	-	17152	-	331	الفيوم
Menia	41	-	544	157	-	878	5922	2349	96	47222	-	10006	المنيا
Asyout	40	-	712	84	-	3196	6409	6367	14	51136	-	4169	أسيوط
Suhag	33	-	397	73	-	3217	9809	308	-	56807	-	333	سوهاج
Qena	17	-	548	18	-	1262	1964	107	-	28662	-	523	قنا
Aswan	22	-	2196	83	-	1651	652	208	57382	13745	-	669	أسوان
Luxor	5	-	112	6	-	37	156	359	-	7217	-	1085	الأقصر
Red Sea	6	-	448	1476	-	2877	1503	55	-	7802	-	47	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	13	-	32	30	-	857	91	65	37052	6194	2	393	الوادى الجديد
Matrouh	9	-	172	8777	-	5623	1553	1	-	4948	-	56	مطروح
North Sinai	4	-	4	41	61	13	373	81	-	1448	-	163	شمال سيناء
South Sinai	6	-	74	1352	-	411	415	-	-	1163	-	-	جنوب سيناء

جدول ٨: تطور الوزن الصافي التقديري لكميات لحوم الماشية والحيوانات المذبوحة طبقاً للنوع

خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

**Table 8: Evolution of the Estimated Net Weight of Quantities of Meat Cattle and animals
According to Type During the Period (2012-2016)**

Thousand Tons						بالألف طن
Years	2016	2015	2014	2013	2012	السنوات
Type						النوع
General Total	967	974	941	964	990	الإجمالي العام
Cows	451	430	421	435	465	أبقار
Buffaloes	375	407	380	389	385	جاموس
Sheep	76	74	75	76	75	أغنام
Goats	53	51	53	52	54	ماعز
Camels⁽¹⁾	12	12	12	12	11	جمال ⁽¹⁾

(1) local Camels (non- imported) .

(١) جمال محلية (غير مستوردة) .

جدول ٩: الوزن الصافي التقديري لكميات لحوم الماشية والحيوانات المذبوحة بالمجازر الحكومية طبقاً للنوع والمحافظة عام ٢٠١٦

Table 9: Estimated Net Weight of Quantities of Meat Cattle Slaughtered in Government Massacres According to Type and Governorates 2016

Ton	Item							بالطن
		الإجمالي	خنازير	جمال	ماعز	أغنام	جاموس	أبقار
Governorates	Total	Pigs	Camels	Goats	Sheep	Buffaloes	Cows	المحافظات
General Total	292755	416	22372	394	11955	65986	191632	الإجمالي العام
Cairo	38619	416	3979	29	6150	5342	22703	القاهرة
Alexandria	7387	-	8	1	876	2546	3956	الإسكندرية
Port- Said	3935	-	1	2	62	969	2901	بورسعيد
Suez	5082	-	42	4	85	2593	2358	السويس
Damietta	3517	-	3	0	165	1723	1626	دمياط
Dakahlia	8730	-	109	3	285	4480	3853	الدقهلية
Sharkia	7154	-	1459	4	93	1811	3787	الشرقية
Kalyoubia	26910	-	5276	33	234	9053	12314	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	5062	-	67	0	30	2878	2087	كفرالشيخ
Gharbia	14360	-	335	11	438	7180	6396	الغربية
Menoufia	14760	-	441	29	113	5958	8219	المنوفية
Behera	15839	-	1604	23	124	1821	12267	البحيرة
Ismailia	12965	-	100	6	138	1166	11555	الإسماعيلية
Giza	34082	-	7204	3	2504	9562	14809	الجيزة
Beni- Suef	7040	-	426	3	25	566	6020	بنى سويف
Fayoum	3744	-	8	0	131	92	3513	الفيوم
Menia	13903	-	136	3	22	1772	11970	المنيا
Asyout	14407	-	178	2	80	2874	11273	أسيوط
Suhag	13665	-	99	2	80	2039	11445	سوهاج
Qena	6452	-	137	0	32	420	5863	قنا
Aswan	18036	-	549	2	41	182	17262	أسوان
Luxor	1865	-	28	0	1	121	1715	الأقصر
Red Sea	11363	-	112	30	72	314	10835	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	1403	-	8	1	21	35	1338	الوادى الجديد
Matrouh	1674	-	43	175	141	311	1004	مطروح
North Sinai	429	-	1	1	2	95	330	شمال سيناء
South Sinai	372	-	19	27	10	83	233	جنوب سيناء

جدول ١٠: الوزن الصافي التقديري لكميات لحوم الماشية والحيوانات طبقاً لفئات العمر والنوع عام ٢٠١٦

**Table 10: Estimated Net Weight of the Quantities of Meat Cattle and animal
According to Age and Type 2016**

Ton		طن			
Age	الإجمالي	صغير	متوسط	كبير	فئات العمر
Type	Total	Young	Middle	Old	النوع
Cows	451285	9584	121278	320423	أبقار
Buffaloes	375293	4411	125367	245515	جاموس
Sheep	75625	43663	12078	19884	أغنام
Goats	52914	36211	6057	10646	ماعز
Camels ⁽¹⁾	12133	3914	-	8219	جمال ^(١)

(1) local Camel (non- imported) .

(١) جمال محلية (غير مستوردة) .

جدول ١١: تطور الوزن التقديري للإنتاج المحلي من اللبن الخام طبقاً للنوع خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

**Table 11: Evolution of the Estimated Weight of the local Production
of Raw Milk According to Type During the Period (2012-2016)**

Thousand ton		بالألف طن				
Years	2016	2015	2014	2013	2012	السنوات
Type						النوع
General Total	5088	5245	5601	5554	5849	الإجمالي العام
Cows	2630	2729	2553	2908	3154	أبقار
Buffaloes	2334	2394	2923	2523	2565	جاموس
Sheep	124	122	125	123	130	ماعز

جدول ١٢: الوزن التقديري للإنتاج المحلي من اللبن الخام طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

Table 12: Estimated Weight of local Production of Raw Milk
According to Governorates 2016

Ton		بالطن		
Type	الإجمالي Total	جاموس Buffaloes	أبقار cows	النوع المحافظات
General Total	4964295	2334293	2630002	الإجمالي العام
Cairo	6091	2194	3897	القاهرة
Alexandria	93053	46500	46553	الإسكندرية
Port- Said	51977	15710	36267	بورسعيد
Suez	6654	4081	2573	السويس
Damietta	76659	16287	60372	دمياط
Dakahlia	222737	113606	109131	الدقهلية
Sharkia	387475	195895	191580	الشرقية
Kalyoubia	141829	103092	38737	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	242091	107130	134961	كفر الشيخ
Gharbia	341664	153309	188355	الغربية
Menoufia	393282	247811	145471	المنوفية
Behera	1000671	319924	680747	البحيرة
Ismailia	40626	13768	26858	الإسماعيلية
Giza	145834	89175	56659	الجيزة
Beni- Suf	241405	111048	130357	بنى سويف
Fayoum	243826	126589	117237	الفيوم
Menia	295637	174794	120843	المنيا
Asyout	313945	119231	194714	أسيوط
Suhag	261401	143561	117840	سوهاج
Qena	193328	134366	58962	قنا
Aswan	40587	20639	19948	أسوان
Luxor	138646	74458	64188	الأقصر
Red Sea	98	64	34	البحر الأحمر
Matrouh	6212	554	5658	مطروح
El Wadi- El Gidid	77626	493	77133	الوادى الجديد
North Sinai	924	7	917	شمال سيناء
South Sinai	17	7	10	جنوب سيناء

**Table 13: Number of Skinned Leather at the Republic Slaughterhouses
Under Leather Skined Control According to Governorates 2016**

Type	الإجمالي	ماعز	أغنام	جمال	جاموس	أبقار	النوع
Governorates	Total	Goats	Sheep	Camels	Buffaloes	Cows	المحافظات
General Total	1800013	19701	478199	89484	304961	907668	الإجمالي العام
Cairo	402973	1400	246024	15916	26232	113401	القاهرة
Alexandria	65992	70	35127	31	11730	19034	الإسكندرية
Port- Said	20129	119	2485	5	4691	12829	بورسعيد
Suez	26551	186	3850	168	11736	10611	السويس
Damietta	22936	-	6588	11	8407	7930	دمياط
Dakahlia	51585	154	11552	437	21218	18224	الدقهلية
Sharkia	37219	183	3800	5834	8608	18794	الشرقية
Kalyoubia	128467	1689	9373	21104	40025	56276	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	25948	15	1207	268	14575	9883	كفرالشيخ
Gharbia	84457	563	17563	1339	33720	31272	الغربية
Menoufia	73818	1446	4740	1764	26065	39803	المنوفية
Behera	82453	1125	4971	6415	8837	61105	البحيرة
Ismailia	62796	315	5500	401	5729	50851	الإسماعيلية
Giza	241769	139	99433	28815	41113	72269	الجيزة
Beni- Suef	35394	153	992	1705	2773	29771	بنى سويف
Fayoum	23289	21	5300	32	453	17483	الفيوم
Menia	67174	157	878	544	8271	57324	المنيا
Asyout	72671	84	3780	712	12776	55319	أسيوط
Suhag	69378	73	1651	397	10117	57140	سوهاج
Qena	33377	13	1560	548	2071	29185	قنا
Aswan	76686	83	1651	2196	860	71896	أسوان
Luxor	8972	6	37	112	515	8302	الأقصر
Red Sea	51300	1476	2917	448	1558	44901	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	7777	30	970	32	458	6287	الوادى الجديد
Matrouh	21270	8777	5763	172	1554	5004	مطروح
North Sinai	2188	43	76	4	454	1611	شمال سيناء
South Sinai	3444	1381	411	74	415	1163	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 ١٤ : تطور الإنتاج المحلي التقديري من الصوف والشعر والوبر والسماذ البلدى

خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

Table 14: Evolution of the local Production of estimated Wool , Hair, Camel Hair and Manure During the Period (2012-2016)

Item	Unit	Years					الوحدة	السنوات البيان
		2016	2015	2014	2013	2012		
Wool	Ton	11113	10926	11005	11128	10859	طن	الصوف
Hair	Ton	8520	8092	8371	8307	8613	طن	الشعر
Camel Hair	Ton	391	382	396	382	354	طن	الوبر
Manure	1000 m ³	290049	294217	300771	298664	314673	ألف م ^٣	السماذ البلدى

الباب الثانى

الطيور والدواجن

**The Second Section
Birds and Poultry**

جدول ١٥: تطور أعداد المذبوحات التقديرية للدواجن خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

**Table 16: Evolution of the Number of Slaughtered Discretion
of Poultry During (2012-2016)**

Type	Years					السنوات
	2016	2015	2014	2013	2012	النوع
General Total	1099764	924096	921817	851319	765686	الإجمالي العام
Home Chicken	38360	40884	43156	42020	30502	دجاج منزلي
Specialized chicken farms	858837	668894	674509	616059	561485	دجاج مزارع متخصصة
Turkey	3051	2676	1990	1688	1497	رومي
duck	31705	33437	32246	31185	27455	بط
Geese	9103	9684	9136	8619	7835	أوز
Home pigeon	104071	110714	104447	98535	89577	حمام منزلي
Rabbits	54637	57807	56333	53213	47335	أرانب

جدول ١٦: تطور الوزن القائم التقديري لكميات لحوم الطيور والدواجن خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

**Table 16: Evolution of the Gross Weight of the Estimated Amounts
of Poultry Meat and birds During (2012-2016)**

Type	Years					السنوات
	2016	2015	2014	2013	2012	النوع
General Total	1259	1293	1287	1187	1037	الإجمالي العام
Home Chicken	40	43	45	44	32	دجاج منزلي
Specialized chicken farms	967	984	990	909	790	دجاج مزارع متخصصة
Turkey	19	17	12	10	9	رومي
Duck	76	84	80	74	71	بط
Geese	25	26	25	23	21	أوز
pigeon (Berry two)	70	74	70	66	60	حمام (بالزوج)
Rabbits	62	65	65	61	54	أرانب

جدول ١٧: الأعداد التقديرية للطيور والدواجن بالمزارع المتخصصة طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

Table 17: Estimated Number of Birds and Poultry in Specialized Farms According to Governorates 2016

Thousand														بالآلف
Type	أمهات الأرانب	أرانب	أمهات البط	بط	أمهات الرومي	رومي	جدود الدواجن	امهات البياض	الدجاج البياض	تربية الدجاج البلدى	الدجاج البلدى	أمهات التسمين	بمدارى 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		
General Total	50	1831	1566	11130	4	16436	522	686	26485	51693	92530	9540	576959	الإجمالى العام
Cairo	2	75	-	20	-	28	-	17	674	-	5	9	3345	القاهرة
Alexandria	2	92	17	8	-	13960	-	-	750	-	14	94	15398	الإسكندرية
Port- Said	-	1	-	-	-	-	-	-	33	-	-	38	337	بورسعيد
Suez	-	14	-	36	-	-	-	-	34	23	14	39	321	السويس
Damietta	1	15	-	22	-	-	-	-	718	25	1827	122	13819	دمياط
Dakahlia	7	255	44	346	-	34	-	-	2258	126	10734	603	62343	الدقهلية
Sharkia	12	525	394	4316	-	1036	-	79	7730	6624	32256	499	105236	الشرقية
Kalyoubia	6	193	76	2440	-	103	-	-	1386	15489	19182	40	47296	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	1	38	40	13	2	-	-	-	331	57	102	20	28845	كفرالشيخ
Gharbia	3	105	449	1674	-	413	-	-	2329	3109	12302	177	50341	الغربية
Menoufia	1	2	11	149	-	59	-	33	755	-	-	925	11474	المنوفية
Behera	11	361	507	1360	-	188	466	275	4005	990	1994	6054	123677	البحيرة
Ismailia	1	58	6	222	-	48	-	49	730	27	-	334	18079	الإسماعيلية
Giza	1	47	15	268	-	336	-	15	3653	885	1442	145	13086	الجيزة
Beni- Suef	1	3	-	59	2	45	-	2	108	-	-	-	6767	بنى سويف
Fayoum	-	2	1	-	-	-	-	148	249	-	7347	73	14633	الفيوم
Menia	-	5	-	-	-	141	-	-	176	-	-	-	21030	المنيا
Asyout	-	19	5	-	-	19	-	13	255	66	40	-	10748	أسيوط
Suhag	-	-	-	61	-	4	-	20	265	1250	1936	25	7632	سوهاج
Qena	-	17	-	25	-	3	-	-	20	1905	-	21	2122	قنا
Aswan	-	2	-	15	-	5	-	-	-	5	39	-	74	أسوان
Luxor	-	-	-	71	-	-	-	-	-	21103	3052	-	1049	الأقصر
Red Sea	-	-	-	21	-	14	21	35	-	-	50	-	212	البحر الأحمر
El Wadi- El Gidid	1	2	1	4	-	-	-	-	-	-	35	-	1310	الوادى الجديد
Matrouh	-	-	-	-	-	-	35	-	12	-	-	192	10217	مطروح
North Sinai	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	159	130	7471	شمال سيناء
South Sinai	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	97	جنوب سيناء

جدول ١٨ : تطور بيان التفريخ والحصول السنوي من البيض خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

Table 18: Evolution of the Hatchery 's Annual Statement and the Crop of Eggs During (2012-2016)

Item	Years	Unit	السنوات					البيان	
			2016	2015	2014	2013	2012		الوحدة
The Annual Crop of Eggs		Million	98636	10416	9328	9116	9161	مليون	الحصول السنوي من البيض
Table Egg		Million	8232	8893	7952	8019	8097	مليون	بيض المائدة
Nu. of lab		Number	914	889	954	1027	1283	بالعدد	عدد المعامل المدارة
Nu. of Hatching Egg		Million	1679	1663	1377	1097	1064	مليون	عدد البيض الموضوع للتفريخ في المعامل المدارة
Nu. of Hatching Produced Chicks		Million	1355	1319	1117	886	795	مليون	عدد الكتاكيت المفرخة في المعامل المدارة
The percentage of Produced Chicks to Hatching Egg in labs		%	80.7	79.3	81.1	80.8	74.7	%	النسبة المئوية للكتاكيت المفرخة إلى البيض الموضوع للتفريخ في المعامل المدارة

جدول ١٩ : حركة معامل التفريخ وأعداد الكتاكيت المفرخة طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

إجمالي معامل التفريخ البلدى والصناعى

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

According to Governorates 2016

Total Municipal and Artificial Hatching Mills

Item	نسبة الكتاكيت المفرخة إلى البيض الموضوع للتفريخ % % of Hatched Chicks to the Hatching Eggs	عدد الكتاكيت المفرخة (بالألف) Nu. of Hatched Chicks (1000)	التوزيع النسبي من الإجمالى العام The relative distribution of total	عدد البيض الموضوع للتفريخ (بالألف) Nu. of Hatching Eggs (1000)	عدد المعامل Num. of Laboratories	البيان المحافظات
General Total	81	1354708	100	1679335	914	الإجمالى العام
Cairo	80	31024	2	38870	1	القاهرة
Alexandria	85	37640	3	44246	7	الإسكندرية
Damietta	78	20428	2	26229	14	دمياط
Dakahlia	85	133129	9	157519	80	الدقهلية
Sharkia	83	210755	15	253993	112	الشرقية
Kalyoubia	76	94135	7	123120	55	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	86	3344	-	3878	21	كفر الشيخ
Gharbia	81	106602	8	132273	362	الغربية
Menoufia	85	165959	11	195548	16	المنوفية
Behera	82	372769	26	454214	53	البحيرة
Ismailia	79	8561	1	10824	13	الإسماعيلية
Giza	71	65396	6	92489	29	الجيزة
Beni- Suef	67	1840	-	2749	14	بنى سويف
Fayoum	71	43236	4	60925	52	الفيوم
Menia	67	19833	2	29798	19	المنيا
Asyout	75	8510	1	11290	26	أسيوط
Suhag	73	7418	1	10227	25	سوهاج
Qena	86	293	-	342	3	قنا
Luxor	70	9960	1	14228	6	الأقصر
Red Sea	83	5060	-	6108	1	البحر الاحمر
North Sinai	84	8816	1	10465	5	شمال سيناء

تابع جدول ١٩ : حركة معامل التفريخ وأعداد الكتاكيت المفرخة طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

أ- معامل التفريخ البلدى

Table19 Cont: Movement of Hatched Laboratoris and Numbers of Hatched Chicks

According to Governorates 2016

A-Municipal Hatching Mills

Item Governorates	نسبة الكتاكيت المفرخة إلى البيض الموضوع للتفريخ % % of Hatched Chicks to the Hatching Eggs	عدد الكتاكيت المفرخة (بالألف) Nu. of Hatched Chicks (1000)	عدد البيض الموضوع للتفريخ (بالألف) Nu. of Hatching Eggs (1000)	عدد المعامل Nu. of Laboratories	البيان المحافظات
General Total	73	67607	92678	551	الإجمالى العام
Cairo	-	-	-	-	القاهرة
Alexandria	-	-	-	-	الإسكندرية
Damietta	59	635	1075	5	دمياط
Dakahlia	78	6109	7784	43	الدقهلية
Sharkia	70	6119	8738	46	الشرقية
Kalyoubia	-	-	-	-	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	73	616	848	14	كفرالشيخ
Gharbia	78	32378	41652	317	الغربية
Menoufia	74	1000	1345	4	المنوفية
Behera	68	2252	3330	7	البحيرة
Ismailia	75	765	1024	8	الإسماعيلية
Giza	70	1661	2389	16	الجيزة
Beni- Suef	66	1620	2449	12	بنى سويف
Fayoum	65	9856	15175	42	الفيوم
Menia	77	155	202	6	المنيا
Asyout	60	408	680	8	أسيوط
Suhag	67	3769	5625	21	سوهاج
Qena	84	62	74	1	قنا
Luxor	70	202	288	1	الأقصر
North Sinai	-	-	-	-	شمال سيناء

تابع جدول ١٩ : حركة معامل التفريخ وأعداد الكتاكيت المفرخة طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦
ب- معامل التفريخ الصناعي

**Table 19 Cont: Movement of Hatched Laboratoris and Numbers of Hatched Chicks
According to Governorates 2016**

B- Artificial Hatching Mills

Item Governorates	نسبة الكتاكيت المفرخة إلى البيض الموضوع للتفريخ % % of Hatched Chicks to the Hatching Eggs	عدد الكتاكيت المفرخة (بالألف) Nu. of Hatched Chicks (1000)	عدد البيض الموضوع للتفريخ (بالألف) Nu. of Hatching Eggs (1000)	عدد المعامل Nu. of Laboratories	البيان المحافظات
General Total	81	1287101	1586657	363	الإجمالي العام
Cairo	80	31024	38870	1	القاهرة
Alexandria	85	37640	44246	7	الإسكندرية
Damietta	79	19793	25154	9	دمياط
Dakahlia	85	127020	149735	37	الدقهلية
Sharkia	83	204636	245255	66	الشرقية
Kalyoubia	76	94135	123120	55	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	90	2728	3030	7	كفرالشيخ
Gharbia	82	74224	90621	45	الغربية
Menoufia	85	164959	194203	12	المنوفية
Behera	82	370517	450884	46	البحيرة
Ismailia	80	7796	9800	5	الإسماعيلية
Giza	71	63735	90100	13	الجيزة
Beni- Suef	73	220	300	2	بنى سويف
Fayoum	73	33380	45750	10	الفيوم
Menia	66	19678	29596	13	المنيا
Asyout	76	8102	10610	18	أسيوط
Suhag	79	3649	4602	4	سوهاج
Qena	86	231	268	2	قنا
Luxor	70	9758	13940	5	الأقصر
Red Sea	83	5060	6108	1	البحر الأحمر
North Sinai	84	8816	10465	5	شمال سيناء

الباب الثالث

الإنتاج الحشري

**The Third Section
Insect Production**

جدول ٢٠: عدد خلايا النحل البلدية والإفرنجية وإنتاجها من العسل والشمع طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

**Table 20: Number of Beehives (Baladi and Wooden) and production of Honey and Wax
According to Governorates 2016**

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	101.87	4375.70	828904	101.115	4363.681	827054	0.752	12.02	1850	الإجمالي العام
Alexandria	-	28.198	4770	-	28.198	4770	-	-	-	الإسكندرية
Suez	-	4.656	776	-	4.656	776	-	-	-	السويس
Damietta	1.981	45.226	11419	1.981	45.226	11419	-	-	-	دمياط
Dakahlia	-	260.284	54931	-	260.284	54931	-	-	-	الدقهلية
Sharkia	-	13.775	318	13.775	317.897	68876	-	-	-	الشرقية
Kalyoubia	3.531	88.343	17740	3.527	88.263	17720	-	0.080	20	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	1.986	201.910	39723	1.986	201.910	39723	-	-	-	كفر الشيخ
Gharbia	50.056	400.452	100113	50.056	400.452	100113	-	-	-	الغربية
Menoufia	3.710	111.291	37097	3.710	111.291	37097	-	-	-	المنوفية
Behera	10.536	599.951	119029	10.536	599.951	119029	-	-	-	البحيرة
Giza	0.521	22.094	4590	0.016	20.249	4075	0.505	1.845	515	الجيزة
Beni- Suef	2.337	233.797	48966	2.337	233.797	48966	-	-	-	بنى سويف
Fayoum	-	404.490	77996	-	404.490	77996	-	-	-	الفيوم
Menia	1.338	323.865	66854	1.338	323.865	66854	-	-	-	المنيا
Asyout	11.993	951.748	119231	11.853	948.248	118531	0.140	3.500	700	أسيوط
Suhag	-	101.488	17020	-	101.488	17020	-	-	-	سوهاج
Qena	-	141.883	16411	-	141.883	16411	-	-	-	قنا
Aswan	-	3.065	812	-	3.065	812	-	-	-	أسوان
Luxor	-	41.130	4113	-	41.130	4113	-	-	-	الأقصر
El Wadi- El Gidid	-	85.510	17227	-	85.510	17227	-	-	-	الوادى الجديد
North Sinai	-	1.828	595	-	1.828	595	-	-	-	شمال سيناء
South Sinai	-	6.590	615	-	-	-	0.103	6.590	615	جنوب سيناء

جدول ٢١: عدد علب البذور وكمية إنتاج الشرائق والحريير طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

**Table 21: Number of Cans Silkworm Seeds and Production Quantity of Silk
and Silk Cocoons According to Governorates 2016**

Kilogram			كيلو جرام	
Item	كمية الحرير Quantity of Silk	كمية الشرائق Quantity of Silkworm Cocoon	عدد علب البذور Num. of Cans Silkworm Seeds	البيان المحافظات
General Total	1006.3	3019	345	الإجمالي العام
Cairo	64.2	192.5	22	القاهرة
Alexandria	4.4	13.1	1.5	الإسكندرية
Dakahlia	224.6	673.8	77	الدقهلية
Sharkia	17.5	52.5	6	الشرقية
Kalyoubia	16	48.1	5.5	القليوبية
Kafr_ El Sheikh	1.5	4.4	0.5	كفرالشيخ
Gharbia	78.8	236.3	27	الغربية
Menoufia	5.8	17.5	2	المنوفية
Behera	20.4	61.3	7	البحيرة
Ismailia	20.4	61.3	7	الإسماعيلية
Giza	412.7	1238.1	141.50	الجيزة
Beni- Suef	23.3	70	8	بنى سويف
Fayoum	2.9	8.8	1	الفيوم
Menia	11.7	35	4	المنيا
Asyout	30.6	91.9	10.5	أسيوط
Suhag	23.3	70	8	سوهاج
Qena	46.7	140	16	قنا
El Wadi- El Gidid	1.5	4.4	0.5	الوادى الجديد

الباب الرابع
المخلفات الحيوانية

Fourth Section
Animal waste

جدول ٢٢: تطور كميات الدم لأنواع مذبوحات الماشية داخل المجازر والسلخانات الحكومية
خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

**Table 22: Evolution of Blood Quantities of Species of Slaughter of Cattle in
Government Slaughterhouses and Slaughterhouses by Type (2012-2016)**

Ton						بالطن
Years	2016	2015	2014	2013	2012	السنوات
Type						النوع
General Total	3423	3442	3246	3280	3171	الإجمالي العام
Cows	2159	2028	1804	1671	1484	أبقار
Buffaloes	780	970	1091	1296	1231	جاموس
Sheeps	167	150	109	93	102	أغنام
Goats	6	3	3	2	2	ماعز
Camels	311	291	239	218	352	جمال

جدول ٢٣: تطور كميات العظام لأنواع مذبوحات الماشية داخل المجازر والسلخانات الحكومية
خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

Table 23: Evolution of Bone Quantities of Species of Slaughtering Animals in the Government Slaughterhouses and Slaughterhouses During the Period (2012-2016)

Ton						بالطن
Years	2016	2015	2014	2013	2012	السنوات
Type						النوع
General Total	40402	40616	36572	38659	37380	الإجمالي العام
Cows	25447	23900	21259	19689	17484	أبقار
Buffaloes	9196	11431	12862	15278	14513	جاموس
Sheeps	1973	1765	1286	1097	1203	أغنام
Goats	41	40	35	26	26	ماعز
Camels	3691	3434	1109	2570	4154	جمال
Pigs	55	46	20	-	-	خنازير

جدول ٢٤: تطور كميات القرون والحوافر لأنواع مذبوحات المشية داخل المجازر والسلخانات الحكومية خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

Table 24: Evolution of the quantities of pods and hooves of the types of slaughtered cattle within the massacres and the government stoves during the period (2012-2016)

Ton						بالطن
Years	2016	2015	2014	2013	2012	السنوات
Type						النوع
General Total	2938	2953	2784	2812	2719	الإجمالي العام
Cows	1851	1738	1546	1432	1272	أبقار
Buffaloes	669	831	935	1111	1055	جاموس
Sheeps	143	128	94	80	88	أغنام
Goats	3	3	3	2	2	ماعز
Camels	268	250	205	187	302	جمال
Pigs	4	3	1	-	-	خنازير

الجهاز المركزى 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

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

الموقع الإلكتروني للجهاز :

Email : pres_capmas@capmas.gov.eg

البريد الإلكتروني :

رقم الإيداع بدار الكتب : ١٨٨٢٦ / ٢٠١



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

طبع بمطبعة الجهاز المركزي
للتعبئة العامة والإحصاء