

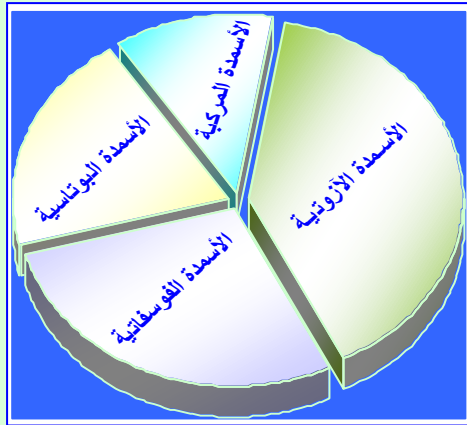


جمهورية مصر العربية  
وزارة الزراعة وإستصلاح الأراضي  
قطاع الشؤون الاقتصادية

## نشرة

# إحصاءات مستلزمات الإنتاج الزراعى

عام ٢٠١٦



مبيدات  
حشرية

مبيدات  
فطرية

مبيدات  
حشائش



فبراير ٢٠١٨

## تقديم

تعتبر البيانات الإحصائية بصفة عامة والإحصاءات الزراعية بصفة خاصة ركيزة أساسية فى التخطيط العلمى للتنمية الإقتصادية والإجتماعية، فقد أصبح من الأهمية بمكان إجراء حسابات دقيقة فى المراحل المختلفة لإتخاذ القرار ، ولا يتأتى ذلك إلا بتوفير بيانات الإحصائية الحديثة والدقيقة والشاملة يمكن الإعتماد عليها فى تصوير الواقع الحالى والتنبؤ بقيم المتغيرات الإقتصادية فى المستقبل.

لذا يعطى قطاع الشئون الإقتصادية أهمية كبيرة لتوفير البيانات والإحصاءات الزراعية وتحديثها وتطويرها والإرتقاء بمستواها لتساير التقدم العالمى الهائل فى مجال المعلومات، وينعكس ذلك على ما يصدره القطاع من إحصاءات وبيانات.

ويسر قطاع الشئون الإقتصادية أن يوفر أهم البيانات الإحصائية الزراعية عن مستلزمات الإنتاج الزراعى من خلال نشرة إحصاءات مستلزمات الإنتاج الزراعى لعام ٢٠١٦، متضمنة الكميات المنتجة محلياً من الأسمدة الكيماوية المختلفة ( الآزوتية - الفوسفاتية - البوتاسية) والكميات المصدرة منها والمستوردة والمتاحة للإستخدام ، بالإضافة إلى بيانات عن كميات التقاوى المنتجة وأسعارها والكميات المصدرة والمستوردة من الشتلات وقيمتها ، وكذلك كمية وقيمة المبيدات المستوردة بأنواعها المختلفة (الحشرية - الفطرية - مبيدات الحشائش) وأيضاً بيانات الأعلاف والأدوية البيطرية واللقاحات والمطهرات .

ويأمل قطاع الشئون الإقتصادية أن تلبى هذه النشرة حاجة الباحثين والدارسين وواضعى السياسة ومتخذى القرار من البيانات والمعلومات الإحصائية الخاصة بهذا المجال .

### والله ولى التوفيق

رئيس

قطاع الشئون الإقتصادية

(أ. د. /شعبان على سالم)

## الهدف من النشرة:-

تهدف هذه النشرة إلى توفير البيانات الإحصائية الزراعية عن مستلزمات الإنتاج الزراعى والتي تشمل الأسمدة الكيماوية (الآزوتية - الفوسفاتية - البوتاسية) وكذا الشركات المنتجة لها وكمية الصادرات والواردات وكمية وأسعار التقاوى والشتلات وكمية وقيمة المبيدات (الحشرية - الفطرية - مبيدات الحشائش) بالإضافة إلى بيانات عن الأعلاف وإضافات الأعلاف وبدائل الألبان واللقاحات والمطهرات والأدوية البيطرية لعام ٢٠١٦.

## مصادر البيانات :-

- الشركات المنتجة للأسمدة (غير شاملة بيانات شركات القطاع الخاص).
- الإدارة المركزية للبياتين والمحاصيل الزراعية.
- لجنة التقاوى بوزارة الزراعة .
- لجنة الأسمدة بوزارة الزراعة.
- لجنة مبيدات الآفات الزراعية .
- معهد بحوث الأراضى والمياه والبيئة .
- قطاع تنمية الثروة الحيوانية .
- الإدارة المركزية لإنتاج التقاوى .
- الهيئة العامة للخدمات البيطرية .
- الإدارة المركزية لفحص واعتماد التقاوى.
- قطاع الخدمات الزراعية والمتابعة .

## المرجع الزمنى:-

بيانات سنة ميلادية عام ٢٠١٦.

# المحتويات

صفحة	الموضوع	جدول
	<b>الفصل الأول</b> <b>الأسمدة الكيماوية</b>	
	<b>♦ الإنتاج المحلي من الأسمدة الكيماوية ( الآزوتية - الفوسفاتية )</b>	
٣	الإنتاج الشهري من الأسمدة الآزوتية.	١
٤	الإنتاج السنوي من الأسمدة الآزوتية.	٢
٦	الإنتاج الشهري لمصانع الأسمدة الفوسفاتية.	٣
٨	الإنتاج السنوي من الأسمدة الفوسفاتية.	٤
	<b>♦ الصادرات من الأسمدة ( الآزوتية - الفوسفاتية )</b>	
١١	إجمالي كميات الأسمدة الآزوتية المنتجة محلياً والكميات المصدرة.	٥
١٢	إجمالي كميات الأسمدة الفوسفاتية المنتجة محلياً والكميات المصدرة.	٦
١٥	الصادرات من الأسمدة الفوسفاتية.	٧
	<b>♦ الواردات من الأسمدة ( الآزوتية - الفوسفاتية - البوتاسية - الماغنسيوم )</b>	
١٧	كميات الأسمدة المستوردة الآزوتية والفوسفاتية والبوتاسية والماغنسيوم .	٨
	<b>♦ الكميات المتاحة للإستخدام من الأسمدة الكيماوية ( الآزوتية - الفوسفاتية - البوتاسية - الماغنسيوم )</b>	
٢٠	كمية الإنتاج المحلي من الأسمدة الآزوتية والكميات المستوردة والمصدرة والمتاح للإستخدام.	٩
٢١	كمية الإنتاج المحلي من الأسمدة الفوسفاتية والكميات المستوردة والمصدرة والمتاح للإستخدام.	١٠
٢٢	كمية الأسمدة البوتاسية والماغنسيوم المستوردة والمتاحة للإستخدام .	١١
٢٣	إجمالي كمية الأسمدة الكيماوية المنتجة والمستوردة والمصدرة والمتاح للإستخدام.	١٢
٢٤	أسعار بيع الأسمدة الآزوتية المدعمة للزراع.	١٣

صفحة	الموضوع	جدول
	♦ <b>المقررات السمادية ( للمحاصيل الحقلية - الخضر - الفاكهة - النباتات الطبية والعطرية )</b>	
٢٦	المقررات السمادية للمحاصيل الحقلية ( للأراضى القديمة والجديدة ) .	١٤
٢٩	المقررات السمادية لمحاصيل الخضر ( للأراضى القديمة والجديدة ) .	١٥
٣٠	المقررات السمادية لمحاصيل الفاكهة ( للأراضى القديمة والجديدة ) .	١٦
٣٢	المقررات السمادية للنباتات الطبية والعطرية ( للأراضى القديمة والجديدة ) .	١٧
	<b>الفصل الثانى</b>	
	<b>التقاوى والشتلات</b>	
	♦ <b>كمية وأسعار التقاوى المعدة والموزعة للمحاصيل الحقلية الشتوية والصيفية</b>	
٣٥	كمية وأسعار تقاوى المحاصيل الشتوية .	١٨
٣٦	كمية وأسعار تقاوى المحاصيل الصيفية .	١٩
	♦ <b>المساحات المعدة لإنتاج تقاوى الخضر</b>	
٣٨	المساحات المعدة لإنتاج تقاوى الخضر الشتوية.	٢٠
٣٩	المساحات المعدة لإنتاج تقاوى الخضر الصيفية.	٢١
	♦ <b>كمية التقاوى المعتمدة لمحاصيل الخضر الشتوية والصيفية</b>	
٤١	كمية تقاوى الخضر الشتوية المعتمدة.	٢٢
٤٢	كمية تقاوى الخضر الصيفية المعتمدة.	٢٣
	♦ <b>إحتياجات الفدان من شتلات وبنور الخضر المختلفة وأسعارها المحلية</b>	
٤٤	إحتياجات الفدان من شتلات وبنور الخضر المختلفة وأسعارها المحلية.	٢٤
	♦ <b>كمية تقاوى (درنات) البطاطس المستوردة</b>	
٤٦	كمية تقاوى (درنات) البطاطس المستوردة.	٢٥
٥١	أهم أصناف تقاوى (درنات) البطاطس التجارية المستوردة.	٢٦

صفحة	الموضوع	جدول
	<b>♦ إجمالي كمية وقيمة التقاوى والشتلات المستوردة</b>	
٥٣	إجمالي كمية وقيمة التقاوى والشتلات المستوردة.	٢٧
٥٥	إجمالي كمية وقيمة تقاوى المحاصيل الحقلية المستوردة.	٢٨
٥٦	إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الخضر المستوردة.	٢٩
٥٨	إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الفاكهة المستوردة.	٣٠
٥٩	إجمالي كمية وقيمة تقاوى النباتات الطبية والعطرية المستوردة.	٣١
٦٠	إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات نباتات الزينة المستوردة.	٣٢
	<b>♦ إجمالي كمية وقيمة التقاوى والشتلات المصدرة</b>	
٦٢	إجمالي كمية وقيمة التقاوى والشتلات المصدرة.	٣٣
٦٤	إجمالي كمية وقيمة تقاوى المحاصيل الحقلية المصدرة.	٣٤
٦٥	إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الخضر المصدرة.	٣٥
٦٦	إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الفاكهة المصدرة.	٣٦
٦٨	إجمالي كمية وقيمة تقاوى النباتات الطبية والعطرية المصدرة.	٣٧
٦٩	إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات نباتات الزينة المصدرة.	٣٨
	<b>الفصل الثالث</b>	
	<b>المبيدات</b>	
	<b>♦ المبيدات المستوردة ( الحشرية - الفطرية - مبيدات الحشائش )</b>	
٧٢	إجمالي كمية وقيمة المبيدات المستوردة.	٣٩
٧٤	كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة.	٤٠
٨٧	كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة.	٤١
١٠٣	كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة.	٤٢

صفحة	الموضوع	جدول
	<b>الفصل الرابع</b>	
	<b>الأعلاف</b>	
	◆ <b>الكمية المنتجة والمستوردة من الأعلاف وأسعارها</b>	
١١٣	الكمية المنتجة من الأعلاف وأسعارها.	٤٣
١١٤	الكمية المستوردة من الأعلاف وأسعارها.	٤٤
	◆ <b>كمية السيلاج والدريس والمخلفات الزراعية المعاملة</b>	
١١٦	الكمية المنتجة من السيلاج والدريس والمخلفات الزراعية المعاملة.	٤٥
	◆ <b>أعداد المجارش والخلطات والقدرة الإنتاجية</b>	
١١٨	أعداد المجارش والخلطات والقدرة الإنتاجية.	٤٦
	◆ <b>كمية وقيمة إضافات الأعلاف المستوردة</b>	
١٢٠	كمية وقيمة إضافات الأعلاف المستوردة.	٤٧
	◆ <b>كمية وقيمة بدائل الألبان وأعلاف الأسماك المستوردة</b>	
١٢٢	كمية وقيمة بدائل الألبان وأعلاف الأسماك المستوردة.	٤٨
	<b>الفصل الخامس</b>	
	<b>اللقاحات والمطهرات والأدوية البيطرية</b>	
	<b>وإضافات الأعلاف المستوردة</b>	
١٢٤	قيمة اللقاحات والمطهرات والأدوية البيطرية وإضافات الأعلاف المستوردة.	٤٩

*الفصل الأول*

*الأسمدة الكيماوية*

*Chapter (1)*

*Chemical Fertilizers*



الإنتاج المحلى  
من الأسمدة الكيماوية  
( الأزوتية – الفوسفاتية )

*Local Production of  
Chemical Fertilizers  
( Nitrogen – Phosphate )*

جدول (١) الإنتاج الشهري من الأسمدة الآزوتية عام ٢٠١٦

Table (1) Monthly Production of Nitrogen Fertilizers, 2016

Company	الإجمالي ١٥.٥% Total 15.5%	شركة الصناعات الكيميائية المصرية (كيما) The Egyptian Chemical Industries Co. (Kima)		شركة الدلتا للأسمدة والصناعات الكيميائية Delta Co. for fertilizers & chemical industries				شركة أبو قير للأسمدة والصناعات الكيميائية Abo Qir Co. for fertilizers & chemical industries				الشركة
		نترات نشادر ٣٣.٥% Am. Nitrate 33.5%		نترات نشادر ٣٣.٥% Am. Nitrate 33.5%		يوريا ٤٦.٥% Urea 46.5%		نترات نشادر ٣٣.٥% Am. Nitrate 33.5%		يوريا ٤٦.٥% Urea 46.5%		
		طن ١٥.٥% Ton 15.5%	طن متري M. Ton	طن ١٥.٥% Ton 15.5%	طن متري M. Ton	طن ١٥.٥% Ton 15.5%	طن متري M. Ton	طن ١٥.٥% Ton 15.5%	طن متري M. Ton	طن ١٥.٥% Ton 15.5%	طن متري M. Ton	
January	613327	3640	1684	28551	13210	115200	38400	159936	74000	306000	102000	يناير
February	562881	8922	4128	13141	6080	85560	28520	164258	76000	291000	97000	فبراير
March	490836	11539	5339	19387	8970	76200	25400	116710	54000	267000	89000	مارس
April	538662	7415	3431	26897	12445	106350	35450	134000	62000	264000	88000	أبريل
May	585158	3393	1570	20792	9620	114360	38120	155613	72000	291000	97000	مايو
June	533612	3719	1721	19938	9225	94665	31555	151290	70000	264000	88000	يونيو
July	544003	2568	1188	17722	8200	107100	35700	155613	72000	261000	87000	يوليو
August	548811	1684	779	14048	6500	87660	29220	166419	77000	279000	93000	أغسطس
September	544470	1234	571	14913	6900	87000	29000	138323	64000	303000	101000	سبتمبر
October	537808	769	356	12395	5735	39870	13290	157774	73000	327000	109000	أكتوبر
November	491429	376	174	11347	5250	46545	15515	136161	63000	297000	99000	نوفمبر
December	575369	5209	2410	18295	8465	100575	33525	151290	70000	300000	100000	ديسمبر
<b>Total</b>	<b>6566366</b>	<b>50468</b>	<b>23351</b>	<b>217426</b>	<b>100600</b>	<b>1061085</b>	<b>353695</b>	<b>1787387</b>	<b>827000</b>	<b>3450000</b>	<b>1150000</b>	<b>الإجمالي</b>

ملحوظة: شركة النصر لصناعة الكوك والكيمياويات الأساسية وشركة النصر للأسمدة والصناعات الكيميائية (الإنتاج للأغراض الصناعية).

Notice: El Nasr Co. for Coke Industry & Basic Chemicals and El Nasr Co. for Fertilizers & Chemical Industries (The Production is used for Industrial Purposes).

Source: Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (٢) الإنتاج السنوي من الأسمدة الآزوتية عام ٢٠١٦

Table (2) Annual Production of Nitrogen Fertilizers, 2016

Company	الإنتاج السنوي Annual Production		الشركة
	طن ١٥.٥% Ton 15.5%	طن متري M. Ton	
1- Abo Qir Co. for fertilizers & chemical industries :-  Urea 46.5%  Ammonium Nitrate 33.5%	3450000  1787387	1150000  827000	١ - شركة أبوقير للأسمدة والصناعات الكيماوية :-  يوريا ٤٦.٥%  نترات نشادر ٣٣.٥%
<b>Total</b>	<b>5237387</b>	<b>1977000</b>	<b>الجملة</b>
2- Delta Co. for fertilizers & chemical industries :-  Urea 46.5%  Ammonium Nitrate 33.5%	1061085  217426	353695  100600	٢ - شركة الدلتا للأسمدة والصناعات الكيماوية :-  يوريا ٤٦.٥%  نترات نشادر ٣٣.٥%
<b>Total</b>	<b>1278511</b>	<b>454295</b>	<b>الجملة</b>
3 - The Egyptian chemical industries Co.(Kima) :-  Ammonium Nitrate 33.5%	50468	23351	٣ - شركة الصناعات الكيماوية المصرية (كيما) :-  نترات نشادر ٣٣.٥%
<b>Total</b>	<b>50468</b>	<b>23351</b>	<b>الجملة</b>
<b>Total Nitrogen Fertilizers</b>	<b>6566366</b>	<b>2454646</b>	<b>إجمالي الأسمدة الآزوتية</b>

ملحوظة: شركة النصر لصناعة الكوك والكيماويات الأساسية وشركة النصر للأسمدة والصناعات الكيماوية (الإنتاج للأغراض الصناعية).

Notice: El Nasr Co. for Coke Industry & Basic Chemicals and El Nasr Co. for Fertilizers & Chemical Industries

(The Production is used for Industrial Purposes).

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

شكل رقم (١) التوزيع النسبي للإنتاج السنوي من الأسمدة الآزوتية طبقاً للشركات المنتجة عام ٢٠١٦

**Figure (1) Relative Distribution of Annual Production for Nitrogen Fertilizers According to Productive Companies, 2016**

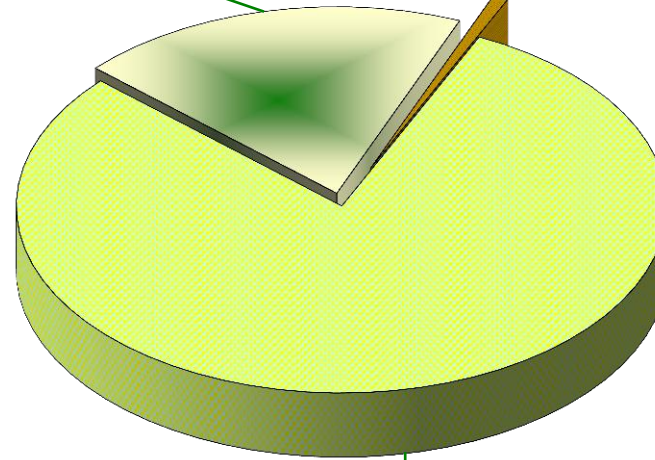
\*\*\*\*

شركة الدلتا للأسمدة والصناعات الكيماوية

**Delta Co. for Fertilizers &  
Chemical Industries**  
1278511 (Ton 15.5%N)  
19%

شركة الصناعات الكيماوية المصرية (كيما)

**The Egyptian Chemical  
Industries Co. (Kima)**  
50468 (Ton 15.5%N)  
1%



شركة أبو قير للأسمدة والصناعات الكيماوية

**Abo Qir Co. for Fertilizers &  
Chemical Industries**  
5237387 (Ton 15.5%N)  
80%

جدول (٣) الإنتاج الشهري لمصانع الأسمدة الفوسفاتية عام ٢٠١٦

Table (3) Monthly Production of Phosphate Fertilizers Factories, 2016

Company	شركة أبو زعبل للأسمدة والمواد الكيماوية Abu Zaabal fertilizer and chemical Co.								الشركة المالية والصناعية المصرية The Egyptian financial and industrial Co.						الشركة
									مصنع اسيوط Assuit factory			مصنع كفر الزيات Kafr-Elzaiat factory			
	أحادي محبب ١٢% Granulous Single 12%		أحادي ناعم ١٢% Silky Single 12%		أحادي محبب ٨% Granulous Single 8%		أحادي ناعم ٨% Silky Single 8%		محبب ١٨.٥% Granulous 18.5%		أحادي ناعم ١٥% Silky Single 15%		أحادي ناعم ١٥% Silky Single 15%		
	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	
Month															الشهر
January	13208	16510	36180	45225	1552	2910	1730	3243	3198	2593	17307	17307	15160	15160	يناير
February	12712	15890	43530	54413	216	406	2687	5039	2299	1864	16700	16700	11927	11927	فبراير
March	1660	2075	50645	63306	1829	3429	127	239	16014	12984	7727	7727	13214	13214	مارس
April	-	-	30246	37807	-	-	-	-	9571	7760	8136	8136	10372	10372	أبريل
May	-	-	8710	10888	-	-	-	-	8088	6558	1141	1141	2854	2854	مايو
June	2234	2792	39112	48890	-	-	-	-	12354	10017	1536	1536	7455	7455	يونيو
July	8560	10700	34933	43666	-	-	-	-	22773	18465	2656	2656	13261	13261	يوليو
August	10240	12800	12080	15100	-	-	-	-	27040	21924	-	-	12491	12491	أغسطس
September	13600	17000	21947	27434	-	-	-	-	19929	16159	5544	5544	17366	17366	سبتمبر
October	19080	23850	36631	45789	-	-	-	-	24183	19608	37	37	21415	21415	أكتوبر
November	16324	20405	21291	26613	-	-	-	-	14108	11439	-	-	16850	16850	نوفمبر
December	7200	9000	17519	21899	-	-	-	-	14143	11467	-	-	18643	18643	ديسمبر
Total	104818	131022	352824	441030	3597	6745	4544	8521	173700	140838	60784	60784	161008	161008	الإجمالي

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٣) الإنتاج الشهري لمصانع الأسمدة الفوسفاتية عام ٢٠١٦

Table (3) Cont., Monthly Production of Phosphate Fertilizers Factories, 2016

Company	(Cont.,) Abu Zaabal fertilizer and chemical Co. (تابع) شركة أبو زعبل للأسمدة والمواد الكيماوية															الشركة
	الإجمالي ١٥% Total 15%	ثلاثي محبب ٤٦% Granulous Triple 46%		ثلاثي ناعم ٣٧% Silky Triple 37%		ثلاثي محبب ٣٠% Granulous Triple 30%		أحادي محسن ناعم ١٦% Silky Improved Single 16%		أحادي ناعم ١٥% Silky Single 15%		أحادي محبب ١٤% Granulous Single 14%		أحادي ناعم ١٤% Silky Single 14%		
		طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	
Month																الشهر
January	137020	13739	4480	1418	575	-	-	8790	8241	24738	24738	-	-	-	-	يناير
February	128156	9369	3055	-	-	-	-	4771	4473	23945	23945	-	-	-	-	فبراير
March	142306	18645	6080	-	-	-	-	15636	14659	16809	16809	-	-	-	-	مارس
April	87500	10396	3390	-	-	-	-	18779	17605	-	-	-	-	-	-	أبريل
May	81249	13018	4245	-	-	-	-	27067	25375	20371	20371	-	-	-	-	مايو
June	124322	9982	3255	1788	725	-	-	26409	24758	23452	23452	-	-	-	-	يونيو
July	121825	-	-	9929	4025	3280	1640	14533	13625	11900	11900	-	-	-	-	يوليو
August	115453	12012	3917	16667	6757	-	-	12811	12010	12112	12112	-	-	-	-	أغسطس
September	106984	12558	4095	1692	686	-	-	5397	5060	8951	8951	-	-	-	-	سبتمبر
October	114081	9706	3165	-	-	-	-	3029	2840	-	-	-	-	-	-	أكتوبر
November	106341	14244	4645	-	-	-	-	3497	3278	661	661	5115	5480	14251	15269	نوفمبر
December	123035	17925	5845	-	-	-	-	12853	12050	18087	18087	3439	3685	13226	14171	ديسمبر
Total	1388272	141594	46172	31494	12768	3280	1640	153572	143974	161026	161026	8554	9165	27477	29440	الإجمالي

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٤) الإنتاج السنوي من الأسمدة الفوسفاتية عام ٢٠١٦

Table (4) Annual Production of Phosphate Fertilizers, 2016

Company	الإنتاج السنوي Annual Production		الشركة
	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	
<b>1- The Egyptian Financial &amp; Industrial Co. :-</b>			<b>١ - الشركة المالية والصناعية المصرية :-</b>
Super Phosphate (Silky Single) 15%	221792	221792	سوبر فوسفات أحادي ناعم ١٥%
Super Phosphate (Granuluous) 18.5%	173700	140838	سوبر فوسفات محبب ١٨.٥%
<b>Total</b>	<b>395492</b>	<b>362630</b>	<b>الجملة</b>
<b>2 - Abu Zaabal Fertilizer &amp; Chemical Co. :-</b>			<b>٢ - شركة أبو زعبل للأسمدة والمواد الكيماوية :-</b>
Super Phosphate (Silky Single) 8%	4544	8521	سوبر فوسفات أحادي ناعم ٨%
Super Phosphate (Granuluous Single) 8%	3597	6745	سوبر فوسفات أحادي محبب ٨%
Super Phosphate (Silky Single) 12%	352824	441030	سوبر فوسفات أحادي ناعم ١٢%
Super Phosphate (Granuluous Single) 12%	104818	131022	سوبر فوسفات أحادي محبب ١٢%
Super Phosphate (Silky Single) 14%	27477	29440	سوبر فوسفات أحادي ناعم ١٤%
Super Phosphate (Granuluous Single) 14%	8554	9165	سوبر فوسفات أحادي محبب ١٤%
Super Phosphate (Silky Single) 15%	161026	161026	سوبر فوسفات أحادي ناعم ١٥%
Super Phosphate (Silky Improved Single) 16%	153572	143974	سوبر فوسفات أحادي محسن ناعم ١٦%
Super Phosphate (Granuluous Triple) 30%	3280	1640	سوبر فوسفات ثلاثي محبب ٣٠%
Super Phosphate (Silky Triple) 37%	31494	12768	سوبر فوسفات ثلاثي ناعم ٣٧%
Super Phosphate (Granuluous Triple) 46%	141594	46172	سوبر فوسفات ثلاثي محبب ٤٦%
<b>Total</b>	<b>992780</b>	<b>991503</b>	<b>الجملة</b>
<b>Total Phosphate Fertilizers</b>	<b>1388272</b>	<b>1354133</b>	<b>إجمالي الأسمدة الفوسفاتية</b>

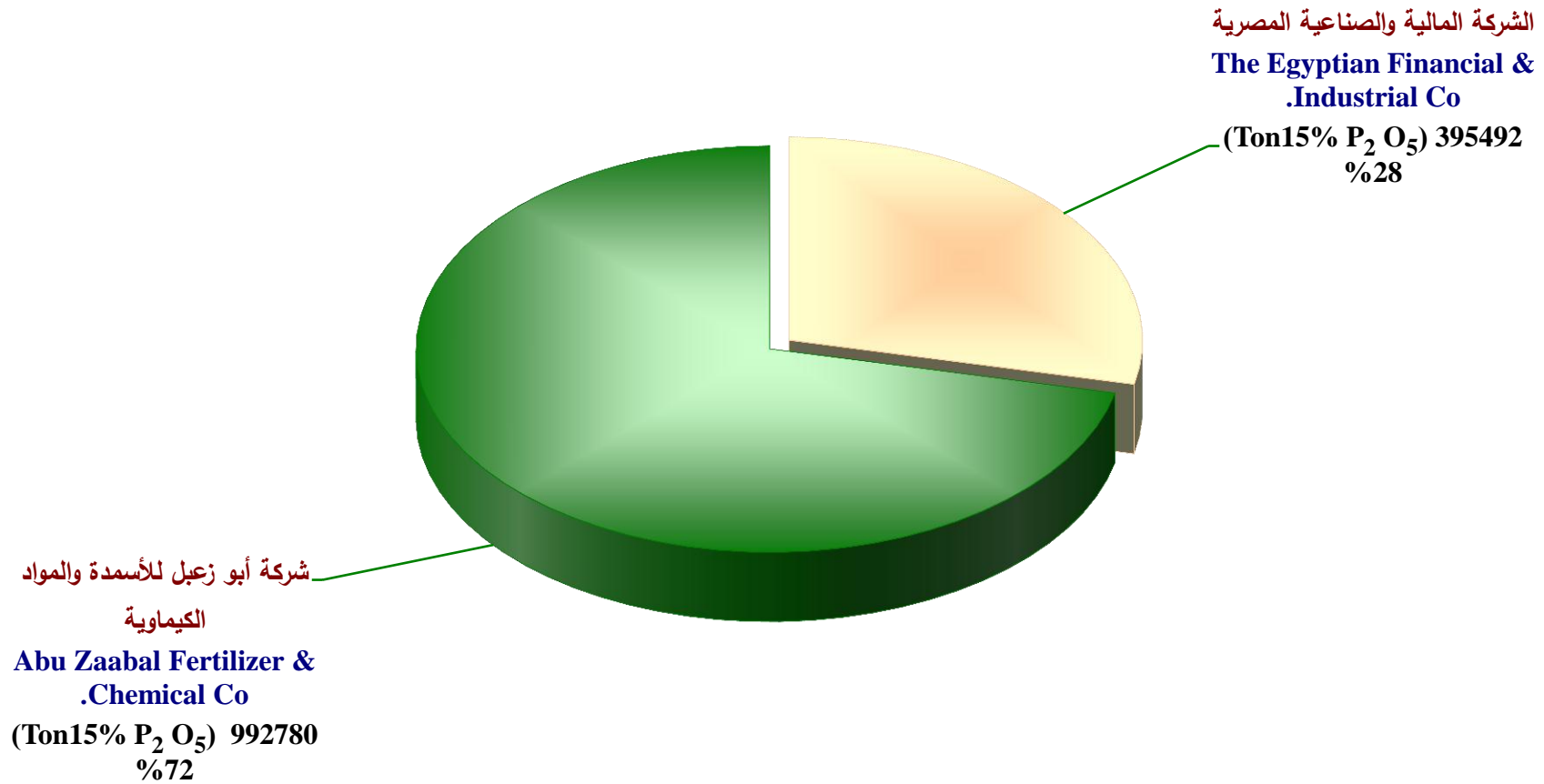
Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

شكل رقم (٢) التوزيع النسبي للإنتاج السنوي من الأسمدة الفوسفاتية طبقاً للشركات المنتجة عام ٢٠١٦

**Figure (2) Relative Distribution of Annual Production for Phosphate Fertilizers According to Productive Companies, 2016**

\*\*\*\*





الصادرات من الأسمدة

(الآزوتية - الفوسفاتية)

*Exports of Fertilizers*

*(Nitrogen - Phosphate)*

جدول (٥) إجمالي كميات الأسمدة الآزوتية المنتجة محلياً والكميات المصدرة عام ٢٠١٦

**Table (5) Total Quantities of Local Production for Nitrogen Fertilizers and Exported Quantities, 2016**

Fertilizer	الكميات المصدرة		الإنتاج المحلي		السماذ
	Exported Quantities		Local Production		
	طن ١٥.٥%	طن متري	طن ١٥.٥%	طن متري	
	Ton 15.5%	M. Ton	Ton 15.5%	M. Ton	
<b>Nitrogen Fertilizers : -</b>					<b>الأسمدة الآزوتية :-</b>
Urea 46.5%	561000	187000	4511085	1503695	يوريا ٤٦.٥%
Ammonium Nitrate 33.5%	-	-	2055281	950951	نترات نشادر ٣٣.٥%
<b>Total Nitrogen Fertilizers</b>	<b>561000</b>	<b>187000</b>	<b>6566366</b>	<b>2454646</b>	<b>إجمالي الأسمدة الآزوتية</b>

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٦) إجمالي كميات الأسمدة الفوسفاتية المنتجة محلياً والكميات المصدرة عام ٢٠١٦

**Table (6) Total Quantities of Local Production for Phosphate Fertilizers and Exported Quantities, 2016**

Fertilizer	الكميات المصدرة		الإنتاج المحلي		السماذ
	Exported Quantities		Local Production		
	طن ١٥ %	طن متري	طن ١٥ %	طن متري	
	Ton 15%	M. Ton	Ton 15%	M. Ton	
Super Phosphate (Silky Single) 8%	-	-	4544	8521	سوير فوسفات أحادي ناعم ٨%
Super Phosphate (Granuluous Single) 8%	-	-	3597	6745	سوير فوسفات أحادي محبب ٨%
Super Phosphate (Silky Single) 12%	8320	10400	352824	441030	سوير فوسفات أحادي ناعم ١٢%
Super Phosphate (Granuluous Single) 12%	-	-	104818	131022	سوير فوسفات أحادي محبب ١٢%
Super Phosphate (Silky Single) 14%	-	-	27477	29440	سوير فوسفات أحادي ناعم ١٤%
Super Phosphate (Granuluous Single) 14%	-	-	8554	9165	سوير فوسفات أحادي محبب ١٤%
Super Phosphate (Silky Single) 15%	1000	1000	382818	382818	سوير فوسفات أحادي ناعم ١٥%
Super Phosphate (Silky Improved Single) 16%	827	775	153572	143974	سوير فوسفات أحادي محسن ناعم ١٦%
Super Phosphate (Granuluous ) 18.5%	81940	66438	173700	140838	سوير فوسفات محبب ١٨.٥%
Super Phosphate (Granuluous Triple) 30%	-	-	3280	1640	سوير فوسفات ثلاثي محبب ٣٠%
Super Phosphate (Silky Triple) 37%	18495	7498	31494	12768	سوير فوسفات ثلاثي ناعم ٣٧%
Super Phosphate (Granuluous Triple) 46%	96649	31516	141594	46172	سوير فوسفات ثلاثي محبب ٤٦%
<b>Total</b>	<b>207231</b>	<b>117627</b>	<b>1388272</b>	<b>1354133</b>	<b>الجملة</b>

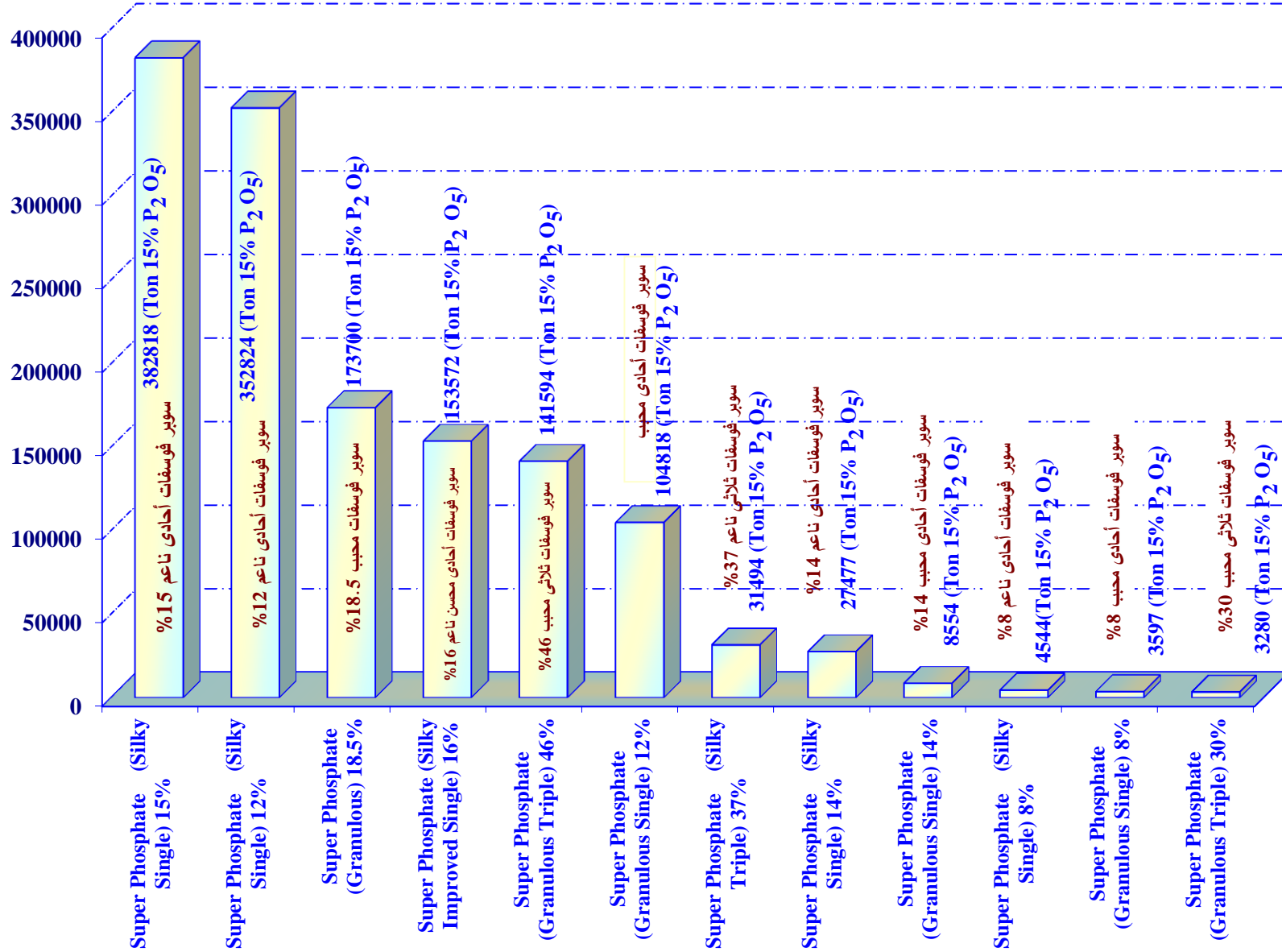
Source: Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الإقتصادية .

شكل رقم (3) الإنتاج المحلي من الأسمدة الفوسفاتية عام 2016

Figure (3) Local Production of Phosphate Fertilizers, 2016

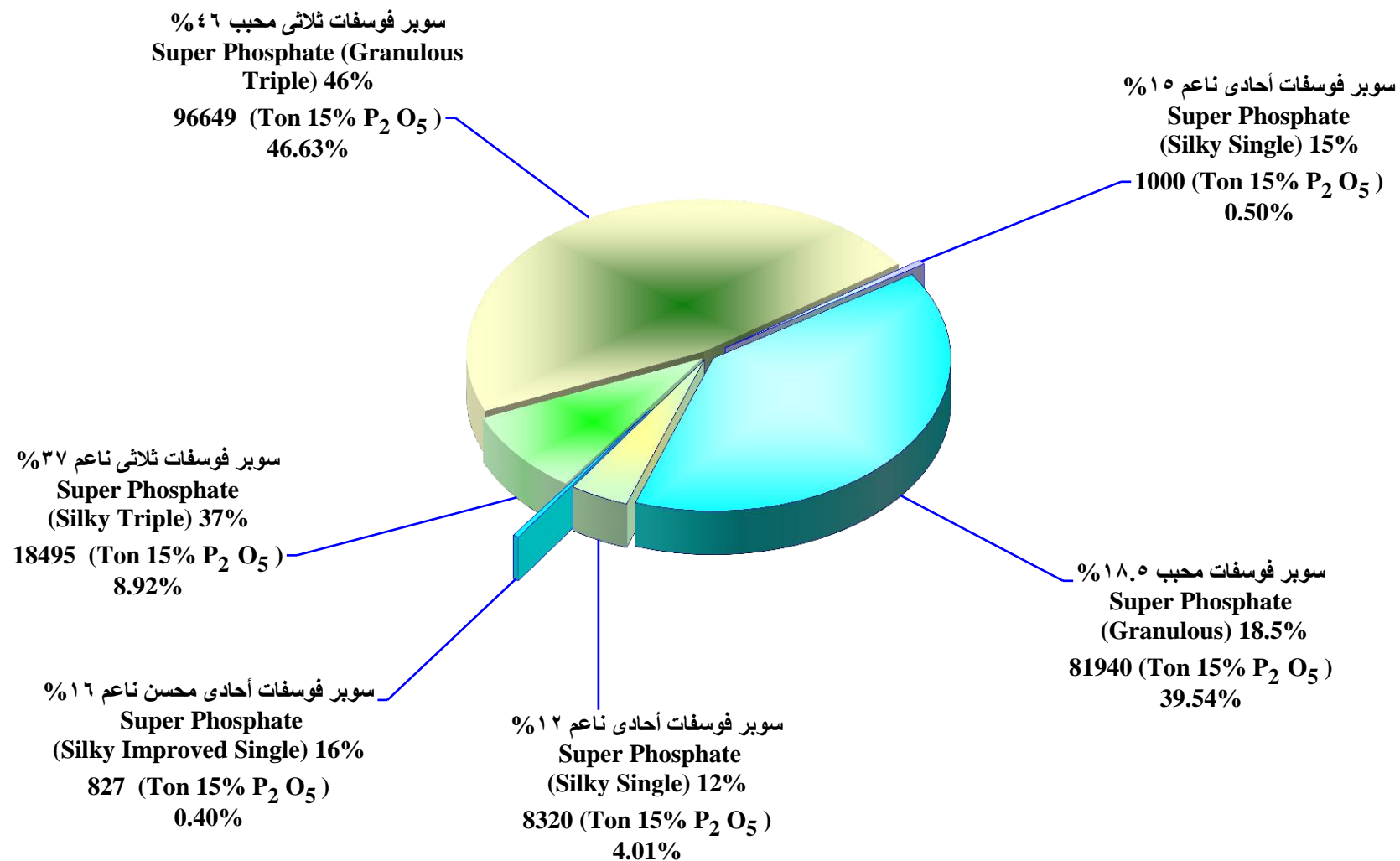
\*\*\*



شكل رقم (٤) التوزيع النسبي للأصناف المصدرة من الأسمدة الفوسفاتية عام ٢٠١٦

Figure (4) Relative Distribution of Exported Varieties for Phosphate Fertilizers, 2016

\*\*\*



جدول (٧) الصادرات من الأسمدة الفوسفاتية عام ٢٠١٦

Table (7) Exports of Phosphate Fertilizers, 2016

Company	الكميات المصدرة Exported Quantities		الشركة
	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	
<b>1- The Egyptian Financial &amp; Industrial Co. :-</b>			<b>١ - الشركة المالية والصناعية المصرية :-</b>
Super Phosphate (Silky Single) 15%	1000	1000	سوبر فوسفات أحادي ناعم ١٥%
Super Phosphate (Granulous) 18.5%	81940	66438	سوبر فوسفات محبب ١٨.٥%
<b>Total</b>	<b>82940</b>	<b>67438</b>	<b>الجملة</b>
<b>2 - Abu Zaabal Fertilizer &amp; Chemical Co. :-</b>			<b>٢ - شركة أبو زعبل للأسمدة والمواد الكيماوية :-</b>
Super Phosphate (Silky Single) 12%	8320	10400	سوبر فوسفات أحادي ناعم ١٢%
Super Phosphate (Silky Improved Single) 16%	827	775	سوبر فوسفات أحادي محسن ناعم ١٦%
Super Phosphate (Silky Triple) 37%	18495	7498	سوبر فوسفات ثلاثي ناعم ٣٧%
Super Phosphate (Granulous Triple) 46%	96649	31516	سوبر فوسفات ثلاثي محبب ٤٦%
<b>Total</b>	<b>124291</b>	<b>50189</b>	<b>الجملة</b>
<b>Total Phosphate Fertilizers</b>	<b>207231</b>	<b>117627</b>	<b>إجمالي الأسمدة الفوسفاتية</b>

Source: Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

الواردات من الأسمدة  
(الآزوتية – الفوسفاتية – البوتاسية -  
الماغنسيوم)

Imports of Fertilizers  
(Nitrogen – Phosphate – Potassium –  
Magnesium)

جدول (٨) كميات الأسمدة المستوردة الآزوتية والبوتاسية والماغنسيوم عام ٢٠١٦

**Table (8) Imported Quantities of Nitrogen, Potassium and Magnesium Fertilizers, 2016**

Fertilizer	الكميات المستوردة Imported Quantities		السماد
	طن ١٥.٥% Ton 15.5%	طن متري M. Ton	
<b>Nitrogen Fertilizers :-</b>			الأسمدة الآزوتية :-
Ammonium Sulphate 20.6%	1037	780	سلفات نشادر ٢٠.٦%
Urea 46.5%	180	60	يوريا ٤٦.٥%
Ammonium Nitrate 33.5%	3683	1704	نترات أمونيوم ٣٣.٥%
Calcium Nitrate 15.5%	77150	77150	نترات كالسيوم ١٥.٥%
<b>Total</b>	<b>82050</b>	<b>79694</b>	<b>الإجمالي</b>
<b>Potassium Fertilizers :-</b>			الأسمدة البوتاسية :-
Potassium Sulphate 48%	-	68548	سلفات بوتاسيوم ٤٨%
Potassium Chloride 60%	-	3050	كلوريد بوتاسيوم ٦٠%
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>71598</b>	<b>الإجمالي</b>
<b>Magnesium Fertilizers :-</b>			أسمدة الماغنسيوم :-
Magnesium Sulphate	-	1080	سلفات الماغنسيوم
<b>Total</b>	<b>-</b>	<b>1080</b>	<b>الإجمالي</b>

Source: Economic Affairs Sector.

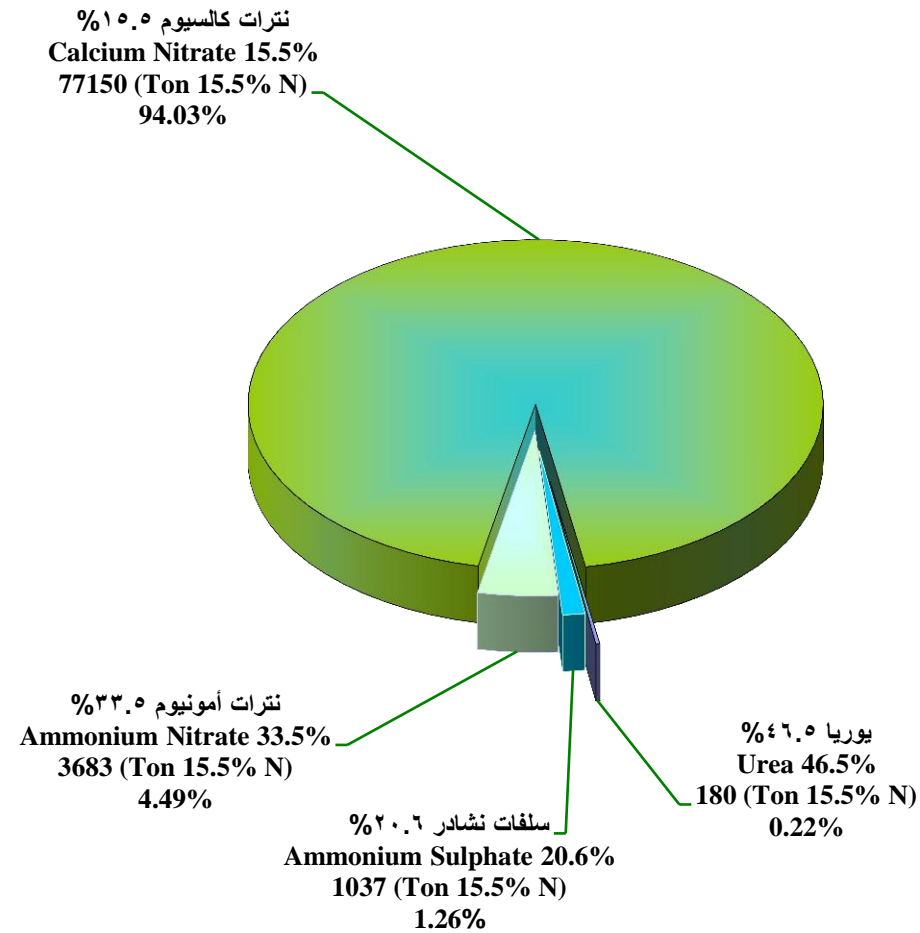
المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .



شكل رقم (٥) التوزيع النسبي لكميات المستوردة من الأسمدة الآزوتية عام ٢٠١٦

Figure (5) Relative Distribution of Imported Quantities for Nitrogen Fertilizers, 2016

\*\*\*



الكميات المتاحة للإستخدام  
من الأسمدة الكيماوية  
(الآزوتية - الفوسفاتية - البوتاسية - الماغنسيوم)

*Available Quantities of  
Chemical Fertilizers*

*(Nitrogen – Phosphate – Potassium -  
Magnesium)*

جدول (٩) كمية الإنتاج المحلي من الأسمدة الآزوتية والكميات المستوردة والمصدرة والمتاح للإستخدام عام ٢٠١٦

**Table (9) Quantity of local Production for Nitrogen, Imported, Exported and Available Quantities, 2016**

Fertilizer	المتاح للإستخدام	الصادرات	الكمية المتوفرة	الكميات المستوردة	الإنتاج المحلي	السماذ
	Available Quantity	Exports	Economization Quantity	Imported Quantities	Local Production	
	طن ١٥.٥% Ton 15.5%	طن ١٥.٥% Ton 15.5%	طن ١٥.٥% Ton 15.5%	طن ١٥.٥% Ton 15.5%	طن ١٥.٥% Ton 15.5%	
<b>Nitrogen Fertilizers :-</b>						الأسمدة الآزوتية :-
Urea 46.5%	3950265	561000	4511265	180	4511085	يوربا ٤٦.٥%
Ammonium Nitrate 33.5%	2058964	-	2058964	3683	2055281	نترات نشادر ٣٣.٥%
Ammonium Sulphate 20.6%	1037	-	1037	1037	-	سلفات نشادر ٢٠.٦%
Calcium Nitrate 15.5%	77150	-	77150	77150	-	نترات كالسيوم ١٥.٥%
<b>Total</b>	<b>6087416</b>	<b>561000</b>	<b>6648416</b>	<b>82050</b>	<b>6566366</b>	<b>الإجمالي</b>

Notice:- Data does not include The Production of Free Region Companies &Special Sector Companies.

Source : Economic Affairs Sector.

ملحوظة:- البيان لا يشمل إنتاج شركات المنطقة الحرة وشركات القطاع الخاص.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (١٠) كمية الإنتاج المحلي من الأسمدة الفوسفاتية والكميات المستوردة والمصدرة والمتاح للإستخدام عام ٢٠١٦

**Table (10) Quantity of local Production for Phosphate Fertilizers, Imported, Exported and Available Quantities, 2016**

Fertilizer	المتاح للإستخدام	الصادرات	الكمية المتوفرة	الكميات المستوردة	الإنتاج المحلي	السماد
	Available Quantity	Exports	Economization Quantity	Imported Quantities	Local Production	
	طن ١٥%	طن ١٥%	طن ١٥%	طن ١٥%	طن ١٥%	
	Ton 15%	Ton 15%	Ton 15%	Ton 15%	Ton 15%	
<b>Phosphate Fertilizers :-</b>						<b>الأسمدة الفوسفاتية :-</b>
Super Phosphate (Silky Single) 8%	4544	-	4544	-	4544	سوبر فوسفات أحادي ناعم ٨%
Super Phosphate (Granulous Single) 8%	3597	-	3597	-	3597	سوبر فوسفات أحادي محبب ٨%
Super Phosphate (Silky Single) 12%	344504	8320	352824	-	352824	سوبر فوسفات أحادي ناعم ١٢%
Super Phosphate (Granulous Single) 12%	104818	-	104818	-	104818	سوبر فوسفات أحادي محبب ١٢%
Super Phosphate (Silky Single) 14%	27477	-	27477	-	27477	سوبر فوسفات أحادي ناعم ١٤%
Super Phosphate (Granulous Single) 14%	8554	-	8554	-	8554	سوبر فوسفات أحادي محبب ١٤%
Super Phosphate (Silky Single) 15%	381818	1000	382818	-	382818	سوبر فوسفات أحادي ناعم ١٥%
Super Phosphate (Silky Improved Single) 16%	152745	827	153572	-	153572	سوبر فوسفات أحادي محسن ناعم ١٦%
Super Phosphate (Granulous) 18.5%	91760	81940	173700	-	173700	سوبر فوسفات محبب ١٨.٥%
Super Phosphate (Granulous Triple) 30%	3280	-	3280	-	3280	سوبر فوسفات ثلاثي محبب ٣٠%
Super Phosphate (Silky Triple) 37%	12999	18495	31494	-	31494	سوبر فوسفات ثلاثي ناعم ٣٧%
Super Phosphate (Granulous Triple) 46%	44945	96649	141594	-	141594	سوبر فوسفات ثلاثي محبب ٤٦%
<b>Total</b>	<b>1181041</b>	<b>207231</b>	<b>1388272</b>	<b>-</b>	<b>1388272</b>	<b>الإجمالي</b>

Notice:- Data does not include The Production of Special Sector Companies .

ملحوظة:- البيان لا يشمل إنتاج شركات القطاع الخاص.

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (١١) كمية الأسمدة البوتاسية والماغنسيوم المستوردة والمتاحة للإستخدام عام ٢٠١٦

**Table (11) Quantity of Imported Potassium, Magnesium Fertilizers and Available Quantities, 2016**

Fertilizer	المتاح للإستخدام	الكميات المتوفرة	الكميات المستوردة	السماذ
	Available Quantity	Economization Quantities	Imported Quantities	
	طن متري	طن متري	طن متري	
	M. Ton	M. Ton	M. Ton	
<b>Potassium Fertilizers:-</b>				أسمدة البوتاسيوم :-
<b>Potassium Sulphate 48%</b>	68548	68548	68548	سلفات بوتاسيوم ٤٨%
<b>Potassium Chloride 60%</b>	3050	3050	3050	كلوريد بوتاسيوم ٦٠%
<b>Total</b>	<b>71598</b>	<b>71598</b>	<b>71598</b>	<b>الإجمالي</b>
<b>Magnesium Fertilizers:-</b>				أسمدة الماغنسيوم :-
<b>Magnesium Sulphate</b>	1080	1080	1080	سلفات ماغنسيوم
<b>Total</b>	<b>1080</b>	<b>1080</b>	<b>1080</b>	<b>الإجمالي</b>

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الإقتصادية .

جدول (١٢) إجمالي كمية الأسمدة الكيماوية المنتجة والمستوردة والمصدرة والمتاح للإستخدام عام ٢٠١٦

**Table (12) Total Quantity of Produced, Imported, Exported Chemical Fertilizers and Available Quantity , 2016**

( Quantity : M.Ton)

( الكمية : طن متري )

Fertilizer	المتاح للإستخدام Available Quantity	المصدر Exported	الكميات المتوفرة Economization Quantities	المستورد Imported	الإنتاج Production	السماذ
Nitrogen Fertilizers	2347340	187000	2534340	79694	2454646	الأسمدة الآزوتية
Phosphate Fertilizers	1236506	117627	1354133	-	1354133	الأسمدة الفوسفاتية
Potassium Fertilizers	71598	-	71598	71598	-	الأسمدة البوتاسية
Magnesium Fertilizers	1080	-	1080	1080	-	أسمدة الماغنسيوم
<b>Total</b>	<b>3656524</b>	<b>304627</b>	<b>3961151</b>	<b>152372</b>	<b>3808779</b>	<b>الإجمالي</b>

Source : Economic Affairs Sector .

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (١٣) أسعار بيع الأسمدة الآزوتية المدعمة للزراع عام ٢٠١٦

**Table (13) Selling Prices of Supported Nitrogen Fertilizers for Farmers, 2016**

( Prices : L.E. )

( السعر : بالجنيه )

Kind	سعر الشيكارة* Gridiron Price	سعر الطن Ton Price	النوع
Ammonium Nitrate (Special) 33.5%	95	1900	نترات نشادر مخصوص ٣٣.٥%
Urea ( Normal ) 46.5%	100	2000	يوريا عادي ٤٦.٥%
Urea (Special) 46.5%	100	2000	يوريا مخصوص ٤٦.٥%
Sulphate Urea 46.5%	100	2000	يوريا سلفات ٤٦.٥%
Magnesium Sulphate Urea 46.5%	100	2000	يوريا سلفات ماغنسيوم ٤٦.٥%
Zink Sulphate Urea 46.5%	100	2000	يوريا كبريتات الزنك ٤٦.٥%
Urea Fermix	85	1700	فيرمكس يوريا
Nitrate Fermix	85	1700	فيرمكس نترات

\* Gridiron weight 50 Kg.

\* وزن الشيكارة ٥٠ كجم.

Source: Economic Affairs Sector .

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

## المقررات السمادية

( للمحاصيل الحقلية - الخضر - الفاكهة -  
النباتات الطبية والعطرية )

## *Fertilizers Requirements for*

( *Field Crops -Vegetables – Fruits -  
Medical & Aromatic Plants* )



جدول (١٤) المقررات السمادية للمحاصيل الحقلية (للأراضي القديمة والجديدة) عام ٢٠١٦

Table (14) Fertilizers Requirements For Field Crops ( Old & New Lands ), 2016

Crop	New Land الأراضي الجديدة			Old Land الأراضي القديمة			المحصول
	بو ٢٠ K <sub>2</sub> O	فو ٢٠ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	آزوت N	بو ٢٠ K <sub>2</sub> O	فو ٢٠ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	آزوت N	
Wheat (Local Varieties)	24 - 48	٣٠ رى سطحى 30 Flow Irrigation	100 - 120	24	15	75	قمح (أصناف محلية)
High-productivity Varieties	-	-	-	24	22.50	90	أصناف عالية الإنتاجية
Barley	24 - 48	22.5 - 30 15 مطرية	45 20.5 مطرية	24	15	46	شعير
Rice	يضاف ١ كجم كبريتات زنك / قيراط مع التلويط Kirat \ ZnSO <sub>4</sub> 1 Kg.			-	15	40 - 60	الأرز
Maize	24	22.5 - 30	90 - 120	24	15	120	الذرة الشامية
Sorghum	24	15	100	24	15	80 - 100	الذرة الرفيعة
Broad Bean	24 - 48	30	15	24	30	15	فول بلدى
Fenugreek	24	22.5	15	-	22.50	15	حلبة
Sunflower	24	30	45 - 60	24	15	35 - 45	عباد الشمس
Peanut	24	30	45	24	30	30	فول سودانى
Soya Bean	-	-	-	24	30	40	فول صويا

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (١٤) المقررات السمادية للمحاصيل الحقلية (للأراضي القديمة والجديدة) عام ٢٠١٦

Table (14) Cont., Fertilizers Requirements For Field Crops ( Old & New Lands ), 2016

Crop	New Land الأراضي الجديدة			Old Land الأراضي القديمة			المحصول
	بو ٢ أ K <sub>2</sub> O	فو ٢ أ هـ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	آزوت N	بو ٢ أ K <sub>2</sub> O	فو ٢ أ هـ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	آزوت N	
Sesame	24	30	45	24	22.50	30	السمسم
Sugar Beet	48	30	75 - 100	24	15	60	بنجر السكر
Sugar Cane (Spring)	-	-	-	24 - 48	60	180 - 210	قصب ربيعى
Sugar Cane (Autumn & Offsets)	-	-	-	24 - 48	60	200 - 230	قصب (خريفى وخلف)
Onion	48	45	150	24	30	100	بصل
Garlic	24 - 48	30 - 45	60 - 155	48	22.5	80	ثوم
Cotton	-	-	-	24	22.5	60	القطن
After Legumes or G.86	48	22.5 - 30	65 - 80 (جيرية - Ca.)	24	22.5	50	بعد بقول أو ج ٨٦
After Vegetables	48	22.5 - 30	يخفض ٥٠% Reduce 50%	24	22.5	31	بعد خضر
Fibers	72	22.5	75	-	15	50	ألياف
Egyptian Clover	24	30	20	24	22.5	15	برسيم مصرى

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (١٤) المقررات السمادية للمحاصيل الحقلية ( للأراضي القديمة والجديدة ) عام ٢٠١٦

**Table (14) Cont., Fertilizers Requirements For Field Crops ( Old & New Lands ), 2016**

Crop	New Land الأراضي الجديدة			Old Land الأراضي القديمة			المحصول
	بو ٢ أ K <sub>2</sub> O	فو ٢ أ هـ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	آزوت N	بو ٢ أ K <sub>2</sub> O	فو ٢ أ هـ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	آزوت N	
Tritical	24	15	50	24	15	50	التريكال
Rye - Grass	24	15	20	24	15	20	الراى جرس
Millet	36	30	25 - 30	24	22.5	15-20 Then 20\Cut	الدخن
Sweet Sorghum	36	30	120	24	22.5	100	الذرة الريانة
Guar	48	22.5	25	24	15	20	الجوار
Cowpea Fodder	24	30	10	24	22.5	10	لوبيا العلف
Cowpea Fodder + Millet or Sorghum	48	30	20 Then 30\Cut	48	22.5	20 Then 20\Cut	تحميل لوبيا العلف مع الدخن أو السورجم
Fodder Beet	36	22.5	10	36	22.5	10	بنجر العلف
Sorghum - Sudan Grass	48	30	30-40 Then 30\Cut	24	22.5	25 Then 20\Cut	سورجم - حشيشة السودان

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (١٥) المقررات السمادية لمحاصيل الخضر ( للأراضي القديمة والجديدة ) عام ٢٠١٦

Table (15) Fertilizers Requirements For Vegetable Crops ( Old & New Lands ), 2016

Crop	New Land الأراضي الجديدة			Old Land الأراضي القديمة			المحصول
	بو ٢ أ K <sub>2</sub> O	فو ٢ أ هـ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	آزوت N	بو ٢ أ K <sub>2</sub> O	فو ٢ أ هـ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	آزوت N	
Strawberry	96	45	230	48	45	200	فراولة
Beans	48	37.5	70 - 80	48	30	50 - 60	فاصوليا
Peas	24	30	30	-	30	20	بسلة
Kidney Beans	48	37.5	61 - 72	48	30	51	لوبيا
Potatoes	48	60	120 - 170	48	60	120 - 150	بطاطس
Sweet - Potatoes	96	45	36	96	45	20	بطاطا
Cabbage	48	45	70	24	22.5	55	كرنب
Taro	-	-	-	48	22.5	80	قلقاس
Artichoke	48	30	100	24	30	100	خرشوف
Eggplant - Pepper	48	60	150	48	45	140	باننجان - فلفل
Tomato	72	60	150	48	45	125	طماطم
Yellow Carrot	-	-	-	80	23	52	جزر أصفر

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (١٦) المقررات السمادية لمحاصيل الفاكهة ( للأراضي القديمة والجديدة ) عام ٢٠١٦

**Table (16) Fertilizers Requirements For Fruit Crops ( Old & New Lands ), 2016**

Crop	New Land الأراضي الجديدة			Old Land الأراضي القديمة			المحصول
	بو ٢ أ K <sub>2</sub> O	فو ٢ أ هـ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	آزوت N	بو ٢ أ K <sub>2</sub> O	فو ٢ أ هـ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	آزوت N	
<b>Citrus</b>							<b>الموالح</b>
1 - 3 Years	24	30	60	24	22.5	45	١ - ٣ سنوات
3 - 7 Years	24	45	80	24	30	70	٣ - ٧ سنوات
7 - 10 Years	48	45	160	24	30	140	٧ - ١٠ سنوات
More Than 10 Years	48	45	200	48	30	180	أكثر من ١٠ سنوات
<b>Peach - Plum - Apricot - Grapes</b>							<b>خوخ - برقوق - مشمش - عنب</b>
1 - 3 Years	24	45	60	24	30	45	١ - ٣ سنوات
More Than 3 Years	48	60	150	48	45	120	أكثر من ٣ سنوات
<b>Pear - Apple</b>							<b>كمثرى - تفاح</b>
1 - 3 Years	24	30	50	24	22.5	35	١ - ٣ سنوات
3 - 6 Years	48	45	80	24	30	60	٣ - ٦ سنوات
More Than 6 Years	48	45	110	48	30	90	أكثر من ٦ سنوات

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (١٦) المقررات السمادية لمحاصيل الفاكهة ( للأراضي القديمة والجديدة ) عام ٢٠١٦

**Table (16) Cont., Fertilizers Requirements For Fruit Crops ( Old & New Lands ), 2016**

Crop	New Land الأراضي الجديدة			Old Land الأراضي القديمة			المحصول
	بو ٢ أ K <sub>2</sub> O	فو ٢ أ هـ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	آزوت N	بو ٢ أ K <sub>2</sub> O	فو ٢ أ هـ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	آزوت N	
<b>Mango</b>							<b>المانجو</b>
1 - 3 Years	24	22.5	60	24	22.5	40	١ - ٣ سنوات
3 - 7 Years	24	30	90	24	30	75	٣ - ٧ سنوات
7 - 10 Years	48	45	120	48	30	105	٧ - ١٠ سنوات
More Than 10 Years	48	45	170	48	30	150	أكثر من ١٠ سنوات
<b>Banana</b>							<b>الموز</b>
Land Nurseries	48	60	250	24	45	230	مشاتل الأرض
Trees	150	100	500	150	90	45	الأشجار
<b>Guava</b>	115	37.5	103	115	37.5	123	<b>الجوافة</b>
<b>Fig</b>	77	37.5	82	77	37.5	103	<b>التين</b>
<b>Olive</b>	864	30	123	86	30	144	<b>الزيتون</b>
<b>Pomegranate</b>	77	37.5	82	125	37.5	103	<b>الرمان</b>
<b>Dates - Palm</b>							<b>نخيل البلح</b>
1 - 5 Years	500 G.	100 G.	500 G.	400 G.	75 G.	٤٠٠ جرام/نخلة 400 G.\ Palm	١ - ٥ سنوات
More Than 5 Years	1000 G.	200 G.	1000 G.	800 G.	150 G.	٨٠٠ جرام/نخلة 800 G.\ Palm	أكثر من ٥ سنوات

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (١٧) المقررات السمادية للنباتات الطبية والعطرية ( للأراضي القديمة والجديدة ) عام ٢٠١٦

Table (17) Fertilizers Requirements For Medical & Aromatic Plants ( Old & New Lands ), 2016

Crop	New Land الأراضي الجديدة			Old Land الأراضي القديمة			المحصول
	٢٠ بو K <sub>2</sub> O	٢٠ أ هـ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	أزوت N	٢٠ بو K <sub>2</sub> O	٢٠ أ هـ P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	أزوت N	
Basil	72	60	123	48	45	92.25	ريحان
Cumin - Fennel -Caraway - Coriander- Aniseed	72	52.5	62	72	37.5	41	كمون - شمر - كراوية - كسبرة - يانسون
Rosemary - Thyme	72	60	144	48	45	103	حصا لبان - زعتر
Marmaria	72	60	82	48	45	62	مرمرية
Fennel Flower	72	30	31	72	15	41	حبة البركة
Klandiola	48	52.5	62	36	37.5	41	أقحوان
Marjoram	72	60	144	36	45	103	بردقوش
Mint	72	60	144	48	45	103	نعناع
Fenugreek	48	30	31	36	22.5	20.5	حلبة
Camomile	96	45	92.25	72	30	71.75	بابونج

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

الفصل الثانى

التقاوى والشتلات

**Chapter (2)**

**Seed and Transplants**



كمية وأسعار التقاوى المعدة والموزعة  
للمحاصيل الحقلية الشتوية والصيفية

**Quantity and Prices of Prepared  
And Distributed Seed  
For Winter, Summer Crops**

جدول (١٨) كمية وأسعار تقاوي المحاصيل الشتوية عام ٢٠١٦

Table (18) Quantity and Prices of Winter Crops Seed, 2016

Crop	سعر الوحدة (بالجنيه) Unit Price (L.E.)	التقاوي الموزعة Distributed Seed	التقاوي المعدة Prepared Seed	الوحدة Unit	المحصول
Wheat	800	319985	397448	أردب (Ardab)	القمح
Broad Bean	1750	3657	3657	أردب (Ardab)	الفول البلدى
Barley	560	2461	2461	أردب (Ardab)	الشعير
Clover	17000	71.880	71.880	طن (Ton)	البرسيم
Onion Seed	220	1026	8553	كجم (Kg.)	الحبة السوداء

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (١٩) كمية وأسعار تقاوي المحاصيل الصيفية عام ٢٠١٦

Table (19) Quantity and Prices of Summer Crops Seed, 2016

Crop	سعر الوحدة (بالجنيه) Unit Price (L.E.)	التقاوي الموزعة Distributed Seed	التقاوي المعدة Prepared Seed	الوحدة Unit	المحصول
Rice	(رفيع Thin) 792	17686	22207	أردب (Ardab)	الأرز
	(عريض Flat) 816	51996	71493		
Maize	(هجين فردى ١٠) (Single Hybrid10) 35000	205.510	283.975	طن (Ton)	الذرة الشامية
	(ثلاثى Triple) 17000	161.175	298.249		
Sourghum	7000	34.878	44.538	طن (Ton)	الذرة الرفيعة
Sesame	30	4934	17130	كجم (Kg.)	السمسم
Soya Bean	10500	196.815	217.425	طن (Ton)	فول الصويا

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

المساحات المعدة  
لإنتاج تقاوى الخضـر

**Prepared Area  
for Vegetables Seed Production**

جدول (٢٠) المساحات المعدة لإنتاج تقاوى الخضار الشتوية عام ٢٠١٦

Table (20) Prepared Area for Winter Vegetables Seed Production, 2016

Crops	الكمية المنتجة (طن) Produced Quantity (Ton)	متوسط إنتاج الفدان (كجم) Average Yield for Fed. (Kg.)	المساحة المنتجة (فدان) Productive Area (Fed.)	المساحة المستبعدة (فدان) Out of Order (Fed.)	المساحة المنزرعة (فدان) Cultivated Area (Fed.)	المحاصيل
Peas	70.043	0.787	89	14	103	بسة
Cabbage	0.250	0.250	1	-	1	كرنب
Total	70.293	-	90	14	104	الإجمالى

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٢١) المساحات المعدة لإنتاج تقاوى الخضار الصيفية عام ٢٠١٦

**Table (21) Prepared Area for Summer Vegetables Seed Production, 2016**

Crops	الكمية المنتجة (طن) Produced Quantity (Ton)	متوسط إنتاج الفدان (كجم) Average Yield for Fed. (Kg.)	المساحة المنتجة (فدان) Productive Area (Fed.)	المساحة المستبعدة (فدان) Out of Order (Fed.)	المساحة المنزرعة (فدان) Cultivated Area (Fed.)	المحاصيل
Beans	14.849	0.479	31	7	38	فاصوليا
Squash	43.186	0.286	151	-	151	كوسة
Watermelon	1.200	0.400	3	-	3	بطيخ
Kidney Beans	6.500	0.650	10	2	12	لوبيا
Snake cucumber	0.300	0.150	2	-	2	قثاء
<b>Total</b>	<b>66.035</b>	<b>-</b>	<b>197</b>	<b>9</b>	<b>206</b>	<b>الإجمالي</b>

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

كمية التقاوى المعتمدة  
لمحاصيل الخضر الشتوية والصيفية

**Quantity of Certificated  
Seed for  
Winter, Summer Vegetable Crops**

جدول (٢٢) كمية تقاوى الخضر الشتوية المعتمدة عام ٢٠١٦

Table (22) Quantity of Certificated Winter Vegetables Seed, 2016

Crop	Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصنف	المحصول
Peas	Master B	15.020	ماستر بى	بسلة
	Entisar 1	25.790	انتصار ١	
	Entisar 2	27.638	انتصار ٢	
Cabbage	Sabeny	0.012	سبعينى	كرنب
Total		68.460	الإجمالى	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.



جدول (٢٣) كمية تقاوى الخضر الصيفية المعتمدة عام ٢٠١٦

Table (23) Quantity of Certificated Summer Vegetables Seed, 2016

Crop	Variety	الكمية ( طن ) Quantity (Ton)	الصنف	المحصول
Watermelon	Fagr 777	0.115	فجر ٧٧٧	بطيخ
Kidney Beans	Kafr-Elsheikh	4.560	كفر الشيخ	لوبيا
Beans	Nibraska	15.291	نبراسكا	فاصوليا
	Bronco	1.320	برونكو	
Squash	Eskandarany	3.810	إسكندراني	كوسة
	New Eskandarany	26.354	نيو إسكندراني	
	Mehraga	1.428	مهراجا	
	Qeen	0.127	كوين	
	Diana	0.020	ديانا	
Snake cucumber	Katifi	0.126	قطيفي	قتاء
Cabbage	Sabeny	0.012	سبعيني	كرنب
Total		53.163	الإجمالي	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

*إحتياجات الفدان من شتلات وبدو  
الخضر المختلفة وأسعارها المحلية*

**Feddan Requirements of Different  
Vegetable Seedlings, Seed & Local Prices**

جدول (٢٤) إحتياجات الفدان من شتلات ويزور الخضر المختلفة وأسعارها المحلية عام ٢٠١٦

Table (24) Feddan Requirements of Different Vegetable Seedlings, Seed & Local Prices, 2016

( Price : P.T. )

( السعر : بالقرش )

Kind	صوب زراعية ( ٩ × ٦٠ م ) Greenhouses ( 9 × 60 M <sup>2</sup> )			أراضى جديدة ( خارج الوادى ) New Land ( Outside the valley )			أراضى قديمة ( داخل الوادى ) Old Land ( Inside the valley )			النوع
	سعر الشتلة Seedling Price		عدد الشتلات ( بالألف / صوية ) Seedling Numbers ( 000. \ Greenhouse )	سعر الشتلة Seedling Price		عدد الشتلات ( بالألف / فدان ) Seedling Numbers ( 000. \ Fed. )	سعر الشتلة Seedling Price		عدد الشتلات ( بالألف / فدان ) Seedling Numbers ( 000. \ Fed. )	
	هجن Hybrids	أصناف Varieties		هجن Hybrids	أصناف Varieties		هجن Hybrids	أصناف Varieties		
Tomato	27	-	1200	22	6	6	22	6	25	طماطم
Eggplant	20	-	1200	17	6	6	17	6	20	باذنجان
Pepper	43	25	1200	22	6	6	22	6	20	فلفل
Cabbage	-	-	-	-	5	15	21	5	20	كرنب
Cauliflower	-	-	-	-	5	15	-	5	20	قنبيط
Cantaloupe	32	-	1200	32	-	5400	-	110 L.E.\ kg.	1 - 1.5 kg.	كنتالوب
Watermelon	32	-	1200	32	-	5400	-	52 L.E.\ kg.	1 - 1.5 kg.	بطيخ
Strawberry (Frigo)	-	-	-	-	15	20	-	15	20	فراولة (فريجو)
Strawberry (Fresh)	-	-	-	-	25	40	-	25	40	فراولة (فريش)
Sweet-Potatoes	-	-	-	-	-	-	-	6	٣٠ عقلة خضراء (30 Green Cutting)	بطاطا
Artichoke	-	-	-	40	16	٤ خلفه (4 Offset)	40	16	٤ خلفه (4 Offset)	خرشوف
Cucumber	26	-	1200	26	-	5400	-	110 L.E.\ kg.	1 - 1.5 kg.	خيار
Green Onion	-	-	-	-	3	80	-	3	60	بصل أخضر

Notice : Seedling are Cultivated in Foam Plates .

Source : Economic Affairs Sector.

ملحوظة : الشتلات مزروعة فى أطباق فوم .

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

كمية تقاوى (درنات)  
البطاطس المستوردة

**Imported Quantity of  
Potatoes Seed (Tubercles)**

جدول (٢٥) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٦

Table (25) Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2016

Variety	الكمية ( طن ) Quantity ( Ton )	الصنف
Asponta	77875	اسبونتا
Alasca	208	الاسكا
Elmundo	2285	الموندو
Anabell	555	انابل
Osinia	150	أوسينيا
Agria	1000	اجريا
Ultra	35	الترا
Exent	200	اكسنت
Actres	30	اكتريس
Efrist	610	ايفريست
Anova	300	انوفا
Argos	290	ارجوس
Axicuza	26	اكسكويزا
Isabella	90	ايزا بلا
Astrix	328	استركس
Albeda	100	البيدا
Agila	56	اجيلا
Obal	201	اوبال
Oxania	28	اوكسانيا
Axenia	26	اكسينيا
Arezona	3500	اريزونا
Aliktra	120	الكترا
Anfiniti	28	انفينيتي
Efora	28	ايفورا
Amarin	110	امارين

Average of Ton price 450 Euro.

Source : Economic Affairs Sector.

متوسط سعر الطن ٤٥٠ يورو.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٢٥) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٦

**Table (25) Cont., Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2016**

Variety	الكمية ( طن ) Quantity ( Ton )	الصف
Bern	5000	برن
Belleny	3004	بلينى
Bikaso	1500	بيكاسو
Banamera	328	باناميرا
Prinses	1020	برنسيس
Barchelona	168	برشلونة
Penba	3600	بنبا
Baltek Kareem	100	بالتيك كريم
Berlen	88	برلين
Brock	100	بروك
Broformer	50	بروفورمر
Chalenger	35	تشانلنجر
Toskata	200	توسكاتا
Twarig	41	تواريج
Jazzy	13	جازى
Gester	100	جيستر
Galagtika	1700	جلاجتيكا
Gazil	41	جازيل
Jala	25	جالا
Gelly	113	جيلى
Gemeson	413	جميسون
Gowiny	50	جوينى
Granada	50	جرانادا
Georgina	50	جورجينا
Diamont	3300	ديامونت

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٢٥) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٦

**Table (25) Cont., Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2016**

Variety	الكمية ( طن ) Quantity ( Ton )	الصنف
Dita	828	ديتا
Destiny	800	ديستنى
Dido	30	ديدو
Dizyrea	150	ديزيرية
Difa	50	ديفا
Rafily	11	رافيلى
Royal	420	رويال
Romba	24	رومبا
Cara	26516	كارا
Crole	2695	كرول
Conestanse	10	كونستانس
Concordia	50	كونكورديا
Cronose	25	كرونوز
Castelly	55	كاستيللى
Cameel	10	كاميل
Zorba	400	زوربا
Zohar	10	زوهار
Santana	4000	سانتانا
Selany	2500	سيلانى
Savran	78	سافران
Sinora	500	سينورا
Senergy	700	سينرجى
Sageta	165	ساجيتا
Safana	350	سافانا
Suprano	25	سوپرانو
Smega	110	سميجا

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٢٥) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٦

**Table (25) Cont., Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2016**

Variety	الكمية ( طن ) Quantity ( Ton )	الصنف
Secy	74	سيسى
Safary	145	سفارى
Falor	3000	فالور
Fox	600	فوكس
Fandango	50	فاندانجو
Fenezia	10	فينيزيا
Folva	110	فولفا
Freda	55	فريدا
Figaro	100	فيجارو
Fedlia	69	فدليا
Vetapella	30	فيتابيللا
Lady Rozeta	7912	ليدى روزيتا
Lady Belfor	1500	ليدى بلفور
Ludmila	25	لودميلا
Lastrada	100	لاسترادا
Lucera	30	لوسيرا
Liberty	10	ليبرتى
Laly	200	ليلى
Lion Hart	100	ليون هارت
Sofy	27	صوفى
Sofia	250	صوفيا
Sun Shahin	25	صن شاهين
Mondial	2159	مونديال
Mares per	175	مارس بير
Mecy	160	ميسى

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.



تابع جدول (٢٥) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٦

**Table (25) Cont., Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2016**

Variety	الكمية ( طن ) Quantity ( Ton )	الصنف
Manhattan	10	مانهاتان
Mondeo	15	مونديو
Mandola	200	ماندولا
Majestral	28	ماجسترا
Margrita	10	مارجريتا
Monteryal	56	مونتريال
Mares Peper	30	مارس بيبر
Metro	425	ميتر
Madera	10	ماديرا
Montcarlo	56	مونت كارلو
Universa	962	يونيفرسا
Sharlot	175	شارلوت
Noha	33	نهي
Necola	314	نيقولا
Niata	263	نياتا
Neema	10	نعمة
Hermes	45354	هيرمس
Hana	30	هنا
<b>Total</b>	<b>214677</b>	<b>الإجمالي</b>

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (٢٦) أهم أصناف تقاوى (درنات) البطاطس التجارية المستوردة عام ٢٠١٦

**Table (26) The Most Important Commercial Varieties of Imported Potatoes Seed (Tubercles), 2016**

Variety	الكمية ( طن ) Quantity ( Ton )	الصنف
Asponta	77875	اسبونتا
Hermes	45354	هيرمس
Cara	26516	كارا
Lady Rozeta	7912	ليدى روزيتا
Bern	5000	برن
Santana	4000	سانتانا
Penba	3600	بنبا
Arezona	3500	أريزونا
Diamont	3300	ديامونت
Belleny	3004	بلينى
Crole	2695	كرول
Selany	2500	سيلانى
Elmundo	2285	الموندو
Mondial	2159	مونديال
Galagtika	1700	جلاجتيكا
Bikaso	1500	بيكاسو
Lady Belfor	1500	ليدى بلفور
Prinses	1020	برنسيس
Agria	1000	أجريا
<b>Total</b>	<b>196420</b>	<b>الجملة</b>

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

*إجمالي كمية وقيمة  
التقاوى والشتلات المستوردة*

**Total Quantity and Value  
Of Imported  
Seed and (Transplants, Seedlings)**

جدول (٢٧) إجمالي كمية وقيمة التقاوى والشتلات المستوردة عام ٢٠١٦

Table (27) Total Quantity and Value of Imported Seed and (Transplants, Seedlings), 2016

Crop	القيمة (بالجنيه)	الكمية Quantity												المحصول
	Value ( L.E. )	مرستيم (عدد) Meristem (Number)	عين (عدد) Bud (Number)	عقلة (عدد) Cutting (Number)	شتلة (عدد) Seedling & Transplant (Number)	بصلة (عدد) Bulb (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	درنة (عدد) Tubercle (Number)	لبرا* Libra	وحدة (عدد) unit (Number)	جذر (عدد) Root (Number)	نخلة (عدد) Palm (Number)	بذرة (طن) Seed ( Ton )	
Field Crops	275677805	6988600	-	-	-	-	87410722	-	90330	18395	-	-	5111.507	محاصيل حقلية
Vegetable Crops	511562852	-	-	-	1384490	-	4934422420	13259400	-	-	109792	-	1046.245	محاصيل الخضار
Fruit Crops	25953714	15085	5000	6000	123750	-	-	-	-	-	-	772	20.515	محاصيل الفاكهة
Medical & Aromatic Plants	6712	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.013	نباتات طبية وعطرية
Ornamental Plants	7056468	-	-	858039	720215	2509210	1868500	-	-	-	-	-	0.235	نباتات الزينة
<b>Total</b>	<b>820257551</b>	<b>7003685</b>	<b>5000</b>	<b>864039</b>	<b>2228455</b>	<b>2509210</b>	<b>5023701642</b>	<b>13259400</b>	<b>90330</b>	<b>18395</b>	<b>109792</b>	<b>772</b>	<b>6178.515</b>	<b>الإجمالي</b>

\* Libra = 444 Gram.

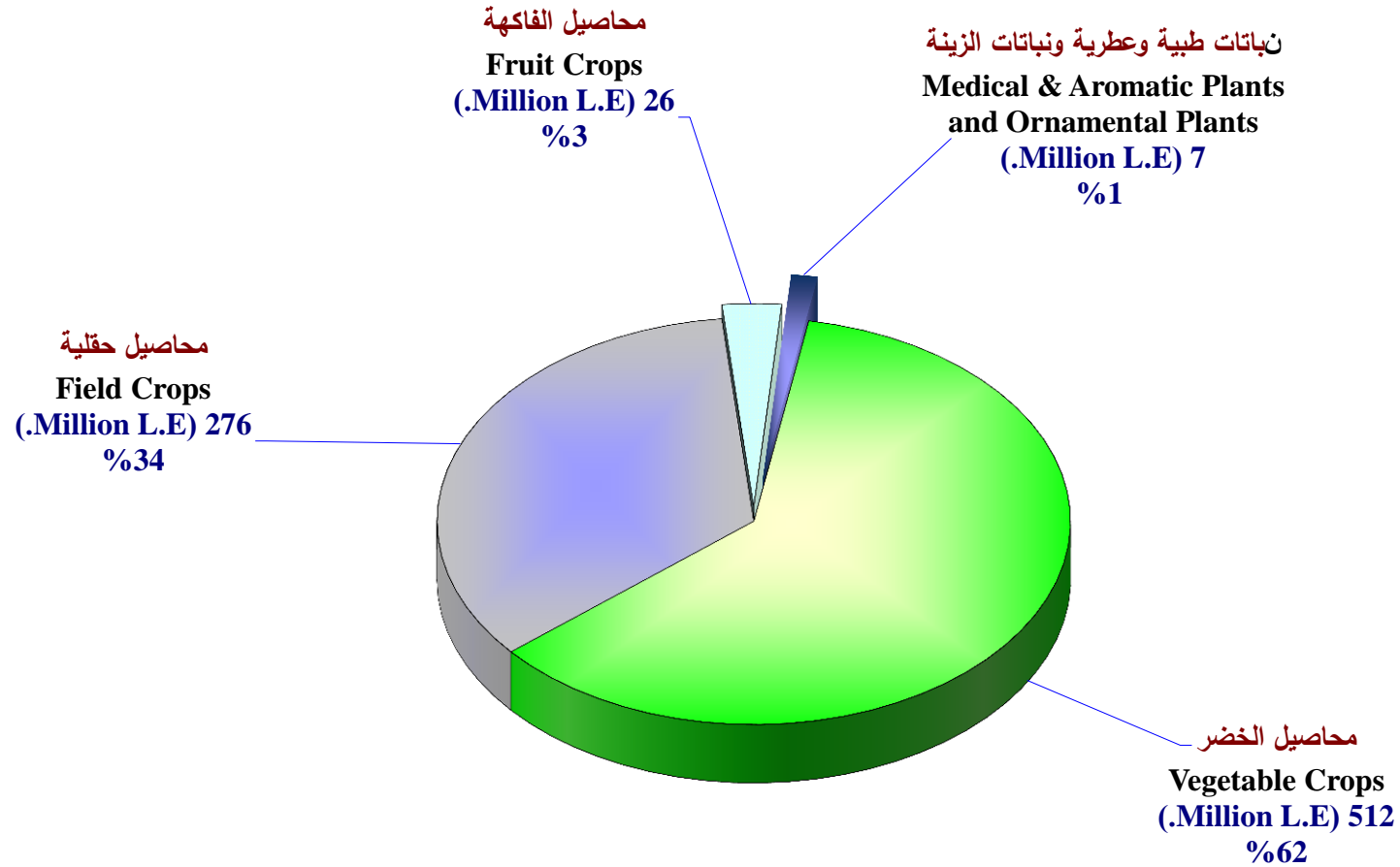
\* اللبرا = ٤٤٤ جرام.

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

شكل رقم (٦) التوزيع النسبي لقيمة الواردات الزراعية من التقاوى والشتلات عام ٢٠١٦

Figure (6) Relative Distribution of Agricultural Imports Value for Seed and Transplants, 2016



جدول (٢٨) إجمالي كمية وقيمة تقاوى المحاصيل الحقلية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (28) Total Quantity and Value of Imported Field Crops Seed, 2016

Crop	القيمة (بالجنيه) Value ( L.E. )	الكمية Quantity					المحصول
		مرستيم (عدد) Meristem (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	وحدة (عدد) Unit (Number)	لبرا* Libra	بذرة (طن) Seed (Ton)	
Alfalfa	21529953	-	-	-	-	697	برسيم حجازى
Sorghum	10774423	-	-	-	-	1036	سورجم
Sugar Beet	198976472	-	-	18395	-	2426	بنجر سكر
Maize	37529841	6988600	-	-	-	914	أذرة شامية
Wheat	-	-	-	-	-	0.993	قمح
Barley	-	-	-	-	-	0.169	شعير
Rice	-	-	-	-	-	0.014	أرز
Onion	4713000	-	87399722	-	-	6.841	بصل
Sunflower	-	-	-	-	-	0.032	عباد الشمس
Broad Bean	947000	-	-	-	-	23.474	فول
Corn ( Sweet)	359422	-	11000	-	330	0.968	أذرة سكرية
Peanut	700000	-	-	-	90000	-	فول سودانى
Fodder Beet	146000	-	-	-	-	5.340	بنجر علف
Millet	1694	-	-	-	-	0.340	دخن
Osfur	-	-	-	-	-	0.005	عصفر
Triticall	-	-	-	-	-	0.325	تريتيكال
Chick Peas	-	-	-	-	-	0.005	حمص
Lentil	-	-	-	-	-	0.001	عدس
<b>Total</b>	<b>275677805</b>	<b>6988600</b>	<b>87410722</b>	<b>18395</b>	<b>90330</b>	<b>5111.507</b>	<b>الجملة</b>

\* Libra = 444 Gram.

\* اللبرا = ٤٤٤ جرام.

Source: Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٢٩) إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الخضار المستوردة عام ٢٠١٦

Table (29) Total Quantity and Value of Imported Vegetable Crops Seed and Seedlings, 2016

Crop	القيمة (بالجنيه) Value ( L.E. )	الكمية Quantity					المحصول
		شتلة (عدد) Seedling (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	درنة (عدد) Tubercle (Number)	جذر (عدد) Root (Number)	بذرة (طن) Seed ( Ton )	
Tomato	143582428	-	1840633960	-	-	0.785	طماطم
Cucumber	114883364	-	1368999240	-	-	9.306	خيار
Pepper	29687441	-	37419050	-	-	1.967	فلفل
Pepper assets	132000	-	140000	-	-	-	أصول فلفل
Carrot	15165573	-	572025400	-	-	94.724	جزر
Beans	6136612	-	9835000	-	-	75.587	فاصوليا
Squash	46458877	-	277793590	-	-	23.168	كوسة
Eggplant	21525794	-	172173000	-	-	1.128	بانانجان
Peas	7184981	-	1850000	-	-	439.530	بصلة
Cauliflower	5279145	-	97754000	-	-	0.086	قنبيط
Mushroom	2725000	-	-	-	-	334.119	عيش الغراب
Sweetmelon	38813597	-	220005680	-	-	5.726	شمام
Watermelon	18841090	-	16552000	-	-	6.971	بطيخ
Okra	42841	-	-	-	-	0.181	بامية
Chicory	197000	-	-	-	109792	-	شيكوريا
Parsley	686016	-	-	-	-	4.613	بقدونس
Dill	138438	-	-	-	-	0.645	شبت
Broccoli	267328	-	5359000	-	-	0.009	بروكلى
Lettuce	3613067	-	65866000	-	-	0.351	خس
Cabbage	857029	-	17882500	-	-	0.456	كرنب
Turnip	803278	-	-	-	-	13.750	لفت
Pumpkin	187215	-	1510000	-	-	0.001	قرع عسلى
Strawberry	2571000	1379450	-	-	-	-	فراولة
Radish	291044	-	-	-	-	0.081	فجل
Pineapples	-	-	6000	-	-	-	أناناس
Sweet potatoes	12000	5040	-	-	-	-	بطاطا

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٢٩) إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الخضار المستوردة عام ٢٠١٦

Table (29) Cont., Total Quantity and Value of Imported Vegetable Crops Seed and Seedlings, 2016

Crop	القيمة (بالجنيه) Value ( L.E. )	الكمية Quantity					المحصول
		شتلة (عدد) Seedling (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	درنة (عدد) Tubercle (Number)	جذر (عدد) Root (Number)	بذرة (طن) Seed ( Ton )	
Potatoes (Seeds)	-	-	-	-	-	0.001	بطاطس (بذور)
Lemon Grass	17316	-	-	-	-	0.016	حشيشة الليمون
Artichoke	215	-	-	-	-	0.001	خرشوف
Fennel	-	-	10000	-	-	0.001	شمر
Sherfil	255	-	-	-	-	0.001	شيرفيل
Snake cucumber	9416	-	-	-	-	0.050	قثاء
Lavander	534	-	-	-	-	0.001	لافندر
Marmaria	8864	-	-	-	-	0.010	مرمرية
Endive	215	-	-	-	-	0.001	هندباء
Cantaloupe	6134699	-	51150000	-	-	0.575	كنتالوب
Coriander	110937	-	-	-	-	10.195	كسبرة
Spinach	612666	-	2000000	-	-	14.699	سبانخ
Gourds assets	162014	-	415000	-	-	0.085	أصول قرعيات
Rocket	86204	-	130000000	-	-	3.010	جرجير
Garlic	2202	-	-	-	-	0.100	ثوم
Potatoes (Mini Tuber)	35383568	-	-	13259400	-	0.036	بطاطس (مینی تيوبور)
Beet	516940	-	25000	-	-	2.650	بنجر ماندة
Thyme	10599	-	-	-	-	0.005	زعتر
Shefeez	13149	-	-	-	-	0.020	شيفيز
Sheef	9605	-	-	-	-	0.010	شيف
Asparagus	16000	-	-	-	-	0.002	اسبرجس
Celery	53	-	20000	-	-	0.006	كرفس
Squash (Assets)	-	-	10000	-	-	-	كوسة (أصول)
Pumpkin (Assets)	182000	-	1000000	-	-	-	قرع عسلى (أصول)
Grafting assets	8203243	-	43988000	-	-	1.586	أصول تطعيم
<b>Total</b>	<b>511562852</b>	<b>1384490</b>	<b>4934422420</b>	<b>13259400</b>	<b>109792</b>	<b>1046.245</b>	<b>الجملة</b>

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .



جدول (٣٠) إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الفاكهة المستوردة عام ٢٠١٦

Table (30) Total Quantity and Value of Imported Fruit Crops Seed and Transplants, 2016

Crop	القيمة (بالجنيه) Value ( L.E. )	الكمية Quantity							المحصول
		مرستيم (عدد) Meristem (Number)	عقلة (عدد) Cutting (Number)	شتلة (عدد) Transplant (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	عين (عدد) Bud (Number)	نخلة (عدد) Palm (Number)	بذرة (طن) Seed ( Ton )	
Apple	15809	-	-	-	-	-	-	0.025	تفاح
Peach	3085131	-	-	4000	-	-	-	14.850	خوخ
Banana	681100	15085	-	-	-	-	-	-	موز
Pear	112274	-	-	-	-	-	-	0.140	كمثرى
Grapes	199778	-	-	8500	-	-	-	-	عنب
Nektarin	215000	-	-	4000	-	-	-	-	نكتارين
Citrus	25000	-	-	-	-	5000	-	-	موالح
Grapes assets	27000	-	-	2175	-	-	-	-	أصول عنب
Pomegranate	47000	-	-	2500	-	-	-	-	رمان
Apricot	188502	-	-	-	-	-	-	3.500	مشمش
Fig	12000	-	6000	-	-	-	-	-	تين
Dates - Palm (Varieties)	13248120	-	-	70575	-	-	772	-	نخيل بلح (أصناف)
Tissue Dates - Palm	7654000	-	-	32000	-	-	-	-	نخيل بلح نسيجي
Loganberry	443000	-	-	-	-	-	-	2.000	توت
<b>Total</b>	<b>25953714</b>	<b>15085</b>	<b>6000</b>	<b>123750</b>	<b>-</b>	<b>5000</b>	<b>772</b>	<b>20.515</b>	<b>الجملة</b>

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٣١) إجمالي كمية وقيمة تقاوى النباتات الطبية والعطرية المستوردة عام ٢٠١٦

**Table (31) Total Quantity and Value of Imported  
Medical & Aromatic Plants Seed, 2016**

Crop	القيمة (بالجنيه) Value ( L.E. )	الكمية Quantity	المحصول
		بذرة (طن) Seed (Ton)	
Basil	963	0.005	ريحان
Thyme	1155	0.001	زعر
Targon	888	0.002	تارجون
Sag	620	0.001	ساج
Magram	385	0.001	ماجرام
Lemon palm	984	0.001	ليمون بالم
Different varieties	1717	0.002	أصناف مختلفة
<b>Total</b>	<b>6712</b>	<b>0.013</b>	<b>الجملة</b>

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٣٢) إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات نباتات الزينة المستوردة عام ٢٠١٦

**Table (32) Total Quantity and Value of Imported Ornamental Plants Seed and (Transplants, Seedlings), 2016**

Crop	القيمة (بالجنيه) Value ( L.E. )	الكمية Quantity					المحصول
		عقلة (عدد) Cutting (Number)	شتلة (عدد) Seedling & Transplant (Number)	بصلة (عدد) Bulb (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	بذرة (طن) Seed ( Ton )	
Geladuls	97000	-	-	1110900	-	-	جلاديولس
Seseban	7000	-	-	-	-	0.150	سيسبان
Dracaena	35000	-	28056	-	-	-	دراسينا
Lelium	2856559	-	-	1104925	-	-	ليليم
Lemonum	40000	-	4020	-	-	-	ليمونيوم
Hebiscus	26000	15000	-	-	-	-	هيسكس
Carnation	235000	25300	285800	-	-	-	قرنفل
Cherries Nathimum	40000	39000	-	-	-	-	كريز نثيم
Rose	30625	-	5000	-	-	-	ورد
Arika	10000	-	-	-	-	0.060	اريكا
Aforbia	5000	-	20000	-	-	-	افوربيا
Antorium	65000	-	2000	-	-	-	انتوريوم
Erose	11336	-	-	20000	-	-	ايروس
Belargonium	75000	300000	-	-	-	-	بلارجونيوم
Bent Elkonsoll	162000	48160	-	-	-	-	بنت القنصل
Bolonia	101000	55000	-	-	-	0.010	بولونيا
Bonceta	230000	65016	-	-	-	-	بونسيتا
Tiuleeb	140870	-	-	80440	-	-	تيوليب
Jardinia	18375	-	3000	-	-	-	جاردينيا
Jepsophila	42000	-	4000	-	-	-	جيسوفيلا
Jerpera	150000	3700	9309	-	-	-	جربيرا
Different Varieties	2678703	306863	359030	192945	1868500	0.015	أصناف مختلفة
<b>Total</b>	<b>7056468</b>	<b>858039</b>	<b>720215</b>	<b>2509210</b>	<b>1868500</b>	<b>0.235</b>	<b>الجملة</b>

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

*إجمالي كمية وقيمة  
التقاوى والشتلات المصدرة*

**Total Quantity and Value  
of Exported  
Seed and (Transplants, Seedlings)**

جدول (٣٣) إجمالي كمية وقيمة التقاوى والشتلات المصدرة عام ٢٠١٦

Table (33) Total Quantity and Value of Exported Seed and (Transplants, Seedlings), 2016

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية Quantity								المحصول
		شجرة (عدد) Tree (Number)	نخلة (عدد) Palm (Number)	قلم (عدد) Haulm (Number)	عقلة (عدد) Cutting (Number)	شتلة (عدد) Transplant & Seedling (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	لبرا* Libra	بذرة (طن) Seed (Ton)	
Field Crops	102008330	-	-	-	-	-	-	-	19541.975	محاصيل حقلية
Vegetable Crops	7396368	-	-	-	-	5386000	30000000	960	157.996	محاصيل الخضار
Fruit Crops	4943733	65	2042	400	2000	400783	-	-	0.106	محاصيل الفاكهة
Medical & Aromatic Plants	920200	-	-	-	-	-	-	-	19.550	نباتات طبية وعطرية
Ornamental Plants	182100	-	-	-	-	20000	-	-	0.160	نباتات الزينة
<b>Total</b>	<b>115450731</b>	<b>65</b>	<b>2042</b>	<b>400</b>	<b>2000</b>	<b>5806783</b>	<b>30000000</b>	<b>960</b>	<b>19719.787</b>	<b>الإجمالي</b>

\* Libra = 444 Gram.

\* اللبرا = ٤٤٤ جرام.

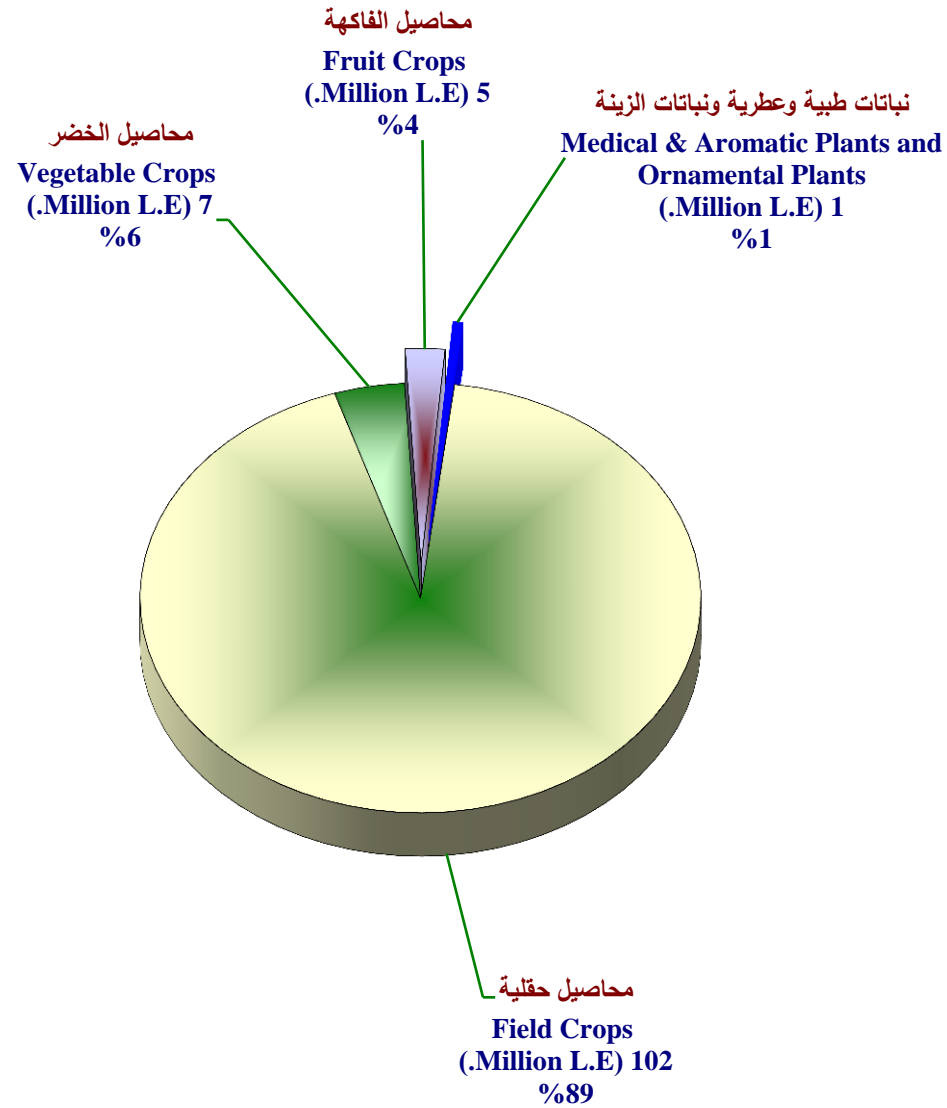
Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

شكل رقم (٧) التوزيع النسبي لقيمة الصادرات الزراعية من التقاوى والشتلات عام ٢٠١٦

Figure (7) Relative Distribution of Agricultural Exports Value for Seed and Transplants, 2016

\*\*\*



جدول (٣٤) إجمالي كمية وقيمة تقاوى المحاصيل الحقلية المصدرة عام ٢٠١٦

**Table (34) Total Quantity and Value of Exported Field Crops Seed, 2016**

Crop	القيمة (بالجنيه) Value ( L.E. )	الكمية	المحصول
		بذرة (طن) Seed (Ton)	
Alfalfa	4748250	299.550	برسيم حجازى
Sudan Grass	2538100	515.200	حشيشة السودان
Maize	3203448	141.155	أذرة شامية
Fodder Beet	65000	1.000	بنجر علف
Wheat	1500	0.321	قمح
Broom Millet	695000	100.500	أذرة مكانس
Sorghum	685732	66.326	سورجم
Balady Egyptian Clover\1	90021000	18414.658	برسيم مصرى بلدى/١
Sunflower	500	0.350	عباد الشمس
Fenugreek	3300	0.550	حلبة
Broad Bean	6450	0.840	فول
Peanut	33750	1.000	فول سودانى
Soya Bean	6300	0.525	فول صويا
<b>Total</b>	<b>102008330</b>	<b>19541.975</b>	<b>الجملة</b>

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٣٥) إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الخضر المصدرة عام ٢٠١٦

**Table (35) Total Quantity and Value of Exported Vegetable Crops Seed and Seedlings, 2016**

Crop	القيمة (بالجنيه) Value ( L.E.)	الكمية Quantity				المحصول
		شتلة (عدد) Seedling (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	لبرا* Libra	بذرة (طن) Seed (Ton)	
Tomato	1197000	-	30000000	-	0.470	طماطم
Peas	5000	-	-	-	0.500	بصلة
Potatoes	462000	-	-	-	150.000	بطاطس
Watermelon	14000	-	-	-	0.140	بطيخ
Strawberry	1076354	5386000	-	-	-	فراولة
Shahd Eldokki	9750	-	-	-	0.098	شهد الدقى
Beet	1000	-	-	-	0.010	بنجر مائدة
Squash	387590	-	-	-	4.000	كوسة
Broccoli	3245111	-	-	-	2.215	بروكلى
Carrot	21000	-	-	960	0.040	جزر
Cauliflower	977563	-	-	-	0.523	قنبيط
<b>Total</b>	<b>7396368</b>	<b>5386000</b>	<b>30000000</b>	<b>960</b>	<b>157.996</b>	<b>الجملة</b>

\* Libra = 444 Gram.

\* اللبرا = ٤٤٤ جرام.

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .



جدول (٣٦) إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الفاكهة المصدرة عام ٢٠١٦

**Table (36) Total Quantity and Value of Exported Fruit Crops Seed and Transplants, 2016**

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	Quantity الكمية						المحصول
		نخلة (عدد) Palm (Number)	شجرة (عدد) Tree (Number)	قلم (عدد) Haulm (Number)	عقلة (عدد) Cutting (Number)	شنتلة (عدد) Transplant (Number)	بذرة (طن) Seed (Ton)	
Oranges	149893	-	-	-	-	23450	-	برتقال
Mandarin	83285	-	-	-	-	13170	-	يوسفى
Lime	206042	-	-	-	-	26540	-	ليمون
Olive	36827	-	65	-	-	5154	-	زيتون
Mango	848266	-	-	400	-	72557	-	مانجو
Pear	86265	-	-	-	-	14750	-	كمثرى
Grapes	255906	-	-	-	2000	87175	-	عنب
Guava	33184	-	-	-	-	5760	-	جوافة
Pomegranate	132817	-	-	-	-	40830	-	رمان
Fig	20563	-	-	-	-	4450	-	تين
Loganberry	21640	-	-	-	-	3630	-	توت
Grape Fruit	7926	-	-	-	-	900	-	جريب فروت
Avocado	1000	-	-	-	-	100	-	أفوكادو
Custard Apple	6023	-	-	-	-	1070	-	قشطة
Troyer	2110	-	-	-	-	-	0.002	تروير
Plum	60051	-	-	-	-	10200	-	برقوق
Dates - Palm (Varieties)	2519752	2042	-	-	-	2450	-	نخيل بلح (أصناف)

المصدر:- لجنة التقاوى - وزارة الزراعة - الإدارة العامة للإحصاءات الزراعية.

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture - General Administration of Agricultural Statistics.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٣٦) إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الفاكهة المصدرة عام ٢٠١٦

**Table (36) Cont., Total Quantity and Value of Exported Fruit Crops Seed and Transplants, 2016**

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	Quantity الكمية						المحصول
		نخلة (عدد) Palm (Number)	شجرة (عدد) Tree (Number)	قلم (عدد) Haulm (Number)	عقلة (عدد) Cutting (Number)	شتلة (عدد) Transplant (Number)	بذرة (طن) Seed (Ton)	
Medlar	42809	-	-	-	-	7600	-	بشملة
Apple	84902	-	-	-	-	15700	-	تفاح
Peach	105410	-	-	-	-	26425	-	خوخ
Quince	2349	-	-	-	-	1500	-	سفرجل
Persimmon	41151	-	-	-	-	7070	-	كاكى
Apricot	38320	-	-	-	-	7800	-	مشمش
Banana	53546	-	-	-	-	20802	-	موز
Sycamore	150	-	-	-	-	500	-	جميز
Swingle	3428	-	-	-	-	-	0.002	سوينجل
Volcamariana	80602	-	-	-	-	-	0.095	فولكا ماريانا
Carizo	5538	-	-	-	-	-	0.004	كاريزو
Kemkawat	11528	-	-	-	-	500	-	كيمكوات
Citrons	1000	-	-	-	-	200	-	لارنج
Almond	1000	-	-	-	-	500	-	لوز
Sour Orange	450	-	-	-	-	-	0.003	نارنج
<b>Total</b>	<b>4943733</b>	<b>2042</b>	<b>65</b>	<b>400</b>	<b>2000</b>	<b>400783</b>	<b>0.106</b>	<b>الجملة</b>

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٣٧) إجمالي كمية وقيمة تقاوى النباتات الطبية والعطرية المصدرة عام ٢٠١٦

**Table (37) Total Quantity and Value of Exported Medical & Aromatic Plants Seed, 2016**

Crop	القيمة ( بالجنيه ) Value ( L.E.)	الكمية بذرة (طن) Seed (Ton)	المحصول
	Wormwood	838000	
Basil	8200	1.000	ريحان
Marjoram	72000	2.300	بردقوش
Hab Elrashad	2000	0.250	حب الرشاد
Total	920200	19.550	الجملة

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٣٨) إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات نباتات الزينة المصدرة عام ٢٠١٦

**Table (38) Total Quantity and Value of Exported Ornamental Plants  
Seed and Transplants, 2016**

Crop	القيمة ( بالجنيه ) Value ( L.E.)	الكمية Quantity		المحصول
		شتلة (عدد) Transplant (Number)	بذرة (طن) Seed (Ton)	
Jojoba	2100	-	0.060	جوجوبا
Jetrova	178000	20000	-	جتروفا
Cazwarina	2000	-	0.100	كازورينا
<b>Total</b>	<b>182100</b>	<b>20000</b>	<b>0.160</b>	<b>الجملة</b>

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

الفصل الثالث

المبيدات

Chapter (3)

Pesticides

## المبيدات المستوردة

(الحشرية – الفطرية – مبيدات الحشائش )

## *Imported Pesticides*

( *Insecticides – Fungicides – Herbicides* )

جدول (٣٩) إجمالي كمية وقيمة المبيدات المستوردة عام ٢٠١٦

**Table (39) Total Quantity and Value of Imported Pesticides, 2016**

Pesticide	Value القيمة			الكمية (بالطن) Quantity(Ton)	المبيد
	ين Yen (¥)	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)		
Insecticides	-	4185160	39915299	4047	مبيدات حشرية
Fungicides	-	13134128	61354307	8749	مبيدات فطرية
Herbicides	105721616	2865254	32701288	4756	مبيدات حشائش
<b>Total</b>	<b>105721616</b>	<b>20184542</b>	<b>133970894</b>	<b>17552</b>	<b>الإجمالي</b>

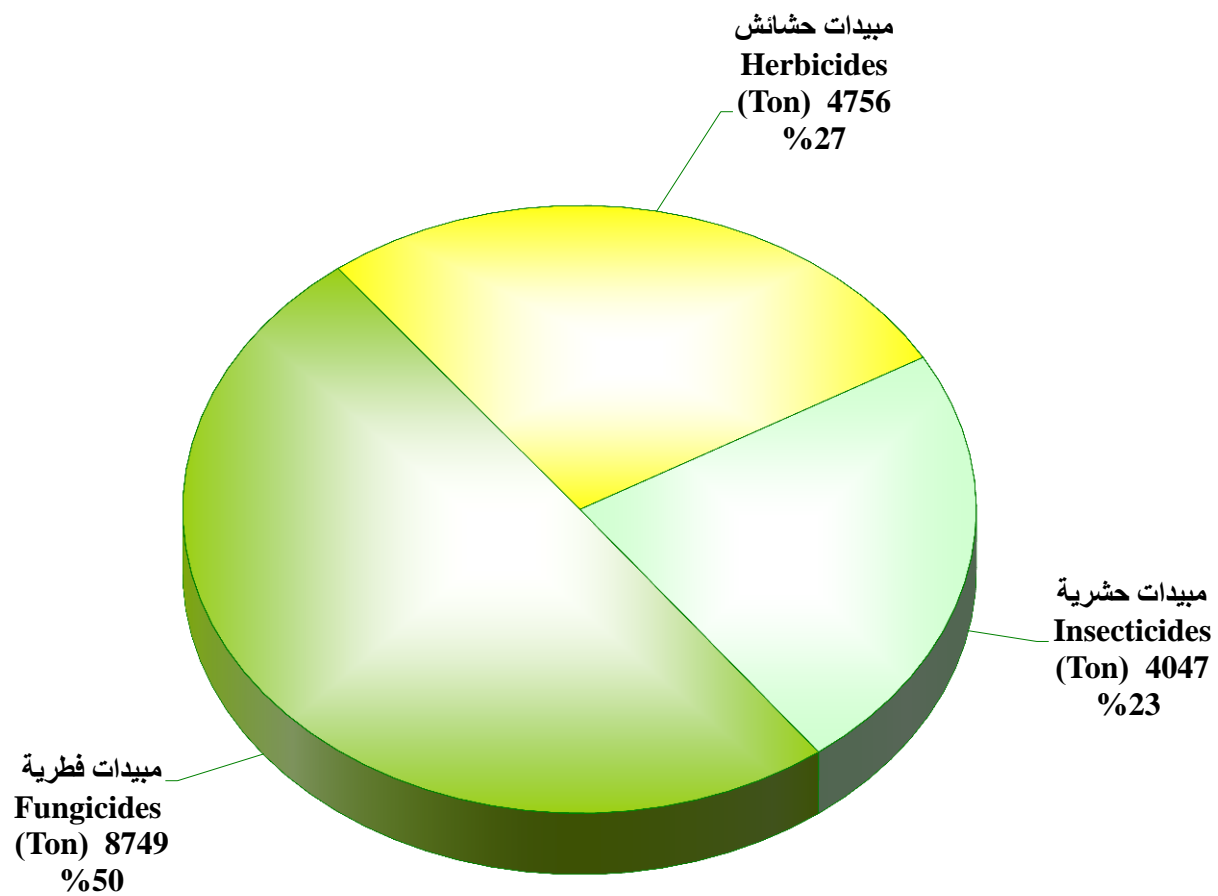
Source : Economic Affairs Sector .

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

شكل رقم (٨) التوزيع النسبي لكمية المبيدات المستوردة عام ٢٠١٦

Figure (8) Relative Distribution of Imported Pesticides Quantity, 2016

\*\*\*





جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Alesraa	Asetamor	-	48840	3000	20%	اسيتامور	الإسراء
Mafco for Agriculture	Emidamax	-	75600	1512	70%	اميدامكس	مافكو للزراعة
Elfath	Quikphose	-	76640	9953	57%	كويكفوس	الفتح
Alesraa for Industrialization	Radical	-	12000	3000	0.5%	راديكال	الإسراء للتصنيع
Cairo for Chemicals	Macomet	-	292500	9000	10%	ماكوميت	القاهرة للكيماويات
Ask Trade	Avedal maktin	-	7945	1000	1.8%	افدال مكتين	اسك تريد
Basef for Trade Egypt	Nomolt	-	187200	5760	15%	نومولت	باسف للتجارة ايجيب
Tawred Tredeng	Mikti	-	199080	16200	1.8%	ميكتي	توريد تريدينج
Egyptian farmers for development (I G D)	Gasber	-	18144	2016	3.4%	جاسبر	المزارعين المصريين للتنمية (أى جى دى)
Alemtyaz for Trade	Ecocarb	-	41900	1000	14.5%	ايكوكارب	الإمتياز للتجارة والإستثمارات الزراعية
International for Chemicals (ACTA)	Belarmet	-	270700	27070	90%	بيلارميت	العالمية للكيماويات والتوكيلات التجارية (أكتا)

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Alkadesia for Fertilizers & Chemicals	Telfaset	-	69000	12000	20%	تلفاست	القادسية للأسمدة والكيماويات
Egyptian for Agricultural Development	Uromac	-	47430	18000	1.8%	يوروماك	المصرية للتنمية الزراعية
Agro Trade for Agricultural Development	Medamik	-	63000	4000	1.8%	ميداميك	أجرو تريد للتنمية الزراعية
Ecotek Egypt for Evaporation Services	Bestoxen	-	119952	22848	56%	بستوكسين	ايكوتك ايجيبث لخدمات التبخير
Bayo green for Import & Export	Nospider	-	59800	10000	1.8%	نوسبيدر	بايو جرين للإستيراد والتصدير
Trast Kem for Agricultural Chemicals	Avedal avetrad	-	59500	7000	20%	افدال افيتريد	تراست كيم للكيماويات الزراعية لخدمات التبخير
Green T & A Baradis	Obaltin	-	48815	2000	5%	أوبالتين	جرين تى اند ايه باراديس
Zeen group for Agricultural Development	Abazeen	-	95410	37000	1.8%	ابازين	زين جروب للتنمية الزراعية والإستيراد والتصدير
Technogreen for Industrial Production	Alferdy	205800	-	9800	24%	الفيردى	تكنوجرين للإنتاج الصناعى
International fot Trade & Agricultural Investment	Agromaktin	-	69600	10000	1.8%	أجرومكتين	عالمية للتجارة والإستثمار الزراعى

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Farma spotica for Chemicals	Tinam	-	49700	9000	1.8%	تينام	فارما سبوتিকা للكيماويات والأدوية
Consocora for Commercial Agencies	Bestdoor	-	208600	22000	25%	بستدور	كونسوقرة للتوكيلات التجارية
Kima	Emedor	-	55000	5000	35%	ايميدور	كيما
Kimet for Chemicals	Wormatin	-	6555	2850	5%	ورماتين	كيميت للكيماويات
Almostafa Trade for Import and Export	Comando	-	101320	5004	35%	كوماندو	المصطفى تريد للإستيراد والتصدير
	Fabcomek	-	76408	5011	1.8%	فابكومك	
Alez for Import & Export	Brof plus	-	173864	23240	3.4%	بروف بلس	العز للإستيراد والتصدير
	Abantin	-	275160	37200	1.8%	أبانتين	
Predge Trade for Import & Export	Shot	-	46500	5000	2.5%	شوت	بريدج تريد للإستيراد والتصدير
	Ecofum	-	223800	24784	2%	ايكوفيوم	
International for Trade & Agricultural Investment	Acaronin	-	10524	1512	15%	اكارونين	العالمية للتجارة والإستثمار الزراعي
	Fanisher	-	90468	5420	24%	فانيشر	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
African Development for Trade (Edco)	Agrocilon N I	204288	-	43008	94.1%	أجروسيلون إن أي	التنمية الأفريقية للتجارة (ادكو)
Agris for Import & Export	Broact	-	93000	6204	5%	برواكت	اجريس للإستيراد والتصدير والخدمات
	Asetagro	-	75200	30000	20%	أسيلاجرو	الزراعية والمخصبات الزراعية
Agreen Serv.	Reldan	-	184464	30240	22.5%	ريلدان	أجرين سيرف
	Diva	36000	-	3000	1.8%	ديفا	
	Dorspan H	-	1131246	151440	48%	دورسبان إتش	
Elmoneer for Agriculture & Livestock	Orbet	-	125000	5000	20%	أوربت	المنير للزراعة والثروة الحيوانية
	Oner	-	34750	5000	5%	اونر	
	Odix	-	51330	3000	70%	اودكس	
	Kamry	-	67000	4998	5%	كامري	
	Veto	-	45750	5000	5%	فيتو	
The Chemical Trade C.T.C.	Fertimic	-	242740	6480	1.8%	فيرتيمك	الكيميائية التجارية C.T.C.
	Match	-	702592	18720	5%	ماتش	
	Volium flex	-	417889	3687	40%	فوليام فليكس	
	Aktara	-	425169	8724	25%	اكتارا	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Arab Germany for Chemicals	Agriflex	-	151676	4320	18.56%	اجرى فليكس	العربية الألمانية للكيماويات
	Fertimic	-	1266220	27360	1.8%	فيرتيمك	
	Simitar	-	27269	480	10%	سيميتار	
	Aktara	-	54090	832	25%	اكتارا	
Egypt Help for Trade	Malatox	-	70000	25000	50%	ملاتوكس	الهلب مصر للتجارة وتنمية المشروعات الزراعية
	Basha	-	410000	15000	1.9%	باشا	
	Super Alfa	-	6000	500	10%	سوبر ألفا	
	Sbarkel	-	6000	500	25%	سباركيل	
	Help Star	-	70000	5000	20%	هلب ستار	
	Corde	-	11300	1000	72%	كورد	
	Past	-	570000	20000	25%	بست	
	Brens	-	125000	5000	10%	برنس	
	Dimtox	-	180000	36000	40%	دايمتوكس	
	Tavaban	-	810000	135000	48%	تافابان	
	Berban A	-	810000	135000	48%	بيربان إيه	
Gold	-	380000	15000	1.8%	جولد		

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Agricultural Materials	Prifequr Energy	63244	-	2880	84%	بريفيكيور انيرجي	المواد الزراعية
	Coragen	-	1972775	8500	20%	كوراجن	
	Movento	235656	71453	6120	10%	موفينتو	
	Afant	-	507205	6500	15%	أفانت	
	Alsestin	119808	-	2472	48%	السيستين	
	Sanmet	-	186000	5000	20%	سانميت	
	Barok	292894	-	6246	10%	باروك	
	Lanet	-	792576	28800	90%	لانيت	
	Zoro	93312	-	4320	3.6%	زورو	
	Monseren G	176256	-	7920	37%	مونسرين جي	
	Krater	84172	-	3950	3.37%	كراتر	
	Confedor	269958	-	5688	20%	كونفيدور	
	Agri	-	43750	2500	50%	أجرى	
	Acrameet	-	275558	2496	48%	اكراميت	

تابع جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Shory for Chemicals	Gold ben	-	515164	39014	90%	جولد بين	شورى للكيمياويات
	Clorberephos	-	496000	80000	95%	كلوربيريفوس	
	Conjest	-	432000	43200	15%	كونجست	
	Agner	-	267000	15000	20%	اجنر	
	Chalenger super	706560	772800	38400	24%	شالنجر سوپر	
	Oshen	-	179323	5040	20%	أوشين	
	Mosbelan	-	1021896	21600	20%	موسبيلان	
	Radinet	-	1159332	9400	12%	رادينت	
	Beny	-	254000	15000	9%	بيني	
	Fly cab	46829	-	32666	48.21%	فلاى كاب	
	Fosgard	-	79678	10022	56%	فوسجارد	
	Concor	-	37450	5000	24%	كونكور	
	Shenok	-	247200	32000	35%	شينوك	
	Abalod	-	50400	5040	25%	أبلود	
	Ortes super	-	1078400	76600	5%	أورتس سوپر	
	Lex	-	40800	4000	25%	ليكس	
	Spedo	-	45600	3000	5.7%	سبيدو	
	Flax	-	150000	5000	15%	فلاكس	
	Danistraba	-	22800	3800	20%	دانيسرابا	
	Tido	-	32000	2000	50%	تيدو	
	Bumactin	-	347700	32000	50%	بيومكتين	
	Tebro one	-	153139	39260	40%	تبرو وان	
	Afenu	-	95000	5000	70%	أفينيو	
Gat fast	-	94400	16000	12%	جات فاست		
Vanty	-	226800	18000	21%	فانتى		
Tinam	-	30400	4000	1.8%	تينام		

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Alwatania for Agricultural Chemicals Production	Clorberephos	-	1440523	310435	97%	كلوربيريفوس	الوطنية لإنتاج الكيماويات الزراعية
	Chlorfloaziron	-	358700	4220	95%	كلورفلوازيورون	
	Brofenophos	-	282370	41525	93%	بروفينوفوس	
	Lofenuron	-	486540	2862	98%	لوفينيورون	
Wafco	Proksemo	64432	-	6400	10%	بروكسيمو	عالم الزراعة والبيطرة (وافكو)
	Dimet	78824	-	2080	10%	دايمت	
Suez Canal for Agricultural and Commercial Development	Agromek	-	34000	2000	1.8%	اجروميك	قناة السويس
	Bteranel	-	20500	2000	2.5%	بتيرانيل	للتنمية التجارية والزراعية
Sam Trade	Romectin	-	452640	18510	1.8%	رومكتين	سامتريد
	Canimyet	-	106500	3000	15%	كانى مايت	
	Emedan	162288	-	20160	50%	اميدان	
	Enfedor	633864	-	10010	24%	أنفيدور	
	Takomi	-	330000	3000	20%	تاكومي	
	Quick	-	636300	30000	90%	كويك	
Star Kim for Chemicals Industrialization	Kotch	-	171000	10000	20%	كوتش	ستاركيم لتصنيع الكيماويات
	Magnifico	-	140000	10000	5%	ماجنيفيكو	
	Saimex	-	55000	10000	5%	سايماكس	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .



تابع جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Cairo Keem for Agricultural Services	Super Kin	-	78064	23800	1.8%	سوبر كين	كايرو كيم للخدمات الزراعية
	Olox	-	65400	3000	15%	اولاكس	
	Ethokil	-	103100	41999	10%	ايتوكيل	
Smart Keem for Agricultural Services	Setamert	-	51450	10000	20%	سيتامرت	سمارت كيم للخدمات الزراعية
	Acromax	-	63574	14244	1.8%	اكرو ماكس	
	Smil	-	67270	7000	90%	سمایل	
Kroz Agro for Development & Agricultural Investment	Rawter X	-	45850	3000	70%	راوتر اكس	كروز اجرو للتنمية والإستثمار الزراعى
	Figo	-	70125	5000	5%	فيجو	
	Rado - X	-	31775	500	70%	رادو-اكس	
	Emamax	-	145000	5000	5%	ايمامكس	
Lowtus for Agricultural Development	Aqu	155760	-	5280	10%	اكيو	لوتس للتنمية الزراعية
	Gastrotox I	11000	-	5000	5%	جاسترونوكس اى	
	Rogr - L	143640	-	30240	40%	روجر - ال	
Mageko Group	Magek mek	-	40510	6000	1.8%	ماجيك ميك	ماجيكو جروب
	Magek oxam	-	29041	4513	56%	ماجيك اوكسام	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Maka for Agricultural Development	Fermex	128000	-	16000	1.8%	فيرمكس	مكة للتنمية الزراعية
	Betaphos	-	288000	60000	48%	بيتافوس	
	Fomaxsin	64699	-	7987	57%	فومكسين	
	Cazablan	-	70800	12000	20%	كذابلان	
	Acarots	-	80000	16000	5%	اكاروتس	
	Contak	-	225750	17500	90%	كونتاك	
	Menoklem	-	64051	4003	5%	مينوكليم	
My Trade	Bebrolord	-	99280	13600	25%	بيبرولورد	ماي تريد
	Rinova	-	52000	2000	25%	رينوفا	
	Oberon	-	45900	540	24%	اوبيرون	
	Mokab	-	388800	86400	10%	موكاب	
	Gawshow	-	232800	2400	70%	جاوشو	
	Calebso	-	730080	8112	48%	كاليسو	
Top Chemical Factory for Pesticides & Chemicals Industrialization	Klazol	-	17600	16000	2%	كلازلول	مصنع توب كيميكال لتصنيع المبيدات والكيمائيات المتخصصة
	Gawn	-	15000	10000	70%	جاون	
	Socard	-	24000	16000	15%	سوكارد	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Kam for Agricultural Chemicals	Clorberephos	176700	-	22800	97%	كلوربيريفوس	كام للكيماويات الزراعية
	Brfenophos	-	114000	19000	90%	برفينوفوس	
	Abamactin	-	25000	250	95%	أبامكتين	
	Andros	-	180372	18400	5.7%	اندروس	
Canza Group for Pesticids & Chemicals	Emy power	-	126370	18000	35%	ايمى باور	كانزا جروب للمبيدات والكيماويات
	Ebrosh	-	23634	5006	5%	ابروش	
	Amazon	-	22900	3018	5.7%	أمازون	
	Hydrozed	-	450	900	42%	هيدروزد	
	Asiniber	-	75000	5000	34%	اسينايبير	
	Smash	-	64412	3869	24%	سماش	
	Kirox	-	13507	2016	5%	كيروكس	
	Dier Aquamel	-	110485	10006	90%	داير اقوميل	
Sigatop	-	9900	1500	5%	سيجاتوب		
Elsanabel for Trade	Grand	-	63000	5000	5%	جراند	السنابل للتجارة
	Merakel	-	34000	2000	10%	ميراكل	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Kafr Elzaiat for Pesticides and Chemicals	Methomel	-	436563	38000	97%	ميثوميل	كفر الزيات للمبيدات والكيماويات
	Alphasipermethrin	-	26600	1900	97%	الفاسيبيرمثرين	
	Malathion	-	580000	200000	95%	ملاثيون	
	Funberokcimat	-	144000	1000	98%	فنبيروكسيمات	
	Clorberephos	-	308902	64355	94%	كلوربيريفوس	
	Malathion	-	781000	260000	95 - 96%	ملاثيون	
	Clorberephos	-	396900	49896	95%	كلوربيريفوس	
	Fenitrothion	-	120000	10000	95%	فينتروثيون	
	Bromadilon	31176	-	2100	0.25%	بروماديلون	
	Chlorfan	-	1049550	285008	48%	كلورفان	
	Lemdathrin	-	116250	28125	5%	لمداترين	
	Kafrothrin	-	116250	26250	2.5%	كفروثرين	
Quikphose	-	76640	9953	57%	كويكفوس		
International Egyptian for Fertilizers & Chemicals (Efco)	Efemac	-	23700	6000	2%	ايفيماك	المصرية العالمية للأسمدة
	Overlod	-	18800	8000	25%	أوفرلود	والكيماويات (ايفكو)
Geara Foundation for Import & Export	Cormeet	-	30000	10000	1.8%	كورميت	مؤسسة جعارة
	Emaset	-	8750	2880	5%	ايماست	للاستيراد والتصدير

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٠) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (40) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Egypt for Agricultural Development	Rider	-	72000	2000	15%	رايدير	مصر للتنمية الزراعية ( هشام أبو حسين )
	Metro	-	142500	10000	24%	ميتر	
	Confaidet	-	57500	5000	35%	كونفيديت	
	Hoyang	-	95000	10000	90%	هويانج	
	Abamax	-	40000	5000	1.8%	ابامكس	
	Diazet	-	94444	10000	60%	ديازيت	
	Piromet	-	27000	4200	20%	بايروميت	
	Methomet	-	1422500	9500	90%	ميثوميت	
	Clorphose	-	190500	25000	48%	كلورفوس	
	Eliktor	-	55000	5000	2%	اليكتور	
Nile Valley for Agricultural Development	Triser	-	318000	2000	24%	تريسر	وادي النيل للتنمية الزراعية
	Dimber	-	52400	2000	55%	دمبر	
	Amberuor	-	28000	2000	0.5%	أمبريور	
	Kelmet	-	226440	15600	1.8%	كيلميت	
	Conserf	-	749780	80240	0.024%	كونسرف	
	Teragard	-	204768	37920	48%	تيراجارد	
<b>Total</b>		<b>4185160</b>	<b>39915299</b>	<b>4047119</b>	<b>الإجمالي</b>		

جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Ask Trade	Afedal Bakerox	-	9580	1620	87%	افدال باكسروكس	اسك تريد
Alemtiaz for Trade & Agricultural Investment	Ecobro	-	44000	4000	25%	ايكوبرو	الإمتياز للتجارة والإستثمارات الزراعية
ElMarwa for Investment & Agricultural Development	Fungiur N-O-H	105030	-	28200	77%	فنجيور إن أو إنتش	المروة للإستثمار والتنمية الزراعية
Farma Sutica for Chemicals & Medicines	Jopiter X	-	105000	15000	10%	جوبيتر اكس	فارما سيوتيكما للكيماويات والأودية
Biogreen for Import and Export	Nemafac	-	100992	21815	24%	نيمافاك	بايو جرين للإستيراد والتصدير
Trast Keem for Agricultural Chemicals	Afedal Maco M	-	32800	8000	45 - 80%	افدال ماكو ام	تراست كيم للكيماويات الزراعية
Al Behera for Pesticides Trade	Mancosil	-	90000	20000	72%	مانكوسيل	البحيرة لتجارة المبيدات
Green T & A Barades	Solvex	-	42000	40000	80%	سولفكس	جرين تى اند ايه باراديس
Elkadesya for Fertilizers & Chemicals	Flowrans	-	6900	2000	85%	فلورانس	القادسية للأسمدة والكيماويات
Sentic	Coside 2000	-	2060200	209000	53.8%	كوسيد ٢٠٠٠	سنتك
Elmohandes Office for Agricultural Materials	Lamar meb	-	73710	19656	80%	لامار ميب	مكتب المهندس للمواد الزراعية
Mahdi Shahat Elsid Kashk	Thiufenal super	48306	-	60000	80%	ثيوفينال سوبر	مهدى شحات السيد كشك
Elmoneer for Agriculture & Livestock	Trostir	-	97500	5000	25%	تروستير	المنير للزراعة والثروة الحيوانية

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Egyptian Farmers for Development (I G D)	Solasan	16783	-	15120	51%	سولاسان	المزارعين المصريين للتنمية (أى جى دى)
	Tamifum	21600	-	16000	69%	تاميفيوم	
Agro Trade for Agricultural Development	Mixal	-	134400	22400	72%	ميكسال	أجرو تريد للتنمية الزراعية
	Selfagro	145575	-	165500	80%	سلفاجرو	
Agro Group	Divazol	-	123500	7000	25%	دايفازول	أجرو جروب
	Acicob	-	44880	6000	85%	اسيكوب	
Agrees for Import & Export and Agricultural Services	Lingo	-	99500	5000	40%	لينجو	اجريس للإستيراد والتصدير والخدمات الزراعية
	Thiuden	-	255333	50000	70%	ثيودين	
International for Chemical Industries	Gentraxil	-	54400	8000	70%	جنتراكسيل	العالمية للصناعات الكيماوية (جنترامصر)
	Gentramix	-	50400	8000	72%	جنتراميكس	
Orobian Group for Agricultural Development	Poinet Mas	-	58160	5200	10%	بوينت ماس	المجموعة الأوروبية للتنمية الزراعية
	Debro	-	31200	3000	30%	ديبرو	
Egyptian International for Fertilizers & Chemicals	Bodu	-	54540	23400	72%	بوديو	المصرية العالمية للأسمدة والكيماويات (ايفكو)
	Fozel Alyet	-	22400	8960	80%	فوزيل البيت	
El-Nasr for Intermediate Chemicals	Oxnem Elnasr	-	120285	9900	24%	أوكسنيم النصر	النصر للكيماويات الوسيطة
	Manco Elnasr	-	224000	56000	80%	مانكو النصر	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Daltex Rock	Acrobat Mancozeb	783216	-	60400	69%	اكروبات مانكوزيب	دالتكس روك
	Momento	-	709056	57600	25%	مومنتو	
Star Keem for Chemicals Industrialization	Brochloraz	-	56000	4000	95%	بروكلوراز	ستاركيم
	Fenamephose	-	768000	32000	90%	فيناميفوس	لتصنيع الكيماويات
Smart Keem for Agricultural Services	Bener Max	-	28000	5000	70%	بنرماكس	سمارت كيم للخدمات الزراعية
	Fiber Max	-	39750	17000	10%	فايبر ماكس	
Teba for Trade, Agencies & Agricultural Development	Coliz	338646	-	8340	30%	كوليز	طبية للتجارة والتوكيلات والتنمية الزراعية
	Kbriudu	201600	-	10080	11.2%	كبريودي	
Mageko Group	Manco gold	-	58000	12000	72%	مانكو جولد	ماجيكو جروب
	Veet	-	10700	1000	25%	فيت	
Top Chemical Factory for Pesticides & Chemicals Industrialization	Qurativin	-	20800	16000	25%	كيوراتيفين	مصنع توب كيميكال لتصنيع المبيدات والكيماويات المتخصصة
	Mancoban	-	36800	32000	80%	مانكوبان	
Saifallah Foundation for Import and Export	Diam	-	105000	70000	80%	دايام	مؤسسة سيف الله للاستيراد والتصدير
	Solegrin	-	31200	100000	80%	سولجرين	
Urocum	Sikeko	-	110016	14400	25.5%	سيكيكو	يوروكم
	Nelpo	-	84450	7650	12.5%	نيلبو	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.



تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Kemet for Chemicals	Heksatin	-	6880	2120	30%	هكساتين	كيميت للكيماويات
	Cool I Z	-	19680	6150	10%	كول اى زد	
Zeen Group for Agricultural Development	Arom 80	-	68000	55703	80%	اروم ٨٠	زين جروب للتنمية الزراعية والإستيراد والتصدير
	Z Sulfur	-	50000	73916	80%	زد سلفر	
Egypt Canza Group	Batrol	17820	-	4320	30%	باترول	كانزا جروب مصر
	Microbageen	126800	-	160000	80%	ميكروباجين	
Sanabel for Trade	Sandozol	-	136000	6500	25%	ساندوزول	السنابل للتجارة
	Vantic M	234000	-	20000	69%	فانتك ام	
	Shamb D B	-	58000	10000	57.6%	شامب دى بى	
AleZ for Import & Export	Nema gold	-	294750	115000	10%	نيما جولد	العز للإستيراد والتصدير
	Gold meel	-	156800	32000	72%	جولد ميل	
	Flow I Z	-	131868	19980	80%	فلو اى زد	
Elfath	Ansef	176400	-	196000	80%	أنسف	الفتح
	Kimo Neb	-	120000	20000	70%	كيمو نيب	
	Popi lax	-	128000	20000	72%	بو بى لاكس	
United for Agricultural Development	Genozeb	-	335583	94882	80%	جينوزيب	المتحدة للتنمية الزراعية
	Unimeel	-	153520	26280	72%	يونيميل	
	Alektes	97600	-	8000	75%	اليكتس	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Almostafa Trade for Import and Export	Facomel M Z	-	71400	9000	72%	فاكوميل إم زد	المصطفى تريد للإستيراد والتصدير
	Facomel	-	275995	21870	35%	فاكوميل	
	Fenatod	-	78050	10000	10%	فيناتود	
Egypt Keem International for Agricultural Chemicals	Oxi chlor copper	-	93680	28000	95%	أوكسى كلور نحاس	ايجيبت كيم انترناشيونال للكيماويات الزراعية
	Mancozeb	-	134400	48000	75%	مانكوزيب	
	Metalaxel	-	350000	2500	98%	ميتالاكسيل	
Cairo Keem for Agricultural Services	Cabedo	-	23187	20650	80%	كابيدو	كايرو كيم للخدمات الزراعية
	Manometa	-	159350	37000	72%	مانوميثا	
	Bro grab	-	52600	7000	25%	برو جراب	
Agro Conselt for Import	Dithin - M 45	-	6125564	126000	80%	دايثين إم ٤٥	أجروكونسلت للإستيراد
	Sesethin	-	540610	14000	24%	سيسيثين	
	Rifal	-	11490	1000	72.2%	ريفال	
Basef for Trade Egypt	Kabriudu	-	927360	42980	11.2%	كبريوديو	باسف للتجارة ايجيبت
	Polir M	-	372792	58800	80%	بولير إم	
	Kbriu Top	-	289884	10150	60%	كبريو توب	
	Copper Acrobat	-	332716	24960	46%	اكروبات نحاس	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Wafco	Zoxsir	-	59305	1872	25%	زوكسير	العالم الزراعية والبيطرية (وافكو)
	Teulin	26836	-	10400	71.76%	تيولين	
	Beros	-	24568	792	40%	بيروس	
	Proxanil	-	124560	5184	45%	بروكسانيل	
	Pormix	147722	-	20160	91.3%	بورميكس	
Kam for Agricultural Chemicals	Carbindazem	-	72500	10000	98%	كاربندازيم	كام للكيماويات الزراعية
	Hydrocob	-	134640	32000	77%	هيدروكوب	
	Trikam	-	682790	99000	80%	تراي كام	
	Nemaouk	-	44800	20000	10%	نيمايوك	
Suez Canal for Agricultural & Commercial Development	Nemacab	-	280010	20910	20%	نيماكاب	قناة السويس للتنمية التجارية والزراعية
	Extra	-	106500	4000	25%	اكسترا	
	Strogard	-	21500	1786	15%	ستروجارد	
	Agrozol	-	72000	3250	10%	اجروزول	
	Tagecum	-	51400	2500	30%	تاجيكم	
Consocora for Commercial Agencies	Labrador	-	41200	6000	58.34%	لابرادور	كونسوقرة للتوكيلات التجارية
	Novostar	-	72000	3000	30%	نوفوستار	
	Fungiqure	-	50880	10000	70%	فنجكيور	
	Nemazet	-	29200	4000	10%	نيمازيت	
	C T Z	-	11000	1999	80%	سى تى زد	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Cairo for Chemicals	Trefemen	-	101180	4000	15%	تريفمين	القاهرة للكيمياويات
	Topsen - M	-	1483104	123200	70%	توبسين إم	
	Fostrol	-	53300	9460	53.6%	فوسترول	
	Copprocasat	39917	-	10080	19%	كوبروكاسات	
	Stribtrol	-	51000	10000	21.3%	ستربتول	
Predge Trade for Import	Nemaphose	-	1116800	64000	40%	نيما فوس	بريدج تريد للإستيراد
	Morfi	-	291000	20400	71.1%	مورفي	
	Hilucofer	92555	-	10700	40%	هيليو كوفر	
	Hilusofer	44270	-	10200	70%	هيليو سوفر	
	Acotop	-	354600	30000	85%	اكوتوب	
	Bronto	-	208000	10400	32%	برونتو	
Kima	Zeus	-	56100	6000	72.2%	زيوس	كيما
	Sardo	-	10900	1000	25%	ساردو	
	Pinko	-	39200	8000	10%	بينكو	
	Abocalebs	-	90600	15000	70%	ابوكاليس	
	Mancosel plus	-	68250	14999	50%	مانكوسيل بلاس	
	Kreso	-	7650	1000	30%	كريسو	
	Selekta	-	12600	600	40%	سيلكتا	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم)	التركيز	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)	Quantity (Kg.)	Concentration		
Nile Valley for Agricultural Development	Sulphonel	-	521850	525000	80%	سلفونيل	وادي النيل للتنمية الزراعية
	Fungi Cub	-	108000	20000	40%	فانجي كب	
	Metador	-	88000	4000	25%	ميتادور	
	Nando	57180	-	1800	50%	ناندو	
	Broqur	-	71400	8400	72.2%	بروكيور	
	Alektes	85400	-	7000	75%	اليكتس	
	Cubromac	-	110430	27000	50%	كبروماك	
The Chemical Trade C.T.C.	Score	-	412219	11440	25%	سكور	الكيميائية التجارية C.T.C.
	Amistar Top 325	-	791384	18400	32.5%	أميستار توب ٣٢٥	
	Switch	-	106078	2160	62.5%	سويتش	
	Maxsim X - L	-	137856	9600	3.5%	ماكسيم إكس ال	
	Rifas Top	-	151934	2160	50%	ريفاس توب	
	Uniform 390	-	419952	14880	39%	يونيفورم ٣٩٠	
	Redomel Gold M Z	-	125242	10560	68%	ريدوميل جولد إم زد	
	Redomel Gold Plus	-	620338	48936	42.5%	ريدوميل جولد بلاس	
Kafr Elzaiat for Pesticides and Chemicals	Carbindazem	-	198500	31000	98%	كاريندازيم	كفر الزيات للمبيدات والكيماويات
	Thiram	29000	-	10000	98%	ثيرام	
	Manozed	-	64216	18522	80%	مانوزد	
	Malathiun Extra	-	64260	18900	57%	ملاثيون اكسترا	
	Rizolex - T	-	379500	24000	50%	ريزولكس تي	
	Unicopper	-	232500	50000	50%	يوني كوير	
	Telfozed	-	81400	5500	25%	تيلفوزد	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Egypt for Agricultural Development	Karbendet	-	56666	8499	50%	كاربنديت	مصر للتنمية الزراعية ( هشام أبو حسين )
	Aromel plus	-	114827	13000	50%	أروميل بلس	
	Ragbi	-	1102600	70000	20%	راجبي	
	Araqur	-	46000	5000	72.2%	اراكيور	
	Vitex	-	392000	40000	24%	فيتكس	
	Rizomeet	-	89600	7500	50%	ريزومييت	
	Aromel M Z	-	97200	18000	72%	أروميل إم زد	
	Obtema	-	76000	5000	25%	اوبتيما	
Egypt Help for Trade	Rolex	-	278775	45000	50%	رولكس	الهلل مصر للتجارة وتنمية المشروعات الزراعية
	H - Sulfur	-	77500	49990	80%	إتش سلفر	
	Helban	-	408500	95000	48%	هلبان	
	Coupral	-	472500	100000	50%	كوبرال	
	Endex	-	155000	15000	77%	اندكس	
	Tazolen	-	1350000	150000	72%	تازولين	
	Crown	-	185000	5000	25%	كراون	
	Hesta	-	306000	20000	70%	هستا	
	Anadol	-	945000	224988	80%	أنادول	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Lowtus for Agricultural Development	Conset	32032	-	1408	25%	كونسيت	لوتس للتنمية الزراعية
	Vantic M	118000	-	10000	69%	فانتك إم	
	Flour M	59040	-	14400	60.06%	فلور إم	
	Eron	209511	-	43680	48.9%	ايرون	
	Eminent	133200	-	7200	12.5%	ايمنت	
	Copro Cafaro	259860	-	61500	50%	كوبرو كافارو	
	Nemespor	72000	-	20000	80%	نيمسبور	
	Domark	82104	-	5280	10%	دومارك	
	Bordo Cafaro	99120	-	30240	20%	بورديو كافارو	
Canza Group for Pesticides and Chemicals	Faster Top	-	29400	7000	80%	فاستر توب	كانزا جروب للمبيدات والكيماويات
	Tomy	-	57312	27840	70%	تومي	
	Manix	-	142809	35019	72%	مانيكس	
	Gaflin	-	157600	10000	40%	جافلين	
	Chlorocal	-	60150	10000	75%	كلوروكال	
	Bladin	206000	-	112000	94.8%	بلادين	
	Ritch	-	105500	30000	80%	ريتش	
	Kenol	-	100560	10007	25%	كينول	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
My Trade	Sreno	-	346500	9715	60%	سيرينو	ماى تريد
	Folicor	-	161352	4315	25%	فوليكور	
	Natifo	-	538200	5120	75%	ناتيفو	
	Tridex Super	-	127500	30000	75%	ترايدكس سوپر	
	Tridex	-	112000	28000	80%	ترايدكس	
	Azostar	-	147200	6400	25%	ازوستار	
	Microthiol Special	-	47812	56250	80%	ميكروثيول سبيشيل	
	Alyet	-	117720	4320	80%	الييت	
	Raxel	-	181440	15120	2.5%	راكسيل	
	Victra	-	80000	40000	10%	فيكترا	
	Brolektes	60120	-	1002	50%	برولكتس	
Maka for Agricultural Development	Acrozal	153600	-	24000	69%	اكروزيل	مكة للتنمية الزراعية
	Dimix	-	182400	36000	70%	ديمكس	
	Thiofan	-	185000	240000	80%	ثيوفان	
	Thiovix	-	35100	54000	80%	ثيوفكس	
	Obtion	-	59340	3000	40%	أوبشن	
	Hydet Star	330870	-	41000	24%	هايديت ستار	
	Stop Feng	-	76800	12000	70%	ستوب فينج	
	Dioth M	60000	-	11700	73%	ديوث إم	
	Estro	-	24600	2000	25%	استرو	
	Aqua Premo	-	19800	1978	35%	اكوا بريمو	
	Mancodix M	-	152204	37001	80%	مانكودكس إم	
Sandflor	-	304000	60000	72%	ساندفلور		

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.



تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Sam Trade	Tledoor	602208	-	12960	50%	تليدور	سامتريد
	Prifequr - N	715050	137025	56250	72.2%	بريفيكور إن	
	Melfet	-	213580	216000	80%	ميفيت	
	Bem	-	83235	2520	75%	بيم	
	Morphose	-	106715	8350	72%	مورفوس	
	Emaxi	-	162699	4815	35%	ايماكسي	
	Sanalay	35840	-	32000	51%	سنالاي	
	Consento	278250	-	10500	45%	كونسنتو	
	Endofil M 45	-	48370	14140	80%	اندوفيل إم ٤٥	
	Milor - Co	-	387756	31800	50%	ميلور - كو	
	Folar	-	319305	24832	73%	فولار	
	Cadelack	132936	-	34800	80%	كاديلاك	
	Kbrosat Gold	128410	145261	49326	72%	كبروسات جولد	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Arab Germany for Chemicals	Maxsim X - L	-	564127	36120	3.5%	ماكسيم إكس ال	العربية الألمانية للكيماويات
	Redomel Gold M Z	-	1582321	127910	68%	ريدوميل جولد إم زد	
	Redomel Gold Plus	-	112633	9416	42.5%	ريدوميل جولد بلاس	
	Uniform 390	-	395780	13600	39%	يونيفورم ٣٩٠	
	Switch	-	183859	2880	62.5%	سويتش	
	Rifas M Z	-	631812	21060	65%	ريفاس إم زد	
	Rifas	-	247864	8760	25%	ريفاس	
	Nemathorin	-	174972	16800	10%	نيماتورين	
	Thiuvet Jet	-	181154	106470	80%	ثيوفيت جيت	
	Daconil	-	196627	20160	72%	داكونيل	
	Tobas 100	-	292446	12600	10%	توباس ١٠٠	
	Rifas Top	-	188396	4320	50%	ريفاس توب	
	Folu Gold	-	310882	36360	53.75%	فوليو جولد	
	Telet	-	387408	16800	25%	تلت	
	Sherlan	-	414557	14880	50%	شيرلان	
	Silest	-	101064	2400	10%	سيليست	
Bravo Top	-	136896	9600	55%	برافو توب		
Amistar	-	714917	28080	25%	امistar		

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Agricultural Materials	Aquagen Brow	-	1429105	20360	52.5%	أكواجن برو	المواد الزراعية
	Kerzit - R	-	730500	55000	73.15%	كيرزيت أر	
	Talindo	-	176980	2000	20%	تاليندو	
	Amiraldan R G	288420	-	6590	18%	اميرالدان أر جى	
	Rizolex - T	328800	-	14908	50%	ريزولكس تى	
	Galbin Copper	-	38280	6960	69.8%	جالبين نحاس	
	Galbin Mancozeb	-	3955020	14640	58%	جالبين مانكوزيب	
	Frakeb	-	284232	72000	60%	فراكب	
	Solbex	42840	-	42000	80%	سولبيكس	
	Selfolak	42840	-	42000	80%	سلفولاك	
	Intracool	491760	-	51300	70%	انتراكلول	
	Enfinito	1075616	-	32525	68.75%	انفينيتو	
	Nemacore	-	216000	36000	10%	نيماكور	
	Copperhsid	-	208260	36000	50%	كوبرهسيد	
Coprazin	34020	-	10800	58.8%	كوبرازين		

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Shory for Chemicals	Fenamephose	-	768000	32000	90%	فيناميفوس	شورى للكيمياويات
	Kbriutop	258825	-	10147	60%	كبريوتوب	
	Biocontrol T	118000	-	1001	12.34%	بيوكونترول تى	
	Belize	1371234	-	27168	38%	بيليز	
	Montoro	-	118200	10000	30%	مونتورو	
	Open	-	121920	24000	72%	أوين	
	Poca G	-	195450	10000	50%	بوكا جى	
	Cobox	996400	-	260000	50%	كوبوكس	
	Amisto	-	254000	20000	25%	اميستو	
	Magma	-	922057	25002	52.5%	ماجما	
	Kabtan Altra	156030	-	21000	80%	كابتان الترا	
	Actameel	60000	-	10000	70%	اكتاميل	
	Ritrib	160000	-	3200	5%	ريتريب	
	Bioxan	-	195455	35028	72%	بيوكسان	
Sendo	-	154600	20000	50%	سندو		

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤١) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٦

Table (41) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Shory for Chemicals Cont.,	Prifix N	-	386100	78000	72.2%	بريفيكس ان	تابع شورى للكيمياويات
	Desent	-	357320	14680	32.5%	ديسنت	
	Pink S	-	100100	11000	30%	بينك اس	
	Sandqur	-	90000	15000	72%	ساندكيور	
	Comolos - S	-	428352	156440	80%	كومولوس - اس	
	Copper Acrobat	911736	582848	120400	46%	اكروبات نحاس	
	Obas	193200	-	8400	12.5%	أوبص	
	Star Copper	-	111761	30003	50%	ستار كوبر	
	Hatrick	-	177450	40000	6%	هاتريك	
	Rimeck	-	236642	20012	30%	ريميك	
	Fegi Clean	-	709500	15000	15%	فيجي كلين	
	Rash Up	-	43200	4000	12.5%	راش اب	
	Mon Cut	-	1512070	90050	25%	مون كت	
	Gold Ston	-	254000	40000	69%	جولد ستون	
	Difed	-	334750	20000	60%	ديفيد	
	Kitox	-	55220	16000	85%	كيتوكس	
Limay	-	80000	2000	20%	ليماي		
<b>Total</b>		<b>13134128</b>	<b>61354307</b>	<b>8748747</b>		<b>الإجمالي</b>	

جدول (٤٢) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٦

Table (42) Quantity and Value of Imported Herbicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة			الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		ين يابانى Yen (¥)	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Agro Conselet for Import	Nasa	-	-	23650	7000	48%	ناسا	أجروكونسلت للإستيراد
Elsanabel for Trade	Elyagory	-	211092	-	40600	47.6%	اليجورى	السنابل للتجارة
Kima	Granari	-	-	1010	200	75%	جرانارى	كيما
Lowtus for Agricultural Development	Bogi	-	96000	-	23590	24%	بوجى	لوتس للتنمية الزراعية
Mageko Group	Cabital	-	-	17520	4000	33%	كابيتال	ماجيكو جروب
Basef for Trade Egypt	Stomp Extra	-	-	1130702	135360	45.5%	ستومب اكسترا	باسف للتجارة ايجيبث
Delta for Agricultural Chemicals	Carbo Sulphan	-	-	150000	180400	86.5%	كاربو سلفان	دلتا للكيمياويات الزراعية
Ata for Agricultural Development	Wyong	-	-	100000	100000	48%	وى يونج	عطا للتنمية الزراعية
Orobian Group for Agricultural Development	Scrab	-	-	78538	38880	48%	سكراب	المجموعة الأوروبية للتنمية الزراعية
Egyptian Farmers for Development ( I G D )	Acosat	-	-	81312	21120	48.6%	اكوسات	المزارعين المصريين للتنمية ( اى جى دى )

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٦

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Herbicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة			الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		ين يابانى Yen (¥)	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
International Egyptian for Fertilizers & Chemicals (Efco)	Seno Up	-	-	259200	129600	48%	سينو اب	المصرية العالمية للأسمدة والكيماويات (ايفكو)
Elmoneer for Agriculture & Livestock	Satalion	-	-	43250	5000	48%	ستاليون	المنير للزراعة والثروة الحيوانية
Alwatania for Agricultural Chemicals Production	Glefosat	-	-	1890000	600000	95%	جليفوسات	الوطنية لإنتاج الكيماويات الزراعية
Egypt Keem International for Agricultural Chemicals	Wik Up Mix	-	-	88000	8000	22.5%	ويك اب ميكس	ايجيبت كيم انترناشيونال للكيماويات الزراعية
Bayo Green for Import & Export	Wed Stop	-	-	50050	13000	48%	وييد ستوب	بايو جرين للإستيراد والتصدير
Predge Trade for Import & Export	Secret	-	-	105730	10000	12%	سيكريت	بريدج تريد للإستيراد والتصدير
Donza	G Brand Up	-	-	51400	18000	48%	جى براند اب	بساتين الدبلماسين للتوكيلات التجارية (دونزا)
Suez Canal for Agricultural and Commercial Development	Senure	-	-	12900	1000	70%	سنيور	قناة السويس للتنمية التجارية والزراعية
Cairo Keem for Agricultural Services	Metha - Tomb	-	-	100800	19200	33%	ميثا - تومب	كايرو كيم للخدمات الزراعية

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٦

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Herbicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة			الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		ين يابانى Yen (¥)	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Egyptian for Seed & Agricultural Chemicals	Gold 4 F	-	-	1179360	30240	48%	جولد ٤ اف	المصرية للبنور والكيماويات الزراعية
	Urosat	-	-	218750	162500	48%	يوروسات	
Agricultural Materials	Tetos	-	-	101818	150	25%	تيتوس	المواد الزراعية
	Golifar	-	-	65909	74	50%	جوليفار	
Zeen Group for Agricultural Development	Herb of	-	-	174000	164100	48%	هيرب اوف	زين جروب للتنمية الزراعية والإستيراد والتصدير
	Super Enbo	-	-	25000	603	57%	سوبر انبو	
Smart Keem for Agricultural Services	Glefo Smart	-	-	262440	126000	48%	جليفو سمارت	سمارت كيم للخدمات الزراعية
	Beta Smart	-	-	33750	5000	48%	بيتا سمارت	
Kam for Agricultural Chemicals	Floazifob-B - Butel	-	-	40300	1000	92%	فلوازيغوب - بي - بيوتيل	كام للكيماويات الزراعية
	Kamsato	-	-	107392	64000	48%	كامساتو	
Egypt for Agricultural Development	Glyset	-	-	220000	50000	48%	جلايسيت	مصر للتنمية الزراعية ( هشام أبو حسين )
	Gris Kel	-	-	130000	10000	12.5%	جرايس كيل	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .



تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٦

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Herbicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة			الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		ين يابانى Yen (¥)	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Maka for Agricultural Development	One Touch	-	-	182000	14000	15%	وان تاتش	مكة للتنمية الزراعية
	Gero Star	-	-	31950	1500	75%	جيرو ستار	
Nile Valley for Agricultural Development	Sun Up	-	-	495200	128000	48%	صن أب	وادي النيل للتنمية الزراعية
	Emix	-	-	508800	60000	48%	اميكس	
Alez for Import & Export	Tragly	-	24480	74844	33360	48%	تراجلي	العز للإستيراد والتصدير والتوكيلات التجارية
	Clombus	-	-	248000	47995	15%	كلومبس	
	Omiga	-	57973	-	8400	33%	أوميجا	
Egypt Help for Trade	Baron	-	-	597500	125000	48%	بارون	الهلب مصر للتجارة وتنمية المشروعات الزراعية
	Tornado	-	-	165000	15000	48%	تورنادو	
	Dimond	-	-	200000	500	75%	ديموند	
Canza Group for Pesticids & Chemicals	Temozin	-	-	33000	2000	70%	تموزين	كانزا جروب للمبيدات والكيماويات
	Classic	-	-	28500	4980	12%	كلسك	
	Herbeno	-	-	75000	3000	24%	هربينو	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٦

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Herbicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة			الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		ين يابانى Yen (¥)	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
The Chemical Trade C.T.C.	Touch down High tek	-	-	395853	66720	50%	تاتش داون هاى تك	الكيميائية التجارية C.T.C.
	Topek	-	-	681972	10012	15%	توبيك	
	Feuzeled max	-	-	661383	51360	12.5%	فيوزيليد ماكس	
Agreen Serv.	Rinbo	-	-	3352190	81216	2.5%	رينبو	أجرين سيرف
	Garlon 4	-	-	406296	8208	48%	جارلون ٤	
	Top Shot	-	-	521520	25440	6%	توب شوت	
	Galnet Super	-	-	99800	5000	10.8%	جالنت سوپر	
International Fin Seeds	Round Up Max	-	-	489804	40800	75%	راوند أب ماكس	فاين سيدز انترناشيونال
	Round Up Star	-	-	293736	41640	44.1%	راوند أب ستار	
	Round Up	-	-	647211	88200	48%	راوند أب	
	Harnes	-	-	557515	51280	84%	هارنس	
My Trade	Camsato	-	-	55040	32000	48%	كامساتو	ماى تريد
	Betasana Triyo	-	-	73958	6912	20.5%	بيتاسانا ترايو	
	Cridet	-	283150	-	72000	48%	كريديت	
	Suncor	-	-	380160	8640	60%	سكور	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٦

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Herbicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة			الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		ين يابانى Yen (¥)	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Cairo for Chemicals	Ecwib	-	562980	-	30150	2.25%	ايكويب	القاهرة للكيمياويات
	Maystro Power	-	24255	-	770	4.53%	مايسترو باور	
	Cleanek	-	146748	-	37200	48%	كلينيك	
	Atlantis	-	565360	-	26008	1.2%	اطلاننتس	
Top Chemical Factory for Pesticids & Chemicals Industrialization	Sat Up	-	-	95000	95000	48%	سات أب	مصنع توب كيميكا ل لتصنيع المبيدات والكيمياويات المتخصصة
	Ano Star	-	-	12000	4000	75%	انو ستار	
	Fern	-	-	17600	16000	90%	فيرن	
	Clener	-	-	19200	16000	20%	كلينر	
	Netaro	-	-	50000	25000	48%	نتارو	
Arab Germany for Chemicals	Reglon	-	-	641006	74880	20%	ريجلون	العربية الألمانية للكيمياويات
	Feuzeled max	-	-	270240	24000	12.5%	فيوزيليد ماكس	
	Axial	-	-	529161	34560	4.5%	اكسيال	
	Barikid	-	-	15267	288	65%	باريكيد	
	Traxos	-	-	1063854	59400	4.5%	تراكسوس	
	Doramix Plus	-	-	500	10	82.5%	دورا ميكس بلص	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٦

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Herbicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة			الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		ين يابانى Yen (¥)	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Kafr Elzaiat for Pesticides and Chemicals	Thiupencarb	105721616	-	-	180400	96%	ثيوبنكارب	كفر الزيات للمبيدات والكيماويات
	Besberegac-Sodium	-	-	864360	2100	97%	بيسبيريباك - الصوديوم	
	Glefosat	-	-	671328	140000	95%	جليفوسات	
	Herbesat	-	-	602035	125424	48%	هريسات	
	Satarin	-	-	603800	20000	20%	ستارين	
Sam Trade	Rophoset	-	-	317030	78680	48%	روفوسيت	سامتريد
	Granet	-	-	1312770	4000	24%	جرانيت	
	Web super	-	137700	-	8100	7.5%	ويب سوپر	
	Skyla	-	-	80000	600	75%	سكايلا	
	Rometry	-	-	53035	2187	48%	رومترى	
	Monester	-	104000	-	8000	35%	مونستر	
	Gelialca	-	-	157169	29640	48%	جليالكا	

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٦

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Herbicides, 2016

Company	Pesticide	Value القيمة			الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		ين يابانى Yen (¥)	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Shory for Chemicals	Clash	-	375016	-	100004	48%	كلاش	شورى للكيمياويات
	Bazoka	-	-	819000	135000	10%	بازوكا	
	Starcor	-	-	163400	8000	70%	ستاركور	
	One Side	-	-	240000	33600	15%	وان سايد	
	Rito	-	-	129050	7500	60%	ريتو	
	Queen	-	-	651086	9363	75%	كوين	
	Giacco	-	-	94075	10008	10.8%	جياكو	
	Ecopart	-	-	151200	10080	2%	ايكوپارت	
	Anbol	-	-	875840	1501	75%	أنبول	
	Brek	-	-	120640	32000	20%	بريك	
	Select Super	-	-	1276562	100004	12.5%	سلكت سوپر	
	Tagro	-	-	710407	73516	27.4%	تجرو	
	Drbel	-	-	112000	20000	48%	دريبل	
	Plus	-	-	1197000	21000	4.5%	بلاس	
	Bazegran	-	276500	-	35000	48%	بازجران	
	Gelwed	-	-	297540	98640	48%	جلويد	
	Derbi 175	-	-	177020	1600	17.5%	دربي ١٧٥	
Afalansh	-	-	147500	5000	40%	افالانش		
Hok	-	-	164600	10000	15%	هوك		
<b>Total</b>		105721616	2865254	32701288	4755993	<b>الإجمالي</b>		

Source : Economic Affairs Sector.

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

*الفصل الرابع*

*الأعلاف*

***Chapter (4)***

***Feeds***

الكمية المنتجة والمستوردة  
من الأعلاف وأسعارها

**Produced, Imported Quantity  
of Feeds, & Their Prices**

جدول (٤٣) الكمية المنتجة من الأعلاف وأسعارها عام ٢٠١٦

**Table (43) Produced Quantity of Feeds and Their Prices, 2016**

Item	متوسط سعر الطن (بالجنيه) Average of Ton Price (L.E.)	الكمية المنتجة (بالطن) Produced Quantity (Ton)	البيان
Concentration for Growth	3214	136215	علف حيوان مركز تسمين
Concentration for Milk	2839	70215	علف حيوان مركز ألبان
Rabbits Feed	2923	32297	علف أرانب
Starter Feed	2289	134995	علف بادية
Final Feed	2171	71005	علف ناهي
Goats & Sheep Feed	2493	800	علف أغنام وماعز
Horse Feed	2838	2282	علف خيول
Local Corn	-	22400000	كمية الذرة الصفراء (محلي)
Local Soya Bean Seed	-	47590	بذور فول الصويا (محلي)
Local Soya Bean Cake	-	40217	كسب فول الصويا (محلي)
<b>Total</b>	-	<b>22935616</b>	<b>الجملة</b>

Source : Economic Affairs Sector

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.



جدول (٤٤) الكمية المستوردة من الأعلاف وأسعارها عام ٢٠١٦

**Table (44) Imported Quantity of Feeds and Their Prices, 2016**

Item	سعر الطن (جنيه) Ton Price ( L.E. )	الكمية المستوردة (بالطن) Imported Quantity (Ton)	البيان
Corn	2667	8272409	أذرة صفراء
Soya Bean Cake	-	1456055	كسب فول الصويا
Soya Bean Seed	-	1320505	بذرة فول الصويا

Source : Economic Affairs Sector

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

كمية السيلاج والدريس  
والمخلفات الزراعية المعاملة

**Quantity of Silag, Hay  
and  
Agricultural Remains Treatment**

جدول (٤٥) الكمية المنتجة من السيلاج والدريس والمخلفات الزراعية المعاملة عام ٢٠١٦

Table (45) Produced Quantity of Silag, Hay and Agricultural Remains Treatment, 2016

( Quantity : Ton )

( الكمية : بالطن )

Governorates	المخلفات الزراعية المعاملة Agricultural Remains Treatment			كمية الدريس	كمية السيلاج	المحافظات
	معاملة بالمفيد Treatment by Mofeed	معاملة بالأمونيا Treatment by Ammonia	معاملة باليوريا Treatment by Urea	Quantity of Hay	Quantity of Silag	
Alexandria	-	-	-	1850	12500	الإسكندرية
Gharbia	1567	-	1614	224000	8860	الغربية
Damietta	-	-	1003	97200	17525	دمياط
Sharkia	685	562	496	232	8517.1	الشرقية
Ismailia	14	3200.5	2563	2440	6600	الإسماعيلية
Lower Egypt	2266	3762.5	5676	325722	54002.1	جملة الوجه البحرى
Fayoum	-	-	1	1	71	الفيوم
Middle Egypt	-	-	1	1	71	جملة مصر الوسطى
Inside The valley	2266	3762.5	5677	325723	54073.1	إجمالى داخل الوادى
North Sinai	-	-	-	48	40	شمال سيناء
Outside The Valley	-	-	-	48	40	إجمالى خارج الوادى
Total	2266	3762.5	5677	325771	54113.1	الإجمالى

Source : Economic Affairs Sector .

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

أعداد المجارش والخلاطات  
والقدرة الإنتاجية

**Numbers of Crushers, Mixers  
and Productive Capacity**

جدول (٤٦) أعداد المجارش والخلطات والقدرة الإنتاجية عام ٢٠١٦

Table (46) Numbers of Crushers, Mixers and Prouductive Capacity, 2016

Governorates	القدرة الإنتاجية (طن / ساعة) Prouductive Capacity (Ton\Hour)	عدد الخلطات Number of Mixers	القدرة الإنتاجية (طن / ساعة) Prouductive Capacity (Ton\Hour)	عدد المجارش Number of Crushers	المحافظات
Alexandria	188	31	188	31	الإسكندرية
Behera	85	27	85	27	البحيرة
Gharbia	220	33	220	33	الغربية
Kafr-Elsheikh	154	70	154	70	كفر الشيخ
Dakahlia	118	101	118	101	الدقهلية
Damietta	40	25	40	25	دمياط
Sharkia	127	59	127	59	الشرقية
Ismailia	96	19	96	19	الإسماعيلية
Suez	91	13	91	13	السويس
Menoufia	167	47	167	47	المنوفية
Qaloubia	110	27	110	27	القليوبية
Cairo	85	30	85	30	القاهرة
<b>Lower Egypt</b>	<b>1481</b>	<b>482</b>	<b>1481</b>	<b>482</b>	<b>جملة الوجه البحرى</b>
Giza	737	50	737	50	الجيزة
Beni Suef	80	25	80	25	بنى سويف
Fayoum	95	26	95	26	الفيوم
Menia	70	28	70	28	المنيا
<b>Middle Egypt</b>	<b>982</b>	<b>129</b>	<b>982</b>	<b>129</b>	<b>جملة مصر الوسطى</b>
Assuit	252	36	252	36	أسيوط
Suhag	40.500	16	40.500	16	سوهاج
Qena	20	2	20	2	قنا
Luxor	5	1	5	1	الأقصر
Aswan	6	3	6	3	أسوان
<b>Upper Egypt</b>	<b>323.500</b>	<b>58</b>	<b>323.500</b>	<b>58</b>	<b>جملة مصر العليا</b>
<b>InsideThe valley</b>	<b>2786.500</b>	<b>669</b>	<b>2786.500</b>	<b>669</b>	<b>إجمالى داخل الوادى</b>
Matruh	52	4	52	4	مطروح
Noubaria	380	24	380	24	النوبارية
<b>Outside The Valley</b>	<b>432</b>	<b>28</b>	<b>432</b>	<b>28</b>	<b>إجمالى خارج الوادى</b>
<b>Total</b>	<b>3218.500</b>	<b>697</b>	<b>3218.500</b>	<b>697</b>	<b>الإجمالى</b>

Source : Economic Affairs Sector .

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

كمية وقيمة  
إضافات الأعلاف المستوردة

Quantity and Value of  
Imported Feed Additives

جدول (٤٧) كمية وقيمة إضافات الأعلاف المستوردة عام ٢٠١٦

**Table (47) Quantity and Value of Imported Feed Additives, 2016**

Month	Crush Fish مسحوق سمك			الشهر
	Value القيمة		الكمية (طن)	
	Euro (€) باليورو	Dollar (\$) بالدولار	Quantity (Ton)	
January	-	305900	262	يناير
February	53500	416300	528	فبراير
March	-	909120	824	مارس
April	2100000	897520	2800.5	أبريل
May	-	2064970	1749	مايو
June	-	648754	535	يونيو
July	-	1141200	1024	يوليو
August	-	98300	94	أغسطس
September	-	135000	108	سبتمبر
October	-	135610	129.4	أكتوبر
November	-	86400	72	نوفمبر
December	-	11400	30	ديسمبر
<b>Total</b>	<b>2153500</b>	<b>6850474</b>	<b>8155.9</b>	<b>الإجمالي</b>

Source : Economic Affairs Sector .

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

كمية وقيمة

بدائل الألبان وأعلاف الأسماك المستوردة

Quantity and Value of  
Imported Milk Substitutes & Fish Feeds



جدول (٤٨) كمية وقيمة بدائل الألبان وأعلاف الأسماك المستوردة عام ٢٠١٦

Table (48) Quantity and Value of Imported Milk Substitutes & Fish Feeds, 2016

Month	Fish Feeds أعلاف الأسماك			Milk Substitutes بدائل الألبان				الشهر
	Value القيمة		الكمية (طن) Quantity (Ton)	Value القيمة			الكمية (طن) Quantity (Ton)	
	Euro (€) يورو	Dollar (\$) دولار		J.K. جك	Euro (€) يورو	Dollar (\$) دولار		
January	14645	-	1.055	-	30654	44400	68	يناير
February	47942	-	44	-	51814	-	51	فبراير
March	53330	660000	125	-	1376	20400	26.45	مارس
April	-	-	-	-	198149	20400	169.8	أبريل
May	63350	30380	125	-	68175	-	49	مايو
June	-	-	-	-	-	-	-	يونيو
July	-	-	-	-	20400	-	25.5	يوليو
August	-	-	-	-	130510	-	101	أغسطس
September	7200	-	6.4	-	98205	32400	115	سبتمبر
October	-	24919	25.5	-	112455	32400	100.5	أكتوبر
November	-	3542	0.144	800	36675	-	34.2	نوفمبر
December	-	-	-	-	71672	20400	85.5	ديسمبر
<b>Total</b>	<b>186467</b>	<b>718841</b>	<b>327</b>	<b>800</b>	<b>820085</b>	<b>170400</b>	<b>826</b>	<b>الإجمالي</b>

Source : Economic Affairs Sector .

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

## الفصل الخامس

اللقاحات والمطهرات

والأدوية البيطرية وإضافات الأعلاف المستوردة

### Chapter (5)

Imported Vaccines, Antiseptic,  
Veterinary Medicines & Feed Additives

جدول (٤٩) قيمة اللقاحات والمطهرات والأدوية البيطرية وإضافات الأعلاف المستوردة عام ٢٠١٦

Table (49) Value of Imported Vaccines, Antiseptic, Veterinary Medicines & Feed Additives, 2016

Month	إضافات أعلاف	أدوية بيطرية		مطهرات بيطرية			لقاحات بيطرية			الشهر
	Feed Additives	Veterinary Medicines		Veterinary Antiseptic			Veterinary Vaccines			
	يورو Euro (€)	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)	أخرى Others	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)	أخرى Others	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)	
January	3234	482466	2666603	9260	-	-	-	1441476	4439503	يناير
February	-	539970	4704825	-	-	-	-	3653337	4020730	فبراير
March	-	1462321	2437736	-	68600	-	-	2743316	12363719	مارس
April	-	539970	4704825	-	-	-	-	3653337	4020730	أبريل
May	-	979491	5114821	-	-	-	-	1970721	3364247	مايو
June	644	767402	782983	-	-	-	-	933120	6918650	يونيو
July	-	1401333	1954926	-	-	-	-	1986198	8371238	يوليو
August	-	1465547	1583569	-	7301	-	-	5455222	6565659	أغسطس
September	-	684250	1313638	-	-	-	-	2542837	6460059	سبتمبر
October	5628	1293765	1239858	-	-	-	8493161	2261073	8493161	أكتوبر
November	-	743162	1108893	102246	36814	34006	-	3311285	6512809	نوفمبر
December	-	1151831	2919044	-	-	-	-	3347716	3734416	ديسمبر
<b>Total</b>	<b>9506</b>	<b>11511508</b>	<b>30531721</b>	<b>111506</b>	<b>112715</b>	<b>34006</b>	<b>8493161</b>	<b>33299638</b>	<b>75264921</b>	<b>الإجمالي</b>

Source : Economic Affairs Sector .

المصدر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

TABLE	SUBJECT	PAGE
	<b>Chapter (4)</b>	
	<b>Feeds</b>	
	◆ <i>Produced, Imported Quantity of Feeds, &amp; Their Prices.</i>	
<b>43</b>	<b>Produced Quantity of Feeds and Their prices.</b>	<b>113</b>
<b>44</b>	<b>Imported Quantity of Feeds and Their Prices.</b>	<b>114</b>
	◆ <i>Quantity of Silag, Hay, Agricultural Remains Treatment.</i>	
<b>45</b>	<b>Produced Quantity of Silag, Hay and Agricultural Remains Treatment.</b>	<b>116</b>
	◆ <i>Numbers of Crushers, Mixers and Productive Capacity.</i>	
<b>46</b>	<b>Numbers of Crushers, Mixers and Productive Capacity.</b>	<b>118</b>
	◆ <i>Quantity and Value of Imported Feed Additives</i>	
<b>47</b>	<b>Quantity and Value of Imported Feed Additives.</b>	<b>120</b>
	◆ <i>Quantity and Value of Imported Milk Substitutes &amp; Fish Feeds</i>	
<b>48</b>	<b>Quantity and Value of Imported Milk Substitutes &amp; Fish Feeds.</b>	<b>122</b>
	<b>Chapter (5)</b>	
	<b>Imported Vaccines, Antiseptic, Veterinary Medicines &amp; Feed Additives</b>	
<b>49</b>	<b>Value of Imported Vaccines, Antiseptic, Veterinary Medicines &amp; Feed Additives.</b>	<b>124</b>

<b>TABLE</b>	<b>SUBJECT</b>	<b>PAGE</b>
	◆ <i>Total Quantity and Value of Imported Seed and ( Transplants, Seedlings)</i>	
<b>27</b>	<b>Total Quantity and Value of Imported Seed and (Transplants, Seedlings).</b>	<b>53</b>
<b>28</b>	<b>Total Quantity and Value of Imported Field Crops Seed .</b>	<b>55</b>
<b>29</b>	<b>Total Quantity and Value of Imported Vegetable Crops Seed and Seedlings .</b>	<b>56</b>
<b>30</b>	<b>Total Quantity and Value of Imported Fruit Crops Seed and (Transplants, Seedlings) .</b>	<b>58</b>
<b>31</b>	<b>Total Quantity and Value of Imported Medical &amp; Aromatic Plants Seed .</b>	<b>59</b>
<b>32</b>	<b>Total Quantity and Value of Imported Ornamental Plants Seed and ( Transplants, Seedlings).</b>	<b>60</b>
	◆ <i>Total Quantity and Value of Exported Seed and ( Transplants, Seedlings)</i>	
<b>33</b>	<b>Total Quantity and Value of Exported Seed and (Transplants, Seedlings).</b>	<b>62</b>
<b>34</b>	<b>Total Quantity and Value of Exported Field Crops Seed .</b>	<b>64</b>
<b>35</b>	<b>Total Quantity and Value of Exported Vegetable Crops Seed and Seedlings .</b>	<b>65</b>
<b>36</b>	<b>Total Quantity and Value of Exported Fruit Crops Seed and Transplants.</b>	<b>66</b>
<b>37</b>	<b>Total Quantity and Value of Exported Medical &amp; Aromatic Plants Seed .</b>	<b>68</b>
<b>38</b>	<b>Total Quantity and Value of Exported Ornamental Plants Seed and Transplants .</b>	<b>69</b>
	<b>Chapter (3)</b>	
	<b>Pesticides</b>	
	◆ <i>Imported Pesticides ( Insecticides – Fungicides – Herbicides )</i>	
<b>39</b>	<b>Total Quantity and Value of Imported Pesticides .</b>	<b>72</b>
<b>40</b>	<b>Quantity and Value of Imported Insecticides .</b>	<b>74</b>
<b>41</b>	<b>Quantity and Value of Imported Fungicides .</b>	<b>87</b>
<b>42</b>	<b>Quantity and Value of Imported Herbicides .</b>	<b>103</b>

<b>TABLE</b>	<b>SUBJECT</b>	<b>PAGE</b>
	◆ <i>Fertilizers Requirements For (Field Crops - Vegetables – Fruits - Medical &amp; Aromatic Plants)</i>	
<b>14</b>	<b>Fertilizers Requirements For Field Crops (Old &amp; New Lands).</b>	<b>26</b>
<b>15</b>	<b>Fertilizers Requirements For Vegetable Crops (Old &amp; New Lands).</b>	<b>29</b>
<b>16</b>	<b>Fertilizers Requirements For Fruit Crops (Old &amp; New Lands).</b>	<b>30</b>
<b>17</b>	<b>Fertilizers Requirements For Medical &amp; Aromatic Plants ( Old &amp; New Lands ).</b>	<b>32</b>
	<b>Chapter (2)</b>	
	<b>Seed and Transplants</b>	
	◆ <i>Quantity and Prices of Prepared and Distributed Seed for Winter, Summer Crops</i>	
<b>18</b>	<b>Quantity and Prices of Winter Crops Seed .</b>	<b>35</b>
<b>19</b>	<b>Quantity and Prices of Summer Crops Seed .</b>	<b>36</b>
	◆ <i>Prepared Area for Vegetables Seed Production</i>	
<b>20</b>	<b>Prepared Area for Winter Vegetables Seed Production.</b>	<b>38</b>
<b>21</b>	<b>Prepared Area for Summer Vegetables Seed Production.</b>	<b>39</b>
	◆ <i>Quantity of Certificated Seed for Winter, Summer Vegetable Crops</i>	
<b>22</b>	<b>Quantity of Certificated Winter Vegetables Seed .</b>	<b>41</b>
<b>23</b>	<b>Quantities of Certificated Summer Vegetables Seed.</b>	<b>42</b>
	◆ <i>Feddan Requirements of Different Vegetable Seedlings, Seed &amp; Local Prices</i>	
<b>24</b>	<b>Feddan Requirements of Different Vegetable Seedlings, Seed &amp; Local Prices.</b>	<b>44</b>
	◆ <i>Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles)</i>	
<b>25</b>	<b>Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles).</b>	<b>46</b>
<b>26</b>	<b>The Most Important Commercial Varieties of Imported Potatoes Seed (Tubercles).</b>	<b>51</b>

# CONTENTS

\*\*\*\*

<b>TABLE</b>	<b>SUBJECT</b>	<b>PAGE</b>
	<b>Chapter (1)</b>	
	<b>Chemical Fertilizers</b>	
	<b>◆ Local Production of Chemical Fertilizers (Nitrogen – Phosphate)</b>	
<b>1</b>	<b>Monthly Production of Nitrogen Fertilizers .</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Annual Production of Nitrogen Fertilizer.</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Monthly Production of Phosphate Fertilizers Factories.</b>	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>Annual Production of Phosphate Fertilizers.</b>	<b>8</b>
	<b>◆ Exports of Fertilizers (Nitrogen - Phosphate)</b>	
<b>5</b>	<b>Total Quantities of Local Production for Nitrogen Fertilizers and Exported Quantities.</b>	<b>11</b>
<b>6</b>	<b>Total Quantities of Local Production for Phosphate Fertilizers and Exported Quantities.</b>	<b>12</b>
<b>7</b>	<b>Exports of Phosphate Fertilizers.</b>	<b>15</b>
	<b>◆ Imports of Fertilizers (Nitrogen – Phosphate - Potassium - Magnesium)</b>	
<b>8</b>	<b>Imported Quantities of Nitrogen, Phosphate, Potassium and Magnesium Fertilizers.</b>	<b>17</b>
	<b>◆ Available Quantities of Chemical Fertilizers ( Nitrogen - Phosphate – Potassium - Magnesium )</b>	
<b>9</b>	<b>Quantity of Local Production for Nitrogen Fertilizer, Imported, Exported and Available Quantities.</b>	<b>20</b>
<b>10</b>	<b>Quantity of Local Production for Phosphate Fertilizers, Imported, Exported and Available Quantities.</b>	<b>21</b>
<b>11</b>	<b>Quantity of Imported Potassium, Magnesium Fertilizers and Available Quantities.</b>	<b>22</b>
<b>12</b>	<b>Total Quantity of Produced, Imported, Exported Chemical Fertilizers and Available Quantity.</b>	<b>23</b>
<b>13</b>	<b>Selling Prices of Supported Nitrogen Fertilizers for Farmers.</b>	<b>24</b>

## *Introduction*

Statistical data, in general and agricultural statistics, in particular, are considered a major pillar, in the scientific planning for economical and social development.

It is particularly important to produce precise calculations throughout the decision-making process, this can only be attained through the establishment and updating of reliable, comprehensive and accurate data base to reflect the present situation and predict future economic changes.

Therefore the Economic Affairs Sector of MALR pays special attention to providing agricultural statistics and to improving data quality in order to keep abreast with time, This approach has reflected positively on our statistical publications.

The Economic Affairs Sector is pleased to provide an important agricultural statistical data about agricultural production requirements, year 2016. It contains the local product quantity of different chemical fertilizers (Nitrogen, Phosphate, Potassium), exported, imported and available quantities, in addition to product seeds quantities data and its prices, exported, imported quantities of transplants and its values, quantity and value of different imported pesticides (Insecticides – Fungicides – Herbicides), also feeds, veterinary medicines, vaccines and antiseptic.

Economic Affairs Sector hopes this Bulletin meets the need of researchers, scholars, policy makers and decision makers for data and statistical information in this field .

*Head of  
Economic Affairs Sector*

*(Prof. Dr. \ Shaban Ali Salem)*