

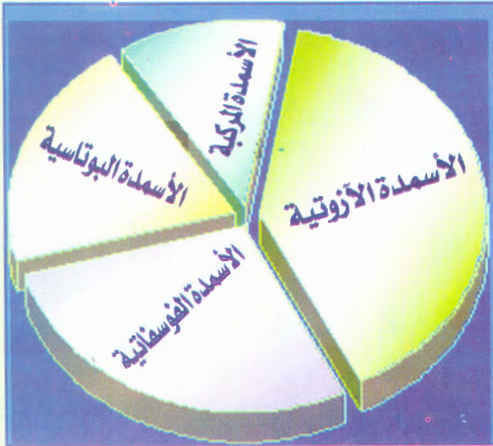


جمهورية مصر العربية
وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي
قطاع الشئون الاقتصادية

نشرة

إحصاءات مستلزمات الإنتاج الزراعى

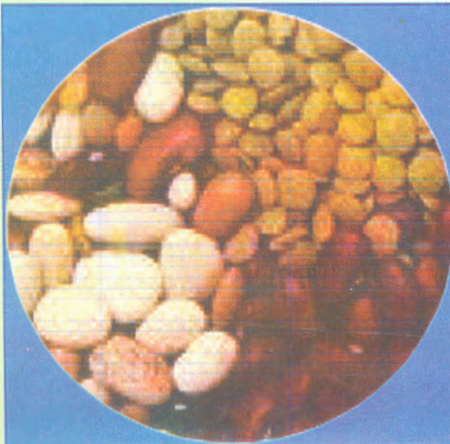
عام ٢٠١٥



مبيدات
حشرية

مبيدات
فطرية

حشائش



أكتوبر ٢٠١٦

مقدمه

تعتبر البيانات الإحصائية بصفة عامة والإحصاءات الزراعية بصفة خاصة ركيزة أساسية في التخطيط العلمي للتنمية الإقتصادية والإجتماعية.

فقد أصبح من الأهمية بمكان إجراء حسابات دقيقة في المراحل المختلفة لإتخاذ القرار ، ولا يتأتى ذلك إلا بتوفير قاعدة من البيانات الإحصائية الحديثة والدقيقة والشاملة يمكن الإعتماد عليها في تصوير الواقع الحالى والتنبؤ بقيم المتغيرات الإقتصادية في المستقبل.

لذا يعطى قطاع الشئون الإقتصادية أهمية كبيرة لتوفير البيانات والإحصاءات الزراعية وتحديثها وتطويرها والإرتقاء بمستواها لتساير التقدم العالمى الهائل فى مجال المعلومات، وقد إنعكس 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 الانتاج الزراعى لعام ٢٠١٥، 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 وجزى العفو

رئيس

قطاع الشئون الإقتصادية

مهندس / سامى محمد عبد الحميد

الهدف من النشرة:-

تهدف هذه النشرة إلى توفير البيانات الإحصائية الزراعية عن مستلزمات الإنتاج الزراعى والنرى تشمل الأسمدة الكيماوية (الآزوتية - الفوسفاتية - البوتاسية) وكذا الشركات المنتجة لها وكمية الصادرات والواردات وكمية وأسعار التقاوى والشتلات وأعداد وأنواع المشاتل ومساحتها وكمية وقيمة المبيدات (الحشرية - الفطرية - مبيدات الحشائش) بالإضافة إلى بيانات عن الأعلاف وإضافات الأعلاف وبدائل الألبان واللقاحات والمطهرات والأدوية البيطرية لعام ٢٠١٥.

مصادر البيانات :-

- ✦ الشركات المنتجة للأسمدة (غير شاملة بيانات شركات القطاع الخاص).
- ✦ الإدارة المركزية للبياتين والمحاصيل الزراعية.
- ✦ لجنة الأسمدة بوزارة الزراعة.
- ✦ لجنة التقاوى 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.

المرجع الزمنى:-

بيانات سنة ميلادية عام ٢٠١٥.

المحتويات

صفحة	الموضوع	جدول
	الفصل الأول الأسمدة الكيماوية	
	♦ الإنتاج المحلى من الأسمدة الكيماوية (الأزوتية - الفوسفاتية)	
٣	الإنتاج الشهري من الأسمدة الأزوتية.	١
٤	الإنتاج السنوى من الأسمدة الأزوتية.	٢
٦	الإنتاج الشهري لمصانع الأسمدة الفوسفاتية.	٣
٧	الإنتاج السنوى من الأسمدة الفوسفاتية.	٤
	♦ الصادرات من الأسمدة (الأزوتية - الفوسفاتية)	
١٠	إجمالى كميات الأسمدة الأزوتية المنتجة محلياً والكميات المصدرة.	٥
١١	إجمالى كميات الأسمدة الفوسفاتية المنتجة محلياً والكميات المصدرة.	٦
١٤	الصادرات من الأسمدة الفوسفاتية.	٧
	♦ الواردات من الأسمدة (الأزوتية - الفوسفاتية - البوتاسية - الماغنسيوم)	
١٦	كميات الأسمدة المستوردة الأزوتية والفوسفاتية والبوتاسية والماغنسيوم .	٨
	♦ الكميات المتاحة للإستخدام من الأسمدة الكيماوية (الأزوتية - الفوسفاتية - البوتاسية - الماغنسيوم)	
١٩	كمية الإنتاج المحلى من الأسمدة الأزوتية والكميات المستوردة والمصدرة والمتاح للإستخدام.	٩
٢٠	كمية الإنتاج المحلى من الأسمدة الفوسفاتية والكميات المستوردة والمصدرة والمتاح للإستخدام.	١٠
٢١	كمية الأسمدة البوتاسية والماغنسيوم المستوردة والمتاحة للإستخدام .	١١
٢٢	إجمالى كمية الأسمدة الكيماوية المنتجة والمستوردة والمصدرة والمتاح للإستخدام.	١٢
٢٣	أسعار بيع الأسمدة الأزوتية المدعمة للزراع.	١٣

صفحة	الموضوع	جدول
	◆ المقررات السمادية (للمحاصيل الحقلية - الخضر - الفاكهة - النباتات الطبية والعطرية)	
٢٥	المقررات السمادية للمحاصيل الحقلية (للأراضى القديمة والجديدة) .	١٤
٢٨	المقررات السمادية لمحاصيل الخضر (للأراضى القديمة والجديدة) .	١٥
٢٩	المقررات السمادية لمحاصيل الفاكهة (للأراضى القديمة والجديدة) .	١٦
٣١	المقررات السمادية للنباتات الطبية والعطرية (للأراضى القديمة والجديدة) .	١٧
الفصل الثانى		
التقاوى والشتلات		
	◆ كمية وأسعار التقاوى المعدة والموزعة للمحاصيل الحقلية الشتوية والصيفية	
٣٤	كمية وأسعار تقاوى المحاصيل الشتوية .	١٨
٣٥	كمية وأسعار تقاوى المحاصيل الصيفية .	١٩
	◆ المساحات المعدة لإنتاج تقاوى الخضر	
٣٧	المساحات المعدة لإنتاج تقاوى الخضر الشتوية.	٢٠
٣٨	المساحات المعدة لإنتاج تقاوى الخضر الصيفية.	٢١
	◆ كمية التقاوى المعتمدة لمحاصيل الخضر الشتوية والصيفية	
٤٠	كمية تقاوى الخضر الشتوية المعتمدة.	٢٢
٤١	كمية تقاوى الخضر الصيفية المعتمدة.	٢٣
	◆ احتياجات الفدان من شتلات وبذور الخضر المختلفة وأسعارها المحلية	
٤٣	إحتياجات الفدان من شتلات وبذور الخضر المختلفة وأسعارها المحلية.	٢٤
	◆ أعداد وأنواع مشاتل الفاكهة وعدد الشتلات المنتجة وأسعارها	
٤٥	مساحة وعدد مشاتل الفاكهة.	٢٥
٤٦	أنواع المشاتل وأعداد شتلات الفاكهة المنتجة محلياً وقيمتها النقدية.	٢٦
	◆ كمية تقاوى (درنات) البطاطس المستوردة	
٤٨	كمية تقاوى (درنات) البطاطس المستوردة.	٢٧
٥٧	أهم أصناف تقاوى (درنات) البطاطس التجارية المستوردة.	٢٨

صفحة	الموضوع	جدول
	♦ إجمالي كمية وقيمة التقاوى والشتلات المستوردة	
٥٩	إجمالي كمية وقيمة التقاوى والشتلات المستوردة.	٢٩
٦١	إجمالي كمية وقيمة تقاوى المحاصيل الحقلية المستوردة.	٣٠
٦٢	إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الخضر المستوردة.	٣١
٦٤	إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الفاكهة المستوردة.	٣٢
٦٥	إجمالي كمية وقيمة تقاوى النباتات الطبية والعطرية المستوردة.	٣٣
٦٦	إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات نباتات الزينة المستوردة.	٣٤
	♦ إجمالي كمية وقيمة التقاوى والشتلات المصدرة	
٦٨	إجمالي كمية وقيمة التقاوى والشتلات المصدرة.	٣٥
٧٠	إجمالي كمية وقيمة تقاوى المحاصيل الحقلية المصدرة.	٣٦
٧١	إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الخضر المصدرة.	٣٧
٧٢	إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الفاكهة المصدرة.	٣٨
٧٣	إجمالي كمية وقيمة تقاوى النباتات الطبية والعطرية المصدرة.	٣٩
٧٤	إجمالي كمية وقيمة تقاوى نباتات الزينة المصدرة.	٤٠
	الفصل الثالث	
	المبيدات	
	♦ المبيدات المستوردة (الحشرية - الفطرية - مبيدات الحشائش)	
٧٧	إجمالي كمية وقيمة المبيدات المستوردة.	٤١
٧٩	كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة.	٤٢
٩٢	كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة.	٤٣
١٠٦	كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة.	٤٤

صفحة	الموضوع	جدول
	الفصل الرابع	
	الأعلاف	
	♦ الكمية المنتجة والمستوردة من الأعلاف وأسعارها	
١١٣	الكمية المنتجة من الأعلاف وأسعارها.	٤٥
١١٤	الكمية المستوردة من الأعلاف وأسعارها.	٤٦
	♦ كمية السيلاج والدريس والمخلفات الزراعية المعاملة والأعلاف الخضراء	
١١٦	الكمية المنتجة من السيلاج والدريس والمخلفات الزراعية المعاملة.	٤٧
١١٧	إجمالي كمية محاصيل الأعلاف الخضراء.	٤٨
	♦ أعداد المجارش والخلطات والقدرة الإنتاجية	
١١٩	أعداد المجارش والخلطات والقدرة الإنتاجية.	٤٩
	♦ كمية وقيمة إضافات الأعلاف المستوردة	
١٢١	كمية وقيمة إضافات الأعلاف المستوردة.	٥٠
	♦ كمية وقيمة بدائل الألبان وأعلاف الأسماك المستوردة	
١٢٣	كمية وقيمة بدائل الألبان وأعلاف الأسماك المستوردة.	٥١
	الفصل الخامس	
	اللقاحات والمطهرات والأدوية البيطرية	
	وإضافات الأعلاف المستوردة	
١٢٥	قيمة اللقاحات والمطهرات والأدوية البيطرية وإضافات الأعلاف المستوردة.	٥٢

الفصل الأول

الأسمدة الكيماوية

Chapter (I)

Chemical Fertilizers

الإنتاج المحلى
من الأسمدة الكيماوية
(الأزوتية - الفوسفاتية)

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

جدول (١) الإنتاج الشهري من الأسمدة الآزوتية عام ٢٠١٥

Table (1) Monthly Production of Nitrogen Fertilizers, 2015

Company	الإجمالي ١٥,٥%	شركة الصناعات الكيماوية المصرية (كيما) The Egyptian Chemical Industries Co. (Kima)		شركة الدلتا للأسمدة والصناعات الكيماوية Delta Co. for fertilizers & chemical industries				شركة أبو قير للأسمدة والصناعات الكيماوية Abo Qir Co. for fertilizers & chemical industries				الشركة
		نترات نشادر ٣٣,٥%		نترات نشادر ٣٣,٥%		يوريا ٤٦,٥%		نترات نشادر ٣٣,٥%		يوريا ٤٦,٥%		
		طن ١٥,٥%	طن متري	طن ١٥,٥%	طن متري	طن ١٥,٥%	طن متري	طن ١٥,٥%	طن متري	طن ١٥,٥%	طن متري	
Month	Total 15.5%	Ton 15.5%	M. Ton	Ton 15.5%	M. Ton	Ton 15.5%	M. Ton	Ton 15.5%	M. Ton	Ton 15.5%	M. Ton	الشهر
January	163948	2235	1034	16523	7645	54660	18220	33647	15568	56883	18961	يناير
February	121259	1697	785	15280	7070	42780	14260	18557	8586	42945	14315	فبراير
March	59446	999	462	16361	7570	41286	13762	800	370	-	-	مارس
April	199819	3311	1532	24628	11395	116037	38679	28684	13272	27159	9053	أبريل
May	144604	125	58	13173	6095	62190	20730	21440	9920	47676	15892	مايو
June	168648	8863	4101	31598	14620	67020	22340	18486	8553	42681	14227	يونيو
July	78974	13992	6474	-	-	-	-	17483	8089	47499	15833	يوليو
August	13167	2501	1157	-	-	-	-	10666	4935	-	-	أغسطس
September	3864	3864	1788	-	-	-	-	-	-	-	-	سبتمبر
October	1089	1089	504	-	-	-	-	-	-	-	-	أكتوبر
November	277741	653	302	19365	8960	76260	25420	34001	15732	147462	49154	نوفمبر
December	306054	2246	1039	21408	9905	92535	30845	34561	15991	155304	51768	ديسمبر
Total	1538613	41575	19236	158336	73260	552768	184256	218325	101016	567609	189203	الإجمالي

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

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

Source: Producing Companies for Fertilizers.

Publisher: Economic Affairs Sector.

المصدر: الشركات المنتجة للأسمدة.

الناشر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (٢) الإنتاج السنوى من الأسمدة الآزوتية عام ٢٠١٥

Table (2) Annual Production of Nitrogen Fertilizers, 2015

Company	الإنتاج السنوى 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%	567609 218325	189203 101016	١- شركة أبوقير للأسمدة والصناعات الكيماوية :- يوريا ٤٦,٥% نترات نشادر ٣٣,٥%
Total	785934	290219	الجملة
2- Delta Co. for fertilizers & chemical industries :- Urea 46.5% Ammonium Nitrate 33.5%	552768 158336	184256 73260	٢- شركة الدلتا للأسمدة والصناعات الكيماوية :- يوريا ٤٦,٥% نترات نشادر ٣٣,٥%
Total	711104	257516	الجملة
3 - The Egyptian chemical industries Co.(Kima) :- Ammonium Nitrate 33.5%	41575	19236	٣- شركة الصناعات الكيماوية المصرية (كيما) :- نترات نشادر ٣٣,٥%
Total	41575	19236	الجملة
Total of Nitrogen Fertilizers	1538613	566971	إجمالى الأسمدة الآزوتية

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

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

(The Production is used for Industrial Purposes).

Source : Producing Companies for Fertilizers .

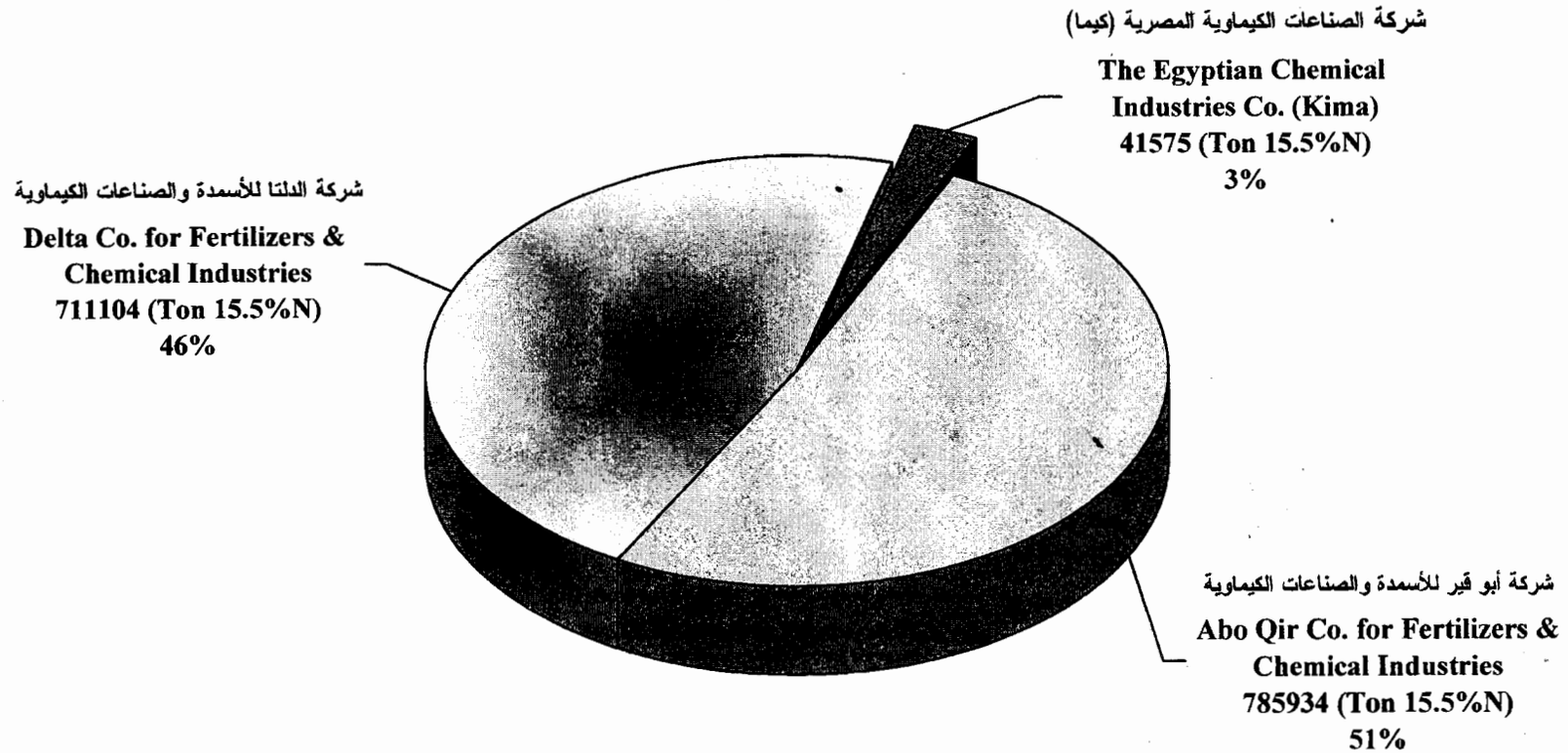
Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : الشركات المنتجة للأسمدة .

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

شكل رقم (١) التوزيع النسبي للإنتاج السنوي من الأسمدة الآزوتية طبقاً للشركات المنتجة عام ٢٠١٥

Figure (1) Relative Distribution of Annual Production for Nitrogen Fertilizers According to Productive Companies, 2015



جدول (٣) الإنتاج الشهري لمصانع الأسمدة الفوسفاتية عام ٢٠١٥
Table (3) Monthly Production of Phosphate Fertilizers Factories, 2015

Company	الإجمالي ١٥% Total 15%	شركة أبو زعبل للأسمدة والمواد الكيماوية Abu Zaabal fertilizer and chemical Co.												الشركة المالية والصناعية المصرية The Egyptian financial and industrial Co.						الشركة
														مصنع أسبوط Assuit factory			مصنع كفر الزيات Kafr-Elzaia factory			
		أحادى محسن محب ٢٠% Granulous Improved Single 20%		ثلاثى محب ٤٦% Granulous Triple 46%		أحادى محب مركب ٢٠% Compound Granulous Single 15%		أحادى محب ١٥% Granulous Single 15%		أحادى محسن ناعم ١٦% Silky Improved Single 16%		أحادى ناعم ١٥% Silky Single 15%		محب ١٨,٥% Granulous 18.5%		أحادى ناعم ١٥% Silky Single 15%		أحادى 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	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	
Month																				الشهر
January	102468	32936	24702	-	-	5923	4442	3665	3665	16533	15500	-	-	24714	20038	1877	1877	16820	16820	يناير
February	55793	557	418	669	218	2661	1996	872	872	-	-	12000	12000	15441	12520	7023	7023	16570	16570	فبراير
March	101685	5851	4388	-	-	5267	3950	6109	6109	1107	1038	39952	39952	13216	10716	10453	10453	19730	19730	مارس
April	128133	21005	15754	10157	3312	3261	2446	12619	12619	24786	23237	15980	15980	10206	8275	12199	12199	17920	17920	أبريل
May	160679	46276	34707	4401	1435	1963	1472	3668	3668	48892	45836	19477	19477	5075	4115	8857	8857	22070	22070	مايو
June	178016	43935	32951	14229	4640	14024	1068	7741	7741	61229	57402	25073	25073	5450	4419	5268	5268	13667	13667	يونيو
July	150078	38857	29143	14561	4748	1212	909	9714	9714	18046	16918	29373	29373	25306	20518	529	529	12480	12480	يوليو
August	202387	39808	29856	18599	6065	1919	1439	14279	14279	37468	35126	39020	39020	22996	18645	7729	7729	20569	20569	أغسطس
September	161577	10535	7901	17569	5729	2585	1939	22056	22056	-	-	62413	62413	8420	6827	17246	17246	20753	20753	سبتمبر
October	179928	-	-	2628	857	-	-	32712	32712	-	-	87281	87281	14844	12036	12008	12008	30455	30455	أكتوبر
November	200344	5713	428	5305	1730	1439	1079	44304	44304	21686	20331	87745	87745	18252	14799	-	-	15900	15900	نوفمبر
December	117400	8071	6053	8277	2699	4389	3292	25825	25825	6804	6379	42215	42215	8257	6695	2316	2316	11246	11246	ديسمبر
Total	1738488	253544	190158	96395	31433	32043	24032	183564	183564	236551	221767	460529	460529	172177	139603	85505	85505	218180	218180	الإجمالي

Source : Producing Companies for Fertilizers.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : الشركات المنتجة للأسمدة .

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٤) الإنتاج السنوي من الأسمدة الفوسفاتية عام ٢٠١٥

Table (4) Annual Production of Phosphate Fertilizers, 2015

Company	الإنتاج السنوي Annual Production		الشركة
	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	
1- The Egyptian Financial & Industrial Co. :-			١ - الشركة المالية والصناعية المصرية :-
Super Phosphate (Silky Single) 15%	303685	303685	سوبر فوسفات أحادي ناعم ١٥%
Super Phosphate Granulous 18.5%	172177	139603	سوبر فوسفات محبيب ١٨,٥%
Total	475862	443288	الجملة
2 - Abu Zaabal Fertilizer & Chemical Co. :-			٢ - شركة أبو زعبل للأسمدة والمواد الكيماوية :-
Super Phosphate (Silky Single) 15%	460529	460529	سوبر فوسفات أحادي ناعم ١٥%
Super Phosphate (Granulous Single) 15%	183564	183564	سوبر فوسفات أحادي محبيب ١٥%
Super Phosphate (Silky Improved Single) 16%	236551	221767	سوبر فوسفات أحادي محسن ناعم ١٦%
Super Phosphate (Compound Granulous Single) 20%	32043	24032	سوبر فوسفات أحادي محبيب مركب ٢٠%
Super Phosphate (Granulous Improved Single) 20%	253544	190158	سوبر فوسفات أحادي محسن محبيب ٢٠%
Super Phosphate (Granulous Triple) 46%	96395	31433	سوبر فوسفات ثلاثي محبيب ٤٦%
Total	1262626	1111483	الجملة
Total Phosphate Fertilizers	1738488	1554771	إجمالي الأسمدة الفوسفاتية

Source : Producing Companies for Fertilizers.

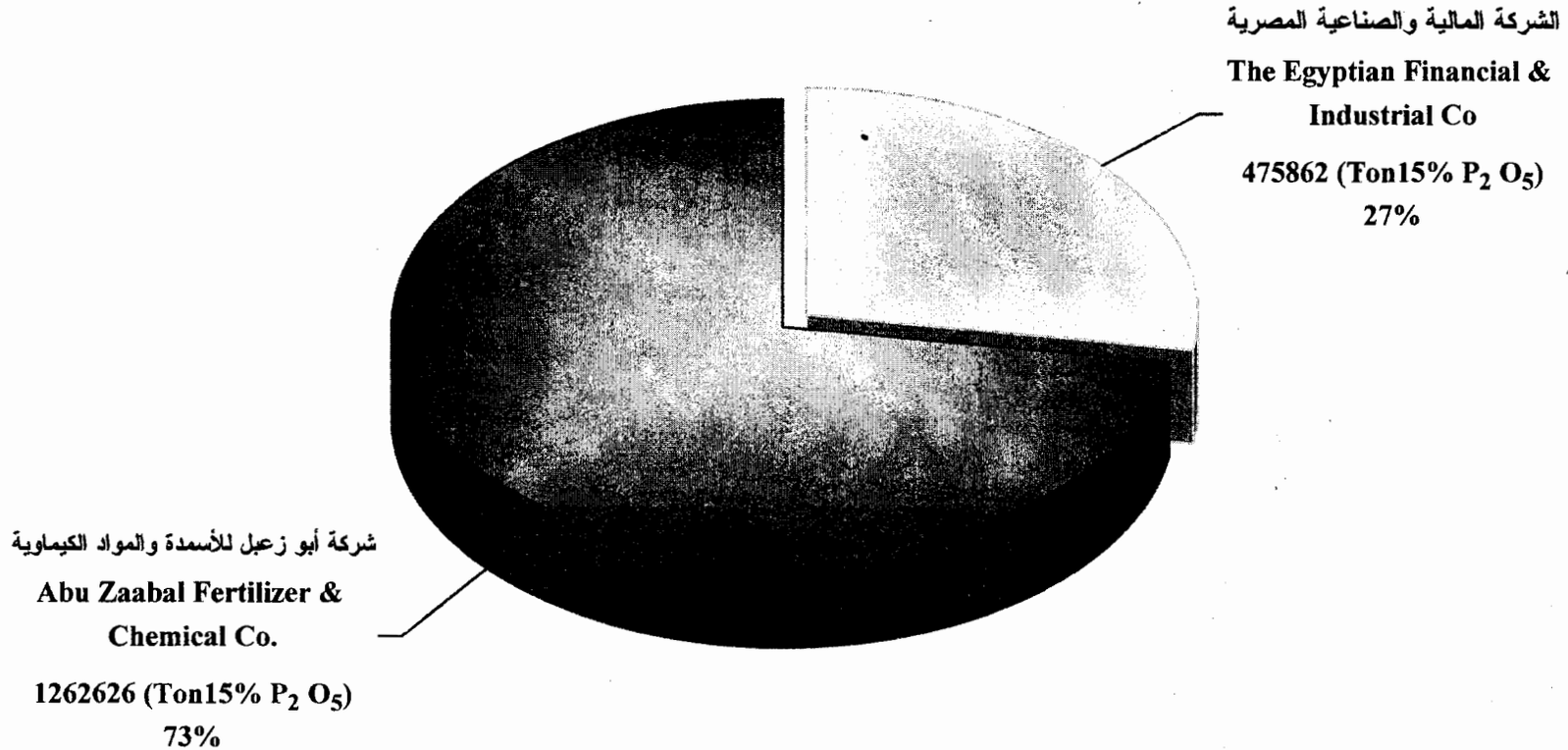
Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : الشركات المنتجة للأسمدة .

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

شكل رقم (٢) التوزيع النسبي للإنتاج السنوي من الأسمدة الفوسفاتية طبقاً للشركات المنتجة عام ٢٠١٥

Figure (2) Relative Distribution of Annual Production for Phosphate Fertilizers According to Productive Companies, 2015



الصادرات من الأسمدة

(الآزوتية - الفوسفاتية)

Exports of Fertilizers

(Nitrogen - Phosphate)

جدول (٥) إجمالي كميات الأسمدة الآزوتية المنتجة محلياً والكميات المصدرة عام ٢٠١٥

Table (5) Total Quantities of Local Production for Nitrogen Fertilizers and Exported Quantities, 2015

Fertilizer	الكميات المصدرة		الإنتاج المحلي		السماد
	Exported Quantities		Local Production		
	طن ١٥,٥ % Ton 15.5%	طن متري M. Ton	طن ١٥,٥ % Ton 15.5%	طن متري M. Ton	
Nitrogen Fertilizers : -					الأسمدة الآزوتية :-
Urea 46.5%	226725	75575	1120377	373459	يوريا ٤٦,٥ %
Ammonium Nitrate 33.5%	77476	35847	418236	193512	نترات نشادر ٣٣,٥ %
Total Nitrogen Fertilizers	304201	111422	1538613	566971	إجمالي الأسمدة الآزوتية

Source : Producing Companies for Fertilizers.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : الشركات المنتجة للأسمدة .

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٦) إجمالي كميات الأسمدة الفوسفاتية المنتجة محلياً والكميات المصدرة عام ٢٠١٥

Table (6) Total Quantities of Local Production for Phosphate Fertilizers and Exported Quantities, 2015

Fertilizer	الكميات المصدرة		الإنتاج المحلي		السماد
	Exported Quantities		Local Production		
	طن ١٥ % Ton 15%	طن متري M. Ton	طن ١٥ % Ton 15%	طن متري M. Ton	
Phosphate Fertilizers :-					الأسمدة الفوسفاتية : -
Super Phosphate (Silky Single) 15%	-	-	764214	764214	سوبر فوسفات أحادى ناعم ١٥ %
Super Phosphate (Granulous Single) 15%	-	-	183564	183564	سوبر فوسفات أحادى محبب ١٥ %
Super Phosphate (Granulous Single) 18.5%	76225	61804	172177	139603	سوبر فوسفات أحادى محبب ١٨,٥ %
Super Phosphate (Silky Improved Single) 16%	-	-	236551	221767	سوبر فوسفات أحادى محسن ناعم ١٦ %
Super Phosphate (Compound Granulous Single) 20%	-	-	32043	24032	سوبر فوسفات أحادى محبب مركب ٢٠ %
Super Phosphate (Granulous Improved Single) 20%	234676	176007	253544	190158	سوبر فوسفات أحادى محسن محبب ٢٠ %
Super Phosphate (Granulous Triple) 46%	20780	6776	96395	31433	سوبر فوسفات ثلاثى محبب ٤٦ %
Total	331681	244587	1738488	1554771	الإجمالى

Source : Producing Companies for Fertilizers .

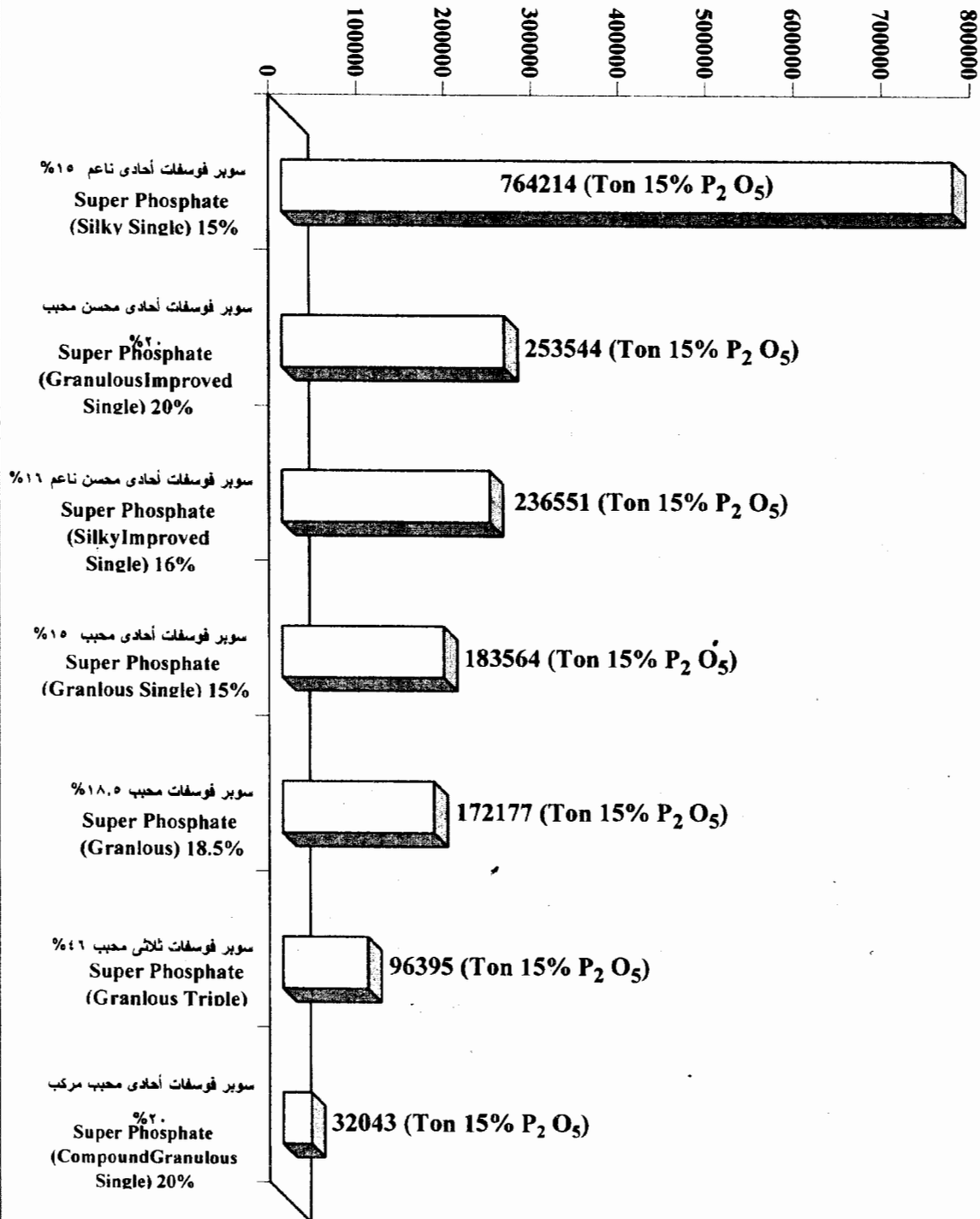
المصدر : الشركات المنتجة للأسمدة .

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

شكل رقم (٣) الإنتاج المحلي من الأسمدة الفوسفاتية عام ٢٠١٥

Figure (3) Local Production of Phosphate Fertilizers, 2015



شكل رقم (٤) التوزيع النسبي للأصناف المصدرة من الأسمدة الفوسفاتية عام ٢٠١٥

Figure (4) Relative Distribution of Exported Varieties for Phosphate Fertilizers, 2015

سوبر فوسفات ثلاثي محبيب ٤٦%

Super Phosphate
(Granulous Triple) 46%

20780 (Ton 15% P₂ O₅)

6%

سوبر فوسفات أحادي محبيب ١٨,٥%

Super Phosphate
(Granulous Single) 18.5%

76225 (Ton 15% P₂ O₅)

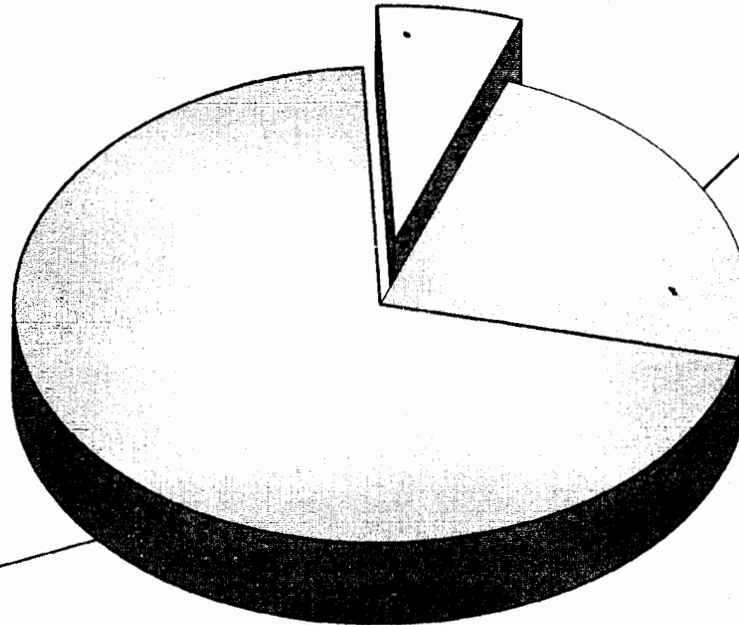
23%

سوبر فوسفات أحادي محسن محبيب ٢٠%

Super Phosphate (Granulous
Improved Single) 20%

234676 (Ton 15% P₂ O₅)

71%



جدول (٧) الصادرات من الأسمدة الفوسفاتية عام ٢٠١٥

Table (7) Exports of Phosphate Fertilizers, 2015

Company	الكميات المصدرة Exported Quantities		الشركة
	طن ١٥% Ton 15%	طن متري M. Ton	
1- The Egyptian Financial & Industrial Co.:- Super Phosphate (Granulous) 18.5%	76225	61804	١- الشركة المالية والصناعية المصرية :- سوبر فوسفات محبب ١٨,٥%
Total	76225	61804	الجملة
2 - Abu Zaabal Fertilizer & Chemical Co. :- Super Phosphate (Granulous Improved Single) 20% Super Phosphate (Granulous Triple) 46%	234676 20780	176007 6776	٢ - شركة أبو زعبل للأسمدة والمواد الكيماوية :- سوبر فوسفات أحادى محسن محبب ٢٠% سوبر فوسفات ثلاثى محبب ٤٦%
Total	255456	182783	الجملة
Total Phosphate Fertilizers	331681	244587	إجمالى الأسمدة الفوسفاتية

Source : Producing Companies for Fertilizers .

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : الشركات المنتجة للأسمدة .

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

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

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

جدول (٨) كميات الأسمدة المستوردة الآزوتية والفوسفاتية والبوتاسية والماغنسيوم عام ٢٠١٥

Table (8) Imported Quantities of Nitrogen, Phosphate, Potassium and Magnesium Fertilizers, 2015

Fertilizer	الكميات المستوردة Imported Quantities		السماذ
	طن ١٥,٥% Ton 15.5%	طن مترى M. Ton	
Nitrogen Fertilizers :-			الأسمدة الآزوتية :-
Ammonium Sulphate 20.6%	80776	60778	سلفات نشادر ٢٠,٦%
Urea 46.5%	216669	72223	يوريا ٤٦,٥%
Ammonium Nitrate 33.5%	147510	68251	نترات أمونيوم ٣٣,٥%
Calcium Nitrate 15.5%	35616	35616	نترات كالسيوم ١٥,٥%
Total	480571	236868	الإجمالي
Phosphate Fertilizers :-	طن ١٥% Ton 15%		الأسمدة الفوسفاتية :-
Super Phosphate (Triple) 46%	920	300	سوبر فوسفات ثلاثي ٤٦%
Total	920	300	الإجمالي
Potassium Fertilizers :-			الأسمدة البوتاسية :-
Potassium Sulphate 48%	-	94201	سلفات بوتاسيوم ٤٨%
Potassium Chloride 60%	-	10700	كلوريد بوتاسيوم ٦٠%
Total	-	104901	الإجمالي
Magnesium Fertilizers :-			أسمدة الماغنسيوم :-
Magnesium Sulphate	-	34687	سلفات ماغنسيوم
Total	-	34687	الإجمالي

Source : Fertilizers Committee - Ministry of Agriculture.

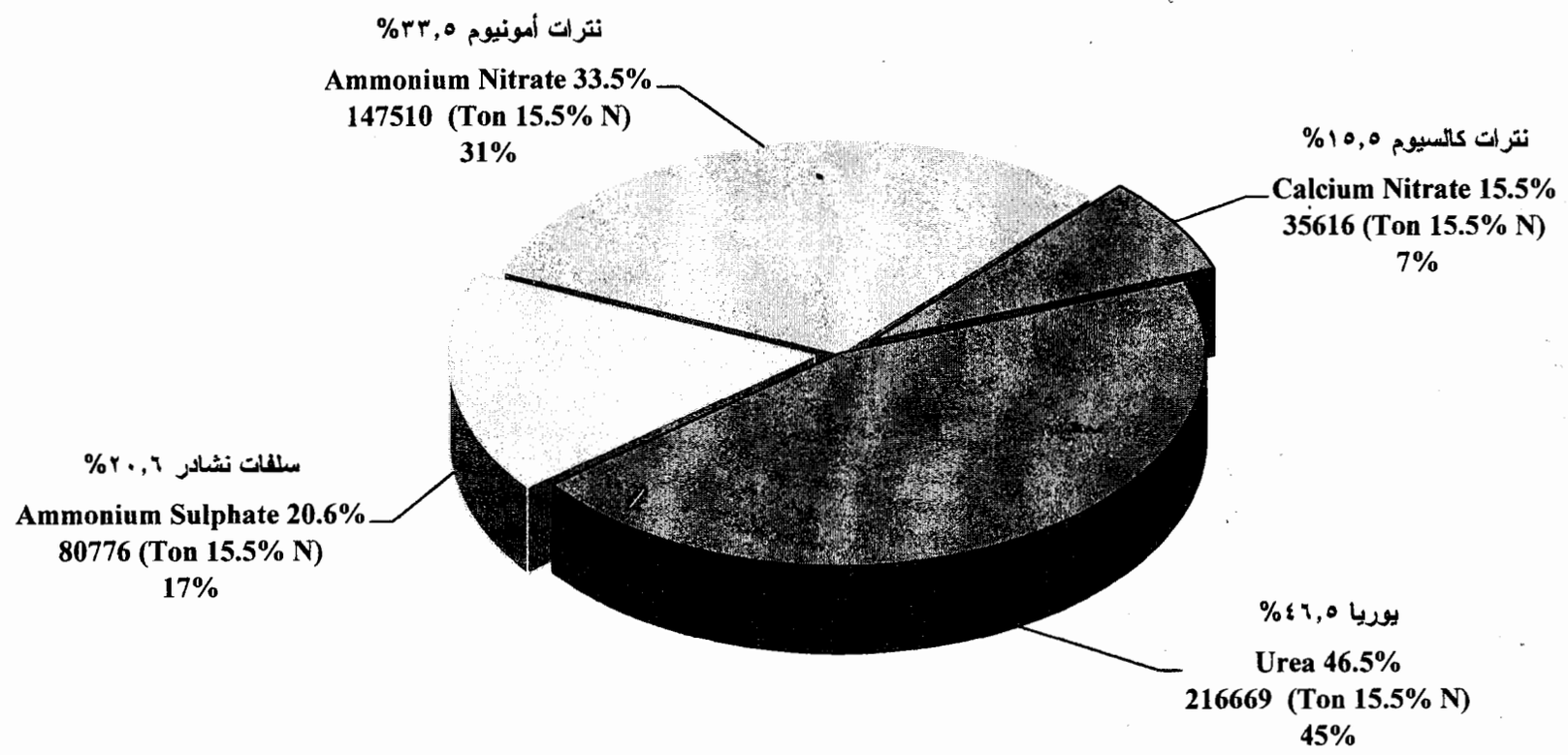
Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : لجنة الأسمدة بوزارة الزراعة .

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

شكل رقم (٥) التوزيع النسبي للكميات المستوردة من الأسمدة الآزوتية عام ٢٠١٥

Figure (5) Relative Distribution of Imported Quantities for Nitrogen Fertilizers, 2015



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 ٢٠١٥

Table (9) Quantity of local Production for Nitrogen Fertilizer, Imported, Exported and Available Quantities, 2015

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%					
Nitrogen Fertilizers :-			.			الأسمدة الآزوتية :-
Urea 46.5%	1110321	226725	1337046	216669	1120377	يوريا ٤٦,٥ %
Ammonium Nitrate 33.5%	488270	77476	565746	147510	418236	نترات نشادر ٣٣,٥ %
Ammonium Sulphate 20.6%	80776	-	80776	80776	-	سلفات نشادر ٢٠,٦ %
Calcium Nitrate 15.5%	35616	-	35616	35616	-	نترات كالسيوم ١٥,٥ %
Total	1714983	304201	2019184	480571	1538613	الإجمالي

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

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

Source : - Producing Companies for Fertilizers .

المصدر :- الشركات المنتجة للأسمدة .

- Fertilizers Committee - Ministry of Agriculture.

- لجنة الأسمدة بوزارة الزراعة .

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (١٠) كمية الإنتاج المحلي من الأسمدة الفوسفاتية والكميات المستوردة والمصدرة والمتاح للإستخدام عام ٢٠١٥

Table (10) Quantity of local Production for Phosphate Fertilizers, Imported, Exported and Available Quantities, 2015

Fertilizer	المتاح للإستخدام	الصادرات	الكمية المتوفرة	الكميات المستوردة	الإنتاج المحلي	السماذ
	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%	
Phosphate Fertilizers :-						الأسمدة الفوسفاتية :-
Super Phosphate (Silky Single) 15%	764214	-	764214	-	764214	سوبر فوسفات أحادي ناعم ١٥%
Super Phosphate (Granulose Single) 15%	183564	-	183564	-	183564	سوبر فوسفات أحادي محبب ١٥%
Super Phosphate (Silky Improved Single) 16%	236551	-	236551	-	236551	سوبر فوسفات أحادي محسن ناعم ١٦%
Super Phosphate (Granulose Single) 18.5%	95952	76225	172177	-	172177	سوبر فوسفات أحادي محبب ١٨,٥%
Super Phosphate (Compound Granulose Single) 20%	32043	-	32043	-	32043	سوبر فوسفات أحادي محبب مركب ٢٠%
Super Phosphate (Granulose Improved Single) 20%	18868	234676	253544	-	253544	سوبر فوسفات أحادي محسن محبب ٢٠%
Super Phosphate (Granulose Triple) 46%	76535	20780	97315	920	96395	سوبر فوسفات ثلاثي محبب ٤٦%
Total	1407727	331681	1739408	920	1738488	الإجمالي

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

Source : Producing Companies for Fertilizers .

Publisher : Economic Affairs Sector.

ملحوظة:- البيان لا يشمل إنتاج شركات القطاع الخاص .

المصدر : الشركات المنتجة للأسمدة .

الناشر: قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (١١) كمية الأسمدة البوتاسية والماغنسيوم المستوردة والمتاحة للإستخدام عام ٢٠١٥

Table (11) Quantity of Imported Potassium, Magnesium Fertilizers and Available Quantities, 2015

Fertilizer	المتاح للإستخدام	الكميات المتوفرة	الكميات المستوردة	السماذ
	Available Quantity	Economization Quantities	Imported Quantities	
	طن متري M. Ton	طن متري M. Ton	طن متري M. Ton	
Potassium Fertilizers:-				أسمدة البوتاسيوم :-
Potassium Sulphate 48%	94201	94201	94201	سلفات بوتاسيوم ٤٨%
Potassium Chloride 60%	10700	10700	10700	كلوريد بوتاسيوم ٦٠%
Total	104901	104901	104901	الإجمالي
Magnesium Fertilizers:-				أسمدة الماغنسيوم :-
Magnesium Sulphate	34687	34687	34687	سلفات ماغنسيوم
Total	34687	34687	34687	الإجمالي

Source : Fertilizers Committee - Ministry of Agriculture.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : لجنة الأسمدة بوزارة الزراعة .

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (١٢) إجمالي كمية الأسمدة الكيماوية المنتجة والمستوردة

والمصدرة والمتاح للإستخدام عام ٢٠١٥

Table (12) Total Quantity of Produced, Imported, Exported Chemical Fertilizers
and Available Quantity , 2015

(Quantity : M.Ton)

(الكمية : طن متري)

Fertilizer	المتاح للإستخدام Available Quantity	المصدر Exported	الكميات المتوفرة Economization Quantities	المستورد Imported	الإنتاج Production	السماذ
Nitrogen Fertilizers	692417	111422	803839	236868	566971	الأسمدة الأزوتية
Phosphate Fertilizers	1310484	244587	1555071	300	1554771	الأسمدة الفوسفاتية
Potassium Fertilizers	104901	-	104901	104901	-	الأسمدة البوتاسية
Magnesium Fertilizers	34687	-	34687	34687	-	أسمدة الماغنسيوم
Total	2142489	356009	2498498	376756	2121742	الإجمالي

Source : - Fertilizers Committee - Ministry of Agriculture.

المصدر :- لجنة الأسمدة بوزارة الزراعة .

- Producing Companies for Fertilizers.

- الشركات المنتجة للأسمدة .

Publisher : Economic Affairs Sector .

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (١٣) أسعار بيع الأسمدة الآزوتية المدعمة للزراع عام ٢٠١٥

Table (13) Selling Prices of Supported Nitrogen Fertilizers for Farmers, 2015

(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: Principlal Bank for Development & Agricultural Credit.

المصدر: البنك الرئيسي للتنمية والإئتمان الزراعي.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : 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 ٢٠١٥

Table (14) Fertilizers Requirements For Field Crops (Old & New Lands), 2015

Crop	New Land الأراضي الجديدة			Old Land الأراضي القديمة			المحصول
	بو ٢٠ K ₂ O	فو ٥٢ P ₂ O ₅	آزوت N	بو ٢٠ K ₂ O	فو ٥٢ P ₂ O ₅	آزوت N	
Wheat (Local Varieties)	24 - 48	٣٠ ري سطحي 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 Rain مطرية	45 20.5 Rain مطرية	24	15	46	شعير
Rice	يضاف ١ كجم كبريتات زنك / قيراط مع التلويط Kirat \ ZnSO ₄ 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 بلدي
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 سوداني
Soya Bean	-	-	-	24	30	40	فول صويا

Source: Soil , Water & Environment Research Institute .

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : معهد بحوث الأراضي والمياه والبيئة.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (١٤) المقررات السمادية للمحاصيل الحقلية (للأراضي القديمة والجديدة) عام ٢٠١٥

Table (14) Cont., Fertilizers Requirements For Field Crops (Old & New Lands), 2015

(Kg.\ Fed.)

(كجم / فدان)

Crop	New Land الأراضي الجديدة			Old Land الأراضي القديمة			المحصول
	بو ٢٠ K ₂ O	فو ٢٠ أ هـ P ₂ O ₅	أزوت N	بو ٢٠ K ₂ O	فو ٢٠ أ هـ P ₂ O ₅	أزوت N	
Sesame	24	30	45	24	22.50	30	السهم
Sugar Beet	48	30	75 - 100	24	15	60	بنجر السكر
Sugar Cane (Spring)	-	-	-	24 - 48	60	180 - 210	قصب ربيعي
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 (Ca. - جيرية)	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: Soil , Water & Environment Research Institute .

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : معهد بحوث الأراضي والمياه والبيئة.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (١٤) المقررات السماوية للمحاصيل الحقلية (للأراضي القديمة والجديدة) عام ٢٠١٥

Table (14) Cont., Fertilizers Requirements For Field Crops (Old & New Lands), 2015

(Kg.\ Fed.)

(كجم / فدان)

Crop	New Land الأراضي الجديدة			Old Land الأراضي القديمة			المحصول
	بو ٢٠ K ₂ O	فو ٢٠ P ₂ O ₅	أزوت N	بو ٢٠ K ₂ O	فو ٢٠ P ₂ O ₅	أزوت N	
Tritical	24	15	50	24	15	50	الترتيكال
Rye - Grass	24	15	20	24	15	20	الراي 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: Soil , Water & Environment Research Institute .

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : معهد بحوث الأراضي والمياه والبيئة.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (١٥) المقررات السمادية لمحاصيل الخضار (للأراضي القديمة والجديدة) عام ٢٠١٥

Table (15) Fertilizers Requirements For Vegetable Crops (Old & New Lands), 2015

Crop	الأراضي الجديدة New Land			الأراضي القديمة Old Land			المحصول
	بو أ _٢ K ₂ O	فو أ _٢ P ₂ O ₅	أزوت N	بو أ _٢ K ₂ O	فو أ _٢ P ₂ O ₅	أزوت 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	بصلة
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: Soil , Water & Environment Research Institute .

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : معهد بحوث الأراضي والمياه والبيئة.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (١٦) المقررات السمادية لمحاصيل الفاكهة (للأراضي القديمة والجديدة) عام ٢٠١٥

Table (16) Fertilizers Requirements For Fruit Crops (Old & New Lands), 2015

Crop	New Land الأراضي الجديدة			Old Land الأراضي القديمة			المحصول
	بو ٢ أ K ₂ O	فو ٢ أ هـ P ₂ O ₅	أزوت N	بو ٢ أ K ₂ O	فو ٢ أ هـ P ₂ O ₅	أزوت N	
Citrus							الموالح
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
Peach - Plum - Apricot - Grapes							خوخ - برفوق - مشمش - عنب
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
Pear - Apple							كمثرى - تفاح
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: Soil, Water & Environment Research Institute.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : معهد بحوث الأراضي والمياه والبيئة.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (١٦) المقررات السمادية لمحاصيل الفاكهة (للأراضي القديمة والجديدة) عام ٢٠١٥

Table (16) Cont., Fertilizers Requirements For Fruit Crops (Old & New Lands), 2015

Crop	New Land الأراضي الجديدة			Old Land الأراضي القديمة			المحصول
	بو ٢ أ K ₂ O	فو ٢ أ هـ P ₂ O ₅	آزوت N	بو ٢ أ K ₂ O	فو ٢ أ هـ P ₂ O ₅	آزوت N	
Mango							الماتجو
1 - 3 Years	24	22.5	60	24	22.5	40	١ - ٣ سنوات
3 - 7 Years	24	30	90	24	30	75	٢ - 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
Banana							الموز
Land Nurseries	48	60	250	24	45	230	مشاتل الأرض
Trees	150	100	500	150	90	45	الأشجار
Guava	115	37.5	103	115	37.5	123	الجوافة
Fig	77	37.5	82	77	37.5	103	التين
Olive	864	30	123	86	30	144	الزيتون
Pomegranate	77	37.5	82	125	37.5	103	الرمان
Dates - Palm							نخيل البلح
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: Soil , Water & Environment Research Institute .

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : معهد بحوث الأراضي والمياه والبيئة.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (١٧) المقررات السمادية للنباتات الطبية والعطرية (للأراضي القديمة والجديدة) عام ٢٠١٥

Table (17) Fertilizers Requirements For Medical & Aromatic Plants (Old & New Lands), 2015

Crop	New Land الأراضى الجديدة			Old Land الأراضى القديمة			المحصول
	بو أ K ₂ O	فو أ هـ P ₂ O ₅	أزوت N	بو أ K ₂ O	فو أ هـ P ₂ O ₅	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 لبنان - 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: Soil , Water & Environment Research Institute .

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر : معهد بحوث الأراضى والمياه والبيئة.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

الفصل الثانی

التقاوی 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 ٢٠١٥

Table (18) Quantity and Prices of Winter Crops Seed, 2015

Crop	سعر الوحدة (بالجنيه) Unit Price (L.E.)	التقاوي الموزعة Distributed Seed	التقاوي المعدة Prepared Seed	الوحدة Unit	المحصول
Wheat	750	325693	358741	أردب (Ardab)	القمح
Broad Bean	1639	3692	3763	أردب (Ardab)	الفول البلدى
Barley	560	1123	2772	أردب (Ardab)	الشعير
Clover	17000	50	77.440	طن (Ton)	البرسيم
Onion Seed	180	357	4515	كجم (Kg.)	الحبة السوداء

Source: Central Administration for Seed Production.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر :- الإدارة المركزية لإنتاج التقاوى.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (١٩) كمية وأسعار تقاوي المحاصيل الصيفية عام ٢٠١٥

Table (19) Quantity and Prices of Summer Crops Seed, 2015

Crop	سعر الوحدة (بالجنيه) Unit Price (L.E.)	التقاوي الموزعة Distributed Seed	التقاوي المعدة Prepared Seed	الوحدة Unit	المحصول
Rice	(رفيع Thin) 504	14311	20016	أردب (Ardab)	الأرز
	(عريض Flat) 528	73086	79387		
Maize	(هجين فردى ١٠) (Single Hybrid 10) 30000	191.110	398.645	طن (Ton)	الذرة الشامية
	(ثلاثى Triple) 13000	180.887	411.068		
Sorghum	5833	12.200	12.704	طن (Ton)	الذرة الرفيعة
Sesame	25	13110	13120	كجم (Kg.)	السهم

Source: Central Administration for Seed Production.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر :- الإدارة المركزية لإنتاج التقاوى.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

المساحات المعدة
لإنتاج تقاوى الخضر

**Prepared Area
for Vegetables Seed Production**

جدول (٢٠) المساحات المعدة لإنتاج تقاوي الخضار الشتوية عام ٢٠١٥

Table (20) Prepared Area for Winter Vegetables Seed Production, 2015

Crops	Variety	الكمية المنتجة (طن) Produced Quantity (Ton)	متوسط إنتاج الفدان (طن) Average Yield for Fed. (Ton)	المساحة المنتجة (فدان) Productive Area (Fed.)	المساحة المستبعدة (فدان) Out of Order (Fed.)	المساحة المنزرعة (فدان) Cultivated Area (Fed.)	الصف	المحاصيل
Peas	Master B	80.180	4.750	16.88	4.12	21	ماستر بي	بسلة
	Entisar 1	103.356	2.610	39.6	-	39.6	انتصار ١	
	Entisar 2	151.951	3.233	47	5	52	انتصار ٢	
Cabbage	Sabeny	0.005	0.025	0.2	-	0.2	سبعيني	كرنب
Total		335.492	-	103.68	9.12	112.8	الإجمالي	

Source: Central Administration for Seed Certification.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- الإدارة المركزية لفحص وإعتماد التقاوي.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (٢١) المساحات المعدة لإنتاج نقاوى الخضراى الصيفىة عام ٢٠١٥

Table (21) Prepared Area for Summer Vegetables Seed Production, 2015

Crops	Variety	الكمىة المنتجة (طن) Produced Quantity (Ton)	متوسط إنتاج الفدان (طن) Average Yield for Fed. (Ton)	المساحة المنتجة (فدان) Productive Area (Fed.)	المساحة المستبعدة (فدان) Out of Order (Fed.)	المساحة المنزرعة (فدان) Cultivated Area (Fed.)	الصنف	المحاصيل
Tomato	Agyad	-	-	-	1	1	أجىاد	طماطم
Beans	Nibraska	273.064	2.552	107	12	119	نبراسكا	فاصولىا
	Bronco	68.600	4.900	14	2	16	برونكو	
Kidney Beans	Kafr-Elsheikh	3.200	1.600	2	-	2	كفر الشىخ	نوبىا
	Kaha	3.200	1.600	2	-	2	قها	
	Teba	0.280	0.280	1	-	1	طىبة	
Okra	Balady	-	-	-	1	1	بلدى	بامىة
Squash	Eskandarany	53.415	1.299	41.12	4.88	46	اسكندرانى	كوسة
	New Eskandarany	229.360	4.880	47	5	52	نىو اسكندرانى	
	Tabarak	-	-	-	0.12	0.12	تبارك	
Watermelon	Giza 1	174.100	1.741	100	9	109	جىزة ١	بطىخ
	H. Masr 1	1.250	0.250	5	-	5	هـ . مصر ١	
	H. Masr 2	0.540	0.180	3	-	3	هـ . مصر ٢	
	Knoz	-	-	-	1	1	كنوز	
	Fagr 777	0.300	0.100	3	-	3	فجر ٧٧٧	
Cucumber	Eshraq	2.250	2.250	1	-	1	إشراق	خىار
Snake cucumber	Katifi	0.600	0.300	2	-	2	قطىفى	قنا
Cantaloupe	Yathrib 7	0.300	0.300	1	-	1	ىثرب ٧	كنتالوب
Melon (Shahd)	Shahd El Dokki	8.580	0.780	11	5	16	شهد الدقى	شهد
Total		819.039	-	340.12	41	381.12	الإجمالى	

Source: Central Administration for Seed Certification.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر :- الإدارة المركزىة لفحص وإعتماد النقاوى.

الناشر : قطاع الشئون الإقتصادىة.

كمية التقاوى المعتمدة
لمحاصيل الخضر الشتوية والصيفية

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

جدول (٢٢) كمية تقاوى الخضر الشتوية المعتمدة عام ٢٠١٥

Table (22) Quantity of Certificated Winter Vegetables Seed, 2015

Crop	Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصنف	المحصول
Peas	Master B	41.400	ماستر بى	بسة
	Entisar 1	11.843	انتصار ١	
	Entisar 2	14.177	انتصار ٢	
Total		67.420	الإجمالى	

Source: Central Administration for Seed Certification.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- الإدارة المركزية لفحص وإعتماد التقاوى.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (٢٣) كمية تقاوى الخضر الصيفية المعتمدة عام ٢٠١٥

Table (23) Quantity of Certificated Summer Vegetables Seed, 2015

Crop	Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصف	المحصول
Beans	Nibraska	53.540	نبراسكا	فاصوليا
	Bronco	16.840	برونكو	
Squash	Eskandarany	7.890	إسكدرانى	كوسة
	New Eskandarany	13.480	نيو إسكدرانى	
Kidney Beans	Kaha	0.380	قها	لوبيا
	Kafr-Elsheikh	9.750	كفر الشيخ	
	Teba	0.481	طبيبة	
Watermelon	Giza 1	7.140	جيزة ١	بطيخ
	H. Masr 1	0.100	هـ . مصر ١	
	H. Masr 2	0.050	هـ . مصر ٢	
	Knoz	0.001	كنوز	
	Fagr 777	0.800	فجر ٧٧٧	
Snake cucumber	Katifi	0.161	قطيفى	قثاء
Cantaloupe	Yathrib 7	0.002	يثرب ٧	كنتالوب
Cucumber	Eshraq	0.002	أشراق	خيار
Total		110.617	الإجمالى	

المصدر :- الإدارة المركزية لفحص وإعتماد التقاوى.

Source: Central Administration for Seed Certification.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

إحتياجات الفدان من شتلات و بذور
الخضر المختلفة وأسعارها المحلية

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

جدول (٢٤) إحتياجات الفدان من شتلات وبنور الخضر المختلفة وأسعارها المحلية عام ٢٠١٥

Table (24) Feddan Requirements of Different Vegetable Seedlings, Seed & Local Prices, 2015

(Price : P.T.)

(السعر : بالقرش)

Kind	صوب زراعية (٩ × ٦٠ م ²) Greenhouses (9 × 60 M ²)			أراضي جديدة (خارج الوادي) New Land (Outside the valley)			أراضي قديمة (داخل الوادي) Old Land (Inside the valley)			النوع
	سعر الشتلة Seedling Price		عدد الشتلات (بالآف/ صوبة) Seedling Numbers (000. \ Greenhouse)	سعر الشتلة Seedling Price		عدد الشتلات (بالآف/ فدان) Seedling Numbers (000. \ Fed.)	سعر الشتلة Seedling Price		عدد الشتلات (بالآف/ فدان) Seedling Numbers (000. \ Fed.)	
	هجن Hybrids	أصناف Varieties		هجن Hybrids	أصناف Varieties		هجن Hybrids	أصناف Varieties		
Tomato	25	-	1200	20	5	6	20	5	25	طماطم
Eggplant	17	-	1200	15	5	6	15	5	20	بذنجان
Pepper	40	25	1200	20	5	6	20	5	20	فلفل
Cabbage	-	-	-	-	4	15	20	4	20	كرنب
Cauliflower	-	-	-	-	4	15	-	4	20	قنبط
Cantaloupe	30	-	1200	30	-	5400	-	100 L.E.\ kg.	1 - 1.5 kg.	كنتالوب
Watermelon	30	-	1200	30	-	5400	-	50 L.E.\ kg.	1 - 1.5 kg.	بطيخ
Strawberry (Frigo)	-	-	-	-	10	20	-	10	20	فراولة (فريجو)
Strawberry (Fresh)	-	-	-	-	15	40	-	15	40	فراولة (فريش)
Sweet-Potatoes	-	-	-	-	-	-	-	5	٣٠ عقلة خضراء (30 Green Cutting)	بطاطا
Artichoke	-	-	-	35	15	٤ خلفه (4 Offset)	35	15	٤ خلفه (4 Offset)	خرشوف
Cucumber	25	-	1200	25	-	5400	-	100 L.E.\ kg.	1 - 1.5 kg.	خيار
Green Onion	-	-	-	-	2	80	-	2	60	بصل أخضر

Notice : Seedling are Cultivated in Foam Plates .

Source : Central Administration for Horticulture and Agricultural Crops.

Publisher : Economic Affairs Sector.

ملحوظة : الشتلات مزروعة في أطباق فوم .

المصدر : الإدارة المركزية للبساتين والمحاصيل الزراعية .

الناشر : قطاع الشئون الاقتصادية .

أعداد وأنواع مشاتل الفاكهة
وعدد الشتلات المنتجة وأسعارها

Numbers & Kinds of Fruit Nurseries,
Number of Transplants Produced and
Their Prices

جدول (٢٥) مساحة وعدد مشاتل الفاكهة عام ٢٠١٥

Table (25) Area & Number of Fruit Nurseries, 2015

Kind of Nursery	عدد المشاتل Nurseries Number	المساحة (فدان) Area (Fed.)	نوع المشتل
Governmental	66	47	حكومية
Individuals	769	242	أهلية
Production Sector	9	19	قطاع إنتاج
Total	844	308	الجملة

المصدر :- الإدارة المركزية للبساتين والمحاصيل الزراعية.

Source: Central Administration for Horticulture and Agricultural Crops.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (٢٦) أنواع المشاتل وأعداد شتلات الفاكهة المنتجة محلياً وقيمتها النقدية عام ٢٠١٥

Table (26) Kinds of Nurseries & Numbers of Local Produced of Fruit Transplants and Their Values, 2015

Crop	القيمة النقدية (بالجنيه) Value (L.E.)	متوسط سعر الشتلة (بالجنيه) Ave. of Transplant Price (L.E.)	إجمالي عدد الشتلات T. Number of Transplant	قطاع إنتاج Production Sector	قطاع أهالي Individuals Sector	قطاع حكومي Governmental Sector	المحصول
Citrus	14181820	4	3545455	92974	3356243	96238	موالح
Grapes	436869	1	436869	58202	366512	12155	عنب
Banana	2256000	10	225600	-	225600	-	موز
Mango	9157770	10	915777	24676	820682	70419	مانجو
Apple	390380	2	195190	50	185440	9700	تفاح
Pear	170796	3	56932	15282	40500	1150	كمثرى
Peach	437000	4	109250	6100	103150	-	خوخ
Plum	141022	2	70511	11	70500	-	برقوق
Apricot	12060	2	6030	-	4060	1970	مشمش
Fig	82052	2	41026	11961	22445	6620	تين
Pomegranate	74233	1	74233	18933	45230	10070	رمان
Guava	1163580	4	290895	19054	181463	90378	جوافة
Olive	595022	2	297511	26501	178870	92140	زيتون
Custard Apple	1333640	7	190520	-	190360	160	قشطة
Loganberry	6363	1	6363	5815	372	176	توت
Almond	17500	7	2500	-	2500	-	لوز
Medlar	2010	1	2010	2010	-	-	بشملة
Papaya	1745	1	1745	10	860	875	باباظ
Total	30459862	-	6468417	281579	5794787	392051	الجملة

المصدر :- الإدارة المركزية للبياتين والمحاصيل الزراعية.

Source: Central Administration for Horticulture and Agricultural Crops.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

كمية تقاوى (درنات)
البطاطس المستوردة

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

جدول (٢٧) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٥

Table (27) Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2015

Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	المنف
Alonso	14.00	الونسو
Alasca	416.00	الاسكا
Almondo	1850.00	الموندو
Anabell	745.00	انابل
Osinia	526.00	أوسينيا
Agria	1500.00	اجريا
Alkanda	100.00	الكندا
Exent	567.00	اكسنت
Arsinal	20.00	ارسينال
Efrist	500.00	ايفرست
Arnova	500.00	ارنوفنا
Anova	300.00	انوفنا
Argos	150.00	ارجوس
Axicuza	100.00	اكسكويزا
Atlantek	400.00	اتلاتك
Enofettour	56.00	اينوفيتور
Altera	2.00	الترنا
Estima	3.00	استيما
Astrix	400.00	استركس
Orya	2.00	أوريا
Arika	50.00	اريكا
Epela	1.00	ايبلا
Adoney	2.00	ادونى
Agila	28.00	اجيلا
Alkana	2.00	الكانا

المصدر :- لجنة تقاوى الحاصلات الزراعية - وزارة الزراعة .

Source: Agricultural Crops Seed Committee - Ministry of Agriculture .

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٢٧) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٥

Table (27) Cont., Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2015

Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصف
Ashels	1.00	اشيلس
Obal	2.00	اوبال
Astrella	2.00	استريلا
Espeda	26.00	اسبيدا
Alpeda	26.00	البيدا
Amany	10.00	امانى
Arezona	2000.00	اريزونا
Aktres	5.00	اكتريس
Oxania	51.00	أوكسانيا
Elfe	25.00	الفي
Activa	64.00	اكتيفيا
Anfiniti	25.00	انفينيتي
Axenia	3.00	أكسينيا
Alexa	8.00	اليكسا
Areta	2.00	اريتا
Efora	40.00	يفورا
Amarin	83.00	امارين
Alora	3.00	الورا
Emonda	0.20	ايموندا
Amora	0.15	امورا
Ibiza	0.15	ابيزا
Alfi 96 - 2	0.50	ألفي ٩٦-٢
Ariatakwa	0.25	ارياتاكوا
Assenza	2.00	اسينزا
Elata	4.00	ايلاتا

المصدر :- لجنة تقاوى الحاصلات الزراعية - وزارة الزراعة .

Source: Agricultural Crops Seed Committee - Ministry of Agriculture .

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٢٧) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٥

Table (27) Cont., Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2015

Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصف
Ultra	3.00	الترا
Otawa	0.05	أوتاوا
Olympus	6.00	اوليمبوس
Orlan	0.60	اورلان
Eden	130.00	أيدن
Babylou	0.20	بابيلو
Bikaso	1500.00	بيكاسو
Bern	5500.00	برن
Belleny	2938.00	بيليني
Passion	13.00	باسيون
Bavabom	30.00	بافابوم
Bony	2.00	بونى
Prinses	1165.00	برنسيس
Barchelona	100.00	برشلونة
Belmonda	0.20	بالموندا
Peela	0.20	بيلا
Bonadi	24.00	بونداى
Penba	3300.00	بنبا
Baltek Kareem	25.00	بالتيك كريم
Banamera	50.00	بناميرا
Pirol	3.00	بيرول
Briformer	50.00	بريفورمر
Chalenger	55.00	تشانلنجر
Tacna	1.00	تاكنا
Triamf	100.00	تريومف

المصدر :- لجنة تقاوى الحاصلات الزراعية - وزارة الزراعة .

Source: Agricultural Crops Seed Committee - Ministry of Agriculture .

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٢٧) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٥

Table (27) Cont., Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2015

Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصنف
Titon	27.00	تيتون
Toures	60.00	تورس
Toskana	200.00	توسكانا
Toreeg	13.00	توريج
Tee	3.00	تي
Tesa	3.00	تيسا
Gatspy	2.00	جاتسبي
Gazela	13.00	جازيلا
Gold maria	3.00	جولدميرا
Galagtika	1500.00	جلاجتيكا
Galata	4.00	جالاتا
Gily	25.00	جيلي
Gemeson	3.00	جيمسون
Gaseia	2.00	جاسيا
Gester	25.00	جيستر
Gwenne	8.00	جويني
Granada	0.20	جرانادا
Glorietta	0.05	جلوريتا
Jurata	10.00	جاراتا
Dimont	7139.00	دايمونت
Donia	9.00	دوينا
Dita	480.00	ديتا
Dacotaterelbzer	3.00	داكوتاترايلبزر
Destiny	800.00	ديستيني
Difla	200.00	ديفلا

المصدر :- لجنة تقاوي الحاصلات الزراعية - وزارة الزراعة .

Source: Agricultural Crops Seed Committee - Ministry of Agriculture .

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٢٧) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٥

Table (27) Cont., Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2015

Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصنف
Dizyrea	105.00	ديزيرية
Dido	5.00	ديدو
Donata	0.05	دوناتا
Deego	22.00	دييجو
Difa	75.00	ديفا
Royal	400.00	رويال
Romba	25.00	رومبا
Romina	22.00	رومينا
Retespo	2.00	رتيسبو
Revela	2.00	ريفلا
Regena	0.05	ريجينا
Refy	0.005	ريفى
Zoria	125.00	زوربا
Cara	25133.00	كارا
Carozo	2100.00	كاروزو
Camel	25.00	كاميل
Crespus for awel	60.00	كريسبس فور اول
King Edowar	5.00	كينج ادوارد
Kenza	2.00	كينزا
Crisper	73.00	كريسبير
Queenanne	3.00	كوينان
Castelly	20.00	كاستيللى
Corinna	0.05	كورينا
Concordia	25.00	كونكورديا

المصدر :- لجنة تقاوي الحاصلات الزراعية - وزارة الزراعة .

Source: Agricultural Crops Seed Committee - Ministry of Agriculture .

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٢٧) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٥

Table (27) Cont., Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2015

Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصنف
Cambica	10.00	كامبيكا
Cartagena	1.00	كارتاجينا
Kibbitz	3.00	كيببترز
Santana	4846.00	سانتانا
Selany	2800.00	سيلاني
Sponta	58788.00	سبونتا
Sinora	400.00	سينورا
Senzgy	500.00	سينزجي
Selfana	28.00	سلفانا
Saturna	13.00	ساتورنا
Saseia	1.25	ساسيا
Sangafa	1.25	سانجافا
Sorento	50.00	سورينتو
Safula	50.00	سافيولا
Safana	400.00	سافانا
Stanta	25.00	سانتانا
Secy	25.00	سيسسي
Servana	3.00	سيرفانا
Summer Delight	5.00	سمرديليت
Sarbomira	100.00	ساربوميرا
Santero	5.00	سانتيرو
Sevim	1.25	سيفيم
Sunshine	3.00	صن شاين
Sa 10	1.00	سا ١٠
Sageta	110.00	ساجيتا

المصدر :- لجنة تقاوي الحاصلات الزراعية - وزارة الزراعة .

Source: Agricultural Crops Seed Committee - Ministry of Agriculture .

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٢٧) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٥

Table (27) Cont., Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2015

Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصف
Safary	100.00	سفارى
Falor	3109.00	فالور
Fox	108.00	فوكس
Farida	55.00	فاريدا
Voyager	200.00	فياجير
Festo	13.00	فيستو
Faleria	3.00	فالريا
Fendango	25.00	فندانجو
Faloca	50.00	فالوكا
Vitabella	5.00	فيتابيللا
Fedlia	25.00	فيدليا
Valencia	0.15	فالينكيا
Folar	20.00	فولار
Folva	55.00	فولفا
Freefol	5.00	فريفول
Lady Rozeta	8320.00	ليدى روزيتا
Lady Balfor	1396.00	ليدى بالفور
Losenwa	3.00	لوسينوا
Loan	10.00	لوان
Lilly	250.00	ليلي
Ludmilla	25.00	لودميلا
Lunata	4.00	ليوناتا
Lucera	5.00	ليوسيرا
Lavata	2.00	لافاتا
Leonata	1.00	ليوناتا

المصدر :- لجنة تقاوي الحاصلات الزراعية - وزارة الزراعة .

Source: Agricultural Crops Seed Committee - Ministry of Agriculture .

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٢٧) كمية نقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٥

Table (27) Cont., Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2015

Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصف
Lastrada	2.00	لاسترادا
Lionheart	2.00	ليون هيرت
Levinata	0.20	ليفيناتا
Lorimer	0.005	لوريمير
Sofy	54.00	صوفى
Sofia	300.00	صوفيا
Miranda	4.00	ميراندا
Mondial	2750.00	مونديال
Mares per	205.00	مارس بيير
Majestral	13.00	ماجسترال
Mandola	104.00	ماندولا
Monique	0.05	مونيكو
Mecy	60.00	ميسى
Madison	0.05	ماديسون
Markez	50.00	ماركيز
Mont blanc	3.00	مونت بلانك
Mondeo	5.00	مونديو
Metro	225.00	مترو
Manhatan	2.00	مانهاتان
Musica	30.00	ميوزيكا
Mont carlo	254.00	مونت كارلو
Mares peper	100.00	مارس بيير
Universa	832.00	يونيفرسا
Uroprpma	30.00	يوروبرما
Sharlot	150.00	شارلوت

المصدر :- لجنة نقاوي الحاصلات الزراعية - وزارة الزراعة .

Source: Agricultural Crops Seed Committee - Ministry of Agriculture .

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٢٧) كمية تقاوي (درنات) البطاطس المستوردة عام ٢٠١٥

Table (27) Cont., Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles), 2015

Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصف
Sharmoz	10.00	شرموز
Sharleen	10.00	شارلين
Necola	204.00	نيقولا
Niata	200.00	نياتا
Navido	1.00	نافيدو
Nubila	1.00	نبييلة
Noha	10.00	نهى
Hermes	36549.00	هيرمس
Hybrids	1.00	هيبيردس
Number (382 Variety)	22.00	عدد (٣٨٢ صنف)
05 F74.5	3.00	05 F 74.5
02 F 20093	5.00	02 F 20093
Cmk 2005 - 062 - 026	3.00	Cmk 2005 - 062 - 026
Kws 06 - 547	0.15	Kws 06 - 547
Kes 07 - 565	0.15	Kws 07 - 565
Kws 07 - 33	0.20	Kws 07 - 33
Kws o4-304	1.00	Kwso4-304
Total	188698.81	الإجمالي

المصدر :- لجنة تقاوي الحاصلات الزراعية - وزارة الزراعة .

Source: Agricultural Crops Seed Committee - Ministry of Agriculture .

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (٢٨) أهم أصناف تقاوى (درنات) البطاطس التجارية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (28) The Most Important Commercial Varieties of Imported Potatoes Seed (Tubercles), 2015

Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصنف
Sponta	58788	سبونتا
Hermes	36549	هيرمس
Cara	25133	كارا
Lady Rozeta	8320	ليدى روزيتا
Diamont	7138	ديامونت
Bern	5500	برن
Santana	4846	ساتاتا
Penba	3300	بنبا
Falor	3109	فالور
Belleny	2938	بليينى
Selany	2800	سيلانى
Carozo	2100	كاروزو
Arezona	2000	أريزونا
Lady Balfor	1896	ليدى بالفور
Almondo	1850	المونديو
Agria	1500	اجريا
Bikaso	1500	بيكاسو
Galagtika	1500	جلاجتিকা
Prinses	1165	برنسيس
Total	171932	الجملة

المصدر :- لجنة تقاوى الحاصلات الزراعية - وزارة الزراعة .

Source: Agricultural Crops Seed Committee - Ministry of Agriculture .

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

إجمالي كمية وقيمة
التقاوى والشتلات المستوردة

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

جدول (٢٩) إجمالي كمية وقيمة التقاوى والشتلات المستوردة عام ٢٠١٥

Table (29) Total Quantity and Value of Imported Seed and (Transplants, Seedlings), 2015

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية Quantity											المحصول	
		مرستيم (عدد) Meristem (Number)	درنة (عدد) Tubercle (Number)	عقلة (عدد) Cutting (Number)	شئلة (عدد) Seedling & Transplant (Number)	بصلة (عدد) Bulb (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	نخلة (عدد) Palm (Number)	لبرا* Libra	وحدة (عدد) unit (Number)	جنر (عدد) Root (Number)	عين (عدد) Bud (Number)		بذرة (طن) Seed (Ton)
Field Crops	228200339	-	-	-	-	-	148769315	-	-	20416	-	-	5362.768	محاصيل حقلية
Vegetable Crops	403996015	-	8996848	-	497230	-	4537242617	-	7484	-	27000	-	1477.465	محاصيل الخضار
Fruit Crops	19617498	16475	-	8250	100698	-	32200	500	-	-	-	144550	13.130	محاصيل الفاكهة
Medical & Aromatic Plants	245737	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.005	نباتات طبية وعطرية
Ornamental Plants	8922414	-	-	1798652	843060	8362240	3573000	-	4400	-	-	-	19.745	نباتات الزينة
Total	660982003	16475	8996848	1806902	1440988	8362240	4689617132	500	11884	20416	27000	144550	6874.113	الإجمالي

* Libra = 444 Gram.

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture .

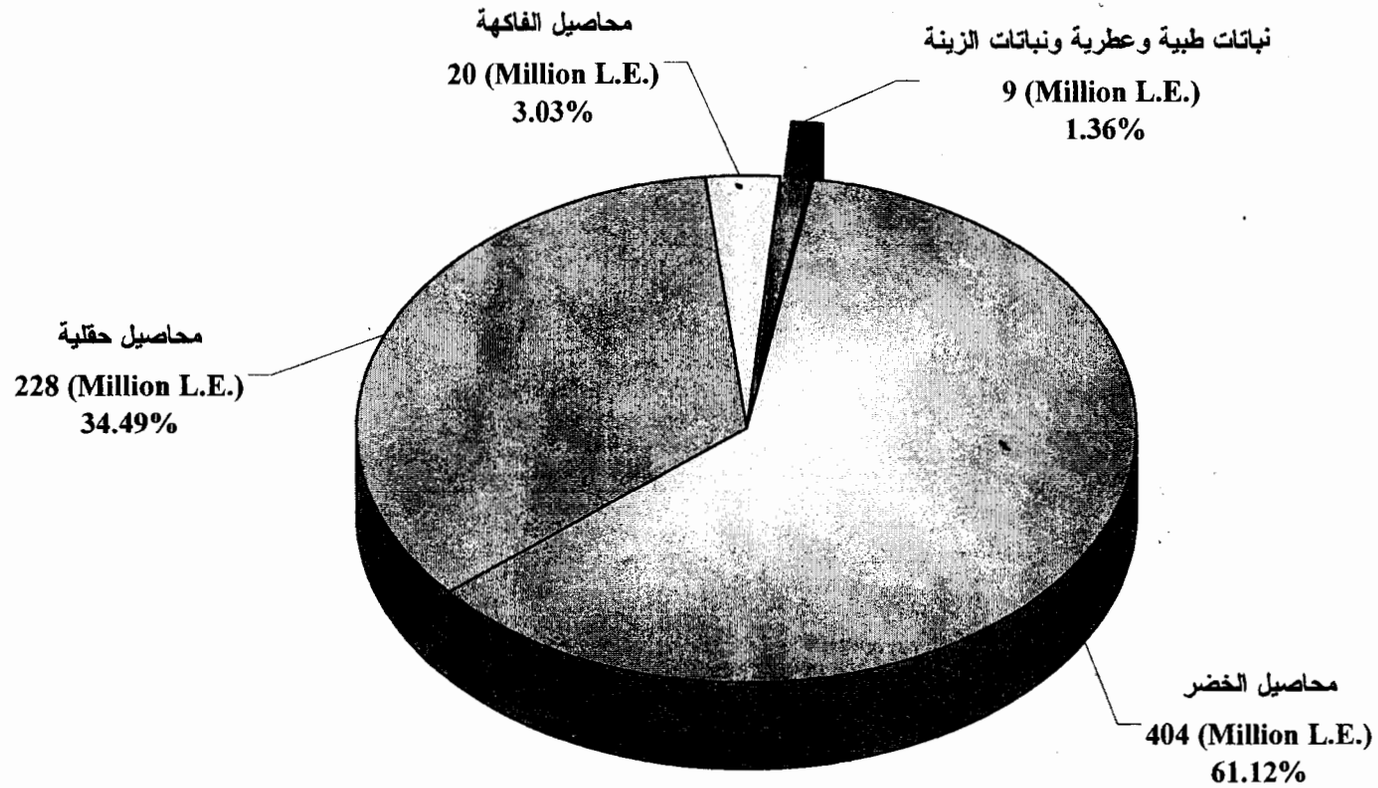
Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر :- لجنة التقاوى - وزارة الزراعة.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

شكل رقم (٦) التوزيع النسبي لقيمة الواردات الزراعية من التقاوى والشتلات عام ٢٠١٥

Figure (6) Relative Distribution of Agricultural Imports Value for Seed and Transplants, 2015



جدول (٣٠) إجمالي كمية وقيمة تقاوى المحاصيل الحقلية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (30) Total Quantity and Value of Imported Field Crops Seed, 2015

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية Quantity			المحصول
		بذرة (عدد) Seed (Number)	وحدة (عدد) Unit (Number)	بذرة (طن) Seed (Ton)	
Alfalfa	7387077	-	-	300.304	برسيم حجازى
Sorghum	12308714	-	-	2117.364	سورجم
Sugar Beet	189937179	-	20416	2266.405	بنجر سكر
Maize	10053141	4453490	-	542.687	أذرة شامية
Wheat	-	-	-	0.489	قمح
Barley	-	-	-	0.065	شعير
Rice	-	-	-	0.010	أرز
Onion	7189961	144300000	-	9.399	بصل
Sunflower	410	-	-	0.103	عباد الشمس
Sorghum	-	-	-	0.030	أذرة رفيعة
Broad Bean	-	-	-	0.069	فول
Tritical	-	-	-	0.505	تريتیکال
Elmang Bean	-	750	-	-	فول المنج
Broad Bean (green)	906	-	-	0.040	فول رومى
Peanut	1122000	-	-	115.020	فول سودانى
Soya Bean	-	-	-	0.001	فول صويا
Sugar Beet	-	15000	-	-	قصب سكر
Clover	-	-	-	0.010	برسيم
Fodder Beet	200186	-	-	10.160	بنجر علف
Millet	765	-	-	0.040	دخن
Cowpea Fodder	-	75	-	-	لوبيا علف
Chick Peas	-	-	-	0.046	حمص
Lentil	-	-	-	0.021	عدس
Total	228200339	148769315	20416	5362.768	الجملة

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture .

المصدر:- لجنة التقاوى - وزارة الزراعة.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

Table (31) Total Quantity and Value of Imported Vegetable Crops Seed and Seedlings, 2015

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية Quantity						المحصول
		شتلة (عدد) Seedling (Number)	درنه (عدد) Tubercle (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	لبرا* Libra	جذر (عدد) Root (Number)	بذرة (طن) Seed (Ton)	
Tomato	123708234	-	-	1652547781	-	-	1.103	طماطم
Cucumber	98210686	-	-	935033805	1500	-	29.728	خيار
Pepper	26408304	-	-	46153650	-	-	1.479	فلفل
Carrot	13769504	-	-	1086260000	5606	-	81.790	جزر
Beans	6323090	-	-	1585000	-	-	82.794	فاصوليا
Squash	38616659	-	-	249799731	-	-	15.954	كوسة
Eggplant	18759999	-	-	102022025	-	-	0.987	بادنجان
Peas	3438744	-	-	-	-	-	479.268	بسة
Cauliflower	4959492	-	-	97343000	-	-	0.051	قنبيط
Mushroom	2587000	-	-	-	-	-	747.970	عيش الغراب
Sweetmelon	21660760	-	-	141571400	-	-	8.150	شمام
Watermelon	7902910	-	-	9993725	-	-	5.845	بطيخ
Okra	39288	-	-	-	-	-	0.254	بامية
Chicory	54000	-	-	-	-	27000	-	شيكوريا
Parsley	184180	-	-	-	-	-	1.130	بقونس
Dill	45967	-	-	-	-	-	0.250	شبت
Broccoli	1706266	-	-	26102900	-	-	0.003	بروكلى
Lettuce	1209043	-	-	21823000	-	-	0.388	خس
Cabbage	806802	-	-	27881000	-	-	0.417	كرنب
Turnip	130457	-	-	-	-	-	4.560	لفت
Pumpkin	1498958	-	-	7145200	-	-	0.010	قرع على
Strawberry	976477	494710	-	-	-	-	-	فراولة

* Libra = 444 Gram.

* اللبرا = ٤٤٤ جرام.

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture .

المصدر :- لجنة التقاوى - وزارة الزراعة.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

Table (31) Cont., Total Quantity and Value of Imported Vegetable Crops Seed and Seedlings, 2015

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية Quantity						المحصول
		شتلة (عدد) Seedling (Number)	درنه (عدد) Tubercle (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	لبرا* Libra	جذر (عدد) Root (Number)	بذرة (طن) Seed (Ton)	
Radish	8241	-	-	-	-	-	0.011	فجل
Cantaloupe	8384531	-	-	59007200	-	-	1.404	كنتالوب
Sweet potatoes	7852	2520	-	-	-	-	-	بطاطا
Spinach	394586	-	-	17485000	-	-	11.500	سبانخ
Gourds assets	79000	-	-	500000	-	-	-	أصول قرعيات
Tomato assets	931	-	-	109000	-	-	-	أصول طماطم
Onion	-	-	-	550000	-	-	-	بصل
Potatoes (Mini Tuber)	14880156	-	8996848	-	-	-	0.004	بطاطس (ميني تيوبير)
Beet	7026	-	-	5500000	-	-	0.050	بنجر مائدة
Corn (sweet)	109370	-	-	600000	378	-	1.051	أذرة سكرية
Pop Corn	4000	-	-	-	-	-	0.010	أذرة بوب كورن
Artichoke	-	-	-	20000	-	-	-	خرشوف
Fennel	-	-	-	-	-	-	0.001	شمر
Sweet Fennel	3000	-	-	-	-	-	0.300	شمر حلو
Tarkhon	4792000	-	-	30000000	-	-	-	طرخون
Celery	38410	-	-	1500000	-	-	0.006	كرفيس
Snake cucumber	8000	-	-	-	-	-	0.047	قنء
Pumpkin	-	-	-	200	-	-	-	قرع مر
Grafting assets	2282092	-	-	16709000	-	-	0.950	أصول تطعيم
Total	403996015	497230	8996848	4537242617	7484	27000	1477.465	الجملة

* Libra = 444 Gram.

* اللبرا = ٤٤٤ جرام.

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture .

المصدر :- لجنة التقاوى - وزارة الزراعة.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٣٢) إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الفاكهة المستوردة عام ٢٠١٥

Table (32) Total Quantity and Value of Imported Fruit Crops Seed and Transplants, 2015

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية Quantity						المحصول	
		مرستيم (عدد) Meristem (Number)	عقلة (عدد) Cutting (Number)	شئلة (عدد) Transplant (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	نخلة (عدد) Palm (Number)	عين (عدد) Bud (Number)		بذرة (طن) Seed (Ton)
Apple	8623	-	-	-	-	-	-	0.010	تفاح
Peach	2383590	-	-	6762	-	-	-	10.801	خوخ
Banana	678000	16475	-	-	-	-	-	-	موز
Pear	161215	-	-	-	-	-	-	0.185	كمثرى
Grapes	449000	-	2500	-	-	-	144550	-	عنب
Nektarin	434578	-	-	10110	-	-	-	-	نكتارين
Citrus	47000	-	-	-	32200	-	-	0.020	موالح
Prickly pear	-	-	-	256	-	-	-	-	تين شوكى
Mango	85000	-	3250	-	-	-	-	-	مانجو
Pomegranate	45940	-	2500	80	-	-	-	-	رمان
Apricot	19848	-	-	-	-	-	-	0.600	مشمش
Fig	704	-	-	60	-	-	-	-	تين
Dates - Palm (Varieties)	10511000	-	-	59300	-	500	-	-	نخيل بلح (اصناف)
Tissue Dates - Palm	4424000	-	-	21500	-	-	-	-	نخيل بلح نسيجى
Loganberry	369000	-	-	2240	-	-	-	1.504	توت
Pistachionut	-	-	-	210	-	-	-	0.010	فستق
Almond	-	-	-	180	-	-	-	-	لوز
Total	19617498	16475	8250	100698	32200	500	144550	13.130	الجملة

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture .

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر :- لجنة التقاوى - وزارة الزراعة.

الناشر : قطاع الشئون الاقتصادية .

جدول (٣٣) إجمالي كمية وقيمة تقاوى النباتات الطبية والعطرية المستوردة عام ٢٠١٥

**Table (33) Total Quantity and Value of Imported
Medical & Aromatic Plants Seed, 2015**

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية	المحصول
		بذرة (طن) Seed (Ton)	
Lemon Grass	18210	0.015	حشيشة الليمون
Basil	129527	0.770	ريحان
Worm wood	98000	0.220	شبح بابونج
Total	245737	1.005	الجملة

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر :- لجنة التقاوى - وزارة الزراعة.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٣٤) إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات نباتات الزينة المستوردة عام ٢٠١٥

Table (34) Total Quantity and Value of Imported Ornamental Plants Seed and Transplants, 2015

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)	لبرا* Libra*		بذرة (طن) Seed (Ton)
Aforbamini	7000	-	20000	-	-	-	-	أفورباميني
Aforbia	12000	-	16000	-	-	-	-	أفوربيا
Acrocomya	-	-	400	-	-	-	-	أكروكوميا
Gazoon	62000	-	-	-	-	-	10.000	جازون
Antorium	225000	-	15250	-	-	-	-	أنتوريوم
Moringa Olivera	-	-	-	-	-	-	0.001	مورينجا أوليفيرا
Bampo	6000	-	-	-	-	-	0.003	بامبو
Bermuda	120000	-	-	-	-	4400	4.860	نجيلة
Bent Elkonsoll	337000	195889	-	-	-	-	-	بنت القنصل
Jatrova	-	1200	-	-	-	-	-	جاتروفا
Betonia	540	-	2500	-	-	-	-	بيتونيا
Tiuleeb	116000	-	-	69165	-	-	-	تيوليب
Jarinia	15000	-	1700	-	-	-	-	جارينيا
Jerpera	66000	-	9770	-	-	-	-	جربرا
Geladulas	38000	-	-	1122000	-	-	-	جلادولاس
Dracaena	116000	32463	56649	-	-	-	-	دراسينا
Srow	99000	-	5200	-	-	-	-	سرو
Carnation	167000	221700	41000	-	-	-	-	قرنفل
Kastor	-	-	-	-	-	-	0.012	كاستور
Cherries Nathimum	773000	427050	-	-	-	-	-	كيريث نثيم
Kala	41000	-	-	3195	-	-	-	كلا
Lelium	2148072	-	-	1860414	-	-	-	ليليم
Lemonum	32000	-	3780	-	-	-	-	ليمونيوم
Banana	642	-	-	-	-	-	0.001	موز
Ornamental palm	51215	-	-	-	450000	-	4.327	نخيل زينة
Hebiscus	22000	12500	950	-	-	-	-	هيسكس
Ros	14000	-	8000	-	-	-	-	ورد
Different Varieties	4503945	907850	661861	5307466	3123000	-	0.541	أصناف أخرى
Total	8972414	1798652	843060	8362240	3573000	4400	19.745	الجملة

* Libra = 444 Gram.

* اللبرا = ٤٤٤ جرام.

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture .

المصدر :- لجنة التقاوى - وزارة الزراعة.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

إجمالي كمية وقيمة
التقاوى والشتلات المصدرة

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

جدول (٣٥) إجمالي كمية وقيمة التقاوى والشتلات المصدرة عام ٢٠١٥

Table (35) Total Quantity and Value of Exported Seed and (Transplants, Seedlings), 2015

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية Quantity					المحصول
		نخلة (عدد) Palm (Number)	عقلة (عدد) Cutting (Number)	شتلة (عدد) Transplant & Seedling (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	بذرة (طن) Seed (Ton)	
Field Crops	97934984	-	-	-	-	17896.093	محاصيل حقلية
Vegetable Crops	4254672	-	-	5756100	200000	14.919	محاصيل الخضار
Fruit Crops	2398207	1580	12000	217880	-	0.035	محاصيل الفاكهة
Medical & Aromatic Plants	214200	-	-	-	-	23.000	نباتات طبية وعطرية
Ornamental Plants	393800	-	-	-	-	7.568	نباتات الزينة
Total	105195863	1580	12000	5973980	200000	17941.615	الإجمالي

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture .

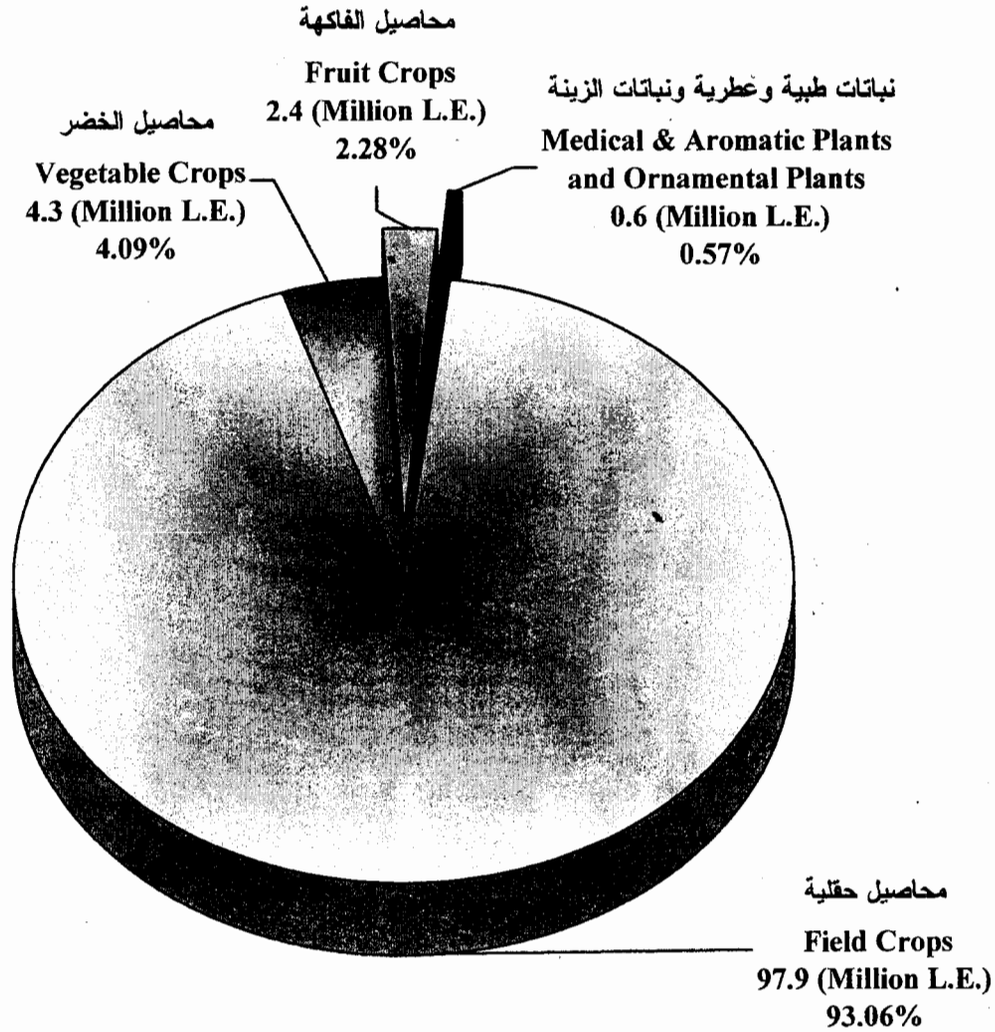
المصدر :- لجنة التقاوى - وزارة الزراعة.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

شكل رقم (٧) التوزيع النسبي لقيمة الصادرات الزراعية من التقاوى والشتلات عام ٢٠١٥

Figure (7) Relative Distribution of Agricultural Exports Value for Seed and Transplants, 2015



جدول (٣٦) إجمالي كمية وقيمة تقاوى المحاصيل الحقلية المصدرة عام ٢٠١٥

Table (36) Total Quantity and Value of Exported Field Crops Seed, 2015

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية	المحصول
		بذرة (طن) Seed (Ton)	
Alfalfa	3191975	210.445	برسيم حجازى
Balady Egyptian Clover1	84270340	16813.536	برسيم مصرى بلدى ١
Egyptian Clover (Serw)	-	0.001	برسيم مصرى (سرو)
Sudan Grass	1297000	323.000	حشيشة السودان
Maize	6908026	244.850	أذرة شامية
Sorghum	3000	0.101	أذرة رفيعة
Drawa	2100	0.150	دراوة
Wheat	845000	186.712	قمح
Broom Millet	893000	55.000	أذرة مكائس
Sorghum	144470	10.053	سورجم
Fodder Beet	33000	1.500	بنجر علف
Sunflower	-	1.500	عباد الشمس
Sesame	75	0.003	سمسم
Soya Bean	336000	48.001	فول صويا
Rice	8598	0.840	أرز
Fenugreek	2400	0.400	حلبة
Broad Bean	-	0.001	فول
Total	97934984	17896.093	الجملة

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture.

المصدر :- لجنة التقاوى - وزارة الزراعة.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٣٧) إجمالي كمية وقيمة تقاوى وشتلات محاصيل الخضار المصدرة عام ٢٠١٥

Table (37) Total Quantity and Value of Exported Vegetable Crops Seed and Seedlings, 2015

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية			المحصول
		شتلة (عدد) Seedling (Number)	بذرة (عدد) Seed (Number)	بذرة (طن) Seed (Ton)	
Tomato	308750	-	-	0.031	طماطم
Watermelon	5000	-	-	0.051	بطيخ
Peas	104700	-	-	7.100	بسة
Eggplant	14000	-	-	0.350	باذنجان
Broccoli	1529479	-	-	1.255	بروكلى
Strawberry	986632	5756100	-	-	فراولة
Beet	4000	-	-	0.100	بنجر مائدة
Shahd Eldokki	4000	-	-	0.100	شهد الدقى
Cucumber	775500	-	200000	0.102	خيار
Squash	372694	-	-	4.508	كوسة
Pepper	15000	-	-	0.001	فلفل
Beans	3000	-	-	0.200	فاصوليا
Pumpkin	10000	-	-	1.000	قرع عسلى
Cauliflower	121917	-	-	0.121	قبيط
Total	4254672	5756100	200000	14.919	الجملة

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture.

المصدر :- لجنة التقاوى - وزارة الزراعة.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

Table (38) Total Quantity and Value of Exported Fruit Crops Seed and Transplants, 2015

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية Quantity				المحصول
		نخلة (عدد) Palm (Number)	بذرة (طن) Seed (Ton)	عقلة (عدد) Cutting (Number)	شنتلة (عدد) Transplant (Number)	
Oranges	86191	-	-	-	17400	برتقال
Mandarin	75251	-	-	-	15050	يوسفي
Lime	79133	-	-	-	18275	ليمون
Olive	41887	-	-	-	10700	زيتون
Mango	316661	-	-	-	32572	ماتجو
Banana	105000	-	-	-	15000	موز
Pear	3212	-	-	-	200	كمثرى
Grapes	214265	-	-	12000	53700	عنب
Guava	30170	-	-	-	8300	جوافة
Pomegranate	52825	-	-	-	16000	رمان
Fig	21491	-	-	-	5500	تيين
Loganberry	17492	-	-	-	4400	توت
Grape Fruit	1000	-	-	-	200	جريب فروت
Medlar	1104	-	-	-	200	بشملة
Barazellia coffi	1879	-	-	-	100	بن برازيلي
Eye Kamel	861	-	-	-	50	عين جمل
Plum	11978	-	-	-	836	برقوق
Custard Apple	9112	-	-	-	1700	قشطة
Apple	26287	-	-	-	6100	تفاح
Peach	29039	-	-	-	10750	خوخ
Apricot	903	-	-	-	325	مشمش
Dates - Palm	1240000	1580	-	-	20	نخيل بلح (مجهل)
Volcamariana	28000	-	0.035	-	-	فولكاماريانا
Persimmon	3000	-	-	-	500	كاكي
Kemkawat	1466	-	-	-	2	كمكوات
Total	2398207	1580	0.035	12000	217880	الجملة

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture .

المصدر :- لجنة التقاوى - وزارة الزراعة.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٣٩) إجمالي كمية وقيمة نقاوى النباتات الطبية والعطرية المصدرة عام ٢٠١٥

Table (39) Total Quantity and Value of Exported Medical & Aromatic Plants Seed, 2015

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية Quantity	المحصول
		بذرة (طن) Seed (Ton)	
Wormwood	113000	18.000	شـيـح بابونج
Hab Elrashad	450	0.150	حب الرشاد
Basil	750	0.150	ريحان
Marjoram	125000	4.500	بردقوش
Carcadeh	2000	0.200	كرديه
Total	241200	23.000	الجملة

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture.

المصدر:- لجنة النقاوى - وزارة الزراعة.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٤٠) إجمالي كمية وقيمة تقاوى نباتات الزينة المصدرة عام ٢٠١٥

Table (40) Total Quantity and Value of Exported Ornamental Plants, 2015

Crop	القيمة (بالجنيه) Value (L.E.)	الكمية Quantity	المحصول
		بذرة (طن) Seed (Ton)	
Jojoba	190000	2.000	جوجوبا
Moringa Olivera	203800	5.568	مورينجا أوليفيرا
Total	393800	7.568	الجملة

Source: Seed Committee - Ministry of Agriculture.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر: لجنة التقاوى - وزارة الزراعة.

الناشر: قطاع الشئون الاقتصادية.

الفصل الثالث

المبيدات

Chapter (3)

Pesticides

المبيدات المستوردة
(الحشرية - الفطرية - مبيدات الحشائش)

Imported Pesticides
(*Insecticides - Fungicides - Herbicides*)

جدول (٤١) إجمالي كمية وقيمة المبيدات المستوردة عام ٢٠١٤

Table (41) Total Quantity and Value of Imported Pesticides, 2014

Pesticide	Value القيمة		الكمية (بالطن) Quantity(Ton)	المبيد
	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)		
Insecticides	1446355	43674113	5504	مبيدات حشرية
Fungicides	10460606	64118494	8338	مبيدات فطرية
Herbicides	1818468	30292963	3402	مبيدات حشائش
Total	13725429	138085570	17244	الإجمالي

Source : Agricultural Pesticides Committee.

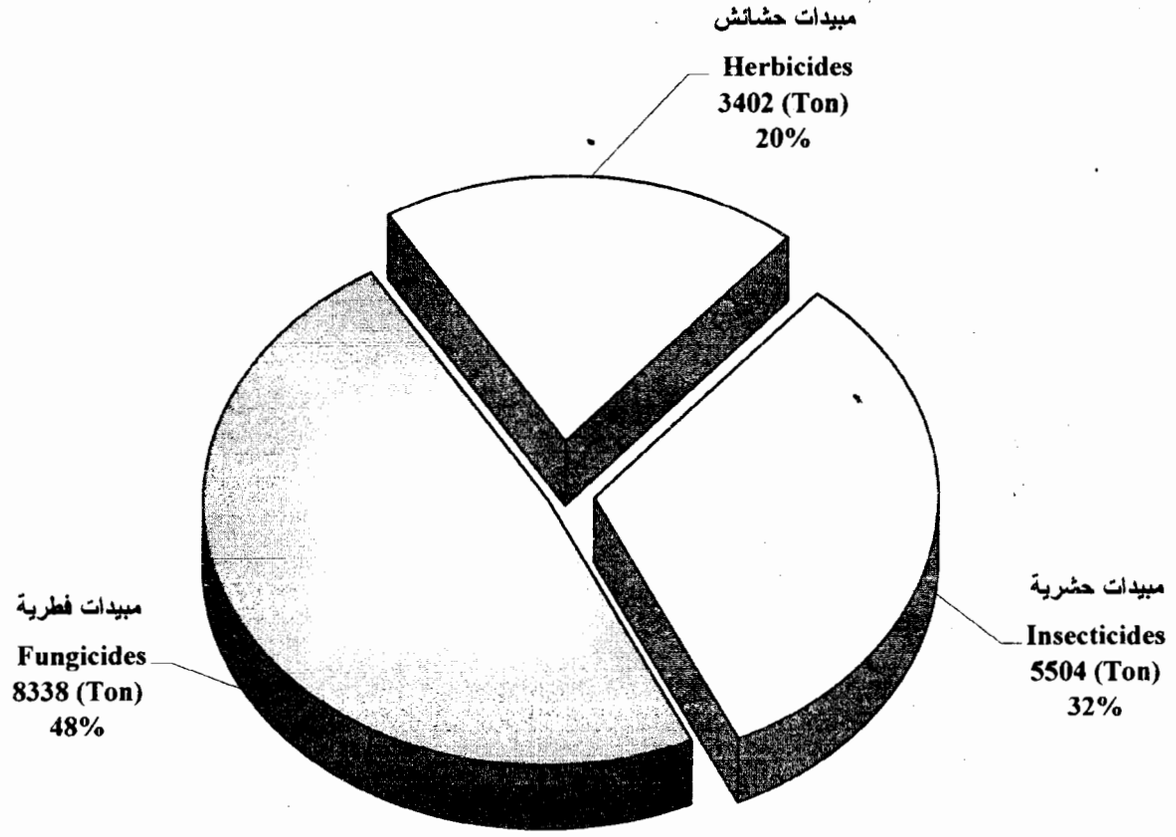
Publisher : Economic Affairs Sector .

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

شكل رقم (٨) التوزيع النسبي الكمية المبيدات المستوردة عام ٢٠١٥

Figure (8) Relative Distribution of Imported Pesticides Quantity, 2015



جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Alesraa	Bermectin	-	28616	9800	1.8%	بيرمكتين	الإسراء
	Ethels	-	4200	2000	5%	اثيليس	
	Emedor	-	44000	4000	35%	ايميدور	
	Asetamor	-	16280	1000	20%	اسيتامور	
	Radical	-	4000	2000	0.5%	راديكال	
Egyptian for Agricultural Development	Uromac	-	26650	4000	1.8%	يوروماك	المصرية للتنمية الزراعية
	Teragard	-	20000	8000	48%	تيراجارد	
	Falu	-	3500	2000	1.8%	فالو	
	Sirapickles	-	10000	1780	1.8%	سيرابكلس	
Cairo for Chemicals	Macomet	-	325260	10008	10%	ماكوميت	القاهرة للكيمياويات
	Melbknok	-	80413	1900	1%	ميلبكنوك	
	Malet	-	51000	2200	35%	ماليت	
Sanabl for trade	Grand	-	231500	6000	5%	جراند	السنابل للتجارة
	Smkwteen	-	152500	7384	1.8%	سامكوتين	
	Cenam	-	54000	3000	20%	سيتام	
International for Chemicals (ACTA)	Pelarsato	-	1132000	408000	48%	بيلاساتو	العالمية للكيمياويات والتوكيلات التجارية (أكتا)
	Silphos	-	66118	23731	57%	سيلفوس	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Elfath	Aro	-	183000	20000	1.8%	أرو	الفتح
	Coucfos	-	76640	9953	57%	كويكفوس	
Kemet for Chemicals	Wmteen	-	6900	3000	5%	ورماتين	كيميت للكيمياويات
	Cool I Z	-	160000	5000	10%	كول اى زد	
Ebes	Condobred	-	39960	3000	35%	كوندوبريد	أبيس
	Emzwhat	-	26100	2994	2.15%	إيمازوات	
Almostafa Trade for Import and Export	Comandow	-	126100	5016	35%	كوماندو	المصطفى تريد للإستيراد والتصدير
	Fabkomek	-	203000	10080	1.8%	فابكومك	
Predge Trade for Import & Export	Pomenal	66500	-	50000	38.67%	بومينال	بريدج تريد للإستيراد والتصدير
	Ecofum	-	193035	27784	2%	ايكوفيوم	
Mageko Groub	Tomgard	-	35955	3000	5%	تومجاراد	ماجيكو جروب
	Magek Oksam	-	23906	4015	56%	ماجيك أوكسام	
Consocora for Commercial Agencies	Bestdoor	-	168500	16000	25%	بستدور	كونسوقرة للتوكيلات التجارية
	Cepro	-	81425	5210	24%	سييرو	
Aid for Pesticides	Abamactin	-	120000	1000	93%	أبامكتين	عيد للمبيدات
	Extra cab	-	92900	44999	10%	اكسترا كاب	
African Devolpment for Trade (Edco)	Agrocelon n i	219238	-	43000	94.1%	اجروسيلون ان اى	التنمية الأفريقية للتجارة (الدكو)
	Fosfifol	-	36400	5000	56%	فوسفيفول	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر :- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Agrees for imported & exported	Procut	-	33400	2000	5%	برواكت	أجريس للإستيراد والتصدير
Technogreen for Industrial production	Alfrdi	-	73500	3500	24%	الفيردى	تكنوجرين للإنتاج الصناعى
Agreen Serv.	Dorspan H	-	441000	151700	48%	دورسبان إتش	أجرين سيرف
Tawred Tredeng	Mkti	-	197636	15400	1.8%	ميكتى	توريد تريدينج
Osama Abbas Zen Eldin	Zanqosan	-	18000	5011	56%	زانقوسان	أسامة عباس زين الدين
Agro Trade for Agricultural development	Mdban	-	102000	15000	48%	مدبان	اجرو تريد للتنمية الزراعية
International for Trade	Agromactin	-	64700	9000	1.8%	أجرومكتين	عالمية للتجارة
Dafco	Proksemo	108092	-	11000	10%	بروكسيمو	عالم الزراعة البيطرى (دافكو)
Mafco for Agricultural	Emedamax	-	371768	4427	70%	اميدامكس	مافكو للزراعة
Zaen Groub for Agricultural development	Upazena	-	10000	9000	2%	ابازينا	زين جروب للتنمية الزراعية والإستيراد والتصدير
Smart Kim for Agricultural Services	Acromax	-	114500	20000	1.8%	اكروماكس	سمارت كيم للخدمات الزراعية

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Foundation 2000 for Agricultural Development & Seed production	Arcomeen	-	28448	2800	30%	اركومين	مؤسسة ٢٠٠٠ للتنمية الزراعية وإنتاج التقاوى
Saifallah Foundation for Import and Export	Cormet	-	18000	6000	1.8%	كورميت	مؤسسة سيف الله للإستيراد والتصدير
Suez Canal for Agricultural & Commercial Development	Agromek	-	51000	3000	1.8%	اجروميك	قناة السويس للتنمية التجارية والزراعية
Organic for Biology Technology	Aro	-	243950	41000	1.8%	أرو	أورجاتيك للتكنولوجيا الحيوية
Kroz Agro for development & Agricultural investment	Fibermax	-	475000	10000	20%	فيبرومكس	كروز اجرو للتنمية والاستثمار الزراعى
	Emamax	-	108500	3500	5%	ايمامكس	
The Chemical Trade C.T.C.	Volum flex	-	175380	1152	40%	فوليام فليكس	الكيميائية التجارية C.T.C.
	Match	-	337452	11232	5%	ماتش	
	Aktara	-	489656	6152	25%	اكتارا	
Canza Group for Pesticides and Chemicals	Dayr commel	-	158058	12010	90%	داير كوميل	كانزا جروب للمبيدات والكيماويات
	Abrosh	-	57348	9720	5%	ابروش	
	Emy power	-	71360	9000	35%	ايمى باور	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Arab Germany for Chemicals	Fertemk	-	2684157	60480	1.8%	فيرتيمك	العربية الألمانية للكيماويات
	Agrimek gold	-	687278	12600	8.4%	اجريمك جولد	
	Match	-	415498	20160	5%	ماتش	
	Aktara	-	394796	4896	25%	اكتارا	
	Meredyn	-	25970	240	25%	ميريديان	
	Terfego	-	1073568	28800	2%	تيرفيجو	
Elnasr for Intermediate Chemicals	Phosheed Nasr	-	91754	11916	56%	فوسفيد نصر	النصر للكيماويات الوسيطة
	Dizbnon	-	145200	17600	95%	ديازينون	
	Sun Clobred	-	100800	7200	35%	صن كلوبريد	
	Sun Fenber	-	130944	7680	24%	صن فنبير	
Lowtus for Agricultural Development	Rogzal	-	34020	7560	40%	روجزال	لوتس للتنمية الزراعية
	Gastro twz i	-	11000	5000	40%	جاسترو توكس اى	
	Aqu	84960	-	2880	10%	اكيو	
	Rogr-L	27216	69552	21168	40%	روجر-ال	
	Fan tex	7060	-	400	6%	فان تكس	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	القيمة Value		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Egypt Help for Trade	Malatox	-	260150	65500	57%	مالتوكس	الهلب مصر للتجارة وتنمية المشروعات الزراعية
	Sbarkel	-	54000	8000	25%	سباركيل	
	Prens	-	30000	10000	10%	برنس	
	Super Alfa	-	6000	500	10%	سوبر ألفا	
	Diver	-	72500	40000	97%	دايفر	
	Corde	-	11300	1000	72%	كورد	
	Past	-	530000	15000	25%	بست	
	Halb star	-	107500	24000	20%	هلب ستار	
	Tavaban	-	884000	140000	48%	تافابان	
	Berban A	23652	692000	130000	48%	بيربان إيه	
	Basha	-	150000	5000	1.9%	باشا	
Gold	-	-	10000	1.8%	جولد		

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر :- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Agricultural Materials	Coragen	-	987904	5200	20%	كوراجن	المواد الزراعية
	Afant	-	470100	6000	15%	أفانت	
	Afsect S	-	126000	3000	50%	أفيسكت إس	
	Sanmet	-	148800	4000	20%	سانميت	
	Barok	-	363388	9004	10%	باروك	
	Lanet	-	1761236	63585	90%	لانيت	
	Zoro	-	211680	10080	3.6%	زورو	
	Demelen	-	93600	3000	48%	ديميلين	
	Krater	325833	-	15034	3.37%	كراتر	
	Confedor	111384	90720	4344	20%	كونفيدور	
	Mofento	278640	138240	8880	10%	موفينتو	
	Acrameet	-	105984	960	48%	اكراميت	
Green & A Paradis	Obaltin	-	50655	4992	5%	أوبالتين	جرين أند آيه باراديس

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Shory for Chemicals	Beleo	-	238740	3000	50%	بيليو	شورى للكيمياويات
	Gold ben	-	216000	20000	90%	جولد بين	
	Petrown	-	144970	36000	40%	بترووان	
	Ortes	-	56880	25000	5%	اورتس	
	Sbedo	-	62600	4000	5.7%	سبيدو	
	Blanch	-	134000	5000	48%	بلاتش	
	Perfkthun	142480	36100	26200	40%	بيريفكثيون	
	Bermectin	-	184000	16000	5%	بيرمكتين	
	Fosgard	-	436726	10022	56%	فوسجارد	
	Egner	-	107700	15000	20%	اجنر	
	Shenok	-	136000	16000	35%	شينوك	
	Lex	-	42000	4000	25%	ليكس	
	Nisoran	-	226800	14000	5%	نيسوران	
	Radinet	-	32520	3000	12%	رادينيت	
Mosbelan	-	510948	10800	20%	موسبيلان		

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Alwatania for Agricultural Chemicals Production	Cloroberephos	-	1737185	555125	97%	كلوربيريفوس	الوطنية لإنتاج الكيمائيات الزراعية
	Brofenophos	-	686052	100890	93%	بروفينوفوس	
	Malathion	-	900000	300000	96%	ملاثيون	
	Clorfozioron	-	463925	8435	95%	كلورفلوازيورون	
	Methomel	-	201096	22800	98%	ميثوميل	
	Dimothwet	-	670281	150000	96%	دايمثويت	
	Alfacepromtheren	-	28992	1812	97%	الفاسبيرمثيرين	
	Ethobrophos	-	10902	9480	94%	ايتوبروفوس	
Sam Trade	Takomi	-	617232	4008	20%	تاكومي	سامتريد
	Gastoksen	-	187304	33054	57%	جاستوكسين	
	Canmet	-	71000	2000	15%	كانمي	
	Enfedor	-	630630	10010	24%	أنفيدور	
	Emedan	-	-	15120	50%	اميدان	
	Hatchi Hatchi	-	120000	3000	15%	هاتشي هاتشي	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Star Kim for Chemicals Industrialization	Ablood	-	50400	5040	25%	أبلود	ستاركيم لتصنيع الكيماويات
	Kotch	-	85500	5000	20%	كوتش	
	Bermectin	-	163200	16000	5%	بيرمكتين	
	Ortes Super	-	539200	40000	5%	أورتس سوپر	
	Flax	-	153500	5000	15%	فلاكس	
	Cloroberephos	-	576000	80000	95%	كلوربيريفوس	
	Bremo	-	29000	2000	10%	بريمو	
	Saimex	-	89600	16000	5%	سايماكس	
Shenok	-	142400	16000	35%	شينوك		
My Trade	Pepro Lord	-	99200	12800	25%	بيبرو لورد	ماي تريد
	Daible	-	104000	4000	10%	روكسي	
	Debk	-	109824	11040	6.4%	دايبك	
	Renova	-	51000	2000	25%	رينوفا	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Maka for Agricultural Development	Kazablan	-	60000	10000	20%	كذا بلان	مكة للتنمية الزراعية
	Menoklem	-	87570	5004	5%	مينوكليم	
	Fomksen	51300	-	6750	57%	فومكسين	
	Bnfant	-	96000	4000	14.5%	بتافانت	
	Akarots	-	68700	10000	5%	اكاروتس	
	Contek	-	286500	25500	90%	كونتك	
Kam for Agricultural Chemicals	Malathion	-	65400	20000	95 - 96%	ملاثيون	كام للكيمواويات الزراعية
	Cloroberephos	-	5700	20412	97%	كلوربيريفوس	
	Methokam	-	266000	20000	90%	ميثوكام	
	Abamactin	-	-	500	95%	أبامكتين	
	Lumbada Sehalothrin	-	-	4500	95%	لمبدا سيهالوثرين	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Kafr Elzaiaf for Pesticides and Chemicals	Methomel	-	1180000	80000	97%	ميثوميل	كفر الزيات للمبيدات والكيماويات
	Malathion	-	362250	295000	95%	ملاثيون	
	Dimothwet	-	492868	301600	96 - 98%	دايمثويت	
	Chlorfan	-	2843694	257492	48%	كلورفان	
	Quikphose	-	153280	19894	57%	كويكفوس	
	Cloroberephos	-	530712	90720	94%	كلوربيريفوس	
	Cloroberephos	-	91800	39690	95%	كلوربيريفوس	
	Cloroberephos methyl	-	203400	18000	97%	كلوربيريفوس مثيل	
	Fensrothion	-	120000	10000	95%	فينثروثيون	
	Clorperefon	-	50544	19845	95%	كلوربيريفون	
	Clorperefon	-	622566	113400	94%	كلوربيريفون	
	Dizneon	-	70391	32560	95%	ديازنيون	
	Amamkten penzwat	-	169600	800	90%	امامكتين بنزوات	
	Alfaibermtthren	-	41850	2700	97%	الفايبرمثرين	
	Clorzed	-	806000	200000	48%	كلورزد	
Lamdathreen	-	47644	13125	5%	لمداترين		

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٢) كمية وقيمة المبيدات الحشرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (42) Cont., Quantity and Value of Imported Insecticides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Egypt for Agricultural Development	Upa Max	-	29332	5000	1.8%	ابا مكس	مصر للتنمية الزراعية (هشام أبو حسين)
	Ridyer	-	50750	2250	15%	رايدر	
	Confaidet	-	167500	15000	35%	كونفيديت	
	Methomet	-	13300	7000	90%	ميثوميت	
	Eliktor	-	147200	5000	2%	اليكتور	
	Biromet	-	26250	5000	20%	بايروميت	
	Hoyng	-	38000	10000	90%	هويانج	
	Clorphose	-	191750	24000	48%	كلورفوس	
Alez for Import & Export	Abantin	-	544722	66880	1.8%	أباتين	العز للإستيراد والتصدير
	Cenodor	-	268800	10752	70%	سينودور	
	Dancothweet	-	160000	40000	40%	داتكوثويت	
International Egyptian for Fertilizers & Chemicals (Efco)	Bestoxen	-	61689	11424	56%	بستوكسين	المصرية العالمية للأسمدة والكيماويات (إفكو)
	King Ken	-	26500	9341	5.7%	كينج كن	
	Lasio	-	36900	12000	1.8%	لاسيو	
	Jan X	-	49500	15000	20%	جن أكس	
Nile Valley for Agricultural Development	Triser	-	765000	5000	24%	تريسر	وادي النيل للتنمية الزراعية
	Conserf	-	287280	30240	0.024%	كونسرف	
	Teragard	-	328956	56880	48%	تيراجارد	
Total		1446355	43674113	5504012	الإجمالي		

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Alesraa	Oxi	-	10000	2000	85%	أوكسي	الإسراء
	Benco	-	6500	2600	10%	بينكو	
	Aboklbes	-	15000	5000	70%	ابوكالبيس	
	Zious	-	9650	1000	72.2%	زيوس	
	Celta	-	21600	600	40%	سيلتا	
	Kreso	-	22000	1600	30%	كريسو	
	Mancogel Plus	-	14080	4000	50%	ماتكوجيل بلاس	
International for Chemicals (ACTA)	Balir	-	65520	10080	50%	بالير	العالمية للكيمويات والتوكيلات التجارية (أكتا)
	Celeet	-	71064	10080	40%	سيليت	
	Coberarekh	-	296400	78000	84%	كوبيراربخ	
	Belartop m	-	86017	20004	70%	بيلارتوب أم	
Elfath	Ansef	-	1164580	235200	80%	أنسف	الفتح
	Popi Lax	-	320000	50000	72%	بوبي لاس	
	Ythan	-	91500	15000	80%	يوثان	
Daltex Rock	Monto	-	871243	56160	25%	مونتو	دالتكس روك
	Mancozeb Acrobat	715848	-	71040	69%	اكروبات ماتكوزيب	
	Veva ndo	1200000	-	1200	50%	فيفا ندو	
Alwatania for Agricultural Chemicals Production	Carbindazem	-	152000	32000	98%	كاربندازيم	الوطنية لإنتاج الكيمويات الزراعية
	Metalaxel	-	144000	11000	96%	ميتالاكسيل	
	Mancozeb	-	310000	100000	85%	ماتكوزيب	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Alez for Import & Export	Nema gold	-	194000	85000	10%	نيما جولد	العز للإستيراد والتصدير
	Uransh	-	332100	10000	40%	يورانش	
	Esbt	99074	-	7200	25%	اسبت	
	Flo iz	-	33192	5170	80%	فلو اى زد	
	Witasol	-	55200	46000	80%	ويتاسول	
	Gold mel	-	454800	34000	72%	جولد ميل	
	Menafel	-	123970	32200	75%	مانفيل	
	Kabtan iz	-	163800	31000	80%	كابتان اى زد	
	Kabtan iz	-	62400	12000	50%	كابتان اى زد	
	Sugat	-	179400	36000	72%	سوجات	
	Bastin	-	169300	20000	80%	باستين	
Cairo for Chemicals	Topsen - M	-	965888	112000	70%	توبسين إم	القاهرة للكيمياويات
	Trefemen	-	89180	4000	15%	تريفمين	
	Copprocasat	18500	-	5000	19%	كوبروكسات	
	Fostrol	-	55642	9640	53.6%	فوسترول	
	Shamb d b	-	67000	10000	57.6%	شامب دى بى	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Arab Germany for Chemicals	Maxsim X - L	-	466999	30440	3.5%	ماكسيم إكس ال	العربية الألمانية للكيمياويات
	Redomel Gold Plus	-	708054	52240	42.5%	ريدوميل جولد بلاس	
	Talit	-	970408	37600	25%	تلت	
	Score	-	1906705	37880	25%	سكور	
	Rifas	-	671705	21240	25%	ريفاس	
	Nemathoreen	-	169440	15600	10%	نيماتورين	
	Rifas M Z	-	353282	28740	65%	ريفاس إم زد	
	Switch	-	446529	41202	62.5%	سويتش	
	Amistar	-	1173441	36000	25%	أميستار	
	Amistar top 325	-	1399830	26400	32.5%	أميستار توب ٣٢٥	
	Foliogold	-	768973	47680	53.75%	فوليو جولد	
	Thuoveet get	-	127325	80080	80%	ثيوفيت جيت	
	Tobath 100	-	539161	12960	10%	توباس ١٠٠	
	Uniform 390	-	1455563	34400	39%	يونيفورم ٣٩٠	
	Redomel Gold M Z	-	2578106	187900	68%	ريدوميل جولد إم زد	
Shairlan	-	441043	14880	50%	شيرلان		
Selest	-	486989	9240	10%	سيلست		
Daconil	-	198528	19200	72%	داكونيل		

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر :- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Agro Conselt for Import	Dithin - M 45	-	709628	150150	80%	دايئين إم ٤٥	أجروكونسلت للإستيراد
	Thithen	-	385390	10000	24%	سيئين	
	Refal	-	11289	1920	72.2%	ريفال	
	Traumx	37680	-	4800	66%	ترايوماكس	
	Oxi kb	-	106000	20000	84%	أوكسي كب	
	Acodal	-	233000	200000	80%	أكودال	
The Chemical Trade C.T.C.	Switch	-	321754	5040	62.5%	سويتش	الكيميائية التجارية C.T.C.
	Thuoveet get	-	54955	6370	80%	ثيوفيت جيت	
	Tobath 100	-	131539	4160	10%	توباس ١٠٠	
	Foliogold	-	217459	15280	53.75%	فوليو جولد	
	Maxsim X - L	-	47304	2400	3.5%	ماكسيم إكس ال	
	Rifas top	-	265802	3960	50%	ريفاس توب	
	Redomel Gold Plus	-	290609	20832	42.5%	ريدوميل جولد بلاس	
Aid for Pesticides	Refyon	-	133741	10000	50%	روفيون	عيد للمبيدات
	Berqur	-	27536	5000	72.2%	بيركور	
	Grab gard	-	8000	2000	40%	جrab جارد	
	Mancoban	-	41400	10000	80%	مانكوبان	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Egyptian Group for Development	Solasan	-	52800	48000	51%	سولاسان	المجموعة المصرية للتنمية
	Uroselver	-	4780	2000	80%	يوروسلفر	
Egyptian for Seeds & Agricultural chemical	Mecrothwan	-	44000	40000	80%	ميكروثوان	المصرية للبذور
	Novakbr	-	219000	40000	85%	نوفاكبر	والكيماويات الزراعية
Kroz Agro for development & Agricultural investment	Demak	-	80000	5000	25%	ديماك	كروز أجرو للتنمية
	Tomfex	-	89760	5280	25%	تومفيس	والاستثمار الزراعي
Agrolink	Ferdram	-	30240	8400	20%	فيردرام	أجرو لينك
	Chigareen	-	93600	2000	30%	تشجارين	
Agro Group	Ascob	-	176800	33826	85%	اسيكوب	أجرو جروب
	Defazok	-	81942	4684	25%	دايفازوك	
Urocum	Sequco	-	113760	14400	25.5%	سيكسيكو	يوروكم
	Nelpo	-	84450	7650	12.5%	نيلبو	
Mageko Group	Veet	-	73550	7000	25%	فيت	ماجيكو جروب
	Mancogrel	-	30825	9000	72%	ماتكو جولد	
Egyptian international for Pesticides and Chemicals	Bodu	-	41013	16500	72%	بوديو	المصرية العالمية
	Wang	-	51600	23346	50%	وانج	للأسمدة والكيماويات (إيفكو)
Sentic	Coside 2000	-	687000	100000	53.8%	كوسيد ٢٠٠٠	سنتك

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر :- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Tawred trading	King fo	-	52834	7776	53.8%	كنج فو	توريد تريندينج
Kemet for chemicals	Hksaten	-	9600	3000	30%	هكساتين	كيميت للكيماويات
Agropest control	Bremnocos fort	-	90000	10000	41%	بريمينوكس فورت	أجروبيست كنترول
Teba for Trade, Agencies & Agricultural Development	Coliz	-	96756	2322	30%	كوليز	طبية للتجارة والتوكيلات والتنمية الزراعية
	Kbridu	504000	-	25200	11.2%	كبريرديو	
El-Moneer for Agricultural & Livestock	Blank	-	99000	5000	25%	بلاك	المنير للزراعة والثروة الحيوانية
Mahdi Shahat Elsid Kashk	Thufenal super	-	80510	100000	80%	ثيوفينال سوبر	مهدى شحات السيد كشك
AgroTrade for Devolopment	Selfagro	82350	-	94000	80%	سلفاجرو	أجرو تريد للتنمية
Osama Abbas Zeen Eldin	Z Sulfur	-	30000	50000	80%	زد سلفر	أسامة عباس زين الدين
Orobian Group for Agricultural Development	Unet Mas	-	49300	5000	10%	يونيت ماس	المجموعة الأوروبية للتنمية الزراعية
EIMarwa for Investment & Agricultural Development	Fungur N-O-H	-	55440	12000	77%	فنجيور إن أو إتش	المروة للاستثمار والتنمية الزراعية
El-Nasr Intermediate Chemicals	Sun top Elnasr	-	69000	10000	70%	صن توب النصر	النصر للكيماويات الوسيطة
Zeen Group for Agricultural Development	Orm 80	-	17000	15000	80%	أورم ٨٠	زين جروب للتنمية الزراعية والإستيراد والتصدير
Organic for Biology Tecnology	Solkos	-	210000	40000	84%	سولكوكس	أورجانيك للتكنولوجيا الحيوية

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر: - لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Agricultural Materials	Nemacore	-	314496	38400	10%	نيماكور	المواد الزراعية
	Aqgen pro	-	1350678	19360	52.5%	اكوغن برو	
	Fracb	-	484240	100000	60%	فراكب	
	Intracool	272160	-	27000	70%	انتراكلول	
	Lonaexbrnes	-	127008	2150	40%	لوناالكسبرنيس	
	Chigaren	-	93600	2000	30%	تشجارين	
	Banch	293800	-	1877	40%	باتش	
	Enfenito	370267	230169	18360	68.75%	اتفينيتو	
	Selfolak	40320	-	40000	80%	سلفولاك	
	Kerzit - R	-	1032000	79810	73.15%	كيرزيت أر	
	Faidet	-	1370024	79340	24%	فايديت	
	Couperheside	-	164064	24000	50%	كوبير هسيد	
	Talindo	-	320030	3499	20%	تاليندو	
Solbex	19600	100800	120000	80%	سولبيكس		
Rofral	-	377232	12900	50%	روفرال		
Almostafa Trade for Import and Export	Facomel Plus	-	260575	29997	50%	فاكوميل بلص	المصطفى تريد للإستيراد والتصدير
	Vetatood	-	35350	5000	10%	فيتاتود	
	Master	-	82164	10008	25%	ماستر	
	Mnqthen	-	92997	15780	80%	مانكوئين	
	Mnzyotop	-	83168	10504	70.56%	مانزيتوب	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر :- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Predge Trade for Import	Foltax	-	50600	5000	80%	فولتاكس	بريدج تريد للإستيراد
	Transet	-	75895	4900	25%	ترانست	
	Morfi	-	261401	14560	71.1%	مورفي	
	Akomi	-	208600	4000	50%	اكومي	
	Nemaphose	-	1186600	68000	40%	نيما فوس	
	Rok	-	94464	4800	50%	روك	
	Alfacabtan	-	85850	10500	80%	الفاكابتان	
Acotop	-	339815	25180	85%	اكوتوب		
Saifallah Foundation for Import and Export	Solegrin	-	42000	83700	80%	سولجرين	مؤسسة سيف الله للإستيراد والتصدير
	Blojet	-	10000	10000	85%	بلوجيت	
	Micro Sulfur	39200	-	78400	80%	ميكرو سلفر	
	Daiam	-	90000	56000	80%	دايام	
Egypt Help for Trade	H - Sulfur	-	44000	19995	80%	إتش سلفر	الهلل مصر للتجارة وتنمية المشروعات الزراعية
	Anadowl	-	2395000	299984	80%	أنادول	
	Index	-	120000	25000	77%	انديكس	
	Tazolen	-	1610000	150000	72%	تازولين	
	Rolex	-	1107000	90000	50%	رولكس	
	Coupral	-	430000	75000	50%	كويرال	
	Crown	-	225000	5000	25%	كراون	
Hesta	-	310000	20000	70%	هستا		

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Star Keem for Chemicals Industrialization	Sandqure	-	90000	15000	72%	ساتدكيور	ستاركيم لتصنيع الكيماويات
	Fetamefos	-	728800	32000	90%	فيتاميفوس	
	Berfex n	-	246300	50000	72.2%	بريفيكس ان	
	Foji wan	-	207500	25000	40%	فوجي وان	
	Betazol	-	60200	10000	10%	بيتازول	
	Montoro	-	123830	10000	30%	مونتورو	
	Nemo	-	229744	30800	70%	نيمو	
	Rashi up	-	102800	8000	12.5%	راشي أب	
Sam Trade	Milor - Co	-	371767	30198	50%	ميلور - كو	سامتريد
	Prifequr - N	257280	-	17000	72.2%	بريفيكيور إن	
	Cotoceno	109200	-	4200	45%	كوتسينو	
	Tledoor	198720	-	4320	50%	تليدور	
	Melfet	-	282960	86400	80%	ميلفيت	
	Sanalay	70720	-	64000	51%	سنالاي	
	Kadelak	103800	-	34800	80%	كاديلاك	
	Kurosat gold	72630	-	14103	72%	كيروسات جولد	
Bem	-	90579	5040	75%	بيم		
Suez Canal for Agricultural & Commercial Development	Nimacab	-	145177	10660	20%	نيماكاب	قناة السويس للتجارة والتنمية الزراعية
	Agrozool	-	135000	6500	10%	اجروزول	
	Extra	-	54500	2000	25%	اكسترا	
	Tagekm	-	80800	4000	30%	تاجيكم	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Shory for Chemicals	Couper Acrobat	1493890	648883	180096	46%	اكروبات نحاس	شورى للكيمياويات
	Polir M	176204	295588	71540	80%	بولير إم	
	Primus	427908	-	50700	2.5%	بريمس	
	Sendo	-	224023	40004	50%	سندو	
	Belize	1378617	273546	36183	38%	بيليز	
	Kabtan Altra	78000	163800	31000	80%	كابتان الترا	
	Cobox	176000	-	100000	50%	كوبكس	
	Emesto	-	284000	20000	25%	اميستو	
	Remek	-	527824	40010	30%	ريميك	
	Sandqure	-	110000	20000	72%	ساندكيور	
	Desent	-	25700	10000	32.5%	ديسنت	
	Actamel	214828	24000	29354	70%	اكتاميل	
	Chibko	-	147118	10008	50%	شيبكو	
	Tndor	-	82950	15000	40%	تندور	
	Maystek	-	58500	12000	20%	مايستك	
	Koberwko	-	277419	20012	57%	كوبروكو	
	Yatreb	160000	-	3000	5%	يتريب	
	Foji wan	-	132800	16000	40%	فوجي وان	
Oyn	-	49500	10000	72%	اوين		
Obas	-	190266	8400	12.5%	أوبص		

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Shory for Chemicals cont.	Gopeter x	-	130815	15300	10%	جوبيتر إكس	تابع شوري للكيمائيات
	Biuksan	-	55094	10008	72%	بيوكسان	
	Monket	-	1358907	80030	25%	مون كيت	
	Penk s	-	51250	500	3%	بينك أس	
	Becu	-	65500	10000	80%	بيكيو	
	Berfex n	-	150000	30000	72.2%	بريفكس ان	
	Pew Control	86688	59068	1299	12.24%	بيوكوتترول	
	Ston	-	592800	45000	50%	ستون	
	Gold ston	-	309500	50000	69%	جولد ستون	
	Hatrik	-	25000	5000	6%	هاتريك	
Consocora for Commercial Agencies	Fungiqure	-	50800	10000	70%	فنجكيور	كونسوقرة للتوكيلات التجارية
	Fungiqure	-	81760	7000	12.5%	فنجكيور	
	Labrador	-	21900	3000	58.34%	لابرادور	
	Novostar	-	76725	3250	30%	نوفوستار	
	Disan	-	72550	21000	80%	دايسان	
Canza Group for Pesticides and Chemicals	Sowift	-	106371	20070	50%	سويفت	كانزا جروب للمبيدات والكيمائيات
	Manix	-	159804	30011	72%	مانيكس	
	Rich	-	75394	17960	80%	ريتش	
	Kenol	-	36500	2008	25%	كينول	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر: - لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر: قطاع الشؤون الاقتصادية.

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Kafr Elzaiat for Pesticides and Chemicals	Solcoks	-	105000	20000	84%	سولوكوكس	كفر الزيات للمبيدات والكيماويات
	Theram	-	56400	20000	98%	ثيرام	
	Kobrs oxsed	-	42500	5000	97%	كوبرس أوكسيد	
	Rizolex - T	642900	134085	54000	50%	ريزولكس تى	
	Carbindazem	-	118800	24000	98%	كاربندازيم	
	Metalaxel	-	87592	10000	95%	ميتالاكسيل	
	Unicouper	-	1180500	70000	50%	يونى كوبر	
	Oxi Chloride	148000	-	40000	94.12%	اوكسى كلور	
Lowtus for Agricultural Development	Coprocafarow	299869	-	76182	50%	كوبروكافارو	لوتس للتنمية الزراعية
	Urdocafarow	177408	-	45240	20%	يوردوكافارو	
	Fantec m	77280	77280	16800	69%	فانتك أم	
	Flor m	47520	-	10800	60.06%	فلور أم	
	Domark	82080	-	4800	10%	دومارك	
	Eminent	-	139200	7200	12.5%	ايمنت	
Dafco	Proksanil	-	192713	12766	45%	بروكسانيل	عالم الزراعة البيطرى (دافكو)
	Zexu	-	178547	5808	25%	زوكسيو	
	Beros	-	100615	3144	40%	بيبروس	
	Pormex	75852	-	10080	91.3%	بورميكس	
Egypt Canza Group	Microbageen	-	42000	50000	80%	ميكروباجين	كاتزا جروب مصر
	Batrol	21240	-	3600	30%	باترول	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Egypt for Agricultural Development	Maytonil	-	97000	10000	25%	مايتونيل	مصر للتنمية الزراعية (هشام أبو حسين)
	Manco	-	242500	65000	80%	مانكو	
	Mobistar	-	33600	5000	25%	موبيستار	
	Ragbi	-	1260200	80000	20%	راجبي	
	Solong	-	88000	20000	50%	سولونج	
	Kabretool	-	102000	60000	80%	كبريتول	
	Karbendet	-	66666	10000	50%	كاربنديت	
	Aromel plus	-	96949	10000	50%	أروميل بلص	
	Arqure	-	49000	5000	72.2%	اراكيور	
	Hemkst	-	46250	4800	30%	هيمكسيت	
	Rizomeet	-	58000	5000	50%	ريزوميت	
	Redomel M Z	-	999000	18000	72%	ريدوميل إم زد	
Vitex	-	174000	20000	24%	فيتكس		
Kam for Agricultural Chemicals	Trikam	-	94730	28000	80%	تراي كام	كام للكيمياويات الزراعية
	Metalaxel	-	159436	1600	18%	ميتالاكسيل	
	Bronoxi	-	66000	10000	50%	برونوكسي	
Nile Valley for Agricultural Development	Mancozeb	-	110080	25600	75%	مانكوزيب	وادي النيل للتنمية الزراعية
	Sulphonel	-	349020	315000	80%	سلفونيل	
	Metadoor	-	105000	4000	25%	ميتادور	
	Keromac	-	91800	18000	50%	كيروماك	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٣) كمية وقيمة المبيدات الفطرية المستوردة عام ٢٠١٥

Table (43) Cont., Quantity and Value of Imported Fungicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Maka for Agricultural Development	Thiofan	-	130514	160000	80%	ثيوفان	مكة للتنمية الزراعية
	Sandflwer	-	409000	81000	72%	ساندفلور	
	Manco dex M	-	365512	90003	80%	ماتكو دكس أم	
	Trast Copper	-	162000	36000	85%	تراست كوبر	
	Hidet star	22400	268800	64000	24%	هايديت ستار	
	Difi Coer	-	62500	5000	25%	دايفي كور	
	Demx	-	124800	24000	70%	ديمكس	
	Plent zool	-	100000	10000	10%	بلنت زول	
	Stop fbnig	-	63000	10000	70%	ستوب فيبنج	
	Duth M	120960	-	22360	73%	ديوث أم	
My Trade	Folicor	-	253940	7520	25%	فوليكور	ماي تريد
	Ezostar	-	1472000	6400	50%	ازوستار	
	Natefo	-	134400	1280	75%	ناتيفو	
	Albet	-	86640	4320	80%	البيت	
	Microthiol Special	47813	52920	85050	80%	ميكروثيول اسبيشيال	
	Tridex super	-	571000	136000	75%	ترايدكس سوپر	
	Raxel	-	482220	39860	2.5%	راكسيل	
	Felent	-	125280	1080	50%	فلنت	
	Victra	-	80000	4000	10%	فيكترا	
Total		10460606	64118494	8338473		الإجمالي	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

جدول (٤٤) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٥

Table (44) Quantity and Value of Imported Herbicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Agreen Serv.	Rainbow	-	3602943	90720	2.5%	رينبو	أجرين سيرف
Agro Conselet for Import	Nasa	-	32505	9716	48%	ناسا	أجروكونسلت للإستيراد
Alesraa	Granari	-	850	200	75%	جرانارى	الإسراء
Arab for Chemical Industries	Dwramex Pluss	-	2400	10	82.5%	دوراميكس بلص	العربية للصناعات الكيماوية
The Chemical Trade C.T.C.	Touch down High tek	-	543517	85704	50%	تاتش داون هاى تك	الكيماوية التجارية C.T.C.
Alez for Import & Export	Tragle	56396	-	16696	48%	تراجلى	العز للإستيراد والتصدير
	Colombos	-	144000	8000	15%	كلومبس	
Egyptian International for fertilizers & chimiques (EFCO)	Estong	-	28800	24000	33%	استونج	المصرية العالمية للأسمدة والكيماويات (إيفكو)
International Egypt Kem for Agricultural Chemical	City cor	-	90000	6000	70%	سيتى كور	ايجيبى كيم انترناشيونال للكيماويات الزراعية
	Dek up mix	-	154200	12000	22.5%	ديك اب ميكس	
Alwatania for Agricultural Chemicals Production	Glefosat	52920	1770814	600000	95%	جليفوسات	الوطنية لإنتاج الكيماويات الزراعية
	Eaetocloer	-	110800	35200	92%	اسيتوكلور	
Agricultural Materials	Golifar	-	130545	146	50%	جوليفار	المواد الزراعية
	Cedes	-	56889	1304	10%	سيدس	
	Tenos	-	115795	175	25%	تينوس	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٤) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٥

Table (44) Cont., Quantity and Value of Imported Herbicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Arab Germany for Chemicals	Rigloun	-	909833	81140	20%	ريجلون	العربية الألمانية للكيماويات
	Feuzeled forty	-	202608	20160	15%	فيوزيليد فورتى	
	Feuzeled max	-	935030	83040	12.5%	فيوزيليد مكس	
	Exel	-	346572	20400	4.5%	اكسيال	
	Traksos	-	1192180	60120	4.5%	تراكسوس	
	Barbled	-	15584	288	65%	باريليد	
	Tobic	-	2622901	35392	15%	توبيك	
Cairo for Chemicals	Ecwib	85008	282544	20080	3.25%	ايكويب	القاهرة للكيماويات
	Cleanek	-	239852	51760	48%	كلينيك	
	Petal max pro	367260	-	18960	20.9%	بيتال ماكس برو	
	Atlantes	437760	-	21008	1.2%	اطلاتنس	
Predge Trade for Import & Export	Aemada	-	120000	5090	75%	ارمادا	بريدج تريد للإستيراد والتصدير
	Tandra	-	60826	4800	10%	تاندرا	
	Goltex	-	172200	5400	70%	جولتكس	
Lowtus for Agricultural Development	Bogi	-	36000	8000	24%	بوجى	لوتس
	Keluon	26400	-	275	50%	كليون	للتنمية الزراعية

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر :- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٤) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٥

Table (44) Cont., Quantity and Value of Imported Herbicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
My Trade	Cencor	-	367920	7920	60%	سنكور	ماى تريد
	Cridet	-	437466	116400	48%	كريدت	
	Betasntryer	-	46224	4320	20.5%	بيتاساتراير	
Sam Trade	Stareen	-	200038	34400	20%	ستارين	سامتريد
	Granet	-	1378440	4000	24%	جرانيت	
	Gelialca	-	148428	26040	48%	جليالكا	
	Web super	35640	-	2160	7.5%	ويب سوبر	
	Skaila	-	80000	800	75%	سكايللا	
Smart Kim for Agricultural Services	Jlefosmart	-	58080	24000	48%	جليفوسمارت	سمارت كيم للخدمات الزراعية
International Fin Seeds	Round Up	-	939683	123480	48%	راوند أب	فاين سيدز انترناشيونال
	Round Up Star	-	52920	52920	44.1%	راوند أب ستار	
	Round Up Max	-	252552	20400	75%	راوند أب ماكس	
	Harnes	-	565516	51280	84%	هارنس	
Egypt Help for Trade	Baron	-	615000	100000	48%	بارون	الهلب مصر للتجارة وتتمية المشروعات الزراعية
	Demon	-	60000	150	75%	ديمون	
	Tornado	-	75000	5000	48%	تورنادو	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٤) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٥

Table (44) Cont., Quantity and Value of Imported Herbicides, 2015

Company	Pesticide	Value القيمة		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Suez Canal for Agricultural and Commercial Development	Senure	-	30900	2000	70%	سنيور	قناة السويس للتنمية التجارية والزراعية
Aid for Pesticides & Chemicals	Nataro	-	7500	25000	48%	نتارو	عيد للمبيدات والكيماويات
Egypt Canza Groub	Sun Fors	-	48228	12000	20%	صن فورس	كانزا جروب مصر
Kam for Agricultural Chemicals	Floazifob-B Butel	-	35700	2400	92%	فلوازيغوب - بي بيوتيل	كام للكيماويات الزراعية
Egypt for Agricultural Development	Gras Kel	-	14500	5000	12.5%	جراس كيل	مصر للتنمية الزراعية (هشام أبو حسين)
	Glicet	-	117500	25000	48%	جلايسيت	
Saifallah Foundation for Import and Export	Ceweb	-	96000	48000	48%	سويب	مؤسسة سيف الله للإستيراد والتصدير
Kroz Agro for developoment & Agricultural investment	Clodimex	-	113000	5100	24%	كلوديمكس	كروز أجرو للتنمية والاستثمار الزراعي
Kafr Elzaiat for Pesticides and Chemicals	Thiupencarb	-	81600	216920	96%	ثيوبنكارب	كفر الزيات للمبيدات الكيماويات
	Glefosat	101028	-	220000	95%	جليفوسات	
	Bndaymethlin	-	158400	17600	90%	بندايميثلين	
	Stareen	-	104400	10400	20%	ستارين	
	Nomeni	-	288000	12000	3%	نوميني	
	Nomeni	-	3168000	176000	2%	نوميني	
	Hesat	-	408081	80016	48%	هريسات	

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر: - لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

تابع جدول (٤٤) كمية وقيمة مبيدات الحشائش المستوردة عام ٢٠١٥

Table (44) Cont., Quantity and Value of Imported Herbicides, 2015

Company	Pesticide	القيمة Value		الكمية (كجم) Quantity (Kg.)	التركيز Concentration	المبيد	الشركة
		يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)				
Shory for Chemicals	Anbol	-	1676	1205	75%	انبول	شورى للكيمياويات
	Brownd	-	53532	805	25%	بروند	
	Bresteg	-	47	5	15%	برستيج	
	Bazoka	-	56028	8004	10%	بانوكا	
	Tamox	-	264000	10000	20%	تاموكس	
	Select Super	-	1095062	75004	12.5%	سلكت سوبر	
	Queen	-	32500	1000	75%	كوين	
	Clach	273016	-	40000	48%	كلاش	
	Tagrw	-	205000	23000	27.4%	تجرو	
	Dirbi 175	-	78380	1600	17.5%	دربي ١٧٥	
	Bluss	-	1508000	26000	4.5%	بلاس	
	Stomp Extra	383040	930852	160560	45.5%	ستومب اكسترا	
	Ecobart	-	151200	10080	2%	ايكوبارت	
	Jeyaco	-	112000	10000	10.8%	جياكو	
	Falch	-	165500	5000	40%	فالنش	
Bazagran	-	669130	84000	48%	بازجران		
Nile Valley for Agricultural Development	Sun up	-	579200	128000	48%	صن أب	وادي النيل
	Emex	-	521592	60800	48%	اميكس	للتعمية الزراعية
Total		1818468	30292963	3401553	الإجمالي		

Source : Agricultural Pesticides Committee.

Publisher : Economic Affairs Sector.

المصدر:- لجنة مبيدات الآفات الزراعية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية .

الفصل الرابع

الأعلاف

Chapter (4)

Feeds

الكمية المنتجة والمستوردة
من الأعلاف وأسعارها

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

جدول (٤٥) الكمية المنتجة من الأعلاف وأسعارها عام ٢٠١٥

Table (45) Produced Quantity of Feeds and Their Prices, 2015

Item	سعر الطن (جنيه) Ton Price (L.E.)	الكمية المنتجة (بالطن) Produced Quantity (Ton)	البيان
	سعر السوق Market Price		
Livestock Feed	2802.2	83475.88	علف ماشية
Rabbits Feed	2707.4	29981.45	علف أرانب
Starter Feed	2250.7	83475.89	علف باديء
Final Feed	2166.7	41727.94	علف ناهي
Concentrations for Growth	2916.5	209034.74	مركزات تسمين
Hourse Feed	2515.5	1099.85	علف خيول
Sheep Feed	1797.9	700	علف أغنام
Corn (Local)	2095.0	1592787	أذرة صفراء (محلية)
Soya Bean seed (Local)	-	35585	بذور فول الصويا (محلية)
Soya Bean cake (Local)	-	28112	كسب فول الصويا (محلية)
Total	-	2105979.75	الجملة

Source: livestock Development Sector.

المصدر :- قطاع تنمية الثروة الحيوانية.

Publisher : Economic Affairs Sector

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (٤٦) الكمية المستوردة من الأعلاف وأسعارها عام ٢٠١٥

Table (46) Imported Quantity of Feeds and Their Prices, 2015

Item	سعر الطن (جنيه) Ton Price (L.E.)	الكمية المستوردة (بالطن) Imported Quantity (Ton)	البيان
Corn	1950	8249746	أذرة صفراء
Soya Bean seed	-	1701307	بذور فول الصويا
Soya Bean Cake	-	1344033	كسب فول الصويا

Source: Livestock Development Sector.

المصدر :- قطاع تنمية الثروة الحيوانية.

Publisher : Economic Affairs Sector

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

كمية السيلاج والدريس
والمخلفات الزراعية المعاملة
والأعلاف الخضراء

**Quantity of Silag, Hay,
Agricultural Remains Treatment
And Green Fodders**

جدول (٤٧) الكمية المنتجة من السيلاج والدريس والمخلفات الزراعية المعاملة عام ٢٠١٥

Table (47) Produced Quantity of Silag, Hay and Agricultural Remains Treatment, 2015

(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	-	-	-	1800	12665	الإسكندرية
Gharbia	1773	-	2985	37179	94937	الغربية
Kafr-Elsheikh	16	26	1018	25541	19162	كفر الشيخ
Damietta	-	-	397	86740	152725	دمياط
Sharkia	257	787	1440	363	2830	الشرقية
Ismailia	15	10353	8153	1450	6733	الإسماعيلية
Lower Egypt	2061	11166	13993	153073	289052	جملة الوجه البحرى
Giza	-	-	-	-	12	الجيزة
Fayoum	-	1	1	110	1256	الفيوم
Beni Suef	-	-	-	1	-	بنى سويف
Middle Egypt	-	1	1	111	1268	جملة مصر الوسطى
Inside the valley	2061	11167	13994	153184	290320	إجمالى داخل الوادى
North Sinai	-	-	-	66	-	شمال سيناء
Outside The Valley	-	-	-	66	-	إجمالى خارج الوادى
Total	2061	11167	13994	153250	290320	الإجمالى

Source: livestock Development Sector.

المصدر :- قطاع تنمية الثروة الحيوانية.

Publisher : Economic Affairs Sector .

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

جدول (٤٨) إجمالي كمية محاصيل الأعلاف الخضراء عام ٢٠١٥

Table (48) Total Quantity of Green Fodders Crops, 2015

Variety	الكمية (طن) Quantity (Ton)	الصنف
Drawa	3802710	الذراوة
Corn (Sweet)	1577325	ذرة سكرية
Elephant Fodder	23161	علف الفيل
Sorghum	9860	السورجم
Cowpea Fodder	29	لوبيا العلف
Millet	295100	دخن
Clover Tahreesh	245364	برسيم تحريش
Maize Fodder	8286220	ذرة شامى
Sudan Grass	3028	حشيشة السودان
Denaiba	109620	الدينبية
Clover	19948934	برسيم مستديم
Sweet-Potatoes Straw	4880	عرش البطاطا
Barley	339530	شهير
Alfalfa	510198	برسيم حجازى
Total	35155959	الإجمالى

Source: Livestock Development Sector.

المصدر :- قطاع تنمية الثروة الحيوانية.

Publisher : Economic Affairs Sector.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

أعداد المجارش والخلاطات
والقدرة الإنتاجية

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

جدول (٤٩) أعداد المجارش والخلاطات والقدرة الإنتاجية عام ٢٠١٥

Table (49) Numbers of Crushers, Mixers and Prouductive Capacity, 2015

Governorates	القدرة الإنتاجية (طن / ساعة) Prouductive Capacity (Ton\Hour)	عدد الخلاطات 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	123	65	123	65	كفر الشيخ
Dakahlia	115	100	115	100	الدقهلية
Damietta	40	25	40	25	دمياط
Sharkia	116	55	116	55	الشرقية
Ismailia	96	19	96	19	الإسماعيلية
Suez	91	13	91	13	السويس
Menoufia	150	45	150	45	المنوفية
Qalyoubia	110	27	110	27	القليوبية
Cairo	85	30	85	30	القاهرة
Lower Egypt	-	470	-	470	جملة الوجه البحرى
Giza	737	50	737	50	الجيزة
Beni Suef	80	25	80	25	بنى سويف
Fayoum	85	25	85	25	الفيوم
Menia	70	28	70	28	المنيا
Middle Egypt		128		128	جملة مصر الوسطى
Assuit	250	35	250	35	أسيوط
Suhag	40	15	40	15	سوهاج
Qena	20	2	20	2	قنا
Luxor	6	1	6	1	الأقصر
Aswan	5	3	5	3	أسوان
Upper Egypt	-	56	-	56	جملة مصر العليا
Inside the valley	-	654	-	654	إجمالى داخل الوادى
Matruh	52	4	52	4	مطروح
Noubaria	380	24	380	24	النوبارية
Outside The Valley	-	28	-	28	إجمالى خارج الوادى
Total	-	682	-	682	الإجمالى

Source: livestock Development Sector.

Publisher : Economic Affairs Sector .

المصدر :- قطاع تنمية الثروة الحيوانية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

كمية وقيمة
إضافات الأعلاف المستوردة

Quantity and Value of
Imported Feed Additives

جدول (٥٠) كمية وقيمة إضافات الأعلاف المستوردة عام ٢٠١٥

Table (50) Quantity and Value of Imported Feed Additives, 2015

Month	Crush Fish مسحوق سمك			الشهر
	Value القيمة		الكمية (طن) Quantity (Ton)	
	Euro (€) يورو	Dollar (\$) دولار		
January	-	439560	352	يناير
February	53500	416300	528	فبراير
March	-	1817860	1118	مارس
April	24680	496953	446.28	أبريل
May	72180	2549203	1919	مايو
June	-	2418350	1845	يونيو
July	-	805900	751	يوليو
August	-	1058530	939	أغسطس
September	72390	248900	344	سبتمبر
October	-	956800	772	أكتوبر
November	-	272100	246.11	نوفمبر
December	11250	1819510	1343.70	ديسمبر
Total	234000	13299966	10604.09	الإجمالي

Source: General Administration for Veterinary Services

Publisher : Economic Affairs Sector .

المصدر :- الهيئة العامة للخدمات البيطرية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

كمية وقيمة
بدائل الألبان وأعلاف الأسماك المستوردة

**Quantity and Value of
Imported Alternative Milk & Fish Feef**

جدول (٥١) كمية وقيمة بدائل الألبان وأعلاف الأسماك المستوردة عام ٢٠١٥

Table (51) Quantity and Value of Imported Milk Substitutes & Fish Feeds, 2015

Month	أعلاف الأسماك Fish Feeds		بدائل الألبان Milk Substitutes			الشهر
	القيمة Value	الكمية (طن) Quantity	القيمة Value		الكمية (طن) Quantity	
	يورو Euro (€)	Quantity (Ton)	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)	Quantity (Ton)	
January	-	-	-	11100	10	يناير
February	47942	44	51814	-	51	فبراير
March	93900	100	37180	-	26	مارس
April	-	-	-	14400	18	أبريل
May	-	-	-	-	-	مايو
June	106794	107	-	-	-	يونيو
July	-	-	-	-	-	يوليو
August	2079	2	5000	-	5	أغسطس
September	8000	6	8234	-	9	سبتمبر
October	-	-	27352	18700	45	أكتوبر
November	212906	126	79592	34800	104	نوفمبر
December	-	-	36975	-	26	ديسمبر
Total	471621	385	246147	79000	294	الإجمالي

Source: General Administration for Veterinary Services .

Publisher : Economic Affairs Sector .

المصدر :- الهيئة العامة للخدمات البيطرية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

الفصل الخامس

اللقاحات والمطهرات

والأدوية البيطرية وإضافات الأعلاف المستوردة

Chapter (5)

**Imported Vaccines, Antiseptic,
Veterinary Medicines & Feed Additives**

جدول (٥٢) قيمة اللقاحات والمطهرات والأدوية البيطرية وإضافات الأعلاف المستوردة عام ٢٠١٥

Table (52) Value of Imported Vaccines, Antiseptic, Veterinary Medicines & Feed Additives, 2015

Month	إضافات الأعلاف	أدوية بيطرية			مطهرات بيطرية			لقاحات بيطرية		الشهر
	Feed Additives	Veterinary Medicines			Veterinary Antiseptic			Veterinary Vaccines		
	يورو Euro (€)	أخرى Others	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)	أخرى Others	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)	يورو Euro (€)	دولار Dollar (\$)	
January	-	-	423408	2439402	-	-	-	576228	3428173	يناير
February	-	-	6037531	4981741	-	74822	9775	2660007	4257436	فبراير
March	-	-	908690	3128941	-	-	-	1851377	5487545	مارس
April	2055	-	1257089	8485788	-	180710	120360	3557091	5430695	أبريل
May	2400	-	1054745	1905447	-	-	-	1662098	3010526	مايو
June	-	-	615223	2352608	-	-	-	1705436	5867626	يونيو
July	-	-	1097645	41874860	-	28600	-	711379	6238671	يوليو
August	-	31650	468300.35	2953617	4800	149054	28886	1639553	9537640	أغسطس
September	-	-	964920	7217747	6100	-	-	1349526	3337455	سبتمبر
October	-	-	574191	1744255	59000	62920	-	1624200	3319540	أكتوبر
November	-	-	532944	2917261	-	161106	351786	2438751	4103472	نوفمبر
December	-	-	979228	3019545	-	-	81293	4610198	3887554	ديسمبر
Total	4455	31650	14913914.35	83021212	69900	657212	592100	24385844	57906333	الإجمالي

Source: General Administration for Veterinary Services .

Publisher : Economic Affairs Sector .

المصدر :- الهيئة العامة للخدمات البيطرية.

الناشر : قطاع الشؤون الاقتصادية.

CONTENTS

TABLE	SUBJECT	PAGE
	Chapter (1)	
	Chemical Fertilizers	
	◆ Local Production of Chemical Fertilizers (Nitrogen – Phosphate)	
1	Monthly Production of Nitrogen Fertilizers .	3
2	Annual Production of Nitrogen Fertilizer.	4
3	Monthly Production of Phosphate Fertilizers Factories.	6
4	Annual Production of Phosphate Fertilizers.	7
	◆ Exports of Fertilizers (Nitrogen - Phosphate)	
5	Total Quantities of Local Production for Nitrogen Fertilizers and Exported Quantities.	10
6	Total Quantities of Local Production for Phosphate Fertilizers and Exported Quantities.	11
7	Exports of Phosphate Fertilizers.	14
	◆ Imports of Fertilizers (Nitrogen – Phosphate - Potassium - Magnesium)	
8	Imported Quantities of Nitrogen, Phosphate, Potassium and Magnesium Fertilizers.	16
	◆ Available Quantities of, Chemical Fertilizers (Nitrogen - Phosphate – Potassium - Magnesium)	
9	Quantity of Local Production for Nitrogen Fertilizer, Imported, Exported and Available Quantities.	19
10	Quantity of Local Production for Phosphate Fertilizers, Imported, Exported and Available Quantities.	20
11	Quantity of Imported Potassium, Magnesium Fertilizers and Available Quantities.	21
12	Total Quantity of Produced, Imported, Exported Chemical Fertilizers and Available Quantity.	22
13	Selling Prices of Supported Nitrogen Fertilizers for Farmers.	23

TABLE	SUBJECT	PAGE
	♦ <i>Fertilizers Requirements For (Field Crops - Vegetables – Fruits - Medical & Aromatic Plants)</i>	
14	Fertilizers Requirements For Field Crops (Old & New Lands).	25
15	Fertilizers Requirements For Vegetable Crops (Old & New Lands).	28
16	Fertilizers Requirements For Fruit Crops (Old & New Lands).	29
17	Fertilizers Requirements For Medical & Aromatic Plants (Old & New Lands).	31
Chapter (2)		
Seed and Transplants		
	♦ <i>Quantity and Prices of Prepared and Distributed Seed for Winter, Summer Crops</i>	
18	Quantity and Prices of Winter Crops Seed .	34
19	Quantity and Prices of Summer Crops Seed .	35
	♦ <i>Prepared Area for Vegetables Seed Production</i>	
20	Prepared Area for Winter Vegetables Seed Production.	37
21	Prepared Area for Summer Vegetables Seed Production.	38
	♦ <i>Quantity of Certificated Seed for Winter, Summer Vegetable Crops</i>	
22	Quantity of Certificated Winter Vegetables Seed .	40
23	Quantities of Certificated Summer Vegetables Seed.	41
	♦ <i>Feddan Requirements of Different Vegetable Seedlings, Seed & Local Prices</i>	
24	Feddan Requirements of Different Vegetable Seedlings, Seed & Local Prices.	43
25	Area & Number of Fruit Nurseries.	45
26	Kinds of Nurseries & Number of Local Producted of Fruit Transplants and Their Values.	46
	♦ <i>Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles)</i>	
27	Imported Quantity of Potatoes Seed (Tubercles).	48

TABLE	SUBJECT	PAGE
28	The Most Important Commercial Varieties of Imported Potatoes Seed (Tubercles).	57
	♦ <i>Total Quantity and Value of Imported Seed and (Transplants, Seedlings)</i>	
29	Total Quantity and Value of Imported Seed and (Transplants, Seedlings).	59
30	Total Quantity and Value of Imported Field Crops Seed .	61
31	Total Quantity and Value of Imported Vegetable Crops Seed and Seedlings .	62
32	Total Quantity and Value of Imported Fruit Crops Seed and Transplants .	64
33	Total Quantity and Value of Imported Medical & Aromatic Plants Seed .	65
34	Total Quantity and Value of Imported Ornamental Plants Seed and Transplants .	66
	♦ <i>Total Quantity and Value of Exported Seed and (Transplants, Seedlings)</i>	
35	Total Quantity and Value of Exported Seed and (Transplants, Seedlings).	68
36	Total Quantity and Value of Exported Field Crops Seed .	70
37	Total Quantity and Value of Exported Vegetable Crops Seed and Seedlings .	71
38	Total Quantity and Value of Exported Fruit Crops Seed and Transplants.	72
39	Total Quantity and Value of Exported Medical & Aromatic Plants Seed .	73
40	Total Quantity and Value of Exported Ornamental Plants Seed .	74
	Chapter (3)	
	Pesticides	
	♦ <i>Imported Pesticides (Insecticides – Fungicides – Herbicides)</i>	
41	Total Quantity and Value of Imported Pesticides .	77
42	Quantity and Value of Imported Insecticides .	79
43	Quantity and Value of Imported Fungicides .	92
44	Quantity and Value of Imported Herbicides .	106

TABLE	SUBJECT	PAGE
	Chapter (4)	
	Feeds	
	♦ <i>Produced, Imported Quantity of Feeds, & Their Prices.</i>	
45	Produced Quantity of Feeds and Their prices.	113
46	Imported Quantity of Feeds and Their Prices.	114
	♦ <i>Quantity of Silag, Hay, Agricultural Remains Treatment and Green Fodders.</i>	
47	Produced Quantity of Silag, Hay and Agricultural Remains Treatment.	116
48	Total Quantity of Green Fodders Crops.	117
	♦ <i>Numbers of Crushers, Mixers and Productive Capacity.</i>	
49	Numbers of Crushers, Mixers and Productive Capacity.	119
	♦ <i>Quantity and Value of Imported Feed Additives</i>	
50	Quantity and Value of Imported Feed Additives.	121
	♦ <i>Quantity and Value of Imported Milk Substitutes & Fish Feeds</i>	
51	Quantity and Value of Imported Milk Substitutes & Fish Feeds.	123
	Chapter (5)	
	Imported Vaccines, Antiseptic, Veterinary Medicines & Feed Additives	
52	Value of Imported Vaccines, Antiseptic, Veterinary Medicines & Feed Additives.	125

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.

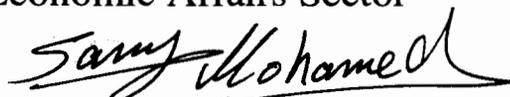
Therefore the Economic Affairs Sector of MALR pays special attention to providing agricultural statistics and to improving data quality in order to keep abreast with time, This approach has reflected positively on our statistical publications.

The Economic Affairs Sector is pleased to provide an important agricultural statistical data about agricultural production requirements, year 2015 : It contains the domestic product quantity of different chemical fertilizers (Nitrogen, Phosphate and Potassium) exported, imported and available quantities. In addition, domestic data of 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 data of feeds, veterinary medicines, vaccines and antiseptic.

Economic Affairs Sector hopes this Bulletin will fulfil the need of researchers, scholars, policy makers and decision makers from data and statistical information of this field .

Head of

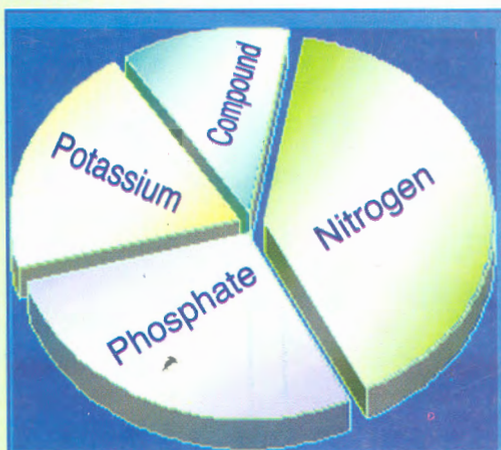
Economic Affairs Sector



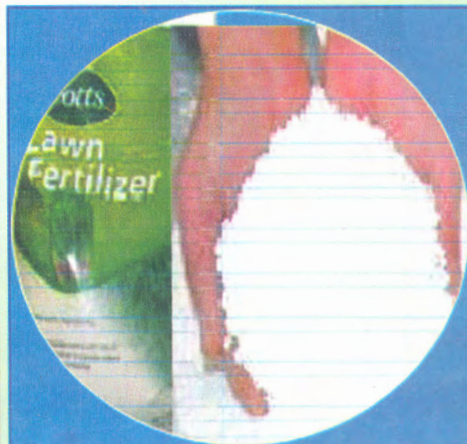
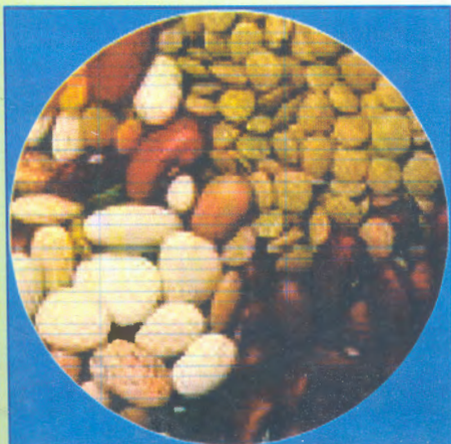
Eng / Samy Mohamed Abd Elhamed



Bulletin of Statistics of Agricultural Production Requirements 2015



Inscticides
Fungicides
Herbicides



October, 2016