



جمهورية مصر العربية  
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

النشرة السنوية  
لإحصاءات الإنتاج السمكي  
عام ٢٠١٦  
Annual Bulletin  
of Statistics Fish Production in 2016



إصدار يناير ٢٠١٨  
Issue : January 2018

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١١٢ - ٢٠١٦  
Ref No. 71 - 22112 - 2016



جمهورية مصر العربية

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

**النشرة السنوية**  
**لإحصاءات الإنتاج السمكي**  
**عام ٢٠١٦**  
**Annual Bulletin**  
**of Statistics Fish Production in 2016**

عند إعادة نشر أو إقتباس  
أى مادة من هذا الإصدار يرجى الإشارة إلى المصدر وهو  
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

إصدار يناير ٢٠١٨  
Issue : January 2018

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١١٢ - ٢٠١٦  
Ref No. 71 - 22112 - 2016

## تقديم

تعتبر الثروة السمكية أحد الموارد الهامة التي تساهم في زيادة الناتج القومي الزراعي، لذلك يجب الاهتمام بمشروعات تنمية هذه الثروة بهدف تعظيم الاستفادة منها لتلبية كافة الاحتياجات وانعكاس ذلك على تحقيق التنمية الاقتصادية والاجتماعية.

يهتم الجهاز المركزي للتعبة العامة والإحصاء بإصدار النشرة السنوية "الإحصاءات الإنتاج السمكي" وتتضمن بيانات إحصائية عن الإنتاج السمكي طبقاً لمناطق الصيد، والأصناف والشهور، وقيمة الصادرات والواردات وفقاً للدول وكذلك عدد وحدات الصيد الآلية وغير الآلية وعدد الصيادين في البر والبحر، والوقود المستخدم في تشغيل المراكب الآلية.

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

والله ولي التوفيق ...

رئيس الجهاز المركزي للتعبة العامة والإحصاء

## Preface

Fish wealth is one of the important resources that contribute to increasing the national agricultural output. Therefore, attention should be paid to the development projects of this wealth in order to maximize its and social utilization to meet all needs and to reflect on economic development

The Central Agency for Public Mobilization and Statistics ( CAPMAS ) is concerned with issuing the annual bulletin "Statistics of Fish Production" It includes statistical data on fish production according to fishing areas , varieties and months , the value of exports and imports according to countries, number of mechanized and non-motorized fishing units, number of fishermen on land and sea, Mechanism.

This publication is for the year 2016 for interested and researchers hoping to achieve the desired goals.

God, the source of strength....

President of CAPMAS

Table number	Contentes	رقم الصفحة page No	المحتويات	رقم الجدول
	<b>Statistics Methodology.</b>	1	منهجية الإحصائية .	
	<b>General Indicators.</b>	7	المؤشرات العامة .	
	<b>Bulletin Tables</b>		جداول النشرة	
	<b><u>Chapter I</u></b>		<b><u>الباب الأول</u></b>	
	<b><u>Total Data on Fish Production 2016</u></b>		<b><u>بيانات إجمالية عن الإنتاج السمكى عام ٢٠١٦</u></b>	
1	Distribution Proportional To the Quantity of Fish Production Accordaning to Fisheries.	14	التوزيع النسبي للإنتاج السمكى طبقاً للمصايد	١
2	Marine Water Fish Production and Fishing LakesArea,According to Governorates	15	الإنتاج السمكى بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات طبقاً للمحافظات	٢
3	Fish Production Areas of Fresh Water, Fish Farms and Rice Fields According to Governorate	17	الإنتاج السمكى بمناطق الصيد بالمياه العذبة و المزارع السمكية و حقول الأرز طبقاً للمحافظات	٣
	<b><u>Chapter II</u></b>		<b><u>الباب الثانى</u></b>	
	<b><u>A Detailed Data On Fish Production 2016</u></b>		<b><u>بيانات تفصيلية عن الإنتاج السمكى عام ٢٠١٦</u></b>	
4	Fish Production of Fisheries According to Month	19	الإنتاج السمكى بالمصايد طبقاً للشهور	٤
5	Fish Production MarineWaters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Month	20	الإنتاج السمكى بالمحافظات بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقاً للشهور	٥
6	Fish Production,According to Fisheries and Fishery Groups	23	الإنتاج السمكى بالمصايد طبقاً للمجموعات السمكية	٦
7	Fish Production Fisheries According to Governorate	25	الإنتاج السمكى بالمصايد طبقاً للمحافظات	٧
	<b><u>Chapter III</u></b>		<b><u>الباب الثالث</u></b>	
	<b><u>Quantity And Value Of Fish Production Fisheries According To The Varietie 2016</u></b>		<b><u>كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمصايد طبقاً للأصناف عام ٢٠١٦</u></b>	
8	Quantity and Value of Fish Production	28	كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمصايد	٨
9	Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According toVariety	29	كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمصايد البحرية طبقاً للصنف	٩
10	Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According toVariety	32	كمية وقيمة الإنتاج السمكى بمصايد البحيرات طبقاً للصنف	١٠

Table number	2015	رقم الصفحة page	المحتويات	رقم الجدول
11	Quantity and Value of Fish Production in Fresh Water According to Varities and Fishing area	41	كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمياه العذبة طبقاً للصنف ومناطق الصيد	١١
12	Quantity and Value of Fish Production in aquaculture According to Varities	42	كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمزارع السمكية طبقاً للصنف	١٢
13	Quantity and Value of Fish Production From Rice Fields According to Varities And Governorates	43	كمية وقيمة الإنتاج السمكى من حقول الأرز طبقاً للصنف والمحافظات	١٣
<b><u>Chapter IV</u></b>			<b><u>الباب الرابع</u></b>	
<b><u>Cooperative Societies For Fishers And Fish Farms 2016</u></b>			<b><u>الجمعيات التعاونية لصاندى الأسماك والمزارع السمكية ٢٠١٦</u></b>	
14	Number of Cooperative Societies for Fishers According to the Fishing Region	45	عدد الجمعيات التعاونية لصاندى الأسماك طبقاً لمناطق الصيد	١٤
15	Number of Cooperative Associations for Fishers According to Governorates	46	عدد الجمعيات التعاونية لصاندى الأسماك طبقاً للمحافظات	١٥
16	Number of Government Fish Farms, According to Governorates	47	عدد المزارع السمكية الحكومية طبقاً للمحافظات	١٦
17	Area of Fish Farms, According to Governorates	47	مساحة المزارع السمكية طبقاً للمحافظات	١٧
<b><u>Chapter V</u></b>			<b><u>الباب الخامس</u></b>	
<b><u>The Fishing Fleet 2016</u></b>			<b><u>أسطول الصيد عام ٢٠١٦</u></b>	
18	Number of Fishing Boats Licensed Marine Fisheries, Lakes and Fresh Water	49	عدد مراكب الصيد المرخصة بالمصايد البحرية و البحيرات والمياه العذبة	١٨
19	Number of Boats Licensed Fishermen Fisheries	50	عدد صيادى المراكب المرخصين بالمصايد	١٩
20	Number of Licensed Fishermen Albrarh Fisheries	50	عدد صيادى البرارة المرخصين بالمصايد	٢٠
21	Consumer Amount and Value of Fuel and Oil for The Fishing Boats	51	كمية وقيمة المستهلك من الوقود والزيوت والشحومات لمراكب الصيد الآلية	٢١
22	Consumer Amount and Value of Fuel and Oil for The Fishing Boats According to Port	51	كمية وقيمة المستهلك من الوقود والزيوت والشحومات لمراكب الصيد الآلية طبقاً للميناء	٢٢
23	Number and Quality of equipment investment fish farms	52	أعداد ونوعية الآلات والمعدات الإستثمارية للمزارع السمكية	٢٣

## منهجية الإحصائية

### أولاً: أهداف النشرة:

تهدف النشرة إلى حصر الإنتاج السمكي والمنتجات البحرية الأخرى موزعة طبقاً لمناطق الصيد والأصناف والشهور وكذا عدد وحدات الصيد الآلية وغير الآلية وعدد الصيادين في البر والبحر والوقود المستخدم في تشغيل المراكب الآلية.

### ثانياً: دورية النشرة:

تصدر النشرة سنوياً وتجمع البيانات عن سنة ميلادية تبدأ من أول يناير حتى نهاية ديسمبر من كل عام.

### ثالثاً: مصادر جمع البيانات :

١ - وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي: الهيئة العامة لتنمية الثروة السمكية فيما يختص بالأسماك.

٢ - الهيئة العامة للبتروك : فيما يختص بالوقود المستخدم في مراكب الصيد.

### رابعاً: أسلوب جمع البيان:

تجمع البيانات عن طريق الهيئة العامة لتنمية الثروة السمكية بالحصر الشامل الذى يعتمد على كشف يحررها تجار الأسماك بمعرفتهم عن كميات وأصناف الأسماك الواردة لحلقاتهم يومياً أو على الكشوف التى يحررها عمال الحصر بالحلقات الرسمية لبيع الأسماك الموجودة فى مناطق الصيد ، وهذا الأسلوب يؤدي إلى وجود نقص فى الشمول ناتج عن وجود بعض الحالات التي لا يتم تسجيلها نتيجة للاستهلاك الفردى عن طريق الصيادين أنفسهم وقد حددت الهيئة العامة لتنمية الثروة السمكية لهذا العجز (التسرب) نسبة تعادل ١٠٪ من إجمالي المسجل .

### خامساً: التعاريف والمفاهيم المستخدمة:

#### ١ - المصايد ومناطق الصيد :

#### أ - المصايد البحرية:

هى مصايد البحر المتوسط والبحر الأحمر وتبلغ مساحة هذه المصايد ٢,١١ مليون فدان تقريباً .

## Statistical Methodology

### **First: the objectives:**

Newsletter aimed to inventory the fish production and other marine products are distributed according to the fishing regions, varieties and months as well as the number of automated and non-automated Fishing units , the number of fishermen on land and at sea and fuel used mechanism boats.

### **Second: newsletter periodicity:**

Such Bulletin is published annually and gathered data for the financial year beginning on the first of January until the end of December of each year.

### **Third: The sources of data collection:**

- 1 - The Ministry of Agriculture and Land Reclamation: General Authority for Fish Resources Development with respect to fish.
- 2 - General Petroleum Corporation: With respect to the fuel used in fishing boats.

### **Fourth: Method of statement collection:**

The data collected by the General Authority for the Development of Fish Resources in the comprehensive inventory, which is based on statements released by fish traders in their knowledge of quantities and types of fish received for their rings daily basis or on the lists released by the inventory workers in official rings for the sale of fish located in fishing areas, this method leads to a lack of coverage Due to the existence of some cases that are not recorded as a result of individual consumption by the fishermen themselves. The General Authority for the Development of Fisheries has identified this deficit (leakage)as equivalent to10% of the total registrar.

### **1 - Fisheries and fishing areas:**

#### **A - Marine fisheries:**

Are Fisheries of the Mediterranean and the Red Sea it Covers almost 11.2 million feddan.



## ١ - البحر المتوسط:

تشمل مناطق صيد الإسكندرية والمكس وأبو قير بمحافظة الإسكندرية ومنطقة بورسعيد بمحافظة بورسعيد وعزبة البرج بمحافظة دمياط والبرلس بمحافظة كفر الشيخ ورشيد والمعدية بمحافظة البحيرة ومطروح بمحافظة مطروح والعريش بمحافظة شمال سيناء وتبلغ المساحة الصالحة للصيد ٦,٨ مليون فدان تقريباً وطول الشواطئ ألف كيلومتر.

## ٢ - البحر الأحمر:

تشمل مناطق إنزالات داخل خليج السويس بمحافظة السويس وإنزالات خارج الخليج وخارج المياه الإقليمية بمحافظة البحر الأحمر وإنزالات خليج العقبة بمحافظة جنوب سيناء وتبلغ المساحة الصالحة للصيد ٤,٤ مليون فدان تقريباً وطول الشواطئ ألف كيلومتر.

## ب - مصايد البحيرات:

- ١- المنزلة : وتشمل مناطق صيد القابوطى بمحافظة بورسعيد وغيظ النصارى بمحافظة دمياط والمطرية بمحافظة الدقهلية.
- ٢- البرلس : تشمل منطقة صيد البرلس بمحافظة كفرالشيخ .
- ٣- البردويل : تشمل منطقة صيد العريش بمحافظة شمال سيناء.
- ٤- إدكو : تشمل منطقة صيد إدكو بمحافظة البحيرة .
- ٥- ملاحه بور فؤاد: تشمل ملاحه بور فؤاد بمحافظة بورسعيد.
- ٦- قارون : تشمل منطقة صيد قارون بمحافظة الفيوم .
- ٧- منخفض الريان ١ ، ٣: تشمل مناطق صيد منخفض الريان ١ ، ٣ بمحافظة الفيوم.
- ٨- مريوط : تشمل منطقة صيد مريوط بمحافظة الإسكندرية .
- ٩- بحيرة ناصر: تشمل منطقة صيد بحيرة ناصر بمحافظة أسوان وهى أكبر مسطح مائى من المياه العذبة إذ يبلغ مساحته ١,٢ مليون فدان .
- ١٠- البحيرات المرة والتمساح: تشمل منطقة صيد البحيرات المرة والتمساح التابعة لمحافظة الإسماعيلية.
- ١١- توشكى: تشمل منطقة صيد توشكى بمحافظة أسوان .

## ج- المياه العذبة: نهر النيل.

## ٣ - الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك :

وتشمل المناطق الآتية :

- أ - منطقة دمياط : يتبعها محافظة دمياط والدقهلية والشرقية .
- ب - منطقة وسط الدلتا : يتبعها محافظة كفر الشيخ والغربية والمنوفية والقليوبية.

**(1) Mediterranean:**

Include fishing regions of Alexandria and Max and Abu Qir in Alexandria, Port Said area of Port Said , Ezbet El Borg in Damietta , Burullus in Kafr el-Sheikh , Rashid and Elmaadya in Albehera, in Matrouh and El-Arish in North Sinai The arable area for fishing is 6.8 million feddan along the beaches is a thousand kilometers.

**(2) Red Sea:**

Include landings areas within the Gulf of Suez in Suez governorate, landings outside the Gulf and outside the territorial waters of the Red Sea Governorate and landings Gulf of Aqaba in South Sinai governorate and an arable area for fishing is almost 4.4 million acres and along the beaches is a thousand kilometers.

**B - Lakes Fisheries:**

1. Almzala: it includes Alkaboty fishing areas in Port Said governorate, Gheit Elnasary in Damietta governorate and Elmatarya in Dakahlia Governorate.
2. Borollos: includes the area of fishing of Borollos in Kafr El-Sheikh governorate.
3. Bardawil: includes the area of fishing of El Arish in North Sinai Governorate.
4. Edco: includes the area of fishing of Edco in Beheira.
5. Port Fouad Navigation: includes Port Fouad Navigation in Port Said Governorate.
6. Karun: includes the area of fishing of Qarun in Fayoum governorate.
7. Low Rayyan 1,3: includes low-fishing Rayyan area 1,3 in Fayoum Governorate.
8. Mariout: includes the area of fishing of Mariout in Alexandria Lake
9. Nasser Lake: includes the area of fishing of Nasser Lake in Aswan Governorate , which is the largest water flat of fresh water as a  
An area of 1.2 million feddan.
10. Eltmsah and Elmora Lakes: include the area of fishing of Eltmsah and Elmora Lakes in Ismailia governorate.
11. Toshka: includes the area of fishing of Toshka in Aswan governorate.

**C- Fresh water: the Nile River.**

**3- cooperative Association for fishermen:**

It includes the following areas:

**A - Damietta area: followed Damietta, Dakahlia and Alsharkia governorates.**

**B - The center of the Delta area: followed Kafr el-Sheikh, Algarbya , Menoufia and Qalubia governorates.**

- ج - منطقة البحر الأحمر: يتبعها محافظة السويس والبحر الأحمر وجنوب سيناء.  
د - المنطقة الغربية: يتبعها محافظة الإسكندرية والبحيرة ومطروح.  
هـ - منطقة أسوان : يتبعها محافظة سوهاج وقنا وأسوان .  
و - المنطقة الشرقية : يتبعها محافظة بورسعيد وشمال سيناء والإسماعيلية .  
ز - منطقة وادى النيل : يتبعها محافظة القاهرة والجيزة والفيوم وبنى سويف والمنيا وأسيوط والوادي الجديد .  
٤ - البرارة : تشمل صيادو الأسماك وصيادو الرئويات ( على البر ) .

سادساً: الرموز المستخدمة:

( = ) أقل من ٠,٥ طن أو أقل من ٠,٠٥ ٪ واقل من فدان.

( - ) القيمة تساوى صفر

سابعاً- طرق إتاحة البيانات:

نشر ورقي - الموقع الكتروني - C.D

ملحوظة:

- تم الغاء جداول :

- ١- الصادرات والواردات هذا العام ( توجد بالنشرة السنوية لحركة الإنتاج والتجارة الخارجية والمتاح للاستهلاك من السلع الزراعية ).  
٢- جدول الإنتاج السمكى بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقاً للشهور (مكرر بجدول اخر).  
٣- يوجد فروق طفيفة نتيجة التقريب الآلى .

C - Red Sea area: followed Suez , the Red Sea and South Sinai governorates.  
D - Western Region: followed Alexandria, Beheira, Matrouh Governorates.  
E - Aswan area: followed Sohag, Qena and Aswan Governorates.

F - Eastern Region: followed Port Said, North Sinai and Ismailia Governorates.  
G - Nile Valley area: followed Cairo , Giza, Fayoum, Beni Suef, Minya, Assiut and New Valley Governorates.

4 -Albrarh: includes Fishermen and hunters Alrioaat (on the land).

Sixth: The symbols used:

(=) Less than 0.5 tons, or less than 0.05% and less than an acre.

( - ) value is equal to zero

Seventh: methods of data availability:

Publication of a paper - Site Email - C.D

NB:

Tables canceled:

- 1- Exports and imports this year (published in the annual Bulletin of the Movement for Production and Foreign Trade, available for the consumption of agricultural commodities) .
- 2- Table of fish production in fishing areas by sea water, lakes and fresh water by months (repeated in another table) .
- 3- There are slight differences due to automatic approximation.

## المؤشرات العامة

- بلغت كمية الإنتاج السمكى ١,٧١ مليون طن عام ٢٠١٦ مقابل ١,٥٢ مليون طن عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ١٢,٣٪ ويرجع ذلك إلى زيادة كمية إنتاج المزارع السمكية وحقول الأرز حيث يأتى إنتاجها فى المرتبة الأولى فبلغت نسبتها ٨٠,٣ ٪ ويليها البحيرات بنسبة ٩,٣٪ ثم المياه البحرية بنسبة ٦,١٪ ثم المياه العذبة بنسبة ٤,٣٪ من إجمالى كمية الإنتاج السمكى .
- بلغت كمية الإنتاج السمكى من المصايد الطبيعية (المياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة) ٣٣٥,٦١ ألف طن عام ٢٠١٦ مقابل ٣٤٤,١١ ألف طن عام ٢٠١٥ بنسبة انخفاض قدرها ٢,٥٪ .
- بلغت كمية الإنتاج السمكى فى المزارع السمكية وحقول الأرز ١٣٧٠,٦٦ ألف طن عام ٢٠١٦ مقابل ١١٧٤,٨٣ ألف طن عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ١٦,٧٪ .
- بلغت قيمة الإنتاج السمكى ٣٢,٣١ مليار جنيه عام ٢٠١٦ مقابل ٢٣,٤١ مليار جنيه عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ٣٨,٠٪ ويرجع ذلك إلى زيادة الإنتاج والأسعار وتأتى قيمة إنتاج المزارع السمكية وحقول الأرز فى المرتبة الأولى حيث بلغت نسبتها ٧٧,٨٪ ويليها البحيرات بنسبة ٩,٥٪ ثم المياه البحرية بنسبة ٨,٤٪ ثم المياه العذبة بنسبة ٤,٢٪ من إجمالى قيمة الإنتاج السمكى .
- بلغ عدد الجمعيات التعاونية لصاندى الأسماك ١٠١ جمعية عام ٢٠١٦ (منها ٨٩ جمعية محلية، ١٢ جمعيات استزراع) مقابل ٩٩ جمعية عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ٢,٠٪ .
- بلغت مساحة المزارع السمكية ٣٢٠,٨٠ ألف فدان عام ٢٠١٦ (منها ٢٩٥,٩١ ألف فدان مساحة المزارع الأهلية، ٢٤,٨٩ ألف فدان مساحة المزارع الحكومية) مقابل ٣١٠,٣٥ ألف فدان عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ٣,٤٪ .
- بلغ عدد مراكب الصيد المرخصة ٢٩,٣٤ ألف مركب عام ٢٠١٦ (منها ٤,٩٦ ألف مركب آلي، ٢٤,٣٨ ألف مركب غير آلي) مقابل ٣٠,٨٤ ألف مركب عام ٢٠١٥ بنسبة انخفاض قدرها ٤,٩٪ ويقدر عدد صيادى المراكب المرخصين ٣٠,٧٩ ألف صياد عام ٢٠١٦ مقابل ٣٥,٩٤ ألف صياد عام ٢٠١٥ بنسبة انخفاض قدرها ١٤,٣٪ ويرجع ذلك إلى انخفاض عدد التراخيص الصادرة للصيادين وعدم تجديدها.

## General indicators

- The amount of fish production reached 1.71 million tons in 2016 compared to 1.52 million tons in 2015, an increase by 12.3% due to the increased amount of farm production fish and rice fields, where its production come in the first place, and its percentage reached 80.3%, followed by Lakes by 9.3%, then marine waters reached 6.1%, then fresh water by 4.3% of the total amount of fish production.
- The amount of fish production from natural fisheries (marine waters, lakes and freshwater) reached 335.61 thousand tons in 2016 compared to 344.11 thousand tons in 2015, a decrease of 2.5%.
- The amount of fish production in fish farms and rice fields reached 1370.66 thousand tons in 2016 compared to 1174.83 thousand tons in 2015, an increase of 16.7 %.
- The value of fish production reached LE 32.31 billion in 2016 compared to LE 23.41 billion in 2015, an increase of 38.0% due to the increase in production and prices. The value of the production of fish farms and rice fields ranked first with 77.8% Lakes by 9.5%, marine water by 8.4% and fresh water by 4.2% of the total value of fish production.
- Number of cooperative societies for fishers reached 101 associations in 2016(of which 89 local associations and 12 farming associations) compared to 99 associations in 2015, an increase of 2.0%.
- Fish farms area reached 320.80 thousand acres in 2016 (of which 295.91 thousand feddan of the area of civil farms and 24.89 thousand acres of the area of governmental farms) compared to 310.35 thousand feddan in 2015 an Increase of 3.4%.
- The number of Licensed fishing boats reached 29.34 thousand boats in 2016 (of which 4.96 thousand Automatic boats and 24.38 thousand non-Automatic boats) compared to 30.84 thousand boats in 2015, a decrease of 4.9% Number of licensed fishermen boats reached 30.79 thousand fisherman in 2016 compared to 35.94 thousand fisherman in 2015, a decrease of 14.3 % due to a decrease in the number of licenses issued to fishermen and its renewal.

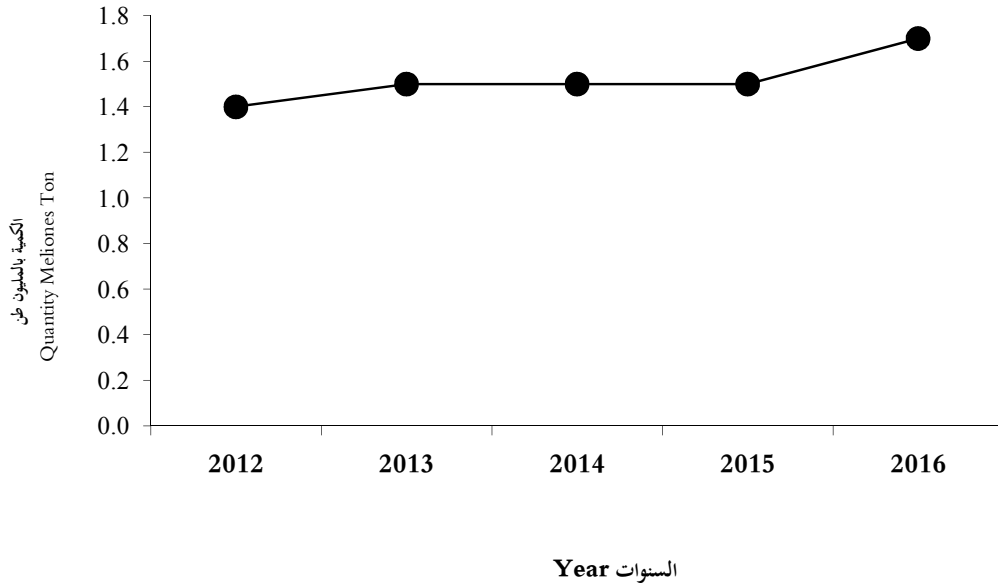
تطور كمية وقيمة الإنتاج السمكي خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠١٢)

Evolution Of the Quantity and Value of Fish Production During the Period (2012- 2016)

Statement	Years					السنوات
	2016	2015	2014	2013	2012	
Quantitative million tons	1.7	1.5	1.5	1.5	1.4	الكمية بالمليون طن
Value Balumblyarzinah	32.3	23.4	22.3	19.6	17.6	القيمة بالمليار جنيه

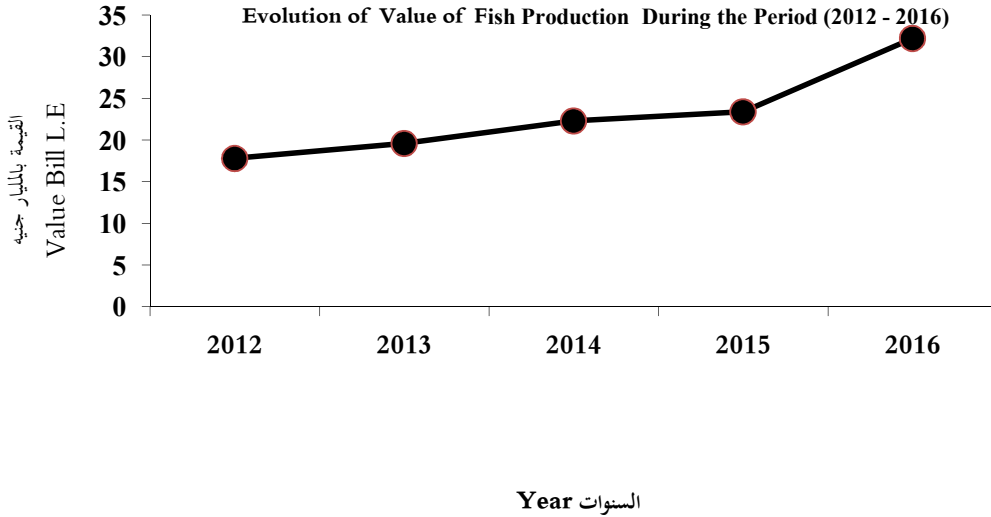
تطور كمية الإنتاج السمكي خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠١٢)

Evolution of the Quantity of Fish Production During the Period  
(2012 - 2016)



تطور قيمة الإنتاج السمكي خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠١٢)

Evolution of Value of Fish Production During the Period (2012 - 2016)



تطور الإنتاج السمكي طبقاً للمجموعات السمكية خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

### Evolution of Fish Production according to Fish Groups During the Period (2012 - 2016)

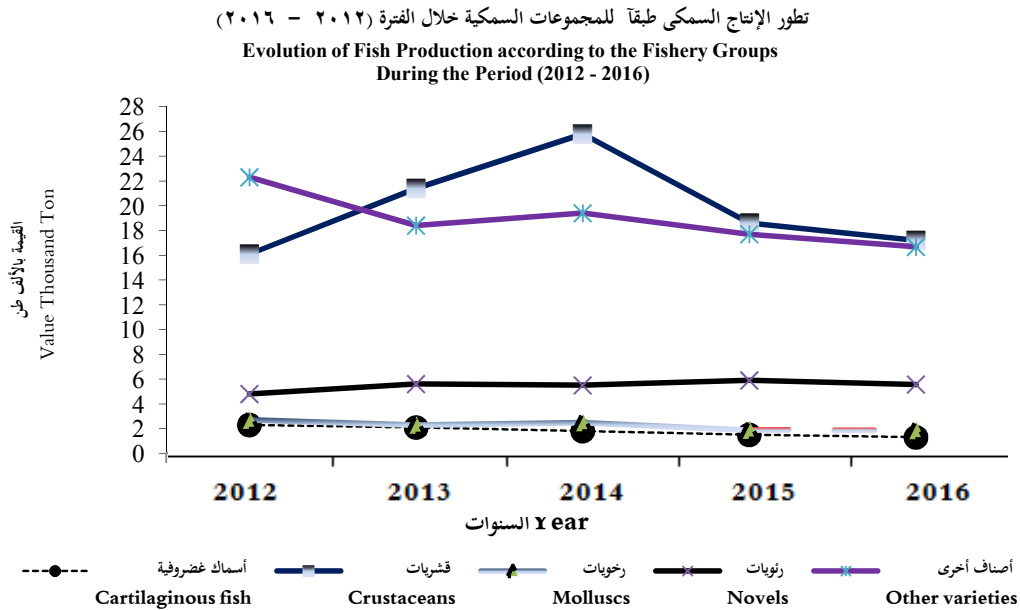
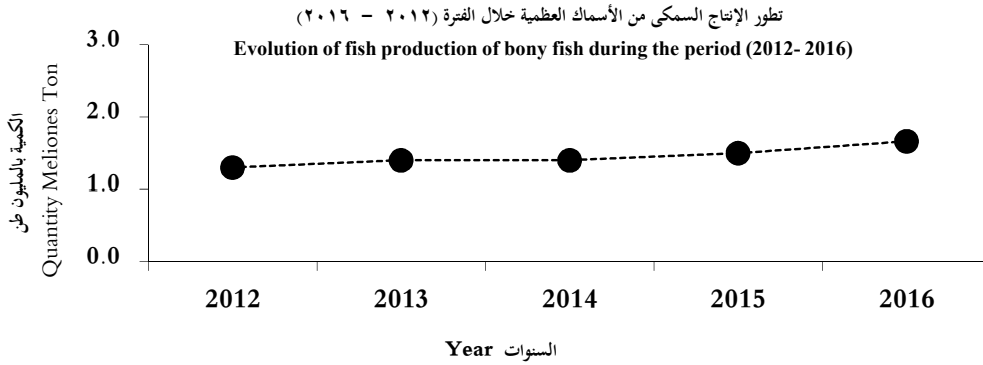
Quantity: Thousand Ton

الكمية : بالآلاف طن

Years	2016	2015	2014	2013	2012	السنوات
Fisheries Groups						المجموعات السمكية
Bony fish <sup>(1)</sup>	1663.8	1473.7	1426.8	1404.5	1323.6	أسماك عظمية <sup>(1)</sup>
Cartilaginous fish	1.3	1.1	1.8	2.1	2.3	أسماك غضروفية
Crustaceans	17.1	18.6	25.8	21.4	16.1	قشريات
Molluscs	1.9	1.9	2.5	2.3	2.7	رخويات
Novels	5.6	5.9	5.5	5.6	4.8	رنويات
Other varieties	16.7	17.7	19.4	18.4	22.3	أصناف أخرى

<sup>(1)</sup> Includes 10.4 tons grass carp 2016

<sup>(1)</sup> يشمل ١٠,٤ ألف طن مبروك الحشائش عام ٢٠١٦





تطور الإنتاج السمكي طبقاً للمصايد خلال الفترة (٢٠١٢ - ٢٠١٦)

Evolution of Fish Production according to the Fisheries during the Period (2012 - 2016)

Quantity: Thousand Ton

الكمية : بالألف طن

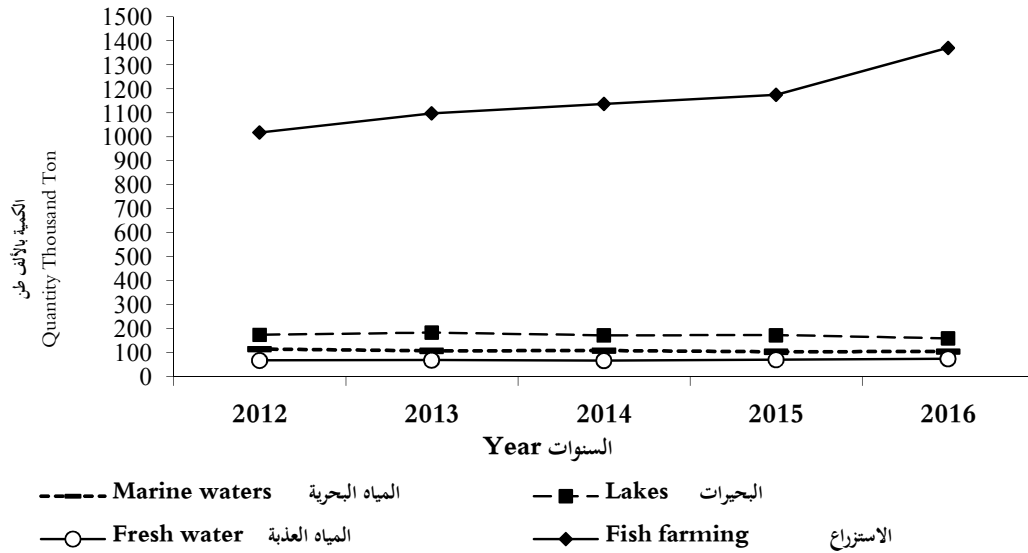
Years	2016	2015	2014	2013	2012	السنوات
Fisheries						المصايد
Marine waters	103.7	102.9	107.8	106.7	114.2	المياه البحرية
Lakes	158.5	171.5	170.9	182.5	173.4	البحيرات
Fresh water	73.5	69.7	66.1	67.7	66.6	المياه العذبة
Fish farming <sup>(1)</sup>	1370.7	1174.8	1137.1	1097.5	1017.7	الاستزراع <sup>(١)</sup>

1- Includes fish farms and rice fields.

(١) يشمل المزارع السمكية وحقول الأرز .

تطور الإنتاج السمكي طبقاً للمصايد خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠١٢)

Evolution of Fish Production according to the Fisheries  
During the Period (2012 - 2016)



جداول النشرة

Bulletin Tables

الباب الأول

Chapter I

بيانات إجمالية عن الإنتاج السمكي

Total Data on Fish Production

**Table 1: Distribution Proportional To the Quantity of Fish Production  
According to Fisheries 2016**

Quantity : Ton	الكمية بالطن		
Fisheries	%	الكمية Value	المصايد
<b>G. Total</b>	<b>100</b>	<b>1706273</b>	الإجمالي العام
<b><u>Marine water</u></b>			<b>المياه البحرية</b>
Med. Sea	3.2	53964	البحر المتوسط
Red Sea	2.9	49690	البحر الأحمر
<b>Marine water</b>	<b>6.1</b>	<b>103654</b>	جملة المياه البحرية
<b><u>lakes</u></b>			<b>البحيرات</b>
Manzala	2.5	42305	المنزلة
Burullus	4.0	67577	البرلس
Bardawil	0.2	4093	البردويل
Edko	0.3	5083	إدكو
Qarun	0.1	878	قارون
Wadi Raian ( 1, 3 )	0.3	5966	منخفض الريان ( ١ ، ٣ )
Mariout	0.5	8561	مريوط
Nasser	1.1	18352	بحيرة ناصر
Bitter, Timsah & Suez Canal	0.2	3056	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
Toshka	=	160	توشكى
Waterbodies in New Valley	0.1	2439	مسطحات مائية طبيعية بالوادى الجديد
Waterbodies in Siwa Oasis	=	5	مسطحات مائية طبيعية بواحة سيوة
<b>lakes</b>	<b>9.3</b>	<b>158475</b>	جملة البحيرات
<b>Fresh water</b>	<b>4.3</b>	<b>73484</b>	المياه العذبة
<b>Aquaculture Fish</b>	<b>79.5</b>	<b>1357125</b>	المزارع السمكية
<b>Fish In Rice Fields</b>	<b>0.8</b>	<b>13535</b>	حقول الأرز

جدول ٢ : الإنتاج السمكى بمناطق الصيد بالمياه البحرية و البحيرات طبقا للمحافظات عام ٢٠١٦

Table2 : Marine Water Fish Production and Fishing LakesArea,According to Governorates 2016

Quantity : Ton		الكمية : بالطن								
Governorates	Fishing Areas	Lakes البحيرات					المياه البحرية Marine waters		مناطق الصيد	المحافظة
		قارون Qarun	إدكو Edko	البردويل Bardawil	البرلس Burullus	المنزلة Manzala	البحر الأحمر Red Sea	البحر المتوسط Med. Sea		
<b>G.Total</b>		<b>878</b>	<b>5083</b>	<b>4093</b>	<b>67577</b>	<b>42305</b>	<b>49690</b>	<b>53964</b>	<b>الإجمالي العام</b>	
Alexandria	Alexandria&Max	-	-	-	-	-	-	4527	الأسكندرية والمكس	الأسكندرية
	Abu Quir	-	-	-	-	-	-	458	أبو قير	
	Mariout	-	-	-	-	-	-	-	مريوط	
Port Said	Port Said	-	-	-	-	-	-	14426	بورسعيد	بورسعيد
	Alkaboty	-	-	-	-	12880	-	-	القابوطى	
Suez	Ataka	-	-	-	-	-	9414	-	الاتكة	السويس
	Salakhana	-	-	-	-	-	743	-	السلخانة	
	Ras Ghareb	-	-	-	-	-	697	-	رأس غارب (١)	
	Tour	-	-	-	-	-	4801	-	الطور(١)	
Damietta	Izbet El Borg	-	-	-	-	-	-	10176	عزبة البرج	دمياط
	Gheit El Christians	-	-	-	-	2725	-	-	غيط النصارى	
Dakahlia	Mataria	-	-	-	-	21700	-	-	المطرية	الدقهلية
	The aesthetic	-	-	-	-	5000	-	-	الجمالية	
Kafr Elsheikh	Borg El Burullus	-	-	-	67577	-	-	12566	برج البرلس	كفر الشيخ
Behera	Rashid	-	-	-	-	-	-	4454	رشيد	البحيرة
	Maadia	-	-	-	-	-	-	5546	المعدية	
	Edko	-	5083	-	-	-	-	-	إدكو	
Ismailia	Bitter, Temsah & Suez Canal	-	-	-	-	-	-	-	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس	الإسماعيلية
Fayoum	Qarun	878	-	-	-	-	-	-	قارون	الفيوم
	Wadi Raian(1.3)	-	-	-	-	-	-	-	منخفض الريان (٣،١)	
Aswan	Nasser	-	-	-	-	-	-	-	بحيرة ناصر	أسوان
	Toshka Spillway	-	-	-	-	-	-	-	توشكى	
Red Sea	Ataka	-	-	-	-	-	454	-	الاتكة(٢)	البحر الأحمر
	Hurgada	-	-	-	-	-	6392	-	الغردقة	
	Baranies	-	-	-	-	-	19296	-	برانىس	
	Qusei and Safaga	-	-	-	-	-	4512	-	القصر وسفاجا	
	Shalatiem and Abu Ramad	-	-	-	-	-	3332	-	شلاتين وابورماد	
Elwadi EIGidid	Natural Bodies of Water	-	-	-	-	-	-	-	مسطحات مائية	الوادى الجديد
Matrouh	Matrouh	-	-	-	-	-	-	339	مطروح	مطروح
North Sinai	El Aresh	-	-	4093	-	-	-	1472	العريش	شمال سيناء
South Sinai	Aqaba Gulf	-	-	-	-	-	49	-	خليج العقبة	جنوب سيناء

(1) Ras Gharib Red Sea Governorate landings Suez and phase in South Sinai Suez landings

(١) رأس غارب محافظة البحر الأحمر إنزالات محافظة السويس والطور بمحافظة جنوب سيناء إنزالات السويس

(2) Attaka in Suez landings Red Sea

(٢) الأتكة بمحافظة السويس إنزالات البحر الأحمر

تابع : جدول ٢ : الإنتاج السمكى بمناطق الصيد بالمياه البحرية و البحيرات طبقا للمحافظات عام ٢٠١٦

Table2cont'd : Marine Water Fish Production and Fishing LakesArea,According to Governorates 2016

Quantity : Ton											الكمية : بالطن	
Governorates	Fishing Areas	الإجمالى Total	Lakes البحيرات								مناطق الصيد	المحافظة
			مسطحات مائية بواحة سيوة Water bodies Siwa	مسطحات مائية Waterbodi	توشكى Toshka	المرّة والتمساح وقناة السويس Mora, Temsah & Suez	بحيرة ناصر Nasser	مريوط Mariout	منخفض الريان (٣) Wadi Raian(3)	منخفض الريان (١) Wadi Raian(1)		
<b>G.Total</b>		<b>262129</b>	<b>5</b>	<b>2439</b>	<b>160</b>	<b>3056</b>	<b>18352</b>	<b>8561</b>	<b>1429</b>	<b>4537</b>	الإجمالى العام	
Alexandria	Alexandria&Max	4527	-	-	-	-	-	-	-	-	الأسكندرية والمكس	الأسكندرية
	Abu Quir	458	-	-	-	-	-	-	-	-	أبو قير	
	Mariout	8561	-	-	-	-	-	8561	-	-	مريوط	
Port Said	Port Said	14426	-	-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد	بورسعيد
	Alkaboty	12880	-	-	-	-	-	-	-	-	القابوطى	
Suez	Ataka	9414	-	-	-	-	-	-	-	-	الاتكة	السويس
	Salakhana	743	-	-	-	-	-	-	-	-	السلخانة	
	Ras Ghareb	697	-	-	-	-	-	-	-	-	رأس غارب (١)	
	Tour	4801	-	-	-	-	-	-	-	-	الطور (١)	
Damietta	Izbet El Borg	10176	-	-	-	-	-	-	-	-	عزبة البرج	دمياط
	Gheit El Christians	2725	-	-	-	-	-	-	-	-	غيظ النصارى	
Dakahlia	Mataria	21700	-	-	-	-	-	-	-	-	المطرية	الدقهلية
	The aesthetic	5000	-	-	-	-	-	-	-	-	الجمالية	
Kafr Elsheikh	Borg El Burullus	80143	-	-	-	-	-	-	-	-	برج البرلس	كفر الشيخ
Behera	Rashid	4454	-	-	-	-	-	-	-	-	رشيد	البحيرة
	Maadia	5546	-	-	-	-	-	-	-	-	المعدية	
	Edko	5083	-	-	-	-	-	-	-	-	إدكو	
Ismailia	Mora, Temsah & Suez Canal	3056	-	-	-	3056	-	-	-	-	البحيرات المرّة والتمساح	الإسماعيلية
Fayoum	Qarun	878	-	-	-	-	-	-	-	-	قارون	الفيوم
	Wadi Raian(1).(3)	5966	-	-	-	-	-	-	1429	4537	منخفض الريان (٣٠١)	
Aswan	Nasser	18352	-	-	-	-	18352	-	-	-	بحيرة ناصر	أسوان
	Toshka Spillway	160	-	-	160	-	-	-	-	-	توشكى	
Red Sea	Ataka	454	-	-	-	-	-	-	-	-	الاتكة (٢)	البحر الأحمر
	Hurgada	6392	-	-	-	-	-	-	-	-	الغردقة	
	Baranies	19296	-	-	-	-	-	-	-	-	برانييس	
	Qusei and rSafaga	4512	-	-	-	-	-	-	-	-	القصر وسفاجا	
	Shalatién and Abu Ramad	3332	-	-	-	-	-	-	-	-	شلاتين وابورماد	
Elwadi ElGidid	Natural Bodies of Water	2439	-	2439	-	-	-	-	-	-	مسطحات مائية	الوادى الجديد
Matrouh	Matrouh	344	5	-	-	-	-	-	-	-	مطروح	مطروح
North Sinai	El Aresh	5565	-	-	-	-	-	-	-	-	العريش	شمال سيناء
South Sinai	Aqaba Gulf	49	-	-	-	-	-	-	-	-	خليج العقبة	جنوب سيناء

جدول ٣ : لإنتاج السمكى بمناطق الصيد بالمياه العذبة والمزارع السمكية وحقول الأرز طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

Table 3: Fish Production Areas of Fresh Water, Fish Farms and Rice Fields According to Governorates 2016

Quantity : Ton		الكمية: بالطن						
Governorates	Fishing Areas	الإجمالى Total	حقول الأرز Rice Fields	المزارع السمكية aquaculture	المياه العذبة Fresh Water	مناطق الصيد	المحافظات	
<b>G. Total</b>		<b>1444144</b>	<b>13535</b>	<b>1357125</b>	<b>73484</b>	<b>الإجمالى العام</b>		
<b><u>Inside the project</u></b>							<b><u>داخل المشروعات</u></b>	
<b>Cairo</b>	Cairo	1820	-	-	1820	القاهرة	القاهرة	
<b>Alexandria</b>	Alexandria	7257	-	7257	-	الإسكندرية	الإسكندرية	
<b>Port Said</b>	Port Said	228478	-	228478	-	بورسعيد	بورسعيد	
<b>Suez</b>	Suez	1408	-	1408	-	السويس	السويس	
<b>Damietta</b>	Damietta	133162	360	130568	2234	دمياط	دمياط	
<b>Dakahlia</b>	Mansoura	9313	1996	4451	2866	المنصورة	الدقهلية	
<b>Sharkia</b>	Zagazig	151772	1598	148964	1210	الرقازيق	الشرقية	
<b>Qaliubiya</b>	Qanater	6309	-	-	6309	القناطر	القليوبية	
	Benha	7800	-	-	7800	بنها		
<b>Kafr Elsheikh</b>	Desouk	677517	975	670551	5991	دسوق	كفر الشيخ	
<b>Gharbia</b>	Kafrzayat	8443	780	-	7663	كفر الزيات	الغربية	
<b>Monoufia</b>	Menouf	7178	-	-	7178	منوف	المنوفية	
<b>Beheira</b>	Beheira	140293	2362	137249	682	البحيرة	البحيرة	
<b>Ismailia</b>	Ismailia	14085	51	12270	1764	الإسماعيلية	الإسماعيلية	
<b>Giza</b>	Giza	2826	-	91	2735	الجيزة	الجيزة	
<b>Beni Suef</b>	Beni Suef	7142	-	320	6822	بنى سويف	بنى سويف	
<b>Fayoum</b>	Fayoum	15784	-	15456	328	الفيوم	الفيوم	
<b>Menya</b>	Menya	8896	-	-	8896	المنيا	المنيا	
<b>Assiut</b>	Assiut	6094	-	-	6094	أسيوط	أسيوط	
<b>Suhag</b>	Suhag	1060	-	-	1060	سوهاج	سوهاج	
<b>Qena</b>	Qena	489	-	-	489	قنا	قنا	
<b>Luxur</b>	Luxur	572	-	-	572	الأقصر	الأقصر	
<b>Aswan</b>	Aswan	767	-	-	767	أسوان	أسوان	
<b>North Sinai</b>	Salam Canal	225	-	21	204	ترعة السلام	شمال سيناء	
<b>South Sinai</b>	South Sinai	41	-	41	-	جنوب سيناء	جنوب سيناء	
<b><u>Outside the project</u></b>		<b>5413</b>	<b>5413</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b><u>خارج المشروعات</u></b>		

الباب الثاني

Chapter II

بيانات تفصيلية عن الإنتاج السمكي

A Detailed Data On Fish Production



جدول ٤ : الإنتاج السمكي بالمصايد طبقا للشهور عام ٢٠١٦

Table 4 : Fish Production of Fisheries According to Month 2016

Quantity : Ton		الكمية : بالطن													
Fisheries	Months	الجملة	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	الشهور
		Total	Dec	Nov	Oct	Sept	Aug	Jul	June	May	Apr	Mar	Feb	Jan	المصايد
<b>G. Total <sup>(1)</sup></b>		<b>335613</b>	<b>29811</b>	<b>30148</b>	<b>33182</b>	<b>28131</b>	<b>27306</b>	<b>24350</b>	<b>24669</b>	<b>26230</b>	<b>27320</b>	<b>28808</b>	<b>27598</b>	<b>28060</b>	الإجمالي العام <sup>(1)</sup>
<b>Marine Waters</b>		المياه البحرية													
Med. Sea		53964	3440	4340	5421	5962	6195	5400	5215	4100	3872	3323	3236	3460	البحر المتوسط
Red Sea		49690	6938	6292	7138	2017	1174	319	1109	2877	4676	5462	5916	5772	البحر الأحمر
<b>Total Marine Waters</b>		<b>103654</b>	<b>10378</b>	<b>10632</b>	<b>12559</b>	<b>7979</b>	<b>7369</b>	<b>5719</b>	<b>6324</b>	<b>6977</b>	<b>8548</b>	<b>8785</b>	<b>9152</b>	<b>9232</b>	جملة المياه البحرية
<b>Lakes</b>		البحيرات													
Manzala		42305	2372	2603	3046	3417	3447	3398	3659	3699	4018	4204	4064	4378	المنزلة
Burullus		67577	7237	6736	7166	6931	5739	5430	5091	4881	4972	4487	4742	4165	البرلس
Bardawil		4093	314	404	483	355	490	470	677	900	-	-	-	-	البردويل
Edko		5083	409	420	428	421	429	421	429	426	425	422	422	431	إدكو
Qarun		878	55	78	81	80	87	88	-	-	72	96	110	131	قارون
Wadi Raian 1		4537	583	599	454	420	-	-	125	382	413	388	404	769	منخفض الريان ١
Wadi Raian 3		1429	134	142	104	155	-	-	75	188	150	144	180	157	منخفض الريان ٣
Mariout		8561	597	681	697	647	782	798	698	695	697	884	702	683	مريوط
Nasser		18352	1424	1629	1649	1009	1917	791	972	1172	1515	2913	1844	1517	بحيرة ناصر
Mora, Timsah & Suez Canal		3056	254	276	299	293	308	277	250	265	225	168	206	235	المرّة والتمساح وقناة السويس
Toshka		160	28	2	-	-	-	-	-	-	20	40	40	30	توشكى
Natural water bodies		2439	370	353	303	-	-	180	242	160	191	194	220	226	مسطحات مائية طبيعية في الودادى الجديد
Waterbodies in Siwa Oasis		5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	مسطحات مائية طبيعية بواحة سيوة
<b>Total Lakes</b>		<b>158475</b>	<b>13778</b>	<b>13924</b>	<b>14710</b>	<b>13728</b>	<b>13199</b>	<b>11853</b>	<b>12218</b>	<b>12768</b>	<b>12698</b>	<b>13941</b>	<b>12935</b>	<b>12723</b>	جملة البحيرات
<b>Total Fresh water</b>		<b>73484</b>	<b>5655</b>	<b>5592</b>	<b>5913</b>	<b>6424</b>	<b>6738</b>	<b>6778</b>	<b>6127</b>	<b>6485</b>	<b>6074</b>	<b>6082</b>	<b>5511</b>	<b>6105</b>	جملة المياه العذبة

<sup>(1)</sup> لايشمل المزارع السمكية وأسماك حقول الأرز حيث أنها غير متوافرة بالشهور وكميتها على التوالي ١٣٥٧١٢٥ طن ، ١٣٥٣٥ طن .

<sup>(1)</sup> Is Fish farms include rice fields where they are not available in months and quantity of 1357125 tons respectively 13535 tons .

جدول ٥: الإنتاج السمكي بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقا للشهور عام ٢٠١٦

Table 5: Fish Production Marine Waters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Months 2016

Quantity: Ton															الكمية : بالطن	
Months	Fishing Areas	الجملة Total	ديسمبر Dec	نوفمبر Nov	أكتوبر Oct	سبتمبر Sept	أغسطس Aug	يوليو Jul	يونيو June	مايو May	أبريل Apr	مارس Mar	فبراير Feb	يناير Jan	مناطق الصيد	الشهور المحافظات
<b>Gross Total <sup>(1)</sup></b>		<b>335613</b>	<b>29811</b>	<b>30148</b>	<b>33182</b>	<b>28131</b>	<b>27306</b>	<b>24350</b>	<b>24669</b>	<b>26230</b>	<b>27320</b>	<b>28808</b>	<b>27598</b>	<b>28060</b>	الإجمالي العام <sup>(1)</sup>	
<b>Alexandria</b>	<b>Marine Waters</b>														المياه البحرية البحر المتوسط	الأسكندرية
	<b>Med. Sea</b>															
	Alexandria&Max	4527	349	392	518	478	381	211	400	504	413	233	305	343	الأسكندرية والمكس	الأسكندرية
	Abu Quir	458	32	35	33	30	42	39	40	41	49	47	46	24	أبو قير	بورسعيد
<b>Port Said</b>	Port Said	14426	852	1198	1430	1350	1402	1272	1337	1213	1115	1062	1045	1150	بورسعيد	بورسعيد
<b>Damietta</b>	Izbet El Borg	10859	413	720	1342	1805	2039	1843	1290	413	466	251	102	175	عزبة البرج	دمياط
<b>Kafr Elsheikh</b>	Borg El Burullus	11883	836	865	945	1139	1129	1082	1073	1032	985	968	928	901	برج البرلس	كفر الشيخ
<b>Behera</b>	Rashid	4454	398	457	452	435	412	374	388	359	324	272	293	290	رشيد	البحيرة
	Maadia	5546	464	525	519	503	459	448	584	441	409	355	385	454	المعدية	البحيرة
<b>Matrouh</b>	Matrouh	339	34	29	27	21	27	21	21	28	23	36	35	37	مطروح	مطروح
<b>North Sinai</b>	El Aresh	1472	62	119	155	201	304	110	82	69	88	99	97	86	العريش	شمال سيناء
<b>Total</b>		<b>53964</b>	<b>3440</b>	<b>4340</b>	<b>5421</b>	<b>5962</b>	<b>6195</b>	<b>5400</b>	<b>5215</b>	<b>4100</b>	<b>3872</b>	<b>3323</b>	<b>3236</b>	<b>3460</b>	الجملة	
<b>Suez</b>	<b>Red Sea</b>														البحر الأحمر	السويس
	Ataka	9414	2529	1521	1576	317	-	-	-	5	310	680	1244	1232		
	Salakhana	743	122	140	109	78	-	-	42	40	32	54	49	77	السلخانة	السويس
	Ras Ghareb <sup>(1)</sup>	697	-	-	-	-	-	-	-	244	-	404	-	49	رأس غارب <sup>(2)</sup>	السويس
	Tour <sup>(2)</sup>	4801	933	1298	372	39	52	65	9	15	735	331	352	600	الطور <sup>(2)</sup>	السويس
<b>Red Sea</b>	Ataka <sup>(3)</sup>	454	105	130	-	-	-	-	2	82	-	-	135	-	الاتكة <sup>(3)</sup>	البحر الأحمر
	Hurgada	6392	616	1012	818	272	380	196	424	516	591	626	558	383	الغردقة	البحر الأحمر
	Baranies	19296	1958	1495	3783	825	42	-	21	924	1984	2866	2784	2614	برانيس	البحر الأحمر
	Qusei and rSafaga	4512	390	426	62	254	372	-	408	541	724	230	639	466	القصور وسفاجا	البحر الأحمر
	Shalaten and Abu Ramad	3332	279	264	413	227	322	54	203	510	296	268	150	346	شلاتين وأبورماد	البحر الأحمر
<b>South Sinai</b>	Aqaba Gulf	49	6	6	5	5	6	4	-	-	4	3	5	5	خليج العقبة	جنوب سيناء
<b>Total</b>		<b>49690</b>	<b>6938</b>	<b>6292</b>	<b>7138</b>	<b>2017</b>	<b>1174</b>	<b>319</b>	<b>1109</b>	<b>2877</b>	<b>4676</b>	<b>5462</b>	<b>5916</b>	<b>5772</b>	الجملة	
<b>Total Marine waters</b>		<b>103654</b>	<b>10378</b>	<b>10632</b>	<b>12559</b>	<b>7979</b>	<b>7369</b>	<b>5719</b>	<b>6324</b>	<b>6977</b>	<b>8548</b>	<b>8785</b>	<b>9152</b>	<b>9232</b>	جملة المياه البحرية	

(١) لايشمل المزارع السمكية وأسماك حقول الأرز حيث أنها غير متوافرة بالشهور وكميتها على التوالي ١٣٥٧١٢٥ طن ، ١٣٥٣٥ طن .

(١) Fish fish farms Does not include rice fields where they are not available in months and quantity of 1357125 tons respectively 13535 tons .

(٢) Ras Gharib Red Sea Governorate and phase in South Sinai Suez landings .

(٢) رأس غارب بمحافظة البحر الأحمر والطور بمحافظة جنوب سيناء إزالات السويس .

(٣) Attaka in Suez landings Red Sea.

(٣) الأتكة بمحافظة السويس إزالات البحر الأحمر .

تابع جدول ٥: الإنتاج السمكي بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقا للشهور عام ٢٠١٦

Table5 cont'd: Fish Production Marine Waters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Months 2016

Quantity: Ton															الكمية : بالطن	
Months	Fishing Areas	الجملة	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	مناطق الصيد	الشهور
Governorates		Total	Dec	Nov	Oct	Sept	Aug	Jul	June	May	Apr	Mar	Feb	Jan		المحافظات
	<b>Lakes</b>															
<b>Port Said</b>	Manzala														البحيرات	بورسعيد
	Alkaboty	12880	1030	1055	1165	1110	1105	1075	1095	1040	1035	1060	1040	1070	القابوطى	
<b>Damietta</b>	Gheit Christians	2725	177	199	215	312	302	307	265	225	199	183	177	164	غيط النصارى	دمياط
<b>Dakahlia</b>	Mataria	21700	909	1053	1294	1516	1562	1571	1870	2011	2345	2493	2383	2693	المطرية	دقهلية
	The Aesthetic	5000	256	296	372	479	478	445	429	423	439	468	464	451	الجمالية	
<b>Kafr Elsheikh</b>	Burullus	67577	7237	6736	7166	6931	5739	5430	5091	4881	4972	4487	4742	4165	البرلس	كفر الشيخ
<b>North Sinai</b>	Bardawil	4093	314	404	483	355	490	470	677	900	-	-	-	-	البردويل	شمال سيناء
<b>Behera</b>	Edko	5083	409	420	428	421	429	421	429	426	425	422	422	431	إدكو	البحيرة
<b>Port Said</b>	Port Fouad Lagoon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ملاحة بور فواد	بورسعيد
<b>Fayoum</b>	Qarun	878	55	78	81	80	87	88	-	-	72	96	110	131	قارون	الفيوم
<b>Fayoum</b>	Wadi Raian 1	4537	583	599	454	420	-	-	125	382	413	388	404	769	منخفض الريان ١	الفيوم
	Wadi Raian 3	1429	134	142	104	155	-	-	75	188	150	144	180	157	منخفض الريان ٣	
<b>Alexandria</b>	Mariout	8561	597	681	697	647	782	798	698	695	697	884	702	683	مربوط	الأسكندرية
<b>Ismailia</b>	bitter, Timsah & Suez Canal	3056	254	276	299	293	308	277	250	265	225	168	206	235	المرّة والتمساح وقناة السويس	الإسماعيلية
<b>Aswan</b>	Nasser	18352	1424	1629	1649	1009	1917	791	972	1172	1515	2913	1844	1517	بحيرة ناصر	أسوان
	Toshka	160	28	2	-	-	-	-	-	-	20	40	40	30	توشكى	
<b>Elwadi ElGidid</b>	Natural Bodies of Water	2439	370	353	303	-	-	180	242	160	191	194	220	226	مسطحات مائية طبيعية	الوادى الجديد
<b>Matrouh</b>	Waterbodies in Siwa Oasis	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	مسطحات مائية طبيعية بواحة سيوة	مطروح
<b>Total Lakes</b>		<b>158475</b>	<b>13778</b>	<b>13924</b>	<b>14710</b>	<b>13728</b>	<b>13199</b>	<b>11853</b>	<b>12218</b>	<b>12768</b>	<b>12698</b>	<b>13941</b>	<b>12935</b>	<b>12723</b>	<b>جملة البحيرات</b>	

تابع جدول ٥: الإنتاج السمكي بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقا للشهور عام ٢٠١٦

Table 5 cont'd: Fish Production Marine Waters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Months 2016

Quantity: Ton															الكمية : بالطن	
Months	Fishing Areas	الجملة	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	مناطق الصيد	الشهور
Governorates		Total	Dec	Nov	Oct	Sept	Aug	Jul	June	May	Apr	Mar	Feb	Jan		المحافظات
	<u>Fresh Water</u>															
<b>Cairo</b>	Cairo	1820	138	127	172	148	159	163	188	127	139	149	135	175	القاهرة	القاهرة
<b>Damietta</b>	Damietta	2234	154	163	184	199	210	227	257	270	221	152	98	99	دمياط	دمياط
<b>Dakahlia</b>	Mansoura	2866	165	165	180	205	248	269	285	285	271	282	239	272	المنصورة	الدقهلية
<b>Sharkia</b>	Zagazig	1210	56	59	56	74	86	119	117	119	140	125	113	146	الزقازيق	الشرقية
<b>Qaliubiya</b>	Kanater	6309	544	538	526	527	520	517	534	531	514	517	520	521	القناطر	القليوبية
	Banha	7800	695	645	630	675	670	670	655	635	625	645	620	635	بنها	
<b>Kafr Elsheikh</b>	Desouk	5991	519	516	522	524	527	499	520	520	507	494	442	401	دسوق	كفر الشيخ
<b>Gharbia</b>	Kafr El Zayat	7663	652	655	645	638	622	628	613	628	634	620	619	709	كفر الزيات	الغربية
<b>Monoufia</b>	Menouf	7178	495	593	760	764	761	703	500	537	519	437	498	611	منوف	المنوفية
<b>Behera</b>	Behera	682	66	68	50	48	58	52	59	62	62	55	54	48	البحيرة	البحيرة
<b>Ismailia</b>	Ismailia	1764	159	163	166	146	159	142	127	135	144	137	128	158	الإسماعيلية	الإسماعيلية
<b>Giza</b>	Giza	2735	209	192	261	224	239	247	279	190	208	223	202	261	الجيزة	الجيزة
<b>Bani Sweif</b>	Bani Sweif	6822	425	402	367	824	931	858	543	886	467	580	213	326	بنى سويف	بنى سويف
<b>Fayoum</b>	Fayoum	328	9	6	9	38	42	47	47	30	29	44	12	15	الفيوم	الفيوم
<b>Menia</b>	Menia	8896	706	628	681	687	748	802	708	692	749	800	834	861	المنيا	المنيا
<b>Asyut</b>	Asyut	6094	407	451	514	551	595	648	518	567	528	454	409	452	أسيوط	أسيوط
<b>Sohag</b>	Sohag	1060	101	83	78	40	44	48	56	62	97	136	140	175	سوهاج	سوهاج
<b>Qena</b>	Qena	489	25	23	22	24	34	45	25	55	65	53	65	53	قنا	قنا
<b>Luxor</b>	Luxor	572	47	47	39	33	32	39	39	56	54	67	60	59	الاقصر	الاقصر
<b>Aswan</b>	Aswan	767	66	56	41	37	36	36	38	73	81	96	97	110	أسوان	أسوان
<b>South Sinai</b>	Salam Canal	204	17	12	10	18	17	19	19	25	20	16	13	18	ترعة السلام	شمال سيناء
<b>Total Fresh water</b>		<b>73484</b>	<b>5655</b>	<b>5592</b>	<b>5913</b>	<b>6424</b>	<b>6738</b>	<b>6778</b>	<b>6127</b>	<b>6485</b>	<b>6074</b>	<b>6082</b>	<b>5511</b>	<b>6105</b>	<b>جملة المياه العذبة</b>	

جدول ٦ : لإنتاج السمكى بالمصايد طبقاً للمجموعات السمكية عام ٢٠١٦

Table 6: Fish Production, According to Fisheries and Fishery Groups 2016

Quantity :Ton									الكمية بالطن
Fisheries	Lakes البحيرات						المصايد البحرية Marine fisheries		المصايد
	منخفض الريان (١ ، ٣)	قارون	إدكو	البردويل	البرلس	المنزلة	البحر الأحمر	البحر المتوسط	
Fishery Groups	Wadi Raian(1.3)	Qarun	Edko	Bardawil	Burullus	Manzala	Red Sea	Med. sea	مجموعات الأسماك
<b>G. Total</b>	<b>5966</b>	<b>878</b>	<b>5083</b>	<b>4093</b>	<b>67577</b>	<b>42305</b>	<b>49690</b>	<b>53964</b>	الإجمالي العام
<b>Bony fish</b>	5966	731	5070	2175	64099	40122	47524	31255	أسماك عظمية
<b>Cartilagenous Fish</b>	-	-	-	-	-	-	-	1300	أسماك غضروفية
<b>Crustaceans</b>	-	147	-	1530	2765	350	1669	9979	قشريات
<b>Mollusks</b>	-	-	-	-	-	-	194	1590	رخويات
<b>Alrioaat</b>	-	-	-	-	-	-	45	4141	رئويات
<b>Others Varieties</b>	-	-	13	388	713	1833	258	5699	أصناف أخرى

تابع جدول ٦ : لإنتاج السمكى بالمصايد طبقاً للمجموعات السمكية عام ٢٠١٦

Table6 cont'd: Fish Production,According to Fisheries and Fishery Groups 2016

Quantity :Ton											الكمية : بالطن
Fisheries	جملة المصايد	حقول الأرز	المزارع السمكية	المياه العذبة	Lakes					المصايد	
					مسطحات مائية طبيعية		توشكى	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس	بحيرة ناصر		مربوط
					مطروح	الوادي الجديد					
Fishery Groups	Total Fisheries	Rice Fields	Aquaculture	Fresh Water	Matrouh	EIwadi EIGidid	Toshka	Mora, Timsah & Suez Canal	Nasser	Mariout	مجموعات الأسماك
<b>G.Total</b>	<b>1706273</b>	<b>13535</b>	<b>1357125</b>	<b>73484</b>	<b>5</b>	<b>2439</b>	<b>160</b>	<b>3056</b>	<b>18352</b>	<b>8561</b>	الإجمالي العام
<b>Bony fish</b>	<b>1663751</b>	13535	1357125	66582	5	1746	160	906	18189	8561	أسماك عظمية
<b>Cartilagenous Fish</b>	<b>1300</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	أسماك غضروفية
<b>Crustaceans</b>	<b>17105</b>	-	-	-	-	-	-	665	-	-	قشريات
<b>Mollusks</b>	<b>1870</b>	-	-	-	-	-	-	86	-	-	رخويات
<b>Alrioaat</b>	<b>5570</b>	-	-	-	-	-	-	1384	-	-	رئويات
<b>Others Varieties</b>	<b>16677</b>	-	-	6902	-	693	-	15	163	-	أصناف أخرى



تابع جدول ٧: الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

Table 7 cont'd: Fish Production Fisheries According to Governorate 2016

Fisheries Governorates	الجملة Total	حقول الأرز Rice Fields	المزارع السمكية Fish Farms	المياة العذبة Fresh Water	المصايد						المحافظات
					Lakes			البحيرات			
					المسطحات المائية بواحة سيوة Waterbodies in Siwa Oasis	المسطحات المائية بالوادي الجديد Waterbodies in New Valley	توشكى Toshka	المرة والتمساح وقناة السويس Mora, Temsah & Suez Canal	بحيرة ناصر Nasser	مريوط Mariout	
<b>G.Total</b>	<b>1706273</b>	<b>13535</b>	<b>1357125</b>	<b>73484</b>	<b>5</b>	<b>2439</b>	<b>160</b>	<b>3056</b>	<b>18352</b>	<b>8561</b>	الإجمالي العام
<b>Inside the project</b>											داخل المشروعات
Cairo	1820	-	-	1820	-	-	-	-	-	-	القاهرة
Alexandria	20803	-	7257	-	-	-	-	-	-	8561	الاسكندرية
Port Said	255784	-	228478	-	-	-	-	-	-	-	بورسعيد
Suez	17063	-	1408	-	-	-	-	-	-	-	السويس
Damietta	146746	360	130568	2234	-	-	-	-	-	-	دمياط
Dakahlia	36013	1996	4451	2866	-	-	-	-	-	-	الدقهلية
Sharkia	151772	1598	148964	1210	-	-	-	-	-	-	الشرقية
Qaliubiya	14109	-	-	14109	-	-	-	-	-	-	القليوبية
Kafr ElShiekh	756977	975	670551	5991	-	-	-	-	-	-	كفر الشيخ
Gharbia	8443	780	-	7663	-	-	-	-	-	-	الغربية
Monoufia	7178	-	-	7178	-	-	-	-	-	-	المنوفية
Beheira	155376	2362	137249	682	-	-	-	-	-	-	البحيرة
Ismailia	35493	51	12270	1764	-	-	-	3056	18352	-	الاسماعيلية
Giza	2826	-	91	2735	-	-	-	-	-	-	الجيزة
Beni Suef	7142	-	320	6822	-	-	-	-	-	-	بنى سويف
Fayoum	22628	-	15456	328	-	-	-	-	-	-	الفيوم
Menia	8896	-	-	8896	-	-	-	-	-	-	المنيا
Assiut	6094	-	-	6094	-	-	-	-	-	-	اسيوط
Suhag	1060	-	-	1060	-	-	-	-	-	-	سوهاج
Qena	489	-	-	489	-	-	-	-	-	-	قنا
Luxur	572	-	-	572	-	-	-	-	-	-	الأقصر
Aswan	927	-	-	767	-	-	160	-	-	-	اسوان
Red Sea	33986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	البحر الاحمر
Elwadi ElGidid	2439	-	-	-	-	2439	-	-	-	-	الوادي الجديد
Matrouh	344	-	-	-	5	-	-	-	-	-	مطروح
South Sinai	5790	-	21	204	-	-	-	-	-	-	شمال سيناء
South Sinai	90	-	41	-	-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء
<b>Outside the project</b>	<b>5413</b>	<b>5413</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	خارج المشروعات

الكمية : بالطن

Quantity: MT



الباب الثالث

Chapter III

كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمصايد طبقاً للأصناف

Quantity And Value Of Fish Production Fisheries  
According To Varieties

جدول ٨ : كمية وقيمة الإنتاج السمكى عام ٢٠١٦

Table 8 : Quantity and Value of Fish Production 2016

Quantity : Ton	الكمية بالطن		
Value : Thousand L.E	القيمة بالألف جنيه		
Fisheries	القيمة Value	الكمية Quantity	المصايد
<b>G. Total</b>	<b>32307727</b>	<b>1706273</b>	الإجمالى العام
<b><u>Marine water</u></b>			<u>المياه البحرية</u>
Med. sea	1726398	53964	البحر المتوسط
Red Sea	1002222	49690	البحر الأحمر
<b>T. Marine water</b>	<b>2728620</b>	<b>103654</b>	جملة المياه البحرية
<b><u>lakes</u></b>			<u>البحيرات</u>
Manzala	757823	42305	المنزلة
Burullus	1409474	67577	البرلس
Bardawil	143477	4093	البردويل
Edko	77752	5083	إدكو
Qarun	29562	878	قارون
Wadi Raian (1, 3 )	118466	5966	منخفض الريان ( ١ ، ٣ )
Mariout	133782	8561	مريوط
Nasser	256680	18352	بحيرة ناصر
bitter, Timsah & Suez Canal	93257	3056	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
Toshka	2400	160	توشكى
Natural water bodies in Elwadi ElGidid	52119	2439	مسطحات مائية طبيعية بالوادي الجديد
Waterbodies in Siwa Oasis	75	5	المسطحات المائية بواحة سيوة
<b>T. Lakes</b>	<b>3074867</b>	<b>158475</b>	جملة البحيرات
<b>Fresh Water</b>	<b>1350622</b>	<b>73484</b>	المياه العذبة
<b>Aquaculture</b>	<b>24922165</b>	<b>1357125</b>	المزارع السمكية
<b>Rice Fields</b>	<b>231453</b>	<b>13535</b>	حقول الأرز

جدول ٩ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمصايد البحرية طبقاً للصف عام ٢٠١٦

Table 9 : Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety 2016

Variety	الجملة Total		المصايد البحرية Marine fisheries				الكمية بالطن القيمة بالآلاف جنيهه الصف
	القيمة Value	الكمية Quantity	البحر الأحمر Red Sea		البحر المتوسط Med. sea		
			القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
<b>G.Total</b>	<b>2728620</b>	<b>103654</b>	<b>1002222</b>	<b>49690</b>	<b>1726398</b>	<b>53964</b>	الإجمالي العام
<b>Bony fish</b>							أسماك عظمية
Mullett nei	45132	1923	3661	156	41471	1767	عائلة بورية
Gilthead seabream	21214	344	-	-	21214	344	دنيس
European seabass	14444	314	-	-	14444	314	قاروص
Sardinellas nei	224490	16035	96432	6888	128058	9147	سردين
Meagre	22770	690	-	-	22770	690	لوت
Bagrus	30615	2041	30615	2041	-	-	بياض
Horse Mackerel	36726	10404	34608	9804	2118	600	باغة
Anchovy	79874	5809	43340	3152	36534	2657	انشوجة وصغار السردين
Brushtooth lizardfish	105665	5112	93098	4504	12567	608	مكرونه (حارت)
Threadfin breams	76635	3406	59895	2662	16740	744	صرع
Groupers nei	137000	3425	120480	3012	16520	413	وقار (كشر)
Emperors	24012	2001	24012	2001	-	-	شعور
Round herring	35495	2167	278	17	35217	2150	موزة
Yellowstripe barracuda	60260	1892	41691	1309	18569	583	مغازل (زرقان)
Indian mackerel	44256	2927	44256	2927	-	-	كسكمبرى
Red mullet	23494	1953	12896	1072	10598	881	بريوني
Sole, Common	19650	655	-	-	19650	655	موسى
Largehead hairtail	33176	1508	-	-	33176	1508	سيوف
Sigans	37875	1515	19325	773	18550	742	سيجان (بطاطا)
kawakawa	22032	1224	5814	323	16218	901	بلاميطة
Haffara seabream	9719	989	3735	380	5984	609	مرجان (حفار)
Parrot fish	36957	1661	36957	1661	-	-	حريد
Spanish Mackerel	47360	1184	11560	289	35800	895	دراك
Peacock Hind Grouper	27390	660	27390	660	-	-	طراد

تابع جدول ٩ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمصايد البحرية طبقاً للصف عام ٢٠١٦

Table9 cont'd : Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety 2016

Quantity: Ton

Value : Thousand pounds

الكمية: بالطن

القيمة: بالألف جنيه

Variety	الجملة Total		Marine Fisheries المصايد البحرية				الصف
	القيمة Value	الكمية Quantity	البحر الأحمر Red Sea		البحر المتوسط Med. sea		
			القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
<b>cont'd: Bony fish</b>							<b>تابع: أسماك عظمية</b>
Chub Mackerel	16596	922	918	51	15678	871	شك الزور
Striped Piggy	7008	438	6896	431	112	7	شخرم
Saddleback grouper	23400	360	23400	360	-	-	ناجل
Med. Horse Mackerel	18156	680	-	-	18156	680	شاخوره
Spotted Seabass	13230	378	-	-	13230	378	نقط
Annular Seabream	14430	555	-	-	14430	555	سبارس
White seabream	19110	455	-	-	19110	455	شرغوش
Common Pandora	20172	492	-	-	20172	492	غزيلة
Grey Gurnard	9673	452	-	-	9673	452	فراخ
Snubnose Emperor	12950	370	12950	370	-	-	بونكز
Bluefish	27861	444	-	-	27861	444	مياس
Red Sea mantis shrimp	8645	455	-	-	8645	455	شيكال
Snapper	27478	642	27478	642	-	-	بهار
Yellowtailed Emperors	14579	282	14579	282	-	-	محسني
Needle Fish	1792	112	1792	112	-	-	خرمان
Squids	27878	526	27878	526	-	-	كليماري
Great Barracuda	1428	68	1428	68	-	-	براكودا
Soldier Fishes	3102	141	3102	141	-	-	كحاية
Squirrelfish	3913	180	3913	180	-	-	شرارة
Ereolate grouper	3162	102	3162	102	-	-	ملص
Sweetlip	1430	55	1430	55	-	-	شطف
Greasy Grouper	4335	85	4335	85	-	-	توين
Jacks	1260	84	270	18	990	66	لاشته
Gray Tigerfish	126	6	126	6	-	-	ختازير

تابع جدول ٩ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمصايد البحرية طبقاً للصف عام ٢٠١٦

Table9 cont'd :Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety 2016

Quantity : Ton

Value : Thousand pounds

الكمية: بالطن

القيمة: بالألف جنيه

Variety	الجملة Total		المصايد البحرية Marine Fisheries				الصف
	القيمة Value	الكمية Quantity	البحر الأحمر Red Sea		البحر المتوسط Med. sea		
			القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
<b>cont'd:Bony fish</b>							<u>تابع أسماك عظمية</u>
Goat Fish	2870	70	2870	70	-	-	ع نبر
Corb	8897	282	8897	282	-	-	شيفش
Flathead Fish	352	22	352	22	-	-	رقاد
Variegated emperor	565	21	565	21	-	-	دريني
Saddled Seabream	320	10	320	10	-	-	بطيط
Zraban	488	16	488	16	-	-	زرايين
jobfish	589	19	589	19	-	-	فارس
Common silver-biddy	132	8	132	8	-	-	قاصة
Lobster	275	1	275	1	-	-	استاكوزا
Albacore	3680	92	600	15	3080	77	تونة الباكور
Atlantic Bluefin Tuna	4600	115	-	-	4600	115	تونة ذات الزعنفة الزرقاء
<b>T. Orthopedic fish</b>	<b>1520725</b>	<b>78779</b>	<b>858790</b>	<b>47524</b>	<b>661935</b>	<b>31255</b>	جملة أسماك عظمية
<b>T. Cartilagenous Fish</b>	<b>22100</b>	<b>1300</b>	-	-	<b>22100</b>	<b>1300</b>	جملة أسماك غضروفية
<u>Crustaceans</u>							<u>القشريات</u>
Shrimp	727855	8563	116790	1374	611065	7189	جمبرى
Crab	98720	3085	9440	295	89280	2790	كابوريا
<b>T. Crustaceans</b>	<b>826575</b>	<b>11648</b>	<b>126230</b>	<b>1669</b>	<b>700345</b>	<b>9979</b>	جملة القشريات
<u>Mollusks</u>							<u>الرخويات</u>
Octopus	4603	175	974	37	3629	138	اخطبوط
Cuttlefish	80450	1609	7850	157	72600	1452	سببيا (سيبط)
<b>T. Mollusks</b>	<b>85053</b>	<b>1784</b>	<b>8824</b>	<b>194</b>	<b>76229</b>	<b>1590</b>	جملة الرخويات
<u>Alrioaat</u>							<u>الرنويات</u>
Marine Molluscs	107371	4186	1154	45	106217	4141	قواقع ومحاريات
<b>T. Alrioaat</b>	<b>107371</b>	<b>4186</b>	<b>1154</b>	<b>45</b>	<b>106217</b>	<b>4141</b>	جملة الرنويات
<b>Others Variety</b>	<b>166796</b>	<b>5957</b>	<b>7224</b>	<b>258</b>	<b>159572</b>	<b>5699</b>	جملة أصناف اخرى

جدول ١٠ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقا للسنف عام ٢٠١٦  
Table 10: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2016

Quantity : Ton

Value : Thousand L.E

الكمية : بالطن

القيمة : بالألف جنيه

Fisheries	Lakes البحيرات								المصايد
	إدكو		البردويل		البرلس		المنزلة		
	Edko		Bardawil		Burullus		Manzala		
Variety	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	السنف
<b>G. Total</b>	<b>77752</b>	<b>5083</b>	<b>143477</b>	<b>4093</b>	<b>1409474</b>	<b>67577</b>	<b>757823</b>	<b>42305</b>	الإجمالي العام
<b><u>Bony fish</u></b>									<b>أسماك عظمية</b>
Tilapia nei	73200	4880	-	-	619230	41282	286440	19096	بلطي
Mulletts nei	2558	109	36332	1548	270938	11544	266455	11353	عائلة بورية
Carp	-	-	-	-	-	-	-	-	مبروك
Catfishes	780	60	-	-	30043	2311	114270	8790	قرايمط
Gilthead seabream	-	-	18563	301	16343	265	-	-	دنيس
European seabass	-	-	5704	124	19320	420	-	-	قاروص
Sardinellas nei	-	-	-	-	-	-	-	-	سردين
Meagre	-	-	1023	31	-	-	4620	140	لوت
Bagrus	-	-	-	-	14910	994	810	54	بياض
Characin	-	-	-	-	-	-	-	-	راية
Nile Perch	-	-	-	-	-	-	-	-	قشر بياض
Groupers nei	-	-	400	10	-	-	-	-	وقار (كشر)
Silverside (Sand smelts)	-	-	-	-	45120	1200	-	-	بساريا
Dalophis Imberbis	-	-	-	-	43566	2740	811	51	دفاص
Sole, Common	-	-	4830	161	9210	307	-	-	موسى



تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقا للسنف عام ٢٠١٦  
10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2016

Quantity : Ton Value : Thousand Pounds	المصايد								الكمية : بالطن القيمة : بالألف جنيه
	Lakes البحيرات								
	إدكو Edko		البردويل Bardawil		البرلس Burullus		المنزلة Manzala		
Variety	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	السنف
Gastropod	-	-	-	-	-	-	-	-	لوجز
Gambaron	-	-	-	-	-	-	-	-	جمبرون
Grass Carp	240	12	-	-	48020	2401	9880	494	مبروك حشائش
Silver Carp	-	-	-	-	-	-	-	-	مبروك فضي
<b>T. Bony fish</b>	<b>77388</b>	<b>5070</b>	<b>66852</b>	<b>2175</b>	<b>1154485</b>	<b>64099</b>	<b>688621</b>	<b>40122</b>	جملة أسماك عظمية
<b><u>Crustaceans</u></b>									<b>قشريات</b>
Shrimp	-	-	26945	317	235025	2765	10710	126	جمبرى
Small shrimp	-	-	-	-	-	-	-	-	أبو ليفة (جمبرى صغير)
Crab	-	-	38816	1213	-	-	7168	224	كابوريا
<b>T. Crustaceans</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>65761</b>	<b>1530</b>	<b>235025</b>	<b>2765</b>	<b>17878</b>	<b>350</b>	جملة القشريات
<b><u>Mollusks</u></b>									<b>رخويات</b>
Cuttlefish	-	-	-	-	-	-	-	-	سببيا (سبيط)
<b>T. Mollusks</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	جملة الرخويات
<b><u>Alrioaat</u></b>									<b>رئويات</b>
Marine Molluscs	-	-	-	-	-	-	-	-	قواقع ومحاربات
<b>T. Alrioaat</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	جملة الرئويات
<b>Others Variety</b>	<b>364</b>	<b>13</b>	<b>10864</b>	<b>388</b>	<b>19964</b>	<b>713</b>	<b>51324</b>	<b>1833</b>	جملة أصناف اخرى



تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقا للصنف عام ٢٠١٦  
Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2016

Quantity : Ton Value : Thousand L.E	المصايد										
	البحيرات Lakes										
	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس bitter, Timsah & Suez Canal		بحيرة ناصر Nasser		مربوط Mariout		منخفض الريان (١،٣) Wadi Raian(1, 3 )		قارون Qarun		
Variety	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	الصنف
<b>G. Total</b>	<b>93257</b>	<b>3056</b>	<b>256680</b>	<b>18352</b>	<b>133782</b>	<b>8561</b>	<b>118466</b>	<b>5966</b>	<b>29562</b>	<b>878</b>	الإجمالي العام
<b>Bony fish</b>	<b>أسماك عظمية</b>										
Tilapia nei	2040	136	184725	12315	67815	4521	25095	1673	4905	327	بلطي
Mulletts nei	8238	351	-	-	4272	182	36425	1552	3544	151	عائلة بورية
Carp *	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ميروك
Catfishes	-	-	-	-	43979	3383	169	13	169	13	قراميط
Gilthead seabream	308	5	-	-	-	-	62	1	-	-	دنيس
European seabass	-	-	-	-	14536	316	414	9	-	-	قاروص
Sardinellas nei	294	21	-	-	-	-	-	-	-	-	سردين
Meagre	1914	58	-	-	-	-	-	-	-	-	لوت
Bagrus	-	-	-	-	-	-	5745	383	-	-	بياض
Characin	-	-	24135	3329	-	-	-	-	-	-	راية
Nile Perch	-	-	32166	1436	-	-	11088	495	-	-	قشر بياض (ساموس)
Groupers nei	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	وقار (كشر)
Silverside (=Sand smelts)	-	-	-	-	-	-	-	-	3196	85	بساريا
Dalophis Imberbis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	دفاص
Sole, Common	330	11	-	-	-	-	8220	274	4170	139	موسى

الكمية : بالطن

القيمة : بالألف جنيه



تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكى بمصايد البحيرات طبقا للصف عام ٢٠١٦  
Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2016

Quantity : Ton

Value : Thousand Pounds

الكمية : بالطن

القيمة : بالآلف جنيه

Fisheries	Lakes البحيرات										المصايد
	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس Mora, Timsah & Suez Canal		بحيرة ناصر Nasser		مربوط Mariout		منخفض الريان (١،٣) Wadi Raian(1, 3 )		قارون Qarun		
	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
<b>Variety</b>											<b>الصف</b>
Gastropod	341	11	-	-	-	-	-	-	-	-	لوجز
Gambaran	-	-	-	-	-	-	270	27	-	-	جمبرون
Grass Carp	-	-	-	-	3180	159	24280	1214	-	-	مبروك حشائش
Silver Carp	-	-	-	-	-	-	5680	284	-	-	مبروك فضي
<b>T. Bony fish</b>	<b>19090</b>	<b>906</b>	<b>252116</b>	<b>18189</b>	<b>133782</b>	<b>8561</b>	<b>118466</b>	<b>5966</b>	<b>17067</b>	<b>731</b>	جملة أسماك عظمية
<b><u>Crustaceans</u></b>											<b><u>قشريات</u></b>
Shrimp	10030	118	-	-	-	-	-	-	12495	147	جمبرى
Small shrimp	10285	121	-	-	-	-	-	-	-	-	أبو ليفة (جمبرى صغير)
Crab	13632	426	-	-	-	-	-	-	-	-	كابوريا
<b>T. Crustaceans</b>	<b>33947</b>	<b>665</b>	-	-	-	-	-	-	<b>12495</b>	<b>147</b>	جملة القشريات
<b><u>Mollusks</u></b>											<b><u>رخويات</u></b>
Cuttlefish	4300	86	-	-	-	-	-	-	-	-	سبييا (سيط)
<b>T. Mollusks</b>	<b>4300</b>	<b>86</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	جملة الرخويات
<b><u>Alrioaat</u></b>											<b><u>رئويات</u></b>
Marine Molluscs	35500	1384	-	-	-	-	-	-	-	-	قواقع ومحاريات
<b>T. Alrioaat</b>	<b>35500</b>	<b>1384</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	جملة الرئويات
<b>Others Variety</b>	<b>420</b>	<b>15</b>	<b>4564</b>	<b>163</b>	-	-	-	-	-	-	جملة اصناف اخرى





تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقا للصف عام ٢٠١٦

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries in Accordaning to Variety 2016

Quantity : Ton

Value : thousand pounds

الكمية : بالطن

القيمة : بالألف جنيه

Fisheries Variety	جملة الصنف Total Variety		Lakes البحيرات						المصايد الصنف
	القيمة Value	الكمية Quantity	المسطحات المائية بواحة سيوة Natural water bodies		مسطحات مائية طبيعية Natural water bodies		توشكى Toshka		
			القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
Gastropod	341	11	-	-	-	-	-	-	لوجز
Gambaron	270	27	-	-	-	-	-	-	جمبرون
Grass Carp	69740	3487	-	-	8420	421	-	-	مبروك حشائش
Silver Carp	15620	781	-	-	9940	497	-	-	مبروك فضي
<b>T. Bony fish</b>	<b>2546131</b>	<b>146516</b>	<b>75</b>	<b>5</b>	<b>32715</b>	<b>1746</b>	<b>2400</b>	<b>160</b>	جملة أسماك عظمية
<b><u>Crustaceans</u></b>									<b>قشريات</b>
Shrimp	295205	3473	-	-	-	-	-	-	جمبرى
Small shrimp	10285	121	-	-	-	-	-	-	أبو ليفة (جمبرى صغير)
Crab	59616	1863	-	-	-	-	-	-	كابوريا
<b>T. Crustaceans</b>	<b>365106</b>	<b>5457</b>	-	-	-	-	-	-	جملة القشريات
<b><u>Mollusks</u></b>									<b>رخويات</b>
Cuttlefish	4300	86	-	-	-	-	-	-	سببيا (سبب)
<b>T. Mollusks</b>	<b>4300</b>	<b>86</b>	-	-	-	-	-	-	جملة الرخويات
<b><u>Alrinoaat</u></b>									<b>رئويات</b>
Marine Molluscs	35500	1384	-	-	-	-	-	-	قواقع ومحاريات
<b>T. Alrinoaat</b>	<b>35500</b>	<b>1384</b>	-	-	-	-	-	-	جملة الرئويات
<b>Others Variety</b>	<b>106904</b>	<b>3818</b>	-	-	<b>19404</b>	<b>693</b>	-	-	جملة اصناف اخرى

جدول ١١ : كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمياه العذبة طبقاً للصنف ومناطق الصيد عام ٢٠١٦

Table 11: Quantity and Value of Fish Production in Fresh Water According to Varieties and Fishing area 2016

Fishing areas	Total		شمال سيناء	أسوان	الاقصر	قنا	سوهاج	أسيوط	المنيا	الفيوم	بنى سويف	الجيزة	الإسماعيلية	البحيرة	المنوفية	الغربية	كفر الشيخ	القليوبية	الشرقية	الدقهلية	دمياط	القاهرة	مناطق الصيد	
	القيمة	الكمية	North Saini	Aswan	Luxur	Qena	Suhag	Assiut	Menya	Fayoum	Beni Suef	Giza	Ismailia	Beheira	Menoufia	harbi	Kafr Sheikh	Qaliubiya		Sharqiya	Dakahlia	Damietta	Cairo	
			القيمة												الكمية	ترعة السلام	منوف	كفر الزيات	دسوق					
	Varities	value	Quantity	* Salam canal											Menouf	Kafr Zayat	Desouk	Benha	Qanater	Zagazig	Mansoura			
<b>G. Total</b>	<b>1350622</b>	<b>73484</b>	<b>204</b>	<b>767</b>	<b>572</b>	<b>489</b>	<b>1060</b>	<b>6094</b>	<b>8896</b>	<b>328</b>	<b>6822</b>	<b>2735</b>	<b>1764</b>	<b>682</b>	<b>7178</b>	<b>7663</b>	<b>5991</b>	<b>7800</b>	<b>6309</b>	<b>1210</b>	<b>2866</b>	<b>2234</b>	<b>1820</b>	<b>الإجمالي العام</b>
<b>Bony fishes</b>																								<b>أسماك عظمية</b>
Tilapia	346965	23131	40	383	285	49	318	1356	1681	25	453	462	689	423	3583	2947	1628	2920	2753	529	1172	1125	310	بلطى
Catfishes, torpedo-shaped	185770	14290	55	-	57	-	-	1095	1197	18	467	809	131	55	2249	1856	1473	1805	1715	178	340	252	538	قرايمط
Carp	206840	10342	67	-	114	440	106	472	-	27	251	413	294	-	552	1787	1778	1265	1057	229	440	774	276	مهروك حشائش
Bagrus	89610	5974	12	153	29	-	212	1249	945	22	462	473	185	-	97	339	458	665	135	75	139	9	315	بياض
Nile Perch	64646	2886	8	153	57	-	212	1081	646	10	210	-	151	-	-	-	-	-	-	41	300	17	-	قشر بياض
Red Swamp Crayfish	117088	3659	-	-	-	-	-	-	180	203	3276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	إستاكوزا المياه العذبة
Chelon	29205	2124	-	-	-	-	-	375	918	6	155	352	76	-	-	-	-	-	-	-	-	8	234	شيلان
Silverside	67793	1803	5	-	12	-	53	1172	-	-	138	-	80	-	-	206	92	-	115	-	-	-	-	بساريا
Nile carp	16949	997	-	-	-	-	-	466	173	12	-	-	-	-	26	-	-	-	-	75	154	21	-	ليس
Elephant-snout fish	13309	619	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	619	-	-	-	-	-	-	-	-	سحلية (أنومة)
Grey Mullet	11500	490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77	204	12	41	107	-	49	-	-	-	-	عائلة بورية
Barbel	4171	215	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	184	9	-	بني
Eels nei, river	3520	52	-	-	-	-	-	-	-	5	41	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	حنشان
<b>Total</b>	<b>1157366</b>	<b>66582</b>	<b>192</b>	<b>689</b>	<b>554</b>	<b>489</b>	<b>901</b>	<b>6094</b>	<b>6912</b>	<b>328</b>	<b>5453</b>	<b>2509</b>	<b>1689</b>	<b>682</b>	<b>7138</b>	<b>7176</b>	<b>5536</b>	<b>6655</b>	<b>5824</b>	<b>1144</b>	<b>2729</b>	<b>2215</b>	<b>1673</b>	جملة
<b>Total Other varieties</b>	<b>193256</b>	<b>6902</b>	<b>12</b>	<b>78</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>159</b>	<b>-</b>	<b>1984</b>	<b>-</b>	<b>1369</b>	<b>226</b>	<b>75</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>487</b>	<b>455</b>	<b>1145</b>	<b>485</b>	<b>66</b>	<b>137</b>	<b>19</b>	<b>147</b>	أصناف أخرى

\* Salam canal passes through Ismailia, Sharqiya, Dakahlia, Damietta, Port Said and North Saini

\* ترعة السلام تمر بمحافظات الإسماعيلية والشرقية والدقهلية ودمياط وبورسعيد وشمال سيناء

جدول ١٢ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمزارع السمكية طبقاً للسنف عام ٢٠١٦

Table 12: Quantity and Value of Fish Production in aquaculture According to Varieties 2016

Quantity :Ton

الكمية بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة بالألف جنيه

Varities	القيمة Value	الكمية Quantity	الأصناف
<b>G . Total</b>	<b>24922165</b>	<b>1357125</b>	الإجمالي العام
<b>Tilapia nei</b>	14043720	936248	بلطي
<b>Carp *</b>	3882820	194141	مبوك *
<b>Mullets nei</b>	3609123	153776	عائلة بورية
<b>Gilthead seabream</b>	1644307	26663	دنيس
<b>Catfishes</b>	63973	4921	قراميط
<b>European seabass</b>	1126908	24498	قاروص
<b>Shrimps nei</b>	8585	101	جمبرى
<b>Meagre</b>	533346	16162	لوت
<b>Caranx spp.</b>	9180	612	بياض
<b>Eels</b>	203	3	حنشان

\* Carp includes: Common, Silver and Largehead carp

\* المبوك يشمل ( عادى - فضى - كبير الرأس )



جدول ١٣ : كمية وقيمة الإنتاج السمكى من حقول الأرز طبقاً للصفة والمحافظات عام ٢٠١٦

Table 13 : Quantity and Value of Fish Production From Rice Fields According to Varieties And Governorates 2016

Governorate	الجملة Total		قرايمط Catfishes		بلطي Tilapia nei		مبروك عادي Common Carp		الصفة المحافظات
	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
<b>G.Total</b>	<b>231453</b>	<b>13535</b>	<b>35178</b>	<b>2706</b>	<b>60915</b>	<b>4061</b>	<b>135360</b>	<b>6768</b>	<b>الإجمالي العام</b>
<b><u>Inside the project</u></b>									<b><u>داخل المشروعات</u></b>
<b>Beheira</b>	44961	2362	2041	157	3540	236	39380	1969	البحيرة
<b>Kafr El-Shiekh</b>	18555	975	845	65	1470	98	16240	812	كفر الشيخ
<b>Gharbia</b>	14846	780	676	52	1170	78	13000	650	الغربية
<b>Damietta</b>	6852	360	312	24	540	36	6000	300	دمياط
<b>Sharkia</b>	30411	1598	1391	107	2400	160	26620	1331	الشرقية
<b>Daqahlia</b>	37989	1996	1729	133	3000	200	33260	1663	الدقهلية
<b>Ismailia</b>	974	51	39	3	75	5	860	43	الإسماعيلية
<b><u>Outside the project</u></b>	76865	5413	28145	2165	48720	3248	-	-	<b><u>خارج المشروعات</u></b>

Quantity :Ton

الكمية : بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

الباب الرابع

Chapter IV

الجمعيات لتعاونية لصائدى الأسماك والمزارع السمكية

Cooperative Societies For Fishers

And Fish Farms

جدول ١٤: عدد الجمعيات التعاونية لصائدي الأسماك طبقاً لمناطق الصيد عام ٢٠١٦

Table 14: Number of Cooperative Societies for Fishers According to the Fishing Region 2016

Fishing Region	جمعيات الإستزراع Aquaculture Associations	الجمعيات المحلية Fisheries Associations	مناطق الصيد
<b>G. total</b>	<b>12</b>	<b>89</b>	الإجمالي العام
<b>Mid. Delta</b>	2	15	وسط الدلتا
<b>Western Region</b>	3	12	المنطقة الغربية
<b>Estern Region</b>	2	12	المنطقة الشرقية
<b>Damietta Region</b>	2	14	منطقة دمياط
<b>Red Sea Region</b>	1	16	منطقة البحر الأحمر
<b>Nile Valley</b>	2	7	وادي النيل
<b>Aswan Region</b>	-	13	منطقة اسوان

جدول ١٥ : عدد الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

Table 15 : Number of Cooperative Associations for Fishers According to Governorates 2016

Governorate	جمعيات الإستزراع Aquaculture Associations	الجمعيات المحلية Local Associations	المحافظات
<b>G. total</b>	<b>12</b>	<b>89</b>	<b>الإجمالي العام</b>
Cairo	-	1	القاهرة
Alexandria	2	4	الأسكندرية
Port Said	2	4	بورسعيد
Suez	1	4	السويس
Damietta	1	6	دمياط
Daqahlia	1	5	الدقهلية
Sharkia	-	3	الشرقية
Qalubia	-	1	القليوبية
Kafr El-Shiekh	2	10	كفر الشيخ
Gharbia	-	1	الغربية
Menoufia	-	3	المنوفية
Beheira	1	5	البحيرة
Ismailia	-	2	الإسماعيلية
Beni Suef	-	1	بنى سويف
Fayoum	1	2	الفيوم
Menia	1	1	المنيا
Aswan	-	1	أسيوط
Sohag	-	1	سوهاج
Qena	-	5	قنا
Assiut	-	7	أسيوط
Red Sea	-	9	البحر الأحمر
Elwadi ElGidid	-	1	الوادى الجديد
Matrouh	-	3	مطروح
North Sinai	-	6	شمال سيناء
South Sinai	-	3	جنوب سيناء

جدول ١٦ : عدد المزارع السمكية الحكومية طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

Table 16: Number of Government Fish Farms, According to Governorates 2016

Governorates	عدد المزارع السمكية الحكومية	المحافظات
	Number of Government Fish Farms	
<b>G. Total</b>	<b>18</b>	الإجمالي العام
Alexandria	3	الأسكندرية
Damietta	2	دمياط
Dakahlia	1	الدقهلية
Sharkia	6	الشرقية
Kafr El-Shiekh	3	كفر الشيخ
Beheira	2	البحيرة
Ismailia	1	الإسماعيلية

جدول ١٧ : مساحه المزارع السمكية طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦

Table 17: Area of Fish Farms, According to Governorates 2016

Governorat	الجملة Total	المزارع الحكومية Governorat Farms	المزارع الإهلية			المحافظات
			The Eligibility Farms			
			المؤقتة Temporary	الإيجار The Rent	الملك The King	
<b>G. Total</b>	<b>320797</b>	<b>24891</b>	<b>184188</b>	<b>56765</b>	<b>54953</b>	الإجمالي العام
Alexandria	11489	6701	-	4717	71	الأسكندرية
Port Said	52319	-	50000	2319	-	بورسعيد
Suez	563	-	-	563	-	السويس
Damietta	68047	1860	35000	31187	-	دمياط
Dakahlia	1601	1000	221	380	-	الدقهلية
Sharkia	33752	3300	29967	-	485	الشرقية
Kafr El-Shiekh	123455	3000	67500	4955	48000	كفر الشيخ
Beheira	14615	2030	-	10177	2408	البحيرة
Ismailia	11890	7000	1500	2222	1168	الإسماعيلية
Fayoum	2995	-	-	245	2750	الفيوم
Beni Suef	71	-	-	-	71	بنى سويف

الباب الخامس

Chapter V

أسطول الصيد

The Fishing Fleet

جدول ١٨ : عدد مراكب الصيد المرخصة بالمصايد البحرية والبحيرات والمياه العذبة عام ٢٠١٦

Table 18: Number of Fishing Boats Licensed Marine Fisheries, Lakes and Fresh Water 2016

Degree of boats	الإجمالي Total	مراكب غير آلية Non-Machinery Boats				مراكب آلية Machinery Boats	درجة المراكب
		جملة Total	درجة ثالثة	درجة ثانية	درجة أولى		
			3rd. Class	2nd. Class	1st. Class		
Fisheries							المصايد
<b>G. Total</b>	<b>29336</b>	<b>24381</b>	<b>22032</b>	<b>411</b>	<b>1938</b>	<b>4955</b>	الإجمالي العام
<b><u>Marine Water</u></b>							<b>المياه البحرية</b>
Med. Sea	4267	1157	735	401	21	3110	البحر المتوسط
Red Sea	1912	67	67	-	-	1845	البحر الأحمر
<b>T. Marine Water</b>	<b>6179</b>	<b>1224</b>	<b>802</b>	<b>401</b>	<b>21</b>	<b>4955</b>	جملة المياه البحرية
<b><u>Lakes</u></b>							<b>البحيرات</b>
Manzala	1395	1395	1395	-	-	-	المنزلة
Burullus	5059	5059	5059	-	-	-	البرلس
Bardawil	1229	1229	1229	-	-	-	البردويل
Qarun	350	350	350	-	-	-	قارون
Edko	763	763	763	-	-	-	إدكو
Wadi Raian ( 1 )	71	71	71	-	-	-	الريان ( ١ )
Wadi Raian ( 3 )	7	7	7	-	-	-	الريان ( ٣ )
Mariout	815	815	815	-	-	-	مريوط
Nasser	2478	2478	574	-	1904	-	بحيرة ناصر
Mora, Timsah & Suez Canal	777	777	767	10	-	-	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
<b>T. Lakes</b>	<b>12944</b>	<b>12944</b>	<b>11030</b>	<b>10</b>	<b>1904</b>	<b>-</b>	جملة البحيرات
<b>T. Fresh Water</b>	<b>10213</b>	<b>10213</b>	<b>10200</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	جملة المياه العذبة

جدول ١٩ : عدد صيادى المراكب المرخصين عام ٢٠١٦

Table 19: Number of Boats Licensed Fishermen Fisheries 2016

Fishery	العدد Number	المصايد
<b>G. Total</b>	<b>30785</b>	الإجمالى العام
<b>Marine Water</b>		المياه البحرية
Med.Sea	14932	البحر المتوسط
Red Sea	3563	البحر الأحمر
<b>T. Marine Water</b>	<b>18495</b>	جملة المياه البحرية
<b>Lakes</b>		البحيرات
Manzala	1035	المنزلة
Burullus	57	البرلس
Bardawil	3185	البردويل
Qarun	296	قارون
Edko	1831	إدكو
Wadi Raian 1	-	منخفض الريان ١
Wadi Raian 3	-	منخفض الريان ٣
Mariout	117	مريوط
Nasser	-	بحيرة ناصر
Mora, Timsah & Suez Canal	1115	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
<b>T. lakes</b>	<b>7636</b>	جملة البحيرات
<b>Total Fresh water</b>	<b>4654</b>	جملة المياه العذبة

جدول ٢٠ : عدد صيادى البراة المرخصين عام ٢٠١٦

Table 20 : Number of Licensed Fishermen Albrarh Fisheries 2016

Fishery	العدد Number	المصايد
<b>G. Total</b>	<b>17514</b>	الإجمالى العام
<b>Marine Water</b>		المياه البحرية
Med. Sea	6989	البحر المتوسط
Red Sea	1767	البحر الأحمر
<b>T. Marine water</b>	<b>8756</b>	جملة المياه البحرية
<b>lakes</b>		البحيرات
Manzala	1629	المنزلة
Burullus	-	البرلس
Bardawil	2	البردويل
Qarun	15	قارون
Edko	247	إدكو
Wadi Raian 1	-	منخفض الريان ١
Wadi Raian 3	-	منخفض الريان ٣
Mariout	-	مريوط
Nasser	-	بحيرة ناصر
Mora, Timsah & Suez Canal	241	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
<b>T. lakes</b>	<b>2134</b>	جملة البحيرات
<b>Total Fresh water</b>	<b>6624</b>	جملة المياه العذبة



جدول ٢١ : كمية وقيمة المستهلك من الوقود والزيوت لمراكب الصيد الآلية عام ٢٠١٦

Table 21 : Consumer Amount and Value of Fuel and Oil for TheFishing Boats 2016

Value:Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

Ttem	الوحدة Unit	القيمة Value	الكمية Quantity	الوحدة Unit	الصف
<b>G.Total</b>		<b>71106</b>	-		الإجمالي العام
<b>Gasoline</b>	Thousand liter	3655	4061	ألف لتر	بنزين
<b>Solar</b>	Thousand liter	63292	57650	ألف لتر	سولار
<b>Oils</b>	Tons	4159	305	طن	زيوت

جدول ٢٢ : كمية وقيمة المستهلك من الوقود والزيوت لمراكب الصيد الآلية طبقاً للميناء عام ٢٠١٦

Table 22 : Consumer Amount and Value of Fuel and Oil for TheFishing Boats According to Port 2016

Value : Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

Ttem	زيوت Oils		سولار Solar		بنزين Gasoline		الصف
	القيمة value	الكمية / طن Quantity / Tons	القيمة value	الكمية / ألف لتر Quantity / thousand liters	القيمة value	الكمية / ألف لتر Quantity / thousand liters	
Harbor							الميناء
<b>G.Total</b>	<b>4159</b>	<b>305</b>	<b>63292</b>	<b>57650</b>	<b>3655</b>	<b>4061</b>	الإجمالي العام
<b>Suez / Attaka</b>	765	76	16253	14822	-	-	السويس / الاتكة
<b>Port Said</b>	191	13	2839	2581	-	-	بورسعيد
<b>Ezbet El Borg / Damietta</b>	894	60	3276	3044	-	-	عزبة البرج / دمياط
<b>Alexandria / ElMadeaa</b>	69	5	588	534	-	-	الاسكندرية / المعديّة
<b>Alexandria / Eastern Port</b>	-	-	6127	5570	-	-	الاسكندرية/ الميناء الشرقي
<b>North Sinai / Althelol</b>	1100	75	-	-	-	-	شمال سيناء / التلول
<b>the green Island</b>	1140	76	13481	12255	-	-	الجزيرة الخضراء
<b>South Sinai / phase</b>	-	-	-	-	-	-	جنوب سيناء / الطور
<b>Jervy Damietta</b>	-	-	16901	15365	-	-	الجرفي دمياط
<b>Cliff Hussein</b>	-	-	-	-	-	-	جرف حسين
<b>High Dam</b>	-	-	3827	3479	3655	4061	السد العالي

جدول ٢٣ : أعداد ونوعية الآلات والمعدات الإستثمارية للمزارع السمكية عام ٢٠١٦

**Table 23: Number and Quality of equipment investment fish farms 2016**

Farms	الإجمالي Total	مزرعة الزاوية Elzawya	مزرعة برسيق Parseeq	مزرعة المنزلة Manzala	المزارع نوع الآلة
<b>G. Total</b>	<b>269</b>	<b>55</b>	<b>133</b>	<b>81</b>	الإجمالي العام
Machine type	36	10	15	11	جرار زراعى
Irrigation machine	49	23	15	11	ماكينة رى
Car	29	8	10	11	سيارة
Generator	7	1	5	1	مولد كهربائى
Agricultural Trailer	32	10	16	6	مقطورة زراعية
Irrigation station	8	1	7	-	محطة رى
Plow	7	1	3	3	محرث
Quern	1	1	-	-	مجرشة
Tector claw channels	100	-	62	38	تكتور لشق القنوات

## الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء

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

### Central Agency for Public Mobilization and Statistics (CAPMAS)

Address : 3 Salah Salem St. - Nasr City - Cairo - Egypt

P.O.Box : 2086 Nasr City - Cairo

Tel : (+20) 24023031

Fax : (+20) 24024099

Website : <http://www.capmas.gov.eg> : الموقع الإلكتروني للجهاز

Email : [pres\\_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg) : البريد الإلكتروني

رقم الإيداع بدارالكتب ١٨٨٢٣ / ٢٠١٤



**الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء**

مدينة نصر - ش صلاح سالم - القاهرة - مصر

تليفون: (+202)24023031 - صندوق بريد: 2086 - فاكس: (+202) 24024099

الموقع الإلكتروني: [www.capmas.gov.eg](http://www.capmas.gov.eg)

البريد الإلكتروني: [pres\\_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg)

طبع بمطبعة الجهاز المركزي  
للتعبئة العامة والإحصاء