



جمهورية مصر العربية  
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

النشرة السنوية  
لإحصاءات الإنتاج السمكي  
عام ٢٠١٧

Annual Bulletin  
of Statistics Fish Production in 2017



إصدار يناير ٢٠١٩  
Issue : January 2019

مراجع رقم ٧١ - ٢٢١١٢ - ٢٠١٧  
Ref No. 71 - 22112 - 2017



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

النٰشرة السنوية  
لإحصاءات الإنتاج السمكي  
عام ٢٠١٧  
Annual Bulletin  
of Statistics Fish Production in 2017

عند إعادة نشر أو اقتباس  
أى مادة من هذا الإصدار يرجى الإشارة إلى المصدر وهو  
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء  
When Republish or Quote Any Materials From This issue  
Please Refer To The Source That is Central Agency for  
Public Mobilization & Statistics

اصدار يناير ٢٠١٩  
Issue : January 2019

مراجع رقم ٧١ - ٢٢١١٢ - ٢٠١٧  
Ref No. 71 - 22112 - 2017

## 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.

يهم الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء بإصدار النشرة السنوية "إحصاءات 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 ٢٠١٧ للمهتمين والباحثين آملًا أن تحقق الأهداف المرجوة منها.

والله ولي التوفيق ...

لواء / خيرت محمد برکات  
رئيس الجهاز المركزي للتعبئة 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 utilization to and social development. meet all needs and to reflect on economic**

**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 ٢٠١٧ for interested and researchers hoping to achieve the desired goals.**

**God grants success ...**

**General / Khairat M.Barakat  
President of CAPMAS**

**Index.****الفهرس**

Table number	Contentes	رقم الصفحة page No	المحتويات	رقم الجدول
	Statistics Methodology.	1	منهجية الإحصائية .	
	General Indicators.	7	المؤشرات العامة .	
	Bulletin Tables		جدوال النشرة	
	<b><u>Chapter I</u></b>		<b><u>الباب الأول</u></b>	
	<b>Total Data on Fish Production 2017</b>		<b>بيانات إجمالية عن الإنتاج السمكي عام ٢٠١٧</b>	
1	Distribution Proportional To the Quantity of Fish Production According to Fisheries.	14	التوزيع النسبي للإنتاج السمكي طبقاً للمصايد	١
2	Marine Water Fish Production and Fishing LakesArea,According to Governorates	15	الإنتاج السمكي 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 السمكي بمناطق الصيد بالمياه العذبة والمزارع السمكية وحقول الأرز طبقاً للمحافظات	٣
	<b><u>Chapter II</u></b>		<b><u>الباب الثاني</u></b>	
	<b>A Detailed Data On Fish Production 2017</b>		<b>بيانات تفصيلية عن الإنتاج السمكي عام ٢٠١٧</b>	
4	Fish Production of Fisheries According to Month	19	الإنتاج السمكي بال المصايد طبقاً للشهور	٤
5	Fish Production MarineWaters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Month	20	الإنتاج السمكي بالمحافظات بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقاً للشهور	٥
6	Fish Production,According to Fisheries and Fishery Groups	23	الإنتاج السمكي بال المصايد طبقاً للمجموعات السمكية	٦
7	Fish Production Fisheries According to Governorate	25	الإنتاج السمكي بال المصايد 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 2017</u></b>		<b>كمية وقيمة الإنتاج السمكي بال المصايد طبقاً للأصناف</b>	
			<b>عام ٢٠١٧</b>	
8	Quantity and Value of Fish Production	28	كمية وقيمة الإنتاج السمكي بال المصايد	٨
9	Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety	29	كمية وقيمة الإنتاج السمكي بال المصايد البحرية طبقاً للصنف	٩
10	Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety	32	كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقاً للصنف	١٠

Table number	Contents	رقم الصفحة page No	المحتويات	رقم الجدول
11	Quantity and Value of Fish Production in Fresh Water According to Varieties and Fishing area	41	كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمياه العذبة طبقاً للصنف ومناطق الصيد	١١
12	Quantity and Value of Fish Production in aquaculture According to Varieties	42	كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالزراعة السمكية طبقاً للصنف	١٢
13	Quantity and Value of Fish Production From Rice Fields According to Varieties And Governorates	43	كمية وقيمة الإنتاج السمكي من حقول الأرز طبقاً للصنف والمحافظات	١٣
<b>Chapter IV</b>				
<b>الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك والمزارع السمكية ٢٠١٧</b>				
14	Number of Cooperative Societies for Fishers According to the Fishing Region	45	عدد الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك طبقاً لمناطق الصيد	١٤
15	Number of Cooperative Associations for Fishers According to Governorates	46	عدد الجمعيات التعاونية لصائدى 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>الباب الخامس</b>				
<b>أسطول الصيد عام ٢٠١٧</b>				
18	Number of Fishing Boats Licensed Marine Fisheries, Lakes and Fresh Water	49	عدد مراكب الصيد المرخصة بالمصايد البحريه والبحيرات والمياه العذبة	١٨
19	Number of Boats Licensed Fishermen Fisheries	50	عدد صيادي المراكب المرخصين بالمصايد	١٩
20	Number of Licensed Fishermen Albarah Fisheries	50	عدد صيادي البراهة 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
<b>الباب السادس</b>				
<b>التجارة الخارجية للأسماك عام ٢٠١٥</b>				
25	The Quantity and Value of Exports of Fish According to Species Origin and The States .	58	كمية وقيمة الصادرات من الأسماك طبقاً للأصناف والدول المصدر إليها	٢٥
26	The Quantity And Value of Imports of Fish According To The Varieties And The Importing Countries,Including.	60	كمية وقيمة الواردات من الأسماك طبقاً للأصناف والدول المستورد منها	٢٦

## 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 للبترول : فيما يختص بالوقود المستخدم في مراكب الصيد.

### رابعاً: أسلوب جمع البيانات:

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

### خامساً: التعريف والمفاهيم المستخدمة:

#### ١ - المصايد ومناطق الصيد :

أ - المصايد البحرية:  
هي مصايد البحر المتوسط والبحر الأحمر وتبلغ مساحة هذه المصايد ١١,٢ مليون فدان تقريرياً.

## **Statistical Methodology**

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

Bulletin 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 وأبوقير بمحافظة الإسكندرية ومنطقة بور سعيد بمحافظة بور سعيد وعزبة البرج بمحافظة دمياط والبرلس بمحافظة كفر الشيخ ورشيد والمعدية بمحافظة البحيرة ومطروح بمحافظة مطروح والعرish 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 الأقليمية 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 القابوطي بمحافظة بور سعيد وغيط النصارى بمحافظة دمياط والمطربة بمحافظة الدقهلية .

٢- **البرلس :** تشمل منطقة صيد البرلس بمحافظة كفر الشيخ .

٣- **البردوبل :** تشمل منطقة صيد العريش بمحافظة شمال سيناء.

٤- **إدكو :** تشمل منطقة صيد إدكو بمحافظة البحيرة .

٥- **ملاحة بور فؤاد:** تشمل ملاحة بور فؤاد بمحافظة بور سعيد.

٦- **قارون :** تشمل منطقة صيد قارون بمحافظة الفيوم .

٧- **منخفض الريان ١ ، ٣ :** تشمل مناطق صيد منخفض الريان ١ ، ٣ بمحافظة الفيوم.

٨- **مرسوط :** تشمل منطقة صيد مرسوط بمحافظة الإسكندرية .

٩- **بحيرة ناصر:** تشمل منطقة صيد بحيرة ناصر بمحافظة أسوان وهي أكبر مسطح مائي من المياه العذبة إذ يبلغ مساحتها ٢,١ مليون فدان .

١٠- **البحيرات المررة والتمساح:** تشمل منطقة صيد البحيرات المررة والتمساح التابعة لمحافظة الإسماعيلية .

١١- **تoshkى:** تشمل منطقة صيد توشكى بمحافظة أسوان .

**ج- المياه العذبة: نهر النيل.**

**٣ - الجمعيات التعاونية لصاندى الأسماك :**  
وتشمل المناطق الآتية :

**أ - منطقة دمياط :** يتبعها محافظة دمياط والدقهلية والشرقية .

**ب - منطقة وسط الدلتا :** يتبعها محافظة كفر الشيخ والغربيه 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. Almnzala: 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 والوادى الجديد .
- ٤ - البرارة : تشمل صيادو الأسماك وصيادو الرئويات ( على البر ) .

سادساً: الرموز المستخدمة:

( = ) أقل من ٥٪ طن أو أقل من ٥ فدان.

سابعاً- طرق إتاحة البيانات:

نشر ورقي - الموقع الكترونى - C.D

ملحوظة

- يوجد فروق طفيفة نتيجة التقرير 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

**Note** - There are slight differences due to approximation.

## المؤشرات العامة

- بلغت كمية الإنتاج السمكي ١,٨٢ مليون طن عام ٢٠١٦ مقابل ١,٧١ مليون طن عام ٢٠١٧ بنسبة زيادة قدرها ٦,٨٪ ويرجع ذلك إلى زيادة كمية إنتاج المزارع السمكية وحقول الأرز حيث يأتى إنتاجها فى المرتبة الأولى فبلغت نسبتها ٧٩,٦٪ ويليها البحيرات بنسبة ١٠,١٪ ثم المياه البحرية بنسبة ٦,٠٪ ثم المياه العذبة بنسبة ٤,٣٪ من إجمالي كمية الإنتاج السمكي .
- بلغت كمية الإنتاج السمكي من المصايد الطبيعية (المياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة) ٣٧٠,٩٦ ألف طن عام ٢٠١٧ مقابل ٣٣٥,٦١ ألف طن عام ٢٠١٦ بنسبة زيادة قدرها ١٠,٥٪ .
- بلغت كمية الإنتاج السمكي فى المزارع السمكية وحقول الأرز ١٤٥١,٨٤ ألف طن عام ٢٠١٧ مقابل ١٣٧٠,٦٦ ألف طن عام ٢٠١٦ بنسبة زيادة قدرها ٥,٩٪ .
- بلغت قيمة الإنتاج السمكي ٤٣,٧٩ مليار جنيه عام ٢٠١٧ مقابل ٣٢,٣١ مليار جنيه عام ٢٠١٦ بنسبة زيادة قدرها ٣٥,٥٪ ويرجع ذلك إلى زيادة الإنتاج والأسعار وتتأتى قيمة إنتاج المزارع السمكية وحقول الأرز فى المرتبة الأولى حيث بلغت نسبتها ٧٧,٨٪ ويليها البحيرات بنسبة ١٠,١٪ ثم المياه البحرية بنسبة ٤,٨٪ ثم المياه العذبة بنسبة ٣,٧٪ من إجمالي قيمة الإنتاج السمكي .
- بلغ عدد الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك ١٠١ جمعية عام ٢٠١٧ (منها ٨٨ جمعية محلية، ١٣ جمعيات استزراع) وهو نفس العدد في العام الماضى .
- بلغت مساحة المزارع السمكية ٣٠٢,٦٥ ألف فدان عام ٢٠١٧ (منها ٢٨٢,٢٩ ألف فدان مساحة المزارع الأهلية، ٢٠,٣٦ ألف فدان مساحة المزارع الحكومية) مقابل ٣٢٠,٨٠ ألف فدان عام ٢٠١٦ بنسبة انخفاض قدره ٥,٧٪ .
- بلغ عدد مراكب الصيد المرخصة ٣٢,٧٥ ألف مركب عام ٢٠١٧ (منها ٥,٠٥ ألف مركب آلي، ٢٧,٧٠ ألف مركب غير آلي) مقابل ٤٢٩,٣٤ ألف مركب عام ٢٠١٦ بنسبة زيادة قدرها ١١,٧٪ ويقدر عدد صيادى المراكب المرخصين ١,٦٢ ألف صياد عام ٢٠١٧ مقابل ٣٠,٧٩ ألف صياد عام ٢٠١٦ بنسبة زيادة قدرها ٣٥,٢٪ ويرجع ذلك إلى زيادة عدد التراخيص الصادرة للصيادين .

## **General indicators**

- The amount of fish production reached 1.82 million tons in 2017 compared to 1.71 million tons in 2016, an increase by 6.8% due to the increased amount of farm production fish and rice fields, where its production come in the first place, and its percentage reached 79.6%, followed by Lakes by 10.1 %,then marine waters reached 6.0 %, 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 370.96 thousand tons in 2017 compared to 335.61 thousand tons in 2016, a decrease of 10.5 %.
- The amount of fish production in fish farms and rice fields reached 1451.84 thousand tons in 2017 compared to 1370.66 thousand tons in 2016, an increase of 5.9 %.
- The value of fish production reached LE 43.79 billion in 2017 compared to LE 32.31 billion in 2016, an increase of 35.5% 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 10.1%, marine water by 8.4% and fresh water by 3.7% of the total value of fish production.
- Number of cooperative societies for fishers reached 101 associations in 2017 (of which 88 local associations and 13 farming associations) The same number last year.
- Fish farms area reached 302.65 thousand acres in 2017 (of which 282.29 thousand feddan of the area of civil farms and 20.36 thousand acres of the area of governmental farms) compared to 320.80 thousand feddan in 2016 a decrease of 5.7%.
- The number of Licensed fishing boats reached 32.75 thousand boats in 2017 (of which 5.05 thousand Automatic boats and 27.70 thousand non-Automatic boats) compared to 29.34 thousand boats in 2016, an increase of 11.7% Number of licensed fishermen boats reached 41.62 thousand fisherman in 2017 compared to 30.79 thousand fisherman in 2016, a decrease of 35.2 % due to an increase of the number of licenses issued to fishermen.

تطور الإنتاج السمكي طبقاً للمجموعات السمكية خلال الفترة (٢٠١٣ - ٢٠١٧)

**Evolution of Fish Production according to Fish Groups During the Period (2013 - 2017)**

Quantity: Thousand Ton

الكمية : بالألف طن

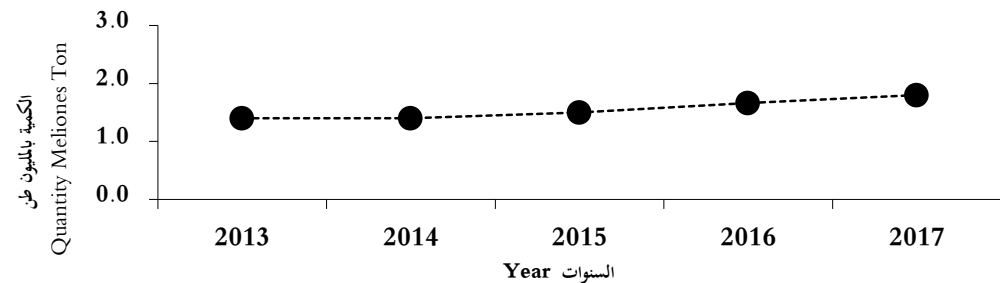
Years	Fisheries Groups					السنوات
	2017	2016	2015	2014	2013	
Bony fish <sup>(1)</sup>	1772.9	1663.8	1473.7	1426.8	1404.5	أسماك عظمية <sup>(1)</sup>
Cartilaginous fish	1.4	1.3	1.1	1.8	2.1	أسماك غضروفية
Crustaceans	20.8	17.1	18.6	25.8	21.4	قشريات
Molluscs	2.1	1.9	1.9	2.5	2.3	رخويات
Novels	5.8	5.6	5.9	5.5	5.6	رنويات
Other varieties	19.7	16.7	17.7	19.4	18.4	أصناف أخرى

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

يشمل ٤٠٠ ألف طن مبروك الحشائش عام ٢٠١٦<sup>(1)</sup>

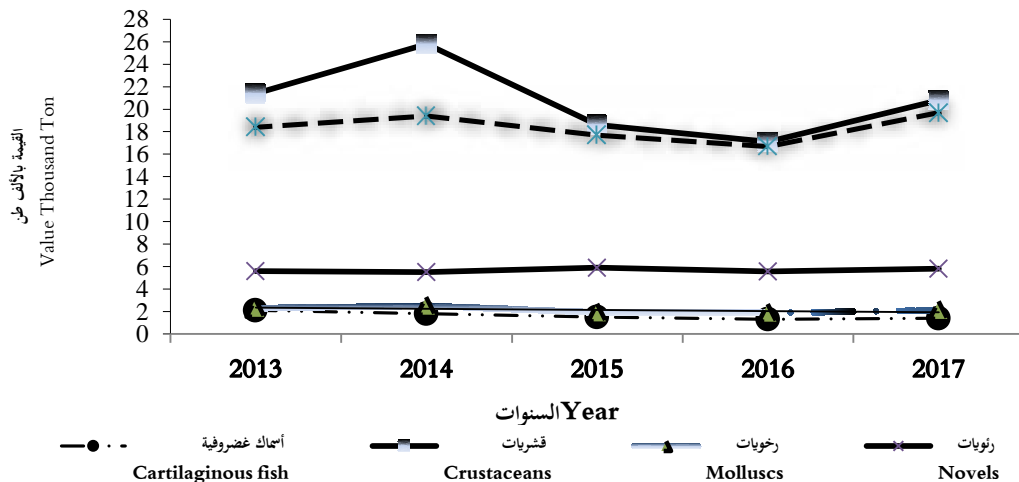
تطور الإنتاج السمكي من الأسماك العظمية خلال الفترة (٢٠١٣ - ٢٠١٧)

**Evolution of fish production of bony fish during the period (2013-2017)**



تطور الإنتاج السمكي طبقاً للمجموعات السمكية خلال الفترة (٢٠١٣ - ٢٠١٧)

**Evolution of Fish Production according to the Fishery Groups During the Period (2013 - 2017)**



تطور الإنتاج السمكي طبقاً للمصايد خلال الفترة (٢٠١٣ - ٢٠١٧)

**Evolution of Fish Production according to the Fisheries during the Period (2013 - 2017)**

Quantity: Thousand Ton

الكمية : بالألف طن

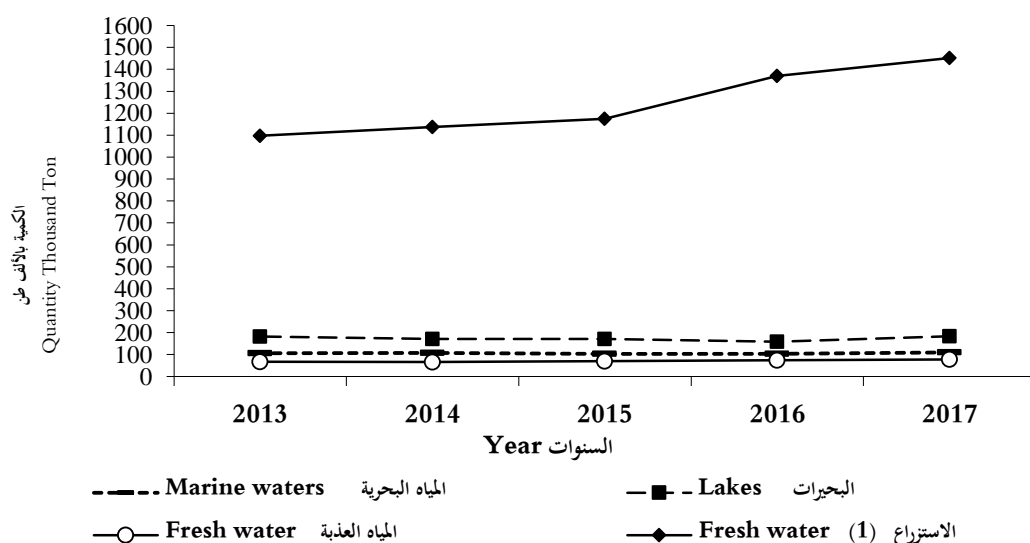
Years Fisheries	السنوات					ال المصايد
	2017	2016	2015	2014	2013	
Marine waters	109.8	103.7	102.9	107.8	106.7	المياه البحرية
Lakes	183.5	158.5	171.5	170.9	182.5	البحيرات
Fresh water	77.7	73.5	69.7	66.1	67.7	المياه العذبة
Fish farming <sup>(1)</sup>	1451.8	1370.7	1174.8	1137.1	1097.5	الاستزراع <sup>(1)</sup>

1- Includes fish farms and rice fields.

(١) يشمل المزارع السمكية وحقول الأرز .

تطور الإنتاج السمكي طبقاً للمصايد خلال الفترة (٢٠١٣ - ٢٠١٧)

**Evolution of Fish Production according to the Fisheries  
During the Period (2013 - 2017)**



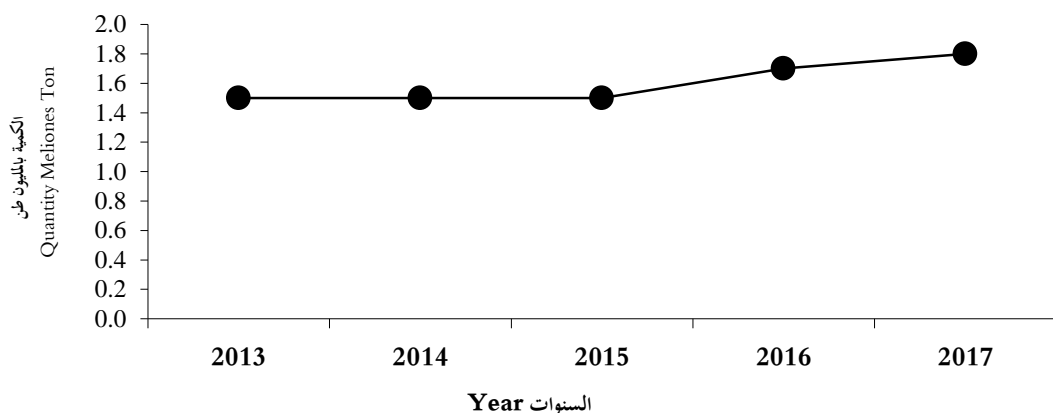
تطور كمية وقيمة الإنتاج السمكي خلال الفترة (٢٠١٣ - ٢٠١٧)

**Evolution Of the Quantity and Value of Fish Production During the Period (2013- 2017)**

Statement \ Years	2017	2016	2015	2014	2013	البيان \ السنوات
Quantitative million tons	1.8	1.7	1.5	1.5	1.5	الكمية بـمليون طن
Value Balumblyarzinah	43.8	32.3	23.4	22.3	19.6	القيمة بـمليار جنيه

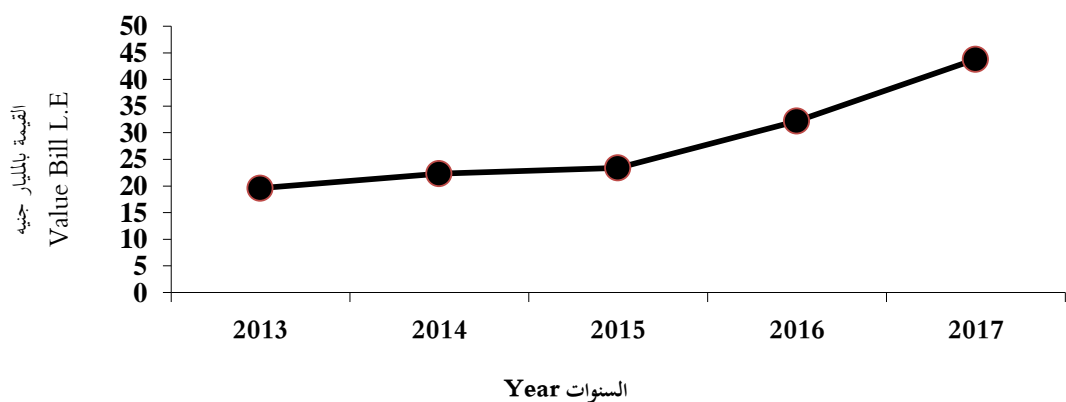
تطور كمية الإنتاج السمكي خلال الفترة (٢٠١٣ - ٢٠١٧)

**Evolution of the Quantity of Fish Production During the Period  
(2013 - 2017)**



تطور قيمة الإنتاج السمكي خلال الفترة (٢٠١٣ - ٢٠١٧)

**Evolution of Value of Fish Production During the Period (2013 - 2017)**



**جدائل النشرة**

Bulletin Tables

# الباب الأول

## Chapter I

بيانات إجمالية عن الإنتاج السمكي

Total Data on Fish Production

جدول ١ : التوزيع النسبي لكمية الإنتاج السمكي طبقاً للمصايد عام ٢٠١٧

Table 1: Distribution Proportional To the Quantity of Fish Production

According to Fisheries 2017

Quantity : Ton

الكمية بالطن

Fisheries	% %	الكمية Value	المصايد
<b>G. Total</b>	<b>100</b>	<b>1822800</b>	<b>الإجمالي العام</b>
<b><u>Marine water</u></b>			<b>المياه البحرية</b>
Med. Sea	3.2	58926	البحر المتوسط
Red Sea	2.8	50838	البحر الأحمر
<b>Marine water</b>	<b>6.0</b>	<b>109764</b>	<b>جملة المياه البحرية</b>
<b><u>lakes</u></b>			<b>البحيرات</b>
Manzala	3.3	60538	المزرلة
Burullus	3.8	69328	البرلس
Bardawil	0.2	3050	البردوبل
Edko	0.4	7200	إدكو
Qarun	0.1	1061	قارون
Wadi Raian ( ١, ٣ )	0.4	6499	منخفض الريان ( ١ ، ٣ )
Mariout	0.5	9120	مريوط
Nasser	1.1	19751	بحيرة ناصر
Bitter, Timsah & Suez Canal	0.2	4017	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
Waterbodies in New Valley	0.1	2899	مسطحات مائية طبيعية بالوادي الجديد
<b>lakes</b>	<b>10.1</b>	<b>183463</b>	<b>جملة البحيرات</b>
<b>Fresh water</b>	<b>4.3</b>	<b>77732</b>	<b>المياه العذبة</b>
<b>Aquaculture Fish</b>	<b>79.2</b>	<b>1444106</b>	<b>المزارع السمكية</b>
<b>Fish In Rice Fields</b>	<b>0.4</b>	<b>7735</b>	<b>حقول الأرز</b>

جدول ٢ : الإنتاج السمكي بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٧

Table2 : Marine Water Fish Production and Fishing LakesArea,According to Governorates 2017

الكمية : بالطن

Quantity : Ton

Governorates	Fishing Areas	البحيرات					المياه البحرية		مناطق الصيد	المحافظة		
		Lakes			Marine waters							
		قارون Qarun	إدكو Edko	البردوليل Bardawil	البرلس Burullus	المنزلة Manzala	البحر الأحمر Red Sea	البحر المتوسط Med. Sea				
G.Total		1061	7200	3050	69328	60538	50838	58926	الإجمالي العام			
Alexandria	Alexandria&Max	0	0	0	0	0	0	2690	الأسكندرية والمكس	الاسكندرية		
	Abu Quir	0	0	0	0	0	0	471				
	Mariout	0	0	0	0	0	0	0				
Port Said	Port Said	0	0	0	0	0	0	13089	بورسعيد	بورسعيد		
	Alkaboty	0	0	0	0	14352	0	0				
Suez	Ataka	0	0	0	0	0	10945	0	السويس	السويس		
	Salakhana	0	0	0	0	0	1378	0				
	Ras Ghareb	0	0	0	0	0	790	0				
Damietta	Tour	0	0	0	0	0	4142	0	(١) الطور(١)	دمياط		
	Izbet El Borg	0	0	0	0	0	0	17403				
	Gheit El Christians	0	0	0	0	4038	0	0				
Dakahlia	Mataria	0	0	0	0	33718	0	0	الدقهلية	الدقهلية		
	The aesthetic	0	0	0	0	8430	0	0				
Kafr Elsheikh	Borg El Burullus	0	0	0	69328	0	0	11933	برج البرلس	كفر الشيخ		
Behera	Rashid	0	7200	0	0	0	0	5185	البحيرة	البحيرة		
	Maadia	0	0	0	0	0	0	6282				
	Edko	0	0	0	0	0	0	0				
Ismailia	Bitter, Temsah & Suez Canal	0	0	0	0	0	0	0	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس			
Fayoum	Qarun	1061	0	0	0	0	0	0	الفيوم	الفيوم		
	Wadi Raian(1.3)	0	0	0	0	0	0	0				
Aswan	Nasser	0	0	0	0	0	0	0	بحيرة ناصر	أسوان		
Red Sea	Ataka	0	0	0	0	0	0	0	(٢) الاتكة(٢)	البحر الأحمر		
	Hurgada	0	0	0	0	0	7470	0				
	Baranies	0	0	0	0	0	18274	0				
EIwadi EIGidid	Qusei and Safaga	0	0	0	0	0	5249	0	القىصر وسفاجا	الواىدى الجديد		
	Shalatien and Abu Ramad	0	0	0	0	0	2533	0				
	Natural Bodies of Water	0	0	0	0	0	0	0				
Matrouh	Matrouh	0	0	0	0	0	0	507	مطروح	مطروح		
North Sinai	El Aresh	0	0	3050	0	0	0	1366	العرش	شمال سيناء		
South Sinai	Aqaba Gulf	0	0	0	0	0	57	0	خليج العقبة	جنوب سيناء		

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

(1) رأس غارب محافظة البحر الأحمر إزلاقات محافظة السويس والطور بمحافظة جنوب سيناء إزلاقات السويس

(2) Ataka in Suez landings Red Sea

(2) الاتكة بمحافظة السويس إزلاقات البحر الأحمر

تابع : جدول ٢ : الإنتاج السمكي بمناطق الصيد بالمياه البحيرية و البحيرات طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٧

Table2cont'd : Marine Water Fish Production and Fishing LakesArea,According to Governorates 2017

الكمية : بالطن

Quantity : Ton

Governorates	Fishing Areas	الإجمالي Total	البحيرات						مناطق الصيد	المحافظة
			مسطحات مائية طبيعية Waterbodies in New Valley	المزة والتمساح وقناة السويس Mora, Temsah & Suez Canal	بحيرة ناصر Nasser	مریوط Mariout	منخفض الريان (٣) Wadi Raian(3)	منخفض الريان (١) Wadi Raian(1)		
	G.Total	293227	2899	4017	19751	9120	1661	4838	الإجمالي العام	
Alexandria	Alexandria&Max	2690	0	0	0	0	0	0	الاسكندرية والمكس	الاسكندرية
	Abu Quir	471	0	0	0	0	0	0	أبو قير	
	Mariout	9120	0	0	0	9120	0	0	مریوط	
Port Said	Port Said	13089	0	0	0	0	0	0	بورسعيد	بورسعيد
	Alkaboty	14352	0	0	0	0	0	0	القابوطي	
Suez	Ataka	10945	0	0	0	0	0	0	الاتكة	السويس
	Salakhana	1378	0	0	0	0	0	0	السلخانة	
	Ras Ghareb	790	0	0	0	0	0	0	رأس غارب (١)	
	Tour	4142	0	0	0	0	0	0	الطور(١)	
Damietta	Izbet El Borg	17403	0	0	0	0	0	0	عزبة البرج	دمياط
	Gheit El Christians	4038	0	0	0	0	0	0	غيط النصارى	
Dakahlia	Mataria	33718	0	0	0	0	0	0	المطرية	الدقهلية
	The aesthetic	8430	0	0	0	0	0	0	الجمالية	
Kafr Elsheikh	Borg El Burullus	81261	0	0	0	0	0	0	برج البرلس	كفر الشيخ
Behera	Rashid	12385	0	0	0	0	0	0	رشيد	البحيرة
	Maadia	6282	0	0	0	0	0	0	المعدية	
	Edko	0	0	0	0	0	0	0	إدكو	
Ismailia	Mora, Temsah & Suez Canal	4017	0	4017	0	0	0	0	البحيرات المزة والتمساح وقناة السويس	الإسماعيلية
Fayoum	Qarun	1061	0	0	0	0	0	0	قارون	الفيوم
	Wadi Raian(1).(3)	6499	0	0	0	0	1661	4838	منخفض الريان (٣,١)	
Aswan	Nasser	19751	0	0	19751	0	0	0	بحيرة ناصر	أسوان
Red Sea	Ataka	0	0	0	0	0	0	0	الاتكة(٢)	البحر الأحمر
	Hurgada	7470	0	0	0	0	0	0	الفردقة	
	Baranies	18274	0	0	0	0	0	0	برانيس	
	Qusei and rSafaga	5249	0	0	0	0	0	0	القصير وسفاجا	
	Shalatien and Abu Ramad	2533	0	0	0	0	0	0	شلاتين وابورماد	
EIwadi EIgidid	Natural Bodies of Water	2899	2899	0	0	0	0	0	مسطحات مائية	الواي الجديد
Matrouh	Matrouh	507	0	0	0	0	0	0	مطروح	
North Sinai	El Aresh	4416	0	0	0	0	0	0	العرش	شمال سيناء
South Sinai	Aqaba Gulf	57	0	0	0	0	0	0	خليج العقبة	جنوب سيناء

جدول ٣ : الإنتاج السمكي بمناطق الصيد بالمياه العذبة والمزارع السمكية وحقول الأرز طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٧

Table 3: Fish Production Areas of Fresh Water, Fish Farms and Rice Fields According to Governorates 2017

Quantity : Ton

الكمية: بالطن

Governorates	Fishing Areas	الإجمالي Total	حقول الأرز Rice	المزارع السمكية aquaculture	المياه العذبة Fresh Water	مناطق الصيد	المحافظات
G. Total		1529573	7735	1444106	77732	الإجمالي العام	
<b>داخل المشروعات</b>							<b> داخل المشروعات</b>
Cairo	Cairo	1954	0	0	1954	القاهرة	القاهرة
Alexandria	Alexandria	9825	0	9825	0	الإسكندرية	الإسكندرية
Port Said	Port Said	147345	0	147345	0	بور سعيد	بور سعيد
Suez	Suez	2318	0	2318	0	السويس	السويس
Damietta	Damietta	221452	0	219020	2432	دمياط	دمياط
Dakahlia	Mansoura	6431	0	3692	2739	المنصورة	الدقهلية
Sharkia	Zagazig	146883	1200	144336	1347	الرقائق	الشرقية
Qaliubiya	Qanater	6768	0	0	6768	القناطر	القلوبية
	Benha	7558	0	0	7558	بنها	
Kafr Elsheikh	Desouk	729024	0	723264	5760	دسوق	كفر الشيخ
Gharbia	Kafrzayat	7327	0	0	7327	كفر الزيات	الغربية
Monoufia	Menouf	5601	0	0	5601	منوف	المنوفية
Beheira	Beheira	161844	0	161130	714	البحيرة	البحيرة
Ismailia	Ismailia	19503	0	17796	1707	الإسماعيلية	الإسماعيلية
Giza	Giza	3711	0	88	3623	الجيزة	الجيزة
Beni Suef	Beni Suef	9001	0	501	8500	بني سويف	بني سويف
Fayoum	Fayoum	15089	0	14703	386	الفيوم	الفيوم
Menya	Menya	10778	0	0	10778	المنيا	المنيا
Assiut	Assiut	7674	0	0	7674	أسيوط	أسيوط
Suhag	Suhag	360	0	0	360	سوهاج	سوهاج
Qena	Qena	607	0	0	607	قنا	قنا
Luxur	Luxur	795	0	0	795	الأقصر	الأقصر
Aswan	Aswan	883	0	0	883	أسوان	أسوان
North Sinai	Salam Canal	260	0	41	219	ترعة السلام	شمال سيناء
South Sinai	South Sinai	47	0	47	0	جنوب سيناء	جنوب سيناء
<b>Outside the project</b>		6535	6535	0	0	<b>خارج المشروعات</b>	

الباب الثاني

Chapter II

بيانات تفصيلية عن الإنتاج السمكي

A Detailed Data On Fish Production

جدول ٤ : الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للشهور عام ٢٠١٧

Table 4 : Fish Production of Fisheries According to Month 2017

الكمية : بالطن

Quantity : Ton

Fisheries \ Months	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	الشهور المصايد
<b>G. Total <sup>(١)</sup></b>	<b>370959</b>	<b>35563</b>	<b>37260</b>	<b>39002</b>	<b>32965</b>	<b>29898</b>	<b>28135</b>	<b>27145</b>	<b>28828</b>	<b>28172</b>	<b>29306</b>	<b>27033</b>	<b>27652</b>	<b>الإجمالي العام <sup>(١)</sup></b>
<b>Marine Waters</b>														<b>المياه البحرية</b>
Med. Sea	<b>58926</b>	5401	6136	6565	6415	6516	5174	5008	4208	3692	3361	3193	3257	البحر المتوسط
Red Sea	<b>50838</b>	6118	5921	7364	2769	503	905	1496	3565	5750	6742	4917	4788	البحر الأحمر
<b>Total Marine Waters</b>	<b>109764</b>	<b>11519</b>	<b>12057</b>	<b>13929</b>	<b>9184</b>	<b>7019</b>	<b>6079</b>	<b>6504</b>	<b>7773</b>	<b>9442</b>	<b>10103</b>	<b>8110</b>	<b>8045</b>	جملة المياه البحرية
<b>Lakes</b>														<b>البحيرات</b>
Manzala	<b>60538</b>	4607	5934	5154	4987	5354	5312	5166	5043	5024	4763	4618	4576	المنزلة
Burullus	<b>69328</b>	7070	6954	7306	6890	6036	5405	5214	5082	5137	4856	4910	4468	البرلس
Bardawil	<b>3050</b>	389	397	496	315	256	319	223	655	0	0	0	0	البردوبل
Edko	<b>7200</b>	571	597	565	594	660	649	594	539	623	585	617	606	إدكو
Qarun	<b>1061</b>	83	84	110	106	117	120	0	0	0	122	136	183	قارون
Wadi Raian 1	<b>4838</b>	599	562	534	484	0	0	155	463	477	441	479	644	منخفض الريان ١
Wadi Raian 3	<b>1661</b>	0	213	203	193	0	0	88	224	175	171	213	181	منخفض الريان ٣
Mariout	<b>9120</b>	732	736	726	795	819	759	685	768	752	785	810	753	مريلوط
Nasser	<b>19751</b>	2384	2234	2400	2125	1943	1801	1563	1101	0	1204	1340	1656	بحيرة ناصر
Mora, Timsah & Suez Canal	<b>4017</b>	346	428	403	372	442	365	383	329	273	221	211	244	المرة والتمساح وقناة السويس
Natural water bodies	<b>2899</b>	443	413	361	0	0	211	286	196	227	231	260	271	مسطحات مائية طبيعية في الوادي الجديد
<b>Total Lakes</b>	<b>183463</b>	<b>17224</b>	<b>18552</b>	<b>18258</b>	<b>16861</b>	<b>15627</b>	<b>14941</b>	<b>14357</b>	<b>14400</b>	<b>12688</b>	<b>13379</b>	<b>13594</b>	<b>13582</b>	جملة البحيرات
<b>Total Fresh water</b>	<b>77732</b>	<b>6820</b>	<b>6651</b>	<b>6815</b>	<b>6920</b>	<b>7252</b>	<b>7115</b>	<b>6284</b>	<b>6655</b>	<b>6042</b>	<b>5824</b>	<b>5329</b>	<b>6025</b>	جملة المياه العذبة

<sup>(١)</sup> لا يشمل المزارع السمكية وأسماك حقول الأرز حيث أنها غير متوفرة بالشهر وكميتها على التوالي ٦١٠٦ طن ، ٧٧٣٥ طن .

<sup>(١)</sup> Is Fish farms include rice fields where they are not available in months and quantity of 1444106 tons respectively 7735 tons .

جدول ٥: الإنتاج السمكي بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقاً للشهور عام ٢٠١٧

Table 5: Fish Production Marine Waters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Months 2017

الكمية : بالطن																			
Quantity: Ton		Months Governorates	Fishing Areas	الجملة	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	مناطق الصيد	الشهر	المحافظات
Total	Dec	Nov	Oct	Sept	Aug	Jul	June	May	Apr	Mar	Feb	Jan							
<b>Gross Total <sup>(١)</sup></b>				<b>370959</b>	<b>35563</b>	<b>37260</b>	<b>39002</b>	<b>32965</b>	<b>29898</b>	<b>28135</b>	<b>27145</b>	<b>28828</b>	<b>28172</b>	<b>29306</b>	<b>27033</b>	<b>27652</b>	<b>الإجمالي العام <sup>(١)</sup></b>		
	<b>Marine Waters Med. Sea</b>																<b>المياه البحرية</b>	<b>البحر المتوسط</b>	
Alexandria	Alexandria&Max	2690	215	386	160	214	201	210	253	167	161	127	255	341		الأسكندرية والملكس	الأسكندرية		
	Abu Quir	471	40	40	34	41	40	41	39	38	44	41	37	36		أبو قير			
Port Said	Port Said	13089	1220	995	1227	1130	1200	1075	1100	1110	1015	1124	993	900		بور سعيد	بور سعيد		
Damietta	Izbet El Borg	17403	1903	2576	2881	2606	2612	1682	1307	745	497	254	196	144		عزبة البرج	دمياط		
Kafr Elsheikh	Borg El Burullus	11933	839	893	944	1150	1128	1085	1072	1074	985	963	909	891		برج البرلس	كفر الشيخ		
Behera	Rashid	5185	513	505	525	485	491	443	466	401	389	320	303	344		رشيد	البحيرة		
	Maadia	6282	552	590	576	553	523	547	700	511	467	401	364	498		المعدية			
Matrouh	Matrouh	507	39	42	40	44	47	48	40	42	39	42	42	42		مطروح	مطروح		
North Sinai	El Aresh	1366	80	109	178	192	274	43	31	120	95	89	94	61		العرش	شمال سيناء		
	<b>Total</b>	<b>58926</b>	<b>5401</b>	<b>6136</b>	<b>6565</b>	<b>6415</b>	<b>6516</b>	<b>5174</b>	<b>5008</b>	<b>4208</b>	<b>3692</b>	<b>3361</b>	<b>3193</b>	<b>3257</b>		الجملة			
	<b>Red Sea</b>															<b>البحر الأحمر</b>			
Suez	Ataka	9969	1529	2278	2350	415	12	2	0	150	514	728	796	1195		الانتكة	السويس		
	Salakhana	1378	155	233	234	109	0	0	47	71	72	112	127	218		السلحانة			
	Ras Ghareb <sup>(١)</sup>	790	0	0	0	0	0	66	0	0	524	126	29	45		رأس غارب <sup>(١)</sup>			
	Tour <sup>(٢)</sup>	4142	520	769	893	48	67	31	11	13	192	545	464	589		الطور <sup>(٢)</sup>			
Red Sea	Ataka <sup>(٣)</sup>	976	90	64	43	23	0	127	241	157	89	33	75	34		الانتكة <sup>(٣)</sup>	البحر الأحمر		
	Hurgada	7470	960	900	1198	379	200	406	323	612	725	743	453	571		الغردقة			
	Baranies	18274	1945	1213	2149	1618	0	28	370	1696	2850	3100	1892	1413		برانيس			
	Qusei and rSafaga	5249	698	308	251	10	183	8	246	525	543	1189	964	324		القصير وسفاجا			
	Shalatien and Abu Ramad	2533	215	149	240	162	34	232	258	341	237	162	110	393		شلاتين وابورماد			
South Sinai	Aqaba Gulf	57	6	7	6	5	7	5	0	0	4	4	7	6		خليج العقبة	جنوب سيناء		
	<b>Total</b>	<b>50838</b>	<b>6118</b>	<b>5921</b>	<b>7364</b>	<b>2769</b>	<b>503</b>	<b>905</b>	<b>1496</b>	<b>3565</b>	<b>5750</b>	<b>6742</b>	<b>4917</b>	<b>4788</b>		الجملة			
	<b>Total Marine waters</b>	<b>109764</b>	<b>11519</b>	<b>12057</b>	<b>13929</b>	<b>9184</b>	<b>7019</b>	<b>6079</b>	<b>6504</b>	<b>7773</b>	<b>9442</b>	<b>10103</b>	<b>8110</b>	<b>8045</b>		جملة المياه البحرية			

(١) لا يشمل المزارع السمكية وأسماك حقول الأرز حيث أنها غير متوفرة بالشهر وكميتها على التوالي ١٤٤٤١٠٦ طن، ٧٧٣٥ طن.

(١) Fish fish farms Does not include rice fields where they are not available in months and quantity of 1444106 tons respectively 7735 tons .

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

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

## تابع جدول ٥ : الإنتاج السمكي بمناطق الصيد بالمياه البحيرية والبحيرات والمياه العذبة طبقاً للشهور عام ٢٠١٧

Table5 cont'd: Fish Production MarineWaters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Months 2017

Quantity: Ton		121078													الكمية : بالطن			
Governorates	Months	Fishing Areas	الجملة	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	مناطق الصيد	الشهر	
			Total	Dec	Nov	Oct	Sept	Aug	Jul	June	May	Apr	Mar	Feb	Jan	المحافظات		
		<u>Lakes</u>														البحيرات		
Port Said		Alkaboty	14352	1000	2126	1331	1215	1170	1185	1060	1050	1100	1050	1030	1035	القابطى	المنزلة	بور سعيد
Damietta		Gheit Christians	4038	243	389	405	377	486	344	323	314	299	300	276	282	غيط النصارى		دمياط
Dakahlia		Mataria	33719	2691	2733	2733	2711	2964	3027	3027	2943	2901	2733	2649	2607	المطرية		دقهلية
		The Aesthetic	8429	673	686	685	684	734	756	756	736	724	680	663	652	الجمالية		
Kafr Elsheikh		Burullus	69328	7070	6954	7306	6890	6036	5405	5214	5082	5137	4856	4910	4468	البرلس	الشيخ	كفر الشيخ
North Sinai		Bardawil	3050	389	397	496	315	256	319	223	655	0	0	0	0	البردويل		شمال سيناء
Behera		Edko	7200	571	597	565	594	660	649	594	539	623	585	617	606	إدكو		البحيرة
Fayoum		Qarun	1061	83	84	110	106	117	120	0	0	0	122	136	183	قارون		الفيوم
Fayoum		Wadi Raian 1	4838	599	562	534	484	0	0	155	463	477	441	479	644	منتخفض الريان ١		الفيوم
		Wadi Raian 3	1661	0	213	203	193	0	0	88	224	175	171	213	181	منتخفض الريان ٣		
Alexandria		Mariout	9120	732	736	726	795	819	759	685	768	752	785	810	753	مريوط		الاسكندرية
Ismailia		bitter, Timsah & Suez Canal	4017	346	428	403	372	442	365	383	329	273	221	211	244	المزة والتمساح وقناة السويس		الإسماعيلية
Aswan		Nasser	19751	2384	2234	2400	2125	1943	1801	1563	1101	0	1204	1340	1656	بحيرة ناصر		أسوان
EIwadi EIGidid		Natural Bodies of Water	2899	443	413	361	0	0	211	286	196	227	231	260	271	مسطحات مائية		الواحد الجديد
Total Lakes			183463	17224	18552	18258	16861	15627	14941	14357	14400	12688	13379	13594	13582	جملة البحيرات		

تابع جدول ٥: الإنتاج السمكي بمناطق الصيد بال المياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقاً للشهر عام ٢٠١٧

Table 5 cont'd: Fish Production Marine Waters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Months 2017

**Quantity: Ton**

الكمية : بالطن

Governorates \ Months	Fishing Areas	الشهور													محافظات	
		Total	الجملة	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	مناطق الصيد
<u>المياه العذبة</u>															المحافظات	
Cairo	Cairo	1954	166	157	180	155	167	172	196	132	147	157	143	182	القاهرة	القاهرة
Damietta	Damietta	2432	168	173	187	265	266	282	267	265	183	143	124	109	دمياط	دمياط
Dakahlia	Mansoura	2739	154	154	165	191	274	278	280	275	263	268	189	248	المنصورة	الدقهلية
Sharkia	Zagazig	1347	60	53	51	93	84	120	133	135	159	148	130	181	الرقازيق	الشرقية
Qaliubiya	Kanater	6768	590	589	587	575	593	579	568	572	549	525	504	537	القناطر	القليوبية
	Banha	7558	645	587	642	662	642	597	576	637	657	648	610	655	بنها	
Kafr Elsheikh	Desouk	5760	515	522	522	532	521	505	498	472	455	430	405	383	دسوق	كفرالشيخ
Gharbia	Kafr El Zayat	7327	596	592	613	595	624	601	596	613	616	610	575	696	كفر الزيات	الغربيه
Monoufia	Menouf	5601	489	522	560	561	627	626	428	485	413	312	261	317	منوف	المنوفية
Behera	Behera	714	72	60	54	52	74	71	55	60	57	63	55	41	البحيرة	البحيرة
Ismailia	Ismailia	1707	132	155	157	150	140	145	136	138	142	138	131	143	الإسماعيلية	الإسماعيلية
Giza	Giza	3623	306	288	338	289	311	318	361	247	271	292	265	337	الجيزة	الجيزة
Bani Sweif	Bani Sweif	8500	1094	1068	938	888	920	889	500	868	372	319	257	387	بني سويف	بني سويف
Fayoum	Fayoum	386	61	60	50	24	25	28	26	26	27	25	15	19	الفيوم	الفيوم
Menia	Menia	10778	911	824	810	821	884	945	852	836	903	982	990	1020	المنيا	المنيا
Asyut	Asyut	7674	615	647	656	708	731	795	636	680	632	548	487	539	أسيوط	أسيوط
Sohag	Sohag	360	0	30	18	15	20	26	22	40	49	43	32	65	سوهاج	سوهاج
Qena	Qena	607	32	61	51	47	46	46	54	44	52	52	58	64	قنا	قنا
Luxor	Luxor	795	77	76	130	161	140	52	39	41	11	22	21	25	الأقصر	الأقصر
Aswan	Aswan	883	118	22	97	118	144	21	41	64	62	79	60	57	أسوان	أسوان
South Sinai	Salam Canal	219	19	11	9	18	19	19	20	25	22	20	17	20	شمال سيناء	شمال سيناء
<b>Total Fresh water</b>		77732	6820	6651	6815	6920	7252	7115	6284	6655	6042	5824	5329	6025	جملة المياه العذبة	

جدول ٦ : الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للمجموعات السمكية عام ٢٠١٧

Table 6: Fish Production, According to Fisheries and Fishery Groups 2017

Quantity :Ton		الكمية بالطن									
Fisheries	Fishery Groups	Lakes				البحيرات			المصايد البحرية		المصايد
		منخفض الريان (٣،١) Wadi Raian(1.3)	قارون	إدكو	البردويل	البرلس	المنزلة	البحر الأحمر	البحر المتوسط		
G. Total		6499	1061	7200	3050	69328	60538	50838	58926	الإجمالي العام	
Bony fish		5271	968	7166	1424	65245	58141	49073	32682	أسماك عظمية	
Cartilagenous Fish		0	0	0	0	0	0	0	1375	أسماك غضروفية	
Crustaceans		1228	91	0	1195	3225	289	984	12939	قشريات	
Mollusks		0	0	0	0	0	0	218	1804	رخويات	
Alrioaat		0	0	0	0	0	0	7	4171	رئيات	
Others Varieties		0	2	34	431	858	2108	556	5955	أصناف أخرى	

تابع جدول ٦: الإنتاج السمكي بالصياد طبقاً للمجموعات السمكية عام ٢٠١٧

Table 6 cont'd: Fish Production, According to Fisheries and Fishery Groups 2017

Fishery Groups	Fisheries	Quantity :Ton								المجموعات الأهمية
		جملة المصايد	حقول الأرز	المزارع السمكية	المياه العذبة	Lakes		البحيرات		
	Total Fisheries	Rice Fields	Aquaculture	Fresh Water	مسطحات مائية طبيعية	البحيرات المرة والتمساح وقناة Mora, Timsah & Suez Canal	Nasser	Mariout		
G. Total	1822800	7735	1444106	77732	2899	4017	19751	9120	الإجمالي العام	
Bony fish	1772941	7735	1444106	70369	2067	1336	18237	9120	أسماك عظمية	
Cartilagenous Fish	1375	0	0	0	0	0	0	0	أسماك غضروفية	
Crustaceans	20827	0	0	0	0	876	0	0	قشريات	
Mollusks	2144	0	0	0	0	122	0	0	رخويات	
Alrioaat	5828	0	0	0	0	1650	0	0	رئويات	
Others Varieties	19685	0	0	7363	831	33	1514	0	أصناف أخرى	

جدول ٦ : الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للمجموعات السمكية عام ٢٠١٧

Table 6: Fish Production, According to Fisheries and Fishery Groups 2017

Quantity :Ton		الكمية بالطن									
Fisheries	Fishery Groups	Lakes				البحيرات			المصايد البحرية		المصايد
		منخفض الريان (٣،١) Wadi Raian(1.3)	قارون	إدكو	البردويل	البرلس	المنزلة	البحر الأحمر	البحر المتوسط		
G. Total		6499	1061	7200	3050	69328	60538	50838	58926	الإجمالي العام	
Bony fish		5271	968	7166	1424	65245	58141	49073	32682	أسماك عظمية	
Cartilagenous Fish		0	0	0	0	0	0	0	1375	أسماك غضروفية	
Crustaceans		1228	91	0	1195	3225	289	984	12939	قشريات	
Mollusks		0	0	0	0	0	0	218	1804	رخويات	
Alrioaat		0	0	0	0	0	0	7	4171	رئيات	
Others Varieties		0	2	34	431	858	2108	556	5955	أصناف أخرى	

تابع جدول ٦: الإنتاج السمكي بالصياد طبقاً للمجموعات السمكية عام ٢٠١٧

Table 6 cont'd: Fish Production, According to Fisheries and Fishery Groups 2017

Fishery Groups	Fisheries	Quantity :Ton									المجموعات الأهمية
		جملة المصايد	حقول الأرز	المزارع السمكية	المياه العذبة	Lakes			البحيرات		
	Total Fisheries	Rice Fields	Aquaculture	Fresh Water	مسطحات مائية طبيعية	Natural	البحيرات المرة والتمساح وقناة Mora, Timsah & Suez Canal	بحيرة ناصر	Mariout		
G. Total	1822800	7735	1444106	77732	2899	4017	19751	9120		الإجمالي العام	
Bony fish	1772941	7735	1444106	70369	2067	1336	18237	9120		أسماك عظمية	
Cartilagenous Fish	1375	0	0	0	0	0	0	0		أسماك غضروفية	
Crustaceans	20827	0	0	0	0	876	0	0		قشريات	
Mollusks	2144	0	0	0	0	122	0	0		رخويات	
Alrioaat	5828	0	0	0	0	1650	0	0		رئويات	
Others Varieties	19685	0	0	7363	831	33	1514	0		أصناف أخرى	

جدول ٧: الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٦  
 Table7: Fish Production Fisheries According to Governorate 2016

Governorate	Fisheries	Lakes						المياه البحرية		المصايد	الكمية : بالطن
		منخفض الريان (٣,١)	قارون	إدكو	البردويل	البرلس	المنزلة	البحر الأحمر	البحر المتوسط		
G. Total		6499	1061	7200	3050	69328	60538	50838	58926	الإجمالي العام	داخل المشروعات
<b>Inside the project</b>											
Cairo		0	0	0	0	0	0	0	0	0	القاهرة
Alexandria		0	0	0	0	0	0	0	3161		الاسكندرية
Port Said		0	0	0	0	0	14352	0	13089		بورسعيد
Suez		0	0	0	0	0	0	12323	0		السويس
Damietta		0	0	0	0	0	4038	0	17403		دمياط
Dakahlia		0	0	0	0	0	42148	0	0		الدقهلية
Sharkia		0	0	0	0	0	0	0	0		الشرقية
Qaliubiya		0	0	0	0	0	0	0	0		القليوبية
Kafr ElSheikh		0	0	0	0	69328	0	0	11933		كفر الشيخ
Gharbia		0	0	0	0	0	0	0	0		الغربيه
Monoufia		0	0	0	0	0	0	0	0		المنوفية
Beheira		0	0	7200	0	0	0	0	11467		البحيرة
Ismailia		0	0	0	0	0	0	0	0		الإسماعيلية
Giza		0	0	0	0	0	0	0	0		الجيزة
Beni Suef		0	0	0	0	0	0	0	0		بني سويف
Fayoum		6499	1061	0	0	0	0	0	0		الفيوم
Menia		0	0	0	0	0	0	0	0		المنيا
Assiut		0	0	0	0	0	0	0	0		اسيوط
Suhag		0	0	0	0	0	0	0	0		سوهاج
Qena		0	0	0	0	0	0	0	0		قنا
Luxor		0	0	0	0	0	0	0	0		الأقصر
Aswan		0	0	0	0	0	0	0	0		اسوان
Red Sea		0	0	0	0	0	0	34316	0		البحر الأحمر
EIwadi EIGidid		0	0	0	0	0	0	0	0		الوايى الجديد
Matrouh		0	0	0	0	0	0	0	507		مطروح
South Sinai		0	0	0	3050	0	0	0	1366		شمال سيناء
South Sinai		0	0	0	0	0	0	4199	0		جنوب سيناء
<b>Outside the project</b>		0	0	0	0	0	0	0	0		خارج المشروعات

تابع جدول ٧: الإنتاج السمكي بالصاید طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٧

**Table 7 cont'd:Fish Production Fisheries According to Governorate 2017**

الكمية : بالطن

Governorates	Fisheries	الجملة	حقول الأرز	المزارع السمكية	المياه العذبة	Lakes		البحيرات		المصايد
						المسطحات المائية بالواadi الميدان waterbodies in New Valley	المرأة والتمساح وقناة السويس Mora, Temsan & Suez Canal	بحيرة ناصر Nasser	مربيوط Mariout	
G.Total	Total	7735	1444106	77732	2899	4017	19751	9120	الإجمالي العام	
<b>Inside the project</b>										
Cairo	1954	0	0	1954	0	0	0	0	0	القاهرة
Alexandria	22106	0	9825	0	0	0	0	0	9120	الاسكندرية
Port Said	174786	0	147345	0	0	0	0	0	0	بورسعيد
Suez	14641	0	2318	0	0	0	0	0	0	السويس
Damietta	242893	0	219020	2432	0	0	0	0	0	دمياط
Dakahlia	48579	0	3692	2739	0	0	0	0	0	الدقهلية
Sharkia	146883	1200	144336	1347	0	0	0	0	0	الشرقية
Qaliubiya	14326	0	0	14326	0	0	0	0	0	القليوبية
Kafr ElSheikh	808285	0	721264	5760	0	0	0	0	0	كفر الشيخ
Gharbia	7327	0	0	7327	0	0	0	0	0	الغربية
Monoufia	5601	0	0	5601	0	0	0	0	0	المنوفية
Beheira	182511	0	163130	714	0	0	0	0	0	البحيرة
Ismailia	23520	0	17796	1707	0	4017	0	0	0	الإسماعيلية
Giza	3711	0	88	3623	0	0	0	0	0	الجيزة
Beni Suef	9001	0	501	8500	0	0	0	0	0	بني سويف
Fayoum	22649	0	14703	386	0	0	0	0	0	الفيوم
Menia	10778	0	0	10778	0	0	0	0	0	المنيا
Assiut	7674	0	0	7674	0	0	0	0	0	اسيوط
Suhag	360	0	0	360	0	0	0	0	0	سوهاج
Qena	607	0	0	607	0	0	0	0	0	قنا
Luxur	795	0	0	795	0	0	0	0	0	الأقصر
Aswan	20634	0	0	883	0	0	19751	0	0	اسوان
Red Sea	34316	0	0	0	0	0	0	0	0	البحر الاحمر
EIwadi EIGidid	2899	0	0	0	2899	0	0	0	0	الواadi الجديد
Matrouh	507	0	0	0	0	0	0	0	0	مطروح
North Sinai	4457	0	41	0	0	0	0	0	0	شمال سيناء
South Sinai	4465	0	47	219	0	0	0	0	0	جنوب سيناء
<b>Outside the project</b>	<b>6535</b>	<b>6535</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>خارج المشروعات</b>

## الباب الثالث

### Chapter III

كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للأصناف

Quantity And Value Of Fish Production Fisheries  
According To The Varieties

جدول ٨: كمية وقيمة الإنتاج السمكي عام ٢٠١٧

Table 8 : Quantity and Value of Fish Production 2017

Quantity : Ton

الكمية بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة بالألف جنيه

Fisheries	القيمة Value	الكمية Quantity	المصايد
<b>G. Total</b>	<b>43787182</b>	<b>1822800</b>	الإجمالي العام
<b><u>Marine water</u></b>			<b><u>المياه البحرية</u></b>
Med. sea	2376221	58926	البحر المتوسط
Red Sea	1303450	50838	البحر الأحمر
<b>T. Marine water</b>	<b>3679671</b>	<b>109764</b>	جملة المياه البحرية
<b><u>lakes</u></b>			<b><u>البحيرات</u></b>
Manzala	1378576	60538	المنزلة
Burullus	1767996	69328	البرلس
Bardawil	132377	3050	البردويل
Edko	137068	7200	إدكو
Qarun	25551	1061	قارون
Wadi Raian (1, 3 )	253875	6499	منخفض الريان ( ٣ ، ١ )
Mariout	170740	9120	مربيوط
Nasser	346509	19751	بحيرة ناصر
bitter, Timsah & Suez Canal	151508	4017	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
Natural water bodiesin EIwadi EIGidid	69462	2899	مسطحات مائية طبيعية بالوادي الجديد
<b>T. Lakes</b>	<b>4433662</b>	<b>183463</b>	جملة البحيرات
<b>Fresh Water</b>	<b>1620264</b>	<b>77732</b>	المياه العذبة
<b>Aquaculture</b>	<b>33918032</b>	<b>1444106</b>	المزارع السمكية
<b>Rice Fields</b>	<b>135553</b>	<b>7735</b>	حقول الأرز

جدول ٩ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالصايد البحرية طبقاً للصنف عام ٢٠١٧

Table 9 : Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety 2017

Quantity: Ton

الكمية بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة بالألف جنيه

Variety	Total	الجملة	Marine fisheries		المصايد البحرية		الصنف	
			البحر الأحمر		البحر المتوسط			
			Red Sea	Med. sea	القيمة	الكمية		
			القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity		
G.Total	3679671	109764	1303450	50838	2376221	58926	الإجمالي العام	
<b>Bony fish</b>							<b>أسماك عظمية</b>	
Mullets nei	61355	1870	10204	311	51151	1559	عائلة بورية	
Gilthead seabream	24270	367	0	0	24270	367	دنيس	
European seabass	14446	272	0	0	14446	272	قاروص	
Sardinellas nei	346521	16501	166341	7921	180180	8580	سردين	
Meagre	31892	651	0	0	31892	651	لوت	
Bagrus	76095	1691	76095	1691	0	0	بياض	
Horse Mackerel	54351	10333	50564	9613	3787	720	باغة	
Anchovy	111984	6787	55093	3339	56891	3448	انشوجة وصفار السردين	
Brushooth lizasrdfish	169562	4767	145303	4085	24259	682	مكرونة (حارث)	
Threadfin breams	103783	4153	82192	3289	21591	864	صرع	
Groupers nei	138996	2808	117315	2370	21681	438	وقار (كشر)	
Emperors	25872	1431	25872	1431	0	0	شعور	
Round herring	45781	2355	10400	535	35381	1820	موزة	
Yellowstripe barracuda	53820	1794	38190	1273	15630	521	مغازل (زرقان)	
Indian mackerel	37163	2294	37033	2286	130	8	كسكمبرى	
Red mullet	64117	2467	38413	1478	25704	989	بربونى	
Sole, Common	20219	691	59	2	20160	689	موسى	
Largehead hairtail	47225	1889	0	0	47225	1889	سيوف	
Sigans	45207	1632	18393	664	26814	968	سيجان (بطاطا)	
kawakawa	30668	1496	8241	402	22427	1094	بلاميطة	
Haffara seabream	16448	854	6028	313	10420	541	مرجان (حفار)	
Parrot fish	37893	1531	37893	1531	0	0	حربى	
Spanish Mackerel	52911	1189	7565	170	45346	1019	دراك	
Peacock Hind Grouper	24244	551	24244	551	0	0	طراد	

تابع جدول ٩ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بال المصايد البحرية طبقاً للصنف عام ٢٠١٧

**Table 9 cont'd : Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety 2017**

Quantity: Ton

الكمية: بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة: بالألف جنيه

Variety	Total	الجملة	Marine fisheries		المصايد البحرية		الصنف
			البحر الأحمر	Red Sea	البحر المتوسط	Med. sea	
	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
<b><u>تابع: أسماك عظمية</u></b>							
Chub Mackerel	<b>19120</b>	<b>956</b>	6120	306	13000	650	شك الزور
Striped Piggy	<b>16650</b>	<b>925</b>	11394	633	5256	292	شخرم
Saddleback grouper	<b>43375</b>	<b>636</b>	43375	636	0	0	ناجل
Med. Horse Mackerel	<b>14742</b>	<b>504</b>	0	0	14742	504	شاخوره
Spotted Seabass	<b>11887</b>	<b>312</b>	0	0	11887	312	نقط
Annular Seabream	<b>13838</b>	<b>496</b>	0	0	13838	496	سبارس
White seabream	<b>18270</b>	<b>406</b>	0	0	18270	406	شرغوش
Common Pandora	<b>20519</b>	<b>469</b>	0	0	20519	469	غزيلة
Grey Gurnard	<b>14304</b>	<b>596</b>	0	0	14304	596	فراخ
Snubnose Emperor	<b>21414</b>	<b>568</b>	21414	568	0	0	بونكر
Bluefish	<b>30644</b>	<b>470</b>	0	0	30644	470	مياس
Red Sea mantis shrimp	<b>10682</b>	<b>490</b>	0	0	10682	490	شيكال
Snapper	<b>12172</b>	<b>269</b>	12172	269	0	0	بخار
Yellowtailed Emperors	<b>34560</b>	<b>640</b>	34560	640	0	0	محسي
Needle Fish	<b>4177</b>	<b>227</b>	4177	227	0	0	خرمان
Squids	<b>54549</b>	<b>957</b>	54549	957	0	0	كليماري
Great Barracuda	<b>4046</b>	<b>170</b>	4046	170	0	0	براکودا
Soldier Fishes	<b>2541</b>	<b>105</b>	2541	105	0	0	كحابة
Squirlfish	<b>6960</b>	<b>290</b>	6960	290	0	0	شارة
Ereolate grouper	<b>3333</b>	<b>101</b>	3333	101	0	0	ملص
Sweetlip	<b>939</b>	<b>33</b>	939	33	0	0	شطف
Greasy Grouper	<b>2650</b>	<b>50</b>	2650	50	0	0	توبين
Jacks	<b>225</b>	<b>13</b>	225	13	0	0	لاشهه
Gray Tigerfish	<b>282</b>	<b>12</b>	282	12	0	0	خنازير
ira	<b>3320</b>	<b>83</b>	0	0	3320	83	ميرا
Cracker	<b>120</b>	<b>6</b>	120	6	0	0	كراكير
Ajam	<b>168</b>	<b>4</b>	168	4	0	0	عجام
Abou Seif	<b>128</b>	<b>4</b>	0	0	128	4	ابوسيف
Habré	<b>70</b>	<b>2</b>	70	2	0	0	حربي

تابع جدول ٩ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمصايد البحريّة طبقاً للصنف عام ٢٠١٧

Table 9 cont'd : Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety 2017

Quantity : Ton

الكمية: بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة: بالألف جنيه

Variety			Marine fisheries المصايد البحريّة			الصنف
			البحر الأحمر Red Sea		البحر المتوسط Med. sea	
	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity
<b><u>cont'd:Bony fish</u></b>						
Rho	25	1	25	1	0	0
scale down	20	1	20	1	0	0
Shillan	179	11	179	11	0	0
Aboumnqar	18	1	0	0	18	1
Goat Fish	3567	82	3567	82	0	0
Corb	7391	219	7391	219	0	0
Flathead Fish	842	46	842	46	0	0
Variegated emperor	640	22	640	22	0	0
Saddled Seabream	700	20	700	20	0	0
Zraban	495	15	495	15	0	0
jobfish	11255	339	11255	339	0	0
Common silver-biddy	456	24	456	24	0	0
Lobster	13500	270	0	0	13500	270
Albacore	688	16	688	16	0	0
Atlantic Bluefin Tuna	20800	520	0	0	20800	520
<b>T. Orthopedic fish</b>	<b>2061084</b>	<b>81755</b>	<b>1190791</b>	<b>49073</b>	<b>870293</b>	<b>32682</b>
<b>T. Cartilagenous Fish</b>	<b>25190</b>	<b>1375</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25190</b>	<b>1375</b>
<b><u>Crustaceans</u></b>						
Shrimp	982501	9748	70654	701	911847	9047
Crab	167459	4175	11351	283	156108	3892
<b>T. Crustaceans</b>	<b>1149960</b>	<b>13923</b>	<b>82005</b>	<b>984</b>	<b>1067955</b>	<b>12939</b>
<b><u>Mollusks</u></b>						
Octopus	9471	330	1177	41	8294	289
Cuttlefish	115141	1692	12045	177	103096	1515
<b>T. Mollusks</b>	<b>124612</b>	<b>2022</b>	<b>13222</b>	<b>218</b>	<b>111390</b>	<b>1804</b>
<b><u>Alrioaat</u></b>						
Marine Molluscs	116984	4178	196	7	116788	4171
<b>T. Alrioaat</b>	<b>116984</b>	<b>4178</b>	<b>196</b>	<b>7</b>	<b>116788</b>	<b>4171</b>
<b>Others Variety</b>	<b>201841</b>	<b>6511</b>	<b>17236</b>	<b>556</b>	<b>184605</b>	<b>5955</b>

جدول ١٠ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمحاصيل البحيرات طبقاً للصنف عام ٢٠١٧

Table 10: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2017

الكمية : بالطن  
Quantity : Ton

القيمة : بالألف جنيه  
Value : Thousand L.E

Variety	Fisheries	Lakes البحيرات								مناطق الصيد	
		إدكو Edko		البردول Bardawil		البرلس Burullus		المنزلة Manzala			
		القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity		
G. Total		137068	7200	132377	3050	1767996	69328	1378576	60538	الإجمالي العام	
Tilapia nei		120547	6481	0	0	786501	42285	444261	23885	بلطي	
Mullets nei		6168	188	31826	970	363863	11090	620831	18922	عائله بوريه	
Carp		0	0	0	0	0	0	0	0	مرورك	
Catfishes		6242	438	0	0	34870	2447	202763	14229	قرايميط	
Gilthead seabream		0	0	13755	208	23344	353	0	0	دنيس	
European seabass		0	0	6533	123	23103	435	0	0	قاروص	
Sardinellas nei		0	0	0	0	0	0	0	0	سردين	
Meagre		0	0	98	2	0	0	7104	145	لوت	
Bagrus		0	0	0	0	21237	1093	0	0	بياض	
Characin		0	0	0	0	0	0	0	0	رایه	
Nile Perch		0	0	0	0	0	0	0	0	قشر بياض	
Groupers nei		0	0	693	14	0	0	0	0	وقار (كشر)	
Silverside (Sand smelts)		0	0	0	0	9293	1273	0	0	بساريا	
Dalophis Imberbis		0	0	0	0	51470	2828	964	53	دفاس	
Sole, Common		0	0	3131	107	10007	342	0	0	موسي	

٢٠١٧: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقاً للصنف عام

Table 10: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2017

**Quantity : Ton**

### **Value : Thousand L.E**

الكمية : بالطن

القيمة : بالألف جنيه

تابع جدول ١٠ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقاً للصنف عام ٢٠١٧

Table 10: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2017

Quantity : Ton

الكمية : بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

Variety	Fisheries	Lakes البحيرات								الصنف	مناطق الصيد		
		إدكو Edko		البردويل Bardawil		البرلس Burullus		المنزلة Manzala					
		القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity				
Gastropod		0	0	0	0	0	0	0	0	لوجز			
Gambaron		0	0	0	0	0	0	0	0	جمبرون			
Grass Carp		484	22	0	0	53680	2440	16368	744	م BROOK حشائش			
Silver Carp		0	0	0	0	0	0	0	0	م BROOK فضي			
<b>T. Bony fish</b>		<b>136014</b>	<b>7166</b>	<b>56036</b>	<b>1424</b>	<b>1416350</b>	<b>65245</b>	<b>1298784</b>	<b>58141</b>	<b>جملة أسماك عظمية</b>	<b>قشريات</b>		
<b>Crustaceans</b>													
Shrimp		0	0	24996	248	325048	3225	4737	47	جمبى			
Small shrimp		0	0	0	0	0	0	0	0	أبو ليفة (جمبى صغير)			
Crab		0	0	37984	947	0	0	9707	242	كافوريا			
<b>T.Crustaceans</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>62980</b>	<b>1195</b>	<b>325048</b>	<b>3225</b>	<b>14444</b>	<b>289</b>	<b>جملة القشريات</b>	<b>سيبيا (سيبط)</b>		
Cuttlefish		0	0	0	0	0	0	0	0				
<b>T. Mollusks</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>جملة الرخويات</b>	<b>رتويات</b>		
<b>Alrioaat</b>													
Marine Molluscs		0	0	0	0	0	0	0	0	قواعد ومحاريات			
<b>T. Alrioaat</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>جملة الرتويات</b>	<b>رتويات</b>		
<b>Others Variety</b>		<b>1054</b>	<b>34</b>	<b>13361</b>	<b>431</b>	<b>26598</b>	<b>858</b>	<b>65348</b>	<b>2108</b>	<b>جملة أصناف اخرى</b>			

تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمحاصيد البحيرات طبقاً للصنف عام ٢٠١٧

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2017

الكمية : بالطن  
Quantity : Ton

القيمة : بالألف جنيه  
Value : Thousand L.E

Fisheries	Lakes البحيرات								مناطق الصيد	
	بحيرة ناصر Nasser		مریوط Mariout		منخفض الريان (٣،١) Wadi Raian(1, 3)		قارون Qarun			
	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity		
Variety	346509	19751	170740	9120	253875	6499	25551	1061	الإجمالي العام	
Tilapia nei	197272	10606	90563	4869	37460	2014	4185	225	بلطي	
Mullets nei	0	0	9252	282	37304	1137	4659	142	عائله بوريه	
Carp *	0	0	0	0	0	0	0	0	مروك	
Catfishes	0	0	49476	3472	1468	103	0	0	قرايميط	
Gilthead seabream	0	0	0	0	0	0	0	0	دنيس	
European seabass	0	0	17951	338	478	9	0	0	قاروص	
Sardinellas nei	0	0	0	0	0	0	0	0	سردين	
Meagre	0	0	0	0	0	0	0	0	لوت	
Bagrus	0	0	0	0	10162	523	0	0	بياض	
Characin	32794	3452	0	0			0	0	رایة	
Nile Perch	0	0	0	0	14788	569	0	0	قشر بياض (ساموس)	
Groupers nei	0	0	0	0	0	0	0	0	وقار (كشر)	
Silverside (=Sand smelts)	0	0	0	0	0	0	3379	462	بساريا	
Dalophis Imberbis	55146	3030	0	0	0	0	0	0	دفاس	
Sole, Common	0	0	0	0	10651	364	4008	137	موسي	

٢٠١٧: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقاً للصنف عام

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2017

Quantity : Ton

Value : Thousand L.E

الكمية : بالطن

القيمة : بالألف جنيه

تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمحاصيد البحيرات طبقاً للصنف عام ٢٠١٧

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2017

الكمية : بالطن  
Quantity : Ton

القيمة : بالألف جنيه  
Value : Thousand L.E

الكمية : بالطن  
Quantity : Ton

القيمة : بالألف جنيه  
Value : Thousand L.E

Variety	Fisheries	Lakes البحيرات								مناطق الصيد	
		بحيرة ناصر Nasser		مریوط Mariout		منخفض الريان (٣،١) Wadi Raian(1, 3)		قارون Qarun			
		القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity		
Gastropod		0	0	0	0	0	0	0	0	لوجز	
Gambaron		0	0	0	0	204	17	0	0	جمبرون	
Grass Carp		0	0	3498	159	0	0	0	0	م BROOK حشائش	
Silver Carp		0	0	0	0	7480	340	0	0	م BROOK فضي	
<b>T. Bony fish</b>		<b>299575</b>	<b>18237</b>	<b>170740</b>	<b>9120</b>	<b>130105</b>	<b>5271</b>	<b>16317</b>	<b>968</b>	<b>جملة أسماك عظمية</b>	
<b>Crustaceans</b>										<b>قشريات</b>	
Shrimp		0	0	0	0	123770	1228	9172	91	جمبى	
Small shrimp		0	0	0	0	0	0	0	0	أبو ليفة (جمبى صغير)	
Crab		0	0	0	0	0	0	0	0	كافوريا	
<b>T.Crustaceans</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>123770</b>	<b>1228</b>	<b>9172</b>	<b>91</b>	<b>جملة القشريات</b>	
Cuttlefish		0	0	0	0	0	0	0	0	سيبيا (سيبط)	
<b>T. Mollusks</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>جملة الرخويات</b>	
<b>Alrioaat</b>										<b>رئويات</b>	
Marine Molluscs		0	0	0	0	0	0	0	0	موقع ومحاريات	
<b>T. Alrioaat</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>جملة الرئويات</b>	
<b>Others Variety</b>		<b>46934</b>	<b>1514</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>62</b>	<b>2</b>	<b>جملة اصناف اخرى</b>	

تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقاً للصنف عام ٢٠١٧

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2017

الكمية : بالطن  
Quantity : Ton

القيمة : بالألف جنيه  
Value : Thousand L.E

Variety	Fisheries	جملة الصنف		Lakes البحيرات			مناطق الصيد
		Total Variety		مسطحات مائية طبيعية		البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس bitter, Timsah & Suez Canal	
		القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity
G. Total		4433662	183463	69462	2899	151508	4017
Tilapia nei		1693307	91038	9691	521	2827	152
Mullets nei		1093556	33330	0	0	19653	599
Carp *		9989	454	9988	455	0	0
Catfishes		294819	20689	0	0	0	0
Gilthead seabream		37364	565	0	0	265	4
European seabass		48065	905	0	0	0	0
Sardinellas nei		714	34	0	0	714	34
Meagre		10386	212	0	0	3184	65
Bagrus		31418	1617	19	1	0	0
Characin		32794	3452	0	0	0	0
Nile Perch		14788	569	0	0	0	0
Groupers nei		693	14	0	0	0	0
Silverside (Sand smelts)		12672	1734	0	0	0	0
Dalophis Imberbis		107580	5911	0	0	0	0
Sole, Common		28148	962	0	0	351	12

تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقاً للصنف عام ٢٠١٧

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2017

الكمية : بالطن

الكمية : بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

Fisheries	جملة الصنف		Lakes البحيرات			مناطق الصيد	
	Total Variety		مسطحات مائية طبيعية		البحيرات المرة والتساح وقناة السويس		
	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	bitter, Timsah & Suez Canal		
Variety	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	
<b>تابع أسماك عظمية</b>							
<b>Continued bony fish</b>							
Elongate Tigerfish	14363	1149	0	0	0	0	كلب
Sigans	1551	56	0	0	1551	56	سيجان (بطاطا)
Haffara seabream	520	27	0	0	520	27	مرجان (حفار)
Spanish Mackerel	1157	26	0	0	1157	26	دراك
Striped Piggy	4194	233	0	0	2988	166	شخرم
Eels nei, river	42849	616	0	0	0	0	حنshan
Spotted Seabass	14173	372	0	0	0	0	نقط
Jacks	882	51	0	0	882	51	لاشتہ
Gray Tigerfish	2468	105	0	0	2468	105	خنازير
Shillan	16	1	0	0	0	0	شيلان
Flathead fish	201	11	0	0	201	11	رقاد
Saddled Seabream	560	16	0	0	560	16	بطيط

تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمحاصيد البحيرات طبقاً للصنف عام ٢٠١٧

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2017

الكمية : بالطن  
Quantity : Ton

القيمة : بالألف جنيه  
Value : Thousand L.E

Variety	Fisheries	جملة الصنف		Lakes البحيرات				مناطق الصيد	
		Total Variety		مسطحات مائية طبيعية Natural water bodies		البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس bitter, Timsah & Suez Canal			
		القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity		
Gastropod		407	12	0	0	407	12	لوجز	
Gambaron		204	17	0	0	0	0	جمبرون	
Grass Carp		85052	3866	11022	501	0	0	مبروك حشائش	
Silver Carp		20460	930	12981	590	0	0	مبروك فضي	
<b>T. Bony fish</b>		<b>3605350</b>	<b>168976</b>	<b>43701</b>	<b>2067</b>	<b>37728</b>	<b>1336</b>	جملة أسماك عظمية	
<b><u>Crustaceans</u></b>									
Shrimp		506672	5027	0	0	18949	188	جمبى	
Small shrimp		19452	193	0	0	19452	193	أبو ليفة (جمبى صغير)	
Crab		67545	1684	0	0	19854	495	كاپوريا	
<b>T.Crustaceans</b>		<b>593669</b>	<b>6904</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>58255</b>	<b>876</b>	جملة القشريات	
Cuttlefish		8302	122	0	0	8302	122	سيبيا (سيبط)	
<b>T. Mollusks</b>		<b>8302</b>	<b>122</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8302</b>	<b>122</b>	جملة الرخويات	
<b><u>Alrioaat</u></b>									
Marine Molluscs		46200	1650	0	0	46200	1650	موقع ومحاريات	
<b>T. Alrioaat</b>		<b>46200</b>	<b>1650</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46200</b>	<b>1650</b>	جملة الرؤييات	
<b>Others Variety</b>		<b>180141</b>	<b>5811</b>	<b>25761</b>	<b>831</b>	<b>1023</b>	<b>33</b>	جملة اصناف اخرى	

جدول ١١: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمياه العذبة طبقاً للصنف ومناطق الصيد عام ٢٠١٧

Table 11: Quantity and Value of Fish Production in Fresh Water According to Varieties and Fishing area 2017

Fishing areas	Quantity : Ton		الكمية : بالطن																						
	Value : Thousand L.E		القيمة : بالألف جنيه																						
	Total	الصنف	شمال سيناء	أسوان	الاقصر	قنا	سوهاج	أسيوط	المنيا	القليوبية	بني سويف	الجيزة	الإسماعيلية	البحيرة	المنوفية	الغربيه	كفر الشيخ	الدقهلية	الشرقية	المنصورة	دمياط	القاهرة	الجيزة	مناطق الصيد	
Varieties	value	الكمية	ترعة السلام	Aswan	Luxor	Qena	Suhag	Assiut	Menya	Fayoum	Beni Suef	Giza	Ismailia	Beheira	Menoufia	harbi	Kafr Sheikh	Qaliubiya	Sharqiya	Dakahlia	Damietta	Cairo	الصنف		
G. Total	1620264	77732	219	883	795	607	360	7674	10778	386	8500	3623	1707	714	5601	7327	5760	7558	6768	1347	2739	2432	1954	الإجمالي العام	
<b>Bony fishes</b>																									أسمك عظمية
Tilapia nei	443145	23825	43	688	482	607	174	1638	2036	27	549	611	658	447	2242	2908	1550	2905	2831	573	1100	1426	330	بلطي	
Catfishes, torpedo-	209304	14688	57	0	0	0	0	1332	1392	23	576	1061	122	80	1718	1835	1467	1720	1939	197	283	315	571	قراميط	
Grass Carp (White)	209748	9534	73	0	0	0	0	581	0	34	315	549	297	0	285	1659	1697	1355	1152	261	345	635	296	حشاشة	
Bagrus	119592	6155	12	0	0	0	186	1507	1081	27	572	623	176	0	122	204	444	540	106	87	126	5	337	بياض	
procamarus clarkii	227920	6512	0	195	313	0	0	280	350	236	4095	0	0	0	640	93	3	18	25	0	264	0	0	استخروا	
Nile Perch	72356	2784	8	0	0	0	0	1313	758	12	279	0	140	0	0	0	0	0	0	49	210	15	0	ماه العذبة	
Chelon	42461	2613	0	0	0	0	0	458	1123	9	208	470	84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	253	شيلان
Silverside	14695	2013	0	0	0	0	0	0	1413	0	186	0	81	0	0	0	137	83	0	113	0	0	0	0	بساريا
Nile carp	21509	1103	6	0	0	0	0	565	229	12	0	0	0	0	70	0	0	0	0	78	131	12	0	لبيس	
Elephant-snout fish	11680	497	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	497	0	0	0	0	0	0	0	0	0	سحلية
Grey Mullets	14404	439	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71	186	0	15	105	0	58	0	0	4	0	عائلة بورية	
Barbel	4085	190	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	170	0	0	بني	
Eels nei,rive	1113	16	0	0	0	0	0	0	0	6	5	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	حنستان
Total	1392012	70369	207	883	795	607	360	7674	8382	386	6785	3314	1633	714	5574	6851	5349	6538	6224	1257	2629	2420	1787	الإجمالي	
Total Other	228252	7363	12	0	0	0	0	0	2396	0	1715	309	74	0	27	476	411	1020	544	90	110	12	167	أخرى	

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

ترعة

السلام تمر بمحافظات الإسماعيلية والشرقية والدقهلية ودمياط وبور سعيد وشمال سيناء

جدول ١٢ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمزراع السمكي طبقاً للصنف عام ٢٠١٧

**Table 12: Quantity and Value of Fish Production in aquaculture According to Varities 2017**

Quantity :Ton	الكمية بالطن		
Value : Thousand L.E	القيمة بالألف جنيه		
Varities	القيمة Value	الكمية Quantity	الأصناف
<b>G . Total</b>	<b>33918032</b>	<b>1444106</b>	<b>الإجمالي العام</b>
<b>Tilapia nei</b>	17916635	963260	بلطي
<b>Carp *</b>	3810070	173185	* مبروك
<b>Mullets nei</b>	6897089	210213	عائلة بورية
<b>Giltthead seabream</b>	2329164	35221	دليس
<b>Catfishes</b>	79957	5611	قراصيط
<b>European seabass</b>	1631539	30720	قاروص
<b>Shrimps nei</b>	13607	135	جمبري
<b>Meagre</b>	1225388	25013	لوت
<b>Caranx spp.</b>	14514	747	بياض
<b>Eels</b>	69	1	حنشان

\* Carp includes: Common, Silver and Largehead carp

\* المبروك يشمل ( عادي - فضي - كبير الرأس )

جدول ١٣ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي من حقول الأرز طبقاً للصنف والمحافظات عام ٢٠١٧

Table 13 : Quantity and Value of Fish Production From Rice Fields According to Varieties And Governorates 2017

Quantity :Ton

الكمية : بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

Varities	الجملة		فراميط		بلطي		M BROOK عادي		الصنف
	Total		Catfishes		Tilapia nei		Common Carp		
Governorates	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	المحافظات
G.Total	135553	7735	38390	2694	75163	4041	22000	1000	الإجمالي العام
<u>Inside the project</u>									<u>داخل المشروعات</u>
Sharkia	25372	1200	1140	80	2232	120	22000	1000	الشرقية
<u>Outside the project</u>									<u>خارج المشروعات</u>
	110181	6535	37250	2614	72931	3921	0	0	

## الباب الرابع

### Chapter IV

الجمعيات لتعاونية لصائدى الأسماك والمزارع السمكية

Cooperative Societies For Fishers  
And Fish Farms

جدول ١٤ : عدد الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك طبقاً لمناطق الصيد عام ٢٠١٧

Table 14: Number of Cooperative Societies for Fishers According to the Fishing Region 2017

Fishing Region	جمعيات الإستزراع Aquaculture Associations	الجمعيات الخالية Fisheries Associations	مناطق الصيد Fishing Regions
G. total	13	88	الإجمالي العام
Mid. Delta	2	15	وسط الدلتا
Western Region	3	12	المنطقة الغربية
Estern Region	2	12	المنطقة الشرقية
Damietta Region	3	13	منطقة دمياط
Red Sea Region	1	16	منطقة البحر الأحمر
Nile Valley	2	7	وادى النيل
Aswan Region	0	13	منطقة اسوان

جدول ١٥ : عدد الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٧

Table 15 : Number of Cooperative Associations for Fishers According to Governorates 2017

Governorate	جمعيات الإستزراع Aquaculture Associations	الجمعيات المحلية Local Associations	المحافظات
<b>G. total</b>	<b>13</b>	<b>88</b>	<b>الإجمالي العام</b>
Cairo	0	1	القاهرة
Alexandria	2	4	الاسكندرية
Port Said	2	4	بور سعيد
Suez	1	4	السويس
Damietta	1	6	دمياط
Daqahlia	1	5	الدقهلية
Sharkia	1	2	الشرقية
Qalubia	0	1	القليوبية
Kafr El-Shiekh	2	10	كفر الشيخ
Gharbia	0	1	الغربية
Menoufia	0	3	المنوفية
Beheira	1	5	البحيرة
Ismailia	0	2	الإسماعيلية
Beni Suef	0	1	بنى سويف
Fayoum	1	2	الفيوم
Menia	1	1	المنيا
Aswan	0	1	أسيوط
Sohag	0	1	سوهاج
Qena	0	5	قنا
Assiut	0	7	أسوان
Red Sea	0	9	البحر الأحمر
EIwadi EIGidid	0	1	الوايد الجديد
Matrouh	0	3	مطروح
North Sinai	0	6	شمال سيناء
South Sinai	0	3	جنوب سيناء

جدول ١٦ : عدد المزارع السمكية الحكومية طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٧

Table 16: Number of Government Fish Farms, According to Governorates 2017

Governorates	عدد المزارع السمكية الحكومية	المحافظات
	Number of Government Fish Farms	
G. Total	19	الإجمالي العام
Alexandria	3	الأسكندرية
Damietta	3	دمياط
Dakahlia	1	الدقهلية
Sharkia	6	الشرقية
Kafr El-Shiekh	3	كفر الشيخ
Beheira	2	البحيرة
Ismailia	1	الإسماعيلية

جدول ١٧ : مساحة المزارع السمكية طبقاً للمحافظات عام ٢٠١٧

Table 17: Area of Fish Farms, According to Governorates 2017

Governorates	الجملة Total	المزارع الحكومية Governorat Farms	المزارع الإهلية			المحافظات Governorates	المساحة بالفدان Area / Feddan		
			The Eligibility Farms						
			المؤقتة Temporary	الإيجار The Rent	الملك The King				
G. Total	302651	20363	170223	57136	54929	الإجمالي العام			
Alexandria	6010	1517	0	4402	91	الأسكندرية			
Port Said	42319	0	40000	2319	0	بورسعيد			
Suez	687	0	0	687	0	السويس			
Damietta	68773	1991	35000	31782	0	دمياط			
Dakahlia	1520	1020	221	279	0	الدقهلية			
Sharkia	29755	3305	25965	0	485	الشرقية			
Kafr El-Shiekh	123455	3000	67500	4955	48000	كفر الشيخ			
Beheira	14638	2030	0	10245	2363	البحيرة			
Ismailia	12390	7500	1500	2222	1168	الإسماعيلية			
Fayoum	2995	0	0	245	2750	الفيوم			
Beni Suef	109	0	37	0	72	بني سويف			

**الباب الخامس**

**Chapter V**

**أسطول الصيد**

**The Fishing Fleet**

جدول ١٨ : عدد مراكب الصيد المرخصة بالصيادين البحرية والبحيرات والمياه العذبة عام ٢٠١٧

Table 18: Number of Fishing Boats Licensed Marine Fisheries, Lakes and Fresh Water 2017

Fisheries	Degree of boats الإجمالي <b>Total</b>	مراكب غير آلية Non-Machinery Boats				درجة المراكب Machinery Boats	
		جملة Total	درجة ثالثة 3rd. Class	درجة ثانية 2nd. Class	درجة أولى 1st. Class		
		المصايد					
<b>G. Total</b>	32754	27701	20430	476	6795	5053	الإجمالي العام
<b>Marine Water</b>							المياه البحرية
Med. Sea	4034	877	428	428	21	3157	البحر المتوسط
Red Sea	1947	51	51	0	0	1896	البحر الأحمر
<b>T. Marine Water</b>	<b>5981</b>	<b>928</b>	<b>479</b>	<b>428</b>	<b>21</b>	<b>5053</b>	جملة المياه البحرية
<b>Lakes</b>							البحيرات
Manzala	958	958	958	0	0	0	المنزلة
Burullus	958	958	958	0	0	0	البرلس
Bardawil	1437	1437	1437	0	0	0	البردويل
Qarun	321	321	321	0	0	0	قارون
Edko	762	762	762	0	0	0	إدكو
Wadi Raian ( ١ )	119	119	119	0	0	0	الريان ( ١ )
Wadi Raian ( ٣ )	41	41	41	0	0	0	الريان ( ٣ )
Mariout	795	795	795	0	0	0	مريوط
Nasser	3063	3063	819	0	2244	0	بحيرة ناصر
Mora, Timsah & Suez Canal	169	169	121	48	0	0	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
<b>T. Lakes</b>	<b>8623</b>	<b>8623</b>	<b>6331</b>	<b>48</b>	<b>2244</b>	<b>0</b>	جملة البحيرات
<b>T. Fresh Water</b>	<b>18150</b>	<b>18150</b>	<b>13620</b>	<b>0</b>	<b>4530</b>	<b>0</b>	جملة المياه العذبة

جدول ١٩ : عدد صيادى المراكب المرخصين عام ٢٠١٧

Table 19: Number of Boats Licensed Fishermen Fisheries 2017

Fishery	العدد Number	المصايد
<b>G. Total</b>	<b>41622</b>	الإجمالي العام
<b>Marine Water</b>		<u>المياه البحرية</u>
Med.Sea	13445	البحر المتوسط
Red Sea	3128	البحر الأحمر
<b>T. Marine Water</b>	<b>16573</b>	جملة المياه البحرية
<b>Lakes</b>		<u>البحيرات</u>
Manzala	1252	المنزلة
Burullus	1899	البرلس
Qarun	277	قارون
Edko	2246	إدكو
Mariout	120	موبيوط
Nasser	11433	بحيرة ناصر
Mora, Timsah & Suez Canal	646	البحيرات المرأة والتمساح وقناة السويس
<b>T. lakes</b>	<b>17873</b>	جملة البحيرات
<b>Total Fresh water</b>	<b>7176</b>	جملة المياه العذبة

جدول ٢٠ : عدد صيادى البرارة المرخصين عام ٢٠١٧

Table 20 : Number of Licensed Fishermen Albrarh Fisheries 2017

Fishery	العدد Number	المصايد
<b>G. Total</b>	<b>18242</b>	الإجمالي العام
<b>Marine Water</b>		<u>المياه البحرية</u>
Med. Sea	6142	البحر المتوسط
Red Sea	1824	البحر الأحمر
<b>T. Marine water</b>	<b>7966</b>	جملة المياه البحرية
<b>lakes</b>		<u>البحيرات</u>
Manzala	2454	المنزلة
Bardawil	695	البردوبل
Qarun	7	قارون
Edko	162	إدكو
Mora, Timsah & Suez Canal	306	البحيرات المرأة والتمساح وقناة السويس
<b>T. lakes</b>	<b>3624</b>	جملة البحيرات
<b>Total Fresh water</b>	<b>6652</b>	جملة المياه العذبة

جدول ٢١ : كمية وقيمة المستهلك من الوقود والزيوت لراكب الصيد الآلية عام ٢٠١٧

Table 21 : Consumer Amount and Value of Fuel and Oil for TheFishing Boats 2017

Value: Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

TItem	الوحدة Unit	القيمة Value	الكمية Quantity	الوحدة Unit	الصنف
<b>G.Total</b>		<b>444930</b>	—		الإجمالي العام
Gasoline	Thousand liter	8848	2814	ألف لتر	بنزين
Solar	Thousand liter	420925	135293	ألف لتر	سولار
Oils	Tons	15157	493	طن	زيوت

جدول ٢٢ : كمية وقيمة المستهلك من الوقود والزيوت لراكب الصيد الآلية طبقاً للميناء عام ٢٠١٧

Table 22 : Consumer Amount and Value of Fuel and Oil for TheFishing Boats According to Port 2017

Value : Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

TItem Harbor	زيوت Oils		سولار Solar		بنزين Gasoline		الصنف الميناء
	القيمة value	الكمية / طن Quantity / Tons	القيمة value	الكمية / ألف لتر Quantity / thousand liters	القيمة value	الكمية / ألف لتر Quantity / thousand liters	
<b>G.Total</b>	<b>15157</b>	<b>493</b>	<b>420925</b>	<b>135293</b>	<b>8848</b>	<b>2814</b>	الإجمالي العام
Suez / Attaka	4684	157	72861	22520	0	0	السويس / الاتكة
Suez / Ataka	1369	40	17111	6746	0	0	السويس / عناقة
Port Said	151	5	24280	6652	0	0	بورسعيد / ميناء الصيد
Damietta / Ras Al Bar	0	0	73084	24159	0	0	دمياط / رأس البر
Ezbet El Borg / Damietta	903	28	57371	18796	0	0	عزبة البرج / دمياط
Alexandria / ElMadeaa	37	1.5	7235	2534	0	0	الاسكندرية / الأنفوشي
Alexandria / Eastern Port	0	0	9729	3257	0	0	الاسكندرية / ابو قير
North Sinai / Althelol	230	8	741	218	2989	936	شمال سيناء / التلول
Kafr El Sheikh / Alrubaeia	346	11	2831	936	0	0	كفر الشيخ / الرباعية
the green Island	4798	160	60166	18604	0	0	الجزرية الخضراء
South Sinai / Touristic Port	0	0	11975	3287	0	0	جنوب سيناء / الميناء السياحي
South Sinai / phase	41	1	2362	580	0	0	جنوب سيناء / الطور
Jervy Damietta	1586	50	51682	16779	0	0	الجرف دمياط
Cliff Hussein	0	0	2198	717	3594	1148	جرف حسين
Red Sea / Branis	810	24	9799	3635	0	0	البحر الأحمر / برانيس
Red Sea / Hurghada	202	7	17193	5758	0	0	البحر الأحمر / الغردقة
High Dam	0	0	308	115	2265	730	السد العالي

جدول ٢٣ : أعداد ونوعية الآلات والمعدات الإستثمارية للمزارع السمكية عام ٢٠١٧

Table 23: Number and Quality of equipment investment fish farms 2017

Machine Type	Farms	الإجمالي العام			
		الإجمالي	مزرعة الزاوية	مزرعة برسيق	مزرعة المنزلة
G. Total	151	55	59	37	الإجمالي العام
Machine type	34	9	14	11	جرار زراعي
Irrigation machine	22	0	13	9	ماكينة رى
Plumber	24	6	12	6	سباك
Irrigation station	4	0	4	0	محطة رى
Sewage station	1	0	1	0	محطة صرف
Adapter 500 kW	4	0	4	0	محول ٥٠٠ ك وات
Agricultural flour	3	0	3	0	فحرات زراعية
Excavators	3	0	3	0	حفارات
Bulldozer	3	0	3	0	بلدوزر
Truck (Laurie)	3	0	2	1	لوري
Generator	1	1	0	0	مولد كهربائي
Agricultural Trailer	15	7	0	8	مقطورة زراعية
Kyota	1	0	0	1	كيوتا
Plow	1	1	0		محراث
Honda Generating Machine	1	0	0	1	ماكينة توليد هوندا
Irrigation Deutz 8 Routing Machine	28	28	0	0	ماكينة رى ديوتس ٨ توجيه
Fish washing machine	1	1	0	0	ماكينة غسل الأسماك
Water lifting station	1	1	0	0	محطة رفع مياه
Tector claw channels	1	1	0	0	فنشر لشق القنوات

## الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

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

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

Address : 3 Salah Salem St. - Nasr City - Cairo - Egypt  
P.O.Box : 2086 Nasr City - Cairo  
Tel : (+20) 24023031                                  Fax :(+20)24024099  
Website : <http://www.capmas.gov.eg> : الموقع الإلكتروني للجهاز  
Email : pres\_capmas@capmas.gov.eg : البريد الإلكتروني :

رقم الإيداع بدار الكتب : ٢٠١٤/١٨٨٢٣



**الجهاز المركزي للتوعية العامة والاحصاء**

مدينة نصر - ش.صلاح سالم - القاهرة - مصر

تلفون: (+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  
لتوعية العامة والاحصاء