



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

النشرة السنوية
لإحصاءات الإنتاج السمكي
عام ٢٠٢٠
Annual Bulletin of
Statistics Fish Production
2020



إصدار أبريل ٢٠٢٢
Issue : April 2022

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١١٢ - ٢٠٢٠
Ref. No. 71 - 22112 - 2020



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

النشرة السنوية
لإحصاءات الإنتاج السمكي
عام ٢٠٢٠
Annual Bulletin of
Statistics Fish Production
2020

عند إعادة نشر أو اقتباس
أى مادة من هذا الإصدار يرجى الإشارة إلى المصدر وهو
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء
When republish or quote any materials from this issue
please refer to the source that is Central Agency for
public mobilization and statistics

إصدار أبريل ٢٠٢٢
Issue : April 2022

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١١٢ - ٢٠٢٠
Ref. No. 71 - 22112 - 2020

تقديم

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

يهتم الجهاز المركزى للتعبة العامة والإحصاء بإصدار النشرة السنوية "إحصاءات الإنتاج السمكى" وتتضمن بيانات إحصائية عن الإنتاج السمكى طبقاً لمناطق الصيد والأصناف والشهور وكذلك عدد وحدات الصيد الآلية وغير الآلية وعدد الصيادين فى البر والبحر، والوقود المستخدم فى تشغيل المراكب الآلية.

يقدم الجهاز هذه النشرة عن عام ٢٠٢٠ للمهتمين والباحثين آملاً أن تحقق الأهداف المرجوة منها.

والله ولى التوفيق ...

لواء / خيرت محمد بركات

رئيس الجهاز المركزى 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 development projects of this wealth in order to maximize its utilization to and social development.meet all needs and to reflect on economic

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, number of mechanized and non-motorized fishing units, number of fishermen on land and sea, Mechanism.

CAPMAS present this bulletin for year 2020 for interested and researchers hoping to achieve the desired goals.

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		جداول النشرة	
	<u>Chapter I</u>		<u>الباب الأول</u>	
	Total Data on Fish Production 2020		<u>بيانات إجمالية عن الإنتاج السمكى عام 2020</u>	
1	Distribution Proportional To the Quantity of Fish Production Accordaning to Fisheries.	14	التوزيع النسبى للإنتاج السمكى طبقاً للمصايد	1
2	Marine Water Fish Production and Fishing LakesArea,According to Governorates	15	الإنتاج السمكى بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات طبقاً للمحافظات	2
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	3
	<u>Chapter II</u>		<u>الباب الثانى</u>	
	<u>A Detailed Data On Fish Production 2020</u>		<u>بيانات تفصيلية عن الإنتاج السمكى عام 2020</u>	
4	Fish Production of Fisheries According to Month	19	الإنتاج السمكى بالمصايد طبقاً للشهور	4
5	Fish Production MarineWaters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Month	20	الإنتاج السمكى بالمحافظات بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقاً للشهور	5
6	Fish Production,According to Fisheries and Fishery Groups	23	الإنتاج السمكى بالمصايد طبقاً للمجموعات السمكية	6
7	Fish Production Fisheries According to Governorate	25	الإنتاج السمكى بالمصايد طبقاً للمحافظات	7
	<u>Chapter III</u>		<u>الباب الثالث</u>	
	<u>Quantity And Value Of Fish Production Fisheries According To The Varietie 2020</u>		<u>كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمصايد طبقاً للأصناف عام 2020</u>	
8	Quantity and Value of Fish Production	28	كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمصايد	8
9	Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety	29	كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمصايد البحرية طبقاً للصف	9
10	Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety	32	كمية وقيمة الإنتاج السمكى بمصايد البحيرات طبقاً للصف	10

Index

Table number	Contentes	رقم الصفحة page No	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 للصفن ومناطق الصيد	11
12	Quantity and Value of Fish Production in aquaculture According to Varities	42	كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمزارع السمكية طبقاً للصفن	12
13	Quantity and Value of Fish Production From Rice Fields According to Varities And Governorates	43	كمية وقيمة الإنتاج السمكى من حقول الأرز طبقاً للصفن والمحافظات	13
<u>Chapter IV</u>			<u>الباب الرابع</u>	
<u>Cooperative Societies For Fishers And Fish Farms 2020</u>			الجمعيات التعاونية لصاندى الأسماك والمزارع السمكية 2020	
14	Number of Cooperative Societies for Fishers According to the Fishing Region	45	عدد الجمعيات التعاونية لصاندى الأسماك طبقاً لمناطق الصيد	14
15	Number of Cooperative Associations for Fishers According to Governorates	46	عدد الجمعيات التعاونية لصاندى الأسماك طبقاً للمحافظات	15
16	Number of Government Fish Farms, According to Governorates	47	عدد المزارع السمكية الحكومية طبقاً للمحافظات	16
17	Area of Fish Farms, According to Governorates	47	مساحة المزارع السمكية طبقاً للمحافظات	17
<u>Chapter V</u>			<u>الباب الخامس</u>	
<u>The Fishing Fleet 2020</u>			<u>أسطول الصيد عام 2020</u>	
18	Number of Fishing Boats Licensed Marine Fisheries, Lakes and Fresh Water	49	عدد مراكب الصيد المرخصة بالمصايد البحرية و البحيرات والمياه العذبة	18
19	Number of Boats Licensed Fishermen Fisheries	50	عدد صيادى المراكب المرخصين بالمصايد	19
20	Number of Licensed Fishermen Albrarh Fisheries	50	عدد صيادى البرارة المرخصين بالمصايد	20
21	Consumer Amount and Value of Fuel and Oil for The Fishing Boats	51	كمية وقيمة المستهلك من الوقود والزيوت والشحومات لمراكب الصيد الآلية	21
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	22
23	Number and Quality of equipment investment fish farms	52	أعداد ونوعية الآلات والمعدات الإستثمارية للمزارع السمكية	23
<u>Chapter VI</u>			<u>الباب السادس</u>	
<u>New National Aquaculture Projects 2020</u>			<u>المشروعات القومية الجديدة للإستزراع السمكى 2020</u>	
24	Production of Delta Productive Sector (Galion) of Fish and Shrimp	54	انتاج قطاع الدلتا الانتاجى (غليون) من الأسماك والجمبرى	24
25	production of Delta Productive Sector (Ghalion) of Seed According to Type of Fish	54	انتاج قطاع الدلتا الانتاجى (غليون) من الزريعة طبقاً لنوع الأسماك	25
26	Producing Fish and Shrimp from National Company for Fisheries and Aquaculture 2020	55	انتاج الشركة الوطنية للثروة السمكية والأحياء المائية من الأسماك والجمبرى عام 2020	26

أولاً: أهداف النشرة:

تهدف النشرة إلى توفير بيانات عن الإنتاج السمكي موزعة طبقاً لمناطق الصيد والأصناف والشهور وكذا عدد وحدات الصيد الآلية وغير الآلية وعدد الصيادين في البر والبحر والوقود المستخدم في تشغيل المراكب الآلية في صورة جداول إحصائية مما يساعد على توضيح إجمالي الانتاج السمكي (كمية وقيمة) ليسهل حساب الناتج القومي من هذا النشاط عن سنة ميلادية.

ثانياً: دورية النشرة :

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

ثالثاً: مصادر جمع البيانات :

- ١ - وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي: الهيئة العامة لتنمية الثروة السمكية.
- ٢ - الهيئة العامة للبتترول : فيما يختص بالوقود المستخدم في مراكب الصيد.
- ٣- الأمانة العامة بوزارة الدفاع : فيما يخص المشروعات القومية الجديدة الخاصة بالمزارع السمكية.

رابعاً: التعاريف والمفاهيم المستخدمة:

١ - المصايد ومناطق الصيد :

أ - المصايد البحرية:

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

(١) - البحر المتوسط:

تشمل مناطق صيد الإسكندرية والمكس وأبوقير بمحافظة الإسكندرية ومنطقة بورسعيد بمحافظة بورسعيد وعزبة البرج بمحافظة دمياط والبرلس بمحافظة كفر الشيخ ورشيد والمعديا 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 .

Statistical Methodology

I: The objectives:

Bulletin aimed to provide data on 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 in the form of statistical tables, which help to clarify the total fish production (quantity and value) to facilitate the calculation of the national product from this activity for a calendar year.

II: Bulletin 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

III: The sources of data collection:

- 1 - 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.
- 3- The General Secretariat of the Ministry of Defense: With respect to new special nationality for fish farms.

IV: Concepts and Definitions

1 - Fisheries and fishing areas:

A - Marine fisheries:

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

(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.

ب - مصايد البحيرات:

- ١- المنزلة : وتشمل مناطق صيد القابوطى بمحافظة بورسعيد وغيط 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- قارون : تشمل منطقة صيد قارون بمحافظة الفيوم ولايوجد انتاج هذا العام من بحيرة قارون نتيجة لتلوث مياه البحيرة.
- 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 .
- ١٠- البحيرات المرة والتمساح: تشمل منطقة صيد البحيرات المرة والتمساح التابعة لمحافظة الإسماعيلية.

ج- المياه العذبة: نهر النيل وفروعه.

د- الاستزراع السمكى: يُعرف الاستزراع السمكى بأنه تربية الأسماك والأحياء المائية تحت ظروف تحكم تسمح بالحفاظ على بيئة مائية بالأحواض السمكية للوصول لأعلى إنتاجية بأقل تكلفة فى أقل زمن ممكن .

هـ- المزارع السمكية: هي أحد أشكال الاستزراع السمكى وهى عبارة عن أحواض توضع فيها الزريعة السمكية داخل المياه المناسبة لمعيشتها، وقد تكون خرسانية أو ترابية القاع، وتسمح الأحواض بالتحكم فى دخول وخروج المياه وإمدادها خلال مراحل التربية والنمو بالتغذية والرعاية المناسبة لعدد الأسماك ، وتنقسم المزارع السمكية إلى عدة أنواع : منها المزارع الحكومية ، المزارع الأهلية (ملك - إيجار - مؤقتة).

ز- المزارع المؤقتة : هى المزارع التى تصلح فيها التربة للاستزراع النباتى ولا تصلح للاستزراع السمكى بسبب ملوحة التربة ، فيتم غسل التربة لكى تصلح للاستزراع السمكى ولا تزال معظم المزارع المؤقتة تزال نشاطها بالرغم من صدور قرارات بوقف نشاطها .

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.
- 6. Qarun:** includes the area of fishing of Qarun in Fayoum governorate there is no production this year from Lake Qarun as a result of the pollution of the lake's water.
- 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.
- 10. Eltmsah and Elmora Lakes:** include the area of fishing of Eltmsah and Elmora Lakes in Ismailia governorate.

C- Fresh water: The Nile River its branches.

D- Fish farming:

is the raising of fish and aquatic organisms under conditions of It allows preserving the aquatic environment in fish ponds to reach the highest productivity in the least possible time.

E- Aquaculture fish:

It is a form of fish farming, which is a pond in which fish fry are placed inside the water suitable for living. It may be concrete or an earthen bottom. The ponds allow controlling the water inside and outside during the stages of reproduction and growth, and feeding the fish with them.

F- Temporary farms :

They are the farms where the soil is suitable for plant cultivation and not suitable for fish farming because of the salinity of the soil, so The soil is washed in order to be suitable for plant cultivation.

٢ - الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك : هى وحدات اقتصادية اجتماعية تهدف إلى تطوير وتنمية الثروة المائية فى مجالاتها المختلفة وتقدم المنح والمساعدات لأعضائها من صائدى الأسماك.

وتشمل المناطق الآتية :

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

٣ - البرارة : تشمل صيادو الأسماك وصيادو الرنويات (على البر) .

٤ - المراكب الآلية : هى المراكب التى تعمل بمحركات آلية.

خامساً: الرموز المستخدمة:

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

سادساً: طرق إتاحة البيانات:

نشر ورقى - الموقع الكترونى - C.D

ملحوظات:

- يتم تقدير قيمة الإنتاج طبقاً للأسعار المرحجة حسب بيانات سوق العبور .
- المقصود بكلمة (المصيد) أنها تُعبر عن كمية الأسماك نتيجة الصيد الحر ، كما يُقصد بكلمة (الإنتاج) توضح كمية الأسماك المنتجة من المزارع السمكية.
- يوجد فروق طفيفة نتيجة التقريب الآلى .

3- Cooperative Association for fishermen:

They are economic and social units that aim to develop and develop aquatic wealth in its various fields and provide grants and assistance to its members who are 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, Algharbya ,Menoufia
And Qalubia governorates.

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.

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

4-Machinery Boats: They are motor boats.

V: The symbols used:

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

VI: methods of data availability:

Publication of a paper - Site Email - C.D

NB:

- Estimated production value at weighted prices according to souq(market) about data.

- What is meant by the word (catch of fish) is that it expresses the amount of fish as a result of free fishing, as it is meant by the word (production) that shows the amount of fish produced from fish farms

-There are slight differences due to automatic approximation.

المؤشرات العامة

- بلغت كمية الإنتاج السمكى ٢,٠١ مليون طن عام ٢٠٢٠ مقابل ٢,٠٣ مليون طن عام ٢٠١٩ بنسبة انخفاض قدرها ١,٤٪ ويرجع ذلك إلى نقص كمية إنتاج المزارع السمكية.
- بلغت نسبة الإنتاج السمكى للمزارع السمكية ٧٨,٩٪ ويليها البحيرات بنسبة ١١,٨٪ ثم المياه البحرية بنسبة ٥,٠٪ فالمياه العذبة بنسبة ٤,٠٪ ثم حقول الأرز بنسبة ٠,٣٪ من إجمالي كمية الإنتاج السمكى ، حيث احتلت محافظة كفر الشيخ المرتبة الأولى في إنتاج الأسماك حيث بلغت كمية الإنتاج السمكى ٨٠١,٣ ألف طن بنسبة قدرها ٣٩,٨٪ من إجمالي الإنتاج السمكى يليها محافظة بورسعيد بإنتاج بلغ ٣٣٧,٦ ألف طن بنسبة قدرها ١٦,٧٪ من إجمالي الإنتاج السمكى ثم محافظة البحيرة بإنتاج بلغ ٢١٢,٤ ألف طن بنسبة قدرها ١٠,٥٪ من إجمالي الإنتاج السمكى.
- بلغت كمية الإنتاج السمكى من المصايد الطبيعية (المياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة) ٤١٨,٦ ألف طن عام ٢٠٢٠ مقابل ٣٩٧,٠ ألف طن عام ٢٠١٩ بنسبة زيادة قدرها ٥,٥٪ .
- بلغت كمية الإنتاج السمكى فى المزارع السمكية وحقول الأرز ١,٥٩ مليون طن عام ٢٠٢٠ مقابل ١,٦٤ مليون طن عام ٢٠١٩ بنسبة انخفاض قدرها ٣,٠٪.
- بلغت قيمة الإنتاج السمكى ٦١,٩ مليار جنيه عام ٢٠٢٠ مقابل ٦١,١ مليار جنيه عام ٢٠١٩ بنسبة زيادة قدرها ١,٣٪. وتأتى قيمة إنتاج المزارع السمكية وحقول الأرز فى المرتبة الأولى حيث بلغت نسبتها ٧٧,٥٪ ويليها البحيرات بنسبة ١١,٣٪ ثم المياه البحرية بنسبة ٧,٨٪ ثم المياه العذبة بنسبة ٣,٤٪ من إجمالي قيمة الإنتاج السمكى .
- بلغ عدد الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك ١٠١ جمعية عام ٢٠٢٠ (منها ٨٨ جمعية محلية، ١٣ جمعيات استزراع) وهو نفس العدد فى العام الماضى .
- بلغت مساحة المزارع السمكية ٣٠٧,١ ألف فدان عام ٢٠٢٠ (منها ٢٦٥,٢ ألف فدان مساحة المزارع الأهلية ، ٤١,٨ ألف فدان مساحة المزارع الحكومية) مقابل ٢٩٥,٢ ألف فدان عام ٢٠١٩ بنسبة زيادة قدرها ٤,٠٪ .
- بلغ عدد مراكب الصيد المرخصة ٢١,٣ ألف مركب عام ٢٠٢٠ (منها ٤,١ ألف مركب آلي، ١٧,٢ ألف مركب غير آلي) مقابل ٢٦,٣ ألف مركب عام ٢٠٢٠ بنسبة انخفاض قدره ١٩,٠٪. ويقدر عدد صيادى المراكب المرخصين ٢٩,٢ ألف صياد عام ٢٠٢٠ مقابل ٢٨,١ ألف صياد عام ٢٠١٩ بنسبة زيادة قدره ٣,٧٪ .
- بلغ إنتاج الأسماك بالمشروعات القومية الجديدة (للاستزراع السمكى) - بركة غليون - بمحافظة كفر الشيخ من الإسماك البحرية ٢٠٠ طن ، من أسماك المياه العذبة ٢٠٠٠ طن ، وبلغ إنتاج الجمبرى ١١٤٠ طن .
- بلغ الإنتاج من الزريعة بالمزارع السمكية ببركة غليون من الدنيس ٠,٣ مليون زريعة ومن القاروص ٣ مليون زريعة ومن الجمبرى ٥٣٠ مليون زريعة.
- بلغ الإنتاج من الجمبرى بالمزارع السمكية بمزرعة الديبة - بغرب بورسعيد ١٢٣ طن .

General indicators

- The amount of fish production reached 2.01 million tons in 2020 compared to 2.03 million tons in 2019, a decrease by 1.4% due to the decreased amount of farm fish production.
- The percentage of Farm fish production reached 78.9%, followed by Lakes by 11.8 %, then marine waters reached 5.0%, then fresh water by 4.0% then rice fields by 0.3% of the total amount of fish production, Where Kafr El Sheikh governorate ranked first in fish production, where the quantity of fish production amounted to 801,3 thousand tons, at a rate of 39.8% of the total fish production, followed by Port Said governorate with a production of 337,6 thousand tons, a rate of 16.8% of the total fish production, then Biheira governorate with production It amounted to 212,5 thousand tons, representing 10.6% of the total fish production.
- The amount of fish production from natural fisheries (marine waters, lakes and freshwater) reached 418.7 thousand tons in 2020 compared to 397.0 thousand tons in 2019, an increase of 5.5%.
- The amount of fish production in fish farms and rice fields reached 1.59 million tons in 2020 compared to 1.64 million tons in 2019, a decrease of 3.0 %.
- The value of fish production reached LE 61.9 billion in 2020 compared to LE 61.1 billion in 2019, an increase of 1.3%. The value of the production of fish farms and rice fields ranked first with 77.5% Lakes by 11.3%, marine water by 7.8% and fresh water by 3.4% of the total value of fish production.
- Number of cooperative societies for fishers reached 101 associations in 2020 (of which 88 local associations and 13 farming associations) the same number last year.
- Fish farms area reached 307.1 thousand acres in 2020 (of which 265.2 thousand feddan of the area of civil farms and 41.8 thousand acres of the area of governmental farms) compared to 295.2 thousand feddan in 2019, an increase of 4.0%.
- The number of Licensed fishing boats reached 21.3 thousand boats in 2020 (of which 4.1 thousand Automatic boats and 17.2 thousand non-Automatic boats) compared to 26.3 thousand boats in 2019, a decrease of 19.0% Number of licensed fishermen boats reached 29.2 thousand fisherman in 2020 compared to 28.2 thousand fisherman in 2019, an increase of 3.7 % due to a decrease of the number of licenses issued to fishermen.
- The fish production in the new national projects (for fish extraction) Ghalioun pond - in Kafr El Sheikh governorate of marine fish reached 200 ton , of freshwater fish 2000 ton , and the shrimp production reached 1140 ton.
- The production of seed in the fish farms with a Ghalioun pond of seabream reached 0.3 million fry, of bean 3 million fry, and of shrimp 530 million fry.
- The production of shrimp in fish farms at El-Deebah Farm-West Port Said reached 123 ton.

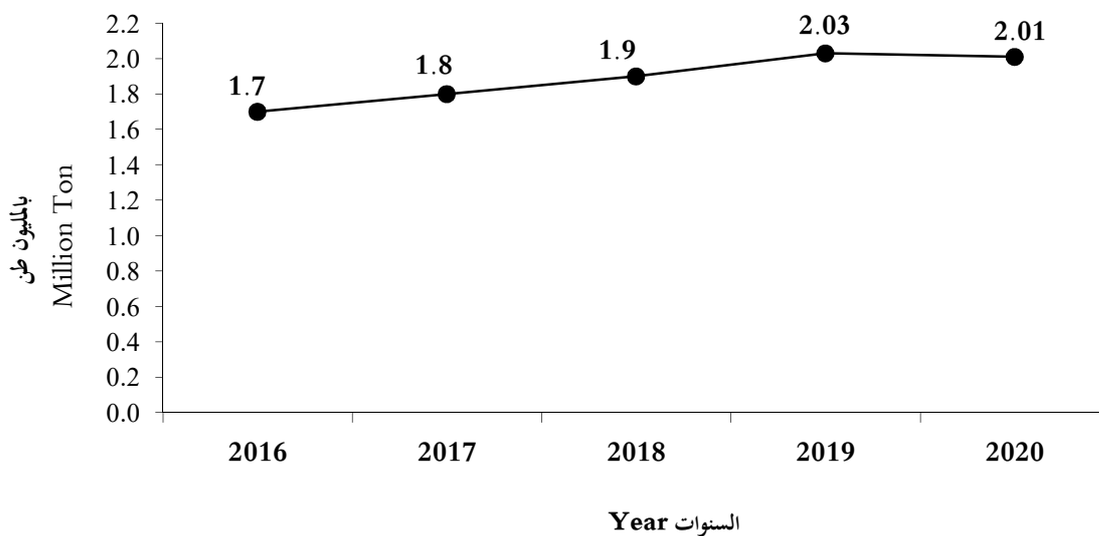
تطور كمية وقيمة الإنتاج السمكي خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)

The Evolution Of the Quantity and Value of Fish Production During the Period (2016- 2020)

Statement	Years					السنوات
	2020	2019	2018	2017	2016	
Quantity Million Ton	2.01	2.03	1.9	1.8	1.7	الكمية بالمليون طن
Value Billions Pound	61.9	61.1	48.3	43.8	32.3	القيمة بالمليار جنيه

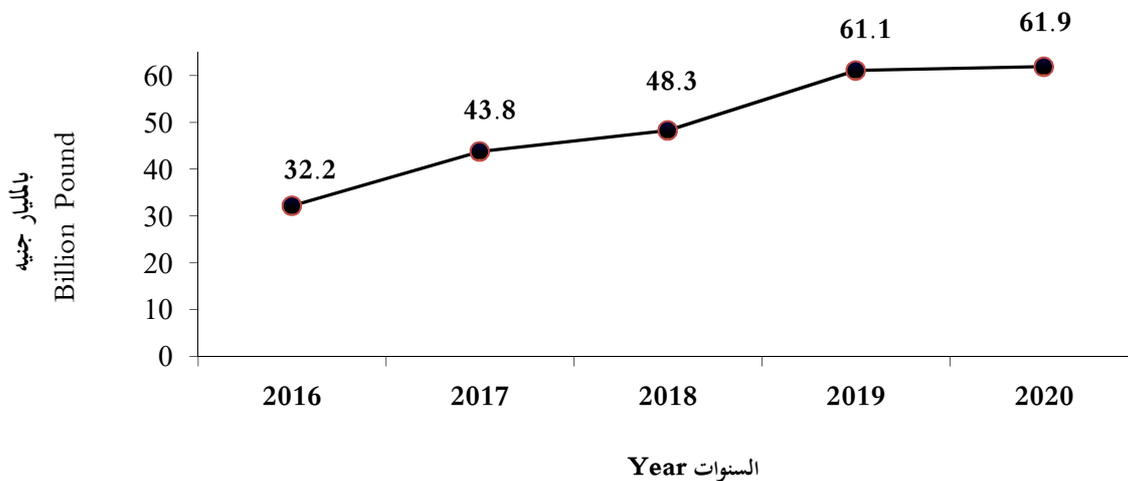
تطور كمية الإنتاج السمكي خلال الفترة (٢٠١٦-٢٠٢٠)

The Evolution Of the Amount of Fish Production During the Period
(2016- 2020)



قيمة الإنتاج السمكي خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)

Fish Production Value During the Period (2016- 2020)



تطور الإنتاج السمكي في جمهورية مصر العربية طبقاً للمجموعات السمكية خلال الفترة (2016-2020)

The Evolution of Fish Production in the Arab Republic of Egypt,
according to the Groups of Fish During the Period (2016 - 2020)

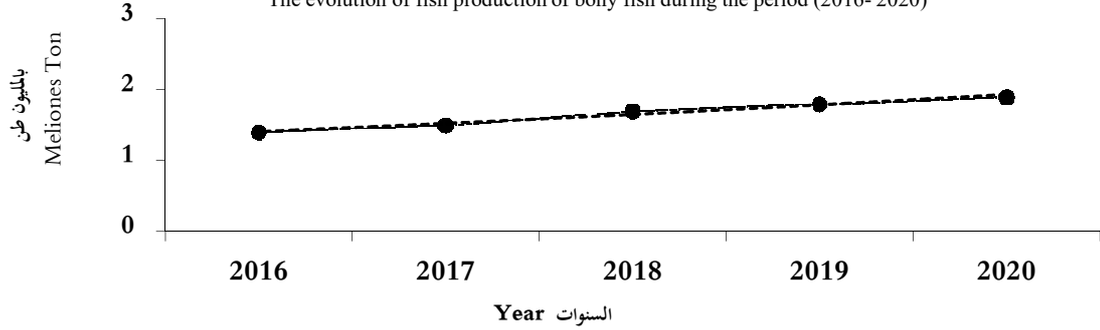
Quantity :Thousand Ton

الكمية: بالآلاف طن

Fisheries Groups	Years					السنوات
	2020	2019	2018	2017	2016	
Bony fish	1971.3	1998.1	1897.6	1772.9	1663.7	أسماك عظمية
Cartilaginous fish	1.0	1.0	1.3	1.4	1.3	أسماك غضروفية
Crustaceans	16.5	16.9	14.3	20.8	17.1	قشريات
Molluscs	2.4	2.4	2.6	2.1	1.9	رخويات
Novels	5.3	5.0	4.9	5.8	5.6	رنويات
Other varieties	14.0	15.7	17.0	19.7	16.7	أصناف أخرى

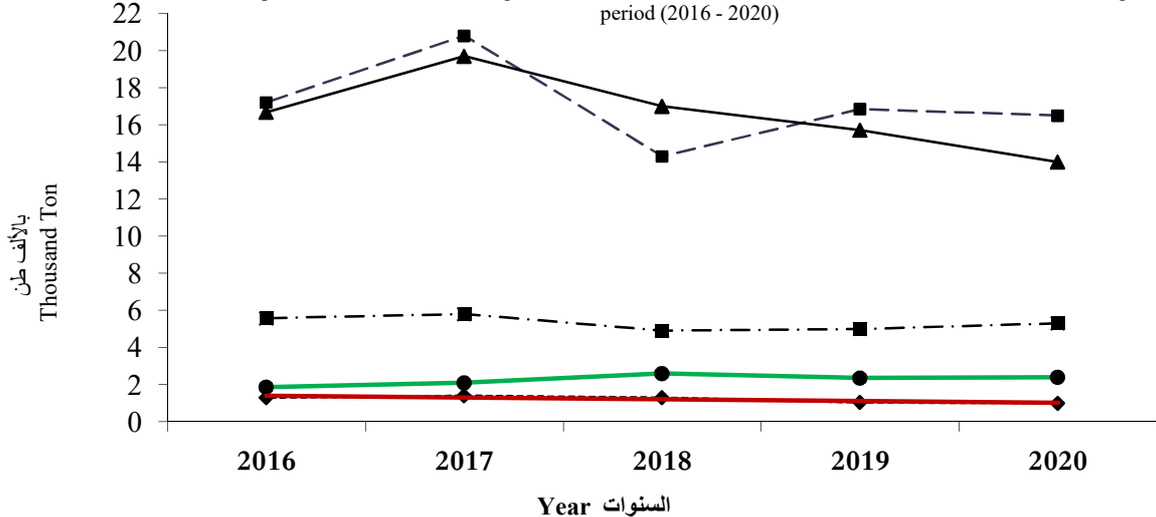
تطور الإنتاج السمكي من الأسماك العظمية خلال الفترة (2016 - 2020)

The evolution of fish production of bony fish during the period (2016- 2020)



تطور الإنتاج السمكي من أسماك غضروفية وقشريات ورخويات ورنويات وأصناف أخرى خلال الفترة (2016 - 2020)

Fish production of thicker cartilage and crustaceans, molluscs and other varieties Rioaat evolution During the period (2016 - 2020)



قشريات Crustaceans
 رخويات Molluscs
 رنويات Novels
 أصناف أخرى Other varieties
 Linear (أسماك غضروفية) (Cartilaginous fish)

تطور الإنتاج السمكي في جمهورية مصر العربية طبقاً للمصايد خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)

Fish Production Development in the Arab Republic of Egypt
According to the Fisheries During the Period (2016 - 2020)

Quantity :Thousand Ton

الكمية: بالآلاف طن

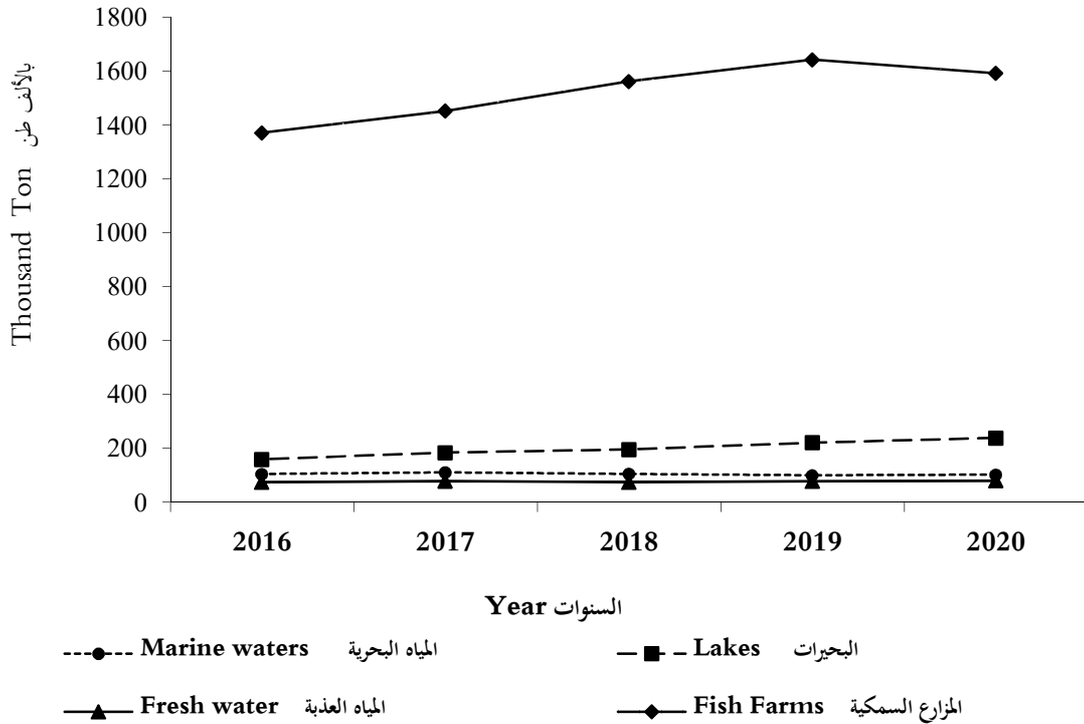
Fisheries	Years					السنوات
	2020	2019	2018	2017	2016	
Marine waters	101.4	99.0	104.7	109.8	103.7	المياه البحرية
Lakes	237.8	220.7	194.9	183.5	158.5	البحيرات
Fresh water	79.5	77.4	73.7	77.7	73.5	المياه العذبة
Fish Farms ⁽¹⁾	1591.9	1641.9	1561.5	1451.8	1370.7	المزارع السمكية ⁽¹⁾

(1) Includes fish farms and rice fields

(١) يشمل المزارع السمكية وحقول الأرز

تطور الإنتاج السمكي في جمهورية مصر العربية طبقاً للمصايد خلال الفترة (٢٠١٦ - ٢٠٢٠)

Fish Production Development in the Arab Republic of Egypt according to the Fisheries
During the Period (2016 - 2020)



جداول 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 ٢٠٢٠

**Table 1: Distribution Proportional To the Quantity of Fish Production
According to Fisheries 2020**

Quantity : Ton	الكمية بالطن		
Fisheries	%	الكمية Quantity	المصايد
G. Total	100	2010579	الإجمالي العام
<u>Marine water</u>			المياه البحرية
Med. Sea	2.4	49896	البحر المتوسط
Red Sea	2.6	51496	البحر الأحمر
Marine water	5.0	101392	جملة المياه البحرية
<u>lakes</u>			البحيرات
Manzala	4.1	82541	المنزلة
Burullus	4.5	91852	البرلس
Bardawil	0.1	1592	البردويل
Edko	0.4	8070	إدكو
Wadi Raian (1, 3)	0.3	6750	منخفض الريان (١ ، ٣)
Mariout	0.8	15510	مريوط
Nasser	1.3	25728	بحيرة ناصر
Bitter, Timsah & Suez Canal	0.2	3428	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
Waterbodies in New Valley	0.1	2287	مسطحات مائية طبيعية بالوادي الجديد
lakes	11.8	237758	جملة البحيرات
Fresh water	4.0	79533	المياه العذبة
Aquaculture Fish	78.9	1585954	المزارع السمكية
Fish In Rice Fields	0.3	5942	حقول الأرز

جدول ٢ : الإنتاج السمكى بمناطق الصيد بالمياه البحرية و البحيرات طبقا للمحافظات عام ٢٠٢٠

Table2 : Marine Water Fish Production and Fishing Lakes Area, According to Governorates 2020

Quantity : Ton								الكمية : بالطن	
Governorates	Fishing Areas	Lakes البحيرات				المياه البحرية Marine waters		مناطق الصيد	المحافظة
		إدكو Edko	البردييل Bardawil	البرلس Burullus	المنزلة Manzala	البحر الأحمر Red Sea	البحر المتوسط Med. Sea		
	G.Total	8070	1592	91852	82541	51496	49896	الإجمالي العام	
Alexandria	Alexandria&Max	0	0	0	0	0	1981	الأسكندرية والمكس	الأسكندرية
	Abu Quir	0	0	0	0	0	748	أبو قير	
	Mariout	0	0	0	0	0	0	مريوط	
Port Said	Port Said	0	0	0	0	0	9830	بورسعيد	بورسعيد
	Alkaboty	0	0	0	18280	0	0	القابوطى	
Suez	Ataka	0	0	0	0	12017	0	الانكة	السويس
	Salakhana	0	0	0	0	609	0	السلخانة	
	Ras Ghareb(1)	0	0	0	0	833	0	رأس غارب (١)	
	Tour(1)	0	0	0	0	5029	0	الطور(١)	
Damietta	Izbet El Borg	0	0	0	0	0	15903	عزبة البرج	دمياط
	Gheit El Christians	0	0	0	5944	0	0	غيث النصرارى	
Dakahlia	Mataria & Algmalia	0	0	0	58317	0	0	المطرية و الجمالية	الدقهلية
Kafr Elsheikh	Borg El Burullus	0	0	91852	0	0	10478	برج البرلس	كفر الشيخ
Behera	Rashid	0	0	0	0	0	6125	رشيد	البحيرة
	Maadia	0	0	0	0	0	4680	المعدية	
	Edko	8070	0	0	0	0	0	إدكو	
Ismailia	Bitter, Temsah & Suez Canal	0	0	0	0	0	0	البحيرات المرة و التمساح و قناة السويس	الإسماعيلية
Fayoum	Qarun	0	0	0	0	0	0	قارون	الفيوم
	Wadi Raian(1.3)	0	0	0	0	0	0	منخفض الريان (٣,١)	
Aswan	Nasser	0	0	0	0	0	0	بحيرة ناصر	أسوان
Red Sea	Ataka(2)	0	0	0	0	1582	0	الانكة(٢)	البحر الأحمر
	Hurgada	0	0	0	0	7979	0	الغردقة	
	Baranies	0	0	0	0	14102	0	برانىس	
	Quseir and Safaga	0	0	0	0	4923	0	القصر وسفاجا	
	Shalaten and Abu Ramad	0	0	0	0	4376	0	شلاتين وابورماد	
Elwadi EIGidid	Natural Bodies of Water	0	0	0	0	0	0	مسطحات مائية	الوادى الجديد
Matrouh	Matrouh	0	0	0	0	0	37	مطروح	مطروح
North Sinai	El Aresh	0	1592	0	0	0	114	العريش	شمال سيناء
South Sinai	Aqaba Gulf	0	0	0	0	46	0	خليج العقبة	جنوب سيناء

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

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

(2) Attaka in Suez landings Red Sea

(٢) الانكة بمحافظة السويس إزالات البحر الأحمر

Table2:cont'd : Marine Water Fish Production and Fishing LakesArea,According to Governorates 2020

Quantity : Ton		الكمية : بالطن								
Governorates	Fishing Areas	الإجمالي Total	Lakes البحيرات					مناطق الصيد	المحافظة	
			مسطحات مائية طبيعية Waterbodies in New Valley	المرّة والتمساح وقناة السويس Mora, Temsah & Suez Canal	بحيرة ناصر Nasser	مريوط Mariout	منخفض الريان (٣) Wadi Raian(3)			منخفض الريان (١) Wadi Raian(1)
G.Total		339150	2287	3428	25728	15510	2161	4589	الإجمالي العام	
Alexandria	Alexandria&Max	1981	0	0	0	0	0	0	الأسكندرية والمكس	الأسكندرية
	Abu Quir	748	0	0	0	0	0	0	أبو قير	
	Mariout	15510	0	0	0	15510	0	0	مريوط	
Port Said	Port Said	9830	0	0	0	0	0	0	بورسعيد	بورسعيد
	Alkaboty	18280	0	0	0	0	0	0	القابوطى	
Suez	Ataka	12017	0	0	0	0	0	0	الاتكة	السويس
	Salakhana	609	0	0	0	0	0	0	السلخانة	
	Ras Ghareb(1)	833	0	0	0	0	0	0	رأس غارب (١)	
	Tour(1)	5029	0	0	0	0	0	0	الطور(١)	
Damietta	Izbet El Borg	15903	0	0	0	0	0	0	عزبة البرج	دمياط
	Gheit El Christians	5944	0	0	0	0	0	0	غيظ النصارى	
Dakahlia	Mataria & Algmalia	58317	0	0	0	0	0	0	المطرية	الدقهلية
Kafr Elsheikh	Borg El Burullus	102330	0	0	0	0	0	0	برج البرلس	كفر الشيخ
Behera	Rashid	6125	0	0	0	0	0	0	رشيد	البحيرة
	Maadia	4680	0	0	0	0	0	0	المعدية	
	Edko	8070	0	0	0	0	0	0	إدكو	
Ismailia	Mora, Temsah & Suez Canal	3428	0	3428	0	0	0	0	البحيرات المرّة والتمساح وقناة السويس	الإسماعيلية
Fayoum	Qarun	0	0	0	0	0	0	0	قارون	الفيوم
	Wadi Raian(1,3)	6750	0	0	0	0	2161	4589	منخفض الريان (٣,١)	
Aswan	Nasser	25728	0	0	25728	0	0	0	بحيرة ناصر	أسوان
Red Sea	Ataka(2)	1582	0	0	0	0	0	0	الاتكة(٢)	البحر الأحمر
	Hurgada	7979	0	0	0	0	0	0	الغردقة	
	Baranies	14102	0	0	0	0	0	0	برانيس	
	Quseir and Safaga	4923	0	0	0	0	0	0	القصر وسفاجا	
	Shalaten and Abu Ramad	4376	0	0	0	0	0	0	شلاتين وابورماد	
EIwadi EIGidid	Natural Bodies of Water	2287	2287	0	0	0	0	0	مسطحات مائية	الوادى الجديد
Matrouh	Matrouh	37	0	0	0	0	0	0	مطروح	مطروح
North Sinai	El Aresh	1706	0	0	0	0	0	0	العرش	شمال سيناء
South Sinai	Aqaba Gulf	46	0	0	0	0	0	0	خليج العقبة	جنوب سيناء

جدول ٣ : الإنتاج السمكى بمناطق الصيد بالمياه العذبة والمزارع السمكية وحقول الأرز طبقاً للمحافظات عام ٢٠٢٠

Table 3: Fish Production Areas of Fresh Water, Fish Farms and Rice Fields According to Governorates 2020

Quantity : Ton		الكمية: بالطن						
Governorates	Fishing Areas	الإجمالى Total	حقول الأرز Rice Fields	المزارع السمكية aquaculture	المياه العذبة Fresh Water	مناطق الصيد	المحافظات	
G. Total		1671429	5942	1585954	79533	الإجمالى العام		
Inside the project							داخل المشروعات	
Cairo	Cairo	1643	0	0	1643	القاهرة	القاهرة	
Alexandria	Alexandria	12812	0	12812	0	الإسكندرية	الإسكندرية	
Port Said	Port Said	309577	0	309577	0	بورسعيد	بورسعيد	
Suez	Suez	2059	0	2059	0	السويس	السويس	
Damietta	Damietta	126575	0	123857	2718	دمياط	دمياط	
Dakahlia	Mansoura	2727	0	642	2085	المنصورة	الدقهلية	
Sharkia	Zagazig	189190	0	187417	1773	الزقازيق	الشرقية	
Qaliubiya	Qanater	10630	0	0	10630	القناطر	القليوبية	
	Benha	7500	0	0	7500	بنها		
Kafr Elsheikh	Desouk	699029	0	693206	5823	دسوق	كفر الشيخ	
Gharbia	Kafrzayat	7926	0	0	7926	كفر الزيات	الغربية	
Monoufia	Menouf	6721	0	0	6721	منوف	المنوفية	
Beheira	Beheira	193587	0	192978	609	البحيرة	البحيرة	
Ismailia	Ismailia	45750	0	44060	1690	الإسماعيلية	الإسماعيلية	
Giza	Giza	3171	0	107	3064	الجيزة	الجيزة	
Beni Suef	Beni Suef	7676	0	515	7161	بني سويف	بني سويف	
Fayoum	Fayoum	19144	0	18714	430	الفيوم	الفيوم	
Menya	Menya	9609	0	0	9609	المنيا	المنيا	
Assiut	Assiut	6070	0	0	6070	أسيوط	أسيوط	
Suhag	Suhag	313	0	0	313	سوهاج	سوهاج	
Qena	Qena	753	0	0	753	قنا	قنا	
Luxur	Luxur	1433	0	0	1433	الأقصر	الأقصر	
Aswan	Aswan	1270	0	0	1270	أسوان	أسوان	
Matrouh	Red Sea	10	0	10		البحر الأحمر	البحر الأحمر	
North Sinai	Salam Canal	312	0	0	312	ترعة السلام	شمال سيناء	
Outside the project		5942	5942	0	0	خارج المشروعات		

الباب الثاني

Chapter II

بيانات تفصيلية عن الإنتاج السمكي

A Detailed Data on Fish Production

جدول ٤ : الإنتاج السمكي بالمصايد طبقا للشهور عام ٢٠٢٠

Table 4 : Fish Production of Fisheries According to Month 2020

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	
G. Total ⁽¹⁾	418683	35388	41612	44132	40036	34872	34623	35354	33433	30557	31754	28588	28334	الإجمالي العام ⁽¹⁾	
Marine Waters														المياه البحرية	
Med. Sea	49896	2832	4471	5503	6180	5383	5856	5535	4660	3320	2372	1827	1957	البحر المتوسط	
Red Sea	51496	6715	7933	9693	5089	1578	919	851	2297	1785	4541	4491	5604	البحر الأحمر	
Total Marine Waters	101392	9547	12404	15196	11269	6961	6775	6386	6957	5105	6913	6318	7561	جملة المياه البحرية	
Lakes														البحيرات	
Manzala	82541	6833	7998	8414	8250	7828	7710	7866	6219	5766	5558	5182	4917	المنزلة	
Burullus	91852	8282	8847	8521	8405	8712	8415	8880	8358	7062	5867	5286	5217	البرلس	
Bardawil	1592	431	1161	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	البردويل	
Edko	8070	618	731	681	614	797	659	685	686	669	645	688	597	إدكو	
Wadi Raian 1	4589	339	419	439	470	0	0	494	528	537	521	438	404	منخفض الريان ١	
Wadi Raian 3	2161	140	187	204	219	0	0	246	245	266	252	222	180	منخفض الريان ٣	
Mariout	15510	1232	1166	1188	1174	1253	1828	1332	1301	1317	1318	1227	1174	مريوط	
Nasser	25728	2284	2535	2498	2431	1902	1397	1473	1159	1945	3221	2739	2144	بحيرة ناصر	
Mora, Timsah & Suez Canal	3428	282	298	322	386	303	345	305	275	235	236	216	225	المرّة والتمساح وقناة السويس	
Natural water bodies	2287	220	219	230	0	0	182	204	241	265	273	244	209	مسطحات مائية طبيعية في الوادى الجديد	
Total Lakes	237758	20661	23561	22497	21949	20795	20536	21485	19012	18062	17891	16242	15067	جملة البحيرات	
Total Fresh water	79533	5180	5647	6439	6818	7116	7312	7483	7464	7390	6950	6028	5706	جملة المياه العذبة	

⁽¹⁾ لايشمل المزارع السمكية وأسماك حقول الأرز حيث أنها غير متوافرة بالشهور وكميتها على التوالي ١٥٨٥٩٥٤ طن ، ٥٩٤٢ طن .

⁽¹⁾ Is Fish farms include rice fields where they are not available in months and quantity of 1585954 tons respectively 5942 tons .

جدول ٥: الإنتاج السمكي بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقا للشهور عام ٢٠٢٠

Table 5: Fish Production Marine Waters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Months 2020

Quantity: Ton		الكمية : بالطن													
Months	Fishing Areas	الجملة	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	الشهور
Governorates		Total	Dec	Nov	Oct	Sept	Aug	Jul	June	May	Apr	Mar	Feb	Jan	مناطق الصيد
G. Total⁽¹⁾		418683	35388	41612	44133	40036	34871	34623	35354	33433	30557	31754	28588	28334	الإجمالي العام ⁽¹⁾
Alexandria	Marine Waters														المياه البحرية
	Med. Sea														البحر المتوسط
Alexandria	Alexandria&Max	1981	176	254	193	164	63	270	261	226	103	53	111	107	الأسكندرية والمكس
	Abu Quir	748	76	79	71	82	3	113	114	53	36	37	37	47	أبو قير
Port Said	Port Said	9830	435	958	1094	1040	931	978	1055	1040	764	560	440	535	بورسعيد
Damietta	Izbet El Borg	15903	760	1711	2208	2682	2672	2189	1485	841	545	300	234	276	عزبة البرج
Kafr Elsheikh	Borg El Burullus	10478	697	574	930	1079	1184	1386	1364	1232	794	527	225	486	برج البرلس
Behera	Rashid	6125	455	514	561	645	530	525	618	588	526	446	430	287	رشيد
	Maadia	4680	209	371	441	487	0	395	634	658	522	425	331	207	المعدية
Matrouh	Matrouh	37	0	1	5	1	0	0	3	0	6	6	8	7	مطروح
North Sinai	El Aresh	114	24	9	0	0	0	0	1	22	24	18	11	5	العريش
Total		49896	2832	4471	5503	6180	5383	5856	5535	4660	3320	2372	1827	1957	الجملة
Suez	Red Sea														البحر الأحمر
	Ataka	12017	1670	1763	3256	828	0	0	0	0	119	612	1483	2286	الأتكة
	Salakhana	609	81	149	150	75	0	0	0	9	13	16	54	62	السلخانة
	Ras Ghareb ⁽¹⁾	833	0	0	0	17	32	546	0	176	62	0	0	0	رأس غارب ⁽²⁾
Red Sea	Tour ⁽²⁾	5029	1418	2154	866	67	28	0	0	25	76	94	146	155	الطور ⁽²⁾
	Ataka ⁽³⁾	1582	53	31	19	64	20	116	196	130	169	105	217	462	الأتكة ⁽³⁾
	Hurgada	7979	1421	1869	2453	597	0	0	82	186	189	396	453	333	الغردقة
	Baranies	14102	970	1092	2002	2214	35	6	130	822	688	2800	1542	1801	برانيس
South Sinai	Qusei and rSafaga	4923	700	491	464	643	1019	22	150	378	204	272	362	218	القصير وسفاجا
	Shalatien and Abu Ramad	4376	388	378	477	578	439	229	293	568	263	245	232	286	شلاتين وأبورماد
	Aqaba Gulf	46	14	6	6	6	5	0	0	3	2	1	2	1	خليج العقبة
Total		51496	6715	7933	9693	5089	1578	919	851	2297	1785	4541	4491	5604	الجملة
Total Marine waters		101392	9547	12404	15196	11269	6961	6775	6386	6957	5105	6913	6318	7561	جملة المياه البحرية

(١) لايشمل المزارع السمكية وأسمالك حقول الأرز حيث أنها غير متوافرة بالشهور وكميتها على التوالي ١٥٨٥٩٥٤ طن ، ٥٩٤٢ طن .

(1) Fish fish farms Does not include rice fields where they are not available in months and quantity of 1585954 tons respectively 5942 tons .

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

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

(3) Attaka in Suez landings Red Sea1.

(٣) الأتكة بمحافظة السويس إنزالات البحر الأحمر .

تابع جدول ٥ : الإنتاج السمكى بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقا للشهور عام ٢٠٢٠

Table5 cont'd: Fish Production MarineWaters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Months 2020

Quantity: Ton		الكمية : بالطن														
Months	Fishing Areas	الجملة	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	الشهور	
Governorates		Total	Dec	Nov	Oct	Sept	Aug	Jul	June	May	Apr	Mar	Feb	Jan	مناطق الصيد	
															المحافظات	
	Lakes														البحيرات	
Port Said	Manzala	82541	6833	7999	8414	8250	7827	7710	7866	6219	5766	5558	5182	4917	المنزلة	بورسعيد
	Alkaboty	18280	1183	1412	1590	1515	1515	1625	1645	1580	1485	1490	1595	1645	القابوطى	
Damietta	Gheit Christians	5944	380	537	609	700	682	485	604	474	431	413	307	322	غيظ النصارى	دمياط
Dakahlia	Mataria	58317	5270	6050	6215	6035	5630	5600	5617	4165	3850	3655	3280	2950	المطرية والجمالية	دقهلية
Kafr Elsheikh	Burullus	91852	8282	8847	8521	8405	8712	8415	8880	8358	7062	5867	5286	5217	البرلس	كفرالشيخ
North Sinai	Bardawil	1592	431	1161	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	البردويل	شمال سيناء
Behera	Edko	8070	618	731	681	614	797	659	685	686	669	645	688	597	إدكو	البحيرة
Fayoum	Wadi Raian 1	4589	339	419	439	470	0	0	494	528	537	521	438	404	منخفض الريان ١	الفيوم
	Wadi Raian 3	2161	140	187	204	219	0	0	246	245	266	252	222	180	منخفض الريان ٣	
Alexandria	Mariout	15510	1232	1166	1188	1174	1253	1828	1332	1301	1317	1318	1227	1174	مربوط	الأسكندرية
Ismailia	bitter, Timsah & Suez Canal	3428	282	298	322	386	303	345	305	275	235	236	216	225	المرّة والتمساح وقناة السويس	الإسماعيلية
Aswan	Nasser	25728	2284	2535	2498	2431	1902	1397	1473	1159	1945	3221	2739	2144	بحيرة ناصر	أسوان
EIwadi EIGidid	Natural Bodies of Water	2287	220	219	230	0	0	182	204	241	265	273	244	209	مسطحات مائية طبيعية	الوادى الجديد
Total Lakes		237758	20661	23562	22497	21949	20794	20536	21485	19012	18062	17891	16242	15067	جملة البحيرات	

تابع جدول ٥: الإنتاج السمكى بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقا للشهور عام ٢٠٢٠

Table 5 cont'd: Fish Production Marine Waters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Months 2020

Quantity: Ton		الكمية : بالطن													مناطق الصيد	الشهور المحافظات	
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			
	<u>Fresh Water</u>																المياه العذبة
Cairo	Cairo	1643	76	102	114	134	138	149	179	185	190	166	122	88			القاهرة
Damietta	Damietta	2718	134	227	277	275	301	325	331	259	214	155	119	101			دمياط
Dakahlia	Mansoura	2085	109	113	124	161	253	225	216	211	200	192	130	151			الدقهلية
Sharkia	Zagazig	1773	96	94	94	119	127	172	166	162	198	173	168	204			الشرقية
Qaliubiya	Kanater	10630	927	904	893	890	870	871	870	877	893	880	885	870			القليوبية
	Banha	7500	575	570	600	645	597	582	551	567	616	692	795	710			بنها
Kafr Elsheikh	Desouk	5823	468	475	486	502	513	509	498	495	487	480	465	445			كفر الشيخ
Gharbia	Kafr El Zayat	7926	664	658	622	631	639	679	656	681	701	715	644	636			كفر الزيات
Monoufia	Menouf	6721	377	497	608	598	626	622	693	740	661	431	403	465			منوف
Behera	Behera	609	53	62	47	48	74	49	36	27	57	59	61	36			البحيرة
Ismailia	Ismailia	1690	148	155	158	148	146	138	139	122	122	126	129	159			الإسماعيلية
Giza	Giza	3064	178	209	232	251	274	299	310	326	310	275	218	182			الجيزة
Bani Sweif	Bani Sweif	7161	320	339	711	712	715	689	719	760	782	740	360	314			بنى سويف
Fayoum	Fayoum	430	3	8	34	40	54	62	57	62	58	38	11	3			الفيوم
Menia	Menia	9609	573	652	736	825	860	926	976	973	944	867	679	598			المنيا
Asyut	Asyut	6070	338	431	473	498	564	613	617	606	595	518	450	367			أسيوط
Sohag	Sohag	313	40	31	16	14	10	9	10	17	18	103	19	26			سوهاج
Qena	Qena	753	45	60	62	60	66	83	157	38	41	45	51	45			قنا
Luxor	Luxor	1433	31	32	28	132	159	155	153	140	155	138	158	152			الأقصر
Aswan	Aswan	1270	10	15	109	113	106	125	113	176	115	122	132	134			أسوان
South Sinai	Salam Canal	312	15	12	16	22	24	30	36	40	33	35	29	20			شمال سيناء
Total Fresh water		79533	5180	5646	6440	6818	7116	7312	7483	7464	7390	6950	6028	5706			جملة المياه العذبة

جدول ٦: الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للمجموعات السمكية عام ٢٠٢٠

Table 6: Fish Production, According to Fisheries and Fishery Groups 2020

Quantity :Ton		الكمية بالطن						
Fisheries	Lakes البحيرات					المصايد البحرية Marine fisheries		المصايد
	منخفض الريان(٣,١)	إدكو	البردويل	البرلس	المنزلة	البحر الأحمر	البحر المتوسط	
Fishery Groups	Wadi Raian(1.3)	Edko	Bardawil	Burullus	Manzala	Red Sea	Med. sea	مجموعات الأسماك
G. Total	6750	8070	1592	91852	82541	51496	49896	الإجمالي العام
Bony fish	4769	8004	998	89486	79060	50231	30299	أسماك عظمية
Cartilagenous Fish	0	0	0	0	0	2	881	أسماك غضروفية
Crustaceans	0	0	464	2365	299	799	9755	قشريات
Mollusks	0	0	0	0	0	206	2158	رخويات
Alrioaat	0	0	0	0	0	0	4019	رئويات
Others Varieties	1981	66	130	1	3182	258	2784	أصناف أخرى

تابع جدول ٦: الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للمجموعات السمكية عام ٢٠٢٠

Table6 cont'd: Fish Production,According to Fisheries and Fishery Groups 2020

Quantity :Ton									الكمية : بالطن
Fisheries	جملة المصايد Total Fisheries	حقول الأرز Rice Fields	المزارع السمكية Aquaculture	المياه العذبة Fresh Water	Lakes				المصايد
					مسطحات مائية طبيعية Natural water bodies	البحيرات المرة والتمساح وقناة Mora, Timsah & Suez Canal	بحيرة ناصر Nasser	مربوط Mariout	
Fishery Groups									مجموعات الأسماك
G. Total	2010579	5942	1585954	79533	2287	3428	25728	15510	الإجمالي العام
Bony fish	1973447	5942	1585951	74662	1631	1223	25681	15510	أسماك عظمية
Cartilagenous Fish	883	0	0	0	0	0	0	0	أسماك غضروفية
Crustaceans	14361	0	0	0	0	679	0	0	قشريات
Mollusks	2495	0	0	0	0	131	0	0	رخويات
Alrioaat	5390	0	0	0	0	1371	0	0	رئويات
Others Varieties	14003	0	3	4871	656	24	47	0	أصناف أخرى

Table7:Fish Production Fisheries According to Governorate 2020

Quantity :Ton Fisheries	المصايد							المحافظات
	Lakes البحيرات			المياه البحرية Marine Waters				
	منخفض الريان (٣,١)	إدكو	البردويل	البرلس	المنزلة	البحر الأحمر	البحر المتوسط	
Governorate	Wadi Raian(1.3)	Edko	Bardawil	Burullus	Manzala	Red. Sea	Med. Sea	
G. Total	6750	8070	1592	91852	82541	51496	49896	الإجمالي العام
Inside the project								داخل المشروعات
Cairo	0	0	0	0	0	0	0	القاهرة
Alexandria	0	0	0	0	0	0	2729	الاسكندرية
Port Said	0	0	0	0	18280	0	9830	بورسعيد
Suez	0	0	0	0	0	14208	0	السويس
Damietta	0	0	0	0	5944	0	15903	دمياط
Dakahlia	0	0	0	0	58317	0	0	الدقهلية
Sharkia	0	0	0	0	0	0	0	الشرقية
Qaliubiya	0	0	0	0	0	0	0	القليوبية
Kafr ElShiekh	0	0	0	91852	0	0	10478	كفر الشيخ
Gharbia	0	0	0	0	0	0	0	الغربية
Monoufia	0	0	0	0	0	0	0	المنوفية
Beheira	0	8070	0	0	0	0	10805	البحيرة
Ismailia	0	0	0	0	0	0	0	الاسماعيلية
Giza	0	0	0	0	0	0	0	الجيزة
Beni Suef	0	0	0	0	0	0	0	بني سويف
Fayoum	6750	0	0	0	0	0	0	الفيوم
Menia	0	0	0	0	0	0	0	المنيا
Assiut	0	0	0	0	0	0	0	اسيوط
Suhag	0	0	0	0	0	0	0	سوهاج
Qena	0	0	0	0	0	0	0	قنا
Luxur	0	0	0	0	0	0	0	الأقصر
Aswan	0	0	0	0	0	0	0	اسوان
Red Sea	0	0	0	0	0	32213	0	البحر الاحمر
Elwadi ElGidid	0	0	0	0	0	0	0	الوادي الجديد
Matrouh	0	0	0	0	0	0	37	مطروح
South Sinai	0	0	1592	0	0	0	114	شمال سيناء
South Sinai	0	0	0	0	0	5075	0	جنوب سيناء
Outside theproject	0	0	0	0	0	0	0	خارج المشروعات

Table 7 cont'd: Fish Production Fisheries According to Governorate 2020

Quantity :Ton Fisheries Governorates	الكمية : بالطن								المصايد المحافظات الإجمالي العام
	الجملة Total	حقول الأرز Rice Fields	المزارع السمكية Fish Farms	المياه العذبة Fresh Water	Lakes البحيرات				
					المسطحات المائية بالوادي الجدد Waterbodies in New Valley	المره والتمساح وقناة السويس Mora, Temsah & Suez Canal	بحيرة ناصر Nasser	مريوط Mariout	
G.Total	2010579	5942	1585954	79533	2287	3428	25728	15510	
Inside the project									داخل المشروعات
Cairo	1643	0	0	1643	0	0	0	0	القاهرة
Alexandria	31051	0	12812	0	0	0	0	15510	الاسكندرية
Port Said	337687	0	309577	0	0	0	0	0	بورسعيد
Suez	16267	0	2059	0	0	0	0	0	السويس
Damietta	148422	0	123857	2718	0	0	0	0	دمياط
Dakahlia	61044	0	642	2085	0	0	0	0	الدقهلية
Sharkia	189190	0	187417	1773	0	0	0	0	الشرقية
Qaliubiya	18130	0	0	18130	0	0	0	0	القليوبية
Kafr ElShiekh	801359	0	693206	5823	0	0	0	0	كفر الشيخ
Gharbia	7926	0	0	7926	0	0	0	0	الغربية
Monoufia	6721	0	0	6721	0	0	0	0	المنوفية
Beheira	212462	0	192978	609	0	0	0	0	البحيرة
Ismailia	49178	0	44060	1690	0	3428	0	0	الاسماعيلية
Giza	3171	0	107	3064	0	0	0	0	الجيزة
Beni Suef	7676	0	515	7161	0	0	0	0	بني سويف
Fayoum	25894	0	18714	430	0	0	0	0	الفيوم
Menia	9609	0	0	9609	0	0	0	0	المنيا
Assiut	6070	0	0	6070	0	0	0	0	اسيوط
Suhag	313	0	0	313	0	0	0	0	سوهاج
Qena	753	0	0	753	0	0	0	0	قنا
Luxur	1433	0	0	1433	0	0	0	0	الأقصر
Aswan	26998	0	0	1270	0	0	25728	0	اسوان
Red Sea	32223	0	10	0	0	0	0	0	البحر الاحمر
Elwadi ElGidid	2287	0	0	0	2287	0	0	0	الوادي الجديد
Matrouh	37	0	0	0	0	0	0	0	مطروح
North Sinai	2018	0	0	312	0	0	0	0	شمال سيناء
South Sinai	5075	0	0	0	0	0	0	0	جنوب سيناء
Outside the project	5942	5942	0	0	0	0	0	0	خارج المشروعات

الباب الثالث

Chapter III

كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمصايد طبقاً للأصناف

Quantity and Value of Fish Production Fisheries
According to the Varieties

جدول ٨: كمية وقيمة الإنتاج السمكي عام ٢٠٢٠

Table 8 : Quantity and Value of Fish Production 2020

Quantity : Ton	الكمية بالطن		
Value : Thousand L.E	القيمة بالألف جنيه		
Fisheries	القيمة Value	الكمية Quantity	المصايد
G. Total	61884252	2010579	الإجمالي العام
<u>Marine water</u>			<u>المياه البحرية</u>
Med. sea	3093399	49896	البحر المتوسط
Red Sea	1736050	51496	البحر الأحمر
T. Marine water	4829449	101392	جملة المياه البحرية
<u>lakes</u>			<u>البحيرات</u>
Manzala	2202473	82541	المنزلة
Burullus	3059336	91852	البرلس
Bardawil	117031	1592	البردويل
Edko	182912	8070	إدكو
Wadi Raian (1, 3)	235475	6750	منخفض الريان (١ ، ٣)
Mariout	327916	15510	مريوط
Nasser	646716	25728	بحيرة ناصر
bitter, Timsah & Suez Canal	186396	3428	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
Natural water bodiesin EIwadi EIGidid	58637	2287	مسطحات مائية طبيعية بالوادي الجديد
T. Lakes	7016892	237758	جملة البحيرات
Fresh Water	2090867	79533	المياه العذبة
Aquaculture	47833054	1585954	المزارع السمكية
Rice Fields	113990	5942	حقول الأرز

جدول ٩: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمصايد البحرية طبقاً للصف عام ٢٠٢٠

Table 9 : Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety 2020

Quantity: Ton

الكمية بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة بالآلاف 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	
G.Total	4829449	101392	1736050	51496	3093399	49896	الإجمالي العام
Bony fish							أسماك عظمية
Mullets nei	62381	1565	9407	236	52974	1329	عائلة بورية
Gilthead seabream	39766	404	0	0	39766	404	دنيس
European seabass	20717	258	0	0	20717	258	قاروص
Sardinellas nei	361382	13910	184562	7104	176820	6806	سردين
Meagre	64610	994	0	0	64610	994	لوت
Bagrus	122999	2617	122999	2617	0	0	بياض ترفلى
Horse Mackerel	112636	12008	104897	11183	7739	825	باغة
Greater amberjack	9198	126	0	0	9198	126	أناش
Anchovy	115024	8216	45556	3254	69468	4962	انشوجة وصغار السردين
Brushtooth lizardfish	153001	3311	125737	2721	27264	590	مكرونه (حارت)
Threadfin breams	79980	2666	59820	1994	20160	672	صرع
Groupers nei	244746	3206	215813	2827	28933	379	وقار (كشر)
Emperors	62400	2080	62400	2080	0	0	شعور
Round herring	86917	2300	48296	1278	38621	1022	موزة رنبو
Yellowstripe barracuda	43350	1275	27404	806	15946	469	مغازل (زرقان)
Indian mackerel	80116	2925	80116	2925	0	0	كسكمبرى
Red mullet	45592	1276	25976	727	19616	549	بربونى
Sole, Common	49924	663	0	0	49924	663	موسى
Largehead hairtail	105080	2627	0	0	105080	2627	سيوف
Sigans	47075	1345	22400	640	24675	705	سيجان (بطاطا)
kawakawa	43880	2194	22460	1123	21420	1071	بلاميطه
Haffara seabream	24725	890	10279	370	14446	520	مرجان (حفار)
Parrot fish	40740	1164	40740	1164	0	0	حريد
Spanish Mackerel	71100	790	17550	195	53550	595	دراك
Peacock Hind Grouper	74460	1020	74460	1020	0	0	طراد

تابع جدول ٩ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمصايد البحرية طبقاً للسنف عام ٢٠٢٠

Table 9 cont'd : Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety 2020

Quantity: Ton

الكمية: بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة: بالآلف جنيه

Variety	الجملة Total		Marine fisheries المصايد البحرية				الصنف
	القيمة Value	الكمية Quantity	البحر الأحمر Red Sea		البحر المتوسط Med. sea		
			القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
cont'd: Bony fish							تابع: أسماك عظمية
Chub Mackerel	45645	2123	32659	1519	12986	604	شك الزور
Striped Piggy	7600	380	6400	320	1200	60	شخوم
Saddleback grouper	44030	470	44030	470	0	0	ناجل
Med. Horse Mackerel	16592	484	0	0	16592	484	شاخوره
Spotted Seabass	15255	339	0	0	15255	339	نقط
Annular Seabream	7530	251	0	0	7530	251	سبارس
White seabream	25620	366	0	0	25620	366	شرغوش
Common Pandora	11430	254	0	0	11430	254	غزيلة
Grey Gurnard	13225	529	0	0	13225	529	فراخ
Snubnose Emperor	21097	492	21097	492	0	0	بونكر
Bluefish	27561	382	0	0	27561	382	مياس
Red Sea mantis shrimp	8460	376	0	0	8460	376	شيكال
Snapper	27200	544	27200	544	0	0	بجار
Yellowtailed Emperors	18840	314	18840	314	0	0	محسني
Needle Fish	6325	253	6325	253	0	0	خومان
Squids	76960	962	75440	943	1520	19	كليمارى
Great Barracuda	1820	65	1820	65	0	0	براكودا
Soldier Fishes	9600	240	9600	240	0	0	كحاية
Squirrelfish	3480	87	3480	87	0	0	شرارة
Ereolate grouper	2496	64	2496	64	0	0	ملص
Sweetlip	3865	124	3865	124	0	0	شطف
Greasy Grouper	3683	62	3683	62	0	0	توين
Jacks	22	1	22	1	0	0	لاشته
Abou Seif	156	4	0	0	156	4	ابوسيف
Squirrelfish	141	3	47	1	94	2	جحا
seashell	420	7	420	7	0	0	صدف
Habré	360	6	360	6	0	0	حبرى
File fishes	96	3	96	3	0	0	خنازير

تابع جدول ٩ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمصايد البحرية طبقاً للسنف عام ٢٠٢٠

Table 9 cont'd : Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety 2020

Quantity : Ton

الكمية: بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة: بالألف جنيه

Variety	الجملة Total		Marine fisheries المصايد البحرية				الصنف
	القيمة Value	الكمية Quantity	البحر الأحمر Red Sea		البحر المتوسط Med. sea		
			القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
cont'd: Bony fish							<u>تابع أسماك عظمية</u>
Rho	950	35	950	35	0	0	رهو
scale down	302	14	302	14	0	0	خفض
Goat Fish	829	19	829	19	0	0	عبر
Corb	36	1	36	1	0	0	شيفش
Flathead Fish	2600	130	2600	130	0	0	رقاد
Variogated emperor	788	25	788	25	0	0	دريني
Zraban	245	7	245	7	0	0	زرايين
jobfish	841	34	841	34	0	0	فارس
Common silver-biddy	4248	177	4248	177	0	0	قاصة
Lobster	26845	455	0	0	26845	455	نازلى
Yellowfin Tuna	19845	441	135	3	19710	438	تونة
Rainbow Wrasse	3277	129	0	0	3277	129	عروس
Purple-spotted bigeye	997	35	0	0	997	35	بعينه
Pompano	363	6	0	0	363	6	غلنقيش
Lobster	2100	7	2100	7	0	0	استاكوزا
T. Orthopedic fish	2625572	80530	1571826	50231	1053746	30299	جملة أسماك عظمية
T. Cartilagenous Fish	26331	883	60	2	26271	881	جملة أسماك غضروفية
<u>Crustaceans</u>							<u>القشريات</u>
Shrimp	1357310	6612	111876	545	1245434	6067	جمبرى
Crab	315360	3942	20320	254	295040	3688	كابوريا
T. Crustaceans	1672670	10554	132196	799	1540474	9755	جملة القشريات
<u>Mollusks</u>							<u>الرخويات</u>
Octopus	18425	335	2915	53	15510	282	اخطبوط
Cuttlefish	282659	2029	21313	153	261346	1876	سبييا (سيبط)
T. Mollusks	301084	2364	24228	206	276856	2158	جملة الرخويات
<u>Alrioaat</u>							<u>الرئويات</u>
Marine Molluscs	112532	4019	0	0	112532	4019	قواقع ومحاريات
T. Alrioaat	112532	4019	0	0	112532	4019	جملة الرئويات
Others Variety	91260	3042	7740	258	83520	2784	جملة أصناف اخرى

جدول ١٠ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقا للسنف عام ٢٠٢٠

Table 10: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2020

Quantity : Ton

Value : Thousand L.E

الكمية : بالطن

القيمة : بالألف جنيه

Fisheries Variety	Lakes البحيرات								مناطق الصيد السنف
	إدكو		البردويل		البرلس		المنزلة		
	Edko		Bardawil		Burullus		Manzala		
القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity		
G. Total	182912	8070	117031	1592	3059336	91852	2202473	82541	الإجمالي العام
									أسماك عظمية
Tilapia nei	158686	7213	0	0	1220516	55478	905234	41147	بلطي
Mullets nei	6896	173	14310	359	666260	16715	917577	23020	عائلة بورية
Carp	0	0	0	0	0	0	0	0	مبروك
Catfishes	7944	531	0	0	42127	2816	202843	13559	قرايميط
Gilthead seabream	0	0	47935	487	120774	1227	0	0	دنبس
European seabass	0	0	6344	79	93148	1160	0	0	قاروص
Sardinellas nei	0	0	0	0	0	0	0	0	سردين
Meagre	0	0	520	8	0	0	11700	180	لوت
Bagrus	0	0	0	0	66255	1288	4990	97	بياض
Characin	0	0	0	0	0	0	0	0	راية
Nile Perch	0	0	0	0	0	0	0	0	قشر بياض
Groupers nei	0	0	153	2	0	0	0	0	وقار (كشر)
Silverside (Sand smelts)	0	0	0	0	15088	1437	0	0	بساريا
Dalophis Imberbis	0	0	0	0	60236	2738	858	39	دفاس
Sole, Common	0	0	4744	63	78689	1045	0	0	موسى

تابع جدول ١٠ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقا للصنف عام ٢٠٢٠

Table 10: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2020

Quantity : Ton

الكمية : بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

Fisheries Variety	Lakes البحيرات								مناطق الصيد الصنف	
	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	0	لوجز
Gambaron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	جمبرون
Grass Carp	882	36	0	0	70707	2886	19134	781	0	مبروك حشائش
Silver Carp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	مبروك فضي
T. Bony fish	180932	8004	74006	998	2660262	89486	2074825	79060		جملة أسماك عظمية
<u>Crustaceans</u>										<u>قشريات</u>
Shrimp	0	0	3285	16	343844	1675	13548	66	0	جمبرى
Small shrimp	0	0	0	0	0	0	0	0	0	أبو ليفة (جمبرى صغير)
Crab	0	0	35840	448	55200	690	18640	233	0	كابوريا
T. Crustaceans	0	0	39125	464	399044	2365	32188	299		جملة القشريات
Cuttlefish	0	0	0	0	0	0	0	0	0	سببيا (سبب)
T. Mollusks	0	0	0	0	0	0	0	0	0	جملة الرخويات
<u>Alrioaat</u>										<u>رئويات</u>
Marine Molluscs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	قواقع ومحاريات
T. Alrioaat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	جملة الرئويات
Others Variety	1980	66	3900	130	30	1	95460	3182		جملة أصناف اخرى

تابع جدول : ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقا للصف عام ٢٠٢٠

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2020

Quantity : Ton

Value : Thousand L.E

الكمية : بالطن

القيمة : بالآلف جنيه

Fisheries	Lakes البحيرات						مناطق الصيد
	بحيرة ناصر		مريوط		منخفض الريان (٣،١)		
	Nasser		Mariout		Wadi Raian(1, 3)		
	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	الصف
	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	
Variety	646716	256728	327916	15510	235475	6750	الإجمالي العام
							أسماك عظمية
Tilapia nei	455708	20714	205150	9325	31592	1436	بلطي
Mullets nei	0	0	3189	80	33921	851	عائلة بورية
Carp	0	0		0	0	0	مبروك
Catfishes	0	0	84224	5630	1361	91	قرايمط
Gilthead seabream	0	0		0	886	9	دنيس
European seabass	0	0	34128	425	0	0	قاروص
Sardinellas nei	0	0	0	0	0	0	سردين
Meagre	0	0	0	0	0	0	لوت
Bagrus	0	0	0	0	21708	422	بياض
Characin	44612	2348	0	0	0	0	راية
Nile Perch	133256	1837	0	0	27493	379	قشر بياض (ساموس)
Groupers nei	0	0	0	0	0	0	وقار (كشر)
Silverside (=Sand smelts)	0	0	0	0	0	0	بساريا
Dalophis Imberbis	0	0	0	0	0	0	دفاش
Sole, Common	0	0	0	0	15437	205	موسى

تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكى بمصايد البحيرات طبقا للسنف عام ٢٠٢٠

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2020

Quantity : Ton

Value : Thousand L.E

الكمية : بالطن
القيمة : بالالف جنيه

Variety	Lakes البحيرات						مناطق الصيد	السنف
	بحيرة ناصر		مريوط		منخفض الريان (٣،١)			
	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية		
Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity			
Gastropod	0	0	0	0	0	0	0	لوجز
Gambaron	0	0	0	0	136	8	8	جمبرون
Grass Carp	0	0	1225	50	19012	776	776	مبروك حشائش
Silver Carp	0	0	0	0	5758	235	235	مبروك فضي
T. Bony fish	645306	25681	327916	15510	24906	4769		جملة أسماك عظمية
<u>Crustaceans</u>								<u>قشريات</u>
Shrimp	0	0	0	0	0	0	0	جمبرى
Small shrimp	0	0	0	0	0	0	0	أبو ليفة (جمبرى صغير)
Crab	0	0	0	0	0	0	0	كابوريا
T. Crustaceans	0	0	0	0	0	0		جملة القشريات
Cuttlefish	0	0			0	0	0	سببيا (سبب)
T. Mollusks	0	0	0	0	0	0		جملة الرخويات
<u>Alrioaat</u>								<u>رئويات</u>
Marine Molluscs	0	0	0	0	0	0	0	قواقع ومحاريات
T. Alrioaat	0	0	0	0	0	0		جملة الرئويات
Others Variety	1410	47	0	0	59430	1981		جملة اصناف اخرى

تابع جدول ١٠ : كمية وقيمة الإنتاج السمكى بمصايد البحيرات طبقا للصف عام ٢٠٢٠

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2020

Quantity : Ton

Value : Thousand L.E

الكمية : بالطن

القيمة : بالالف جنيه

Fisheries	جملة الصنف Total Variety		Lakes البحيرات				مناطق الصيد
			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	
G. Total	7016892	468758	58637	2287	186396	3428	الإجمالي العام
							أسماك عظمية
Tilapia nei	2988304	135832	8822	401	2596	118	بلطى
Mullets nei	1663677	41738	0	0	21524	540	عائلة بورية
Carp	8894	363	8894	363	0	0	مبروك
Catfishes	338499	22627	0	0	0	0	قرايمط
Gilthead seabream	170382	1731	0	0	787	8	دنبس
European seabass	133620	1664	0	0	0	0	قاروص
Sardinellas nei	2078	80	0	0	2078	80	سردين
Meagre	16315	251	0	0	4095	63	لوت
Bagrus	92953	1807	0	0	0	0	بياض
Characin	44612	2348	0	0	0	0	راية
Nile Perch	160749	2216	0	0	0	0	قشر بياض (ساموس)
Groupers nei	153	2	0	0	0	0	وقار (كشر)
Silverside (Sand smelts)	15088	1437	0	0	0	0	بساريا
Dalophis Imberbis	61094	2777	0	0	0	0	دفاص
Sole, Common	99698	1324	0	0	828	11	موسى

تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقا للصنف عام ٢٠٢٠

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2020

Quantity : Ton

الكمية : بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة : بالآلف جنيه

Fisheries Variety	جملة الصنف Total Variety		Lakes البحيرات				مناطق الصيد الصنف
	القيمة Value	الكمية Quantity	مسطحات مائية طبيعية Natural water bodies		البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس bitter, Timsah & Suez Canal		
			القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
Continued bony fish							تابع أسماك عظمية
Elongate Tigerfish	11730	782	0	0	0	0	كلب
Sigans	2485	71	0	0	2485	71	سيجان (بطاطا)
Haffara seabream	611	22	0	0	611	22	مرجان (حفار)
Spanish Mackerel	2250	25	0	0	2250	25	دراك
Striped Piggy	3340	167	0	0	2960	148	شخرم
Eels nei, river	176401	1379	0	0	0	0	حنشان
Spotted Seabass	87435	1943	0	0	0	0	نقط
Jacks	1276	58	0	0	1276	58	لاشته
Gray Tigerfish	992	31	0	0	992	31	خنازير
Flathead fish	260	13	0	0	260	13	رقاد
Needle-Fish	25	1	0	0	25	1	خرمان
Saddled Seabream	831	22	0	0	831	22	بطيط

تابع جدول ١٠ : كمية وقيمة الإنتاج السمكى بمصايد البحيرات طبقا للسنف عام ٢٠٢٠

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2020

Quantity : Ton

Value : Thousand L.E

الكمية : بالطن

القيمة : بالآلف جنيه

Fisheries	جملة الصنف Total Variety		Lakes البحيرات				مناطق الصيد
	القيمة Value	الكمية Quantity	مسطحات مائية طبيعية Natural water bodies		البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس bitter, Timsah & Suez Canal		
			القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
Variety	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	الصنف
Gastropod	427	12	0	0	427	12	لوجز
Gambaron	136	8	0	0	0	0	جمبرون
Grass Carp	120711	4927	9751	398	0	0	مبروك حشائش
Silver Carp	17248	704	11490	469	0	0	مبروك فضي
T. Bony fish	6222274	226362	38957	1631	44025	1223	جملة أسماك عظمية
<u>Crustaceans</u>							قشريات
Shrimp	400091	1949	0	0	39414	192	جمبرى
Small shrimp	10880	53	0	0	10880	53	أبو ليفة (جمبرى صغير)
Crab	144400	1805	0	0	34720	434	كابوريا
T. Crustaceans	555371	3807	0	0	85014	679	جملة القشريات
Cuttlefish	18249	131	0	0	18249	131	سببيا (سبب)
T. Mollusks	18249	131	0	0	18249	131	جملة الرخويات
<u>Alrioaat</u>							رئويات
Marine Molluscs	38388	1371	0	0	38388	1371	قواقع ومحاريب
T. Alrioaat	38388	1371	0	0	38388	1371	جملة الرئويات
Others Variety	182610	6087	19680	656	720	24	جملة اصناف اخرى

جدول ١١ : كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمياه العذبة طبقاً للسنف ومناطق الصيد عام ٢٠٢٠

Table 11: Quantity and Value of Fish Production in Fresh Water According to Varieties and Fishing area 2020

Fishing areas		Total	الإجمالي	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	
Varieties	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	السنف		
	Value	Quantity	ترعة السلام * Salam canal												منوف	كفر الزيات	دسوق	بنها	القناطر						Zagazig	Mansoura
G. Total	2090867	79533	312	1270	1433	753	313	6070	9609	430	7161	3064	1690	609	6721	7926	5823	7500	10630	1773	2085	2718	1643	الإجمالي العام		
Bony fishes																									أسماك عظمية	
Tilapia nei	533918	24269	63	76	313	315	218	1300	1659	39	614	515	659	447	2857	3640	1705	2900	3809	597	780	1494	269	بلطى		
Catfishes, torpedo-shaped	225013	15041	100	0	0	52	0	1001	1121	26	495	698	126	91	1526	1985	1491	1735	3367	187	228	425	387	قرايط		
Grass Carp (White amur)	235469	9611	108	0	0	0	0	0	229	35	432	434	282	0	802	1680	1896	1265	921	255	278	756	238	مروك حشائش		
Bagrus	274895	5344	11	0	0	75	7	1141	920	33	501	481	182	0	183	182	471	500	189	67	126	7	268	بياض		
procambarus clarkii	281960	8056	0	1194	1120	214	88	340	516	232	2828	120	0	0	560	41	3	10	68	479	243	0	0	استكوزا المياه العذبة		
Nile Perch	185485	2557	8	0	0	0	0	1014	623	18	542	0	143	0	0	0	5	0	0	39	154	11	0	قشر بياض		
Chelon	51000	2550	0	0	0	0	0	359	907	21	241	604	61	0	0	0	5	0	0	0	0	3	349	شيلان		
Silverside	18701	1781	0	0	0	0	0	0	1131	0	281	0	67	0	43	108	106	0	45	0	0	0	0	0	بساريا	
Silver Carp	31140	1271	0	0	0	42	0	431	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	798	0	0	0	0	0	مروك فضى	
Nile carp	49962	2271	6	0	0	40	0	445	1129	16	32	0	0	0	104	269	5	0	49	69	97	10	0	0	لبيس	
Elephant-snout fish	16044	573	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	573	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	سحلية (انومة)
Grey Mullet nei	16941	425	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	70	19	21	126	0	113	0	0	0	0	0	0	عائلة يوربة
Barbel	3612	172	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	5	0	0	13	110	0	0	0	0	بني
Schlibid catfish	225	15	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	شلبة
Common Carp	17174	701	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	701	0	0	0	0	0	0	ميرك عادى
Eels nei,river	3198	25	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	9	1	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	حنشان
Total	1944737	74662	300	1270	1433	753	313	6031	8235	430	5966	2852	1605	609	6707	7926	5823	6410	10060	1706	2016	2706	1511	الإجمالي		
Total Other varieties	146130	4871	12	0	0	0	0	39	1374	0	1195	212	85	0	14	0	0	1090	570	67	69	12	132	أصناف أخرى		

(1) Salam canal passes through Ismailia, Sharqiya, Dakahlia, Damietta, Port Said and North Saini

(1) ترعة السلام تمر بمحافظات الإسماعيلية والشرقية والدقهلية ودمياط وبورسعيد وشمال سيناء

جدول ١٢ : كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمزارع السمكية طبقاً للسنف عام ٢٠٢٠

Table 12: Quantity and Value of Fish Production in aquaculture According to Varieties 2020

Varities	القيمة Value	الكمية Quantity	الكمية بالطن القيمة بالألف جنيه الأصناف
G . Total	47833054	1585954	الإجمالى العام
Tilapia nei	20913178	950599	بلطي
Mullets nei	12667787	317807	عائلة بورية
* Carp	4887603	199494	مبروك ⁽¹⁾
Gilthead seabream	3812883	38737	دنيس
European seabass	2614167	32555	قاروص
Meagre	2351960	36184	لوت
Catfishes	117810	7875	قراميط
Shrimps nei	440530	2146	جمبرى
Eels nei	3070	24	حنشان
Bagrus spp.	16976	330	بياض
Rabbitfish	7000	200	سيجان (بطاطا)
Others	90	3	أصناف أخرى

⁽¹⁾ Carp includes:(Regular, Silver and Largehead)

⁽¹⁾ المبروك يشمل (عادى - فضى - كبير الرأس)

جدول 13 : كمية وقيمة الإنتاج السمكي من حقول الأرز طبقاً للصف والمحافظة عام 2020

Table 13 : Quantity and Value of Fish Production From Rice Fields According to Varieties And Governorates 2020

Governorate	الجملة		قرايمط		بلطي		المحافظة
	Total		Catfishes		Tilapia nei		
	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
G.Total	113990	5942	35560	2377	78430	3565	الإجمالي العام
<u>Outside the project</u> ⁽¹⁾	113990	5942	35560	2377	78430	3565	<u>خارج المشروعات</u> ⁽¹⁾

ملحوظة :

(1) لا يوجد بيانات عن الإنتاج داخل المشروعات هذا العام (2020) وذلك لتوقف المشروع الإرشادي في حقول الأرز .

There is no data on production within the projects this year (2020) due to the suspension of the pilot project in the rice field

الباب الرابع

Chapter IV

الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك والمزارع السمكية

Cooperative Societies for Fishers

And Fish Farms

جدول ١٤: عدد الجمعيات التعاونية لصائدي الأسماك طبقاً لمناطق الصيد عام ٢٠٢٠

Table 14: Number of Cooperative Societies for Fishers According to the Fishing Region 2020

Fishing Region	جمعيات الإستزراع Aquaculture Associations	الجمعيات المحلية Local Associations	مناطق الصيد
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	وادي النيل
Aswan Region	0	13	منطقة اسوان

جدول ١٥ : عدد الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك طبقاً للمحافظات عام ٢٠٢٠

Table 15 : Number of Cooperative Associations for Fishers According to Governorates 2020

Governorate	جمعيات الإستزراع Aquaculture Associations	الجمعيات المحلية Local Associations	المحافظات
G. total	13	88	الإجمالى العام
Cairo	0	1	القاهرة
Alexandria	2	4	الأسكندرية
Port Said	2	4	بورسعيد
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	0	1	المنيا
Aswan	1	1	أسيوط
Sohag	0	1	سوهاج
Qena	0	5	قنا
Assiut	0	7	أسوان
Red Sea	0	9	البحر الأحمر
EIwadi EIGidid	0	1	الوادى 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 ٢٠٢٠

Table 16: Number of Government Fish Farms, According to Governorates 2020

Governorates	عدد المزارع السمكية الحكومية	المحافظات
	Number of Government Fish	
G. Total	19	الإجمالي العام
Alexandria	2	الأسكندرية
Damietta	2	دمياط
Port Said	2	بورسعيد
Dakahlia	1	الدقهلية
Sharkia	5	الشرقية
Kafr El-Shiekh	4	كفر الشيخ
Beheira	2	البحيرة
Ismailia	1	الإسماعيلية

جدول ١٧ : مساحة المزارع السمكية طبقاً للمحافظات عام ٢٠٢٠

Table 17: Area of Fish Farms, According to Governorates 2020

Area / Feddan	المساحة بالفدان						المحافظات
	الجملة Total	المزارع الحكومية Governmental Farms	المزارع الأهلية				
			الجملة Total	The Eligibility Farms			
				المؤقتة Temporary	الإيجار Rent	الملك Ownership	
G. Total	307111	41828	265283	155634	61061	48588	الإجمالي العام
Alexandria	6050	1492	4558	0	4467	91	الأسكندرية
Port Said	78309	16090	62219	59796	2423	0	بورسعيد
Suez	710	0	710	0	710	0	السويس
Damietta	33630	1896	31734	0	31734	0	دمياط
Dakahlia	1020	1020	0	0	0	0	الدقهلية
Sharkia	36069	3300	32769	30679	1605	485	الشرقية
Kafr El-Shiekh	113683	8500	105183	57500	7000	40683	كفر الشيخ
Beheira	14729	2030	12699	0	10483	2216	البحيرة
Ismailia	19854	7500	12354	7450	2289	2615	الإسماعيلية
Fayoum	2976	0	2976	200	350	2426	الفيوم
Beni Suef	81	0	81	9	0	72	بنى سويف

الباب الخامس

Chapter V

أسطول الصيد

The Fishing Fleet

جدول ١٨ : عدد مراكب الصيد المرخصة بالمصايد البحرية والبحيرات والمياه العذبة عام ٢٠٢٠

Table 18: Number of Fishing Boats Licensed Marine Fisheries, Lakes and Fresh Water 2020

Level 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
G. Total	21312	17209	13452	960	2797	4103	الإجمالي العام
<u>Marine Water</u>							<u>المياه البحرية</u>
Med. Sea	3804	1148	484	357	307	2656	البحر المتوسط
Red Sea	1512	65	65	0	0	1447	البحر الأحمر
T. Marine Water	5316	1213	549	357	307	4103	جملة المياه البحرية
<u>Lakes</u>							<u>البحيرات</u>
Manzala	1056	1056	1056	0	0	0	المنزلة
Burullus	1332	1332	1332	0	0	0	البرلس
Bardawil	1228	1228	1228	0	0	0	البردويل
Qarun	107	107	107	0	0	0	قارون
Edko	487	487	487	0	0	0	إدكو
Wadi Raian (1)	105	105	105	0	0	0	الريان (١)
Wadi Raian (3)	16	16	16	0	0	0	الريان (٣)
Mariout	881	881	881	0	0	0	مريوط
Nasser	3082	3082	0	592	2490	0	بحيرة ناصر
Mora, Timsah & Suez Canal	807	807	796	11	0	0	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
T. Lakes	9101	9101	6008	603	2490	0	جملة البحيرات
T. Fresh Water	6895	6895	6895	0	0	0	جملة المياه العذبة

جدول ١٩ : عدد صيادى المراكب المرخصين عام ٢٠٢٠

Table 19: Number of Boats Licensed Fishermen Fisheries 2020

Fishery	العدد Number	المصايد
G. Total	29214	الإجمالي العام
<u>Marine Water</u>		المياه البحرية
Med.Sea	14790	البحر المتوسط
Red Sea	2640	البحر الأحمر
T. Marine Water	17430	جملة المياه البحرية
<u>Lakes</u>		البحيرات
Manzala	1638	المنزلة
Burullus	93	البرلس
Bardawil	2753	البردويل
Edko	1498	إدكو
Rayan 1	145	منخفض الريان ١
Rayan 3	0	منخفض الريان ٣
Mariout	910	مريوط
Mora, Timsah & Suez Canal	1169	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
T. lakes	8206	جملة البحيرات
Total Fresh water	3578	جملة المياه العذبة

جدول ٢٠ : عدد صيادى البرارة المرخصين عام ٢٠٢٠

Table 20 : Number of Licensed Fishermen Albrarh Fisheries 2020

Fishery	العدد Number	المصايد
G. Total	3190	الإجمالي العام
<u>Marine Water</u>		المياه البحرية
Med. Sea	1557	البحر المتوسط
Red Sea	777	البحر الأحمر
T. Marine water	2334	جملة المياه البحرية
<u>lakes</u>		البحيرات
Manzala	90	المنزلة
Burullus	0	البرلس
Bardawil	355	البردويل
Qarun	0	قارون
Edko	259	إدكو
Rayan 1	0	منخفض الريان ١
Rayan 3	0	منخفض الريان ٣
Nasser	0	بحيرة ناصر
Mora, Timsah & Suez Canal	81	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
T. lakes	785	جملة البحيرات
Total Fresh water	71	جملة المياه العذبة

جدول ٢١ : كمية وقيمة المستهلك من الوقود والزيوت لمراكب الصيد الآلية عام ٢٠٢٠

Table 21 : Consumer Amount and Value of Fuel and Oil for TheFishing Boats 2020

Value :Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

Ttem	الوحدة Unit	القيمة Value	الكمية Quantity	الوحدة Unit	الصف
G.Total		628699	93251		الإجمالي العام
Gasoline	Thousand liter	21780	3338	ألف لتر	بنزين
Solar	Thousand liter	600957	89702	ألف لتر	سولار
Oils	Tons	5962	211	طن	زيوت

جدول ٢٢ : كمية وقيمة المستهلك من الوقود والزيوت لمراكب الصيد الآلية طبقاً للميناء عام ٢٠٢٠

Table 22 : Consumer Amount and Value of Fuel and Oil for TheFishing Boats According to Port 2020

Value : L.E

القيمة : جنيه

Harbor	Ttem	زيوت Oils		سولار Solar		بنزين Gasoline		الصف الميناء
		القيمة value	الكمية / طن Quantity / Tons	القيمة value	الكمية / لتر Quantity / liters	القيمة value	الكمية / لتر Quantity / liters	
G.Total		5962100	211	600957416	89701844	21780199	3337800	الإجمالي العام
Suez / Attaka		1353140	61	149200296	22358000	0	0	السويس / الاتكة
Suez / Ataqah		351300	9	14570073	2185500	0	0	السويس / عناققة
Ezbet El Borg / Damietta		244702	10	67396421	10097500	0	0	عزبة البرج / دمياط
Alexandria		381649	17	11503595	1718000	0	0	الاسكندرية / الانفوشي
Alexandria / ElMadeaa		815927	33	57072574	8562000	0	0	دمياط / اراس البر
Kafr El Sheikh / Alburllus		0	0	70915500	10506000	0	0	كفر الشيخ / البرلس
Kafr El Sheikh / Alrubaeia		718847	30	16835790	2526000	9319125	1491000	كفر الشيخ / الرباعية
Alexandria / Eastern Port		0	0	35026842	5254000	0	0	البحيرة / ادكو
Port Said /Sea fishing port		480885	10	34102687	5052250	0	0	ميناء الصيد البحري
North Sinai / Althelol		0	0	324000	48000	1535500	244000	شمال سيناء / التلول
North Sinai / Agzyon		0	0	0	0	2180474	353500	شمال سيناء / أغزيون
Red Sea / Branis		175650	5	20916771	3137496	0	0	البحر الأحمر / برانيس
the green Island		0	0	107311500	15898000	0	0	الجزيرة الخضراء
Jervy Damietta		1440000	36	148487	21998	0	0	الجرف دمياط
Cliff Hussein		0	0	4242375	628500	6800500	971500	جرف حسين
Red Sea / Hurghada		0	0	11177205	1677000	0	0	الغردقة / الميناء السياحي
High Dam		0	0	213300	31600	1944600	277800	السد العالي

جدول ٢٣ : أعداد ونوعية الآلات والمعدات الإستثمارية للمزارع السمكية عام ٢٠٢٠

Table 23: Number and Quality of equipment investment fish farms 2020

Machine Type	Farms					المزارع نوع الآلة
	الإجمالي Total	ابو شنب Abu Shanab	مزرعة الزاوية Elzawya	مزرعة برسيق Parseeq	مزرعة المنزلة Manzala	
G. Total	187	5	49	84	49	الإجمالي العام
Bulldozer	5	0	1	2	2	بلدوزر
Excavator	6	0	2	2	2	حفار
Loader	3	0	1	1	1	لودر
Pickup car	10	1	1	2	6	سيارة بيك اب
Double cabin car	5	0	2	1	2	سيارة دوبل كابينة
Chassis car long	10	1	2	5	2	سيارة شاسية طويل
Lorry	4	0	1	0	3	لورى
Microbus	2	0	0	1	1	ميكروباص
Mini bus	3	0	0	2	1	مبنى باص
Tractor	29	0	6	12	11	جرار زراعى
Trailer	31	0	7	17	7	مقطورة
Irrigation machine	45	3	23	9	10	ماكينة رى
Irrigation pump (behind tractor)	2	0	0	2	0	ظلمبة رى (خلف الجرار)
Irrigation pump (station)	2	0	0	2	0	ظلمبة رى (محطة)
Drainage pump (station)	15	0	3	12	0	ظلمبة صرف (محطة)
water pump motor	8	0	0	8	0	ماتور رفع المياه
Agricultural plow	4	0	0	3	1	محراث زراعى

الباب السادس

Chapter VI

المشروعات القومية الجديدة

للإستزراع السمكى

New National Aquaculture Projects

جدول ٢٤ : انتاج قطاع الدلتا الانتاجى (غليون) من الأسماك والجمبرى عام ٢٠٢٠

Table 24: Production of Delta Productive Sector (Galion) of Fish and Shrimp 2020

Project Name	الإنتاج (الطن) Production (Ton)	نوع الإستزراع (فدان) Type of Culture (feddan)	عدد الأحواض Number of basins	المساحة الكلية (فدان) Total Area (feddan)	اسم المشروع
G. Total	3340		1191		الإجمالى العام
Glion / Kafr El Sheikh	200	أسماك بحرية	454	3983	غليون / كفر الشيخ
	2000	أسماك مياه عذبة	83		
	1140	جمبرى	654		

جدول ٢٥ : انتاج قطاع الدلتا الانتاجى (غليون) من الزريعة طبقاً لنوع الأسماك عام ٢٠٢٠

Table 25: production of Delta Productive Sector (Ghalion) of Seed According to Type of Fish 2020

Project Name	الإنتاج (العدد بالمليون) production (number in million)	نوع الأسماك Type of fish	اسم المشروع
G. Total	533.3		الإجمالى العام
Fish farm / Glion	0.3	دنيس	المزرعة السمكية بغليون
	3	قاروص	
	530	جمبرى	

جدول 26: انتاج الشركة الوطنية للثروة السمكية والأحياء المائية من الأسماك والجمبرى عام 2020

Table 26:Producing Fish and Shrimp from National Company for Fisheries and Aquaculture 2020

Project Name	الإنتاج بالطن Production (Ton)	نوع الاستزراع Type of Culture	مساحة الأحواض Area of Ponds (feddan)	عدد الأحواض Number of basins	المساحة الكلية Total Area (feddan)	الموقع Location	اسم المشروع
G. Total	123		5.5	72	2014		الإجمالى العام
Al-Deebah Aquaculture	123	جمبرى فانمى	1.1	60	2014	غرب بورسعيد	1- الديبة للإستزراع السمكى
			4.4	12			
Project Name	نوع الأسماك الإنتاج بالطن Type of fish Production (Ton)		عدد الأحواض Number of basins				اسم المشروع
G. Total	707		900				الإجمالى العام
Al Fayrouz fish farm	707		900	جمبرى فانمى			2- مزرعة الفيروز للإستزراع السمكى

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

العنوان: ٣ طريق صلاح سالم - مدينة نصر - القاهرة - جمهورية مصر العربية
صندوق البريد : 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: (+02) 24023031 Fax: (+20)24024099

الموقع الإلكتروني للجهاز:

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

Email: pres_capmas@capmas.gov.eg البريد الإلكتروني

رقم الإيداع بدار الكتب: ٢٠١٤ / ١٨٨٢٣



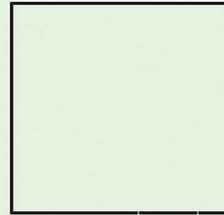
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

مدينة نصر - ش صلاح سالم - القاهرة - مصر

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

الموقع الإلكتروني: www.capmas.gov.eg

البريد الإلكتروني: pres_capmas@capmas.gov.eg



إدارة تصميم المطبوعات والرسم

العلاقات العامة

طبع بمطبعة الجهاز المركزي

للتعبئة العامة والإحصاء