

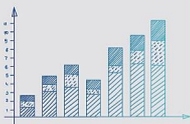
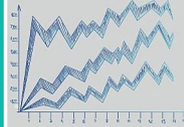
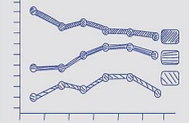


الجهاز المركزي
للتعبئة العامة و الإحصاء
C A P M A S



جمهورية مصر العربية
Arab Republic of Egypt

النشرة السنوية لإحصاءات الإنتاج السمكي عام ٢٠٢٢ Annual Bulletin of Statistics Fish Production 2022



إصدار سبتمبر ٢٠٢٤

Issue: Sep. 2024

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١١٢ - ٢٠٢٢

Ref. No. 71 - 22112- 2022



الجهاز المركزي
للتعبئة العامة والإحصاء
C A P M A S



جمهورية مصر العربية
Arab Republic of Egypt

النشرة السنوية لإحصاءات الإنتاج السمكي عام ٢٠٢٢ Annual Bulletin of Statistics Fish Production 2022

عند إعادة نشر أو إقتباس
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 سبتمبر ٢٠٢٤

Issue: Sep. 2024

مرجع رقم ٧١ - ٢٢١١٢ - ٢٠٢٢

Ref. No. 71 - 22112- 2022

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 للتعبئة 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 ٢٠٢٢ للمهتمين والباحثين آملاً أن تحقق الأهداف المرجوة منها.

والله ولى التوفيق ...

لواء / خيرت محمد بركات

رئيس الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء

Preface

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

Central Agency for Public Mobilization and Statistics (CAPMAS) is concerned with issuing the annual bulletin " Fish Production Statistics " 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 the year 2022 for those interested and researchers hoping to achieve desired goals.

General / Khairat M.Barakat
President of CAPMAS

<u>Index</u>		<u>الفهرس</u>		
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>	
	<u>Total Data on Fish Production 2022</u>		<u>بيانات إجمالية عن الإنتاج السمكي عام ٢٠٢٢</u>	
1	Distribution Proportional To the Quantity of Fish Production Accordaning 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 و المزارع السمكية و حقول الأرز طبقاً للمحافظات	٣
	<u>Chapter II</u>		<u>الباب الثاني</u>	
	<u>A Detailed Data On Fish Production 2022</u>		<u>بيانات تفصيلية عن الإنتاج السمكي عام ٢٠٢٢</u>	
4	Fish Production of Fisheries According to Month	19	الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للشهور	٤
5	Fish Production MarineWaters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Month	20	الإنتاج السمكي بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقاً للشهور	٥
6	Fish Production,According to Fisheries and Fishery Groups	23	الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للمجموعات السمكية	٦
7	Fish Production Fisheries According to Governorate	25	الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للمحافظات	٧
	<u>Chapter III</u>		<u>الباب الثالث</u>	
	<u>Quantity And Value Of Fish Production Fisheries According To The Varietie 2022</u>		<u>كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للأصناف عام ٢٠٢٢</u>	
8	Quantity and Value of Fish Production According to Fisheries	28	كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمصايد	٨
9	Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety	29	كمية وقيمة الإنتاج السمكي بالمصايد 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

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 للصنف ومناطق الصيد	١١
12	Quantity and Value of Fish Production in aquaculture According to Varities	42	كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمزارع السمكية طبقاً للصنف	١٢
13	Quantity and Value of Fish Production From Rice Fields According to Varities And Governorates	43	كمية وقيمة الإنتاج السمكى من حقول الأرز طبقاً للصنف والمحافظات	١٣
Chapter IV			الباب الرابع	
Cooperative Societies For Fishers And Fish Farms 2022			الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك والمزارع السمكية ٢٠٢٢	
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
Chapter V			الباب الخامس	
The Fishing Fleet 2022			أسطول الصيد عام ٢٠٢٢	
18	Number of Fishing Boats Licensed Marine Fisheries, Lakes and Fresh Water	49	عدد مراكب الصيد المرخصة بالمصايد البحرية و البحيرات والمياه العذبة	١٨
19	Number of Boats Licensed Fishermen Fisheries	50	عدد صيادى المراكب المرخصين بالمصايد	١٩
20	Number of Licensed Fishermen Albrarh Fisheries	50	عدد صيادى البراة المرخصين بالمصايد	٢٠
21	Consumer Amount and Value of Fuel and Oil for The Fishing Boats	51	كمية وقيمة المستهلك من الوقود والزيت 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 والزيت لمراكب الصيد الآلية طبقاً للميناء	٢٢
23	Number and Quality of equipment investment fish farms	52	أعداد ونوعية الآلات والمعدات الإستثمارية للمزارع السمكية	٢٣
Chapter VI			الباب السادس	
New National Aquaculture Projects 2022			المشروعات القومية الجديدة للإستزراع السمكى ٢٠٢٢	
24	Production of Delta Productive Sector (Galion) of Fish and Shrimp	54	انتاج قطاع الدلتا الانتاجى (غليون) من الأسماك والجمبرى	٢٤
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	٢٥
26	Producing Fish and Shrimp from National Company for Fisheries and Aquaculture 2022	55	انتاج الشركة الوطنية للثروة السمكية والأحياء المائية من الأسماك والجمبرى عام ٢٠٢٢	٢٦

منهجية الإحصائية

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: جهاز حماية وتنمية البحيرات والثروة 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:

هى 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 والمعدية بمحافظة البحيرة ومطروح بمحافظة مطروح والعريش بمحافظة شمال سيناء وتبلغ المساحة الصالحة للصيد ٦,٨ مليون فدان تقريباً وطول الشواطئ ألف كيلومتر.

(٢) - البحر الأحمر:

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

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: Authority for the protection and Development of Lakes fisheries.
- 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 .
- ٦- منخفض الريان ١ , ٣ : تشمل مناطق صيد منخفض الريان ١ , ٣ بمحافظة الفيوم.
- ٧- مريوط : تشمل منطقة صيد مريوط بمحافظة الإسكندرية .
- ٨- بحيرة ناصر: تشمل منطقة صيد بحيرة ناصر بمحافظة أسوان وهى أكبر مسطح مائى من المياه العذبة .
- ٩- البحيرات المرة والتمساح: تشمل منطقة صيد البحيرات المرة والتمساح التابعة لمحافظة الإسماعيلية.
- ١٠- توشكى : تشمل منطقة صيد توشكى بمحافظة أسوان .
- ١١- سيوه : تشمل منطقة صيد سيوه بمحافظة مطروح .

ج- المياه العذبة: نهر النيل وفروعه.

د- الاستزراع السمكى: يعرف الإستزراع 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 ولاتزال معظم المزارع المؤقتة تزاول نشاطها بالرغم من صدور قرارات بوقف نشاطها .

B - Lakes Fisheries:

1. **Almznala:** 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. **Qarun:** includes the area of fishing of Qarun in Fayoum governorate.
6. **Low Rayyan 1,3:** includes low-fishing Rayyan area 1,3 in Fayoum Governorate.
7. **Mariout:** includes the area of fishing of Mariout in Alexandria Lake
8. **Nasser Lake:** includes the area of fishing of Nasser Lake in Aswan Governorate, which is the largest water flat of fresh water.
9. **Eltmsah and Elmora Lakes:** include the area of fishing of Eltmsah and Elmora Lakes in Ismailia governorate.
10. **Toshka:** includes the area of fishing of Toshka in Aswan governorate.
11. **Siwa:** includes the area of fishing of Siwa in Matrouh 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 Fish farms are divided into several types: government farms, (ownership – rent – temporary).

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, most of the temporary farms are still operating despite the issuance of decisions to stop them.

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 تعبر عن كمية الأسماك نتيجة الصيد الحر ، كما يقصد 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 ١,٩٩ مليون طن عام ٢٠٢٢ مقابل ٢,٠٠ مليون طن عام ٢٠٢١ بنسبة انخفاض قدرها ٠,٥٤٪.
- بلغت نسبة الإنتاج السمكى للمزارع السمكية ٧٧,٦٪ ويليها البحيرات بنسبة ١٣,٣٪ ثم المياه البحرية بنسبة ٤,٩٪ فالمياه العذبة بنسبة ٣,٩٪ ثم حقول الأرز بنسبة ٠,٣٪ من إجمالي كمية الإنتاج السمكى ، حيث احتلت محافظة كفرالشيخ المرتبة الأولى في إنتاج الأسماك حيث بلغت كمية الإنتاج السمكى ٧٣٨,١ ألف طن بنسبة قدرها ٣٧,١٪ من إجمالي الإنتاج السمكى يليها محافظة بورسعيد بإنتاج بلغ ٣٥٥,٨ ألف طن بنسبة قدرها ١٧,٩٪ من إجمالي الإنتاج السمكى ثم محافظة البحيرة بإنتاج بلغ ٢١٢,٠ ألف طن بنسبة قدرها ١٠,٦٪ من إجمالي الإنتاج السمكى.
- بلغت كمية الإنتاج السمكى من المصايد الطبيعية (المياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة) ٤٤٠,٢ ألف طن عام ٢٠٢٢ مقابل ٤٢٥,٨ ألف طن عام ٢٠٢١ بنسبة زيادة قدرها ٣,٤٪.
- بلغت كمية الإنتاج السمكى فى المزارع السمكية وحقول الأرز ١,٥٥ مليون طن عام ٢٠٢٢ مقابل ١,٥٨ مليون طن عام ٢٠٢١ بنسبة انخفاض قدرها ١,٦٪.
- بلغت قيمة الإنتاج السمكى ٨٩,٨ مليار جنيه عام ٢٠٢٢ مقابل ٦٦,٤ مليار جنيه عام ٢٠٢١ بنسبة زيادة قدرها ٣٥,٤٪. وتأتى قيمة إنتاج المزارع السمكية وحقول الأرز فى المرتبة الأولى حيث بلغت نسبتها ٧٧,٠٪ ويليها البحيرات بنسبة ١٢,٤٪ ثم المياه البحرية بنسبة ٧,٢٪ ثم المياه العذبة بنسبة ٣,٤٪ من إجمالي قيمة الإنتاج السمكى.
- بلغ عدد الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك ١٠٢ جمعية عام ٢٠٢٢ (منها ٨٨ جمعية محلية، ١٣ جمعيات استزراع، ١ جمعية مشتركة).
- بلغت مساحة المزارع السمكية ٢٨٧,٢ ألف فدان عام ٢٠٢٢ (منها ٢٥٢,٧ ألف فدان مساحة المزارع الأهلية، ٣٤,٥ ألف فدان مساحة المزارع الحكومية) مقابل ٣٠١,٠ ألف فدان عام ٢٠٢١ بنسبة انخفاض قدرها ٤,٦٪.
- بلغ عدد مراكب الصيد المرخصة ١٤,٢ ألف مركب عام ٢٠٢٢ (منها ٤,٠ ألف مركب آلي، ١٠,٢ ألف مركب غير آلي) مقابل ٢٧,١ ألف مركب عام ٢٠٢١ بنسبة انخفاض قدرها ٤٧,٥٪. ويقدر عدد صيادى المراكب المرخصين ١١,٢ ألف صياد عام ٢٠٢٢ مقابل ٣١,٣ ألف صياد عام ٢٠٢١ بنسبة انخفاض قدرها ٦٤,٣٪.
- بلغ انتاج الأسماك بالمشروعات القومية الجديدة (للاستزراع السمكى) - بركة غليون - بمحافظة كفر الشيخ من البلطى ٨٠٠ طن ، من الجمبرى ٧٠٤ طن ، وبلغ إنتاج الدنيس ٤٤٠ طن .
- بلغ الإنتاج من الزريعة بالمزارع السمكية ببركة غليون من القاروص ٢,٨ مليون زريعة ومن الدنيس ٠,٦ مليون زريعة.
- بلغ الإنتاج من الجمبرى بالمزارع السمكية بمزرعة الديبة - بغرب بورسعيد ١٣٠ طن، وبلغ اجمالى الانتاج من مزرعة الفيروز ٩٨٤ طن.

General indicators

- The amount of fish production reached 1.99 million tons in 2022 compared to 2.01 million tons in 2021, a decrease by 0.54%.
- The percentage of Farm fish production reached 77.6%, followed by Lakes by 13.3%, then marine waters reached 4.9%, then fresh water by 3.9% 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 738,1 thousand tons, at a rate of 37.1% of the total fish production, followed by Port Said governorate with a production of 355,8 thousand tons, a rate of 17.9% of the total fish production, then Biheira governorate with production It amounted to 212,0 thousand tons, representing 10.6% of the total fish production.
- The amount of fish production from natural fisheries (marine waters, lakes and freshwater) reached 440.2 thousand tons in 2022 compared to 425.8 thousand tons in 2021, an increase of 3.4%.
- The amount of fish production in fish farms and rice fields reached 1.55 million tons in 2022 compared to 1.58 million tons in 2021, a decrease of 1.6 %.
- The value of fish production reached LE 89.8 billion in 2022 compared to LE 66.4 billion in 2021, an increase of 35.4%. The value of the production of fish farms and rice fields ranked first with 77.0% Lakes by 12.4%, marine water by 7.2% and fresh water by 3.4% of the total value of fish production.
- Number of cooperative societies for fishers reached 102 associations in 2022 (of which 88 local associations , 13 farming associations and 1 Participant Associations).
- Fish farms area reached 287.2 thousand acres in 2022 (of which 252.7 thousand feddan of the area of civil farms and 34.5 thousand acres of the area of governmental farms) compared to 301.0 thousand feddan in 2021, a decrease of 4.6%.
- The number of Licensed fishing boats reached 14.2 thousand boats in 2022 (of which 4.0 thousand Automatic boats and 10.2 thousand non-Automatic boats) compared to 27.1 thousand boats in 2021, a decrease of 47.5% Number of licensed fishermen boats reached 11.2 thousand fisherman in 2022 compared to 31.3 thousand fisherman in 2021, an increase of 64.3%.
- The fish production in the new national projects (for fish extraction) Ghalioun pond - in Kafr El Sheikh governorate of Tilapia nei reached 800 ton, shrimp production reached 704 ton, and Gilthead seabream production reached 440 ton.
- The production of seed in the fish farms with a Ghalioun pond of European seabass reached 2.8 million fry, and of Gilthead seabream 0.6 million fry.
- The production of shrimp in fish farms at El-Deebah Farm-West Port Said reached 130 ton and total production from Al-Fayrouz farm reached 984 tons.

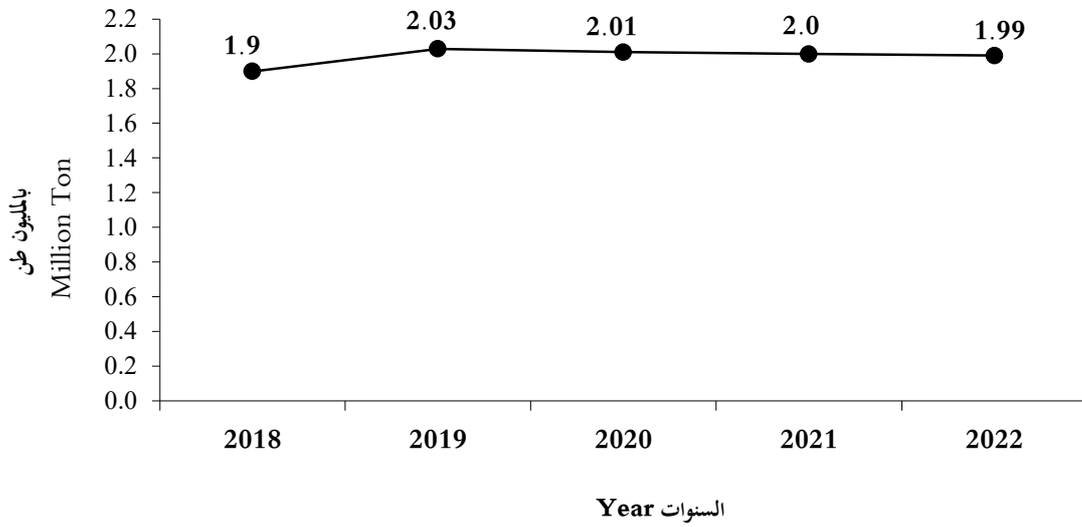
تطور كمية وقيمة الإنتاج السمكي خلال الفترة (٢٠٢٢ - ٢٠١٨)

The Evolution Of the Quantity and Value of Fish Production During Period (2018 - 2022)

Statement	Years					السنوات
	2022	2021	2020	2019	2018	
Quantity Million Ton	1.99	2.0	2.01	2.03	1.9	الكمية بالمليون طن
Value Billions Pound	89.8	66.4	61.9	61.1	48.3	القيمة بالمليار جنيه

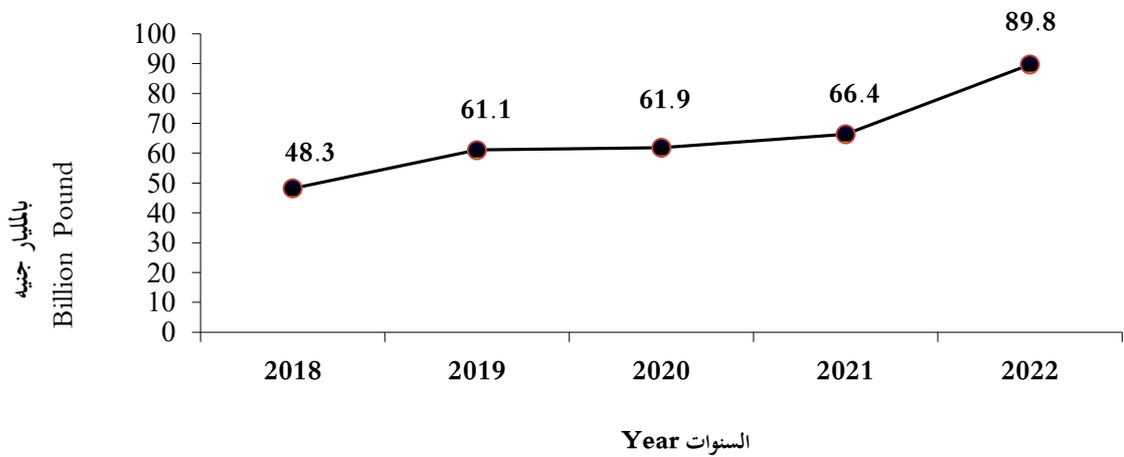
تطور كمية الإنتاج السمكي خلال الفترة (٢٠٢٢-٢٠١٨)

The Evolution Of the Amount of Fish Production During Period (2018- 2022)



قيمة الإنتاج السمكي خلال الفترة (٢٠٢٢ - ٢٠١٨)

Fish Production Value During Period (2018- 2022)



تطور الإنتاج السمكي في جمهورية مصر العربية طبقاً للمجموعات السمكية خلال الفترة (٢٠١٨-٢٠٢٢)

The Evolution of Fish Production in the Arab Republic of Egypt,
according to the Groups of Fish During Period (2018 - 2022)

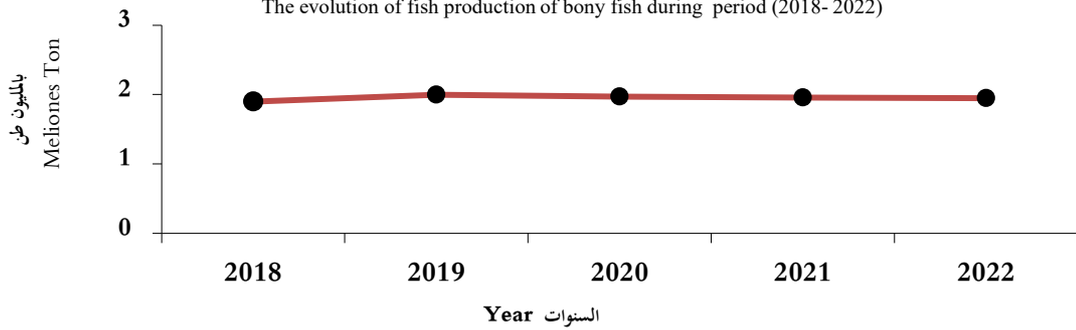
Quantity :Thousand Ton

الكمية: بالألف طن

Years	2022	2021	2020	2019	2018	السنوات
Fisheries Groups						المجموعات السمكية
Bony fish	1949.4	1957.9	1971.3	1998.1	1897.6	أسماك عظمية
Cartilaginous fish	0.7	1.1	1.0	1.0	1.3	أسماك غضروفية
Crustaceans	22.3	25.9	16.5	16.9	14.3	قشريات
Molluscs	1.9	2.4	2.4	2.4	2.6	رخويات
Novels	4.8	4.6	5.3	5.0	4.9	رنويات
Other varieties	12	10.1	14.0	15.7	17.0	أصناف أخرى

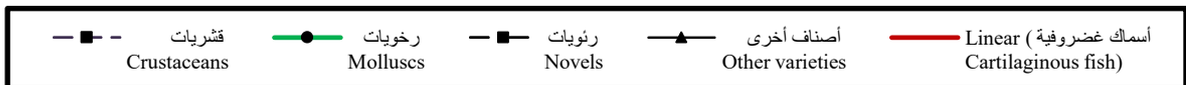
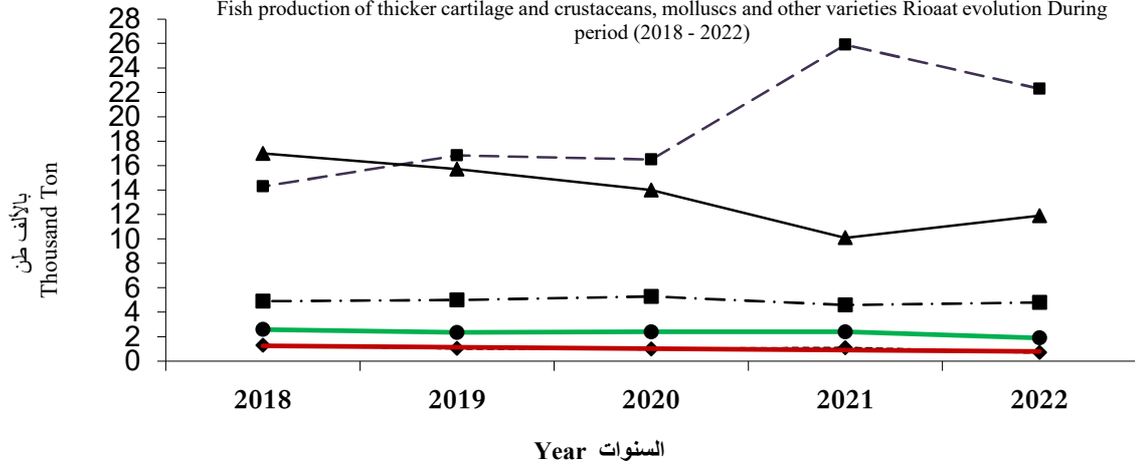
تطور الإنتاج السمكي من الأسماك العظمية خلال الفترة (٢٠١٨-٢٠٢٢)

The evolution of fish production of bony fish during period (2018-2022)



تطور الإنتاج السمكي من أسماك غضروفية وقشريات ورنويات وأصناف أخرى خلال الفترة (٢٠١٨-٢٠٢٢)

Fish production of thicker cartilage and crustaceans, molluscs and other varieties Rioaat evolution During period (2018 - 2022)



تطور الإنتاج السمكي في جمهورية مصر العربية طبقاً للمصايد خلال الفترة (٢٠١٨ - ٢٠٢٢)

Fish Production Development in the Arab Republic of Egypt
According to the Fisheries During Period (2018 - 2022)

Quantity : Thousand Ton

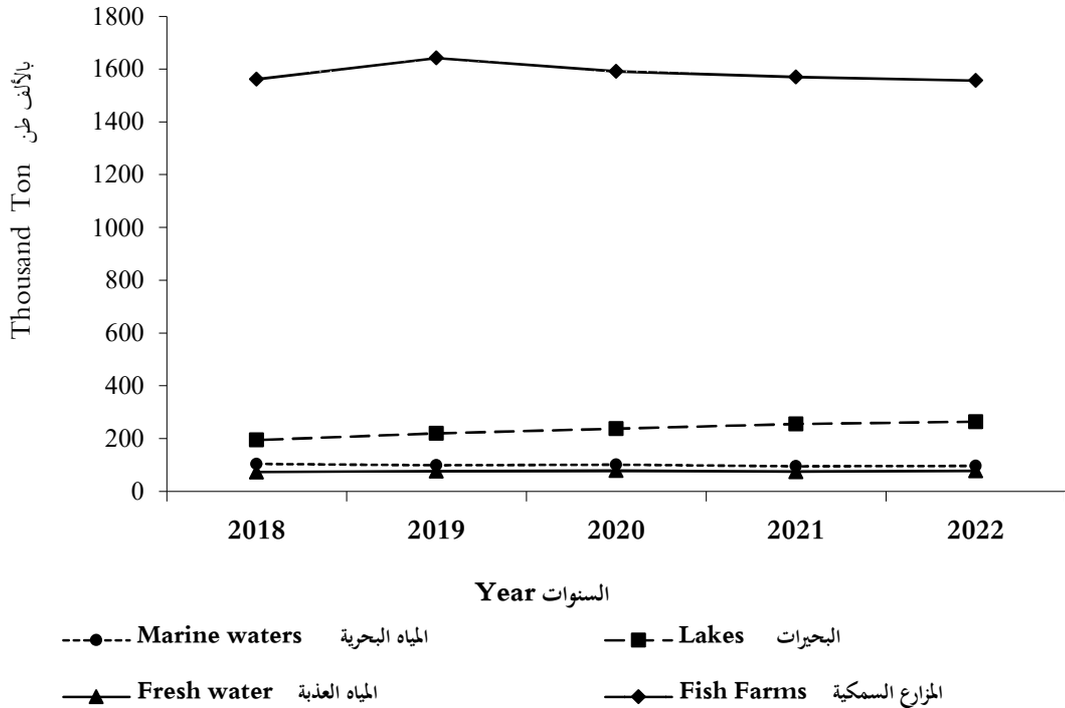
الكمية: بالآلاف طن

Years	2022	2021	2020	2019	2018	السنوات
Fisheries						المصايد
Marine waters	97.6	95.6	101.4	99.0	104.7	المياه البحرية
Lakes	264.2	255.6	237.8	220.7	194.9	البحيرات
Fresh water	78.3	74.5	79.5	77.4	73.7	المياه العذبة
Fish Farms ⁽¹⁾	1551.0	1570.7	1591.9	1641.9	1561.5	المزارع السمكية ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Includes fish farms and rice fields

(1) يشمل المزارع السمكية وحقول الأرز

تطور الإنتاج السمكي في جمهورية مصر العربية طبقاً للمصايد خلال الفترة (٢٠١٨ - ٢٠٢٢)
Fish Production Development in the Arab Republic of Egypt according to the
Fisheries During Period (2018- 2022)



جداول النشرة

Bulletin Tables

الباب الأول

Chapter I

بيانات إجمالية عن الإنتاج السمكي

Total Data on Fish Production

جدول ١: لتوزيع النسبي لكمية الإنتاج السمكي طبقاً للمصايد عام ٢٠٢٢

Table 1: Distribution Proportional To the Quantity of Fish Production

According to Fisheries 2022

Quantity : Ton	الكمية بالطن		
Fisheries	%	الكمية Quantity	المصايد
G. Total	100	1991220	الإجمالي العام
<u>Marine water</u>			<u>المياه البحرية</u>
Med. Sea	2.6	51662	البحر المتوسط
Red Sea	2.3	46029	البحر الأحمر
Marine water	4.9	97691	جملة المياه البحرية
<u>lakes</u>			<u>البحيرات</u>
Manzala	3.8	75280	المنزلة
Burullus	5.3	104523	البرلس
Bardawil	0.2	4283	البردويل
Edko	0.4	8674	إدكو
Qarun	=	58	قارون
Wadi Raian (1, 3)	0.3	6010	منخفض الريان (١ ، ٣)
Mariout	1.2	23129	مربوط
Nasser	1.4	28740	بحيرة ناصر
Bitter, Timsah & Suez Canal	0.2	3119	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
Toshka	0.4	7861	توشكى
Waterbodies in New Valley	0.1	2516	مسطحات مائية طبيعية بالوادي الجديد
Waterbodies in Siwa Oasis	=	7	مسطحات مائية بواحة سيوه
lakes	13.3	264200	جملة البحيرات
Fresh water	3.9	78305	المياه العذبة
Aquaculture Fish	77.6	1545277	المزارع السمكية
Fish In Rice Fields	0.3	5747	حقول الأرز

Table2 : Marine Water Fish Production and Fishing LakesArea,According to Governorates 2022

Quantity : Ton		الكمية : بالطن							مناطق الصيد	المحافظة
Governorates	Fishing Areas	Lakes البحيرات					المياه البحرية Marine waters			
		قارون Qarun	إدكو Edko	البردويل Bardawil	البرلس Burullus	المنزلة Manzala	البحر الأحمر Red Sea	البحر المتوسط Med. Sea		
G.Total		58	8674	4283	104523	75280	46029	51662	الإجمالي العام	
Alexandria	Alexandria&Max	0	0	0	0	0	0	1588	الأسكندرية	
	Abu Quir	0	0	0	0	0	0	939	أبو قير	
	Mariout	0	0	0	0	0	0	0	مريوط	
Port Said	Port Said	0	0	0	0	0	0	10596	بورسعيد	
	Alkaboty	0	0	0	0	6163	0	0	القابوطي	
Suez	Ataka	0	0	0	0	0	9449	0	السويس	
	Salakhana	0	0	0	0	0	697	0	السلخانة	
	Ras Ghareb(1)	0	0	0	0	0	854	0	رأس غارب (١)	
	Tour(1)	0	0	0	0	0	4585	0	الطور(١)	
Damietta	Izbet El Borg	0	0	0	0	0	0	18642	دمياط	
	Gheit El Christians	0	0	0	0	7503	0	0	غيث النصارى	
Dakahlia	Mataria &Jamalia	0	0	0	0	61614	0	0	المطرية و الجمالية	
Kafr Elsheikh	Borg El Burullus	0	0	0	104523	0	0	9369	كفر الشيخ	
Behera	Rashid	0	0	0	0	0	0	4949	البحيرة	
	Maadia	0	0	0	0	0	0	4189	المعدية	
	Edko	0	8674	0	0	0	0	0	إدكو	
Ismailia	Bitter, Temsah & Suez Canal	0	0	0	0	0	0	0	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس	
Fayoum	Qarun	58	0	0	0	0	0	0	قارون	
	Wadi Raian(1.3)	0	0	0	0	0	0	0	منخفض الريان (٣,١)	
Aswan	Nasser	0	0	0	0	0	0	0	بحيرة ناصر	
	Toshka Spillway	0	0	0	0	0	0	0	توشكى	
Red Sea	Ataka(2)	0	0	0	0	0	323	0	الأتكة (٢)	
	Hurgada	0	0	0	0	0	8227	0	الغردقة	
	Baranies	0	0	0	0	0	12976	0	برانيس	
	Quseir and Safaga	0	0	0	0	0	4940	0	القصير وسفاجا	
	Shalatién and Abu Ramad	0	0	0	0	0	3886	0	شلاتين وابورماد	
EIwadi EIGidid	Natural Bodies of Water	0	0	0	0	0	0	0	مسطحات مائية	
Matrouh	Matrouh	0	0	0	0	0	0	149	مطروح	
North Sinai	El Aresh	0	0	4283	0	0	0	1241	شمال سيناء	
South Sinai	Aqaba Gulf	0	0	0	0	0	92	0	خليج العقبة	

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

(2) Attaka in Suez landings Red Sea

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

(2) الأتكة بمحافظة السويس إنزالات البحر الأحمر

Table2:cont'd : Marine Water Fish Production and Fishing LakesArea,According to Governorates 2022

Quantity : Ton											الكمية : بالطن	
Governorates	Fishing Areas	الإجمالى Total	Lakes البحيرات								مناطق الصيد	المحافظة
			مسطحات مائية طبيعية بواحة سيوه	مسطحات مائية طبيعية	توشكى	المره والتمساح وقناة السويس	بحيرة ناصر	مريوط	منخفض الريان (٣)	منخفض الريان (١)		
			Water bodies Siwa in Siwa	Waterbodies in New Valley	Toshka	Mora, Temsah & Suez Canal	Nasser	Mariout	Wadi Raian(3)	Wadi Raian(1)		
G.Total		361891	7	2516	7861	3119	28740	23129	1822	4188	الإجمالى العام	
Alexandria	Alexandria&Max	1588	0	0	0	0	0	0	0	0	الأسكندرية والمكس	الأسكندرية
	Abu Quir	939	0	0	0	0	0	0	0	0	أبو قير	
	Mariout	23129	0	0	0	0	0	23129	0	0	مريوط	
Port Said	Port Said	10596	0	0	0	0	0	0	0	0	بورسعيد	بورسعيد
	Alkaboty	6163	0	0	0	0	0	0	0	0	القابوطى	
Suez	Ataka	9449	0	0	0	0	0	0	0	0	الاتكة	السويس
	Salakhana	697	0	0	0	0	0	0	0	0	السلخانة	
	Ras Ghareb(1)	854	0	0	0	0	0	0	0	0	رأس غارب (١)	
	Tour(1)	4585	0	0	0	0	0	0	0	0	الطور(١)	
Damietta	Izbet El Borg	18642	0	0	0	0	0	0	0	0	عزبة البرج	دمياط
	Gheit El Christians	7503	0	0	0	0	0	0	0	0	غيظ النصارى	
Dakahlia	Mataria &Jamalia	61614	0	0	0	0	0	0	0	0	المطرية والجمالية	الدقهلية
Kafr Elsheikh	Borg El Burullus	113892	0	0	0	0	0	0	0	0	برج البرلس	كفر الشيخ
Behera	Rashid	4949	0	0	0	0	0	0	0	0	رشيد	البحيرة
	Maadia	4189	0	0	0	0	0	0	0	0	المعدية	
	Edko	8674	0	0	0	0	0	0	0	0	إدكو	
Ismailia	Mora, Temsah & Suez Canal	3119	0	0	0	3119	0	0	0	0	البحيرات المره والتمساح وقناة السويس	الإسماعيلية
Fayoum	Qarun	58	0	0	0	0	0	0	0	0	قارون	الفيوم
	Wadi Raian(1,3)	6010	0	0	0	0	0	0	1822	4188	منخفض الريان (٣,١)	
Aswan	Nasser	28740	0	0	0	0	28740	0	0	0	بحيرة ناصر	أسوان
	Toshka Spillway	7861	0	0	7861	0	0	0	0	0	توشكى	
Red Sea	Ataka(2)	323	0	0	0	0	0	0	0	0	الاتكة(٢)	البحر الأحمر
	Hurgada	8227	0	0	0	0	0	0	0	0	الغردقة	
	Baranies	12976	0	0	0	0	0	0	0	0	برانىس	
	Quseir and Safaga	4940	0	0	0	0	0	0	0	0	القصر وسفاجا	
	Shalatien and Abu Ramad	3886	0	0	0	0	0	0	0	0	شلاتين وابورماد	
Elwadi ElGidid	Natural Bodies of Water	2516	0	2516	0	0	0	0	0	0	مسطحات مائية	الوادى الجديد
Matrouh	Matrouh	156	7	0	0	0	0	0	0	0	مطروح	مطروح
North Sinai	El Aresh	5524	0	0	0	0	0	0	0	0	العريش	شمال سيناء
South Sinai	Aqaba Gulf	92	0	0	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 ٢٠٢٢

Table 3: Fish Production Areas of Fresh Water, Fish Farms and Rice Fields According to Governorates 2022

Quantity : Ton

الكمية: بالطن

Governorates	Fishing Areas	الإجمالي Total	حقول الأرز Rice Fields	المزارع السمكية aquaculture	المياه العذبة Fresh Water	مناطق الصيد	المحافظات
G. Total		1629329	5747	1545277	78305	الإجمالي العام	
Inside the project						داخل المشروعات	
Cairo	Cairo	2067	0	0	2067	القاهرة	القاهرة
Alexandria	Alexandria	13835	0	13835	0	الإسكندرية	الإسكندرية
Port Said	Port Said	340066	0	340066	0	بورسعيد	بورسعيد
Suez	Suez	2485	0	2485	0	السويس	السويس
Damietta	Damietta	125115	0	119771	5344	دمياط	دمياط
Dakahlia	Mansoura	7634	0	6020	1614	المنصورة	الدقهلية
Sharkia	Zagazig	195399	0	193325	2074	الزقازيق	الشرقية
Qaliubiya	Qanater	5881	0	10	5871	القناطر	القليوبية
	Benha	7461	0	0	7461	بنها	
Kafr Elsheikh	Desouk	624301	0	618310	5991	دسوق	كفر الشيخ
Gharbia	Kafrzayat	6873	0	0	6873	كفر الزيات	الغربية
Monoufia	Menouf	5055	0	0	5055	منوف	المنوفية
Beheira	Beheira	194171	0	193401	770	البحيرة	البحيرة
Ismailia	Ismailia	39866	0	38556	1310	الإسماعيلية	الإسماعيلية
Giza	Giza	3196	0	114	3082	الجيزة	الجيزة
Beni Suef	Beni Suef	7965	0	516	7449	بني سويف	بني سويف
Fayoum	Fayoum	19432	0	18792	640	الفيوم	الفيوم
Menya	Menya	10559	0	0	10559	المنيا	المنيا
Assiut	Assiut	6858	0	0	6858	أسيوط	أسيوط
Suhag	Suhag	555	0	0	555	سوهاج	سوهاج
Qena	Qena	2835	0	0	2835	قنا	قنا
Luxur	Luxur	969	0	0	969	الأقصر	الأقصر
Aswan	Aswan	561	0	0	561	أسوان	أسوان
Red Sea	Red Sea	9	0	9	0	البحر الأحمر	البحر الأحمر
Matrouh	Matrouh	65	0	65	0	مطروح	مطروح
North Sinai	Salam Canal	369	0	2	367	ترعة السلام	شمال سيناء
South Sinai	South Sinai	0	0	0	0	جنوب سيناء	جنوب سيناء
Outside the project		5747	5747	0	0	خارج المشروعات	

الباب الثاني

Chapter II

بيانات تفصيلية عن الإنتاج السمكي

A Detailed Data on Fish Production

جدول ٤ : الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للشهور عام ٢٠٢٢

Table 4 : Fish Production of Fisheries According to Month 2022

Fisheries	Months	الكمية : بالطن												الشهور	
		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
G. Total ⁽¹⁾		440196	37064	42243	44176	40926	38301	36173	36968	34571	33582	31889	31321	32982	الإجمالي العام ⁽¹⁾
Marine Waters															المياه البحرية
Med. Sea		51662	4077	4410	5170	6188	5787	5172	4965	4533	3888	2840	2161	2471	البحر المتوسط
Red Sea		46029	6309	8787	8974	3697	722	214	1160	3176	3309	2505	3157	4019	البحر الأحمر
Total Marine Waters		97691	10386	13197	14144	9885	6509	5386	6125	7709	7197	5345	5318	6490	جملة المياه البحرية
Lakes															البحيرات
Manzala		75280	5653	7267	7664	8516	8698	8543	6495	4316	4950	4557	4468	4153	المنزلة
Burullus		104523	7900	8345	8480	8804	8098	8355	8648	8154	9170	9367	8925	10277	البرلس
Bardawil		4283	288	412	554	420	416	428	519	771	475	0	0	0	البردويل
Edko		8674	750	716	610	460	849	708	732	758	903	736	782	670	إدكو
Qarun		58	0	0	0	1	5	8	6	7	10	8	5	8	قارون
Wadi Raian 1		4188	367	472	492	508	0	0	0	416	555	520	442	416	منخفض الريان ١
Wadi Raian 3		1822	169	214	242	252	0	0	0	145	228	205	191	176	منخفض الريان ٣
Mariout		23129	1636	1751	1682	1461	2127	1985	2597	2174	2068	2109	1699	1840	مريوط
Nasser		28740	3756	3303	2866	2764	2814	1523	2593	1528	0	1820	3031	2742	بحيرة ناصر
Mora, Timsah & Suez Canal		3119	241	277	253	298	288	293	278	233	208	224	243	283	المرّة والتمساح وقناة السويس
Toshka		7861	1066	900	786	772	795	507	763	470	81	370	676	675	توشكى
Natural water bodies		2516	388	372	319	0	0	190	207	166	201	207	229	237	مسطحات مائية طبيعية فى الوادى الجديد
Waterbodies in Siwa Oasis		7	1	1	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	مسطحات مائية طبيعية بواحة سيوة
Total Lakes		264200	22215	24030	23949	24258	24091	22541	22838	19138	18849	20123	20691	21477	جملة البحيرات
Total Fresh water		78305	4463	5016	6083	6783	7701	8246	8005	7724	7536	6421	5312	5015	جملة المياه العذبة

⁽¹⁾ لايشمل المزارع السمكية وأسماك حقول الأرز حيث أنها غير متوافرة بالشهور وكميتها على التوالي ١٥٤٥٢٧٧ طن ، ٥٧٤٧ طن .

⁽¹⁾ Is Fish farms include rice fields where they are not available in months and quantity of 1545277 tons respectively 5747 tons .

جدول ٥: الإنتاج السمكي بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقا للشهور عام ٢٠٢٢

Table 5: Fish Production Marine Waters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Months 2022

Quantity: Ton		الكمية : بالطن														
Months	Fishing Areas	الجملة	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	مناطق الصيد	الشهور
Governorates		Total	Dec	Nov	Oct	Sept	Aug	Jul	June	May	Apr	Mar	Feb	Jan		المحافظات
G. Total⁽¹⁾		440196	37064	42243	44176	40926	38301	36173	36968	34571	33582	31889	31321	32982	الإجمالي العام⁽¹⁾	
Alexandria	Marine Waters															
	Med. Sea															
	Alexandria&Max	1588	187	151	123	148	75	141	218	210	122	111	49	53	المياه البحرية	الأسكندرية
	Abu Quir	939	54	96	84	99	87	66	96	98	102	78	46	33	البحر المتوسط	الأسكندرية والمكس
Port Said	Port Said	10596	853	1047	933	1451	1103	838	764	913	766	613	385	930	أبو قير	بورسعيد
Damietta	Izbet El Borg	18642	914	1620	2054	2444	2737	2323	1679	1398	1195	866	722	690	بورسعيد	دمياط
Kafr Elsheikh	Borg El Burullus	9369	500	482	838	1046	1048	1057	1217	979	837	610	418	337	عزبة البرج	كفر الشيخ
Behera	Rashid	4949	475	367	498	475	408	439	476	519	468	295	315	214	برج البرلس	البحيرة
	Maadia	4189	671	517	505	410	285	260	450	343	317	158	144	129	رشيد	المعدية
Matrouh	Matrouh	149	9	22	14	20	4	10	13	15	16	11	9	6	مطروح	مطروح
North Sinai	El Aresh	1241	414	108	121	95	40	38	52	58	65	98	73	79	العريش	شمال سيناء
Total		51662	4077	4410	5170	6188	5787	5172	4965	4533	3888	2840	2161	2471	الجملة	
Suez	Red Sea															
	Ataka	9449	1570	1755	2391	439	0	0	0	96	258	410	872	1658	البحر الأحمر	السويس
	Salakhana	697	105	131	143	93	0	0	0	22	17	36	58	92	الاتكة	
	Ras Ghareb ⁽¹⁾	854	421	180	0	15	0	0	0	0	40	28	50	120	السلخانة	
	Tour ⁽²⁾	4585	258	1484	1434	53	26	0	0	346	421	142	209	212	رأس غارب ^(٢)	
Red Sea	Ataka ⁽³⁾	323	0	0	0	0	86	214	0	23	0	0	0	0	الطور ^(٢)	البحر الأحمر
	Hurgada	8227	935	1339	1084	518	167	0	0	1299	1044	463	633	745	الاتكة ^(٣)	
	Baranies	12976	2113	1946	3458	1929	52	0	384	752	643	639	621	439	الغردقة	
	Qusei and rSafaga	4940	586	1576	38	194	37	0	356	114	497	492	556	494	برانيس	
	Shalaten and Abu Ramad	3886	306	361	412	446	347	0	420	513	383	289	150	259	القصور وسفاجا	
South Sinai	Aqaba Gulf	92	15	15	14	10	7	0	0	11	6	6	8	0	شلاتين وابورماد	جنوب سيناء
Total		46029	6309	8787	8974	3697	722	214	1160	3176	3309	2505	3157	4019	الجملة	
Total Marine waters		97691	10386	13197	14144	9885	6509	5386	6125	7709	7197	5345	5318	6490	جملة المياه البحرية	

(١) لايشمل المزارع السمكية وأسماك حقول الأرز حيث أنها غير متوافرة بالشهور وكميتها على التوالي ١٥٤٥٢٧٧ طن ، ٥٧٤٧ طن .

(1) Fish fish farms Does not include rice fields where they are not available in months and quantity of 1545277 tons respectively 5747 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 السمكي بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقا للشهور عام ٢٠٢٢

Table5 cont'd: Fish Production Marine Waters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Months 2022

Quantity: Ton		الكمية : بالطن													
Months	Fishing Areas	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	
Governorates															المحافظات
	Lakes														البحيرات
Port Said	Manzala	75280	5653	7267	7664	8516	8698	8543	6495	4316	4950	4557	4468	4153	بورسعيد
	Alkaboty	6163	414	412	379	409	295	259	270	218	290	1132	986	1099	القابوطى
Damietta	Gheit Christians	7503	594	651	756	781	726	678	739	596	546	512	475	449	دمياط
Dakahlia	Mataria&Jamalia	61614	5665	6360	6425	6305	5865	5850	5805	4500	4114	3985	3545	3195	دقهلية
Kafr Elsheikh	Burullus	104523	7900	8345	8480	8804	8098	8355	8648	8154	9170	9367	8925	10277	كفرالشيخ
North Sinai	Bardawil	4283	288	412	554	420	416	428	519	771	475	0	0	0	شمال سيناء
Behera	Edko	8674	750	716	610	460	849	708	732	758	903	736	782	670	البحيرة
Fayoum	Qarun	58	0	0	0	1	5	8	6	7	10	8	5	8	الفيوم
	Wadi Raian 1	4188	367	472	492	508	0	0	0	416	555	520	442	416	الفيوم
Fayoum	Wadi Raian 3	1822	169	214	242	252	0	0	0	145	228	205	191	176	الفيوم
Alexandria	Mariout	23129	1636	1751	1682	1461	2127	1985	2597	2174	2068	2109	1699	1840	الأسكندرية
Ismailia	bitter, Timsah & Suez Canal	3119	241	277	253	298	288	293	278	233	208	224	243	283	الإسماعيلية
Aswan	Nasser	28740	3756	3303	2866	2764	2814	1523	2593	1528	0	1820	3031	2742	أسوان
	Toshka	7861	1066	900	786	772	795	507	763	470	81	370	676	675	توشكى
EIwadi EIGidid	Natural Bodies of Water	2516	388	372	319	0	0	190	207	166	201	207	229	237	الوادى الجديد
Matrouh	Waterbodies in Siwa Oasis	7	1	1	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	مطروح
Total Lakes		264200	22215	24030	23949	24258	24091	22541	22838	19138	18849	20123	20691	21477	جملة البحيرات

تابع جدول ٥: الإنتاج السمكى بمناطق الصيد بالمياه البحرية والبحيرات والمياه العذبة طبقا للشهور عام ٢٠٢٢

Table 5 cont'd: Fish Production Marine Waters, Lakes and Fresh Water Fishing Areas According to Months 2022

Quantity: Ton															الكمية : بالطن	
Months	Fishing Areas	الجملة	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	مناطق الصيد	الشهور
		Total	Dec	Nov	Oct	Sept	Aug	Jul	June	May	Apr	Mar	Feb	Jan		المحافظات
	<u>Fresh Water</u>															المياه العذبة
Cairo	Cairo	2067	80	111	147	176	199	232	244	250	232	180	121	95	القاهرة	القاهرة
Damietta	Damietta	5344	207	309	473	641	696	742	697	517	410	288	202	162	دمياط	دمياط
Dakahlia	Mansoura	1614	105	110	112	122	146	188	167	158	140	132	110	124	المنصورة	الدقهلية
Sharkia	Zagazig	2074	146	149	145	127	138	190	180	179	218	192	187	223	الرقازيق	الشرقية
Qaliubiya	Kanater	5871	207	283	209	265	423	524	594	653	697	806	542	668	القناطر	القليوبية
	Banha	7461	589	584	603	620	571	556	533	572	621	709	794	709	بنها	
Kafr Elsheikh	Desouk	5991	484	498	512	518	525	515	513	501	496	490	478	461	دسوق	كفر الشيخ
Gharbia	Kafr El Zayat	6873	524	534	517	519	529	558	562	571	600	626	693	640	كفر الزيات	الغربية
Monoufia	Menouf	5055	306	331	516	413	513	560	557	661	521	243	207	227	منوف	المنوفية
Behera	Behera	770	62	83	60	57	91	53	44	44	85	73	74	44	البحيرة	البحيرة
Ismailia	Ismailia	1310	117	125	117	125	116	108	113	102	96	100	91	100	الإسماعيلية	الإسماعيلية
Giza	Giza	3082	159	201	261	287	322	328	331	312	287	245	193	156	الجيزة	الجيزة
Bani Sweif	Bani Sweif	7449	341	405	595	669	778	883	878	811	721	640	409	319	بنى سويف	بنى سويف
Fayoum	Fayoum	640	3	12	56	64	72	116	91	88	73	53	11	1	الفيوم	الفيوم
Menia	Menia	10559	575	652	844	962	1081	1143	1114	1079	1004	878	652	575	المنيا	المنيا
Asyut	Asyut	6858	366	443	604	686	768	756	732	662	604	523	379	335	أسيوط	أسيوط
Sohag	Sohag	555	24	13	10	12	61	97	84	117	95	10	12	20	سوهاج	سوهاج
Qena	Qena	2835	119	125	178	387	405	311	296	246	453	136	85	94	قنا	قنا
Luxor	Luxor	969	15	15	88	70	88	238	131	97	96	58	40	33	الاقصر	الاقصر
Aswan	Aswan	561	21	13	12	31	146	111	100	62	53	1	0	11	أسوان	أسوان
South Sinai	Salam Canal	367	13	20	24	32	33	37	44	42	34	38	32	18	ترعة السلام	شمال سيناء
Total Fresh water		78305	4463	5016	6083	6783	7701	8246	8005	7724	7536	6421	5312	5015	جملة المياه العذبة	

جدول ٦: الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للمجموعات السمكية عام ٢٠٢٢

Table 6: Fish Production, According to Fisheries and Fishery Groups 2022

Quantity :Ton		الكمية بالطن							
Fisheries	Lakes البحيرات						المصايد البحرية Marine fisheries		المصايد
	منخفض الريان (٣,١)	قارون	إدكو	البردويل	البرلس	المنزلة	البحر الأحمر	البحر المتوسط	
Fishery Groups	Wadi Raian(1.3)	Qarun	Edko	Bardawil	Burullus	Manzala	Red Sea	Med. sea	مجموعات الأسماك
G. Total	6010	58	8674	4283	104523	75280	46029	51662	الإجمالي العام
Bony fish	5273	50	8568	2961	92890	74154	45136	34210	أسماك عظمية
Cartilagenous Fish	0	0	0	0	0	0	3	704	أسماك غضروفية
Crustaceans	0	0	0	1263	9738	510	646	9609	قشريات
Mollusks	0	0	0	0	0	0	131	1682	رخويات
Alrioaat	0	0	0	0	0	0	0	3431	رنويات
Others Varieties	737	8	106	59	1895	616	113	2026	أصناف أخرى

تابع جدول ٦: الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للمجموعات السمكية عام ٢٠٢٢

Table6 cont'd: Fish Production, According to Fisheries and Fishery Groups 2022

Quantity :Ton												الكمية : بالطن
Fisheries	جملة المصايد Total Fisheries	حقول الأرز Rice Fields	المزارع السمكية Aquaculture	المياه العذبة Fresh Water	Lakes						المصايد	
					مسطحات مائية بواحة سيوة Water bodies Siwa	توشكى Toshka	مسطحات مائية طبيعية Natural water bodies	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس Mora, Timsah & Suez Canal	بحيرة ناصر Nasser	مربوط Mariout		
Fishery Groups											مجموعات الأسماك	
G. Total	1991220	5747	1545277	78305	7	7861	2516	3119	28740	23129	الإجمالي العام	
Bony fish	1949372	5747	1545258	72706	7	7832	1787	975	28689	23129	أسماك عظمية	
Cartilagenous Fish	707	0	0	0	0	0	0	0	0	0	أسماك غضروفية	
Crustaceans	22358	0	0	0	0	0	0	592	0	0	قشريات	
Mollusks	1930	0	0	0	0	0	0	117	0	0	رخويات	
Alrioaat	4829	0	0	0	0	0	0	1398	0	0	رنويات	
Others Varieties	12024	0	19	5599	0	29	729	37	51	0	أصناف أخرى	

جدول ٧: الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للمحافظات عام ٢٠٢٢

Table7:Fish Production Fisheries According to Governorate 2022

Quantity :Ton Fisheries	Lakes البحيرات						المياه البحرية Marine Waters		المصايد
	منخفض الريان (٣,١)	قارون	إدكو	البردويل	البرلس	المنزلة	البحر الأحمر	البحر المتوسط	
Governorate	Wadi Raian(1.3)	Qarun	Edko	Bardawil	Burullus	Manzala	Red. Sea	Med. Sea	المحافظات
G. Total	6010	58	8674	4283	104523	75280	46029	51662	الإجمالي العام
Inside the project									داخل المشروعات
Cairo	0	0	0	0	0	0	0	0	القاهرة
Alexandria	0	0	0	0	0	0	0	2527	الاسكندرية
Port Said	0	0	0	0	0	5194	0	10596	بورسعيد
Suez	0	0	0	0	0	0	15585	0	السويس
Damietta	0	0	0	0	0	6549	0	18642	دمياط
Dakahlia	0	0	0	0	0	63537	0	0	الدقهلية
Sharkia	0	0	0	0	0	0	0	0	الشرقية
Qaliubiya	0	0	0	0	0	0	0	0	القليوبية
Kafr ElShiekh	0	0	0	0	104523	0	0	9369	كفر الشيخ
Gharbia	0	0	0	0	0	0	0	0	الغربية
Monoufia	0	0	0	0	0	0	0	0	المنوفية
Beheira	0	0	8674	0	0	0	0	9138	البحيرة
Ismailia	0	0	0	0	0	0	0	0	الاسماعيلية
Giza	0	0	0	0	0	0	0	0	الجيزة
Beni Suef	0	0	0	0	0	0	0	0	بني سويف
Fayoum	6010	58	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
Luxur	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	30352	0	البحر الاحمر
Elwadi EIGidid	0	0	0	0	0	0	0	0	الوادي الجديد
Matrouh	0	0	0	0	0	0	0	149	مطروح
North Sinai	0	0	0	4283	0	0	0	1241	شمال سيناء
South Sinai	0	0	0	0	0	0	92	0	جنوب سيناء
Outside the project	0	0	0	0	0	0	0	0	خارج المشروعات

تابع جدول ٧: الإنتاج السمكي بالمصايد طبقاً للمحافظات عام ٢٠٢٢

Table 7 cont'd: Fish Production Fisheries According to Governorate 2022

Quantity :Ton Fisheries	الجملة Total	حقول الأرز Rice Fields	المزارع السمكية Fish Farms	المياه العذبة Fresh Water	المصايد						المحافظات
					Lakes		البحيرات				
					المسطحات المائية بواحة سيوة Waterbodies in Siwa Oasis	المسطحات المائية بالوادي الجديد Waterbodies in New Valley	توشكى Toshka	المرّة والتمساح وقناة السويس Mora, Temsah & Suez Canal	بحيرة ناصر Nasser	مريوط Mariout	
G.Total	1991220	5747	1545277	78305	7	2516	7861	3119	28740	23129	الإجمالي العام
Inside the project											داخل المشروعات
Cairo	2067	0	0	2067	0	0	0	0	0	0	القاهرة
Alexandria	39491	0	13835	0	0	0	0	0	0	23129	الاسكندرية
Port Said	355856	0	340066	0	0	0	0	0	0	0	بورسعيد
Suez	18070	0	2485	0	0	0	0	0	0	0	السويس
Damietta	150306	0	119771	5344	0	0	0	0	0	0	دمياط
Dakahlia	68358	0	3207	1614	0	0	0	0	0	0	الدقهلية
Sharkia	187752	0	185678	2074	0	0	0	0	0	0	الشرقية
Qaliubiya	13342	0	10	13332	0	0	0	0	0	0	القليوبية
Kafr ElShiekh	738193	0	618310	5991	0	0	0	0	0	0	كفر الشيخ
Gharbia	6873	0	0	6873	0	0	0	0	0	0	الغربية
Monoufia	5055	0	0	5055	0	0	0	0	0	0	المنوفية
Beheira	211983	0	193401	770	0	0	0	0	0	0	البحيرة
Ismailia	53445	0	49016	1310	0	0	0	3119	0	0	الاسماعيلية
Giza	3196	0	114	3082	0	0	0	0	0	0	الجيزة
Beni Suef	7965	0	516	7449	0	0	0	0	0	0	بنى سويف
Fayoum	25500	0	18792	640	0	0	0	0	0	0	الفيوم
Menia	10559	0	0	10559	0	0	0	0	0	0	المنيا
Assiut	6858	0	0	6858	0	0	0	0	0	0	اسيوط
Suhag	555	0	0	555	0	0	0	0	0	0	سوهاج
Qena	2835	0	0	2835	0	0	0	0	0	0	قنا
Luxur	969	0	0	969	0	0	0	0	0	0	الأقصر
Aswan	37162	0	0	561	0	0	7861	0	28740	0	اسوان
Red Sea	30361	0	9	0	0	0	0	0	0	0	البحر الاحمر
Elwadi ElGidid	2516	0	0	0	0	2516	0	0	0	0	الوادي الجديد
Matrouh	221	0	65	0	7	0	0	0	0	0	مطروح
North Sinai	5893	0	2	367	0	0	0	0	0	0	شمال سيناء
South Sinai	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	جنوب سيناء
Outside the project	5747	5747	0	0	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 السمكى بالمصايد عام ٢٠٢٢

Table 8 : Quantity and Value of Fish Production Accordaning to Fisheries 2022

Quantity : Ton

الكمية بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة بالألف جنيه

Fisheries	القيمة Value	الكمية Quantity	المصايد
G. Total	89781230	1991220	الإجمالي العام
<u>Marine water</u>			<u>المياه البحرية</u>
Med. sea	4449102	51662	البحر المتوسط
Red Sea	2036967	46029	البحر الأحمر
T. Marine water	6486069	97691	جملة المياه البحرية
<u>lakes</u>			<u>البحيرات</u>
Manzala	2919804	75280	المنزلة
Burullus	4866310	104523	البرلس
Bardawil	476640	4283	البردويل
Edko	274773	8674	إدكو
Qarun	2295	58	قارون
Wadi Raian (1, 3)	281836	6010	منخفض الريان (١ ، ٣)
Mariout	595209	23129	مربوط
Nasser	1126080	28740	بحيرة ناصر
bitter, Timsah & Suez Canal	219803	3119	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
Toshka	339827	7861	توشكى
Natural water bodiesin Elwadi ElGidid	75539	2516	مسطحات مائية طبيعية بالوادي الجديد
	220	7	مسطحات مائية بواحة سيوه
T. Lakes	11178336	264200	جملة البحيرات
Fresh Water	3026242	78305	المياه العذبة
Aquaculture	68945325	1545277	المزارع السمكية
Rice Fields	145258	5747	حقول الأرز

Table 9 : Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety 2022

Variety	الجملة Total		المصايد البحرية Marine fisheries				الصنف
	القيمة Value	الكمية Quantity	البحر الأحمر Red Sea		البحر المتوسط Med. sea		
			القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
G.Total	6486069	97691	2036967	46029	4449102	51662	الإجمالي العام
<u>Bony fish</u>							أسماك عظمية
Mullets nei	130191	1991	12097	185	118094	1806	عائلة بورية
Gilthead seabream	64538	523	0	0	64538	523	دنيس
European seabass	29466	302	0	0	29466	302	قاروص
Sardinellas nei	726492	16311	343270	7707	383222	8604	سردين
Meagre	96320	1204	0	0	96320	1204	لوت
Bagrus	155439	2727	155439	2727	0	0	بياض ترغلي
Horse Mackerel	77324	6433	69355	5770	7969	663	باغة
Greater amberjack	1725	23	0	0	1725	23	أناش
Anchovy	158384	9899	73280	4580	85104	5319	انشوجة وصغار السردين
Brushtooth lizasrdfish	183125	2916	142368	2267	40757	649	مكرونه (حارت)
Threadfin breams	84595	2417	59465	1699	25130	718	صرع
Groupers nei	257693	2643	222690	2284	35003	359	وقار (كشر)
Emperors	87505	2180	87505	2180	0	0	شعور
Round herring	89320	1726	39485	763	49835	963	موزة
Yellowstripe barracuda	75744	1578	42720	890	33024	688	مغازل (زرقان)
Indian mackerel	102109	2646	98327	2548	3782	98	كسكمبري
Red mullet	60879	1338	29939	658	30940	680	بريوني
Sole, Common	134731	793	1869	11	132862	782	موسى
Largehead hairtail	110500	2210	0	0	110500	2210	سيوف
Sigans	39702	1018	19188	492	20514	526	سيجان (بطاطا)
kawakawa	90550	1811	37300	746	53250	1065	بلامبطة
Haffara seabream	50037	1227	11989	294	38048	933	مرجان (حفار)
Parrot fish	62424	1224	62424	1224	0	0	حريد
Spanish Mackerel	99510	1070	22041	237	77469	833	دراك
Peacock Hind Grouper	41325	551	41325	551	0	0	طراد

Table 9 cont'd : Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety 2022

Quantity: Ton

الكمية: بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة: بالألف جنيه

Variety	الجملة Total		المصايد البحرية Marine fisheries				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	102375	4095	88375	3535	14000	560	شك الزور
Striped Piggy	16725	669	6900	276	9825	393	شخرم
Saddleback grouper	16080	134	16080	134	0	0	ناجل
Med. Horse Mackerel	22500	450	0	0	22500	450	شاخوره
Spotted Seabass	13490	284	0	0	13490	284	نقط
Annular Seabream	3930	131	0	0	3930	131	سبارس
White seabream	30600	425	0	0	30600	425	شرغوش
Common Pandora	9010	170	0	0	9010	170	غزيلة
Grey Gurnard	14000	400	0	0	14000	400	فراخ
Snubnose Emperor	16378	337	16378	337	0	0	بونكز
Bluefish	35256	452	0	0	35256	452	مياس
Red Sea mantis shrimp	13008	542	0	0	13008	542	شيكال
Snapper	39065	601	39065	601	0	0	بهار
Yellowtailed Emperors	19020	317	19020	317	0	0	محسني
Needle Fish	7358	283	7358	283	0	0	خرمان
Squids	92232	1098	56532	673	35700	425	كليمارى
Great Barracuda	3364	116	3364	116	0	0	براكودا
Soldier Fishes	12200	305	12200	305	0	0	كحاية
Squirrelfish	3886	67	3886	67	0	0	شرارة
Ereolate grouper	1620	36	1620	36	0	0	ملص
Sweetlip	1625	50	1625	50	0	0	شطف
Greasy Grouper	2062	33	2062	33	0	0	توين
Jacks	720	24	0	0	720	24	لاشته
Abou Seif	1160	29	120	3	1040	26	ابوسيف
Abu Karsh	250	25	0	0	250	25	ابو كرش
Squirrelfish	96	2	0	0	96	2	جحا
seashell	975	15	975	15	0	0	صدف
Habré	372	6	372	6	0	0	حبرى
File fishes	350	10	350	10	0	0	خنازير
Great Baracuda	550	11	550	11	0	0	عجم
Doublebar Bream	210	3	210	3	0	0	ابو كحلة

Table 9 cont'd : Quantity and Value of Fish Production and Marine Fisheries According to Variety 2022

Quantity : Ton

الكمية: بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة: بالألف جنيه

Variety	الجملة Total		المصايد البحرية Marine fisheries				السنف
	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
Rho	725	25	725	25	0	0	رهو
scale down	1293	55	1293	55	0	0	خفض
Goat Fish	2226	42	2226	42	0	0	عبر
Corb	2301	59	2301	59	0	0	شيفش
Flathead Fish	2275	65	2275	65	0	0	رقاد
Variegated emperor	2079	63	2079	63	0	0	دريني
Red Sea Seabream	418	11	418	11	0	0	بطيط
Zraban	45	1	45	1	0	0	زرايين
jobfish	1426	46	1426	46	0	0	فارس
Common silver-biddy	2325	93	2325	93	0	0	قاصة
Lobster	35210	503	0	0	35210	503	نازلى
Yellowfin Tuna	11316	246	92	2	11224	244	تونة
Rainbow Wrasse	3978	153	0	0	3978	153	عروس
Purple-spotted bigeye	1218	42	0	0	1218	42	بعينه
Sheidhead catfish	261	12	261	12	0	0	شيلان
Tampa top snail	630	18	630	18	0	0	نميد
Squartail Grouper	400	4	400	4	0	0	شريفة
Pompano	660	11	0	0	660	11	غلنفيش
Lobster	7200	16	7200	16	0	0	استاكوزا
T. Orthopedic fish	3566081	79346	1872814	45136	1693267	34210	جملة أسماك عظمية
T. Cartilagenous Fish	27001	707	115	3	26886	704	جملة أسماك غضروفية
Crustaceans							القشريات
Shrimp	2069897	6216	122223	384	1947674	5832	جمبرى
Crab	323120	4039	20960	262	302160	3777	كابوريا
T. Crustaceans	2393017	10255	143183	646	2249834	9609	جملة القشريات
Mollusks							الرخويات
Octopus	13251	216	1963	32	11288	184	اخطبوط
Cuttlefish	244582	1597	15163	99	229419	1498	سببيا (سبيط)
T. Mollusks	257833	1813	17126	131	240707	1682	جملة الرخويات
Alrioaat							الرئويات
Marine Molluscs	171550	3431	0	0	171550	3431	قواقع ومحاريب
T. Alrioaat	171550	3431	0	0	171550	3431	جملة الرئويات
Others Variety	70587	2139	3729	113	66858	2026	جملة أصناف اخرى

Table 10: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2022

Quantity : Ton

الكمية : بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة : بالآلف جنيه

Fisheries	Lakes البحيرات								مناطق الصيد
	إدكو		البردويل		البرلس		المنزلة		
	Edko		Bardawil		Burullus		Manzala		
Variety	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	الصنف
G. Total	274773	8674	476640	4283	4866310	104523	2919804	75280	الإجمالي العام
Tilapia nei	240858	7656	315	10	1818262	57796	1130421	35932	أسماك عظيمة بلطي
Mullets nei	9874	151	65259	998	1470294	22485	1227566	18773	عائلة بورية
Carp	0	0	0	0	0	0	0	0	مبروك
Catfishes	9824	614	0	0	84784	5299	271600	16975	قراميط
Gilthead seabream	0	0	167330	1356	45411	368	123	1	دنيس
European seabass	0	0	18246	187	164308	1684	146550	1502	قاروص
Anchovy	0	0	0	0	14320	895	0	0	انشوجة وصغار السردين
Sardinellas nei	0	0	0	0	0	0	0	0	سردين
Black-barred alfbeak	0	0	1110	37	0	0	0	0	ابو منقار
Meagre	0	0	2080	26	0	0	2400	30	لوت
Bagrus	0	0	0	0	91099	1055	13298	154	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	1755	18	0	0	0	0	وقار (كشر)
Dalophis Imberbis	0	0	0	0	16680	695	48	2	دفاص
Sole, Common	0	0	25485	150	53858	317	2039	12	موسى

تابع جدول ١٠ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقا للصنف عام ٢٠٢٢

Table 10: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2022

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	
Continued bony fish									تابع أسماك عظمية
Elongate Tigerfish	0	0	0	0	0	0	0	0	كلب
Sigans	0	0	2847	73	0	0	0	0	سيجان (بطاطا)
Haffara seabream	0	0	0	0	0	0	0	0	مرجان (حفار)
Spanish Mackerel	0	0	0	0	0	0	0	0	دراك
Striped Piggy	0	0	0	0	0	0	0	0	شخرم
Eels nei, river	8227	58	2979	21	64542	455	1844	13	حنشان
Spotted Seabass	0	0	4037	85	41373	871	9975	210	نقط
Jacks	0	0	0	0	0	0	0	0	لاشته
Gray Tigerfish	0	0	0	0	0	0	0	0	خنازير
Flathead fish	0	0	0	0	0	0	0	0	رقاد
Saddled Seabream	0	0	0	0	0	0	0	0	بطيط

تابع جدول ١٠ : كمية وقيمة الإنتاج السمكي بمصايد البحيرات طبقا للصنف عام ٢٠٢٢

Table 10: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2022

Quantity : Ton

الكمية : بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

Fisheries Variety	Lakes البحيرات								مناطق الصيد الصنف
	إدكو		البردويل		البرلس		المنزلة		
	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	
Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity		
Gastropod	0	0	0	0	0	0	0	0	لوجز
Grass Carp	2492	89	0	0	27160	970	15400	550	مبروك حشائش
Silver Carp	0	0	0	0	0	0	0	0	مبروك فضي
T. Bony fish	271275	8568	291443	2961	3892091	92890	2821264	74154	جملة أسماك عظمية
<u>Crustaceans</u>									<u>قشريات</u>
Shrimp	0	0	109810	345	706604	2220	49972	157	جمبرى
Small shrimp	0	0	0	0	132120	6606	0	0	أبو ليفة (جمبرى صغير)
Crab	0	0	73440	918	72960	912	28240	353	كابوريا
T.Crustaceans	0	0	183250	1263	911684	9738	78212	510	جملة القشريات
Cuttlefish	0	0	0	0	0	0	0	0	سببيا (سبيط)
T. Mollusks	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	قواقع ومحاريات
T. Alrioaat	0	0	0	0	0	0	0	0	جملة الرئويات
Others Variety	3498	106	1947	59	62535	1895	20328	616	جملة أصناف اخرى

تابع جدول : ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكى بمصايد البحيرات طبقا للصنف عام ٢٠٢٢

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2022

Quantity : Ton

الكمية : بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

Fisheries	Lakes البحيرات								مناطق الصيد
	بحيرة ناصر		مريوط		منخفض الريان (٣،١)		قارون		
	Nasser		Mariout		Wadi Raian(1, 3)		Qarun		
Variety	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	الصنف
G. Total	1126080	28740	595209	23129	281836	6010	2295	58	الإجمالي العام
									أسماك عظمية
Tilapia nei	662139	21047	423357	13457	67796	2155	0	0	بلطى
Mullets nei	0	0	15170	232	66370	1015	0	0	عائلة بورية
Carp	0	0	0	0	0	0	0	0	مروك
Catfishes	0	0	146672	9167	7216	451	0	0	قراميط
Gilthead seabream	0	0	0	0	1111	9	0	0	دنيس
European seabass	0	0	3317	34	0	0	0	0	قاروص
Anchovy	0	0	0	0	0	0	672	42	انشوجة وصغار السردين
Sardinellas nei	0	0	0	0	0	0	0	0	سردين
Black-barred alfbeak	0	0	0	0	0	0	0	0	ابو منقار
Meagre	0	0	0	0	0	0	0	0	لوت
Bagrus	0	0	0	0	30827	357	0	0	بياض
Characin	142280	3557	0	0	0	0	0	0	راية
Nile Perch	288828	3195	0	0	27120	300	0	0	قشر بياض (ساموس)
Groupers nei	0	0	0	0	0	0	0	0	وقار (كشر)
Dalophis Imberbis	0	0	0	0	0	0	0	0	دفاص
Sole, Common	0	0	0	0	24296	143	1359	8	موسى

تابع جدول ١٠ :كمية وقيمة الإنتاج السمكى بمصايد البحيرات طبقا للصف عام ٢٠٢٢

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2022

Quantity : Ton

Value : Thousand L.E

الكمية : بالطن

القيمة : بالألف جنيه

Variety	Fisheries		Lakes البحيرات						مناطق الصيد الصف
	بحيرة ناصر Nasser		مريوط 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	
Continued bony fish	تابع أسماك عظمية								
Elongate Tigerfish	31150	890	0	0	0	0	0	0	كلب
Sigans	0	0	0	0	0	0	0	0	سيجان (بطاطا)
Haffara seabream	0	0	0	0	0	0	0	0	مرجان (حفار)
Spanish Mackerel	0	0	0	0	0	0	0	0	دراك
Striped Piggy	0	0	0	0	200	8	0	0	شخرم
Eels nei, river	0	0	0	0	426	3	0	0	حنشان
Spotted Seabass	0	0	0	0	16625	350	0	0	نقط
Jacks	0	0	0	0	0	0	0	0	لاشته
Gray Tigerfish	0	0	0	0	0	0	0	0	خنازير
Flathead fish	0	0	0	0	0	0	0	0	رقاد
Saddled Seabream	0	0	0	0	0	0	0	0	بطيط

تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكى بمصايد البحيرات طبقا للصف عام ٢٠٢٢

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2022

Quantity : Ton

Value : Thousand L.E

الكمية : بالطن

القيمة : بالألف جنيه

Variety	بحيرة ناصر		مريوط		منخفض الريان (٣،١)		قارون		مناطق الصيد
	Nasser		Mariout		Wadi Raian(1, 3)		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
Grass Carp	0	0	6693	239	7700	275	0	0	مرورك حشائش
Silver Carp	0	0	0	0	5600	200	0	0	مرورك فضي
T. Bony fish	1124397	28689	595209	23129	255287	5266	2031	50	جملة أسماك عظمية
<u>Crustaceans</u>									<u>قشريات</u>
Shrimp	0	0	0	0	2228	7	0	0	جمبرى
Small shrimp	0	0	0	0	0	0	0	0	أبو ليفة (جمبرى صغير)
Crab	0	0	0	0	0	0	0	0	كابوريا
T. Crustaceans	0	0	0	0	2228	7	0	0	جملة القشريات
Cuttlefish	0	0	0	0	0	0	0	0	سيبيا (سيبط)
T. Mollusks	0	0	0	0	0	0	0	0	جملة الرخويات
<u>Alrioat</u>									<u>رئويات</u>
Marine Molluscs	0	0	0	0	0	0	0	0	قواقع ومخاريات
T. Alrioat	0	0	0	0	0	0	0	0	جملة الرئويات
Others Variety	1683	51	0	0	24321	737	264	8	جملة اصناف اخرى

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2022

Quantity : Ton		الكمية : بالطن									
Value : Thousand L.E		القيمة : بالألف جنيه									
Fisheries	جملة الصنف		Lakes البحيرات								مناطق الصيد
	Total Variety		سطحات مائية بواحة سيوة		توشكى		مسطحات مائية طبيعية		البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس		
			Water bodies Siwa		Toshka		Natural water bodies		bitter, Timsah & Suez Canal		
Variety	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	الصنف
	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	Value	Quantity	
G. Total	11178336	264200	220	7	339827	7861	75539	2516	219803	3119	الإجمالي العام
Tilapia nei	4530460	144007	220	7	170954	5434	13150	418	2989	95	أسماك عظمية بلطى
Mullets nei	2878990	44028	0	0	0	0	0	0	24456	374	عائلة بورية
Carp	11620	415	0	0	280	10	11340	405	0	0	مبروك
Catfishes	520144	32509	0	0	48	3	0	0	0	0	قراميط
Gilthead seabream	214839	1741	0	0	0	0	0	0	864	7	دنيس
European seabass	332421	3407	0	0	0	0	0	0	0	0	قاروص
Anchovy	14992	937	0	0	0	0	0	0	0	0	انشوجة وصغار السردين
Sardinellas nei	2138	48	0	0	0	0	0	0	2138	48	سردين
Black-barred alfbeak	1110	37	0	0	0	0	0	0	0	0	ابو منقار
Meagre	10400	130	0	0	0	0	0	0	5920	74	لوت
Bagrus	135224	1566	0	0	0	0	0	0	0	0	بياض
Characin	172160	4304	0	0	29880	747	0	0	0	0	راية
Nile Perch	447118	4946	0	0	131170	1451	0	0	0	0	قشر بياض (ساموس)
Groupers nei	1755	18	0	0	0	0	0	0	0	0	وقار (كشر)
Dalophis Imberbis	16728	697	0	0	0	0	0	0	0	0	دفاس
Sole, Common	108736	640	0	0	0	0	0	0	1699	10	موسى

تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكى بمصايد البحيرات طبقا للصف عام ٢٠٢٢

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2022

Quantity : Ton

الكمية : بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

Fisheries Variety	جملة الصنف Total Variety		مسطحات مائية بواحة سيوة Water bodies Siwa		توشكى Toshka		Lakes البحيرات البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس bitter, Timsah & Suez Canal				مناطق الصيد الصنف	
	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity		
							مسطحات مائية طبيعية Natural water bodies					
Continued bony fish											تابع أسماك عظمية	
Elongate Tigerfish	37660	1076	0	0	6510	186	0	0	0	0	0	كلب
Sigans	4797	123	0	0	0	0	0	0	1950	50	سيجان (بطاطا)	
Haffara seabream	938	23	0	0	0	0	0	0	938	23	مرجان (حفار)	
Spanish Mackerel	2511	27	0	0	0	0	0	0	2511	27	دراك	
Striped Piggy	3650	146	0	0	0	0	0	0	3450	138	شخرم	
Eels nei, river	78018	550	0	0	0	0	0	0	0	0	حنشان	
Spotted Seabass	72010	1516	0	0	0	0	0	0	0	0	نقط	
Jacks	1980	66	0	0	0	0	0	0	1980	66	لاشته	
Gray Tigerfish	805	23	0	0	0	0	0	0	805	23	خنازير	
Flathead fish	490	14	0	0	0	0	0	0	490	14	رقاد	
Saddled Seabream	532	14	0	0	0	0	0	0	532	14	بطيط	

تابع جدول ١٠: كمية وقيمة الإنتاج السمكى بمصايد البحيرات طبقا للصنف عام ٢٠٢٢

Table 10 cont'd: Quantity and Value of Fish Production Lakes Fisheries According to Variety 2022

Quantity : Ton

الكمية : بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

Fisheries Variety	جملة الصنف Total Variety		مسطحات مائية بواحة سيوة Water bodies Siwa		توشكى Toshka		Lakes البحيرات البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس bitter, Timsah & Suez Canal				مناطق الصيد الصنف
	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
	Gastropod	420	12	0	0	0	0	0	0	420	
Grass Carp	71821	2565	0	0	28	1	12348	441	0	0	ميروك حشائش
Silver Carp	20244	723	0	0	0	0	14644	523	0	0	ميروك فضي
T. Bony fish	9694711	246308	220	7	338870	7832	51482	1787	51142	975	جملة أسماك عظمية
<u>Crustaceans</u>											<u>قشريات</u>
Shrimp	908399	2854	0	0	0	0	0	0	39786	125	جمبرى
Small shrimp	140595	6681	0	0	0	0	0	0	8475	75	أبو ليفة (جمبرى صغير)
Crab	206000	2575	0	0	0	0	0	0	31360	392	كابوريا
T. Crustaceans	1254994	12110	0	0	0	0	0	0	79621	592	جملة القشريات
Cuttlefish	17919	117	0	0	0	0	0	0	17919	117	سببيا (سبب)
T. Mollusks	17919	117	0	0	0	0	0	0	17919	117	جملة الرخويات
<u>Alrioat</u>											<u>رئويات</u>
Marine Molluscs	69900	1398	0	0	0	0	0	0	69900	1398	قواقع ومحاريات
T. Alrioat	69900	1398	0	0	0	0	0	0	69900	1398	جملة الرئويات
Others Variety	140811	4267	0	0	957	29	24057	729	1221	37	جملة اصناف اخرى

جدول ١١ : كمية وقيمة الإنتاج السمكى بالمياه العذبة طبقاً للصنف ومناطق الصيد عام ٢٠٢٢

Table 11: Quantity and Value of Fish Production in Fresh Water According to Varities and Fishing area 2022

Fishing areas		الإجمالي Total		شمال سيناء	أسوان	الاقصر	قنا	سوهاج	أسيوط	المنيا	الفيوم	بنى سويف	الجيزة	الإسماعيلية	البحيرة	المنوفية	الغربية	كفر الشيخ	القليوبية		الشرقية	الدقهلية	دمياط	القاهرة	مناطق الصيد
Varities	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	الصف	
	Value	Quantity	ترعة السلام ⁽¹⁾												منوف	كفر الزيات	دسوق	بنها	القناطر						Zagazig
G. Total	3026242	78305	367	561	969	2835	555	6858	10559	640	7449	3082	1310	770	5055	6873	5991	7461	5871	2074	1614	5344	2067	الإجمالي العام	
<u>Bony fishes</u>																									أسماك عظمية
Tilapia nei	728614	23160	77	91	132	611	149	1365	1774	79	1100	594	665	576	2170	3340	1730	2893	2616	714	495	1630	359	بلطى	
Catfishes, torpedo-shaped	208144	13009	119	36	44	271	12	1020	1250	74	731	471	133	131	1083	1595	1523	1717	1299	215	212	705	368	قراميط	
Grass Carp (White amur)	236180	8435	126	0	0	0	0	163	378	34	0	400	291	0	437	1350	1929	1258	487	303	173	918	188	مبروك حشائش	
Bagrus	529757	6135	17	41	53	260	14	1143	1010	54	678	511	45	0	132	150	509	493	77	81	98	545	224	بياض	
procambarus clarkii	634985	9769	0	365	726	1580	368	897	1172	305	1683	291	0	0	726	13	4	17	20	564	310	600	128	استكوزا المياه العذبة	
Nile Perch	277347	3068	7	0	0	0	0	693	715	35	640	0	25	0	0	0	0	0	0	44	92	695	122	قشر بياض	
Chelon	62466	2872	0	0	0	0	6	409	982	39	331	534	14	0	0	0	0	0	0	0	0	238	319	شيلان	
Silverside	17277	1329	0	0	0	0	0	27	856	0	130	0	22	0	79	91	116	0	8	0	0	0	0	0	بساريا
Silver Carp	26124	933	0	0	0	51	0	392	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	490	0	0	0	0	0	مبروك فضى
Nile carp	56750	2270	5	28	14	62	6	412	880	12	188	15	0	0	178	320	0	0	11	82	57	0	0	0	لبيس
Elephant-snout fish	3990	133	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	133	0	0	0	0	0	0	0	0	0	سحلية (انومة)
Grey Mullet nei	22102	338	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89	61	12	14	153	0	9	0	0	0	0	0	عائلة بورية
Barbel	4246	193	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	0	0	0	0	14	85	0	0	0	بني
Common Carp	28812	1029	0	0	0	0	0	0	0	0	536	0	0	0	0	0	0	0	493	0	0	0	0	0	مبرك عادى
Eels nei,river	4681	33	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	12	2	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	حنشان
Total	2841475	72706	357	561	969	2835	555	6521	9017	640	6017	2816	1296	770	5038	6873	5964	6378	5510	2017	1533	5331	1708	الإجمالي	
Total Other varieties	184767	5599	10	0	0	0	0	337	1542	0	1432	266	14	0	17	0	27	1083	361	57	81	13	359	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 السمكي بالمزارع السمكية طبقاً للصنف عام ٢٠٢٢

Table 12: Quantity and Value of Fish Production in aquaculture According to Varieties 2022

Quantity :Ton	الكمية بالطن	Value : Thousand L.E	القيمة بالألف جنيه
Varities	الكمية	القيمة	الأصناف
	Quantity	Value	
G . Total	1545277	68945325	الإجمالي العام
Tilapia nei	959815	30195780	بلطي
Mullets nei	366383	23957784	عائلة بورية
* Carp	99028	2772784	مبروك⁽¹⁾
Gilthead seabream	43694	5391840	دنييس
European seabass	34005	3317868	قاروص
Meagre	33062	2644960	لوت
Catfishes	7275	116400	قراميط
Shrimps nei	1665	529953	جمبرى
Eels nei	78	11064	حنشان
Bagrus spp.	3	259	بياض
Basa	250	6000	باسا
Others	19	633	أصناف أخرى

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

⁽¹⁾ المبروك يشمل (عادي - فضي - كبير الرأس)

جدول ١٣ : كمية وقيمة الإنتاج السمكى من حقول الأرز طبقاً للصنف والمحافظات عام ٢٠٢٢

Table 13 : Quantity and Value of Fish Production From Rice Fields According to Varities And Governorates 2022

Quantity :Ton

الكمية : بالطن

Value : Thousand L.E

القيمة : بالألف جنيه

Governorate	الجملة		قرايمط		بلطي		الصنف
	Total		Catfishes		Tilapia nei		
	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
							المحافظات
G.Total	145258	5747	36784	2299	108474	3448	الإجمالى العام
<u>Outside the project</u> ⁽¹⁾	145258	5747	36784	2299	108474	3448	<u>خارج المشروعات</u> ⁽¹⁾

ملحوظة :

(1) لا يوجد بيانات عن الإنتاج داخل المشروعات هذا العام (٢٠٢٢) وذلك لتوقف المشروع الارشادى في حقول الأرز.

(1) There is no data on production within the projects this year (2022) due to the suspension of the pilot project in the rice fields.

الباب الرابع

Chapter IV

الجمعيات التعاونية لصائدي الأسماك والمزارع السمكية

Cooperative Societies for Fishers and Fish Farms

جدول ١٤ : عدد الجمعيات التعاونية لصائدي الأسماك طبقاً لمناطق الصيد عام ٢٠٢٢

Table 14: Number of Cooperative Societies for Fishers According to the Fishing Region 2022

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

جدول ١٥ : عدد الجمعيات التعاونية لصائدى الأسماك طبقاً للمحافظات عام ٢٠٢٢

Table 15 : Number of Cooperative Associations for Fishers According to Governorates 2022

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

جدول ١٦ : عدد المزارع السمكية الحكومية طبقاً للمحافظات عام ٢٠٢٢

Table 16: Number of Government Fish Farms, According to Governorates 2022

Governorates	عدد المزارع السمكية الحكومية	المحافظات
	Number of Government Fish	
G. Total	20	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
Fayoum	1	الفيوم

جدول ١٧ : مساحة المزارع السمكية طبقاً للمحافظات عام ٢٠٢٢

Table 17: Area of Fish Farms, According to Governorates 2022

Governorat	Area / Feddan		المزارع الأهلية				المحافظات
	الجملة Total	المزارع الحكومية Governmental Farms	الجملة Total	The Eligibility Farms			
				المؤقتة	الإيجار	الملك	
				Temporary	Rent	Ownership	
G. Total	287256	34549	252707	143533	60222	48952	الإجمالي العام
Alexandria	4575	16	4559	0	4468	91	الأسكندرية
Port Said	81916	19555	62361	59796	2565	0	بورسعيد
Suez	710	0	710	0	710	0	السويس
Damietta	36805	1896	34909	0	32357	2552	دمياط
Dakahlia	1020	1020	0	0	0	0	الدقهلية
Sharkia	31875	1535	30340	29855	0	485	الشرقية
Kafr El-Shiekh	101169	8469	92700	44500	7200	41000	كفر الشيخ
Beheira	13822	2030	11792	0	10505	1287	البحيرة
Ismailia	12158	0	12158	9000	2043	1115	الإسماعيلية
Fayoum	3110	28	3082	373	364	2345	الفيوم
Beni Suef	81	0	81	9	0	72	بنى سويف
Matrouh	15	0	15	0	10	5	مطروح

الباب الخامس

Chapter V

أسطول الصيد

The Fishing Fleet

جدول ١٨ : عدد مراكب الصيد المرخصة بالمصايد البحرية والبحيرات والمياه العذبة عام ٢٠٢٢

Table 18: Number of Fishing Boats Licensed Marine Fisheries, Lakes and Fresh Water 2022

Level of boats Fisheries	الإجمالي Total	مراكب غير آلية Non-Machinery Boats				مراكب آلية Machinery Boats	درجة المراكب المصايد
		جملة Total	درجة ثالثة 3rd. Class	درجة ثانية 2nd. Class	درجة أولى 1st. Class		
G. Total	14215	10255	7862	293	2100	3960	الإجمالي العام
<u>Marine Water</u>							المياه البحرية
Med. Sea	3280	724	432	286	6	2556	البحر المتوسط
Red Sea	1415	11	11	0	0	1404	البحر الأحمر
T. Marine Water	4695	735	443	286	6	3960	جملة المياه البحرية
<u>Lakes</u>							البحيرات
Manzala	485	485	485	0	0	0	المنزلة
Burullus	507	507	507	0	0	0	البرلس
Bardawil	51	51	51	0	0	0	البردويل
Qarun	20	20	20	0	0	0	قارون
Edko	47	47	47	0	0	0	إدكو
Wadi Raian (١)	19	19	19	0	0	0	الريان (١)
Wadi Raian (٣)	2	2	2	0	0	0	الريان (٣)
Mariout	95	95	95	0	0	0	مريوط
Nasser	2349	2349	255	0	2094	0	بحيرة ناصر
Mora, Timsah & Suez Canal	684	684	677	7	0	0	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
T. Lakes	4259	4259	2158	7	2094	0	جملة البحيرات
T. Fresh Water	5261	5261	5261	0	0	0	جملة المياه العذبة

جدول ١٩ : عدد صيادى المراكب المرخصين عام ٢٠٢٢

Table 19: Number of Boats Licensed Fishermen Fisheries 2022

Fishery	العدد Number	المصايد
G. Total	11176	الإجمالي العام
<u>Marine Water</u>		المياه البحرية
Med.Sea	4420	البحر المتوسط
Red Sea	694	البحر الأحمر
T. Marine Water	5114	جملة المياه البحرية
<u>Lakes</u>		البحيرات
Manzala	1016	المنزلة
Burullus	11	البرلس
Bardawil	0	البردويل
Edko	811	إدكو
Rayan 1	0	منخفض الريان ١
Rayan 3	0	منخفض الريان ٣
Mariout	135	مريوط
Mora, Timsah & Suez Canal	1020	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
T. lakes	2993	جملة البحيرات
Total Fresh water	3069	جملة المياه العذبة

جدول ٢٠ : عدد صيادى البراة المرخصين عام ٢٠٢٢

Table 20 : Number of Licensed Fishermen Albrarh Fisheries 2022

Fishery	العدد Number	المصايد
G. Total	4920	الإجمالي العام
<u>Marine Water</u>		المياه البحرية
Med. Sea	1524	البحر المتوسط
Red Sea	384	البحر الأحمر
T. Marine water	1908	جملة المياه البحرية
<u>lakes</u>		البحيرات
Manzala	70	مريوط
Burullus	0	البرلس
Bardawil	108	البردويل
Qarun	0	قارون
Edko	103	إدكو
Rayan 1	48	منخفض الريان ١
Rayan 3	0	منخفض الريان ٣
Nasser	0	بحيرة ناصر
Mora, Timsah & Suez Canal	268	البحيرات المرة والتمساح وقناة السويس
T. lakes	597	جملة البحيرات
Total Fresh water	2415	جملة المياه العذبة

جدول ٢١ : كمية وقيمة المستهلك من الوقود والزيت لمراكب الصيد الآلية عام ٢٠٢٢

Table 21 : Consumer Amount and Value of Fuel and Oil for The Fishing Boats 2022

Item	الوحدة Unit	القيمة Value	الكمية Quantity	الوحدة Unit	الصف
G.Total		839886	119877		الإجمالي العام
Solar	Thousand liter	836679	119799	ألف لتر	سولار
Oils	Tons	3207	78	طن	زيت

جدول ٢٢ : كمية وقيمة المستهلك من الوقود والزيت لمراكب الصيد الآلية طبقاً للميناء عام ٢٠٢٢

Table 22 : Consumer Amount and Value of Fuel and Oil for TheFishing Boats According to Port 2022

Item	زيت		سولار		الصف
	القيمة	الكمية / طن	القيمة	الكمية / لتر	
Harbor	value	Quantity / Tons	value	Quantity / liters	الميناء
G.Total	3206884	78	836678643	119798820	الإجمالي العام
Suez / Attaka	1084666	31	120547942	17388500	السويس / الاتكة
Suez / Bab 9	295175	7	18900268	2732000	السويس / باب ٩
Suez / Etaqa	0	0	22053070	3078000	السويس / عتاقة
Ezbet El Borg / Damietta	0	0	45528364	6623000	عزبة البرج/ دمياط
Alexandria/Elanfoushy	562125	13	15909450	2276000	الاسكندرية / الانفوشى
Alexandria / Abu Qir Triumph	0	0	39730000	5480000	الاسكندرية / ابو قير تريف
Port Said/Sea counter	0	0	8128195	1159320	بورسعيد/نقطة عداد البحر
Damietta / Ras El-Bar	0	0	40705457	5899000	دمياط /راس البر
Kafr El Sheikh / Alburllus	279460	6	68759000	9484000	كفر الشيخ /البرلس
Kafr El Sheikh / Alrubaeia	503711	13	15570404	2254500	كفر الشيخ /الرباعية
Beheira / Edku	0	0	23442350	3416000	البحيرة/ادكو
Port Said /Sea fishing port	481747	8	46562750	6623000	ميناء الصيد البحرى
North Sinai / Agzyon	0	0	8114545	1137000	شمال سيناء / أغزيون
Red Sea / Branis	0	0	23008877	3309000	البحر الأحمر /برانيس
The green Island	0	0	73820750	11032000	الجزيرة الخضراء
Jervy Damietta	0	0	182736500	26041000	الجرفى دمياط
Cliff Hussein	0	0	4447875	613500	جرف حسين
Red Sea / Hurghada	0	0	27380748	3954000	البحر الأحمر /الغردقة
Red Sea / Marina Marsa Alam	0	0	51332098	7299000	البحر الأحمر /مارينا مرسى علم

جدول ٢٣ : أعداد ونوعية الآلات والمعدات الإستثمارية للمزارع السمكية عام ٢٠٢٢

Table 23: Number and Quality of equipment investment fish farms 2022

Machine Type	Farms				المزارع نوع الآلة
	الإجمالي Total	مزرعة الزاوية Elzawya	مزرعة برسيق Parseeq	مزرعة المنزلة Manzala	
G. Total	146	40	63	43	الإجمالي العام
Bulldozer	6	1	2	3	بلدوزر
Excavator	10	3	5	2	حفار
Loader	4	1	2	1	لودر
Pickup car	3	1	2	0	سيارة بيك اب
Double cabin car	6	2	2	2	سيارة دوبل كابينه
Chassis car long	10	3	4	3	سيارة شاسيه طويل
Lorry	0	0	0	0	لورى
Microbus	2	0	1	1	ميكروباص
Mini bus	2	0	1	1	مينى باص
Tractor	15	4	1	10	جرار زراعى
Trailer	15	7	1	7	مقطورة (كساحه)
Irrigation machine	33	18	9	6	ماكينه رى
Irrigation pump (behind tractor)	2	0	2	0	طللمبة رى (خلف الجرار)
Irrigation pump (station)	13	0	13	0	طللمبة رى (محطة)
Drainage pump (station)	5	0	5	0	طللمبة صرف (محطة)
water pump motor	17	0	13	4	ماتور رفع المياه
Agricultural plow	3	0	0	3	محرث زراعى

الباب السادس

Chapter VI

المشروعات القومية الجديدة

للإستزراع السمكى

New National Aquaculture Projects

جدول ٢٤ : انتاج قطاع الدلتا الانتاجي (غليون) من الأسماك والجمبرى عام ٢٠٢٢

Table 24: Production of Delta Productive Sector (Ghalion) of Fish and Shrimp 2022

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	1944		1099		الإجمالي العام
Ghlion / Kafr El Sheikh	704	جمبرى	668	1923	غليون / كفر الشيخ
	440	دنيس	431		
	800	بلطى			

جدول ٢٥ : انتاج قطاع الدلتا الانتاجي (غليون) من الزريعة طبقاً لنوع الأسماك عام ٢٠٢٢

Table 25: production of Delta Productive Sector (Ghalion) of Seed According to Type of Fish 2022

Project Name	الإنتاج (العدد بالمليون) production (number in million)	نوع الأسماك Type of fish	اسم المشروع
G. Total	3.4		الإجمالي العام
Fish farm / Ghalion	0.6	دنيس	المزرعة السمكية بغليون
	2.8	قاروص	

جدول ٢٦: انتاج الشركة الوطنية للثروة السمكية والأحياء المائية من الأسماك والجمبرى عام ٢٠٢٢

Table 26:Producing Fish and Shrimp from National Company for Fisheries and Aquaculture 2022

1- Al-Deebah Aquaculture							١ - الدببة للإستزراع السمكى
Project Name	الإنتاج بالطن Production (Ton)	نوع الاستزراع Type of Culture	مساحة الحوض Area of Pond (feddan)	عدد الأحواض Number of basins	المساحة الكلية Total Area (feddan)	الموقع Location	اسم المشروع
G. Total	130			72	101		الإجمالى العام
Varities	130	جمبرى	1.1-0.9 4.8-2.5	59 13	101	غرب بورسعيد	الأصناف

2- Al Fayrouz fish farm				٢ - مزرعة الفيروز للإستزراع السمكى
Project Name	عدد الأحواض Number of basins	الإنتاج بالطن Production (Ton)	نوع الأسماك Type of fish	اسم المشروع
G. Total	5908	984		الإجمالى العام
Varities				الأصناف
Gilthead seabream		280	دنيس	
European seabass		126	قاروص	
Tilapia nei	5908	400	بلطى	
Meagre		68	لوت	
Others		110	اسماك متنوعة	

الجهاز المركزي للتعبيء 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 : ١٨٨٢٣ / ٢٠١٤



الجهـاز المـركـزي

للتعبئة العامة و الإحصاء

C A P M A S

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

 Pres_capmas@capmas.gov.eg

 +201_272-227627

 +202_24023031



+2 02 _24024099



2086

تصميم / ادارة تصميم المطبوعات و الرسم _العلاقات العامة
الإدارة المركزية لشئون مكتب رئيس الجهاز
طبع بمطبعة الجهاز المركزي للتعبئة العامة و الإحصاء