



## Statistiques de la pêche maritime sénégalaise en 2011 :

### *Pêche artisanale, Pêche sardinière et Pêche thonière*



**Djiga THIAO, Fambaye NGOM-SOW et Modou THIAM**

ARCHIVE  
SCIENTIFIQUE

**CENTRE DE RECHERCHES OCEANOGRAPHIQUES DE DAKAR-THIAROYE**

**N° 221**

**\* INSTITUT SENEGALAIS DE RECHERCHES AGRICOLES \***

Septembre 2012

## S O M M A I R E

<b>Liste des personnes impliquées dans les statistiques de pêche .....</b>	<b>3</b>
<b>Personnel du Bureau Calcul .....</b>	<b>3</b>
<b>Personnel de la Pêche artisanale.....</b>	<b>3</b>
<b>Personnel de la Pêche sardinière .....</b>	<b>3</b>
<b>Personnel de la Pêche thonière .....</b>	<b>3</b>
<b>Liste des abréviations .....</b>	<b>4</b>
<b>Liste des tableaux .....</b>	<b>5</b>
<b>Introduction.....</b>	<b>6</b>
<b>1 Description de la pêche artisanale .....</b>	<b>6</b>
1.1 Les unités de pêche .....	6
1.2 L'effort de pêche.....	7
1.3 La production halieutique.....	7
<b>2 Description de la pêche sardinière .....</b>	<b>8</b>
2.1 La flottille de pêche.....	8
2.2 L'effort de pêche.....	8
2.3 La production halieutique.....	8
<b>3 Description de la pêche thonière .....</b>	<b>9</b>
3.1 La flottille de pêche.....	9
3.2 L'effort de pêche.....	9
3.3 La production halieutique.....	9
<b>4 Tableaux statistiques de la pêche artisanale .....</b>	<b>10</b>
4.1 Statistiques sur les unités de pêche .....	10
4.2 Statistiques sur l'effort de pêche .....	13
4.3 Statistiques sur la production halieutique.....	14
<b>5 Tableaux statistiques de la pêche sardinière .....</b>	<b>34</b>
5.1 Statistiques sur la flottille de pêche.....	34
5.2 Statistiques sur l'effort de pêche .....	34

<b>5.3</b>	<b>Statistiques sur la production halieutique.....</b>	<b>35</b>
<b>6</b>	<b>Tableaux statistiques de la pêche thonière.....</b>	<b>36</b>
<b>6.1</b>	<b>Statistiques sur la flottille de pêche.....</b>	<b>36</b>
<b>6.2</b>	<b>Statistiques sur l'effort de pêche .....</b>	<b>36</b>
<b>6.3</b>	<b>Statistiques sur la production halieutique.....</b>	<b>38</b>

## Liste des personnes impliquées dans les statistiques de pêche

### Personnel du Bureau Calcul

Djiga	THIAO	Statisticien / Responsable du SIP
Modou	THIAM	Informaticien / Responsable informatique
Fatou	NDOYE	Pupitreuse
Alioune	NDIAYE	Pupitreur
Simone	DACRUZ	Pupitreuse
Abdourahmane	SAMB	Pupitreur

### Personnel de la Pêche artisanale

Hamet D.	DIADHIOU	Biogiste
Moustapha	DEME	Economiste
Mandiémé	FAYE	Technicien
Madiabel	DIOP	Technicien
Falilou	NIANG	Technicien
Mbarack	FALL	Enquêteur
Bor	COULIBALY	Enquêteur
Omar	NDIAYE	Enquêteur
Ibra	FALL	Enquêteur
Alassane	DIENG	Enquêteur
Cheikh	DIENG	Enquêteur
Djiby	DIOP	Enquêteur
Ibrahima	CAMARA	Enquêteur
Djiby	GUEYE	Enquêteur
Ibou	NDIAYE	Technicien
Mama	FAYE	Enquêteur
Diogaye	DIOUF	Enquêteur
Séga	COULIBALY	Enquêteur

### Personnel de la Pêche sardinière

Tamsir	SOW	Enquêteur
--------	-----	-----------

### Personnel de la Pêche thonière

Fambaye	NGOM-SOW	Biogiste / Responsable Section Thon
Justin	DIATTA	Technicien
Seynabou	SENE	Technicienne
Emil	SENGHOR	Enquêteur
Isidor	DIATTA	Enquêteur

## Liste des abréviations

<b>CRODT</b>	Centre de Recherches Océanographiques de Dakar-Thiaroye
<b>DIV</b>	Engins divers
<b>FD</b>	Filet dormant
<b>FME</b>	Filet maillant encerclant
<b>ISRA</b>	Institut Sénégalais de Recherches Agricoles
<b>PGL</b>	Pirogue glacière ligne
<b>PI</b>	Pêche industrielle
<b>PML</b>	Pirogue moteur ligne
<b>PVL</b>	Pirogue voile ligne
<b>SIP</b>	Système d'information sur les pêches
<b>SP</b>	Senne de plage
<b>ST</b>	Senne tournante
<b>TJB</b>	Tonnage de jauge brute

## Liste des tableaux

Tableau 1 : Nombre d'unité de pêche selon la nature, l'activité et la zone en mai 2011 .....	10
Tableau 2 : Nombre d'unités de pêche selon l'engin et la zone d'attache en mai 2011 .....	12
Tableau 3 : Nombre total de sorties selon le groupe d'engins et le mois en 2011.....	13
Tableau 4 : Débarquements totaux par engin et par région en 2011.....	14
Tableau 5 : Débarquements totaux mensuels par groupe d'engins en 2011.....	15
Tableau 6 : Débarquements par espèce et par mois (espèces pélagiques) en 2011 .....	16
Tableau 7 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Saint Louis.....	17
Tableau 8 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Kayar .....	18
Tableau 9 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Yoff .....	19
Tableau 10 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Ouakam .....	20
Tableau 11 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Soumbadioune.....	21
Tableau 12 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Hann .....	22
Tableau 13 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Mbour .....	23
Tableau 14 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Joal .....	24
Tableau 15 : Débarquements totaux par espèce et par mois (espèces démersales) en 2011 .....	25
Tableau 16 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Saint Louis .....	26
Tableau 17 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Kayar.....	27
Tableau 18 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Yoff.....	28
Tableau 19 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Ouakam.....	29
Tableau 20 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Soumbadioune .....	30
Tableau 21 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Hann.....	31
Tableau 22 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Mbour .....	32
Tableau 23 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Joal.....	33
Tableau 24 : Caractéristiques de la flottille sardinière en 2011 .....	34
Tableau 25 : Effort de pêche des sardiniers par mois selon la zone en 2011 .....	34
Tableau 26 : Débarquements par espèce selon l'année et la zone en 2011 .....	35
Tableau 27 : Débarquements des sardiniers par espèce et par mois en 2011.....	35
Tableau 28 : Nombre de navires thoniers selon l'engin en 2011 .....	36
Tableau 29 : Effort de pêche des canneurs selon le mois en 2011 .....	36
Tableau 30 : Effort de pêche des senneurs selon le pavillon et le mois en 2011 .....	37
Tableau 31 : Effort de pêche des palangriers selon le mois en 2011 .....	38
Tableau 32 : Prises des canneurs sénégalais selon le mois et l'espèce en 2011 .....	38
Tableau 33 : Prises des canneurs étrangers selon le pavillon, le mois et l'espèce n 2011 .....	39
Tableau 34 : Prises des senneurs étrangers selon le pavillon, le mois et l'espèce en 2011 .....	40
Tableau 35 : Prises des palangriers sénégalais selon l'espèce en 2011 .....	41

## **Introduction**

Pour une gestion rationnelle des ressources halieutiques, il est nécessaire de disposer en permanence d'informations sur ces ressources et leur environnement physique et humain. C'est ainsi que depuis les années 50, l'Institut Sénégalaïs de Recherches Agricoles (ISRA), à travers le Centre de Recherches Océnographiques de Dakar-Thiaroye (CRODT), a mis en place un dispositif de collecte et de traitement de données sur les activités de pêche commerciale et expérimentale et sur l'environnement marin et côtier.

Afin de permettre à l'Administration des pêches et des autres acteurs disposer d'informations scientifiques dans le cadre de l'élaboration et de l'exécution des politiques de pêche, le CRODT publie habituellement un bulletin statistique sur les différentes composantes de la pêche. Ce présent document fait l'état de la situation de la pêche maritime en 2011. Il concerne notamment la pêche artisanale, la pêche sardinière et la pêche thonière. Les statistiques présentées sont relatives à la flottille de pêche, à l'effort de pêche et aux captures débarquées.

Dans le cas de la pêche artisanale, il faut noter que les statistiques d'effort et de débarquement concernent la zone maritime habituellement couverte par le dispositif d'enquête du CRODT. Celle-ci s'étend de Saint Louis à Joal. Pour le recensement des unités de pêche artisanale, la couverture spatiale va jusqu'à Djifère au Sud. En ce qui concerne le cas particulier de la pêche industrielle, seules les composantes sardinière et thonière ont été abordées dans ce document. Les statistiques de la pêche industrielle chalutière entre 2008 et 2010 ont fait l'objet d'un rapport spécial suite à la mise à jour des données. Celles de 2011 seront traitées et publiées ultérieurement.

## **1 Description de la pêche artisanale**

### **1.1 Les unités de pêche**

En 2010, un recensement des unités de pêche artisanale a été effectué au mois de mai. Ce recensement a couvert la zone allant de Maka Diama au nord de Saint Louis à Djiffère au Saloum. Au cours de cette opération 10 155 pirogues et 62 unités de pêche à pied ont été dénombrées (Tableau 1). Il faut signaler que les unités de pêche à pied sont essentiellement concentrées dans la Région du Fleuve Sénégal. Le parc piroguier des régions maritimes du Cap Vert et de Thiès Sud sont relativement plus importants (respectivement 31,1% et 29,6%). Cependant, selon le centre de pêche, Saint Louis est nettement plus important avec 1368 pirogues

soit 13,5% du parc piroguier recensé en 2011. Le taux global d'activité est de 86,2%. Cependant durant cette période une forte inactivité a été notée à Saint Louis avec près de la moitié du parc piroguier (46,8%) resté à quai. Cette situation est à mettre en relation avec le nombre limité de licences de pêche accordées par la Mauritanie en cette période. Elle a alors entraîné une léthargie particulièrement ressentie par les sennes tournantes basées à Saint Louis dont 56,1% de la flottille est restée inactive (Tableau 2).

## 1.2 L'effort de pêche

En 2011, l'effort de pêche total de la flottille artisanale est de 936 990 sorties (Tableaux 3), soit une légère hausse de 0,3% par rapport à l'année 2010. Du fait d'un nombre de pirogues plus important effectuant généralement des sorties quotidiennes, l'effort de pêche est fortement prédominé par les pirogues moteur ligne (PML) et les filets dormants (FD) avec respectivement 53,3% et 30,3% du nombre total de sorties. Il faut également signaler qu'en 2011, l'activité de pêche est plus élevée durant la période allant de mars à juillet. Ainsi le pic de l'effort de pêche est noté au mois de mai avec 105 709 sorties.

## 1.3 La production halieutique

Les débarquements totaux de la pêche artisanale maritime sont estimés à 455 591 tonnes en 2011 (Tableaux 4) contre 380 648 tonnes en 2010, soit une considérable hausse de 19,7%. Les plus fortes hausses ont été notées dans les régions de Thiès Nord (+57,6%) et du Fleuve (+33,5%) alors que la production du Cap Vert est marquée par une légère baisse par rapport à 2010 (-1,5%). Dans la région de Thiès Sud où le niveau de la production captures est nettement plus important (49,3% des débarquements totaux), la hausse par rapport à 2010 est de 14,8%.

Les débarquements des sennes tournantes (ST) qui ont augmenté de 28,0% représentent 74,6% de la production totale de l'année 2011. Deuxième contributeur en termes de débarquements loin des sennes tournantes (8,5% des débarquements totaux), les filets dormants (FD) sont caractérisés par une production dont le niveau est en faible hausse par rapport à 2010 (+2,2%). Avec seulement 0,2% des débarquements totaux, les sennes de plages ont enregistrés la croissance la plus remarquable avec un doublement de la production par rapport à l'année 2011. En matière de répartition spatio-temporelle des débarquements, des informations plus détaillées sur la production halieutique de la pêche artisanale en 2011 selon le centre de pêche, le mois, l'engin de pêche et l'espèce sont présentées dans les Tableaux 6 à 23).

Dans le cas particulier de la répartition par espèce, on peut signaler que la situation de l'année 2001 a été très favorable pour les pélagiques (+39,0% par rapport à 2010). Pour la sardinelle ronde dont la production est de 203 705 tonnes, la hausse est de 25,0%. Celle-ci atteint 30,3% pour la sardinelle plate dont 117 885 tonnes ont été débarqués en 2011. En ce qui concerne les espèces démersales, les quantités totales débarquées en 2011 sont de 27 001 tonnes soit une hausse de 15,9% par rapport à 2010. Contrairement à la situation de 2010 où pratiquement toutes les principales espèces démersales ont connu une production décroissante par rapport à l'année précédente, en 2011 la variation des débarquements est plus hétérogène en fonction de l'espèce. Pour les espèces démersale dont la production est a enregistré une hausse très considérable, on peut noter le murex (+221,9%), le poulpe (+161,5%), la raie (+150,0%) et la courbine (+110,9%). A contrario, des baisses importantes ont été enregistrées pour certaines espèces dont le thiof (-28,0%), la dorade grise (-20,2%), le pageot (-36,2%) et le pagre (-33,7%).

## **2 Description de la pêche sardinière**

### **2.1 La flottille de pêche**

Au cours de l'année 2011, la flottille industrielle sardinière se limite à seulement trois navires actifs. Il s'agit de Amady DIOUM, Brahma BA et Babacar DIOP (Tableau 24). Les caractéristiques techniques de ces trois navires sont tout à fait similaires. En effet, leur capacité est de 41,1 TJB avec une puissance de 240 CV.

### **2.2 L'effort de pêche**

En 2011, au total 239 marées ont été réalisées par les bateaux sardiniers (Tableau 23), soit une baisse de 22,7% par rapport à 2010. En ce qui concerne le nombre de jours de mer, on note baisse de 21,3% par rapport à l'année 2010. L'essentiel des activités de pêche des sardiniers s'est concentrée dans la zone de Dakar. En effet, en 2011, 70,3% des marées et 70,7% du nombre de jours de mer ont été effectués dans cette zone. L'intensité des activités de pêche a été beaucoup plus importante en décembre, surtout dans la zone de Sarène où un peu plus de la moitié des marées ont été faites durant ce mois.

### **2.3 La production halieutique**

La production halieutique des bateaux sardiniers est de 1 852 tonnes en 2011 contre 2 176 tonnes en 2010, soit une baisse de 14,9% (Tableaux 26 et 27). Les débarquements effectués en 2011 sont essentiellement composés de sardinelle ronde. Cette espèce représente en effet 93,2% des

quantités débarquées. Cette production a été surtout effectuée au niveau de Dakar (63,1% des débarquements). En outre, avec respectivement 553 tonnes et 424 tonnes, c'est au mois de décembre et de juin où les meilleures productions de sardinelle ronde ont été obtenues.

### **3 Description de la pêche thonière**

#### **3.1 La flottille de pêche**

En 2011 (Tableau 28), la flottille basée à Dakar est composée de 14 canneurs (6 sénégalais, 1 français et 7 espagnols). Outre ces canneurs, il y avait aussi 25 senneurs qui ont transbordé et/ ou débarqué une partie seulement au port de Dakar. Il s'agit de 17 senneurs Espagnols et 3 Français, 2 Cap Verdiens, 1 Panaméen, 1 Antilles hollandais et 1 Guatémaltais. Pour la pêche palangrière sénégalaise ciblant principalement l'espadon, un seul navire a été en activité en 2011.

#### **3.2 L'effort de pêche**

En 2011 (Tableaux 29 à 31), l'effort de pêche de la flottille des canneurs basée à Dakar est de 4167 jours de mer et 3649 jours de pêche. En ce qui concerne les senneurs étrangers (français, espagnols, antilles hollandais, Cap verdiens, guatémaltais et panaméens) qui ont débarqué ou transbordé une partie de leurs captures, 1612 jours de mer et 1526 jours de pêche ont été effectués en 2011. Pour les palangriers sénégalais, l'effort de pêche est de 255 jours de pêche en 2011.

#### **3.3 La production halieutique**

Les prises effectuées en 2011 varient sensiblement selon le pavillon, le mois et l'espèce (Tableaux 32 à 35). Les prises totales réalisées par la flottille des canneurs basés à Dakar en 2011 sont de 20954 tonnes dont 6118 tonnes par les sénégalais et 14836 tonnes par les espagnols et les français. Les débarquements des senneurs étrangers non basés sont de 31335 tonnes dont 7637 tonnes par les français, 13080 tonnes par les espagnols, 3711 tonnes par les capverdiens, 2998 tonnes par les antilles hollandais, 780 tonnes par les guatémaltais et 3126 tonnes par les panaméens. Les prises totales des palangriers sénégalais (toutes espèces confondues) sont estimées en 2011 à 533 tonnes dont 264 tonnes d'espadon.

## 4 Tableaux statistiques de la pêche artisanale

### 4.1 Statistiques sur les unités de pêche

Tableau 1 : Nombre d'unité de pêche selon la nature, l'activité et la zone en mai 2011

		pêche avec pirogue			pêche à pied	
		active	inactive	Total	active	Total
Fleuve	Saint Louis	728	640	1368	31	31
	Dakar Bango	35	4	39	11	11
	Maka Diama	48		48		
	Total	811	644	1455	42	42
Louga	Lompoul	86	20	106		
	Potou	20	4	24		
	Total	106	24	130		
Thiès Nord	Diogo	45	2	47		
	Lith	5		5		
	Fass Boye	206	6	212		
	Mboro	100	20	120		
	Kayar	1492	79	1571	19	19
	Total	1848	107	1955	19	19
Cap Vert	Cambérène	2		2		
	Yoff	1257	122	1379		
	Ngor	142	25	167		
	Ouakam	117	35	152		
	Soumbédioune	237	83	320		
	Anse Bernard	59	23	82		
	Bel Air	33		33		
	Hann	179	8	187		
	Thiaroye/mer	334	34	368		
	Petit Mbao	8	3	11		
	Grand Mbao	22	9	31		
	Rufisque Diokoul	28	39	67		
	Rufisque Keury Souf	36	21	57		
	Rufisque Thiawlène	18	18	36		
	Bargny	193	39	232	1	1
	Sendou Miname	35	33	68		

	Yenne	84	15	99		
	Nditakh	6	2	8		
	Niangal-Kelle	238	28	266		
	Toubab Dialao	1	2	3		
	Total	3029	539	3568	1	1
Thiès Sud	Ndayane	45		45		
	Popenguine	10		10		
	Guereo	89	14	103		
	Somone	23	3	26		
	Ngaparou	178	8	186		
	Saly Portugal	31		31		
	Saly Niakhniakhal	13		13		
	Mbour	976	34	1010		
	Tropical	74		74		
	Nianing	300		300		
	Pointe Sarene	60		60		
	Mbodienne	2		2		
	Warang	1		1		
	Joal	792	32	824		
	Total	2594	91	2685		
Sine Saloum	Palmarin Ngounoumane	40		40		
	Palmarin Diakhanor	27		27		
	Djifere	295		295		
	Total	362		362		

**Tableau 2 : Nombre d'unités de pêche selon l'engin et la zone d'attache en mai 2011**

	Fleuve		Louga		Thiès Nord		Cap Vert		Thiès Sud		Sine Saloum	Total
	active	inactive	active	inactive	active	inactive	active	inactive	active	inactive	active	
stpf	98	55	0	0	101	3	95	27	124	13	2	518
spd	4	0	0	0	1	0	7	0	0	0	0	12
spn	2	0	0	0	7	0	37	12	7	0	0	65
fme	1	0	1	0	3	0	12	3	94	3	0	117
fmdf	9	5	4	3	154	1	0	0	0	0	0	176
fmds	233	95	8	7	162	1	107	11	4	0	0	628
fdf	155	55	98	14	295	23	117	29	1039	26	334	2185
fds	22	4	0	0	0	0	315	81	99	2	8	531
tm	0	0	0	0	7	0	59	4	35	6	174	285
cas	0	1	0	0	0	0	0	0	152	18	72	243
ln	89	131	0	0	152	1	557	258	512	7	14	1721
ltr	0	0	0	0	4	0	191	21	0	0	2	218
ls	0	0	0	0	135	18	33	0	86	0	44	316
lp	2	7	0	0	578	9	267	97	418	9	0	1387
lg	54	234	0	0	6	2	247	13	165	17	0	738
pal	0	3	0	0	764	18	865	11	50	2	0	1713
ffc	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
kil	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
ep	66	3	0	0	21	0	0	0	0	0	0	90
psm	1	0	0	0	11	0	107	3	13	0	0	135
div	23	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	26
Total	767	595	111	24	2403	76	3016	570	2798	103	652	11115

## 4.2 Statistiques sur l'effort de pêche

**Tableau 3 : Nombre total de sorties selon le groupe d'engins et le mois en 2011**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
PVL	4496	2482	2957	3260	0	0	0	0	0	0	2599	2411	18205
PML	37322	30539	44896	45184	52130	36901	51960	51959	45002	45114	24671	34143	499821
FD	22408	23347	27473	34972	36891	31714	24348	18613	12711	16003	14355	21045	283879
PG	1188	966	1058	1053	1010	1374	1334	1442	1132	1815	862	1480	14715
ST	5828	5561	6991	6764	9253	6531	4479	3462	3380	4303	3606	6188	66346
FME	1365	1245	2624	2216	2619	1357	1043	1033	273	710	1093	1257	16834
SP	547	403	454	275	278	762	433	478	316	373	576	1069	5966
DIV	3128	2456	4240	3545	3528	3035	2693	1864	1761	1357	1486	2131	31223
Total	76282	66998	90692	97269	105709	81672	86290	78851	64576	69676	49250	69724	936990

### 4.3 Statistiques sur la production halieutique

**Tableau 4 : Débarquements totaux par engin et par région en 2011**

	Fleuve	Thiès Nord	Cap Vert	Thiès Sud	Total
PVL	0	38	168	21	226
PML	357	10334	8264	7928	26883
FD	3644	0	11648	23394	38687
PG	269	0	8750	4528	13547
ST	75550	63663	46242	154520	339975
FME	0	0	135	33908	34042
SP	18	98	824	0	941
DIV	43	45	489	711	1289
Total	79882	74179	76521	225009	455591

**Tableau 5 : Débarquements totaux mensuels par groupe d'engins en 2011**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
PVL	54	25	36	50	0	0	0	0	0	0	26	36	226
PML	1360	1596	2422	3986	5962	1724	1956	2234	1442	1549	973	1678	26883
FD	2422	3537	3421	5351	6732	2959	2054	1486	1272	3820	2130	3501	38687
PG	1117	1154	1079	1082	1241	1108	1350	1085	775	1703	660	1195	13547
ST	26580	29909	38386	29002	48028	41285	26938	14003	11264	16968	20061	37550	339975
FME	3334	4429	9870	7222	6525	491	4	5	11	652	861	638	34042
SP	88	82	45	96	13	19	43	65	213	71	70	136	941
DIV	120	106	104	212	170	137	88	39	47	20	120	124	1289
Total	35075	40838	55363	47001	68672	47722	32433	18918	15024	24784	24901	44859	455591

**Tableau 6 : Débarquements par espèce et par mois (espèces pélagiques) en 2011**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	1128	411	625	851	190	36	104	170	94	199	517	335	4660
Sardinelles rondes	12948	8675	11796	15525	27725	33007	21641	11082	7031	9688	15504	29083	203705
Sardinelles plates	8469	13055	29848	17955	19802	6636	5019	2024	3820	5118	2673	3466	117885
Tétrodron	6	5	5	9	4	1	0	2	13	4	1	4	57
Drépane	0	1	17	14	88	56	12	4	1	1	1	1	199
Brochet	21	1	1	20	63	94	9	41	18	24	104	178	575
Mulet	184	189	303	154	578	134	103	149	76	161	193	107	2330
Carpe blanche	37	53	498	169	147	136	156	223	90	149	116	36	1808
Pelon	75	135	120	270	838	134	126	260	124	1700	78	37	3897
Chinchard jaune	450	402	637	533	2618	823	227	99	132	151	220	607	6899
Chinchard noir	2384	9555	2815	518	1590	464	4	3	5	6	580	610	18535
Grande carrangue	141	101	6	101	5	6	15	36	4	154	11	97	678
Liche	13	4	147	108	35	21	14	25	13	24	5	20	428
Scyris d'alexandrie	1	1	57	18	11	42	38	7	14	14	47	17	268
Plat plat	493	120	1639	1698	889	93	30	19	50	209	546	1413	7197
Trachinote	1	0	0	0	0	3	1	1	2	1	0	2	13
Tassergal	10	1	0	2	198	279	1	0	0	0	0	2	493
Maquereau	4051	2439	893	173	492	10	21	0	4	4	468	1786	10343
Maquereau bonite	28	9	26	109	93	5	18	63	62	143	29	166	749
Thonine	121	215	152	76	1070	412	381	305	252	479	398	1029	4890
Bonite	289	697	206	377	253	296	31	28	10	5	7	678	2876
Ceinture	86	629	1348	3359	5578	301	237	126	68	292	80	41	12146
Voilier	0	0	0	0	0	1	8	93	53	2	2	0	159
Autres pélagiques	445	531	746	543	521	455	447	1031	567	958	625	732	7601
Total	31379	37230	51886	42583	62789	43445	28644	15794	12502	19487	22206	40448	408392

**Tableau 7 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Saint Louis**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	6	8	37	4	5	10	38	55	4	11	7	5	189
Sardinelles rondes	3919	1834	5435	8236	5906	11391	11327	1740	1	2248	886	5984	58907
Sardinelles plates	1162	1244	2228	631	659	48	917	506	9	52	186	995	8639
Tétrodron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépane	0	1	17	7	22	6	11	3	0	1	1	1	71
Brochet	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	4
Mulet	26	35	177	26	12	7	6	1	1	1	11	23	326
Carpe blanche	0	0	1	2	6	3	6	3	1	3	2	1	28
Pelon	2	0	27	21	297	12	4	3	2	39	1	2	410
Chinchard jaune	0	1	126	41	164	37	6	0	0	1	2	21	399
Chinchard noir	26	379	162	7	1	0	0	0	0	0	62	107	745
Grande carrangue	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	4
Liche	2	3	3	5	18	10	5	4	1	8	3	11	72
Scyris d'alexandrie	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Plat plat	118	5	1017	124	293	40	14	3	1	6	191	152	1964
Trachinote	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4
Tassergal	0	1	0	0	196	271	1	0	0	0	0	2	470
Maquereau	2030	84	6	2	0	0	0	0	0	1	1	1284	3408
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thonine	32	11	23	4	5	34	1	6	9	24	78	319	545
Bonite	16	4	7	12	5	45	0	0	0	0	0	634	725
Ceinture	4	3	10	9	6	67	104	21	2	49	4	21	299
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pélagiques	107	61	15	33	65	88	52	70	4	14	23	43	575
Total	7455	3675	9296	9164	7661	12070	12494	2418	35	2460	1459	9605	77791

**Tableau 8 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Kayar**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	471	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	471
Sardinelles rondes	3987	2089	4546	5055	7048	141	21	166	26	0	1161	8083	32323
Sardinelles plates	210	704	2234	879	1489	1252	248	70	118	184	149	48	7583
Tétrodron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépane	0	0	0	6	50	38	0	0	0	0	0	1	95
Brochet	1	0	0	1	17	42	1	1	5	1	20	0	90
Mulet	7	1	7	4	19	5	2	0	11	60	1	3	119
Carpe blanche	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	0	0	7
Pelon	3	77	69	55	283	13	4	4	5	1070	14	6	1602
Chinchard jaune	49	96	110	168	1421	264	15	17	66	94	143	143	2585
Chinchard noir	1065	1920	874	63	275	19	0	0	0	1	129	44	4389
Grande carrangue	0	72	0	0	0	0	2	0	0	14	0	0	88
Liche	5	0	2	42	6	6	2	2	3	3	0	0	72
Scyris d'alexandrie	0	0	0	0	1	22	20	1	4	4	17	0	71
Plat plat	0	0	1	145	425	40	2	6	0	29	5	0	654
Trachinote	0	0	0	0	0	2	1	0	1	1	0	0	6
Tassergal	0	0	0	1	2	2	0	0	0	0	0	0	6
Maquereau	1489	561	203	103	75	1	0	0	0	0	328	219	2978
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	6
Thonine	18	7	0	0	10	40	0	3	23	90	185	111	487
Bonite	124	16	44	69	31	1	0	4	0	0	3	6	297
Ceinture	49	534	1177	1911	2675	180	36	77	49	187	61	11	6947
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	3	28	1	0	0	32
Autres pélagiques	16	133	63	39	152	133	32	50	60	148	30	246	1102
Total	7494	6209	9330	8544	13980	2204	389	405	400	1893	2246	8919	62011

**Tableau 9 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Yoff**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sardinelles rondes	20	0	260	0	92	0	0	15	0	0	14	391	792
Sardinelles plates	0	0	0	0	150	0	5	0	70	0	0	0	226
Tétrodron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépane	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brochet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mulet	0	0	9	0	35	0	0	0	0	0	0	0	44
Carpe blanche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pelon	0	0	0	7	43	0	0	0	0	0	0	0	50
Chinchard jaune	18	6	70	66	145	33	9	1	2	1	2	141	496
Chinchard noir	30	978	526	43	358	194	1	0	0	0	140	114	2386
Grande carrangue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Liche	0	0	55	9	0	0	0	0	0	0	0	0	65
Scyris d'alexandrie	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
Plat plat	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	13
Trachinote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tassergal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maquereau	126	32	214	13	1	0	0	0	0	0	28	61	475
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thonine	24	2	1	0	81	101	86	30	7	22	24	15	394
Bonite	27	1	49	34	41	8	0	0	0	0	0	3	163
Ceinture	0	29	64	609	1202	0	0	0	0	0	0	0	1905
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	3
Autres pélagiques	9	3	126	17	22	24	26	53	51	75	38	21	467
Total	255	1052	1375	800	2183	361	128	101	132	100	247	748	7482

**Tableau 10 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Ouakam**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sardinelles rondes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Sardinelles plates	0	1	4	0	0	3	1	0	1	0	0	1	12
Tétrodron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Drépane	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brochet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mulet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Carpe blanche	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Pelon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chinchard jaune	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	5
Chinchard noir	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Grande carrangue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Liche	1	0	0	2	1	1	1	1	1	1	0	0	8
Scyris d'alexandrie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Plat plat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trachinote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tassergal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maquereau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Thonine	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	3	6
Bonite	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7
Ceinture	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pélagiques	1	2	0	1	1	2	1	2	1	2	2	7	22
Total	6	8	7	7	6	8	3	4	3	3	5	13	73

**Tableau 11 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Soumbedioioune**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sardinelles rondes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sardinelles plates	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tétrodron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépane	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brochet	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4
Mulet	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Carpe blanche	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	1	0	7
Pelon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chinchard jaune	3	9	12	2	26	25	4	0	0	0	1	15	97
Chinchard noir	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0	0	0	6
Grande carrangue	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	5
Liche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Scyris d'alexandrie	1	0	0	0	0	2	3	1	0	0	2	1	11
Plat plat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trachinote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tassergal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maquereau	5	7	6	1	3	1	0	0	0	2	1	2	29
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
Thonine	0	0	0	0	1	3	15	12	12	8	1	2	54
Bonite	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Ceinture	0	1	3	17	4	0	0	0	0	0	0	0	25
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Autres pélagiques	3	2	2	1	1	5	15	15	9	8	5	4	69
Total	16	19	23	22	37	38	39	34	25	22	11	26	311

**Tableau 12 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Hann**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	0	0	0	5	0	2	6	6	2	3	1	1	26
Sardinelles rondes	90	81	1	183	924	2201	906	121	89	387	2519	594	8096
Sardinelles plates	10	169	11	62	172	458	874	359	207	36	2	6	2366
Tétrodron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépane	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Brochet	3	0	0	5	4	7	1	14	3	3	13	12	65
Mulet	25	10	9	32	11	10	12	17	4	6	9	14	159
Carpe blanche	5	0	2	1	0	3	21	18	17	12	1	0	80
Pelon	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	5
Chinchard jaune	59	40	32	9	105	58	24	6	3	2	6	45	390
Chinchard noir	429	1813	132	87	156	3	0	0	0	1	9	57	2688
Grande carrangue	54	9	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	64
Liche	1	0	0	7	1	0	1	1	0	0	0	2	14
Scyris d'alexandrie	0	0	2	4	0	1	0	2	1	2	8	2	22
Plat plat	0	0	0	13	0	0	3	1	0	0	118	7	141
Trachinote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tassergal	4	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	8
Maquereau	38	655	36	5	137	0	7	0	1	0	19	37	934
Maquereau bonite	7	2	7	28	28	0	1	11	19	28	2	27	162
Thonine	4	6	17	14	204	69	98	57	62	77	20	165	794
Bonite	17	249	11	44	23	94	8	4	2	0	1	9	463
Ceinture	1	4	5	67	118	0	0	2	1	0	1	0	199
Voilier	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Autres pélagiques	60	47	75	92	19	11	71	80	61	55	125	76	772
Total	808	3086	340	655	1903	2923	2038	700	472	613	2856	1054	17449

**Tableau 13 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Mbour**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	3	12	9	11	1	6	13	8	7	8	1	0	79
Sardinelles rondes	771	518	16	28	743	4259	2023	2945	1586	1299	1293	3113	18594
Sardinelles plates	578	490	785	900	770	569	1041	178	1458	1865	271	319	9226
Tétrodron	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Drépane	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brochet	2	0	0	1	20	0	0	0	0	5	14	42	85
Mulet	34	48	28	8	214	40	24	46	28	30	41	13	555
Carpe blanche	2	33	2	3	1	15	41	68	21	98	4	6	295
Pelon	24	24	8	7	8	14	2	6	17	19	10	7	145
Chinchard jaune	100	79	67	62	23	157	83	46	17	11	33	42	720
Chinchard noir	17	41	3	1	0	3	0	0	3	1	0	0	67
Grande carrangue	0	0	6	41	2	2	0	1	0	0	0	9	61
Liche	0	0	0	6	0	0	0	5	3	4	0	0	19
Scyris d'alexandrie	0	0	4	4	8	4	6	1	3	1	1	6	37
Plat plat	29	0	9	7	0	0	3	3	39	48	7	46	191
Trachinote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tassergal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maquereau	1	5	0	11	3	2	0	0	0	0	1	1	23
Maquereau bonite	0	1	0	2	0	0	5	15	10	16	5	4	58
Thonine	0	1	0	0	0	3	1	8	3	3	1	1	21
Bonite	3	14	6	3	6	4	1	3	0	2	0	0	42
Ceinture	12	9	8	3	0	2	35	1	0	0	3	2	75
Voilier	0	0	0	0	0	1	3	52	12	0	2	0	69
Autres pélagiques	42	68	47	29	30	30	34	380	112	329	69	57	1228
Total	1620	1343	998	1126	1829	5112	3315	3766	3319	3740	1754	3670	31592

**Tableau 14 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2011 à Joal**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	615	374	562	798	152	1	0	60	66	153	506	321	3606
Sardinelles rondes	3749	3868	966	1146	9110	12389	6298	5889	5162	5217	5459	8882	68133
Sardinelles plates	6271	9421	23669	14753	15245	3158	668	442	1492	2603	1890	1915	81528
Tétrodron	2	2	2	4	1	1	0	1	6	2	0	2	24
Drépane	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brochet	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	5	83	96
Mulet	0	19	7	0	0	0	0	0	0	2	49	2	80
Carpe blanche	13	11	481	153	137	83	50	63	27	17	100	18	1154
Pelon	43	29	13	164	71	88	106	246	98	256	50	20	1185
Chinchard jaune	34	14	13	18	7	6	2	1	1	1	4	4	105
Chinchard noir	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Grande carrangue	0	0	0	0	0	0	12	32	1	133	10	73	261
Liche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Scyris d'alexandrie	0	0	40	1	0	0	0	1	1	1	0	0	45
Plat plat	341	113	601	1369	17	0	1	2	6	110	39	1186	3786
Trachinote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tassergal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maquereau	5	0	22	0	0	4	0	0	0	0	0	0	31
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	54	61
Thonine	2	168	59	1	0	0	0	5	0	7	2	27	271
Bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ceinture	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pélagiques	36	35	53	37	67	55	8	1	37	20	11	35	396
Total	11114	14056	26489	18444	24807	15784	7146	6745	6899	8528	8131	12621	160765

Tableau 15 : Débarquements totaux par espèce et par mois (espèces démersales) en 2011

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	389	116	35	188	60	162	128	107	153	313	79	78	1805
Murène	12	4	5	7	5	5	4	3	3	3	4	4	58
Plexiglas	43	7	19	85	146	17	8	13	18	83	19	21	479
Badèche	39	21	28	14	9	26	9	4	4	4	2	6	167
Thiof	130	31	102	102	46	38	57	31	34	52	66	114	803
Mérou de méditerranée	11	7	12	8	14	6	12	1	3	4	2	23	105
Mérou de Gorée	19	12	36	18	6	11	69	14	17	6	18	29	254
Mérou gris	3	6	4	1	1	1	0	0	0	0	1	0	17
Carpe rouge	4	18	14	13	51	2	15	11	10	81	10	22	250
Dorade grise	76	50	38	84	129	35	25	17	20	63	69	80	686
Capitaine	1	0	4	4	3	2	5	2	1	2	0	0	25
Courbine	33	9	136	24	25	11	4	7	8	58	9	4	329
Brotule	53	67	52	18	10	0	46	1	1	5	30	85	370
Dentés	41	28	16	11	6	3	15	33	8	18	29	53	262
Pageot	186	169	49	105	86	429	200	153	134	146	108	192	1957
Pagres	86	63	144	89	240	170	285	237	142	109	106	223	1895
Soles	26	29	66	175	102	49	15	10	10	16	46	17	561
Requins	43	76	35	10	2	4	3	158	22	65	143	39	599
Raies	3	63	3	3	0	0	1	2	3	0	0	1	80
Seiches	95	81	80	54	47	70	149	100	75	63	39	68	921
Poulpes	109	138	242	259	237	154	551	445	526	458	75	149	3344
Autres démersaux	436	319	386	502	1385	564	280	157	162	439	180	340	5150
Murex	157	213	149	152	137	70	42	90	143	1068	286	615	3122
Cymbium	233	249	238	468	506	600	261	215	119	117	251	262	3520
Autre gastéropode	0	0	0	0	0	3	4	6	1	0	0	1	16
Langouste	1	2	2	4	2	2	2	2	1	1	0	2	21
Crevettes	0	1	3	1	1	2	0	0	0	0	0	0	7
Divers	12	28	27	38	25	23	16	7	3	4	5	12	201
Total	2241	1808	1925	2437	3279	2461	2206	1828	1618	3178	1579	2442	27001

**Tableau 16 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Saint Louis**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	167	4	7	7	3	71	73	31	5	8	1	2	379
Murène	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Plexiglas	5	0	1	2	20	9	6	4	2	6	14	18	87
Badèche	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Thiof	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	2	7
Mérou de méditerranée	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Mérou de Gorée	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4
Mérou gris	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carpe rouge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dorade grise	0	4	3	8	1	5	1	2	2	18	2	2	49
Capitaine	1	0	1	1	3	2	5	2	1	2	0	0	17
Courbine	1	1	1	1	2	1	1	6	3	55	4	0	77
Brotule	12	12	4	3	0	0	0	0	0	2	9	9	53
Dentés	15	7	4	6	0	0	0	0	0	3	8	7	50
Pageot	0	6	10	30	15	5	1	0	0	7	2	11	85
Pagres	0	4	5	8	18	26	10	7	1	5	1	7	93
Soles	2	1	7	10	11	6	3	3	2	3	1	0	49
Requins	4	1	1	0	1	1	1	0	0	1	7	5	22
Raies	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	4
Seiches	0	0	0	1	4	3	0	2	0	0	0	0	11
Poulpes	1	0	0	0	0	0	0	0	8	27	0	0	38
Autres démersaux	36	27	193	22	71	33	18	18	7	22	29	25	501
Murex	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Cymbium	2	0	2	2	1	3	6	4	4	1	0	0	26
Autre gastéropode	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Langouste	0	0	1	3	1	1	1	0	0	0	0	0	10
Crevettes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Divers	0	0	1	18	0	2	2	2	1	1	0	0	27
Total	248	71	243	126	152	171	132	85	38	163	82	90	1599

**Tableau 17 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Kayar**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	6	0	7	120	40	9	2	8	9	15	0	2	218
Murène	2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	5
Plexiglas	0	0	16	31	61	7	2	1	3	6	0	0	126
Badèche	17	1	5	0	0	1	0	0	0	0	1	2	28
Thiof	23	3	3	2	7	6	3	5	3	1	2	3	62
Mérou de méditerranée	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	6
Mérou de Gorée	10	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15
Mérou gris	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carpe rouge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Dorade grise	1	0	1	0	6	3	1	1	0	1	1	2	15
Capitaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Courbine	0	0	40	14	21	4	1	1	2	2	0	0	85
Brotule	34	34	15	9	6	0	0	0	0	0	20	36	156
Dentés	1	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	1	18
Pageot	31	44	6	22	29	1	0	1	2	2	12	54	204
Pagres	1	1	2	4	34	54	32	5	6	2	3	3	148
Soles	0	9	30	111	36	0	0	0	0	3	1	0	190
Requins	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	8
Raies	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3
Seiches	13	25	11	0	1	0	0	0	0	1	0	1	52
Poulpes	18	52	73	56	63	12	7	17	79	62	8	4	450
Autres démersaux	143	55	15	294	1195	452	79	70	51	71	41	59	2524
Murex	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cymbium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autre gastéropode	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Langouste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Crevettes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Divers	0	18	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
Total	301	245	228	664	1502	553	129	132	156	166	91	168	4335

**Tableau 18 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Yoff**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	1	0	0	7	9	7	2	0	0	0	0	0	27
Murène	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	7
Plexiglas	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Badèche	13	6	5	2	0	0	0	0	0	0	0	1	28
Thiof	1	1	1	2	0	0	1	0	0	0	0	0	8
Mérou de méditerranée	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Mérou de Gorée	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Mérou gris	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carpe rouge	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	3
Dorade grise	1	1	0	0	2	1	3	2	1	1	0	1	14
Capitaine	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Courbine	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Brotule	0	2	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	7
Dentés	3	2	8	0	4	2	0	12	5	11	8	13	68
Pageot	28	30	16	20	14	32	23	8	3	6	9	21	209
Pagres	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	6
Soles	1	0	0	6	20	12	1	1	0	0	0	0	42
Requins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Raies	1	62	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
Seiches	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Poulpes	4	18	47	29	29	15	8	13	40	37	13	9	261
Autres démersaux	13	6	10	10	32	5	13	6	4	8	7	9	122
Murex	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cymbium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autre gastéropode	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Langouste	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Crevettes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Divers	0	0	6	0	0	3	2	2	1	0	0	0	16
Total	72	133	104	79	116	79	54	46	54	65	40	56	899

**Tableau 19 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Ouakam**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Murène	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Plexiglas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Badèche	0	3	2	2	2	2	1	2	0	0	0	0	15
Thiof	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	6
Mérou de méditerranée	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	4
Mérou de Gorée	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mérou gris	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carpe rouge	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
Dorade grise	0	0	1	3	2	1	0	0	0	0	0	0	8
Capitaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Courbine	1	1	1	5	1	0	0	0	0	0	0	0	9
Brotule	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dentés	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pageot	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
Pagres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Soles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Requins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Raies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Seiches	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poulpes	7	5	6	4	5	5	4	5	5	3	2	5	55
Autres démersaux	2	2	2	1	2	2	2	2	3	3	3	2	25
Murex	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cymbium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Autre gastéropode	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Langouste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Crevettes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Divers	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2
Total	13	14	14	18	13	13	10	11	11	8	5	8	137

**Tableau 20 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Soumbedioiune**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Murène	2	1	1	1	1	2	2	1	0	1	1	1	14
Plexiglas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Badèche	4	6	11	5	5	20	6	1	2	1	0	2	64
Thiof	3	1	1	1	1	5	3	1	1	1	0	2	21
Mérou de méditerranée	2	0	2	3	7	2	11	0	0	0	0	0	28
Mérou de Gorée	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	5
Mérou gris	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3
Carpe rouge	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	7
Dorade grise	23	12	13	6	5	3	13	10	8	13	7	17	130
Capitaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Courbine	0	0	0	1	0	4	2	0	0	0	1	2	10
Brotule	3	2	3	2	2	0	0	0	0	1	1	3	18
Dentés	9	3	1	1	1	1	4	3	3	3	4	10	43
Pageot	11	9	6	5	14	20	27	9	15	16	12	12	156
Pagres	2	2	1	1	1	2	3	3	3	1	1	2	21
Soles	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Requins	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3
Raies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Seiches	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Poulpes	29	15	23	45	37	32	35	31	26	30	23	36	362
Autres démersaux	49	42	33	34	13	17	53	18	15	34	31	49	390
Murex	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4
Cymbium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autre gastéropode	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
Langouste	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
Crevettes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Divers	5	8	7	19	9	12	11	1	1	2	3	6	85
Total	149	104	104	125	98	126	174	81	76	107	86	144	1373

**Tableau 21 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Hann**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	0	0	0	0	0	1	0	0	8	0	0	0	10
Murène	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Plexiglas	2	0	0	41	1	0	0	7	1	0	0	0	53
Badèche	2	3	2	0	0	1	1	0	1	2	0	1	12
Thiof	6	8	9	2	0	2	4	2	1	3	3	4	43
Mérou de méditerranée	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mérou de Gorée	2	6	3	0	1	0	0	0	0	1	0	0	13
Mérou gris	3	6	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	10
Carpe rouge	3	2	10	5	19	0	10	7	2	5	8	8	79
Dorade grise	6	16	3	11	69	13	2	1	0	4	1	2	129
Capitaine	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Courbine	13	6	1	0	0	0	0	0	2	1	4	1	30
Brotule	3	16	6	3	0	0	0	0	1	1	0	1	32
Dentés	12	15	1	5	0	0	4	2	0	1	2	4	47
Pageot	26	28	2	13	0	22	21	29	32	35	12	30	251
Pagres	24	36	83	50	86	68	69	47	6	16	27	52	566
Soles	3	2	2	7	3	1	1	1	0	0	1	3	24
Requins	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	1	0	5
Raies	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Seiches	3	4	2	1	1	0	2	2	1	0	0	2	19
Poulpes	1	2	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	10
Autres démersaux	80	158	93	55	47	14	28	10	6	19	13	26	552
Murex	7	1	1	1	6	3	5	2	1	0	3	6	36
Cymbium	7	8	3	2	7	8	2	5	2	1	8	9	62
Autre gastéropode	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Langouste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Crevettes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Divers	6	2	10	0	12	3	0	1	0	0	0	0	35
Total	211	320	234	205	255	138	153	119	64	91	85	153	2026

**Tableau 22 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Mbour**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	179	101	14	29	0	14	48	15	50	123	15	2	591
Murène	4	1	3	1	2	1	0	0	0	1	2	2	17
Plexiglas	34	6	1	8	62	0	0	1	5	5	1	2	125
Badèche	0	1	3	1	0	2	1	0	0	0	0	0	10
Thiof	76	7	69	63	23	12	43	15	21	32	45	93	500
Mérou de méditerranée	6	3	8	1	4	2	0	0	2	4	1	23	53
Mérou de Gorée	1	2	26	10	1	6	66	11	15	2	11	26	176
Mérou gris	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Carpe rouge	0	15	4	8	32	0	2	0	6	74	0	13	155
Dorade grise	37	9	16	42	25	9	4	1	2	18	57	54	274
Capitaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Courbine	17	0	2	2	0	2	0	0	1	0	0	0	23
Brotule	0	0	20	0	0	0	46	0	0	0	0	36	103
Dentés	1	0	3	0	0	0	7	0	0	0	6	18	36
Pageot	85	49	7	11	12	349	126	104	81	79	60	64	1028
Pagres	47	14	40	10	92	12	164	168	122	78	66	130	945
Soles	13	11	11	22	24	27	9	4	1	3	42	10	177
Requins	32	73	34	0	0	2	0	152	17	46	88	18	463
Raies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Seiches	45	18	43	18	14	30	53	39	30	23	29	50	392
Poulpes	40	28	60	112	89	76	164	181	295	256	28	86	1414
Autres démersaux	108	25	33	70	8	24	86	33	72	267	55	79	860
Murex	25	22	19	20	35	28	30	12	3	8	18	55	276
Cymbium	175	179	163	313	373	404	233	146	60	76	202	232	2555
Autre gastéropode	0	0	0	0	0	0	4	4	1	0	0	0	10
Langouste	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
Crevettes	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
Divers	1	0	1	1	2	2	0	0	0	1	1	5	14
Total	927	564	582	742	799	1004	1086	888	785	1097	727	998	10200

**Tableau 23 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2011 à Joal**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	36	10	7	25	8	59	2	52	80	166	62	72	581
Murène	1	1	0	4	1	0	0	0	1	0	0	0	9
Plexiglas	1	1	2	2	0	0	0	0	7	67	4	1	86
Badèche	1	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	5
Thiof	19	9	17	31	14	10	3	7	7	13	15	10	156
Mérou de méditerranée	2	2	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	9
Mérou de Gorée	4	2	4	6	4	3	1	2	1	3	6	2	39
Mérou gris	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carpe rouge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Dorade grise	9	8	1	12	18	0	1	1	7	8	1	3	68
Capitaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Courbine	0	0	93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94
Brotule	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Dentés	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pageot	3	2	2	4	2	2	1	1	1	1	1	0	21
Pagres	10	4	13	15	8	7	5	6	3	7	9	27	115
Soles	7	6	16	18	8	4	1	2	7	6	2	3	77
Requins	6	2	0	6	1	0	0	1	3	18	46	16	98
Raies	1	0	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0	5
Seiches	32	32	22	34	28	36	94	57	44	39	10	14	442
Poulpes	10	18	31	12	14	14	333	199	73	41	1	9	755
Autres démersaux	5	3	7	16	17	17	0	0	4	15	1	91	176
Murex	124	190	128	131	96	39	7	75	138	1058	264	554	2806
Cymbium	49	62	70	151	124	186	19	60	54	39	41	21	876
Autre gastéropode	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	3
Langouste	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Crevettes	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Divers	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	321	356	416	478	345	377	469	467	434	1482	463	824	6431

## 5 Tableaux statistiques de la pêche sardinière

### 5.1 Statistiques sur la flottille de pêche

Tableau 24 : Caractéristiques de la flottille sardinière en 2011

Nom du bateau	TJB	Puissance
Amady DIOUM	41,1	240,0
Brahima BA	41,1	240,0
Babacar DIOP	41,1	240,0

### 5.2 Statistiques sur l'effort de pêche

Tableau 25 : Effort de pêche des sardiniers par mois selon la zone en 2011

	Sarène		Dakar		Total Général	
	Nbe marées	Jours de mer	Nbe marées	Jours de mer	Nbe marées	Jours de mer
Janv	8	101	9	245	17	346
Févr	6	79	9	159	15	238
Juin	9	118	38	473	47	591
Juil	7	78	37	437	44	515
Août	1	13	21	217	22	230
Sept	0	0	4	47	4	47
Novem	3	31	22	244	25	275
Décem	37	460	28	304	65	764
Total	71	880	168	2126	239	3005

### 5.3 Statistiques sur la production halieutique

Tableau 26 : Débarquements par espèce selon l'année et la zone en 2011

	Sarène	Dakar	Total général
Sardinelle ronde	637	1089	1726
Sardinelle plate	17	14	31
Chinchard jaune	3	0	3
Chinchard noir	0	12	12
Maquereaux	1	24	25
Divers	0	0	0
Thonine	0	56	56
Total	657	1195	1852

Tableau 27 : Débarquements des sardiniers par espèce et par mois en 2011

	Janv	Févr	Juin	Juil	Août	Sept	Novem	Décem	Total
Sardinelle ronde	60	44	424	282	102	26	235	553	1726
Sardinelle plate	0	0	17	0	14	0	0	0	31
Chinchard jaune	0	0	0	0	0	0	0	3	3
Chinchard noir	0	12	0	0	0	0	0	0	12
Maquereaux	0	10	0	0	0	0	0	15	25
Divers	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thonine	49	7	0	0	0	0	0	0	56
Total	109	73	441	282	116	26	235	570	1852

## 6 Tableaux statistiques de la pêche thonière

### 6.1 Statistiques sur la flottille de pêche

Tableau 28 : Nombre de navires thoniers selon l'engin en 2011

Engins de pêche	Nombre
Canneurs sénégalais	6
Canneurs étrangers	8
Palangriers sénégalais	1
Senneurs étrangers	25
Total	40

### 6.2 Statistiques sur l'effort de pêche

Tableau 29 : Effort de pêche des canneurs selon le mois en 2011

Mois	Jours de mer	Jours de pêche	Sénégal		Espagne		France	
1	73	63	190	166	11	11		
2	105	81	167	132	15	8		
3	139	107	167	140	18	13		
4	131	105	142	113	26	23		
5	135	115	176	148	25	22		
6	144	133	168	150	28	21		
7	160	140	181	141	26	18		
8	150	120	172	127	27	19		
9	152	134	176	134	28	24		
10	166	139	185	132	25	15		
11	158	139	173	130	27	22		
12	108	90	133	122	258	196		
Total	1622	1366	2029	1635	516	392		

**Tableau 30 : Effort de pêche des senneurs selon le pavillon et le mois en 2011**

Pavillon	Mois	Jours de mer	Jours de pêche
Antilles hollandaises	2	27	25
Antilles hollandaises	3	50	49
Antilles hollandaises	4	74	68
Antilles hollandaises	5	7	3
Total		157	145
Cap Vert	2	30	28
Cap Vert	3	51	50
Cap Vert	4	57	56
Cap Vert	5	13	11
Cap Vert	10	0	0
Cap Vert	11	18	18
Total		169	163
Espagne	1	4	3
Espagne	2	60	58
Espagne	3	255	245
Espagne	4	330	321
Espagne	5	121	112
Espagne	10	9	8
Total		779	747
France	3	40	38
France	4	312	288
France	5	36	33
Total		387	359
Guatemala	4	27	27
Guatemala	5	5	1
Total		32	28
Panama	3	23	22
Panama	4	53	52
Panama	5	12	10
Total		89	84
Total général		1612	1526

**Tableau 31 : Effort de pêche des palangriers selon le mois en 2011**

Mois	Effort de pêche
1	31
2	27
3	24
4	21
5	30
6	13
7	29
8	31
9	16
11	25
12	8
Total	255

### **6.3 Statistiques sur la production halieutique**

**Tableau 32 : Prises des canneurs sénégalais selon le mois et l'espèce en 2011**

Mois	Albacore	Listao	Patudo	Autres	Captures totales
1	58	270	2	3	333
2	198	284	5	50	538
3	45	209	65	12	331
4	23	263	26	0	313
5	9	572	8	0	589
6	12	391	54	0	457
7	20	378	18	1	417
8	44	534	12	11	600
9	32	520	2	40	594
10	91	674	6	0	771
11	162	285	9	2	458
12	320	384	9	7	720
Total	1014	4763	215	125	6118

**Tableau 33 : Prises des canneurs étrangers selon le pavillon, le mois et l'espèce n 2011**

Pavillon	Mois	Albacore	Listao	Patudo	Autres	Captures totales
France	1	0	63	1	0	64
France	3	89	0	0	0	89
France	4	8	28	4	0	40
France	5	25	29	0	3	57
France	6	68	76	91	0	235
France	7	135	177	38	0	350
France	8	101	126	17	0	243
France	9	11	83	36	0	129
France	10	112	108	38	0	258
France	11	28	42	2	0	72
France	12	5	180	0	0	184
Total		580	911	226	3	1720
Espagne	1	73	1082	11	6	1172
Espagne	2	337	636	15	150	1137
Espagne	3	176	398	53	26	653
Espagne	4	8	499	17	0	524
Espagne	5	3	843	11	0	857
Espagne	6	91	658	173	0	923
Espagne	7	338	1349	276	0	1963
Espagne	8	333	1365	170	0	1868
Espagne	9	236	662	74	0	972
Espagne	10	61	867	168	0	1095
Espagne	11	44	992	16	0	1051
Espagne	12	3	895	1	0	898
Total		1702	10246	985	182	13114
Total général		2282	11157	1011	185	14834

**Tableau 34 : Prises des senneurs étrangers selon le pavillon, le mois et l'espèce en 2011**

Pavillon	Mois	Albacore	Listao	Patudo	Autres	Captures totales
Antilles hollandais	2	19	0	0	0	217
Antilles hollandais	3	376	0	0	1	681
Antilles hollandais	4	757	24	0	39	2100
Antilles hollandais	5	25	0	0	0	65
Total		1152	24	0	40	2998
Cap Vert	2	395	27	0	11	547
Cap Vert	3	751	65	5	5	1141
Cap Vert	4	215	7	0	10	1197
Cap Vert	5	228	0	0	0	541
Cap Vert	10	0	0	0	0	0
Cap Vert	11	185	52	0	0	285
Total		1774	151	5	26	3711
Espagne	1	0	0	0	0	0
Espagne	2	367	189	0	30	794
Espagne	3	2756	369	0	71	4238
Espagne	4	2103	256	0	47	6540
Espagne	5	765	76	0	7	1404
Espagne	10	77	30	0	0	107
Total		6068	920	0	155	13083
France	3	281	216	35		532
France	4	4414	1181	69		5664
France	5	1334	101	7		1442
Total		6029	1498	111		7637
Guatemala	4	146	9	0	3	771
Guatemala	5	0	0	0	0	9
Total		146	9	0	3	780
Panama	3	207	2	0	3	523
Panama	4	925	5	0	25	1903
Panama	5	429	2	0	41	700
Total		1561	9	0	69	3126
Total général		16730	2611	116	293	31335

**Tableau 35 : Prises des palangriers sénégalais selon l'espèce en 2011**

Espèce	Prises
Espadon	264
Requins	216
Albacore	147
Ailerons	12
Divers	26
Total	533