



Statistiques de la pêche maritime sénégalaise en 2012 :

Pêche artisanale, Pêche sardinière et Pêche thonière



Djiga THIAO, Fambaye NGOM-SOW et Modou THIAM

ARCHIVE
SCIENTIFIQUE

CENTRE DE RECHERCHES Océanographiques DE DAKAR-THIAROYE

N° 222

*** INSTITUT SENEGALAIS DE RECHERCHES AGRICOLES ***

Juillet 2013

S O M M A I R E

Liste des personnes impliquées dans les statistiques de pêche	3
Personnel du Bureau Calcul	3
Personnel de la Pêche artisanale.....	3
Personnel de la Pêche sardinière	3
Personnel de la Pêche thonière	3
Liste des abréviations	4
Liste des tableaux.....	5
Introduction.....	6
1 Description de la pêche artisanale	6
1.1 Les unités de pêche	6
1.2 L'effort de pêche.....	7
1.3 La production halieutique.....	7
2 Description de la pêche sardinière	8
2.1 La flottille de pêche.....	8
2.2 L'effort de pêche.....	8
2.3 La production halieutique.....	8
3 Description de la pêche thonière	9
3.1 La flottille de pêche.....	9
3.2 L'effort de pêche.....	9
3.3 La production halieutique.....	9
4 Tableaux statistiques de la pêche artisanale	10
4.1 Statistiques sur les unités de pêche	10
4.2 Statistiques sur l'effort de pêche	14
4.3 Statistiques sur la production halieutique.....	15
5 Tableaux statistiques de la pêche sardinière.....	35
5.1 Statistiques sur la flottille de pêche.....	35
5.2 Statistiques sur l'effort de pêche	35

5.3	Statistiques sur la production halieutique.....	36
6	Tableaux statistiques de la pêche thonière.....	37
6.1	Statistiques sur la flottille de pêche.....	37
6.2	Statistiques sur l'effort de pêche	37
6.3	Statistiques sur la production halieutique.....	39

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	Pupitreux
Simone	DACRUZ	Pupitreuse
Abdourahmane	SAMB	Pupitreux

Personnel de la Pêche artisanale

Hamet D.	DIADHIOU	Biologiste
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	Biologiste / Responsable Section Thon
Justin	DIATTA	Technicien
Seynabou	SENE	Technicienne
Emil	SENGHOR	Enquêteur
Isidor	DIATTA	Enquêteur

Liste des abréviations

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

Liste des tableaux statistiques

Tableau 1 : Nombre d'unité de pêche selon la nature, l'activité et la zone en mai 2012	10
Tableau 2 : Nombre d'unités de pêche selon l'engin et la zone d'attache en mai 2012	13
Tableau 3 : Nombre total de sorties selon le groupe d'engins et le mois en 2012.....	14
Tableau 4 : Débarquements totaux par engin et par région en 2012.....	15
Tableau 5 : Débarquements totaux mensuels par groupe d'engins en 2012.....	16
Tableau 6 : Débarquements par espèce et par mois (espèces pélagiques) en 2012	17
Tableau 7 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Saint Louis.....	18
Tableau 8 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Kayar	19
Tableau 9 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Yoff	20
Tableau 10 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Ouakam	21
Tableau 11 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Soumbédioune	22
Tableau 12 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Hann	23
Tableau 13 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Mbour	24
Tableau 14 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Joal	25
Tableau 15 : Débarquements totaux par espèce et par mois (espèces démersales) en 2012	26
Tableau 16 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Saint Louis	27
Tableau 17 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Kayar.....	28
Tableau 18 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Yoff.....	29
Tableau 19 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Ouakam.....	30
Tableau 20 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Soumbédioune	31
Tableau 21 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Hann.....	32
Tableau 22 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Mbour	33
Tableau 23 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Joal	34
Tableau 24 : Caractéristiques de la flottille sardinière en 2012	35
Tableau 25 : Effort de pêche des sardiniers par mois selon la zone en 2012.....	35
Tableau 26 : Débarquements par espèce selon l'année et la zone en 2012	36
Tableau 27 : Débarquements des sardiniers par espèce et par mois en 2012.....	36
Tableau 28 : Nombre de navires thoniers selon l'engin en 2012	37
Tableau 29 : Effort de pêche des canneurs selon le mois et le pavillon en 2012	37
Tableau 30 : Effort de pêche des senneurs selon le pavillon et le mois en 2012	38
Tableau 31 : Prises des canneurs sénégalais selon le mois et l'espèce en 2012	39
Tableau 32 : Prises des canneurs étrangers selon le pavillon, le mois et l'espèce en 2012	40
Tableau 33 : Prises des senneurs étrangers selon le pavillon, le mois et l'espèce en 2012	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 Sénégalais de Recherches Agricoles (ISRA), à travers le Centre de Recherches Océanographiques 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 2012. 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 ne sont pas encore disponibles.

1 Description de la pêche artisanale

1.1 Les unités de pêche

En 2012, un recensement des unités de pêche artisanale a été effectué au mois de septembre (Tableaux 1 et 2). Ce recensement a couvert la zone allant de Maka Diama au nord de Saint Louis à Djifère au Saloum. Au cours de cette opération 10 400 pirogues et 117 unités de pêche à pied ont été dénombrées. Il faut signaler que les unités de pêche à pied sont essentiellement concentrées dans la Région du Fleuve Sénégal. Les parcs piroguiers des régions maritimes du Cap Vert et de Thiès Sud sont relativement plus importants (respectivement 31,0% et 29,5%). Cependant, selon le centre de pêche, Saint Louis est nettement plus important avec 1 849 pirogues soit 15,7% du parc piroguier recensé en 2012. Le taux global d'activité est de 83,9%. Toutefois durant cette période une forte inactivité a été notée à Saint Louis avec 38,5% du parc piroguier 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.

1.2 L'effort de pêche

En 2012, l'effort de pêche total de la flottille artisanale est de 948 931 sorties (Tableau 3), soit une hausse de 1,3% par rapport à l'année 2011. 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). Ces deux groupes d'engins représentent respectivement 54,0% et 26,2% du nombre total de sorties. Il faut également signaler qu'en 2012, l'activité de pêche est plus élevée durant la période allant de mars à juin. Ainsi le pic de l'effort de pêche est noté au mois d'avril avec 109 171 sorties.

1.3 La production halieutique

Les débarquements totaux de la pêche artisanale maritime (Tableaux 4 et 5) sont estimés à 563 369 tonnes en 2012 contre 455 591 tonnes en 2011, soit une considérable hausse de 23,7%. Seule la région de Thiès Nord (Kayar et environ) a connu une baisse de débarquement. En effet, dans cette zone les débarquements ont baissé de 31,9%. Dans les autres zones maritimes, la hausse des débarquements dépasse 30%. Dans la région de Thiès Sud où le niveau de la production représente plus de la moitié du total (54,0% des débarquements totaux), la hausse par rapport à 2011 est de 35,2%. Il faut signaler ici qu'en 2012, la situation est rendue très favorable par les accords de pêche avec la Mauritanie et la Guinée Bissau.

Les débarquements des sennes tournantes (ST) qui ont augmenté de 5,4% représentent 63,6% de la production totale de l'année 2012. Deuxième contributeur en termes de débarquements (17,3% des débarquements totaux) loin derrière les sennes tournantes, les filets dormants (FD) sont caractérisés par une production dont le niveau a plus que doublé par rapport à 2011. Avec seulement 0,1% des débarquements totaux, les sennes de plages ont par contre enregistré une forte baisse de 39,3%. En termes 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.

Il faut signaler qu'avec 445 597 tonnes la situation de l'année 2012 a été légèrement favorable pour les pélagiques (+9,1% par rapport à 2011). Alors que la production des sardinelles a baissé (-62,2% pour la sardinelle ronde et -6,1% pour la sardinelle plate), ce sont quelques espèces jadis accessoires qui ont connu une hausse remarquable. Il s'agit, entre autres, du drépane dont la production a été multipliée par 11, du tétrodron, de la carpe blanche, du mulot et du brochet. En

ce qui concerne les espèces démersales, les quantités totales débarquées en 2012 ont quadruplé par rapport à 2011, soit un volume de 117 773 tonnes. Il faut noter ici que toutes les espèces démersales ont enregistré une production croissante par rapport à l'année précédente. Les plus fortes hausses sont notées pour la sole, le plexiglas, le capitaine et le machoiron. La forte intensité d'effort de pêche en Guinée Bissau serait à l'origine de cette situation particulièrement favorable.

2 Description de la pêche sardinière

2.1 La flottille de pêche

Au cours de l'année 2012, la flottille industrielle sardinière se limite à seulement trois navires actifs. Il s'agit de Amady DIOUM, Brahima 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 2012, au total 129 marées ont été réalisées par les bateaux sardinières (Tableau 23), soit une baisse de 46,0% par rapport à 2011. En ce qui concerne le nombre de jours de mer, on note baisse de 53,3% par rapport à l'année 2011. L'essentiel des activités de pêche des sardinières s'est concentrée dans la zone au large de Dakar. En effet, en 2012, 88,4% des marées et 88,2% du nombre de jours de mer ont été effectués dans cette zone. L'essentiel des activités de pêche s'est déroulé entre mai et juin. En dehors de ce trimestre, les sardinières ont très peu actifs, voire même totalement inactifs durant certains mois (de février à mars et de septembre à novembre).

2.3 La production halieutique

La production halieutique totale des bateaux sardinières est de 1 003 tonnes en 2012 contre 1 852 tonnes en 2011, soit une baisse de 46,8% (Tableaux 26 et 27). Les débarquements effectués en 2012 sont essentiellement composés de sardinelle ronde. Cette espèce représente en effet 92,0% des quantités débarquées. Cette production a été surtout effectuée au large de Dakar (88,2% des débarquements). En outre, c'est entre mai et juillet que les meilleures productions de sardinelle ronde ont été obtenues avec en moyenne 289,3 tonnes par mois.

3 Description de la pêche thonière

3.1 La flottille de pêche

En 2012 la flottille basée à Dakar (Tableau 28) est composée de 14 canneurs (6 sénégalais, 1 français et 7 espagnols). Outre ces canneurs, il y avait aussi 20 senneurs qui ont transbordé et/ ou débarqué une partie seulement au port de Dakar. Il s'agit de 10 senneurs Espagnols et 5 Français, 1 Cap Verdiens, 2 Panaméens et 2 Antilles hollandais.

3.2 L'effort de pêche

L'effort de pêche de la flottille des canneurs basée à Dakar en 2012 (Tableaux 29 et 30) est de 3884 jours de mer et 2999 jours de pêche. (4167 jours de mer et 3649 jours de pêche en 2011). Les senneurs étrangers (français, espagnols, Antilles hollandais, cap-verdiens et panaméens) qui ont débarqué ou transbordé une partie de leurs captures ont effectué 1152 jours de mer et 1045 jours de pêche (1612 jours de mer et 1526 jours de pêche en 2011).

3.3 La production halieutique

Les prises totales réalisées par la flottille des canneurs basés à Dakar en 2012 ont été estimées à 21041 tonnes dont 6181 tonnes par les sénégalais et 14860 tonnes par les espagnols et les français. Les débarquements des senneurs étrangers non basés sont de 36734 tonnes dont 3148 tonnes par les français, 24877 tonnes par les espagnols, 1142 tonnes par les cap-verdiens, 3075 tonnes par les Antilles hollandais et 3126 tonnes par les panaméens.

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 2012

Région maritime	Port de pêche	Pêche avec pirogue			Pêche à pied		
		active	inactive	Total	active	inactive	Total
Fleuve	Saint Louis	992	635	1627	22		22
	Keur Barka	7		7	13		13
	Doune Baba	18		18			
	Diel Mbam				20		20
	Pilote	15		15			
	Tassinere	5	1	6			
	Mboumbaye	21	2	23			
	Mouit				17		17
	Degouniaye	10		10	3		3
	Mbao	5		5			
	Mbambara				1		1
	Dakar Bango	26	5	31	14		14
	Maka Diama	52	1	53	1		1
	Total	1151	644	1795	91		91
Louga	Tare	5		5			
	Lompoul	80	41	121			
	Potou	72		72			
	Total	157	41	198			
Thiès Nord	Diogo	66	8	74			
	Lith	14		14			
	Fass Boye	294	13	307			
	Mboro	130	42	172			

	Kayar	920	273	1193	24		24
	Total	1424	336	1760	24		24
Cap Vert	Cambérène	5		5			
	Yoff	747	169	916			
	Ngor	140	18	158			
	Ouakam	96	40	136			
	Soumbédioune	183	47	230			
	Anse Bernard	72	2	74			
	Bel Air	38	2	40			
	Hann	212	8	220			
	Thiaroye/mer	276	71	347	1	1	2
	Petit Mbao	11		11			
	Grand Mbao	30		30			
	Rufisque Diokoul	66	4	70			
	Rufisque Keury Souf	88	14	102			
	Rufisque Thiawllène	56	13	69			
	Bargny	135	67	202			
	Sendou Miname	125	16	141			
	Yenne	207	15	222			
	Nditakh	11		11			
	Niangal-Kelle	195	35	230			
	Toubab Dialao	43	2	45			
	Total	2736	523	3259	1	1	2
Thiès Sud	Ndayane	105		105			
	Popenguine	16		16			
	Guereo	64	18	82			
	Somone	24	1	25			
	Ngaparou	168	8	176			
	Saly Portugal	73	3	76			
	Saly Niakhniakhal	52	3	55			

	Mbour	1255	59	1314			
	Tropical	101	2	103			
	Nianing	138	2	140			
	Pointe Sarene	94	10	104			
	Mbodienne	3		3			
	Warang	8		8			
	Joal	849	45	894			
	Total	2950	151	3101			
Sine Saloum	Palmarin Ngalou	33		33			
	Palmarin Diakhanor	37		37			
	Djifere	217		217			
	Total	287		287			

Tableau 2 : Nombre d'unités de pêche selon l'engin et la zone d'attache en mai 2012

	Fleuve		Louga		Thiès Nord		Cap Vert		Thiès Sud		Sine Saloum	Total
	active	inactive	active	inactive	active	inactive	active	inactive	active	inactive	active	
stpf	126	27	0	0	87	14	89	92	136	20	2	593
spd	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
spn	6	1	0	0	0	3	44	6	21	8	0	89
fme	0	3	0	0	0	0	18	1	8	0	0	30
fmdf	3	3	0	0	18	0	0	0	0	0	2	26
fmds	221	183	30	11	356	32	158	27	20	0	0	1038
fdf	270	61	138	30	288	43	152	42	725	26	140	1915
fds	5	6	1	0	0	0	175	20	80	6	0	293
tm	0	0	0	0	0	0	127	11	10	0	0	148
cas	5	3	0	0	2	0	3	0	164	29	97	303
ln	250	225	0	0	221	104	787	205	792	35	11	2630
ltr	0	0	0	0	103	1	282	4	0	0	0	390
ls	0	0	0	0	0	0	10	20	136	26	0	192
lp	6	2	0	0	362	4	427	37	1057	13	102	2010
lg	155	100	0	0	1	1	176	17	172	24	2	648
pal	32	3	0	0	437	145	116	24	252	1	1	1011
ffc	0	0	0	0	10	0	7	0	0	0	0	17
kil	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
ep	123	2	5	0	26	0	0	0	0	0	0	156
psm	2	0	0	0	12	0	195	17	44	8	0	278
div	18	6	0	0	0	0	37	0	0	0	0	61
Total	1245	625	174	41	1923	347	2804	523	3617	196	357	11852

4.2 Statistiques sur l'effort de pêche

Tableau 3 : Nombre total de sorties selon le groupe d'engins et le mois en 2012

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
PVL	2584	1976	2472	2423	1963	2034	2863	2757	3353	2964	3452	3132	31973
PML	34325	33933	47856	58215	59713	43251	50467	44160	44182	33740	26953	35523	512318
FD	20892	24777	29066	36465	21847	19985	15893	9698	11907	11832	20586	25223	248169
PG	1083	740	1176	791	863	1040	1440	1101	1225	1289	1987	1826	14561
ST	6218	4806	7190	5583	9542	9621	6050	5916	6157	5873	5200	6939	79094
FME	1975	2129	2419	1616	2996	1819	1611	465	942	438	698	754	17861
SP	634	677	213	512	195	262	403	647	801	280	535	755	5914
DIV	2078	2568	3305	3568	4933	4630	4746	3175	3458	2873	1609	2099	39041
Total	69788	71606	93697	109171	102053	82642	83473	67918	72025	59288	61019	76250	948931

4.3 Statistiques sur la production halieutique

Tableau 4 : Débarquements totaux par engin et par région en 2012

	Fleuve	Thiès Nord	Cap Vert	Thiès Sud	Total
PVL	0	128	359	61	549
PML	1785	15758	12824	15009	45375
FD	7013	0	13433	77118	97564
PG	1058	0	5966	17289	24314
ST	96129	34562	68529	159169	358389
FME	0	0	163	34965	35128
SP	6	0	565	0	571
DIV	3	67	730	681	1480
Total	105993	50516	102570	304290	563369

Tableau 5 : Débarquements totaux mensuels par groupe d'engins en 2012

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
PVL	27	18	29	26	51	36	66	40	52	79	56	70	549
PML	1679	2274	5186	8828	7495	3640	2178	2920	4128	2980	1726	2341	45375
FD	2925	4190	6565	20584	6199	7994	1581	2197	4065	5338	5262	30665	97564
PG	1227	514	1822	2021	2371	2482	2613	1348	1825	2006	2493	3590	24314
ST	30137	18722	47101	28057	47982	53709	23776	18824	15281	15191	23292	36317	358389
FME	4797	6812	7057	4870	6465	1699	1452	162	850	152	162	651	35128
SP	75	69	35	33	24	29	5	100	56	5	59	81	571
DIV	100	36	160	132	217	202	64	80	86	246	75	82	1480
Total	40968	32635	67956	64551	70804	69791	31735	25670	26342	25997	33125	73795	563369

Tableau 6 : Débarquements par espèce et par mois (espèces pélagiques) en 2012

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	459	110	535	19	466	807	1647	1072	1232	267	381	378	7372
Sardinelles rondes	8631	6211	18474	12101	28880	36635	16890	10616	10053	9610	17467	23722	199291
Sardinelles plates	9851	15684	22574	12760	12380	6981	5760	6026	3627	3043	5339	6713	110739
Tétradron	6	10	14	197	4	2	3	3	4	3	1	1	247
Drépane	1	1	464	168	1085	384	13	1	2	121	0	0	2240
Brochet	6	29	61	28	101	319	75	68	83	297	202	451	1718
Mulet	392	323	4806	231	222	65	18	176	122	138	564	743	7799
Carpe blanche	739	353	2623	531	2062	730	172	294	144	748	97	450	8942
Pelon	175	1166	831	739	1210	992	75	227	335	344	179	90	6364
Chinchard jaune	870	305	1146	3622	762	2165	370	189	218	205	188	1012	11052
Chinchard noir	4746	2319	1993	3567	886	284	35	10	11	17	35	2365	16269
Grande carrangue	202	9	39	47	541	11	8	19	13	129	149	4	1170
Liche	39	21	36	107	61	77	22	7	26	33	30	27	486
Scyris d'alexandrie	1	78	189	84	25	60	78	105	35	31	19	69	773
Plat plat	397	72	1164	1076	807	542	80	84	141	248	248	1290	6147
Trachinote	5	15	8	23	1	2	3	0	2	0	0	0	60
Tassergal	0	0	79	3	936	3200	5	20	9	0	0	0	4252
Maquereau	9480	348	993	1632	1373	1558	8	20	14	231	29	2445	18131
Maquereau bonite	3	3	30	7	25	53	11	7	30	93	111	237	610
Thonine	211	151	192	305	229	254	315	218	323	181	84	277	2740
Bonite	188	72	217	207	550	63	26	36	20	24	18	32	1453
Ceinture	314	1767	4447	8378	5326	1673	289	201	75	222	71	120	22883
Voilier	0	0	0	0	0	6	17	110	80	15	6	0	234
Autres pélagiques	889	346	710	733	2400	1638	657	831	770	1433	776	3441	14625
Total	37605	29392	61624	46567	60331	58503	26576	20339	17367	17433	25994	43865	445597

Tableau 7 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Saint Louis

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	8	8	12	10	13	6	66	1	7	6	1	1	139
Sardinelles rondes	2861	2829	8409	6016	12388	9252	1890	271	12	137	119	5478	49660
Sardinelles plates	815	1663	4428	1688	2197	951	459	655	17	9	115	1840	14836
Tétradron	0	0	0	17	0	1	1	0	0	0	0	0	19
Drépane	1	1	449	166	894	329	7	1	0	0	0	0	1849
Brochet	0	0	50	16	60	48	13	7	0	0	0	0	194
Mulet	180	92	4540	153	8	4	1	0	2	1	1	8	4989
Carpe blanche	1	0	25	15	1463	524	4	1	2	0	0	0	2036
Pelon	148	63	487	294	921	220	12	19	7	2	1	6	2179
Chinchard jaune	235	6	585	3268	128	107	6	2	8	3	1	63	4410
Chinchard noir	608	158	27	223	62	0	1	0	0	0	4	920	2004
Grande carrangue	0	0	3	1	2	1	2	1	1	2	0	0	14
Liche	7	2	21	24	38	63	13	3	3	4	3	13	195
Scyris d'alexandrie	0	0	177	73	12	19	9	2	2	1	0	0	296
Plat plat	371	40	1158	1009	548	402	24	22	3	3	172	806	4558
Trachinote	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	4
Tassergal	0	0	79	3	929	3198	3	20	8	0	0	0	4241
Maquereau	1191	7	30	244	53	0	0	0	0	0	0	921	2446
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Thonine	26	0	3	11	7	22	4	1	2	1	2	49	127
Bonite	163	0	8	26	136	0	0	0	0	0	1	5	340
Ceinture	112	269	432	166	217	408	202	37	37	30	10	6	1925
Voilier	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2
Autres pélagiques	92	21	300	327	1927	872	61	19	18	14	7	23	3682
Total	6820	5160	21224	13751	22003	16426	2778	1063	132	213	436	10139	100146

Tableau 8 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Kayar

	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	1589	275	1704	794	2747	392	314	315	77	155	50	2992	11405
Sardinelles plates	369	585	544	304	163	74	391	306	27	19	2	17	2803
Tétradron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépane	0	0	4	0	114	36	0	0	0	1	0	0	156
Brochet	0	0	0	0	2	147	0	1	1	0	0	0	152
Mulet	28	4	66	0	18	4	3	10	1	3	3	5	146
Carpe blanche	0	0	0	0	2	9	2	3	1	1	0	0	18
Pelon	3	891	116	244	134	369	4	9	23	17	5	9	1824
Chinchard jaune	69	32	13	69	218	684	74	16	29	20	5	45	1273
Chinchard noir	2379	608	242	239	13	19	0	0	0	2	16	557	4073
Grande carrangue	0	0	0	0	0	0	7	38	0	0	0	0	45
Liche	7	0	3	0	8	2	37	2	8	9	16	9	100
Scyris d'alexandrie	0	0	0	0	2	6	6	3	1	3	0	0	20
Plat plat	1	0	1	21	1	81	13	0	14	0	8	0	140
Trachinote	0	0	0	0	0	1	13	0	0	0	0	0	15
Tassergal	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	6
Maquereau	2780	119	592	51	121	14	0	0	4	2	5	921	4610
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	4
Thonine	50	0	0	1	5	40	12	2	161	64	0	10	345
Bonite	1	5	30	13	195	4	0	0	0	0	0	4	254
Ceinture	187	1179	2859	3729	2538	798	1	102	9	122	33	36	11592
Voilier	0	0	0	0	0	1	2	3	5	0	0	0	11
Autres pélagiques	407	40	20	52	68	166	66	49	56	126	39	217	1306
Total	7869	3739	6194	5519	6354	2850	944	860	419	546	182	4824	40301

Tableau 9 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 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	62	0	4	10	29	119	0	0	0	267	0	301	791
Sardinelles plates	0	0	8	20	0	70	23	0	10	3	18	0	152
Tétradron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépane	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	14
Brochet	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
Mulet	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Carpe blanche	0	0	0	0	15	6	0	0	0	0	0	0	20
Pelon	0	2	0	22	12	3	0	0	0	33	0	0	72
Chinchard jaune	6	9	4	20	39	207	7	2	6	2	2	40	345
Chinchard noir	327	238	182	207	219	50	0	0	0	0	3	259	1486
Grande carrangue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Liche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Scyris d'alexandrie	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3
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	1283	48	68	180	184	115	0	1	0	1	1	68	1950
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thonine	8	1	0	1	18	63	56	20	28	27	26	2	248
Bonite	1	0	67	21	64	11	0	0	0	0	2	3	170
Ceinture	0	149	610	2067	854	34	0	0	0	0	6	29	3749
Voilier	0	0	0	0	0	2	3	1	0	0	0	0	6
Autres pélagiques	71	5	2	11	10	34	57	105	88	38	37	7	465
Total	1758	458	947	2559	1458	716	147	130	135	370	96	707	9480

Tableau 10 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 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	0	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	5
Tétradron	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Carpe blanche	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Pelon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chinchard jaune	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	5
Chinchard noir	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Grande carrangue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Liche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	2	0	0	4	2	1	0	0	0	0	0	0	8
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Thonine	0	0	2	0	1	6	0	0	0	0	1	0	12
Bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ceinture	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pélagiques	4	1	0	1	1	4	1	3	4	5	6	3	33
Total	9	4	6	8	9	14	2	3	4	6	8	5	77

Tableau 11 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Soumbédioune

	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
Tétradron	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	1
Mulet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carpe blanche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3
Pelon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chinchard jaune	12	4	3	9	41	34	7	0	0	0	0	1	111
Chinchard noir	6	2	1	4	11	2	1	1	1	2	0	1	33
Grande carrangue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Liche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Scyris d'alexandrie	0	0	0	0	0	3	2	1	1	0	0	0	8
Plat plat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trachinote	0	3	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	6
Tassergal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maquereau	6	2	1	3	22	12	2	6	3	10	10	3	81
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thonine	0	0	0	0	0	3	5	9	14	9	5	0	45
Bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ceinture	0	1	0	93	13	0	0	0	0	0	0	0	107
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pélagiques	4	1	0	0	1	15	12	9	24	18	9	3	96
Total	29	13	7	110	89	70	29	27	44	40	26	8	493

Tableau 12 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Hann

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	5
Sardinelles rondes	235	75	118	88	2468	5346	1973	274	735	134	1326	386	13159
Sardinelles plates	210	26	169	170	109	145	721	179	56	138	193	149	2264
Tétradron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépane	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	0	34
Brochet	1	0	2	2	10	35	8	11	2	39	2	1	111
Mulet	51	54	55	1	40	16	2	20	16	11	8	94	368
Carpe blanche	10	0	1	0	10	17	11	34	8	187	6	1	284
Pelon	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	17	1	21
Chinchard jaune	175	3	2	16	81	130	39	3	3	19	28	200	699
Chinchard noir	225	189	196	533	81	37	11	4	4	5	2	77	1363
Grande carrangue	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	3	0	9
Liche	5	4	2	17	6	8	1	0	0	1	0	1	45
Scyris d'alexandrie	0	0	0	3	3	2	14	3	5	6	1	6	44
Plat plat	0	0	0	0	16	2	2	5	0	29	6	0	60
Trachinote	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Tassergal	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Maquereau	777	22	25	225	271	405	2	2	0	67	1	125	1923
Maquereau bonite	0	0	8	1	3	2	0	0	1	6	5	9	36
Thonine	17	38	36	59	158	53	103	62	10	15	6	51	608
Bonite	4	14	11	29	17	18	12	9	2	7	2	3	129
Ceinture	0	5	8	124	37	31	2	0	0	1	2	0	211
Voilier	0	0	0	0	0	0	1	0	12	1	0	0	14
Autres pélagiques	21	34	49	26	41	87	73	38	56	146	64	44	679
Total	1732	464	690	1294	3351	6337	2976	646	911	844	1673	1152	22070

Tableau 13 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Mbour

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	0	0	7	2	4	3	6	5	37	1	2	3	70
Sardinelles rondes	895	311	216	125	3139	2797	2409	2312	2273	1854	3345	1433	21110
Sardinelles plates	552	206	476	359	491	695	1111	862	580	434	594	185	6546
Tétradron	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4
Drépane	0	0	9	1	2	0	1	0	1	1	0	0	15
Brochet	0	0	1	2	5	6	19	3	4	2	4	9	54
Mulet	20	26	33	25	41	1	7	40	32	54	216	212	707
Carpe blanche	41	0	34	9	64	24	66	28	49	109	47	39	510
Pelon	6	25	18	13	24	26	22	9	159	54	32	55	444
Chinchard jaune	45	68	50	30	29	81	79	76	36	36	86	53	666
Chinchard noir	80	11	65	8	15	5	0	0	1	1	1	2	189
Grande carrangue	0	3	9	24	20	8	2	1	6	24	25	0	124
Liche	0	0	0	2	0	0	0	0	3	7	4	0	17
Scyris d'alexandrie	0	0	7	0	0	18	13	49	7	2	12	5	112
Plat plat	19	0	0	2	115	10	25	25	39	64	6	87	392
Trachinote	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Tassergal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maquereau	31	1	3	15	13	5	1	1	1	8	0	12	90
Maquereau bonite	1	1	0	3	16	23	7	5	2	9	22	8	97
Thonine	33	0	0	0	5	1	1	0	0	4	0	2	47
Bonite	2	1	6	0	1	3	4	6	6	0	0	3	32
Ceinture	3	4	2	2	1	4	11	3	0	1	0	1	31
Voilier	0	0	0	0	0	0	5	64	35	8	5	0	118
Autres pélagiques	45	58	44	104	73	123	77	115	79	163	131	96	1109
Total	1779	716	980	726	4056	3833	3865	3605	3353	2836	4532	2206	32487

Tableau 14 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2012 à Joal

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	445	101	502	4	423	447	864	1002	733	244	372	355	5492
Sardinelles rondes	2257	2468	7474	4699	1597	6667	5862	6719	5311	6122	10107	11425	70708
Sardinelles plates	7287	12863	15949	9425	5879	3896	1316	3487	2778	1950	3905	4079	72814
Tétradron	2	4	8	74	2	0	1	1	2	1	0	0	96
Drépane	0	0	0	0	0	1	0	0	0	5	0	0	6
Brochet	1	27	0	0	15	4	3	19	55	139	160	232	656
Mulet	0	22	0	17	0	1	1	23	4	6	4	2	79
Carpe blanche	655	334	2534	394	466	66	72	151	43	39	12	251	5018
Pelon	16	138	202	116	53	207	25	182	135	155	95	13	1335
Chinchard jaune	36	150	454	69	26	62	48	26	56	33	8	96	1063
Chinchard noir	112	160	358	2	5	12	0	0	0	0	0	0	648
Grande carrangue	198	0	0	21	518	0	0	13	0	101	114	0	966
Liche	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	5
Scyris d'alexandrie	0	77	3	0	0	1	3	9	1	5	2	19	120
Plat plat	5	30	0	41	89	8	1	18	73	79	45	389	777
Trachinote	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7
Tassergal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maquereau	26	0	61	0	0	0	0	0	0	0	0	11	97
Maquereau bonite	0	0	1	0	0	9	2	0	14	40	39	98	204
Thonine	15	0	0	0	0	3	0	2	0	5	0	65	91
Bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	2	0	8
Ceinture	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pélagiques	44	67	125	85	152	42	34	96	66	272	121	1200	2304
Total	11101	16441	27671	14955	9225	11427	8231	11749	9279	9196	14985	18235	162495

Tableau 15 : Débarquements totaux par espèce et par mois (espèces démersales) en 2012

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoirion	349	101	472	2055	1260	1721	647	846	1554	1782	1113	3791	15689
Murène	4	2	4	2	2	3	3	2	2	7	8	7	46
Plexiglas	110	66	156	1372	734	349	191	201	283	445	191	1003	5102
Badèche	9	5	13	19	18	18	12	4	7	6	3	9	122
Thiof	60	69	252	71	78	116	80	123	110	91	428	137	1614
Mérou de méditerranée	2	9	20	5	9	7	4	2	22	1	4	4	89
Mérou de Gorée	6	23	39	12	12	46	50	38	53	55	87	52	473
Mérou gris	1	2	3	5	8	1	0	1	0	1	0	0	23
Carpe rouge	7	4	27	6	22	17	29	14	23	42	78	40	310
Dorade grise	46	35	78	242	120	139	62	59	97	122	101	384	1483
Capitaine	1	15	49	53	101	74	24	4	8	16	18	16	379
Courbine	10	6	29	32	13	8	28	59	44	16	10	18	273
Brotule	67	53	105	45	33	9	1	3	4	42	46	43	451
Dentés	30	45	22	24	50	20	16	13	15	16	13	32	296
Pageot	225	131	106	94	91	150	259	203	290	389	398	636	2974
Pagres	92	37	96	89	171	418	347	166	181	260	297	182	2338
Soles	135	49	403	1476	1079	1131	147	147	401	448	236	2425	8079
Requins	20	9	58	250	95	790	125	84	139	61	345	1394	3371
Raies	1	4	1	3	7	2	7	6	15	31	66	287	429
Seiches	61	44	57	50	85	77	98	52	29	42	66	53	714
Poulpes	166	177	228	583	682	269	320	736	1420	419	9	123	5133
Autres démersaux	394	452	720	2092	1667	1575	635	358	788	673	577	3086	13015
Murex	169	274	572	221	410	93	119	74	95	129	224	335	2715
Cymbium	206	210	251	274	309	377	310	118	94	186	139	483	2956
Autre gastéropode	0	0	4	12	2	3	1	0	0	0	1	0	25
Langouste	3	0	2	1	2	2	5	1	2	72	15	2	107
Crevettes	0	2	0	3	3	2	7	0	2	2	0	1	23
Divers	12	33	15	33	15	39	15	17	17	8	13	7	224
Total	2184	1858	3782	9124	7079	7456	3544	3332	5694	5364	4485	14552	68453

Tableau 16 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Saint Louis

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoirion	2	4	8	186	113	157	25	13	12	5	1	3	528
Murène	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	6
Plexiglas	21	25	63	158	149	87	24	4	12	17	6	15	581
Badèche	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	5
Thiof	0	0	100	0	1	3	5	3	3	2	1	3	121
Mérou de méditerranée	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mérou de Gorée	0	0	1	1	3	1	4	1	2	1	0	2	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	3	2	7	8	20	10	18	14	52	43	10	41	228
Capitaine	1	8	49	35	101	61	4	3	3	3	1	1	268
Courbine	7	0	0	7	0	0	23	58	40	11	2	4	153
Brotule	6	0	1	1	0	0	0	0	1	10	8	10	37
Dentés	6	0	2	2	1	0	0	0	3	12	4	9	40
Pageot	19	22	26	28	31	21	5	3	35	68	6	36	300
Pagres	2	1	7	9	30	223	90	15	14	6	1	6	406
Soles	0	1	4	12	19	32	1	1	4	1	0	0	76
Requins	4	5	4	4	2	0	1	1	0	0	8	24	55
Raies	0	0	0	0	3	1	5	2	1	0	0	0	11
Seiches	0	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	6
Poulpes	0	0	1	3	5	0	0	0	4	1	0	0	16
Autres démersaux	56	17	117	145	356	213	60	28	43	91	39	67	1230
Murex	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cymbium	0	1	2	4	12	15	9	4	8	9	1	0	65
Autre gastéropode	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Langouste	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
Crevettes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Divers	0	0	2	10	2	4	1	1	1	1	0	0	24
Total	129	88	398	614	852	828	279	152	240	282	90	224	4178

Tableau 17 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Kayar

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	0	0	8	2	19	5	2	5	9	3	0	1	56
Murène	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Plexiglas	0	34	9	18	97	17	1	1	4	2	0	1	185
Badèche	3	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	8
Thiof	4	3	2	3	9	6	4	5	3	1	1	4	44
Mérou de méditerranée	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Mérou de Gorée	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	5
Mérou gris	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Carpe rouge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Dorade grise	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	8
Capitaine	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
Courbine	0	1	0	2	5	1	0	0	0	0	0	0	10
Brotule	55	27	51	20	25	6	0	1	1	31	37	23	277
Dentés	5	0	0	0	1	0	0	0	3	0	2	2	15
Pageot	90	15	36	27	16	7	8	5	13	13	60	296	586
Pagres	1	0	1	15	23	7	5	6	5	2	1	3	69
Soles	5	31	32	18	10	6	0	0	0	0	0	1	102
Requins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	17
Raies	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	6
Seiches	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	5
Poulpes	17	40	23	32	21	5	3	4	25	14	0	2	186
Autres démersaux	94	283	212	502	576	354	86	35	51	48	62	65	2366
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	0	2	6	3	0	0	1	0	1	0	1	14
Total	275	445	378	650	812	418	115	65	114	132	164	404	3974

Tableau 18 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Yoff

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	5
Murène	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	6
Plexiglas	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	12
Badèche	2	3	3	3	2	3	0	0	0	0	0	2	19
Thiof	2	2	1	1	2	1	1	0	0	0	0	1	11
Mérou de méditerranée	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3
Mérou de Gorée	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Mérou gris	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carpe rouge	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8
Dorade grise	0	1	2	1	3	13	1	1	3	1	2	0	29
Capitaine	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Courbine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brotule	0	1	11	4	1	0	0	0	0	0	0	1	18
Dentés	1	4	11	7	1	0	0	1	4	0	0	7	35
Pageot	23	23	23	19	16	14	10	7	13	15	29	80	271
Pagres	1	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	6
Soles	0	1	0	1	1	2	0	1	1	0	0	0	6
Requins	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
Raies	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Seiches	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Poulpes	14	21	20	25	31	23	12	9	28	20	5	3	211
Autres démersaux	2	16	21	33	53	44	38	29	51	20	22	32	360
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	1
Crevettes	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Divers	0	0	0	0	0	1	0	3	5	3	10	2	24
Total	49	77	93	107	126	106	63	53	107	60	70	136	1047

Tableau 19 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Ouakam

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoirion	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Murène	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4
Plexiglas	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Badèche	0	0	2	2	3	1	0	0	0	0	0	0	10
Thiof	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	6
Mérou de méditerranée	0	0	3	1	2	1	0	0	0	0	0	0	7
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	2	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	12
Dorade grise	0	1	2	3	3	0	0	0	0	0	0	0	11
Capitaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Courbine	1	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	7
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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Raies	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Seiches	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poulpes	4	2	4	4	5	3	6	6	7	7	0	5	54
Autres démersaux	1	2	1	1	2	1	3	6	6	5	7	4	40
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	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	3
Total	8	10	23	16	18	10	13	15	15	14	13	12	168

Tableau 20 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Soumbédioune

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoirion	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Murène	1	0	0	0	0	1	1	1	0	2	3	2	12
Plexiglas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Badèche	1	0	6	4	7	7	4	1	2	1	0	0	34
Thiof	1	0	2	1	3	1	4	3	0	1	1	4	21
Mérou de méditerranée	0	0	4	1	1	3	1	1	0	0	0	0	12
Mérou de Gorée	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	5
Mérou gris	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Carpe rouge	0	0	0	0	0	1	2	1	2	1	2	0	10
Dorade grise	15	6	11	5	6	5	12	11	7	8	15	17	118
Capitaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Courbine	1	2	0	0	2	2	0	0	0	0	2	1	11
Brotule	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	9
Dentés	6	3	2	1	11	8	3	4	2	1	5	9	57
Pageot	20	8	5	3	6	14	26	16	9	6	21	16	149
Pagres	1	0	1	0	3	1	3	3	2	1	2	3	20
Soles	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4
Requins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Raies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Seiches	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Poulpes	36	29	38	33	32	27	35	29	57	32	1	60	410
Autres démersaux	35	32	52	26	30	24	21	27	29	40	61	51	428
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	1	0	1	0	0	0	2
Crevettes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Divers	10	2	0	1	4	9	8	10	11	3	2	2	60
Total	128	85	126	77	110	105	122	110	124	98	117	167	1369

Tableau 21 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Hann

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoirion	0	0	0	0	5	8	0	1	0	1	0	0	16
Murène	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Plexiglas	1	0	0	47	27	2	0	0	0	1	1	0	79
Badèche	0	0	0	3	1	0	0	0	0	1	0	1	7
Thiof	1	0	10	6	10	7	7	3	4	4	4	12	67
Mérou de méditerranée	0	0	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	6
Mérou de Gorée	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Mérou gris	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	6
Carpe rouge	4	0	5	4	10	6	10	5	7	5	3	3	61
Dorade grise	5	4	13	8	16	6	1	1	4	3	7	6	76
Capitaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	6
Courbine	0	0	0	0	1	1	2	0	0	2	6	1	14
Brotule	0	3	13	12	0	2	0	1	1	0	1	3	35
Dentés	9	35	4	1	0	0	1	7	0	0	1	0	59
Pageot	10	7	4	2	0	11	50	36	57	68	66	42	352
Pagres	20	10	45	40	76	61	72	36	47	35	51	51	544
Soles	3	3	4	3	7	5	1	0	1	0	1	3	31
Requins	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4	1	7
Raies	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3
Seiches	3	3	4	4	5	3	3	2	1	0	1	3	32
Poulpes	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	6
Autres démersaux	62	55	129	95	70	50	110	46	34	34	50	57	792
Murex	2	1	0	4	4	22	3	1	0	1	3	6	47
Cymbium	6	6	3	16	16	10	8	3	2	4	3	15	91
Autre gastéropode	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Langouste	2	0	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	1	3	2	1	0	1	1	0	1	0	2	13
Total	130	130	247	251	250	197	273	144	159	163	207	208	2359

Tableau 22 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Mbour

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	339	80	193	365	300	215	264	408	258	713	365	384	3884
Murène	1	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	2	9
Plexiglas	86	1	78	411	284	56	59	32	65	117	69	62	1319
Badèche	2	0	1	6	5	5	6	1	4	3	2	3	39
Thiof	45	57	118	46	37	67	37	52	78	55	87	74	754
Mérou de méditerranée	1	8	9	1	1	2	1	0	0	1	4	3	32
Mérou de Gorée	4	21	33	6	6	32	37	31	37	40	68	33	347
Mérou gris	0	1	0	3	7	1	0	0	0	1	0	0	13
Carpe rouge	1	2	15	1	12	8	16	7	10	35	70	30	208
Dorade grise	18	14	31	37	49	21	11	11	17	28	43	49	328
Capitaine	0	0	0	7	1	13	19	1	5	12	12	14	85
Courbine	0	1	26	22	4	1	1	0	0	0	0	1	55
Brotule	5	22	28	8	5	1	0	0	0	1	0	4	74
Dentés	4	2	2	12	34	10	10	0	1	1	0	5	81
Pageot	63	55	8	10	19	81	148	124	153	202	191	143	1197
Pagres	62	18	31	17	18	88	156	89	90	191	201	89	1050
Soles	124	8	235	483	337	137	103	51	60	62	36	62	1700
Requins	15	0	6	12	13	96	62	28	16	12	118	19	398
Raies	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	3	0	8
Seiches	31	16	12	24	24	39	61	25	16	27	34	20	332
Poulpes	88	78	129	359	498	195	152	553	1227	321	3	38	3639
Autres démersaux	143	41	92	206	213	169	139	71	108	132	141	142	1597
Murex	74	58	53	57	55	36	61	29	2	52	37	57	571
Cymbium	163	134	170	153	189	224	159	28	0	26	39	54	1340
Autre gastéropode	0	0	4	12	1	0	0	0	0	0	0	0	19
Langouste	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	6
Crevettes	0	0	0	0	3	0	2	0	2	2	0	1	9
Divers	1	30	7	11	4	9	3	0	0	0	0	1	66
Total	1272	648	1286	2270	2119	1510	1507	1547	2151	2035	1524	1289	19158

Tableau 23 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2012 à Joal

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	8	17	262	1501	823	1331	356	418	1275	1060	745	3404	11200
Murène	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	7
Plexiglas	2	6	5	738	164	187	107	164	202	309	115	926	2924
Badèche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Thiof	8	5	17	13	15	29	22	57	22	27	334	40	589
Mérou de méditerranée	0	1	1	0	3	1	0	0	21	0	0	0	26
Mérou de Gorée	2	1	3	2	3	12	8	6	13	14	18	16	96
Mérou gris	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carpe rouge	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	3	1	10
Dorade grise	3	6	11	179	22	81	18	20	14	38	23	270	684
Capitaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Courbine	0	0	1	1	0	2	0	0	3	3	0	12	22
Brotule	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dentés	0	0	0	1	1	1	1	0	2	2	0	0	9
Pageot	1	1	3	5	2	2	12	13	11	18	25	23	116
Pagres	5	6	11	8	17	38	21	17	23	24	41	31	242
Soles	2	6	127	960	705	948	42	94	335	384	198	2358	6159
Requins	1	3	45	233	79	693	61	56	123	32	213	1349	2887
Raies	0	1	1	1	2	0	1	0	14	31	63	285	398
Seiches	27	23	39	19	51	34	34	24	11	15	30	29	335
Poulpes	5	8	11	126	90	16	111	133	71	24	0	15	610
Autres démersaux	1	6	97	1084	367	719	178	117	467	303	195	2667	6201
Murex	92	215	519	160	351	35	56	44	93	75	185	271	2097
Cymbium	36	70	77	102	92	128	133	83	83	147	95	413	1459
Autre gastéropode	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	1	0	6
Langouste	0	0	1	0	1	0	3	0	0	70	15	0	91
Crevettes	0	0	0	3	0	2	5	0	0	0	0	0	10
Divers	0	0	0	4	0	15	0	0	0	0	0	0	20
Total	192	375	1230	5140	2791	4282	1173	1246	2783	2580	2299	12111	36201

5 Tableaux statistiques de la pêche sardinière

5.1 Statistiques sur la flottille de pêche

Tableau 24 : Caractéristiques de la flottille sardinière en 2012

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 2012

	Sarène		Dakar		Total Général	
	Nbe marée	Jours de mer	Nbe marée	Jours de mer	Nbe marée	Jours de mer
Janv	4	37	6	58	10	95
Mai	2	23	40	449	42	472
Juin	7	79	32	319	39	398
Juil	2	26	30	345	32	371
Août	0	0	4	44	4	44
Décem	0	0	2	22	2	22
Total	15	165	114	1237	129	1402

5.3 Statistiques sur la production halieutique

Tableau 26 : Débarquements par espèce selon l'année et la zone en 2012

	Sarène	Dakar	Total
Sardinelle ronde	109	814	923
Sardinelle plate	0	10	10
Chinchard jaune	0	6	6
Maquereaux	11	39	50
Thonine	0	14	14
Total	120	883	1003

Tableau 27 : Débarquements des sardiniers par espèce et par mois en 2012

	Janv	Mai	Juin	Juil	Août	Décem	Total
Sardinelle ronde	47	303	335	230	7	1	923
Sardinelle plate	0	0	10	0	0	0	10
Chinchard jaune	6	1	0	0	0	0	7
Maquereaux	18	32	0	0	0	0	50
Thonine	6	8	0	0	0	0	14
Total	76	344	345	230	7	1	1003

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 2012

Engins de pêche	Nombre
Canneurs sénégalais	6
Canneurs étrangers	8
Senneurs étrangers	20
Total	34

6.2 Statistiques sur l'effort de pêche

Tableau 29 : Effort de pêche des canneurs selon le mois et le pavillon en 2012

Mois	Sénégal		Espagne		France	
	Jours de mer	Jours de pêche	Jours de mer	Jours de pêche	Jours de mer	Jours de pêche
1	159	122	188	153	29	24
2	151	111	170	136	24	20
3	163	121	124	99	-	-
4	145	102	118	88	22	19
5	134	107	159	129	27	20
6	145	115	175	145	29	24
7	129	93	153	111	28	21
8	119	90	180	136	27	18
9	95	67	171	128	26	18
10	131	102	191	140	29	19
11	139	109	177	147	28	25
12	144	115	140	115	17	11
Total	1654	1253	1945	1527	285	219

Tableau 30 : Effort de pêche des senneurs selon le pavillon et le mois en 2012

Pavillon	Mois	Jours de mer	Jours de pêche
Antilles hollandaises	3	17	13
Antilles hollandaises	8	33	33
Antilles hollandaises	9	26	23
Total		76	69
Cap Vert	3	8	8
Cap Vert	4	11	11
Cap Vert	9	17	17
Cap Vert	10	10	10
Total		46	46
Espagne	3	11	11
Espagne	5	0	0
Espagne	6	45	44
Espagne	7	149	144
Espagne	8	214	211
Espagne	9	188	176
Espagne	10	104	97
Total		711	683
France	3	19	19
France	4	105	104
France	5	67	63
Total		191	186
Panama	2	8	8
Panama	3	25	24
Panama	8	22	22
Panama	9	46	44
Total		128	121
Total général		1152	1045

6.3 Statistiques sur la production halieutique

Tableau 31 : Prises des canneurs sénégalais selon le mois et l'espèce en 2012

Mois	Albacore	Listao	Patudo	Autres	Total
1	593	135	2	5	735
2	337	279	0	13	629
3	182	245	34	0	461
4	69	208	33	0	309
5	94	461	69	1	625
6	21	484	39	0	544
7	1	686	0	0	687
8	25	311	35	6	377
9	12	457	8	0	477
10	2	610	4	0	616
11	124	260	2	0	386
12	187	140	0	10	337
Total	1645	4276	225	35	6181

Tableau 32 : Prises des canneurs étrangers selon le pavillon, le mois et l'espèce en 2012

Pavillon	Mois	Albacore	Listao	Patudo	Autres	Total
France	1	84	72	0	3	159
France	2	30	44	0	0	74
France	4	0	63	11	0	73
France	5	1	105	18	0	124
France	6	27	80	11	0	117
France	7	97	179	18	0	293
France	8	6	205	27	0	238
France	9	0	209	30	0	239
France	10	14	27	39	0	80
France	11	2	208	12	0	222
France	12	3	117	3	0	123
Total		262	1307	168	3	1740
Espagne	1	214	637	26	195	1071
Espagne	2	188	735	0	35	957
Espagne	3	1	457	16	0	474
Espagne	4	0	516	7	0	523
Espagne	5	18	1103	17	0	1137
Espagne	6	169	850	145	2	1165
Espagne	7	217	1189	228	0	1634
Espagne	8	78	1558	70	0	1706
Espagne	9	8	1014	44	0	1066
Espagne	10	4	944	7	0	955
Espagne	11	0	1347	33	0	1379
Espagne	12	2	1050	1	0	1053
Total		898	11398	593	231	13120
Total général		1160	12705	761	234	14860

Tableau 33 : Prises des senneurs étrangers selon le pavillon, le mois et l'espèce en 2012

Pavillon	Mois	Albacore	Listao	Patudo	Autres	Total
Antilles hollandais	3	94	215	9	7	325
Antilles hollandais	8	389	197	20	1	607
Antilles hollandais	9	304	1784	35	20	2143
Total		787	2196	64	28	3075
Cap Vert	3	20	50	0	0	70
Cap Vert	4	131	9	0	0	140
Cap Vert	9	53	145	134	0	332
Cap Vert	10	0	504	54	42	600
Total		204	708	188	42	1142
Espagne	3	34	33	0	3	70
Espagne	5	0	0	0	0	0
Espagne	6	242	365	83	0	690
Espagne	7	978	1534	467	84	3063
Espagne	8	614	7755	93	273	8735
Espagne	9	400	7588	64	185	8237
Espagne	10	271	3461	173	177	4082
Total		2539	20736	880	722	24877
France	2	28	35	1	0	64
France		852	527	78	2	1457
France	4	1382	225	20	20	1627
Total		2262	783	99	22	3148
Panama	2	83	38	0	10	131
Panama	3	445	108	18	0	571
Panama	8	94	259	15	7	375
Panama	9	182	1875	41	37	2135
Total		1114	3218	76	84	4492
Total général		6906	23640	1299	876	36734