



Statistiques de la pêche maritime sénégalaise en 2015 :

Pêche artisanale et Pêche thonnière



Djiga THIAO et Fambaye NGOM-SOW

ARCHIVE
SCIENTIFIQUE

CENTRE DE RECHERCHES Océanographiques DE DAKAR-THIAROYE

N° 226

*** INSTITUT SENEGALAIS DE RECHERCHES AGRICOLES ***

Octobre 2016

S O M M A I R E

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

Liste des personnes impliquées dans les statistiques de pêche

Personnel du Bureau Calcul

Djiga	THIAO	Statisticien / Responsable du SIP
Modou	THIAM	Informaticien / Responsable informatique
Alioune	NDIAYE	Opérateur de saisie
Fatou	NDOYE	Opératrice de saisie
Simone	DACRUZ	Opératrice de saisie

Personnel de la Pêche artisanale

Madiabel	DIOP	Technicien
Mbarack	FALL	Enquêteur
Bor	COULIBALY	Enquêteur
Omar	NDIAYE	Enquêteur
Alassane	DIENG	Enquêteur
Cheikh	DIENG	Enquêteur
Ibrahima	CAMARA	Enquêteur
Mama	FAYE	Enquêteur
Diogaye	DIOUF	Enquêteur

Personnel de la Pêche thonière

Fambaye	NGOM-SOW	Biologiste / Responsable Section Thon
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'unités de pêche selon la nature et la zone maritime en 2015.....	8
Tableau 2 : Nombre d'unité de pêche selon la nature, l'activité et la zone en avril 2015.....	8
Tableau 3 : Nombre d'unités de pêche selon l'engin et la zone d'attache en avril 2015.....	13
Tableau 4 : Nombre total de sorties selon le groupe d'engins et le mois en 2015.....	14
Tableau 5 : Débarquements totaux par engin et par région en 2015.....	14
Tableau 6 : Débarquements totaux mensuels par groupe d'engins en 2015.....	15
Tableau 7 : Débarquements totaux par espèce et par mois (espèces pélagiques) en 2015	16
Tableau 8 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Saint Louis.....	17
Tableau 9 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Kayar	18
Tableau 10 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Yoff	19
Tableau 11 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Ouakam	20
Tableau 12 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Soumbedioune	21
Tableau 13 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Hann	22
Tableau 14 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Mbour	23
Tableau 15 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Joal	24
Tableau 17 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Saint Louis	26
Tableau 18 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Kayar.....	27
Tableau 19 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Yoff.....	28
Tableau 20 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Ouakam.....	29
Tableau 21 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Soumbedioune	30
Tableau 22 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Hann.....	31
Tableau 23 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Mbour	32
Tableau 24 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Joal.....	33
Tableau 26 : Effort de pêche des senneurs selon le pavillon et le mois en 2015 Erreur ! Signet non défini.	
Tableau 27 : Prises des canneurs sénégalais selon le mois et l'espèce en 2015 Erreur ! Signet non défini.	
Tableau 28 : Prises des canneurs étrangers selon le pavillon, le mois et l'espèce en 2015 Erreur ! Signet non défini.	
Tableau 29 : Prises des senneurs étrangers selon le pavillon, le mois et l'espèce en 2015 Erreur ! Signet non défini.	

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 aux autres acteurs de 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. Le présent document fait l'état de la situation de la pêche maritime en 2015. Il concerne notamment la pêche artisanale et la pêche thonière. Les statistiques présentées sont relatives à la flotte 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 qui a été effectué en mai 2015, la couverture spatiale a été intégrale. En ce qui concerne le cas particulier de la pêche industrielle, seules la composante thonière a été abordée dans ce document. Les navires de pêche sardinière n'ayant pas opéré au Port de Dakar en 2015 mais plutôt à Ziguinchor, leurs données ne sont pas disponibles. Les statistiques de la pêche industrielle chalutière, transmises avec du retard au CRODT par la DPM, sont en cours de validation. Elles feront plus tard l'objet d'une autre publication.

1 Description synthétique de la pêche artisanale

1.1 Les unités de pêche

Le CRODT a effectué un recensement des unités de pêche artisanale en mai 2015. Ce recensement a couvert toute la zone côtière y compris la partie estuarienne. Au cours de cette opération, 33 873 unités de pêche ont été dénombrées dont 31 661 pirogues et 2 212 unités de pêche à pied (Tableaux 1 et 2). Il faut signaler que les unités de pêche à pied sont essentiellement concentrées dans les régions maritimes du Sine Samoum et de la Casamance. Les parcs piroguiers des régions maritimes du Cap Vert et de Thiès Sud sont relativement plus importants (respectivement 24,0% et 20,6%). Cependant, selon le centre de pêche, Saint Louis est plus important avec 4 857 pirogues. Suivant la répartition selon l'engin de pêche (Tableau 3) et en tenant compte des cas de mixité, on note la prédominance des filets dormant de fond avec 6 496 unités de pêche.

1.2 L'effort de pêche

En 2015, l'effort de pêche total de la flottille artisanale est de 848 258 sorties (Tableau 4), soit une baisse de 5,7% par rapport à l'année passée. Du fait d'un nombre de pirogues plus important et 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 41,0% et 33,4% du nombre total de sorties. Il faut également signaler qu'en 2015, l'activité de pêche est plus élevée durant la période mai-juin. Ainsi le pic de l'effort de pêche est noté au mois de mai avec 107516 sorties.

1.3 La production halieutique

Les débarquements totaux de la pêche artisanale maritime (Tableaux 5 à 24) sont estimés à 578 296 tonnes en 2015 contre 574 137 tonnes l'année passée, soit une hausse de 0,7%. Toutes les régions maritimes ont enregistré une hausse de débarquements. Toutefois, une baisse drastique 69,8% a été notée dans la région maritime de Thiès Nord. Au niveau de la région de Thiès Sud où le niveau de la production représente la moitié de la production totale (50,4% des débarquements totaux), une légère baisse de 0,9% a été également enregistrée par rapport à l'année passée.

Les débarquements des sennes tournantes (ST) qui représentent 75,5% de la production totale de l'année 2015 ont augmenté de 7,7%. Deuxième contributeur en termes de débarquements (8,8% des débarquements totaux) loin derrière les sennes tournantes, les filets maillants encerclants (FME) sont également caractérisés par une production en forte baisse de 31,0% par rapport à 2013. Par contre, avec 9,2% des débarquements totaux, la production des filets dormants a considérablement augmenté de 11,1%. En termes de répartition spatio-temporelle des débarquements, des informations plus détaillées sur la production halieutique de la pêche artisanale en 2015 selon le centre de pêche, le mois, l'engin de pêche et l'espèce sont présentées dans les Tableaux 7 à 24.

Il faut signaler qu'avec 528 929 tonnes la situation de l'année 2015 a été légèrement favorable pour les pélagiques dont les débarquements ont augmenté 1,0% par rapport à l'année passée. Alors que la production de sardinelle ronde a enregistré une hausse considérable (+11,4%), celle de la sardinelle plate n'a enregistré qu'une légère hausse de 2,6%. Avec 19 462 tonnes en 2015, la production d'ethmalose a par contre fortement baissé par rapport à l'année passée (-17,7%). Parmi les espèces pélagiques accessoires en forte hausse, on peut par surtout noter la thonine (+97,6%) et la bonite (+29 ;4%). Par contre, les débarquements des espèces comme le maquereau bonite (-43,3%) et surtout la ceinture (-62,7%) ont remarquablement diminué en 2015.

En ce qui concerne les espèces démersales, les quantités totales débarquées en 2015 qui sont de 49 367 tonnes ont considérablement augmenté de 64,7%. Parmi les espèces ayant connu une forte hausse on peut citer le machoiron, la brotule, les dentés, le poulpe et le murex. Par contre on constate une baisse de débarquements pour les espèces comme le plexiglas, le capitaine.

2 Description synthétique de la pêche thonière

2.1 La flottille de pêche

2.2 La production halieutique

3 Tableaux statistiques de la pêche artisanale

3.1 Statistiques sur les unités de pêche

Tableau 1 : Nombre d'unités de pêche selon la nature et la zone maritime en 2015

		Fleuve	Louga	Thiès Nord	Cap Vert	Thiès Sud	Sine Saloum	Casamance	Total
pêche avec pirogue	active	3860	363	3929	7090	6068	3609	3667	28586
	inactive	1542	5	141	507	444	120	316	3075
	Total	5402	368	4070	7597	6512	3729	3983	31661
pêche à pied	active	44	0	29	10	0	629	483	1195
	inactive	3	0	0	0	0	754	260	1017
	Total	47	0	29	10	0	1383	743	2212
Total	active	3904	363	3958	7100	6068	4238	4150	29781
	inactive	1545	5	141	507	444	874	576	4092
	Total	5449	368	4099	7607	6512	5112	4726	33873

Tableau 2 : Nombre d'unité de pêche selon la nature, l'activité et la zone en avril 2015

		pêche avec pirogue			pêche à pied		
		active	inactive	Total	active	inactive	Total
Fleuve	Saint Louis	3334	1523	4857	1	0	1
	Keur Barka	96	2	98	25	0	25
	Diel Mbam	87	0	87	0	0	0
	Pilote	28	0	28	0	0	0
	Tassinere	93	8	101	0	0	0
	Mboumbaye	41	0	41	0	0	0
	Mouit	16	0	16	0	0	0
	Degouniaye	11	0	11	18	0	18
	Dakar Bango	76	6	82	0	3	3
	Maka Dama	78	3	81	0	0	0
Louga	Tare	6	0	6	0	0	0
	Lompoul	250	5	255	0	0	0
	Potou	107	0	107	0	0	0
Thiès Nord	Diogo	228	6	234	0	0	0
	Lith	56	3	59	0	0	0
	Fass Boye	685	31	716	0	0	0
	Mboro	422	36	458	0	0	0
	Kayar	2538	65	2603	29	0	29
Cap Vert	Cambérène	6	0	6	0	0	0

	Yoff	2112	148	2260	9	0	9
	Ngor	320	11	331	0	0	0
	Ouakam	279	108	387	0	0	0
	Soumbédioune	540	88	628	1	0	1
	Anse Bernard	141	9	150	0	0	0
	Bel Air	60	3	63	0	0	0
	Hann	515	12	527	0	0	0
	Thiaroye/mer	694	12	706	0	0	0
	Petit Mbao	10	0	10	0	0	0
	Grand Mbao	53	0	53	0	0	0
	Rufisque Diokoul	426	11	437	0	0	0
	Rufisque Keury Souf	83	5	88	0	0	0
	Rufisque Thiawllène	114	2	116	0	0	0
	Bargny	850	48	898	0	0	0
	Sendou Miname	299	0	299	0	0	0
	Yenne	194	47	241	0	0	0
	Nditakh	30	3	33	0	0	0
	Niangel-Kelle	319	0	319	0	0	0
	Toubab Dialao	45	0	45	0	0	0
Thiès Sud	Ndayane	90	0	90	0	0	0
	Popenguine	22	0	22	0	0	0
	Guereo	117	0	117	0	0	0
	Somone	64	0	64	0	0	0
	Ngaparou	289	0	289	0	0	0
	Saly Portugal	143	0	143	0	0	0
	Saly Niakhniakhal	107	0	107	0	0	0
	Mbour	2516	436	2952	0	0	0
	Tropical	225	0	225	0	0	0
	Nianing	337	0	337	0	0	0
	Pointe Sarene	231	0	231	0	0	0
	Mbodienne	6	0	6	0	0	0
	Warang	13	0	13	0	0	0
	Joal	1908	8	1916	0	0	0
Sine Saloum	Djirnda	185	2	187	15	0	15
	Fambine Maya	207	2	209	0	0	0
	Fayako	16	0	16	0	0	0
	Rofangué	26	0	26	0	0	0
	Baout	47	3	50	0	0	0
	Diamniadio	121	1	122	0	0	0

	Felir	26	0	26	0	0	0
	Bassar	17	0	17	0	0	0
	Bassoul	50	0	50	0	0	0
	Thialane	30	2	32	0	0	0
	Falia	55	0	55	0	0	0
	Diogane	42	2	44	0	0	0
	Mounde	46	0	46	0	0	0
	Dionewar	48	1	49	0	0	0
	Niodior	38	0	38	0	0	0
	Djinack Diatako	12	0	12	0	0	0
	Djinack Bara	19	0	19	0	0	0
	Betenti	267	1	268	37	0	37
	Sipo	11	0	11	0	0	0
	Ngadior	46	3	49	0	0	0
	Bossinkang	109	0	109	0	0	0
	Kathior	2	0	2	0	0	0
	Diogaye	14	0	14	0	0	0
	Siwo	33	0	33	0	0	0
	Mar Fafako	16	0	16	0	0	0
	Sakhor	12	0	12	8	45	53
	Niamandé	7	0	7	0	0	0
	Maya	33	0	33	0	0	0
	Baxalou	10	0	10	0	0	0
	Vélingara	7	0	7	0	0	0
	Ndinde	6	0	6	0	0	0
	Wandie	19	1	20	0	0	0
	Fimela	28	0	28	82	24	106
	Ndangane Sambou	69	9	78	67	53	120
	Simal	13	3	16	26	83	109
	Djilor Djidiack	0	0	0	0	10	10
	Roh	1	0	1	14	11	25
	Faoye	22	1	23	46	40	86
	Palmarin Ngalou	84	0	84	0	0	0
	Palmarin Diakhanor	90	0	90	0	0	0
	Djifere	1047	10	1057	0	0	0
	Foundiougne	137	0	137	71	0	71
	Ndakhonga	21	0	21	7	0	7
	Gagué Cherif	31	1	32	8	42	50
	Soum	10	0	10	13	17	30

	Kamatane	6	1	7	45	23	68
	Ndolette	38	23	61	5	30	35
	Sokone	40	0	40	0	0	0
	Médina Sangako	49	1	50	5	0	5
	Sandikoli	21	1	22	5	1	6
	Bambougar	50	0	50	0	0	0
	Toubacouta	12	0	12	4	0	4
	Dassilame	12	0	12	23	0	23
	Nemaba	6	0	6	12	0	12
	Soukouta	32	0	32	7	0	7
	Missirah	95	0	95	7	1	8
	Bani	7	0	7	10	1	11
	Lerane Coly	9	0	9	3	0	3
	Diobye	0	0	0	4	0	4
	Fatick	0	4	4	2	8	10
	Tournal Nonal	8	1	9	15	30	45
	Gamboul	3	2	5	38	20	58
	Sassara	4	20	24	18	70	88
	Fayil 2	6	0	6	6	0	6
	Thiangane	10	0	10	3	70	73
	Sibassor	19	22	41	5	37	42
	Kahone	1	0	1	1	0	1
	Kaolack	9	2	11	5	0	5
	Ndiaffate	9	0	9	5	38	43
	Wélor Keur	0	0	0	0	6	6
	Bil Bambara	0	0	0	3	34	37
	Bangalère	14	0	14	1	0	1
	Latmingué	1	0	1	0	2	2
	Caddo	4	0	4	1	1	2
	Keur Yoro	10	0	10	2	57	59
Casamance	Abéné	68	0	68	0	0	0
	Adéane	69	60	129	123	128	251
	Baghagha	71	74	145	59	28	87
	Boudiediete	20	12	32	6	0	6
	Cap Skirring	248	1	249	0	0	0
	Diattacounda	77	0	77	12	0	12
	Diogué	160	5	165	25	0	25
	Elinkine	194	1	195	0	0	0
	Goudomp	216	0	216	41	0	41

	Kabiline	33	0	33	0	0	0
	Kachouane	28	1	29	0	0	0
	Kafountine	683	14	697	5	0	5
	Karabane	53	3	56	2	0	2
	Oorong	45	0	45	5	0	5
	Saloulou	12	0	12	0	0	0
	Simbandi Balante	26	2	28	0	0	0
	Thionk Essyl	170	0	170	10	0	10
	Ziguinchor	651	138	789	107	104	211
	Tendouk	116	0	116	10	0	10
	Thiobon	94	0	94	0	0	0
	Djibanar	37	0	37	10	0	10
	Niambalang	28	0	28	15	0	15
	Mangangoulock	64	0	64	3	0	3
	Elana	34	1	35	5	0	5
	Niomoune	121	0	121	11	0	11
	Diouloulou	51	2	53	8	0	8
	Karthiack	25	0	25	1	0	1
	Bodé	16	2	18	6	0	6
	Kassel	2	0	2	0	0	0
	Badiankassat	24	0	24	5	0	5
	Hilol	10	0	10	0	0	0

Tableau 3 : Nombre d'unités de pêche selon l'engin et la zone d'attache en avril 2015

	Fleuve		Louga		Thiès Nord		Cap Vert		Thiès Sud		Sine Saloum		Casamance		Total
	active	inactive	active	inactive	active	inactive	active	inactive	active	inactive	active	inactive	active	inactive	
stpf	550	77	1	0	110	14	765	46	367	101	39	0	101	10	2181
spd	12	1	0	0	0	0	9	0	0	0	47	0	17	0	86
spn	6	0	0	0	2	0	76	4	32	0	200	11	33	1	365
fme	0	0	0	0	0	0	127	0	486	0	696	29	113	40	1491
fmdf	48	42	38	2	368	16	1	0	16	0	148	6	351	95	1131
fmds	988	158	59	0	464	29	354	1	9	0	740	51	991	114	3958
fdf	261	315	278	3	257	17	592	113	2274	21	1207	16	1123	19	6496
fds	152	20	14	0	62	7	281	27	189	6	20	1	212	6	997
tm	5	8	0	0	0	0	28	0	110	0	475	1	313	4	944
cas	44	6	0	0	18	0	38	3	324	5	593	4	189	4	1228
ln	649	326	0	0	362	7	1453	120	732	31	111	6	13	0	3810
ltr	2	2	0	0	21	0	584	34	0	0	6	0	3	0	652
ls	0	0	0	0	3	0	94	28	227	11	48	1	27	0	439
lp	1	1	0	0	116	7	370	73	363	28	982	8	0	1	1950
lg	265	155	0	0	0	0	291	0	341	69	6	0	15	0	1142
pal	244	253	0	0	1992	37	1346	19	559	170	159	2	486	8	5275
ffc	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	323	64	499	241	1207
kil	83	19	0	0	0	0	0	0	0	0	799	625	69	54	1649
ep	185	5	6	0	29	0	18	2	0	0	210	84	293	7	839
hp	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	493	2	251	0	748
psm	0	1	0	0	13	0	454	27	119	5	2	0	0	0	621
div	25	90	0	0	0	0	0	0	4	1	136	10	3	0	269
Total	3600	1479	396	5	3817	134	6883	497	6152	448	7440	921	5102	604	37478

3.2 Statistiques sur l'effort de pêche

Tableau 4 : Nombre total de sorties selon le groupe d'engins et le mois en 2015

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
PVL	1014	1039	1056	1283	2079	1983	2087	2770	2241	3922	1230	1300	22003
PML	24127	24505	28082	23519	43971	39281	35069	32480	23373	30998	21090	21093	347588
FD	20700	23230	28047	28873	38465	26211	18681	18998	14016	20335	21189	24152	282896
PG	684	675	837	807	1270	1879	892	972	903	775	1503	999	12195
ST	9404	6927	10569	9842	12147	8949	6134	6108	7668	5632	6573	7892	97845
FME	1899	3139	3440	3298	3685	1197	1787	1140	1438	1329	1994	2351	26696
SP	583	598	265	220	137	163	187	175	104	322	601	536	3890
DIV	4554	6611	6897	6244	5763	4183	5135	4114	2715	2546	2846	3536	55145
Total	62965	66723	79192	74085	107516	83846	69973	66756	52457	65861	57026	61858	848258

3.3 Statistiques sur la production halieutique

Tableau 5 : Débarquements totaux par engin et par région en 2015

	Fleuve	Thies Nord	Cap Vert	Thies Sud	Total
PVL	29	54	122	99	303
PML	2850	5501	6140	11690	26182
FD	11899	0	15691	25406	52996
PG	1309	0	3808	5125	10242
ST	105233	16351	115829	199070	436483
FME	0	0	448	50257	50706
SP	0	20	434	0	454
DIV	182	15	648	87	931
Total	121501	21941	143119	291735	578296

Tableau 6 : Débarquements totaux mensuels par groupe d'engins en 2015

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
PVL	8	6	7	12	41	13	17	18	22	145	7	7	303
PML	1678	889	1089	860	6062	1995	8107	1156	1019	1570	869	889	26182
FD	3889	5130	5431	6709	13803	4202	1663	1547	1819	2613	2391	3799	52996
PG	565	776	289	837	331	2641	786	999	414	986	1110	508	10242
ST	50625	29784	41388	44744	80542	50785	28315	24310	25850	12902	11404	35835	436483
FME	2587	6121	11400	11267	8502	1948	2911	778	1707	1128	965	1392	50706
SP	122	105	45	13	10	28	53	19	15	6	19	19	454
DIV	47	88	96	105	240	83	65	47	55	21	28	56	931
Total	59521	42899	59745	64545	109531	61694	41917	28874	30902	19371	16792	42507	578296

Tableau 7 : Débarquements totaux par espèce et par mois (espèces pélagiques) en 2015

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	1464	985	2217	3202	3797	1713	629	909	1046	470	1005	2024	19462
Sardinelles rondes	16402	8722	21927	23510	54076	41978	30785	17344	15087	6067	4269	12340	252507
Sardinelles plates	10286	15051	22605	21648	22646	6585	5822	5825	7868	4987	4595	9231	137150
Tétradron	6	7	6	5	5	0	0	1	4	12	55	3	103
Drépane	0	22	152	53	378	84	2	3	18	1	0	7	720
Brochet	61	97	5	50	101	58	33	36	17	66	13	48	585
Mulet	1634	820	2249	1087	1463	186	168	149	55	334	292	483	8921
Carpe blanche	1549	938	344	94	28	89	168	62	93	80	16	25	3486
Pelon	349	227	323	425	194	448	121	322	1115	76	105	115	3822
Chinchard jaune	2057	1520	197	694	7173	1886	185	354	151	138	51	373	14778
Chinchard noir	8917	5036	1292	4053	2425	285	7	12	14	14	71	3592	25718
Grande carrangue	126	40	11	0	50	66	6	4	0	94	8	52	458
Liche	11	16	27	51	93	52	16	17	11	13	55	18	381
Scyris d'alexandrie	22	0	0	85	8	43	75	35	17	41	5	1	333
Plat plat	1308	520	174	1507	416	305	38	40	281	37	1907	3131	9663
Trachinote	0	20	0	0	0	1	7	2	3	1	31	0	48
Tassergal	1	1	0	0	32	1270	44	63	5	0	0	3	1418
Maquereau	7437	1190	1558	1191	1691	218	5	163	272	67	88	4100	17979
Maquereau bonite	37	0	1	152	31	25	76	39	2	30	27	73	493
Thonine	328	538	296	316	936	592	149	264	480	341	255	2781	7275
Bonite	68	375	262	327	232	260	3	7	1	5	3	33	1574
Ceinture	963	1261	350	502	4677	811	282	59	36	276	38	44	9297
Voilier	0	0	0	0	0	3	21	42	22	10	1	0	101
Autres pélagiques	2263	1141	701	632	535	721	1058	626	2276	776	1200	729	12659
Total	55289	38510	54696	59584	100987	57677	39701	26378	28873	13936	14092	39206	528929

Tableau 8 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Saint Louis

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	3	1	130	15	408	30	1	1	0	1	30	130	749
Sardinelles rondes	7225	7428	19943	10053	8066	3817	95	33	0	141	1858	2857	61515
Sardinelles plates	1239	3685	5826	3597	986	472	39	82	17	89	1177	2676	19885
Tétradron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0	48
Drépane	0	22	151	51	140	79	1	0	0	0	0	7	452
Brochet	0	0	0	22	10	5	3	0	3	0	1	1	45
Mulet	1121	488	1136	673	6	0	1	1	1	2	7	380	3815
Carpe blanche	0	1	2	16	9	2	0	0	2	0	0	1	35
Pelon	2	53	110	332	90	122	3	3	1	3	6	77	802
Chinchard jaune	7	66	26	156	20	17	10	18	6	2	4	3	334
Chinchard noir	4838	361	184	383	255	15	0	1	6	1	45	447	6536
Grande carrangue	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	15
Liche	3	10	12	15	24	7	6	5	4	5	11	9	110
Scyris d'alexandrie	0	0	0	85	0	0	1	3	5	0	1	0	96
Plat plat	699	95	72	914	259	89	2	2	1	7	1877	2224	6241
Trachinote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
Tassergal	1	0	0	0	1	1231	44	61	4	0	0	2	1344
Maquereau	4017	79	36	170	126	5	0	0	0	0	12	2114	6559
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thonine	0	2	1	5	175	25	3	19	17	14	10	12	282
Bonite	0	37	25	26	52	5	1	0	0	0	1	4	151
Ceinture	168	177	36	36	423	654	193	20	7	3	21	14	1754
Voilier	0	0	0	0	0	1	0	14	7	4	0	0	26
Autres pélagiques	1557	420	38	298	67	64	23	45	41	22	17	43	2636
Total	20881	12924	27726	16848	11117	6656	427	310	123	295	5126	10999	113431

Tableau 9 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 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	973	0	8377	2747	2497	1126	11	15	0	1457	718	2704	20625
Sardinelles plates	67	2	1539	546	2139	671	297	27	15	87	622	394	6406
Tétradron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépane	0	31	0	0	231	0	0	0	0	0	0	0	262
Brochet	0	0	0	5	39	7	1	1	1	1	0	0	56
Mulet	0	0	65	88	0	1	1	2	1	2	0	0	160
Carpe blanche	0	0	0	1	1	0	2	2	1	1	0	0	7
Pelon	23	118	379	83	43	3	6	96	568	44	15	32	1411
Chinchard jaune	90	366	214	586	2550	109	43	25	36	89	11	248	4367
Chinchard noir	4194	956	1422	1166	1341	0	0	0	0	5	27	1236	10346
Grande carrangue	0	0	0	0	49	46	5	0	0	0	0	0	100
Liche	36	38	35	6	15	8	4	5	2	1	3	1	154
Scyris d'alexandrie	0	0	0	0	3	34	3	3	2	3	1	2	51
Plat plat	0	8	37	59	21	20	18	11	1	1	32	341	548
Trachinote	0	0	0	0	0	1	7	2	3	0	0	0	13
Tassergal	0	0	0	3	30	38	0	0	0	0	0	0	71
Maquereau	2159	715	1790	253	918	1	0	0	0	4	27	2762	8629
Maquereau bonite	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
Thonine	1	0	0	0	22	15	1	22	5	49	48	21	183
Bonite	0	0	31	221	83	28	0	0	0	0	0	4	369
Ceinture	849	1867	1820	1541	3149	67	2	22	3	253	12	11	9597
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Autres pélagiques	142	298	121	290	131	56	55	48	20	60	43	162	1427
Total	8534	4401	15831	7596	13263	2231	457	281	658	2057	1560	7919	64787

Tableau 10 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 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	240	0	0	294	521	364	0	173	0	342	0	194	2126
Sardinelles plates	5	0	0	8	17	143	0	575	12	0	0	25	785
Tétradron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépane	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Brochet	0	0	0	0	0	1	0	6	0	0	0	0	7
Mulet	0	1	2	43	0	0	0	0	0	0	0	0	46
Carpe blanche	0	0	0	0	0	2	4	1	0	0	0	0	7
Pelon	0	0	0	0	5	13	0	0	0	0	0	0	20
Chinchard jaune	309	224	25	75	1016	389	9	71	20	0	0	53	2193
Chinchard noir	449	739	59	528	160	51	0	0	0	0	1	452	2439
Grande carrangue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Liche	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	5	0	7
Scyris d'alexandrie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Plat plat	25	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29
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	415	168	242	54	105	46	0	0	0	3	8	284	1325
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Thonine	0	0	1	1	36	45	21	37	28	18	23	406	616
Bonite	0	19	25	26	3	48	0	0	0	0	0	2	123
Ceinture	129	165	67	161	353	31	0	0	6	0	0	0	913
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pélagiques	22	27	7	37	8	39	49	15	392	44	22	1	664
Total	1595	1348	428	1227	2226	1172	84	879	458	408	59	1415	11299

Tableau 11 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 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	3	1	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	11
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	2
Carpe blanche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Pelon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chinchard jaune	1	0	0	2	9	1	0	0	0	0	0	0	13
Chinchard noir	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Grande carrangue	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
Liche	0	1	0	0	0	1	2	2	2	3	1	1	12
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	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	4
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Thonine	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4
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	0	0	0
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pélagiques	3	1	1	3	3	5	2	2	4	6	7	7	43
Total	10	4	5	9	21	9	4	4	6	9	9	10	99

Tableau 12 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Soumbedioune

	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Brochet	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	6
Mulet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Carpe blanche	0	0	0	0	0	1	0	2	1	1	3	1	8
Pelon	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chinchard jaune	12	2	3	17	107	23	7	0	0	0	0	2	172
Chinchard noir	2	3	4	1	1	0	0	4	1	0	1	1	17
Grande carrangue	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4
Liche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Scyris d'alexandrie	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	6
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	6	2	1	7	7	4	1	16	19	8	3	3	75
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	4
Thonine	0	0	0	0	4	1	0	5	19	12	8	1	49
Bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ceinture	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pélagiques	3	3	6	2	7	9	7	14	9	15	10	10	95
Total	24	9	14	28	131	39	16	44	50	38	29	17	439

Tableau 13 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Hann

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	0	0	0	0	0	0	0	0	47	0	0	0	47
Sardinelles rondes	71	38	51	934	3214	1591	17	87	2760	104	309	176	9353
Sardinelles plates	91	107	170	95	282	425	335	51	46	84	113	78	1877
Tétradron	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Drépane	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	6
Brochet	1	0	0	7	7	9	7	2	2	6	2	2	44
Mulet	68	21	93	11	247	29	37	5	12	6	6	3	536
Carpe blanche	0	0	1	7	1	17	10	5	16	3	4	2	65
Pelon	1	7	7	2	6	6	2	0	1	2	4	3	41
Chinchard jaune	13	0	1	16	63	13	26	5	0	0	4	8	149
Chinchard noir	212	20	117	56	8	12	3	3	2	2	3	82	521
Grande carrangue	20	1	0	0	0	0	0	0	0	22	1	2	47
Liche	1	0	2	7	6	5	0	0	0	0	1	0	23
Scyris d'alexandrie	0	0	0	0	1	0	18	10	2	8	2	1	43
Plat plat	0	0	0	0	0	33	4	2	35	1	0	0	76
Trachinote	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5
Tassergal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maquereau	131	17	4	116	27	4	3	54	83	14	13	27	493
Maquereau bonite	0	0	0	0	5	4	17	9	0	2	0	3	40
Thonine	66	144	79	77	89	96	18	27	63	32	30	26	746
Bonite	18	81	50	67	15	5	0	1	0	0	0	5	243
Ceinture	1	11	3	9	72	3	15	1	1	2	3	4	125
Voilier	0	0	0	0	0	0	1	3	2	0	0	0	7
Autres pélagiques	104	50	13	8	35	74	143	93	105	65	176	131	996
Total	800	497	593	1413	4075	2328	657	358	3180	352	677	553	15483

Tableau 14 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Mbour

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	2	9	5	916	144	2	30	51	8	3	0	8	1178
Sardinelles rondes	858	1	0	10	11096	7285	11672	4789	2153	1969	149	3033	43016
Sardinelles plates	129	31	34	233	166	247	379	421	953	1214	793	469	5069
Tétradron	1	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	22	15	1	1	1	0	0	0	2	3	0	25	70
Mulet	59	131	202	46	17	50	14	83	4	194	137	40	979
Carpe blanche	0	0	0	0	3	2	8	15	4	65	0	3	99
Pelon	14	38	119	66	19	5	1	0	3	8	90	10	373
Chinchard jaune	44	8	3	13	0	56	28	8	19	9	33	16	236
Chinchard noir	30	0	1	1	2	0	0	0	0	5	5	6	49
Grande carrangue	1	8	6	0	0	2	0	0	0	0	0	0	17
Liche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4
Scyris d'alexandrie	8	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	15
Plat plat	40	8	1	9	1	27	0	0	2	16	23	3	131
Trachinote	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Tassergal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maquereau	67	0	0	10	0	0	0	64	44	28	26	102	343
Maquereau bonite	5	0	0	150	6	5	3	0	0	1	4	2	175
Thonine	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	1	22
Bonite	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3
Ceinture	16	0	1	1	8	4	3	0	6	4	0	6	50
Voilier	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	11
Autres pélagiques	39	127	170	53	0	23	77	13	0	22	162	47	734
Total	1337	379	544	1531	11462	7716	12227	5446	3197	3544	1424	3770	52578

Tableau 15 : Débarquements par espèce et par mois (pélagiques) en 2015 à Joal

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Ethmalose	1443	957	2054	2234	3243	1679	596	855	835	463	964	1859	17183
Sardinelles rondes	6247	740	1463	5623	14834	20818	18101	11375	1281	460	388	4188	85518
Sardinelles plates	8226	10417	15187	16781	17598	2556	3529	2553	6619	3150	1961	5398	93976
Tétron	3	4	5	4	2	0	0	0	2	6	4	2	32
Drépane	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Brochet	26	68	3	0	3	0	0	2	4	33	0	3	142
Mulet	8	8	292	14	209	0	0	4	0	1	90	29	654
Carpe blanche	1529	927	333	32	7	0	105	11	19	3	1	14	2980
Pelon	324	118	52	19	5	249	102	222	541	9	0	16	1655
Chinchard jaune	37	56	14	9	1	5	0	5	1	28	1	6	163
Chinchard noir	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Grande carrangue	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39	57
Liche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Scyris d'alexandrie	14	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	16
Plat plat	410	388	99	574	112	2	0	11	126	10	4	893	2630
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	0	0	85	1	0	0	0	0	0	0	33	119
Maquereau bonite	27	0	0	0	2	0	0	0	0	19	10	53	111
Thonine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	1	176	196
Bonite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ceinture	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Voilier	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Autres pélagiques	101	161	253	78	72	39	0	63	21	64	80	41	975
Total	18396	13862	19754	25453	36088	25348	22434	15103	9451	4267	3505	12751	206410

Tableau 16 : Débarquements totaux par espèce et par mois (espèces démersales) en 2015

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoirion	153	78	582	353	975	842	139	265	137	683	466	84	4757
Murène	2	1	5	2	2	4	6	15	7	1	11	1	56
Plexiglas	16	8	11	108	218	22	21	34	57	68	3	2	570
Badèche	32	59	55	42	61	23	19	4	4	3	8	13	323
Thiof	69	97	107	68	63	59	36	71	25	76	51	68	791
Mérou de méditerranée	9	23	11	20	13	3	9	1	3	3	2	4	102
Mérou de Gorée	10	48	75	14	11	29	18	13	13	51	53	51	385
Mérou gris	1	43	7	1	0	0	00		00		15	3	72
Carpe rouge	21	32	1	1	11	23	19	14	2	11	1	44	180
Dorade grise	51	46	67	73	54	39	87	138	85	44	55	72	812
Capitaine	2	18	20	34	22	27	6	4	3	2	1	14	152
Courbine	19	63	95	3	45	10	22	70	23	8	6	11	375
Brotule	40	72	55	70	43	297	2	10	24	28	75	40	756
Dentés	116	62	71	362	64	22	29	32	53	63	117	113	1106
Pageot	220	147	256	149	139	253	387	190	151	199	224	261	2576
Pagres	26	136	28	89	253	227	280	364	96	122	206	148	1976
Soles	42	29	70	120	2421	151	10	12	23	26	150	15	3068
Requins	143	193	16	16	123	6	35	6	5	66	22	16	649
Raies	4	4	2	4	3	2	2	2	1	107	5	1	135
Seiches	127	91	117	79	114	97	56	85	23	45	45	72	950
Poulpes	427	313	867	149	129	306	219	200	222	122	29	51	3035
Autres démersaux	872	1129	785	1085	2211	662	358	545	352	2797	509	457	11763
Murex	1564	1215	1064	1389	706	369	194	249	580	795	491	1481	10098
Cymbium	202	203	206	462	814	454	204	130	110	88	129	243	3246
Autre gastéropode	30		0	3	3	2	0	0	0	4	4	0	20
Langouste	1	1	1	3	9	3	2	2	3	1	2	1	28
Crevettes	0	0	1	1	2	5	00		0	1	3	0	14
Divers	58	276	474	259	32	81	54	38	26	19	17	35	1372
Total	4231	4389	5048	4961	8543	4018	2216	2496	2029	5435	2700	3301	49367

Tableau 17 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Saint Louis

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoirion	23	16	541	321	105	67	6	17	17	2	7	13	1135
Murène	0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5
Plexiglas	2	3	1	9	41	14	11	4	12	4	1	0	103
Badèche	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	3
Thiof	0	0	2	1	1	4	3	12	4	2	6	3	38
Mérou de Gorée	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	1	0	8
Carpe rouge	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
Dorade grise	11	11	7	5	3	0	37	107	53	10	12	30	287
Capitaine	1	18	19	33	18	25	4	3	2	1	1	14	137
Courbine	2	2	93	1	0	0	4	49	20	0	1	2	175
Brotule	9	9	22	16	22	0	1	0	13	24	17	8	141
Dentés	80	39	49	35	27	0	3	9	27	29	25	18	340
Pageot	13	20	22	22	26	3	11	35	44	17	28	12	253
Pagres	5	11	9	26	20	16	114	206	49	9	9	7	480
Soles	0	1	4	11	6	2	3	1	6	2	1	1	39
Requins	2	4	10	9	18	2	0	2	2	3	12	5	69
Raies	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	7
Seiches	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Poulpes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Autres démersaux	28	52	65	84	85	35	12	30	28	40	69	62	590
Cymbium	0	0	1	4	4	4	1	1	0	0	0	0	15
Langouste	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Divers	0	0	5	2	4	0	0	0	1	1	1	0	14
Total	178	189	856	581	382	174	210	483	280	146	194	177	3849

Tableau 18 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Kayar

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoirion	0	0	0	5	592	65	3	5	0	9	2	0	683
Murène	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	5
Plexiglas	0	4	1	159	43	0	0	1	1	1	1	0	212
Badèche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Thiof	1	0	1	4	12	3	7	6	5	5	5	6	55
Mérou de méditerranée	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3
Mérou de Gorée	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	5
Carpe rouge	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3
Dorade grise	17	9	0	55	13	0	11	1	0	0	4	9	120
Capitaine	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4
Courbine	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	6
Brotule	5	26	39	79	15	0	0	5	10	3	19	6	208
Dentés	0	0	1	0	2	0	0	0	1	2	2	4	14
Pageot	162	267	95	173	42	5	13	5	9	65	116	233	1187
Pagres	5	1	5	12	126	17	33	5	2	7	7	18	238
Soles	3	96	12	12	0	0	0	0	0	2	0	0	126
Requins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	15
Raies	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	3
Seiches	1	5	1	3	0	0	0	0	0	0	3	3	16
Poulpes	2	13	25	24	5	0	2	1	1	5	2	2	82
Autres démersaux	127	537	181	344	1421	61	68	57	48	70	62	42	3017
Divers	0	0	5	5	2	0	0	4	3	1	1	1	21
Total	324	963	367	877	2279	154	149	95	81	172	238	326	6025

Tableau 19 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Yoff

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoiron	0	0	0	0	2	4	1	2	0	0	0	0	9
Murène	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	5
Badèche	5	13	8	6	2	1	1	0	0	1	1	4	42
Thiof	2	6	8	7	4	1	1	0	1	1	0	4	35
Mérou de méditerranée	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Mérou de Gorée	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Carpe rouge	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	3
Dorade grise	0	1	0	0	2	0	7	2	0	0	3	1	16
Courbine	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
Brotule	0	0	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	7
Dentés	0	0	0	1	4	11	9	0	0	6	4	3	39
Pageot	42	37	71	14	0	21	4	3	2	14	26	48	281
Pagres	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	5	8
Seiches	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	5
Poulpes	1	4	10	9	7	3	1	4	26	19	2	1	87
Autres démersaux	9	17	16	39	17	13	12	19	8	559	5	5	718
Murex	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Langouste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Crevettes	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Divers	1	1	0	2	4	11	9	7	2	0	2	0	40
Total	62	80	120	87	44	66	47	44	41	602	44	73	1311

Tableau 20 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Ouakam

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Murène	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Badèche	1	2	2	3	1	1	1	0	0	0	0	0	12
Thiof	3	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	11
Mérou de méditerranée	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Carpe rouge	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	4
Dorade grise	0	4	5	3	1	1	3	1	2	0	0	1	22
Capitaine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Courbine	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	8
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	1
Pageot	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
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	0
Requins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Raies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Seiches	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Poulpes	1	3	1	3	1	1	3	7	3	6	1	4	36
Autres démersaux	10	13	10	5	2	7	11	28	13	9	7	13	126
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	1	0	1
Divers	0	1	1	1	0	1	3	2	1	1	0	1	12
Total	19	27	24	19	9	14	23	42	21	17	10	20	246

Tableau 21 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Soumbédioune

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoirion	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
Murène	1	0	0	1	0	1	1	1	2	0	0	0	9
Badèche	2	10	12	7	9	11	10	1	1	0	2	2	68
Thiof	7	3	4	7	4	4	2	5	1	1	2	3	43
Mérou de méditerranée	3	2	3	6	6	1	4	0	1	1	1	1	28
Mérou de Gorée	1	1	4	2	2	1	1	1	2	1	1	1	19
Mérou gris	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
Carpe rouge	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	6
Dorade grise	11	7	13	8	3	3	8	9	8	12	17	9	109
Courbine	1	0	0	0	19	2	1	6	0	2	1	5	39
Brotule	3	3	5	2	1	0	1	3	1	1	3	1	24
Dentés	17	8	7	7	2	5	10	14	12	8	11	29	129
Pageot	24	18	7	9	10	26	22	17	13	7	13	11	177
Pagres	2	1	2	2	2	2	3	4	5	2	3	2	30
Soles	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	4
Requins	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Seiches	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Poulpes	18	27	21	19	10	6	12	16	24	20	4	23	200
Autres démersaux	79	58	46	47	14	18	21	47	49	50	78	58	567
Langouste	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Crevettes	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Divers	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	3	21
Total	173	142	128	122	84	84	101	129	125	110	139	151	1488

Tableau 22 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Hann

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoirion	0	0	0	6	2	5	0	0	0	0	0	1	14
Murène	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Plexiglas	1	1	1	18	0	0	0	0	0	0	0	0	21
Badèche	0	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0	12
Thiof	1	1	1	2	2	5	1	1	1	1	6	0	23
Mérou de Gorée	0	0	0	0	1	4	1	0	0	0	7	0	14
Mérou gris	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
Carpe rouge	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	2	6
Dorade grise	1	1	4	1	1	1	3	1	2	3	4	1	24
Courbine	0	0	0	0	4	1	2	0	0	0	0	0	8
Brotule	8	17	5	9	1	91	0	0	0	0	9	8	148
Dentés	3	3	3	54	7	0	1	2	7	8	24	11	123
Pageot	11	4	4	4	15	31	116	75	53	23	34	25	396
Pagres	1	0	3	1	24	13	41	6	2	5	25	18	141
Soles	2	2	2	1	2	1	0	1	0	1	1	2	16
Requins	34	35	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	73
Raies	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	4
Seiches	2	2	6	2	1	2	2	3	0	3	2	2	28
Poulpes	3	0	2	0	0	1	1	1	0	2	1	1	12
Autres démersaux	147	215	119	94	44	129	36	29	19	18	60	58	967
Murex	1	0	1	0	1	7	1	1	2	2	1	3	21
Cymbium	1	1	2	4	3	6	3	1	1	1	1	3	28
Langouste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Divers	13	70	123	66	2	15	5	1	0	0	2	5	303
Total	228	354	275	265	124	314	216	124	88	71	183	143	2386

Tableau 23 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Mbour

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoirion	123	54	2	0	7	593	97	156	0	377	449	51	1908
Murène	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	10	0	11
Badèche	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
Thiof	22	51	54	0	0	9	7	18	0	1	4	26	191
Mérou de méditerranée	1	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	19
Mérou de Gorée	2	40	62	1	0	7	7	0	1	6	10	37	172
Mérou gris	0	41	5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	48
Carpe rouge	18	31	0	0	0	16	10	5	0	0	0	32	112
Dorade grise	7	1	2	20	5	10	5	1	0	3	1	6	63
Courbine	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2
Brotule	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
Dentés	1	7	4	0	0	0	0	0	0	1	0	22	36
Pageot	77	30	93	15	23	117	141	16	9	46	68	107	742
Pagres	6	112	5	13	2	126	3	101	16	34	45	34	497
Soles	28	3	4	5	6	120	1	0	0	0	74	1	242
Requins	9	54	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	96
Seiches	38	7	3	8	29	17	8	22	3	9	12	7	162
Poulpes	314	20	30	73	37	86	80	44	127	25	9	4	850
Autres démersaux	60	38	45	63	3	33	4	53	25	17	4	12	354
Murex	121	118	61	292	117	85	71	67	85	157	51	125	1351
Cymbium	21	33	31	98	181	109	48	44	14	15	7	19	619
Langouste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Crevettes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Divers	0	1	0	0	0	1	2	0	0	0	1	4	10
Total	861	663	407	588	412	1329	516	529	281	691	745	492	7515

Tableau 24 : Débarquements par espèce et par mois (démersales) en 2015 à Joal

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Total
Machoirion	2	2	37	5	125	22	17	61	102	193	1	9	576
Plexiglas	9	1	0	28	56	2	3	24	37	59	1	0	219
Badèche	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4
Thiof	16	12	10	24	17	16	12	17	10	50	0	14	198
Mérou de méditerranée	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	3
Mérou de Gorée	4	3	1	6	4	7	4	6	5	34	0	9	84
Carpe rouge	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	0	0	8
Dorade grise	3	1	1	3	0	4	0	0	0	2	1	3	19
Courbine	8	51	1	0	0	0	0	0	0	3	1	0	63
Dentés	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Pageot	2	1	0	3	0	2	0	1	0	9	0	2	19
Pagres	6	7	1	35	6	9	4	13	11	47	10	8	158
Soles	3	6	27	52	1314	3	0	1	3	7	6	2	1425
Requins	0	0	0	0	52	0	0	0	0	36	0	0	89
Raies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	0	0	89
Seiches	53	54	70	50	64	51	27	27	11	15	15	42	479
Poulpes	4	213	754	11	27	162	85	93	7	12	0	0	1367
Autres démersaux	4	10	27	212	227	2	27	115	38	140	11	6	817
Murex	755	563	535	485	270	110	33	68	226	280	222	699	4245
Cymbium	90	79	80	152	254	121	54	23	45	30	63	111	1100
Autre gastéropode	2	0	0	2	2	1	0	0	0	2	2	0	10
Langouste	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	1	0	6
Crevettes	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	5
Divers	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	4
Total	961	1002	1544	1070	2425	517	266	449	496	1017	335	906	10988

4 Tableaux statistiques de la pêche thonière

4.1 Statistiques sur l'effort de pêche

4.2 Statistiques sur la production halieutique