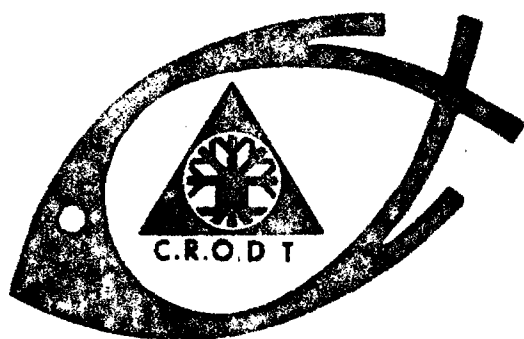


STATISTIQUES DE DÉBARQUEMENTS
DE LA PÊCHE MARITIME ARTISANALE
SÉNÉGALAISE EN 1981



CENTRE DE RECHERCHES Océanographiques DE DAKAR - THIAROYE

INSTITUT SÉNÉGALAIS DE RECHERCHES AGRICOLES *

ARCHIVE

N° 118

OCTOBRE 1982

**STATISTIQUES DE DÉBARQUEMENTS
DE LA PÊCHE MARITIME ARTISANALE
SÉNÉGALAISE EN 1981**

SOMMAIRE

INTRODUCTION

LISTE DES ESPECES

PECHE PIROGUIERE

Résultats globaux

Région du Fleuve

Région du Cap-Vert

Région de Thiès

Région de Casamance

Région de Sine Saloum

Région de Louga

PECHE CORDIERE

I N T R O D U C T I O N

En pêche piroguière, les enquêtes effectuées couvrent les principaux centres de débarquement : Saint-Louis, Kayar, Yoff, Ouakam, Soumbédioune, Hann, Rufisque, Mbour, Joal et Djifère. (Dans ce dernier port, le CRDDT ne possède pas d'enquêteur mais relève périodiquement les statistiques de pêche au niveau de l'usine). Le taux est d'environ 70 % des pirogues opérationnelles.

L'estimation des débarquements totaux est faite en extrapolant les données collectées dans ces points choisies comme référence à l'ensemble d'un secteur par le biais des résultats du recensement.

Pour chaque région, on part des hypothèses suivantes :

- Le taux de sortie est le même, pour un même jour, dans les centres principaux et dans les centres secondaires voisins,

- Les prises par sortie pour un engin donné sont identiques (composition spécifique, quantité) pour les centres principaux et les centres secondaires voisins en admettant que la pêche est pratiquée sur les mêmes lieux,

- les différences faunistiques notées entre les saisons froide et chaude ont en partie guidé le choix de deux périodes pour les recensements des sites de débarquements et unités de pêche. En conséquence, les extrapolations effectuées pour obtenir les prises par région tiennent compte de ces deux périodes et se font selon le principe de calcul suivant : le débarquement par secteur est obtenu par le produit =

débarquement par site contrôlé x $\frac{\text{nombre d'engins actifs du secteur}}{\text{nombre d'engins actifs du site}}$

Ce calcul est appliqué pour les périodes janvier à juin, puis juillet à décembre.

A V E R T I S S E M E N T

Bien que le taux de couverture de la pêche piroguière soit élevé (environ 70 % des pirogues sont enquêtées) les résultats publiés ici doivent être considérés comme partiels et ne seront utilisés qu'avec prudence. N'ayant pas d'enquêtes dans les régions du Saloum et de la Casamance nous avons pris en compte pour ces deux régions les chiffres publiés par la DOPM en ne retenant que les espèces marines. Au niveau des engins certains sont très mal couverts par nos enquêtes, ce qui nous oblige à donner des estimations globales annuelles. C'est le cas des sennes de plage difficilement contrôlables sur la côte sud et le Cap-Vert : elles pêchent souvent hors des sites contrôlés par nos enquêteurs.

1980.08.28

279.0201 A

LISTE DES ESPECES PRINCIPALES

NOM COMMUN	NOM SCIENTIFIQUE
Ethmalose	Ethmalosa dorsalis
Sardinelle ronde	Sardinella aurita
Sardinelle plate	Sardinella maderensis
Anchois	Anchoa guineensis
Tetrodon	Lagocephalus spp
Brochet	Sphyraena spp
Mulet	Mugil spp.
Carpe blanche	Pomadasys spp
Pelon	Brachydeuterus auritus
Chinchard jaune	Decapterus rhonchus
Grande carangue	Caranx spp
Liche	Lichia spp
Chinchard noir	Trachurus spp
Plat plat	Chloroscombrus chrysurus
Trachinote	Trachinotus spp
Mussolini	Selene dorsalis
Seyris d'Alexandrie	Seyris alexandrinus
Tassergal	Pomatomus saltator
Bogue	Boops boops
Drepane	Drepane africana
Maquereau	Scomber japonicus
Maquereau bonite	Orcynopsis unicolor
" "	Scomberomorus tritor
Bonite	Sarda sarda
Thonine	Euthynnus alleteratus
Ceinture	Trichiurus lepturus
Voilier	Istiophorus spp
Machoiron	Arius spp
Murène	Lycodontis
Plexiglass	Galeoides decadactylus
Badèche	Mycteroperca rubra
Fausse morue	Epinephelus aeneus
Mérou de Méditerranée	" guaza
" de Gorée	" goreensis
" gris	" caninus
Carpe rouge	Lutjanus spp
Dorade grise	Plectorhynchus mediterraneus
Capitaines	Pseudolithus spp
Courbine	Argyrosomus regius
Dentès	Dentex spp
Pageot	Pagellus coupei
Pagre	Pagrus spp
Brotule	Brotula barbata
Sole langue	Cynoglossus spp
Requins	Pleurotremata
Raie	Hypotremata
Seiche	Sepia officinalis
Crevettes	Penaeus duorarum
Cymbium	Cymbium pepo
Gasteropodes	Cymbium spp + Murex spp

LA PÊCHE PIROGUIÈRE

par

Alassane	SAMBA	Alphonse	SAGNA
Francis	LALOE	Tiéème	SENE
Moussa	BAKHAYOKHO	Bassirou	NDIAYE
Philippe	CURY	Ibrahima	SOW
Jacqueline	LOPEZ	Oumar	DIOUF
		Malick	NDIAYE
		Djibril	DIOP
		Ibou	NDIAYE

PECHE PIROGUIERE**Résultats globaux**

RESULTATS GLOBAUX

1. La flottille

Le recensement de septembre 1981 est plus exhaustif que celui d'avril : une soixantaine de points de débarquement ont été visités (tabl. I) ce qui a traduit par une augmentation du nombre de pirogues recensées (13 %). Les 10 centres enquêtés par le CRODT regroupent environ 70 % des pirogues opérationnelles dénombrées présentes au Sénégal. Certaines indications permettent de confirmer la présence d'unités de pêche sénégalaises dans les pays limitrophes.

2. La production

Elle est en hausse dans les principaux centres enquêtés ; cet accroissement est très sensible au niveau des poissons pélagiques et dénote une activité de plus en plus grande des sennes tournantes . L'augmentation du nombre de ces engins est relativement plus sensible sur la grande Côte où le nombre de sennes tournantes recensées est passé de 21 à 60 entre avril 79 et avril 81 contre 43 à 70 entre août 79 et avril 81 sur la petite Côte. La proportion de pélagiques dans les débarquements est respectivement de 74 % pour la région du Fleuve, 81 % pour le secteur de Kayar, 79 % pour le Cap-Vert et 94 % pour la petite Côte.

On note que les débarquements ne sont pas régulier toute l'année ceci étant lié au caractère migratoire des espèces pêchées. La majeure partie des mises à terre est faite en saison froide sur la grande Côte (66 % pour le Fleuve et 86 % pour le secteur de Kayar) et le Cap-Vert (67 %) : sur la côte sud, seuls 30 % sont débarqués pendant la saison froide.

Tableau I.- Recensement du parc piroguier opérationnel en Avril et Septembre (pirogues pêchant en mer)

PIROGUES REGIONS	S.T.		F.M.E.		S.P.		P.M.L/F.D		P.V.L./F.D.		TOTAL		Nbrs POINTS	
	AVR	SEPT	AVR	SEPT	AVR	SEPT	AVR	SEPT	AVR	SEPT	AVR	SEPT	AVR	SEPT
Fleuve	4	111	0	0	1	1	455	693	46	53	506	858	5	5
Cap-Vert	134	120	0	0	74	73	908	989	256	270	1372	1452	16	16
Thiès														
- Nord	116	48	0	0	8	9	400	359	25	23	549	430	4	4
- Sud	158	173	76	32	23	24	671	810	79	107	1007	1146	13	13
Casamance	0	0	0	0	1	9	195	67	35	0	231	76	6	7
Sine-Saloum	40	44	14	47	1	57	106	199	14	15	175	362	4	14
Louga	0	0	0	0	0	0	3	6	14	11	17	17	2	3
TOTAL	452	496	90	79	108	173	2738	3123	469	479	3857	4350	50	62

Recensement du parc piroguier opérationnel en Avril et Septembre 1981 : seules les pirogues pêchant en mer sont prises en compte.

Tableau II.- Débarquements totaux de la pêche artisanale en 1981

ENGIN REGIONS	LIGNE	FILET DORMANT	SENNE TOURNANTE	FILET MAILLANT ENCECLANT	SENNE DE PLAGE	TOTAL 81
Fleuve	2 269	1 622	4 223	0	2	8 116
Cap-Vert	7 872	2 155	11 766	0	(7 000)	28 793
Thiès	8 376	6 183	53 563	5 699	439	74 261
- Nord	5 491	386	10 287	-	381	16 545
- Sud	2 885	5 797	43 276	5 699	58	57 715
Casamance	-	-	-	-	-	6 518
Sine-Saloum	-	-	-	-	-	17 917
Louga	12	72	-	-	-	84
TOTAL	-	-	-	-	-	135 689
PECHE CORDIERE						1 249
TOTAL GENERAL						136 937

TABLEAU III.- Débarquements mensuels par engin

1. Région du fleuve

MOIS ENGINS	JANV	FEV.	MARS	AVR.	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT.	NOV.	DEC.	TOTAL
LIGNE	165	52	168	318	386	460	288	164	71	44	73	80	2269
FILET DORMANT	102	68	56	66	373	326	122	93	106	112	109	89	1622
SENNE TOURNANTE	928	285	41	36	560	1011	192	34	20	10	469	637	4223
SENNE DE PLAGE	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
TOTAL	1195	405	265	420	1319	1797	602	291	199	166	651	806	8116

2. Région de Louga

LIGNE	2	1	1	2	3	3	0	0	0	0	0	0	12
FILET DORMANT	6	3	2	3	18	18	4	5	3	4	3	3	72
TOTAL	8	4	3	5	21	21	4	5	3	4	3	3	84

3. Région de Thiès secteur Nord

LIGNE	386	248	1486	1096	813	329	261	112	172	140	202	246	5491
FILET DORMANT	0	5	120	87	9	13	71	0	0	0	21	60	386
SENNE TOURNANTE	750	1367	2551	1897	2091	220	99	0	0	0	250	1062	10287
SENNE DE PLAGE	0	0	0	0	4	12	35	177	150	0	0	3	381
TOTAL	1136	1620	4157	3080	2917	574	466	289	322	140	473	1371	16545

4. Région de Thiès : secteur Sud

LIGNE	(128)	(128)	128	379	227	242	313	300	253	196	294	297	2885
FILET DORMANT	(124)	(124)	124	467	423	383	712	1925	1027	114	254	120	5797
SENNE TOURNANTE	2805	1846	1515	1843	2983	3913	4039	4320	5234	5476	4123	5181	43277
FILET MAILLANT	351	1008	1151	1065	973	339	109	91	262	99	158	93	5699
SENNE DE PLAGE*	1	1	1	-	1	1	2	1	3	12	26	9	58
T O T A L	3409	3107	2918	3754	4607	4878	5175	6637	6779	5897	4855	5700	57716

5. Région du Cap-Vert

ENGINES	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
LIGNE	1338	722	646	472	813	558	820	602	568	455	440	438	7872
FILETS DORMANTS	48	48	149	184	237	411	394	304	33	38	36	273	2155
SENNES TOURNANTES	913	1053	1899	1365	1693	1994	475	172	110	303	1107	682	11766
T O T A L	2299	1823	2694	2021	2743	2963	1689	1078	711	796	1583	1393	21793

6. Région de Casamance

TOUS ENGINES													6518
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------

7. Région du Sine-Saloum

TOUS ENGINES													17917
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------

Tableau IV.- Débarquements totaux par région et par mois (en tonnes)

MOIS \ REGIONS	FLEUVE	CAP - VERT	THIES	CASAMANCE	SINE-SALOUM	LOUGA	TOTAL
Janvier	1 195	2 299	4 486	--	--	8	--
Février	405	1 823	4 668	--	--	4	--
Mars	265	2 694	7 016	--	--	3	--
Avril	420	2 021	6 507	--	--	5	--
Mai	1 319	2 743	7 393	--	--	21	--
Juin	1 797	2 963	5 348	--	--	21	--
Juillet	602	1 689	5 553	--	--	4	--
Aout	291	1 078	6 811	--	--	5	--
Septembre	199	711	7 035	--	--	3	--
Octobre	166	796	6 018	--	--	4	--
Novembre	651	1 583	5 243	--	--	3	--
Decembre	806	1 393	7 064	--	--	3	--
TOTAL POISSONS	8 116	28 793*	73 142	4 818	17 389	84	132 342
Crevettes	--	--	--	1 700	36	--	1 736
Cymbium	--	--	(473)**	--	492	--	965
Seiche	--	--	646	--	--	--	646
TOTAL GENERAL	8 116	28 793	74 261	6 518	17 917	84	135 689

* Les débarquements des sennes de plage ont été estimés à part et sont évalués à 7 000 tonnes.

** Les débarquements de Cymbium sont largement sous estimés = nous n'avons aucune enquête à Joal où l'on débarque la plus grosse quantité.

Tableau V.- Débarquements totaux par espèces et par région (1) chiffre de la DOPM

REGIONS ESPECES	FLEUVE	CAP - VERT	THIES	CASAMANCE ⁽¹⁾	SINE-SALOUM ⁽¹⁾	LOUGA	TOTAL
Ethmalose	66	-	2 805	1 000	3 959	0	7 830
Sardinelle ronde	1 785	5 896	26 590	0	6 355	0	40 626
Sardinelle plate	467	1 943	18 853	0	323	0	21 586
Brochet	20	153	138	127	401	0	839
Mulet	80	111	35	1 214	3 675	0	5 115
Carpe blanche	53	207	1 723	43	93	0	2 119
Pelon	113	-	1 440	0	220	0	1 773
Chinchard jaune	219	1 701	4 478	0	17	1	6 416
Grande carangue	63	663	831	73	730	0	2 360
Liche	89	34	226	0	40	2	391
Chinchard noir	0	388	386	0	1	0	775
Plat plat	0	-	1 014	0	0	0	1 014
Tassergal	2 201	320	1 458	0	23	7	4 009
Maquereau	0	859	128	0	2	0	989
Maquereau bonite	108	267	323	0	65	1	764
Bonite	0	1 236	69	0	0	0	1 305
Thonine	106	2 070	501	0	1	0	2 678
Ceinture	235	43	514	0	0	0	792
Voilier	5	275	345	0	0	0	625
Machoiron	168	39	3 592	965	538	4	5 306
Plexiglasse	27	43	248	0	5	0	323
Fausse morue	222	362	935	0	13	2	1 534
Mérou de Méditerranée	63	192	254	0	0	0	509
Mérou de Gorée	65	122	299	0	0	0	486
Dorade grise	26	224	103	0	98	1	452
Capitaine	417	86	251	695	317	16	1 782
Courbine	162	68	110	0	14	7	361
Dentès	16	513	252	0	9	0	790
Pageot	72	1 397	955	0	4	0	2 428
Pagre	462	159	739	39	107	5	1 511
Sole langue	206	-	158	93	16	9	482
Requins	317	98	422	312	66	12	1 227
Raie	64	59	314	0	11	2	450
Divers	219	9 265	3 772	1 957	814	15	16 042
TOTAL GENERAL	8 116	28 793	74 261	6 518	17 917	84	135 689

PECHE PIROGUIERE
Débarquements par région

Tableau VI.- Débarquements à Saint-Louis en 1981 (en tonnes)

ESPECES	MOIS	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
Ethmalose		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	362	18,3	5,5	6,1	0,0	66,3
Sardinelle ronde		720,9	88,8	5,4	19,8	3,8	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	316,8	628,1	1784,1
Sardinelle plate		140,6	86,6	29,5	7,7	0,7	6,7	77,0	2,2	0,4	0,0	109,3	5,5	466,3
Brochets		0,0	0,0	0,0	0,7	0,6	3,9	2,6	3,7	1,6	1,4	3,1	0,7	18,5
Mulets		10,6	35,5	0,1	0,0	13,7	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	18,3	1,2	79,7
Carpe blanche		1,6	2,5	1,7	2,6	3,5	6,7	9,0	6,1	4,1	2,3	8,2	4,4	52,9
Pelon		2,8	37,2	2,0	3,0	0,9	0,3	2,7	5,4	7,8	33,7	13,2	1,8	110,2
Chinchard jaune		7,0	6,3	1,1	26,1	76,3	62,9	34,9	0,1	0,0	0,8	3,1	1,3	219,3
Grandes carangues		0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7	45,8	8,2	1,9	0,5	0,7	0,0	59,7
Liches		29,3	8,9	1,5	3,8	14,6	8,9	2,3	0,3	0,8	0,6	6,3	2,1	79,4
Scyris d'Alexandrie		0,3	0,1	0,0	0,1	0,2	37,8	2,8	0,5	0,5	0,5	0,3	0,8	43,7
Tassergal		76,3	16,0	115,8	224,5	733,7	1011,2	0,7	0,2	0,0	0,2	2,5	0,8	2181,9
Maquereau bonite		3,6	0,5	0,8	0,3	3,6	93,2	4,0	0,4	0,1	0,4	0,9	0,4	108,2
Thonine		50,6	1,0	34,3	3,1	7,9	1,3	8,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	106,5
Ceinture		6,2	15,7	1,1	0,0	0,4	34,4	154,2	17,8	0,0	0,1	3,5	0,0	233,6
Divers		4,9	4,4	0,6	0,8	1,4	5,3	13,0	1,8	1,5	1,3	5,8	2,2	43,0
Total pélagiques		1054,2	303,5	193,9	292,5	861,3	1276,0	357,5	82,9	37,1	46,7	498,1	649,3	5653,0
Machoiron		6,4	1,3	1,3	1,0	9,1	45,9	23,5	18,4	11,1	1,6	5,5	9,7	134,7
Plexiglass		6,1	0,3	0,4	0,7	7,5	5,5	2,1	0,8	3,6	1,4	3,4	1,4	27,3
Fausse morue		34,5	17,2	13,5	29,7	23,9	34,9	6,4	20,9	10,7	2,1	5,4	15,6	214,7
Mérou de Méditerranée		3,5	2,5	3,8	2,9	4,9	1,6	1,2	25,9	1,3	0,6	2,4	10,9	61,7
Mérou de Gorée		0,4	0,4	0,9	1,1	0,5	0,8	0,2	34,5	12,0	0,0	1,7	12,4	64,8
Dorade grise		1,4	1,0	2,4	7,6	3,5	0,5	0,3	0,4	2,3	0,2	1,3	2,3	23,4
Capitaine		14,5	15,9	5,3	6,3	44,6	50,6	40,1	19,8	25,9	30,3	28,0	37,8	319,1
Courbine		30,1	22,9	13,3	19,2	26,9	0,3	0,1	0,0	0,1	0,0	0,3	3,5	116,8
Pageot		3,5	6,8	1,0	19,0	30,4	2,0	0,3	0,0	0,1	0,6	6,1	1,8	71,6
Pagre		4,4	2,2	1,4	26,0	63,2	214,3	87,3	16,1	10,1	1,1	22,9	6,9	455,9
Sole langue		0,1	0,7	0,0	0,0	81,7	31,9	3,5	16,2	5,0	0,4	1,0	1,0	141,4
Requins		10,1	1,9	3,0	4,6	23,1	13,8	20,1	26,8	40,5	44,9	31,4	9,4	229,8
Raie		0,6	0,0	0,2	0,2	2,3	1,5	20,7	0,5	5,0	3,8	8,4	11,6	54,8
Divers		3,2	5,4	3,6	4,2	12,1	9,4	11,7	13,8	9,2	5,3	10,1	13,4	101,4
Total démersaux		112,8	78,5	50,1	122,5	333,7	413,0	217,5	194,1	136,9	92,3	127,9	137,7	2017,0
TOTAL GENERAL 81		1167	382	244	415	1195	1689	575	277	174	139	626	787	7670
TOTAL GENERAL 80		156	141	105	211	706	1231	434	278	255	213	216	526	4472

Tableau VII.- Région du Fleuve. Débarquements totaux en 1981 par mois pour les principales espèces (en tonnes).

ESPECES \ MOIS	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
Ethmalose	0	0	0	0	0	0	0	36	18	6	6	0	66
Sardinelle ronde	721	89	5	20	4	1	0	0	0	0	317	628	1 785
Sardinelle plate	141	87	29	8	1	7	77	2	0	0	109	6	467
Brochets	0	0	0	1	1	4	3	4	2	1	3	1	20
Mulets	11	36	0	0	14	0	0	0	0	0	18	1	80
Carpe blanche	2	3	2	3	3	7	9	6	4	2	8	4	53
Pelon	2	37	2	3	1	0	3	5	10	35	13	2	113
Chinchard jaune	7	7	1	26	76	63	35	0	0	0	3	1	219
Grandes carangues	0	0	0	0	0	3	46	8	4	1	1	0	63
Liches	34	9	2	4	16	12	2	0	1	1	6	2	89
Scyris d'Alexandrie	0	0	0	0	0	38	3	1	1	1	0	1	45
Tassergal	78	16	117	227	741	1 017	1	0	0	0	3	1	2 201
Maquereau bonite	4	1	1	0	4	93	4	0	0	0	1	0	108
Thonine	51	1	34	3	8	1	8	0	0	0	0	0	106
Ceinture	6	16	1	0	0	34	156	18	0	0	4	0	235
Voilier	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	5
Machoirion	8	1	2	1	13	65	26	20	13	2	6	11	168
Plexiglass	0	0	0	1	8	6	2	1	4	1	3	1	27
Badèche	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	6
Fausse morue	35	17	14	30	24	35	6	21	12	7	5	16	222
Mérou de Méditerranée	4	3	4	3	5	2	1	26	1	1	2	11	63
Mérou de Gorée	0	0	1	1	1	1	0	35	12	0	2	12	65
Carpe rouge	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3
Dorade grise	2	1	3	10	5	0	0	0	2	0	1	2	26
Capitaine	22	22	8	9	64	75	48	24	29	38	35	43	417
Courbine	39	34	20	27	38	0	0	0	0	0	0	4	162
Dentès	0	1	1	2	10	0	0	1	0	0	0	1	16
Pageot	4	7	1	19	30	2	0	0	0	1	6	2	72
Pagre	5	3	2	9	67	231	88	16	10	1	23	7	462
Demoiselle	1	0	0	1	0	2	2	1	1	1	4	0	13
Sole langue	0	1	0	0	123	48	4	21	6	1	1	1	206
Requins	15	3	4	7	35	20	25	34	57	57	40	20	317
Raie	1	0	0	0	3	2	23	1	6	5	10	13	64
Divers	0	9	10	5	24	28	28	9	5	4	17	13	152
TOTAL GENERAL	1 195	405	265	420	1 319	1 797	602	291	199	166	651	806	8 116

Tableau VIII. - Région du Cap-Vert.

Débarquements - Yeff. en 1981 (en tonnes)

ESPECES \ MOIS	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
Sardinelle ronde	0,1	0,0	143,9	336,3	15,7	15,1	0,0	0,0	15,8	0,0	460,5	1,7	994,1
Sardinelle plate	0,0	53,8	0,0	0,0	1,1	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	55,3
Tetrodon	0,3	7,4	1,9	20,6	6,5	6,1	0,9	0,0	0,0	0,0	0,3	0,7	44,7
Brochet	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3	0,5	0,1	0,5	7,4	1,9	0,1	14,9
Carpe blanche	26,3	10,8	0,1	0,2	0,8	0,9	0,8	0,2	0,3	0,1	0,4	0,2	41,1
Chinchard jaune	6,3	23,4	40,9	91,5	71,4	3,1	2,0	5,6	1,2	0,4	3,2	3,6	252,6
Grande carangue	2,1	0,0	0,0	46,1	108,0	1,7	1,5	2,1	106,2	6,7	0,2	37,3	311,9
Liche	4,8	0,2	0,0	0,3	2,0	0,6	0,0	0,7	0,0	3,8	9,7	0,4	22,5
Trachinote	0,0	0,1	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	9,0	0,0	0,1	0,0	0,1	10,5
Tassergal	0,1	0,2	65,9	32,8	2,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	101,3
Maquereau bonite	0,1	0,0	0,0	0,1	1,5	4,9	1,0	1,8	0,9	15,4	23,8	1,1	50,6
Bonita	22,3	44,3	37,3	2,9	80,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	187,0
Thonine	92,3	37,2	27,6	10,2	79,4	11,3	37,1	46,4	27,8	27,9	11,6	1,9	410,7
Ceinture	0,1	0,4	6,5	2,1	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10,9
Voilier	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	2,9	12,5	0,3	0,6	3,0	2,8	22,4
Autres pélagiques	5,0	3,4	1,0	2,3	4,3	5,9	6,2	8,8	6,2	10,1	10,9	8,6	72,7
Total Pélagiques	159,8	181,2	330,1	545,4	379,4	50,5	52,9	87,8	159,5	72,6	525,5	58,5	2 603
Thiof	8,9	11,9	19,3	5,0	3,3	4,9	2,5	0,6	0,3	0,5	0,9	1,7	59,8
Mérou de Méditerranée	0,8	2,4	5,8	4,5	1,9	2,8	0,7	0,6	0,3	0,5	0,6	0,3	21,2
Mérou de Gorée	2,5	3,5	4,2	0,7	1,6	2,5	2,8	0,6	0,2	0,3	1,0	0,5	20,4
Dorade grise	0,6	1,1	0,9	0,7	0,7	0,6	2,0	0,8	2,3	0,4	0,2	0,1	10,4
Capitaine	0,0	53,8	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	54,1
Dentès	8,4	33,4	3,3	5,2	5,3	1,3	1,5	3,4	20,8	21,3	8,6	20,8	133,3
Pageot	42,5	23,0	13,1	52,5	10,8	2,1	2,5	5,8	0,4	1,4	10,3	25,8	190,2
Pagre	5,9	0,3	0,6	6,2	18,8	2,0	0,4	0,5	0,4	0,4	0,0	0,0	35,5
Seiche	10,5	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	11,3
Autres démersaux	2,4	2,1	1,6	3,6	6,2	4,6	5,9	5,9	4,1	6,9	1,6	6,0	50,9
Total démersaux	82,5	131,5	48,8	78,4	49,3	20,8	18,3	18,2	28,8	31,8	23,3	55,4	587,1
TOTAL GENERAL 1981	242	313	379	624	429	71	71	106	188	104	549	114	3 190
TOTAL GENERAL 1980	106	131	133	296	154	198	109	108	84	61	65	117	1 612

Tableau IX.- Région du Cap-Vert.

Débarquements à Sombédioune en 1981 (en tonnes)

ESPECES	MOIS												TOTAL
	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	
Chinchard jaune	6,5	40,8	1,0	1,2	25,0	93,9	5,8	6,5	1,7	0,1	0,8	2,7	186,6
Grande carangue	0,4	0,0	0,2	0,0	0,0	4,7	47,0	7,2	6,6	7,2	0,2	0,1	77,9
Scyris d'Alexandrie	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,7	3,2	1,0	1,5	0,2	0,2	0,1	15,9
Bonite	1,4	107,2	71,4	24,7	171,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	376,3
Thonine	431,1	19,9	4,6	1,4	3,1	17,7	0,8	23,6	32,0	1,8	0,3	0,0	536,3
Voiliers	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	75,0	11,2	1,6	1,3	0,7	0,0	92,8
Autres pélagiques	8,4	1,4	2,5	2,3	8,9	8,0	7,2	9,2	11,3	9,6	8,8	2,2	79,8
Total pélagiques	447,4	169,3	79,7	29,6	208,8	137,0	139,0	58,7	54,7	20,2	11,6	8,6	1 364,6
Badèche	1,2	1,5	0,9	1,9	1,0	1,9	1,9	0,7	1,2	0,3	0,7	1,9	15,1
Thiof	5,9	5,2	8,8	12,9	6,7	10,2	6,4	2,1	1,6	1,3	9,0	13,7	83,8
Mérou de Méditerranée	0,0	1,6	2,7	5,1	8,4	17,1	9,5	2,6	2,5	1,2	3,1	8,2	62,0
Mérou de Gorée	1,0	4,0	1,1	0,9	1,5	0,5	2,6	1,0	0,2	0,5	1,8	1,9	17,0
Carpe rouge	0,0	0,0	0,1	0,4	0,4	2,4	2,9	1,4	1,9	1,1	0,8	0,3	11,7
Dorade grise	1,4	0,4	2,3	3,6	0,5	0,6	2,5	3,6	12,1	3,3	1,4	5,2	36,9
Dentès	1,9	2,0	3,7	2,6	5,1	4,6	12,3	13,3	7,8	11,3	10,6	10,4	85,6
Pageot	8,2	6,7	10,2	15,0	14,9	25,3	47,8	66,3	63,1	37,9	58,2	17,5	381,1
Pagre	2,4	0,3	0,5	0,1	0,4	1,7	15,8	8,7	5,6	6,5	3,5	1,9	48,4
Requin	0,2	0,1	0,3	0,0	0,4	0,0	0,6	0,7	0,3	1,4	0,6	8,9	13,5
Autres démersaux	0,0	0,9	1,0	0,5	0,2	0,5	11,6	4,0	10,0	6,5	11,4	10,1	56,7
Total démersaux	22,2	22,7	31,6	43,0	39,5	64,8	113,9	104,4	106,3	71,3	101,1	90,0	810,8
TOTAL GENERAL 1981	470	192	111	73	249	202	253	163	161	91	113	99	2 175
TOTAL GENERAL 1980	206	467	107	86	111	90	98	89	107	56	40	120	1 577

Tableau X.- Région du Cap-Vert.

Débarquements à Hann en 1981 (en tonnes)

ESPECES	MOIS												TOTAL
	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	
Sardinelle ronde	209,7	358,0	367,1	78,2	398,0	730,9	4,2	9,5	0,0	30,7	445,0	147,6	2 778,9
Sardinelle plate	0,3	68,3	1,4	0,0	24,5	200,2	202,3	24,3	2,7	103,1	66,5	106,5	800,1
Brochet	0,0	0,0	0,0	1,7	26,8	2,0	2,1	9,0	3,3	0,0	2,0	0,7	47,6
Mulet	0,5	26,5	8,2	0,0	9,6	0,1	0,9	15,6	0,5	9,2	0,2	0,2	71,5
Carpe blanche	0,0	0,0	25,5	0,1	4,2	29,0	15,8	12,8	2,0	0,1	0,3	0,1	89,9
Chinchard jaune	50,9	67,7	171,3	116,3	35,2	33,2	6,4	7,3	1,8	0,5	1,1	7,7	499,4
Grande carangue	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	30,5	15,5	8,7	21,0	5,3	19,2	21,8	122,0
Liches	0,0	1,7	0,1	0,0	0,8	0,0	0,1	0,5	7,5	0,1	0,0	2,6	13,4
Chinchard noir	0,0	21,4	85,7	14,2	55,9	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	27,4	205,2
Plat plat	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,2
Trachinote	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	21,6	1,2	0,3	0,0	0,1	25,1	0,0	48,3
Mussolini	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,5	4,2	26,6	9,7	0,3	0,0	1,1	42,9
Tassergal	0,0	0,0	5,2	0,0	29,4	18,7	2,9	3,2	0,3	0,3	0,1	0,1	60,2
Bogue	15,8	6,9	38,3	44,6	40,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	145,6
Maquereau	83,0	33,2	190,6	45,9	125,0	0,0	1,3	0,5	0,0	0,0	0,0	6,1	485,6
Maquereau bonite	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,7	5,2	13,4	36,6	4,6	2,3	6,1	82,0
Bonite	0,0	0,0	0,1	0,1	7,1	9,3	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	17,0
Thonine	44,3	3,3	0,7	0,6	1,2	18,5	3,0	2,1	0,1	3,7	4,5	5,3	87,3
Autres pélagiques	89,0	4,0	37,3	31,0	12,5	64,4	16,7	16,7	10,0	3,2	2,0	31,6	311,4
Total pélagiques	486,5	591,0	931,5	332,7	771,0	1202,4	282,2	150,5	95,5	161,2	568,3	365,0	5 937,8
Machoiron	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	2,0	10,9	6,8	0,0	0,0	0,0	19,8
Dorase grise	0,0	0,6	2,5	2,8	2,5	0,8	9,0	0,9	0,1	0,2	0,1	0,2	19,7
Capitaine	0,0	0,0	0,2	0,0	0,3	0,4	4,6	3,6	0,1	0,0	0,0	2,0	11,2
Pageot	0,0	0,2	2,8	1,3	7,8	1,0	2,0	0,2	0,0	2,7	0,3	0,0	18,3
Autres démersaux	0,1	2,3	4,0	16,3	5,2	12,3	6,1	7,4	2,8	0,5	0,4	0,1	57,5
Total démersaux	0,1	3,1	9,5	20,4	15,8	14,6	23,7	23,0	9,8	3,4	0,8	2,3	126,5
TOTAL GENERAL 1981	487	594	941	353	787	1217	306	173	105	165	569	367	6 064

Tableau XI.- Région du Cap-Vert. Débarquements totaux en 1981 par mois pour les principales espèces (en tonnes) (S.P. exclues)

ESPECES \ MOIS	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
Sardinelle ronde	361	604	888	713	716	1 305	17	19	0	64	877	332	5 896
Sardinelle plate	1	117	9	0	44	476	482	189	12	209	141	263	1 943
Tetrodon	0	5	4	44	14	13	3	1	0	0	0	2	86
Brochet	1	0	0	4	81	9	5	4	3	39	5	2	153
Mulet	1	46	8	0	1	1	4	32	6	6	3	3	111
Carpe blanche	0	1	46	2	12	58	56	23	4	1	2	2	207
Chinchard jaune	118	207	380	358	250	272	31	31	8	0	5	41	1 702
Grande carangue	4	0	0	79	177	65	153	27	38	26	40	54	663
Liche	0	4	1	1	7	2	1	1	15	1	0	1	34
Chinchard noir	0	37	147	33	101	6	0	0	0	0	0	64	388
Trachinote	0	0	0	0	0	56	0	53	19	1	49	2	180
Tassergal	0	1	153	68	56	33	5	3	0	0	0	1	320
Bogue	28	12	66	74	70	0	0	0	0	0	0	0	250
Maquereau	150	58	322	80	227	0	0	5	17	0	0	0	859
Maquereau bonite	0	0	0	0	2	44	26	21	60	46	35	33	267
Bonite	45	333	232	59	532	31	4	0	0	0	0	0	1 236
Thonine	1 161	112	70	24	94	104	120	139	88	74	45	39	2 070
Ceinture	0	1	14	4	11	4	1	1	5	1	0	1	43
Voilier	0	0	0	0	0	7	199	40	7	5	10	7	275
Machoiron	0	0	0	0	0	0	16	21	2	0	0	0	39
Plexiglass	0	1	0	40	1	1	0	0	0	0	0	0	43
Badèche	3	7	6	7	4	7	6	2	3	0	2	5	52
Thiof	38	43	69	40	23	34	26	13	5	5	25	41	362
Mérou de Méditerranée	2	9	19	21	22	42	26	8	7	4	9	23	192
Mérou de Gorée	9	18	12	31	8	7	14	6	1	2	7	7	122
Autres Mérous	3	2	2	2	4	10	23	25	34	12	13	15	145
Carpe rouge	3	0	0	1	1	8	5	8	7	4	2	1	40
Dorade grise	10	9	29	26	28	9	28	16	38	11	5	15	224
Capitaine	0	0	2	0	3	4	15	38	1	0	0	23	86
Courbine	0	1	9	6	12	26	8	2	0	0	1	3	68
Dentès	22	76	15	17	22	13	36	17	73	83	49	80	513
Pageot	109	65	61	145	67	66	130	180	163	100	175	136	1 397
Pagre	18	2	2	23	24	8	11	24	15	18	9	5	159
Requin	0	2	1	6	11	18	10	4	4	5	4	33	98
Raie	11	11	10	13	9	1	3	1	0	0	0	0	59
Divers	201	39	117	100	109	223	225	114	76	79	70	159	1 512
TOTAL GENERAL	2 299	1 823	2 694	2 021	2 743	2 963	1 689	1 078	711	796	1 583	1 393	21 793

Tableau XII.- Région de Thiès. Débarquements à Kayar en 1981 (en tonnes)

ESPECES	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
Sardinelle ronde	2,1	237,1	193,9	781,6	281,0	0,0	6,8	0,0	0,0	0,0	82,5	207,3	1 792,3
Sardinelle plate	0,0	301,3	357,1	287,9	604,6	65,7	31,9	0,0	0,0	0,0	21,0	36,5	1 706,0
Brochets	0,0	0,2	0,5	5,0	6,9	1,3	1,0	0,3	0,4	0,0	0,3	1,0	16,9
Carpe blanche	0,3	2,9	11,8	9,6	13,3	13,2	2,4	1,4	1,6	2,9	1,3	2,0	62,7
Pelon	10,4	359,1	10,9	55,9	40,7	0,2	3,8	4,5	3,0	0,5	3,4	32,0	524,4
Chinchard jaune	314,7	361,0	1 755,2	275,9	650,0	106,7	18,1	7,2	6,0	6,6	11,2	183,4	3 696,0
Grandes carangues	0,1	8,0	0,1	0,2	45,4	20,9	9,0	108,7	136,8	0,8	0,3	0,6	330,9
Liches	1,1	8,7	8,4	196,6	17,2	3,5	9,9	0,8	0,2	0,3	0,1	0,1	246,9
Chinchard noir	101,5	1,4	78,6	56,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	39,6	337,7
Mussolini	0,0	1,2	52,5	47,6	95,0	1,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	198,0
Tassergal	0,5	30,8	566,0	417,6	246,8	2,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1 264,0
Maquereau	52,9	0,0	0,0	0,1	2,7	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	1,5	0,4	57,8
Maquereau bonite	0,0	0,2	5,0	5,7	14,0	4,7	0,9	0,1	0,2	3,3	13,3	0,0	47,4
Bonite	7,6	0,1	5,0	3,4	10,0	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	28,1
Thonine	120,5	58,8	82,0	13,2	23,5	0,9	1,0	12,8	0,2	0,2	0,2	10,7	324,0
Ceinture	0,1	16,8	117,1	116,4	117,0	1,2	0,0	24,8	0,0	0,0	0,3	1,0	394,7
Voilier	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	135,2	33,1	57,1	43,3	52,0	0,6	322,0
Autres pélagiques	6,2	8,0	10,0	15,1	98,7	84,7	36,8	15,8	9,1	7,4	15,3	8,4	315,6
Total pélagiques	678,0	1 395,6	3 254,1	2287,8	2 266,8	308,9	257,3	209,6	214,8	65,3	203,3	523,9	11 665,4
Machoiron	0,0	0,0	1,6	1,4	7,9	16,5	0,6	0,8	2,4	0,2	0,2	1,9	33,5
Plexiglass	0,0	0,1	58,2	161,6	26,5	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	246,6
Fausse morue	29,3	42,1	254,5	164,7	84,5	49,7	9,1	6,0	1,6	4,2	1,4	8,9	656,0
Mérou de Méditerranée	2,8	12,7	78,0	27,7	9,0	8,0	5,5	0,9	0,6	0,3	2,6	0,4	148,5
Mérou de Gorée	0,6	22,0	14,6	3,5	1,2	1,9	0,6	0,7	0,3	0,5	0,3	1,1	48,2
Capitaines	0,0	0,6	2,8	45,3	13,5	2,7	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	2,8	74,0
Courbine	0,2	1,1	6,1	14,7	20,7	1,6	3,4	2,4	0,7	0,0	0,4	0,7	52,0
Baliste	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,1	2,9	5,1	3,4	8,1	10,9	31,0
Dentès	3,3	10,5	7,6	5,9	102,8	2,4	1,1	4,4	15,3	7,8	13,8	2,0	176,9
Pageot	253,0	61,9	21,3	73,9	116,7	15,0	12,1	5,9	11,0	29,4	44,8	102,7	747,7
Pagre	1,7	0,8	1,0	14,4	88,6	81,0	2,6	0,5	0,2	2,2	0,8	1,3	195,1
Requins	3,3	0,9	8,8	6,5	4,7	4,2	15,1	16,7	33,8	13,3	9,9	28,4	145,6
Autres démersaux	5,7	6,8	18,1	17,5	17,0	15,8	16,3	11,0	9,2	5,4	11,4	7,0	141,5
Total démersaux	300,0	160,4	478,9	537,2	493,2	119,1	66,7	52,4	80,2	66,7	93,7	168,1	2 696,6
TOTAL GENERAL 1981	978	1 556	3 733	2825	2 760	508	324	262	195	132	297	692	14 362
TOTAL GENERAL 1980	1749	2 644	1 411	3375	1 562	1212	761	492	478	102	366	442	14 594

Tableau XIII.- Région de Thiès : Secteur nord. Débarquements totaux en 1981 par mois pour les principales espèces (en tonnes)

ESPECES	MOIS												TOTAL
	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	
Sardinelle ronde	2	241	197	795	286	0	16	0	0	0	193	484	2 214
Sardinelle plate	0	307	363	293	616	68	74	0	0	0	49	85	1 855
Carpe blanche	0	3	12	10	13	13	3	2	2	3	1	2	64
Pelon	11	365	11	57	42	0	2	3	3	1	6	49	549
Chinchard jaune	322	368	1 790	288	667	116	21	8	6	7	12	384	3 989
Grandes carangues	0	8	0	0	46	21	6	119	150	0	1	1	352
Liches	1	9	9	168	18	4	11	1	0	0	0	5	226
Chinchard noir	164	2	80	57	0	0	0	0	0	0	1	82	386
Mussolini	0	1	54	49	97	1	0	0	0	0	0	0	202
Tassergal	1	36	656	484	261	2	0	0	0	0	0	0	1 440
Maquereau	55	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	60
Maquereau bonite	0	0	5	6	15	5	1	0	0	4	15	0	51
Bonite	10	0	41	4	12	2	0	0	0	0	0	0	69
Thonine	123	60	95	15	26	1	1	15	0	0	1	25	362
Ceinture	0	19	134	131	134	1	0	28	0	0	1	2	450
Voiliers	0	0	0	0	0	1	145	35	61	46	56	1	345
Autres pélagiques	87	6	0	21	113	74	20	13	1	0	0	7	342
Total pélagiques	776	1 425	3 447	2 378	2 351	309	300	223	223	61	336	1 127	12 956
Machoiron	0	0	4	3	8	23	6	1	3	0	1	2	51
Plexiglass	0	0	58	163	27	0	0	0	0	0	0	0	248
Fausse morue	34	49	312	198	89	58	10	6	2	5	2	10	775
Mérou de Méditerranée	3	15	118	35	11	9	7	1	1	0	3	1	204
Mérou de Gorée	1	27	23	5	2	2	1	1	0	1	0	1	64
Capitaines	0	1	27	45	16	3	0	0	0	0	1	38	131
Courbine	0	3	19	48	22	3	4	3	1	0	0	7	110
Baliste	0	0	0	0	0	0	0	3	6	4	9	12	34
Dentès	4	12	9	5	119	3	1	4	8	8	15	2	190
Pageot	294	72	25	84	135	17	13	6	12	31	48	110	847
Pagre	2	1	1	14	102	94	3	1	0	2	1	1	222
Requins	4	2	23	29	7	9	78	18	36	14	27	45	292
Autres démersaux	18	13	91	73	28	44	43	22	30	14	30	15	421
Total démersaux	360	195	710	702	566	265	166	66	99	79	137	244	3 589
TOTAL GENERAL 81	1 136	1 620	4 157	3 080	2 917	574	466	289	322	140	473	1 371	16 545

Tableau XIV. Région de Thiès : Secteur Sud. Débarquements à Mbour en 1981
(en tonnes)

ESPECES \ MOIS	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
Ethmalose	0,4	0,4	0,4	4,1	49,2	83,6	211,6	316,6	67,2	125,0	2,0	1,0	861,5
Sardinelle ronde	1161,2	867,5	50,9	696,1	738,8	1397,1	790,5	1452,0	1722,8	2629,7	2181,4	2944,7	16 632,7
Sardinelle plate	38,1	8,1	163,3	326,0	852,4	897,3	1510,9	1018,0	1516,7	1255,1	376,3	673,8	8 636,0
Brochets	0,3	0,3	0,2	1,8	2,0	1,0	4,8	4,1	0,0	7,9	15,4	0,9	38,7
Carpe blanche	33,0	0,3	0,1	0,0	70,4	204,7	75,1	31,8	42,3	99,9	7,3	4,1	569,0
Pelon	44,5	4,7	7,4	50,0	18,3	179,4	14,1	32,6	14,3	18,3	81,5	16,7	481,8
Chinchard jaune	23,3	15,0	12,9	50,6	14,4	20,0	10,2	18,2	1,4	12,3	28,2	84,6	291,1
Grande carangue	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	94,7	6,6	19,7	0,0	6,4	2,4	3,2	133,2
Plat plat	12,6	0,0	6,1	31,8	86,5	4,6	21,1	38,2	131,6	49,5	214,9	52,8	649,7
Tassergal	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	4,9	0,1	1,8	0,0	1,3	0,2	0,2	8,8
Maquereau	1,4	0,1	10,0	53,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	64,6
Maquereau bonite	0,2	0,2	0,2	1,3	2,8	17,7	7,2	12,0	22,5	6,5	10,7	0,6	81,9
Thonine	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	117,5	0,2	0,0	118,1
Ceinture	0,5	0,5	0,4	3,4	3,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,0	8,9
Autres pélagiques	0,0	1,6	2,7	22,7	10,8	34,7	19,8	87,0	32,2	12,4	25,0	5,9	254,8
Machoiron	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	5,0	15,3	34,3	18,3	2,4	1,9	1,4	83,8
Fausse morue	2,1	2,8	2,8	4,4	17,1	11,9	7,6	7,4	7,1	6,9	14,5	6,8	92,1
Mérou de Méditerranée	2,0	2,0	2,0	2,5	7,3	5,4	2,0	2,7	1,7	0,7	2,8	0,1	31,2
Mérou de Gorée	3,6	3,6	3,6	12,5	39,5	8,7	13,0	15,0	12,5	10,1	18,1	16,7	156,9
Dorade grise	4,2	4,2	4,2	5,2	5,0	4,0	1,9	2,8	1,8	0,9	3,3	4,2	41,7
Capitaines	1,6	1,6	1,6	2,4	2,7	0,7	0,9	1,4	0,9	0,5	0,2	2,3	16,8
Balistes	0,0	0,0	0,0	0,4	0,9	1,0	1,5	3,1	3,9	4,8	7,5	15,4	38,5
Dentès	5,8	5,8	5,8	11,9	12,5	2,8	0,4	0,1	0,1	0,2	3,2	0,3	48,9
Pageot	5,2	5,2	5,2	5,3	6,9	5,5	3,7	5,1	3,7	2,4	5,9	12,6	66,7
Pagre	5,8	5,8	5,8	2,9	3,8	23,3	66,5	61,4	49,0	36,7	31,6	44,7	337,3
Sole	0,4	0,4	0,4	1,5	7,2	5,2	2,1	2,2	1,0	0,2	0,0	0,3	20,9
Requin	0,0	0,0	0,0	0,2	1,0	7,6	4,7	2,0	1,7	1,4	2,9	0,8	22,3
Raie	0,8	0,8	0,8	1,4	3,1	4,8	33,7	9,7	13,7	17,8	49,0	12,0	147,6
Seiche	33,8	33,8	33,8	193,5	37,6	25,6	32,9	12,2	6,1	0,1	0,8	0,0	410,2
Gastéropodes	0,6	0,6	0,6	2,9	10,1	8,9	46,3	11,8	7,0	2,3	10,3	1,6	103,0
Autres démersaux	7,2	7,2	7,2	6,1	7,8	18,2	1,7	11,7	8,4	5,6	19,5	6,0	112,6
TOTAL	1389,3	972,5	328,4	1494,2	2016,6	3079,1	2912,2	3215,3	3687,9	4434,9	3117,2	3913,7	30 561,3

Tableau XV.- Région de Thiès : secteur sud. Débarquements totaux en 1981 par mois pour les principales espèces (en tonnes)

ESPECES \ MOIS	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
Ethmalose	7	29	232	233	508	225	464	482	292	162	153	18	2 805
Sardinelle ronde	1 946	1 015	354	961	1 497	1 812	1 366	2 313	2 902	3 315	2 838	4 057	24 376
Sardinelle plate	852	1 491	1 939	1 652	1 449	1 281	1 830	1 194	1 831	1 674	753	1 052	16 998
Brochet	1	2	2	7	11	7	26	5	6	13	50	8	138
Carpe blanche	250	109	50	40	236	490	114	59	112	122	42	30	1 659
Pelon	70	66	15	119	133	181	55	50	53	21	90	38	891
Chinchard jaune	63	31	23	61	22	31	15	28	30	18	43	124	489
Grande carangue	-	-	-	1	15	194	72	74	12	73	33	5	479
Plat plat	26	13	68	83	188	16	47	43	199	66	204	61	1 014
Tassergal	-	-	-	1	1	9	-	3	2	2	0	0	18
Maquereau	4	0	10	54	0	-	-	-	-	-	-	-	68
Maquereau bonite	1	2	1	16	25	36	53	47	33	14	40	4	272
Thonine	-	-	-	-	-	-	0	0	3	128	8	-	139
Ceinture	4	4	4	24	21	5	-	-	-	-	2	-	64
Autres pélagiques	29	191	65	59	55	98	138	184	89	30	80	25	1 043
Total pélagiques	3 253	2 953	2 763	3 311	4 161	4 385	4 180	4 482	5 564	5 638	4 336	5 427	50 453
Machoiron	-	-	-	5	34	50	593	1 750	899	56	136	18	3 541
Fausse morue	7	7	7	7	27	19	20	13	11	10	22	10	160
Mérou de Méditerranée	4	4	4	4	11	8	3	4	3	1	4	0	50
Mérou de Goré	6	6	6	19	62	14	20	23	19	15	27	18	235
Capitaines	11	11	11	16	19	4	7	11	7	3	2	18	120
Balistes	0	0	0	1	1	1	3	10	9	7	12	23	67
Dendès	9	9	9	8	14	4	1	0	1	1	5	1	62
Pageot	9	9	9	8	12	9	6	8	6	4	9	19	108
Pagres	9	9	9	4	6	37	100	93	75	57	48	70	517
Soles	4	4	4	10	51	38	17	18	9	-	-	3	158
Requins	1	1	1	1	4	53	23	12	7	2	19	7	130
Raies	6	6	6	9	22	15	63	45	37	29	57	19	314
Seiches	54	54	54	397	59	40	50	18	9	-	1	-	646
Cymbium	5	5	5	20	72	64	38	97	57	19	84	7	473
Autres démersaux	31	29	30	24	52	137	51	53	67	55	93	60	682
Total démersaux	156	154	155	443	446	493	995	2 155	1 215	259	519	273	7 263
TOTAL GENERAL	3 409	3 107	2 918	3 754	4 307	4 878	5 175	6 637	6 779	5 897	4 855	5 700	57 716

Tableau XVI.- Région de Thiès. Débarquements totaux pour les principales espèces
(en tonnes)

ESPECES	MOIS												TOTAM
	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	
Ethmalose	7	29	232	233	508	825	464	482	292	162	154	18	2 805
Sardinelle ronde	1 948	1 256	551	1 756	1 783	1 812	1 382	2 313	2 902	3 315	3 031	4 541	26 590
Sardinelle plage	852	1 798	2 302	1 945	2 065	1 349	1 904	1 194	1 831	1 674	802	1 137	18 853
Brochet	1	2	2	7	11	7	26	5	6	13	50	8	138
Carpe blanche	250	112	62	50	249	503	117	61	114	125	43	37	1 723
Pelon	81	432	26	176	175	181	57	52	56	22	96	87	1 441
Chinchard jaune	385	399	1 813	349	689	147	36	36	36	25	55	508	4 478
Grande carangue	0	8	0	1	61	215	78	193	162	73	34	6	831
Liche	1	9	9	168	18	4	11	1	0	0	0	5	226
Chinchard noir	164	2	80	57	0	0	0	0	0	0	1	82	386
Plat plat	26	13	68	83	188	16	47	43	199	66	204	61	1 014
Tassergal	1	36	656	485	262	11	0	3	2	2	0	0	1 458
Maquereau	59	0	10	54	5	0	0	0	0	0	0	0	128
Maquereau bonite	1	2	6	22	40	41	54	47	33	18	55	4	323
Bonite	10	0	41	4	12	2	0	0	0	0	0	0	69
Thonine	123	60	95	15	26	1	1	15	3	128	9	0	476
Ceinture	4	23	138	155	155	6	0	28	0	0	3	2	514
Voilier	0	0	0	0	0	1	145	35	61	46	56	1	345
Machoiron	0	0	4	8	42	73	599	1 751	892	56	137	20	3 570
Plexiglass	0	0	58	163	27	0	0	0	0	0	0	0	248
Fausse morue	41	56	319	205	116	77	30	19	13	15	24	20	935
Mérou de Méditerranée	7	19	122	39	22	17	10	5	4	1	7	1	254
Mérou de Gorée	7	33	29	24	64	16	21	24	19	16	27	19	299
Capitaine	11	12	38	61	35	7	7	11	7	3	3	56	251
Courbine	0	3	19	48	22	3	4	3	1	0	0	7	107
Baliste	0	0	0	1	1	1	3	13	15	11	21	35	101
Dentès	13	21	18	13	133	7	2	4	9	9	20	3	252
Pageot	303	81	34	92	147	26	19	14	18	35	57	129	955
Pagre	11	10	10	18	108	131	103	94	75	59	49	71	739
Sole	4	4	4	10	51	38	17	18	9	-	-	3	158
Requins	5	3	24	30	11	62	101	30	42	16	46	52	422
Raie	6	6	6	9	22	15	63	45	37	29	57	19	314
Seiche	54	54	54	307	59	40	50	18	9	-	1	-	646
Cymbium	5	5	5	20	72	64	38	97	57	19	84	7	473
Divers	165	240	240	226	345	354	252	272	187	99	203	107	2 488
TOTAL GENERAL	4 545	4 727	7 075	6 834	7 524	5 452	5 641	6 926	7 101	6 037	5 328	7 071	74 261

Tableau XVII.- Débarquements totaux par espèces (en tonnes)
(chiffres du rapport DOPM 1981)

ESPECES	REGION DE CASAMANCE	REGION DU SINE SALOUM
Ethmalose	1 000	3 959
Sardinelle ronde	0	6 355
Sardinelle plate	0	323
Brochet	127	401
Mulet	1 214	3 675
Carpe blanche	43	93
Pelon	0	220
Chinchard jaune	0	17
Grande carangue	73	730
Liche	0	40
Chinchard noir	0	1
Tassergal	0	23
Maquereau	0	2
Maquereau bonite	0	65
Thonine	0	1
Machoirion	965	538
Pleniglass	0	5
Fausse morue	0	13
Dorade grise	0	98
Capitaine	693	317
Courbine	0	14
Dentés	0	9
Pageot	0	4
Pagre	39	107
Sole langue	93	16
Requins	312	66
Raies	0	11
Divers	1 957	814
TOTAL GENERAL	6 518	17 917

Tableau XVIII.- Région de Louga. Débarquements totaux en 1981 par mois pour les principales espèces
(en tonnes)

MOIS ESPECES	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
Chinchard jaune	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Liches	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Tassergal	1	0	1	2	2	1	0	0	0	0	0	0	7
Maquereau bonite	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Ceinture	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Thonine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total pélagiques	2	0	1	2	3	3	0	0	0	0	0	0	11
Machoirion	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	4
Fausse morue	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
Dorade grise	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Capitaine	2	1	0	0	3	4	1	1	1	1	1	1	16
Courbine	1	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	7
Pagre	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	5
Sole langue	0	0	0	0	6	2	0	1	0	0	0	0	9
Requin	1	0	0	0	2	1	1	1	2	2	1	1	12
Raie	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2
Divers	1	1	1	1	3	3	1	1	0	1	1	1	15
Total démersaux	6	4	2	3	18	18	4	5	3	4	3	3	73
TOTAL GENERAL 81	8	4	3	5	21	21	4	5	3	4	3	3	84

LA PÊCHE CORDIÈRE

par

M. KEBE et I. FALL

I N T R O D U C T I O N

La pêche cordière, dont les premières expériences datent de 1963, utilise des embarcations en métal ou en bois de 13 m de long pour 4,5 m de large, équipés de moteurs de 75 à 160 cv d'une cale à poisson de 7 à 9 tonnes de capacité, avec un équipage de 8 à 12 hommes. Le projet cordier devait permettre d'une part l'exploitation de nouvelles zones de pêche et donc la capture d'espèces de forte valeur commerciale, d'autre part le passage d'une exploitation de type artisanal (pirogues) à une pêcherie de type industriel.

RESULTATS GLOBAUX (Tableau I)

Entre 1980 et 1981, le nombre de cordiers est passé de 11 à 23 et la production a connu une hausse de 67 %.

Tableau I.- Résultats globaux de la pêche cordière

Mois	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
EFFECTIFS CORDIERS													
1980	9	9	7	7	9	8	9	8	9	9	9	8	-
1981	18	18	18	21	24	24	23	23	22	23	23	23	-
PRDUCTION (tonnes)													
1980	51,5	59,1	54,5	73,7	84,8	54,8	46,9	69,8	48,3	60,6	93,9	48,4	746,3
1981	69,4	74,6	90,0	115,5	106,3	75,4	142,9	103,5	113,1	65,7	119,9	172,5	1248,8

ESPECES PECHEES

La pêche cordière s'intéresse principalement aux espèces démersales :

Nom commercial	Nom scientifique
Fausse morue (thiof)	<i>Epinephelus aeneus</i>
Mérou gris (rouf)	" <i>caninus</i>
Mérou de Gorée (doï)	" <i>goreensis</i>
Diaregne (dentès)	<i>Dentex filusus</i>
Pagre à points bleus (waragne)	<i>Pagrus ehrenbergi</i>
Pagre des tropiques (khaya)	<i>Pagrus pagrus</i>

La composition des captures selon les espèces figure dans le tableau II, lors du débarquement les espèces de même valeur commerciale sont vendues ensemble : c'est le cas des thiof et diaregne d'une part et des doï et khaya d'autre part.

Tableau II.- Débarquements totaux des cordiers (en tonnes)

Mois Espèces	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
Thiof + Diarègne	57,7	61,2	74,7	93,5	88,3	64,1	120	85,9	91,6	52,5	99,5	139,7	1088,7
Rour	6,9	9,7	9,9	13,9	12,7	6,8	15,7	13,4	13,6	5,9	13,2	24,2	145,9
Dorades + Badèches	4,8	3,7	5,4	8,1	5,3	4,5	7,2	4,2	7,9	7,3	7,2	8,6	74,2
TOTAL 81	69,4	74,6	90	115,5	106,3	75,4	142,9	103,5	113,1	65,7	119,9	172,5	1248,8
TOTAL 80	51,5	59,1	54,5	73,7	84,8	54,8	46,9	69,8	48,3	60,6	93,9	48,4	746,3