

LA PECHE SARDINIERE A LA SENNE

p a r

J. LOPEZ

J.J. LEVENEZ

B. SAMB

I. SOW

M. SYLLA

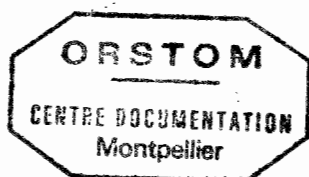
Y. LE HIR

S. SYLLA

M. SANE

D. DIOP

I. NDIAYE



F 233 42

LA PÊCHE SARDINIÈRE

I . ACTIVITE GLOBALE DE LA PECHERIE

1984 confirme la forte tendance à la baisse de l'activité des sardiniers. Entre 1983 et 1984 le nombre total de senneurs ayant fréquenté la pêche au cours de l'année est passé de 19 à 12 tandis que la moyenne mensuelle des bateaux en activité en passant de 14.7 à 7.7 a décliné de 48 %. Le nombre moyen de marées par bateau a quand à lui chuté de plus de 20 %.

Ces 12 navires n'ont réalisé qu'une prise totale de 9 592 tonnes en 1984 (contre 25 960 en 1983).

II . SARDINIERS SENNEURS

DE PLUS DE 250 TJB

Un seul sardinier industriel a travaillé au Sénégal en 1984, effectuant 29 marées pour une prise de 2 602 tonnes (27 % de la prise totale) ce qui fait un rendement moyen de 90 tonnes par marée. Ce chiffre est à comparer aux rendements de 1982 et 1983 qui étaient respectivement de 83 et 113 tonnes par marée.

III . SARDINIERS SENNEURS

DE MOINS DE 250 TJB

Leur activité globale chiffrée en nombre de marées a chuté de 50 % entre 1983 et 1984 ; les sardiniers de 100 à 250 TJB sont les plus touchés avec une baisse de 68 % tandis que les moins de 100 TJB accusent une regression de 38 %.

Leurs rendements exprimés en tonnes par jour de mer ont respectivement chuté de 38 et 7 %. Ils ont atteint en 1984 le plus bas niveau de la serie historique.

IV . COMPOSITION SPECIFIQUE DES CAPTURES

Les sardinelles avec 76 % du tonnage débarqué représentent l'essentiel des captures. Suivent les maquereaux avec 10 % et les chinchards 7 %. Les autres espèces ne représentent que 7 %.

Les rendements en sardinelles plates ont a nouveau baissé de 23 % entre 1983 et 1984, ceux en sardinelles rondes de 29 % et ceux en chinchards jaunes de 79 %. Les meilleurs rendements en sardinelles rondes qui dépassaient 31 tonnes par jour de mer en 1972 sont réduits à 2.8 tonnes par jour de mer en 1984. De même les rendements en sardinelles plates ont chuté de 12,7 en 1976 à 5.6 tonnes par jour de mer en 1984.

Ces rendements, les plus bas jamais enregistrés et qui sont liés au déclin de l'activité des sardiniers senneurs, témoignent de la très mauvaise santé actuelle de la pêcherie sardinière dakaraise.

TABLEAU 22.- Activité globale des sardiniers-senneurs en 1984

CATEGORIES DE BATEAUX (TJB)	25-100	101-250	+250	TOTAL
PRISES TOTALES (TONNES)	5085.5	1904.1	2601.9	9591.5
NOMBRE DE SARDINIERS	8	3	1	12
NOMBRE DE MAREES	1108	351	29	1488
EFFORT TOTAL (JOURS DE MER)	446.8	189.4	94	730.2
P.U.E TOTALE T./J. MER	11.38	10.05	27.68	13.14
DOUREE MOYENNE MAREE (J. MER)	0.40	0.54		

TABLEAU 23.- Evolution mensuelle du nombre de sardiniers-senneurs en activité

T.J.B	JANV	FEV	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT.	NOV.	DEC.
25-100 NBRE MAREES	5 88	8 123	6 123	5 90	5 126	5 104	4 82	4 89	4 87	5 113	5 63	4 20
101-250 NBRE MAREES	2 21	2 36	3 47	1 21	2 30	2 34	1 29	1 26	3 27	3 38	2 27	2 15
+ 250 NBRE MAREES	1 4	1 4	1 3	1 7	1 3	1 5	1 2	1 1	0 0	0 0	0 0	0 0
TOTAL NBRE MAREES	8 113	11 163	10 173	7 118	8 159	8 143	6 113	6 116	7 114	8 151	7 90	6 35

TABLEAU 24.- Prises, efforts et rendements mensuels des sardiniers senneurs

TJB	MOIS	JANV	FEV	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
25-100	PRISES (TONNES)	285.3	314.7	396.2	351.8	825.9	1026.2	498.7	427.4	154.1	515.7	253.8	35.7	5085.5
	EFFORTS (J/MER)	37.6	43.1	42.0	33.8	42.1	35.1	35.7	41.3	41.6	52.8	31.4	10.3	446.8
	RENDEMENTS	7.59	7.30	9.43	10.42	19.59	29.23	13.99	10.34	3.71	9.76	8.09	3.47	11.38
101-250	PRISES (TONNES)	263.6	118.9	177.4	97.6	160.0	276.4	124.4	152.0	58.1	339.8	105.9	30.0	1904.1
	EFFORTS (J/MER)	22.2	19.1	19.2	12.6	11.5	13.4	14.0	11.2	15.4	27.9	14.1	8.7	189.3
	RENDEMENTS	11.86	6.33	9.25	7.73	13.86	20.67	8.89	13.53	3.76	12.17	7.53	3.44	10.06
+ 250	PRISES (TONNES)	335.4	154.2	268.9	708.3	191.1	494.8	318.2	131.0	-	-	-	-	2601.9
	EFFORTS (J/MER)	12.0	12.0	9.0	28.0	9.0	15.0	6.0	3.0	-	-	-	-	94.0
	RENDEMENTS	27.95	12.85	29.88	25.30	21.23	32.92	53.03	43.67	-	-	-	-	27.68
TOTAL	PRISES (TONNES)	884.3	587.8	842.5	1157.7	1177.0	1797.4	941.3	710.4	212.2	855.5	359.7	65.7	9591.5
	EFFORTS (J/MER)	71.8	74.2	70.2	74.4	62.6	63.5	55.7	55.5	57.0	80.7	45.5	19.0	730.1
	RENDEMENTS	12.31	7.92	12.0	15.56	18.80	28.30	16.89	12.8	3.72	10.60	7.90	3.45	13.13

TABLEAU 25.- Classement des espèces suivant leur importance dans les prises (pour les sardiniers de moins de 251 TjB)

ESPECES	POIDS (TONNES)	POURCENTAGE	EVOLUTION %
SARDINELLE PLATE	3 557.6	50.90	- 61.51
SARDINELLE RONDE	1 808.9	25.88	- 64.66
MAQUEREAU	681.9	9.76	- 31.00
CHINCHARD NOIR	397.9	5.69	- 56.70
ETHMALOSE	171.0	2.45	- 30.94
CHINCHARD JAUNE	100.1	1.43	- 89.80
PLAT-PLAT	68.7	0.98	- 53.71
CARPE BLANCHE	64.7	0.93	+375.74
BOGUE	54.1	0.77	+322.66
GRANDE CARANGUE	11.5	0.16	- 90.26
BROCHET	0.6	0.01	- 94.26
DIVERS	72.6	1.04	- 14.99
T O T A L	6 989.6	100.00	- 60.93

TABLEAU 26.- Prises (tonnes) par espèce et par mois des sardiniers senneurs

ESPECES	JANV	FEV	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL	EVOLUTION % 1983
SARDINELLE RONDE	22.8	40.8	67.0	372.6	423.8	384.3	96.5	6.3	5.5	275.9	200.8	6.3	1902.6	- 69.82
SARDINELLE PLATE	585.2	123.8	164.6	659.6	701.4	1402.7	476.3	529.6	152.7	430.8	158.7	45.7	5431.1	- 54.01
CHINCHARD JAUNE	73.9	0.9	21.1	4.8	0	0	0	0.4	0	0	0	0	101.1	- 68.36
CARPE BLANCHE	0	0	0	0	0	4.2	33.9	7.5	14.6	4.5	0	0	64.7	+352.45
PLAT-PLAT	0	0	0	0	0.2	2.0	16.4	21.1	0.3	28.5	0.2	0	68.7	- 53.89
ETHMALOSE	5.8	14.7	0	0	0	0	0	0	35.0	115.5	0	0	171.0	- 30.94
CHINCHARD NOIR	33.5	116.4	188.7	63.7	3.0	0	0	0	0	0	0	0	405.3	- 81.18
MAQUEREAU	113.2	245.0	289.5	42.2	6.6	0	0	0	0	0	0	7.0	703.5	- 32.00
GRANDE CARANGUE	0	0	0	0	0	0	0	11.5	0	0	0	0	11.5	- 80.80
BOGUE	44.3	0	0.5	4.0	0.3	0	0	2.8	2.2	0	0	0	54.1	+198.90
BROCHET	0	0	0	0.5	0	0	0	0	0.1	0	0	0	0.6	- 94.39
DIVERS	5.6	46.2	111.1	10.3	41.7	4.2	318.2	131.2	1.8	0.3	0	6.7	677.3	- 77.47
T O T A L	884.3	587.8	842.5	1157.7	1177.0	1797.4	941.3	710.4	212.2	855.5	359.7	65.7	9591.5	- 63.05
EVOLUTION EN % PAR RAPPORT A 1983	-69.88	-76.46	-73.40	-45.74	-66.45	-19.04	-72.89	-49.32	-71.88	-18.63	-75.84	-95.06	-63.05	

TABLEAU 27.- Prises (tonnes) par espèce et par secteur des sardiniers de -251 TjB

ESPECES	CASA.	SALOUM	SARENE		D A K A R			TOTAL	EVOLUTION %
	15 m	15 m	15 m	50 m	15 m	50 m	100 m		
SARDINELLE RONDE	14.8	3.6	331.6	0.1	764.4	694.4	0	1808.9	- 64.66
SARDINELLE PLATE	87.7	126.0	795.1	1.8	1026.4	520.6	0	3557.6	- 61.51
CHINCHARD JAUNE	0	3.5	0	0.4	46.1	48.3	1.8	100.1	- 89.80
CARPE BLANCHE	0	0	1.1	7.5	53.1	3.0	0	64.7	+375.74
PLAT-PLAT	0	0	44.6	1.5	22.4	0.2	0	68.7	- 53.71
ETHMALOSE	171.0	0	0	0	0	0	0	171.0	- 30.94
CHINCHARD NOIR	0	0	0	0	5.2	225.9	166.8	397.9	- 56.70
MAQUEREAU	0	0	0	0	13.0	471.8	197.1	681.9	- 31.00
GRANDE CARANGUE	0	0	1.5	0	10.0	0	0	11.5	- 90.26
BOGUE	0	0	0.1	0.4	39.1	14.5	0	54.1	+322.66
BROCHET	0	0	0.1	0	0	0.5	0	0.6	- 94.39
DIVERS	0	0	1.8	0.2	0.3	68.2	2.1	72.6	- 14.99
T O T A L	273.5	133.1	1175.9	11.9	2980.0	2047.4	367.8	6989.6	- 60.93

TABLEAU 28.- Prises (tonnes) par mois et par secteur des sardiniers de -251 TjB

ESPECES	CASA.	SALOUM	SARENE		D A K A R			TOTAL	EVOLUTION %
	15 m	15 m	15 m	50 m	15 m	50 m	100 m		
JANVIER	54.0	133.1	95.1	0	93.7	173.0	0	548.9	- 46.97
FEVRIER	22.0	0	0	0	0	408.6	3.0	433.6	- 59.97
MARS	4.0	0	0	0	0	226.9	342.7	573.6	- 70.28
AVRIL	0	0	0.8	0	5.0	421.5	22.1	449.4	- 68.93
MAI	0	0	6.0	0	456.9	523.0	0	985.9	- 66.42
JUIN	0	0	0	0	1083.1	219.5	0	1302.6	- 28.06
JUILLET	0	0	127.5	0	467.6	28.0	0	623.1	- 75.19
AOUT	0	0	118.2	10.0	426.2	25.0	0	579.4	- 47.52
SEPTEMBRE	35.0	0	128.0	0.4	48.8	0	0	212.2	- 70.92
OCTOBRE	158.5	0	432.9	1.5	261.1	1.5	0	855.5	- 10.22
NOVEMBRE	0	0	234.3	0	125.4	0	0	359.7	- 68.67
DECEMBRE	0	0	33.1	0	12.2	20.4	0	65.7	- 94.55
T O T A L	273.5	133.1	1175.9	11.9	2980.0	2047.4	367.8	6989.6	- 60.93

TABLEAU 29.- Répartition des visites et jours de mer par mois et par secteur
pour les sardiniers de -251 TJB

	CASAMANCE		SALOUM		SAPENE				DAKAR						TOTAL	
	15 m		15 m		15 m		50 m		15 m		50 m		100 m		VIS.	J/MER
	VIS.	J/MER	VIS.	J/MER	VIS.	J/MER	VIS.	J/MER	VIS.	J/MER	VIS.	J/MER	VIS.	J/MER		
JANVIER	2	4.4	11	13.1	9	8.3	1	0.4	55	22.0	32	11.6	0	0	110	59.8
FEVRIER	2	6.9	0	0	0	0	0	0	0	0	153	53.7	4	1.6	159	62.2
MARS	1	3.1	0	0	0	0	0	0	0	0	124	42.7	45	15.4	170	61.2
AVRIL	0	0	1	1.2	7	4.9	0	0	1	0.3	84	32.3	22	7.7	115	46.4
MAI	0	0	0	0	2	1.0	0	0	53	17.8	101	35.0	0	0	156	53.8
JUIN	0	0	0	0	0	0	0	0	121	42.5	17	5.9	0	0	138	48.4
JUILLET	0	0	0	0	19	8.8	0	0	86	37.7	7	3.1	0	0	112	49.6
AOUT	0	0	0	0	29	13.9	1	0.5	84	36.3	4	1.9	0	0	118	52.6
SEPTEMBRE	1	1.6	0	0	69	35.4	4	1.7	43	18.0	1	0.3	0	0	118	57.0
OCTOBRE	4	8.9	0	0	96	48.6	1	1.6	50	20.2	3	1.4	0	0	154	80.7
NOVEMBRE	0	0	0	0	46	24.3	0	0	44	21.2	0	0	0	0	90	45.5
DECEMBRE	0	0	0	0	20	11.1	0	0	11	4.4	7	3.5	0	0	38	19.0
T O T A L	10	24.9	12	14.3	297	156.3	7	4.2	548	220.4	533	191.4	71	24.7	1478	636.2