

# LA PECHE CHALUTIERE

par

M. THIAM  
A. CAVERIVIERE  
D. THIAM  
P. LAMOUREUX  
Y. LE HIR  
A. SYLLA  
S. SYLLA  
M. SECK



F 23341



## LA PECHE CHALUTIERE

Les ressources démersales du plateau et du talus continental sénégalaïs (crustacés, poissons et céphalopodes) sont exploitées par 2 types de flottilles chalutières :

- une flottille basée à Dakar (sénégalaïs et français essentiellement);
- une flottille étrangère pêchant soit dans le cadre d'accords (italiens, grecs et espagnols), soit sous contrat d'affrètement.

### 1 . LA FLOTTE BASEE A DAKAR

Trois types de pêche sont pratiqués par cette flottille :

- une pêche chalutière côtière de fond,
- une pêche chalutière pélagique,
- une pêche chalutière profonde.

Ces trois types de pêche ont enregistré des évolutions différentes par rapport à 1983.

#### 1.1. LA PECHE CHALUTIERE COTIERE DE FOND

Axé sur les espèces démersales côtières (crevette blanche, soles, rouget, seiche, dorades, etc...), ce type de pêche est pratiqué par 128 navires sénégalaïs (y compris les affrétés battant pavillon camerounais) et français.

Le volume des prises débarquées est passé de 47 369 tonnes à 49 282 tonnes, soit une légère augmentation de 4 %. Cette évolution s'explique par la hausse des prises de crevette blanche (+ 23 %), de seiche (+ 53 %), des divers (+ 20 %) et des brotules (+ 171 %).

Toutefois, il faut noter que les prises débarquées à Dakar proviennent non seulement du plateau continental sénégalaïs mais également de Gambie, Mauritanie, Guinée Bissau et Sierra Léone.

Les arrivées et départs de chalutiers dans la pêcherie se sont soldés par une diminution de 8 navires (soit -6 %) par rapport à 1983.

La composition de la flottille a, parallèlement, connu des modifications avec l'arrivée de 3 navires de 151 à 500 tjb et le départ de 11 chalutiers de moins de 151 tjb.

Le nombre de marées a baissé de 1,6 M.

L'effort de pêche global, en termes de jours de mer, n'a augmenté que de 1,3 % ; toutefois l'effort de pêche déployé sur certaines espèces-cibles (crevette...) a vraisemblablement augmenté dans des proportions beaucoup plus importantes.

Les rendements globaux pour les différentes classes de chalutiers sont restés sensiblement constants par rapport à ceux réalisés en 1983, à l'exception des 3 catégories suivantes dont les rendements ont nettement augmenté :

- les glaciers de 151 à 250 tjb (2,9 à 3,3 tonnes/jour de mer)
- les glaciers de 251 à 500 tjb (7,0 à 11,3 tonnes/jour de mer)
- les chalutiers boeufs (8,0 à 8,7 tonnes/jour de mer).

Seuls les congélateurs de plus de 500 tjb ont connu une diminution de rendement (8,1 à 6,5 tonnes/jour de mer).

## 1.2. LA PECHE CHALUTIERE PELAGIQUE

Elle est pratiquée par 4 bateaux qui pêchent en boeufs. Les prises débarquées sont passées de 4 553 tonnes en 1983 à 6 576 tonnes en 1984, soit une augmentation de 44 % qui s'explique par le fait que les 4 bateaux ont travaillé toute l'année en "pélagiques" alors qu'en 1983 deux d'entre eux ont pratiqué le chalutage de fond durant la moitié de l'année.

## 1.3. LA PECHE CHALUTIERE PROFONDE

9 chalutiers sénégalais, de 251 à 500 tjb, (1 bateau de plus qu'en 1983), ont exploité en 1984, les stocks profonds (crevettes profondes, crabes rouges profonds).

Le volume des captures est passé de 1 375 tonnes en 1983, à 1 758 tonnes en 1984, soit une augmentation de 28 %.

## 2 . LA FLOTTE NON BASEE A DAKAR

Il s'agit de chalutiers de fond, étrangers, pêchant sous licence dans les eaux sous juridiction sénégalais : italiens (8), grecs (10) et espagnols (21 crevettiers).

Leurs statistiques de pêche, non contrôlées par le CRODT, proviennent des bordereaux de capture remplis par les observateurs et marins-observateurs du projet "Protection et Surveillance des Pêches au Sénégal".

Pour les chalutiers espagnols de pêche fraîche, les données proviennent des déclarations de capture des armateurs, et sont donc considérées comme provisoires.

Dans le présent document, seuls les résultats globaux sont indiqués. Les statistiques détaillées feront l'objet d'un rapport, après validation et analyse.

TABLEAU 3.- Composition de la flottille chalutière basée à Dakar  
au 31 décembre 1984

TYPES DE PECHE		TJB NAT.	-51	51-150	151-250	251-500	+500	TOTAL
PECHE COTIERE	CONGELATEURS	SEN. FRAN.	1 -	34 1	6 -	1 -	2 -	44 1
	GLACIERS	SEN. FRAN.	24 2	26 1	22 -	2 -	- -	74 3
	BOEUFS*	SEN.	-	-	3	-	-	3
			27	62	31	3	2	125
PECHE PROFONDE		SEN.	-	-	-	9	-	9
PECHE PELAGIQUE**		FRAN.	-	1	2	1	-	4
TOTAL FLOTTEILLE			27	63	33	13	2	138
TJB MOYEN			36	122	180	280	650	
PUISANCE MOYENNE			264	451	647	1 081	2 050	

(\*) Les chalutiers-boeufs sont comptés par couples.

(\*\*) Les statistiques des chalutiers pélagiques seront traitées à part,  
dans les tableaux 17 à 19.

TABLEAU 4.- Répartition des prises (tonnes) des chalutiers de fond, par zone\*  
de pêche et par grand groupe zoologique

ZONES	33 + 11	44	55	TOTAL	1983	EVOLUTION
CRUSTACES	2 443	294	2 299	5 036	4 098	+ 23 %
CEPHALOPODES	121	902	24	1 047	686	+ 53 %
POISSONS	19 807	15 347	9 803	44 957	43 960	+ 2 %
TOTAL 1984	22 371	16 543	12 126	51 040	48 744	+ 5 %
RAPPEL 1983	23 054	17 090	8 600	48 744		
EVOLUTION	- 3 %	- 3 %	+ 41 %	+ 5 %		

(\*) Définition des zones de pêche : 55 : Grande Côte  
44 : Petite Côte  
33 : Casamance  
11 : Sierra Léone, Libéria

TABLEAU 5.- Répartition mensuelle et par zone des marées et des efforts de pêche (jours de mer) pour les chalutiers de fond

ZONES		ZONE 33 + 11		ZONE 44		ZONE 55		TOTAL	
MOIS	MAREES	JOURS	MAREES	JOURS	MAREES	JOURS	MAREES	JOURS	
JANVIER	62	962	80	314	83	1 092	225	2 368	
FEVRIER	78	1 005	72	337	72	858	222	2 200	
MARS	88	1 299	83	428	59	622	230	2 349	
AVRIL	86	1 263	64	312	69	729	219	2 304	
MAI	73	1 132	85	338	70	691	228	2 161	
JUIN	83	1 287	104	465	45	541	232	2 293	
JUILLET	98	1 416	90	455	33	546	221	2 417	
AOUT	88	1 192	111	530	38	480	237	2 202	
SEPTEMBRE	53	969	107	719	28	371	188	2 059	
OCTOBRE	76	1 196	125	829	23	344	224	2 369	
NOVEMBRE	81	1 356	91	622	25	289	197	2 267	
DECEMBRE	82	1 386	84	492	44	516	210	2 394	
TOTAL 1984	948	14 463	1 096	5 841	589	7 079	2 633	27 383	
RAPPEL 83	1 012	15 026	1 141	5 289	519	6 502	2 672	26 817	

TABLEAU 6.- Répartition des prises (tonnes), jours de mer et marées par type de pêche et catégorie de chalutiers de fond

TYPES DE PECHE		CLASSES DE TJB	PRISES	%	JOURS DE MER	%	MAREES	DUREE MOYENNE MAREE	
PECHE	CONGELATEURS	-51	161.1		252		18		
		51-150	5 640.8		7 968		401		
		151-250	851.0	21	1 123	37	58		
		251-500	58.7		64		6		
		+500	3 872.9		596		28		
COTIERE	GLACIERS	-51	3 874.2		3 971		920		
		51-150	11 889.1		5 429		577		
		151-250	15 350.5	63	4 590	51	401		
		251-500	930.6		82		13		
		BOEUFS	151-250	6 653.3	13	768	3	151	5.1
T O T A L			49 282.2		24 843		2 573		
PECHE PROFONDE		251-500	1 758.1	3	2 540	9	60	42.3	
T O T A L			51 040.3	100	27 383	100	2 633		

TABLEAU 7.- Répartition mensuelle et par zone de pêche des prises (tonnes) des chalutiers de fond

MOIS	ZONES 33 + 11	ZONE 44	ZONE 55	T O T A L
JANVIER	1 315.4	849.7	1 779.0	3 944.1
FEVRIER	2 497.5	909.1	1 748.6	5 155.2
MARS	2 214.3	1 275.2	1 621.4	5 110.9
AVRIL	1 844.7	1 450.4	1 835.0	5 130.1
MAI	1 594.7	1 371.6	1 817.4	4 783.7
JUIN	2 062.5	1 657.0	895.4	4 614.9
JUILLET	2 212.3	1 456.7	587.9	4 256.9
AOUT	1 861.1	1 511.6	385.2	3 757.9
SEPTEMBRE	1 187.8	1 905.0	309.1	3 401.9
OCTOBRE	1 951.2	1 743.4	247.8	3 942.4
NOVEMBRE	1 757.2	1 383.5	423.2	3 563.9
DECEMBRE	1 872.8	1 092.8	475.8	3 378.4
TOTAL 1984	22 371.5	16 543.0	12 125.8	51 040.3
RAPPEL 1983	23 054.2	17 089.7	8 599.7	48 743.6

TABLEAU 8 .- Répartition par espèce et par zone de pêche des prises (tonnes des chalutiers de fond)

ESPECES	ZONES 11 + 33	ZONE 44	ZONE 55	TOTAL
BADECHEES	9.4	22.8	14.0	46.2
BROCHETS	88.3	107.4	8.4	204.1
BROTULES	236.0	40.8	1 212.7	1 489.5
CAPITAINES	2 345.3	750.3	483.6	3 579.2
CARANGIDES	431.4	1 127.6	282.8	1 841.8
CARPES BLANCHES	2.8	21.6	8.1	32.5
CARPES ROUGES	6.4	11.3	0.2	17.9
CONGRES-MURENES	105.4	0.9	58.7	165.0
COURBINES	56.3	39.0	25.7	121.0
CRABES	54.2	1.3	244.0	299.5
CREVETTES BLANCHES	2 392.1	288.5	539.1	3 219.7
CREVETTES PROFONDES	-	-	1 501.8	1 501.8
DISQUES	172.8	186.3	71.9	431.0
DORADES GRISES	68.1	355.5	31.3	454.9
DORADES ROSES	96.3	571.4	206.6	874.3
LANGOUSTES	7.6	4.3	2.9	14.8
MACHOIRONS	3 202.6	1 824.8	262.6	5 290.0
MERLUS	0.2	0.1	2.3	2.6
MEROUS	1.8	4.4	1.6	7.8
PAGEOTS	685.7	1 759.4	4 205.0	6 650.1
RAIES	10.9	5.9	64.5	81.3
REQUINS	25.1	6.6	10.7	42.4
ROUGETS	106.3	808.0	62.9	977.2
SAINTS-PIERRES	9.0	11.2	58.7	78.9
SEICHES	121.3	901.8	24.1	1 047.2
SOLES LANGUES	1 348.3	539.3	419.0	2 306.6
SOLES DE ROCHE	126.8	12.5	27.7	167.0
SOMPATTS	1 222.8	1 691.3	152.9	3 067.0
TASSERGALS	11.3	13.4	6.7	31.4
THIEKEMS	2 209.1	1 534.8	353.3	4 097.2
THIOFS	120.7	180.0	81.0	381.7
TURBOIS	37.9	69.2	5.7	112.8
DIVERS	7 059.3	3 651.3	1 695.3	12 405.9
T O T A L	22 371.5	16 543.0	12 125.8	51 040.3

TABLEAU 9 .- Classement des espèces les plus importantes en poids débarquées par les chalutiers de fond

RANG	ESPECES	PRISES (T)	%	EVOLUTION
1	DIVERS	12 406	24	+ 20 %
2	PAGEOTS*	6 650	13	- 6 %
3	MACHOIRONS	5 290	10	- 13 %
4	THIEKEMS	4 097	8	- 3 %
5	CAPITAINES	3 579	7	- 17 %
6	CREVETTES BLANCHES	3 220	6	+ 22 %
7	SOMPATTS	3 067	6	+ 12 %
8	SOLES LANGUES	2 307	5	- 24 %
9	CARANGIDES	1 842	4	+ 47 %
10	CREVETTES PROFONDES	1 502	3	+ 32 %
11	BROTULES	1 490	3	+171 %
12	SEICHES	1 047	2	+ 53 %
TOTAL 12 ESPECES			46 497	91



TABLEAU 11.- Classement des principales espèces, en pourcentage des prises totales, par catégorie de chalutiers de fond

CONGELATEURS (PAR CLASSE DE TJB)						
RANG	- 51	51 - 150	151 - 250	251 - 500	+ 500	
1	CREVETTE BLANCHE 38.1	CREVETTE BLANCHE 28.6	CREVETTE BLANCHE 34.5	CREVETTE PROFONDE 82.7	PAGEOT 22.9	
2	DIVERS 23.4	DIVERS 27.0	DIVERS 18.4	CRABE 13.4	CARANGIDES 20.9	
3	SOLE LANGUE 8.9	MACHOIRON 9.9	THIEKEM 8.6	CREVETTE BLANCHE 1.2	SEICHE 15.4	
4	THIEKEM 7.4	THIEKEM .	CAPITAINE 8.8	DIVERS 0.9	DIVERS 13.6	
5	PAGEOT 3.3	SOLE LANGUE 6.8	MACHOIRON 6.7	CAPITAINE 0.8	DORADE ROSE 7.9	
6	CAPITAINE 3.2	CAPITAINE 6.2	SOLE LANGUE 6.6	SOLE LANGUE 0.3	ROUGET 6.5	
7	THIOF 3.1	PAGEOT 3.0	SOMPATT 3.3	SOMPATT 0.3	DORADE GRISE 4.3	
8	SOLE ROCHE 2.6	SOMPATT 2.7	CARANGIDES 2.9	THIEKEM 0.1	SOMPATT 1.5	
9	SOMPATT 2.4	SOLE ROCHE 1.5	PAGEOT 1.6	COURBINE 0.1	THIOF 1.3	
10	CARANGIDES 2.3	CARANGIDES 1.5	SEICHE .	SEICHE 0.1	THIEKEM 1.2	
% 10 ESPECES		94.7	95.8	96.2	99.9	95.5
GLACIERS (PAR CLASSE DE TJB)						
RANG	- 51	51 - 150	151 - 250	251 - 500	BOEufs	
1	PAGEOT 22.5	DIVERS 28.6	DIVERS 34.0	PAGEOT 80.2	MACHOIRON 22.5	
2	DIVERS 21.0	PAGEOT 14.6	MACHOIRON 11.4	DIVERS 16.4	CAPITAINE 13.2	
3	ROUGET 8.6	MACHOIRON 10.7	PAGEOT 9.4	CARANGIDES 3.0	SOMPATT 11.7	
4	BROTULE 7.3	THIEKEM 10.5	THIEKEM 8.7	BROTULE 0.2	PAGEOT 11.7	
5	CREVETTE BLANCHE 6.5	CAPITAINE 8.1	SOMPATT 7.9	DORADE ROSE 0.1	THIEKEM 10.1	
6	CAPITAINE 5.6	SOLE LANGUE 7.2	CAPITAINE 6.9		DIVERS 8.4	
7	SOLE LANGUE 5.4	SOMPATT 6.3	BROTULE 5.2		CARANGIDES 6.5	
8	THIEKEM 5.0	CREVETTE BLANCHE 4.1	SOLE LANGUE 4.7		DORADE ROSE 4.2	
9	DORADE GRISE 3.3	BROTULE 2.8	CREVETTE BLANCHE 3.2		ROUGET 4.1	
10	MACHOIRON 3.0	CARANGIDES 1.7	CARANGIDES 1.6		SEICHE 3.4	
% 10 ESPECES		88.2	94.6	93.0	99.9	95.8

TABLEAU 12.- Prises, efforts et rendements mensuels des chalutiers congélateurs

CLASSES	MOIS	JAN	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
- 51	PRISES (T) EFFORTS (J/MER) RENDEMENTS (T/J)	10.3 14 0.7	19.3 32 0.6	13.2 29 0.5	8.2 15 0.5	9.9 16 0.6	21.7 27 0.8	7.6 16 0.5	19.2 29 0.7	19.0 26 0.7	20.3 25 0.8	12.4 23 0.5	- - -	161.1 252 0.6
51-150	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	416.5 715 0.6	653.3 614 1.1	425.2 703 0.6	333.7 620 0.5	363.1 640 0.6	536.9 713 0.8	559.4 724 0.8	455.8 566 0.8	494.8 627 0.8	578.5 654 0.9	435.9 618 0.7	387.7 774 0.5	5640.8 7968 0.7
151-250	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	31.9 63 0.5	73.2 64 1.1	53.0 48 1.1	24.3 72 0.3	76.1 116 0.7	113.1 122 0.9	84.5 102 0.8	49.6 67 0.7	69.6 105 0.7	113.2 117 1.0	82.7 101 0.8	79.8 146 0.5	851.0 1123 0.8
251-500	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	12.8 14 0.9	10.5 17 0.6	8.9 5 1.8	14.3 21 0.7	12.2 7 1.7	58.7 64 0.9
+ 500	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	- 75 4.9	367.0 75 5.1	379.8 58 10.7	621.3 56 2.9	160.8 35 8.6	299.8 57 5.9	337.2 67 6.3	425.0 54 7.1	381.9 44 6.2	274.0 28 7.3	203.7 28 1.2	422.4 47 9.0	3872.9 596 6.5
TOTAL	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	458.7 792 0.6	1112.8 785 1.4	871.2 855 1.0	987.5 765 1.3	609.9 828 0.7	971.5 897 1.1	988.7 899 1.1	962.4 743 1.3	975.8 829 1.2	994.9 845 1.2	749.0 791 0.9	902.1 974 0.9	10584.5 10003 1.1

TABLEAU 13.- Prises, efforts et rendements mensuels des chalutiers de pêche profonde

CLASSES	MOIS	JAN	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
251-500	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	246.0 313 0.8	117.6 186 0.6	177.8 210 0.8	237.8 311 0.8	64.5 115 0.6	142.3 175 0.8	208.4 304 0.7	119.0 188 0.6	113.6 191 0.6	136.8 237 0.6	93.9 168 0.6	100.4 142 0.7	1758.1 2540 0.7

TABLEAU 14.- Prises, efforts et rendements mensuels des chalutiers glaciers

CLASSES	MOIS	JANV	FEV	MARS	AVRIL	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
- 51	PRISES (T) EFFORTS (J/M) RENDEMENTS(T/J)	303.6 352 0.9	343.2 315 1.1	438.7 343 1.3	430.8 295 1.5	475.8 334 1.4	363.6 355 1.0	309.6 333 0.9	266.9 363 0.7	249.8 306 0.8	221.3 362 0.6	222.5 293 0.8	248.4 320 0.8	3 874.2 3 971 1.0
51-150	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	855.1 468 1.8	1 147.9 392 2.9	1 292.5 464 2.8	1 184.6 457 2.6	1 128.3 432 2.6	1 115.6 408 2.7	996.1 458 2.2	856.2 472 1.8	820.2 376 2.2	837.7 507 1.7	960.3 526 1.8	694.6 469 1.5	11 889.1 5 429 2.2
151-250	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	1 226.9 348 3.5	1 638.8 444 3.7	1 417.2 385 3.7	1 556.9 409 3.8	1 804.8 385 4.7	1 442.7 395 3.7	1 215.1 348 3.5	1 067.1 369 2.9	749.5 290 2.6	1 268.7 358 3.5	1 088.5 432 2.5	874.3 427 2.0	15 350.5 4 590 3.3
251-500	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	209.2 24 8.7	274.9 18 15.3	226.6 21 10.8	133.5 10 13.4	- -	- -	- -	- -	- -	- -	47.7 4 11.9	38.7 5 7.7	930.6 82 11.3
TOTAL	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	2 594.8 1 192 2.2	3 404.8 1 169 2.9	3 375.0 1 213 2.8	3 305.8 1 171 2.8	3 408.9 1 151 3.0	2 921.9 1 158 2.5	2 520.8 1 139 2.2	2 190.2 1 204 1.8	1 819.5 972 1.9	2 327.7 1 227 1.9	2 319.0 1 255 1.8	1 856.0 1 221 1.5	32 044.4 14 072 2.3

TABLEAU 15.- Prises, efforts et rendements mensuels des chalutiers-boeufs

CLASSES	MOIS	JANV	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
151-250	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	644.6 71 9.1	520.0 59 8.8	686.9 70 9.8	599.0 58 10.3	700.4 69 10.2	579.2 62 9.3	539.0 74 7.3	486.3 68 7.2	493.0 67 7.4	483.0 60 8.1	402.0 53 7.6	519.9 57 9.1	6 653.3 768 8.7

TABLEAU 16.- Prises, efforts et rendements par zone et par catégorie de chalutiers de fond

BATEAUX	CLASSES	ZONES	11 + 33	44	55	TOTAL
CONSEL.	- 51	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	151.5 238 0.6	9.6 14 0.7	- - -	161.1 252 0.6
	51-150	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	4 952.1 7 188 0.7	175.2 228 0.8	513.5 552 0.9	5 640.8 7 968 0.7
	151-250	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	821.9 1 073 0.8	2.0 3 0.7	27.1 47 0.6	851.0 1 123 0.8
	251-500	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	49.8 59 0.8	8.9 5 1.8	- - -	58.7 64 0.9
	+ 500	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	320.7 43 7.5	3 391.4 497 6.8	160.8 56 2.9	3 872.9 596 6.5
GLACIERS	- 51	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	468.5 463 1.0	1 743.3 2 258 0.8	1 662.4 1 250 1.3	3 874.2 3 971 1.0
	51-150	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	5 315.5 2 558 2.1	3 317.0 1 440 2.3	3 256.6 1 431 2.3	11 889.1 5 429 2.2
	151-150	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	7 106.8 2 498 2.8	4 352.5 959 4.5	3 891.2 1 133 3.4	15 350.5 4 590 3.3
	251-500	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	- - -	74.5 12 6.2	856.1 70 12.2	930.6 82 11.3
BOEufs	151-250	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	3 184.7 343 9.3	3 468.6 425 8.2	- - -	6 653.3 768 8.7
"PROFONDS"	251-500	PRISES EFFORTS RENDEMENTS	- - -	- - -	1 758.1 2 540 0.7	1 758.1 2 540 0.7
TOTAL FLOTTE		PRISES EFFORTS RENDEMENTS	22 371.5 14 463 1.5	16 543.0 5 841 2.8	12 125.8 7 079 1.7	51 040.3 27 383 1.9

TABLEAU 17.- Répartition mensuelle et par espèce des prises (tonnes)  
des chalutiers pélagiques

ESPECES	JAN	FEV	MARS	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL	
BADECHES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	
BROCHETS	17.5	47.4	47.4	55.8	13.2	3.8	9.3	6.1	6.2	14.7	14.3	46.6	282.3	
BROTULES	-	-	6.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.9	
CAPITAINES	20.1	16.9	8.0	11.2	27.8	41.3	79.6	52.3	110.3	25.3	31.8	47.1	471.7	
CARANGIDES	215.6	333.4	273.0	141.3	155.7	75.9	43.7	45.0	48.8	74.5	52.7	109.0	1568.6	
CARPES BLANCHES	0.3	1.0	0.6	0.3	0.1	0.1	0.1	0.3	0.5	0.3	0.4	0.2	4.2	
CARPES ROUGES	39.5	15.7	32.7	13.4	-	1.7	4.4	2.0	0.3	17.7	3.6	1.6	132.6	
CONGRES-MURENES	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.1	
COURBINES	6.6	4.6	3.0	0.6	0.2	-	0.3	0.3	0.4	0.9	0.8	9.9	27.6	
DISQUES	4.7	1.1	0.9	0.8	18.9	2.4	3.0	3.8	6.3	0.4	2.6	0.4	45.3	
DORADES GRISES	1.5	1.9	0.5	1.3	0.1	0.8	1.1	0.5	0.4	0.4	0.3	1.3	10.1	
DORADES ROSES	13.2	5.6	1.9	4.8	1.7	3.9	9.0	2.5	7.3	3.0	5.8	10.8	69.5	
MACHOIRONS	61.5	89.4	101.8	66.5	58.1	150.9	137.8	182.5	125.6	146.2	158.8	272.7	1551.8	
MERLUS	0.5	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6	
PAGEOTS	0.7	2.2	1.5	0.5	0.3	1.5	1.3	0.2	0.6	0.5	1.3	2.2	12.8	
RAIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1	
ROUGETS	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.1	
SAINTS-PIERRES	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	
SEICHES	0.1	0.1	0.1	0.2	-	-	2.2	0.2	0.1	-	0.6	0.6	4.2	
SOLES LANGUES	0.3	0.1	-	-	0.2	0.1	0.2	0.3	0.5	0.5	0.2	0.1	2.5	
SOMPATTS	52.4	73.9	43.0	40.0	160.9	57.5	75.7	40.6	65.3	52.4	36.3	33.5	731.4	
TASSERGALS	0.8	1.2	14.6	3.2	63.9	1.4	1.2	0.7	2.9	1.5	1.1	2.1	94.6	
THIEKEMS	15.9	11.5	6.8	18.9	35.1	10.7	20.3	15.5	30.6	25.6	12.9	16.9	220.7	
THIOFS	0.7	0.5	0.1	0.2	-	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	1.5	3.9	
TURBOTS	0.2	0.1	0.2	0.1	-	-	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.8	2.0	
DIVERS	82.3	179.5	133.3	70.7	138.3	61.1	88.2	80.1	129.6	131.7	104.4	133.1	1332.3	
TOTAL	PRISES	534.4	786.2	669.4	436.8	674.6	413.1	477.8	433.2	536.0	495.9	428.2	690.5	6576.1
1984	JOURS DE MER	57	69	55	41	47	31	45	44	47	52	46	51	585
RAPPEL	PRISES	485.4	553.2	509.1	746.0	523.0	449.2	322.3	330.4	215.2	104.2	93.4	222.0	4553.4
1983	JOURS DE MER	46	56	46	56	47	45	40	27	26	11	10	22	432

TABLEAU 18.- Classement des principales espèces, en pourcentage des prises totales, pour les chalutiers pélagiques

RANG	ESPECES	PRISES	%	EVOLUTION
1	CARANGIDES	1 568.6	23.9	+ 53 %
2	MACHOIRONS	1 551.8	23.6	+ 114 %
3	DIVERS	1 332.3	20.3	+ 5 %
4	SOMPATTS	731.4	11.1	+ 35 %
5	CAPITAINES	471.7	7.2	+ 12 %
6	BROCHETS	282.3	4.3	+ 96 %
7	THIEKEMS	220.7	3.4	+ 44 %
8	CARPES ROUGES	132.6	2.0	+ 680 %
9	TASSERGALS	94.6	1.4	+ 76 %
10	DORADES ROSES	69.5	1.1	+ 64 %
TOTAL 10 ESPECES		6 455.5	98.3	

TABLEAU 19.- Prises, efforts et rendements mensuels et par zone de pêche des chalutiers pélagiques

ZONES	MOIS	JAN.	FEV.	MARS	AVR.	MAI	JUIN	JUIL	AOUT	SEPT	OCT	NOV	DEC	TOTAL
33	PRISES	426.7	682.1	240.6	317.5	-	-	236.7	131.0	-	318.4	101.6	87.4	2 542.0
	EFFORTS (J./MER)	48	62	17	30	-	-	25	16	-	31	10	13	252
	RENDEMENTS (T/J)	8.9	11.0	14.2	10.6	-	-	9.5	8.2	-	10.3	10.2	6.7	10.1
44	PRISES	107.7	104.1	301.9	119.3	250.8	335.4	241.1	302.2	536.0	177.5	326.6	603.1	3 405.7
	EFFORTS	9	7	29	11	16	23	20	28	47	21	36	38	285
	RENDEMENTS	12.0	14.9	10.4	10.8	15.7	14.6	12.1	10.8	11.4	8.5	9.1	15.9	11.9
55	PRISES	-	-	126.9	-	423.8	77.7	-	-	-	-	-	-	628.4
	EFFORTS	-	-	9	-	31	8	-	-	-	-	-	-	48
	RENDEMENTS	-	-	14.1	-	13.7	9.7	-	-	-	-	-	-	13.1
TOTAL	PRISES	534.4	786.2	669.4	436.8	674.6	413.1	477.8	433.2	536.0	495.9	428.2	690.5	6 576.1
	EFFORTS	57	69	55	41	47	31	45	44	47	52	46	51	585
	RENDEMENTS	9.4	11.4	12.2	10.7	14.4	13.3	10.6	9.8	11.4	9.5	9.3	13.5	11.2

TABLEAU 20.- Caractéristiques des flottilles chalutières étrangères.

CLASSES DE TJB		-15t	151-250	251-500	501-750	Plus de 750	Total 1984	Rappel 1983
ITALIENS	NB BATEAUX TJB MOYEN PUIS. MOY.		1 176 750	3 397 393	1 632 1285	3 1240 2067	8 715 1364	6 465 1049
GRECS	NB BATEAUX TJB MOYEN PUIS. MOY.	4 108 402	2 175 535	4 357 1025			10 221 624	5 195 531
ESPAGNOLES (*)	NB BATEAUX TJB MOYEN PUIS. MOY.		8 193 703	13 355 1195			21 293 1008	

( \*) Les crevettiers seulement

TABLEAU 21.- Prises des flottilles chalutières étrangères\*

GROUPES	TOTAL 1984	RAPPEL 1983
CRUSTACES	1 682	2 478
CEPHALOPODES	1 059	219
POISSONS	6 728	9 536
TOTAL	9 469	12 233

NB. Dans ce tableau il manque les prises des chalutiers espagnols de pêche fraîche.

( \*) D'après les données fournies à la D.O.P.M. par les armateurs et les rapports des observateurs.