

Cette communication ne peut être citée sans autorisation préalable des auteurs.

Conseil international pour l'Exploration de la Mer C.M. 1978/G : 27
Comité des Poissons de Fond

NOTE SUR QUELQUES POISSONS RAREMENT CAPTURES

SUR LE LITTORAL DU GOLFE DE GASCogne

PAR

P. BEILLOIS, Y. DESAUNAY, D. DOREL et M. LEMOINE*

Abstract

Ten species of fishes rarely caught by bottom-trawls in the ICES sectors VIII a and VIII b are indexed. The regular presence of Phrynorhombus norvegicus should be particularly noticed.

Résumé

Dix espèces de poissons rarement capturées au chalut de fond dans les secteurs CIEM VIII a et VIII b sont répertoriées. La présence constante de Phrynorhombus norvegicus est à signaler particulièrement.

* Institut scientifique et technique
des Pêches maritimes

Laboratoire "Ressources Halieutiques Littorales"
B.P. 1049

44037 Nantes cédex (France)

I. - ORIGINE DES OBSERVATIONS

Cette note récapitule les captures de certains poissons dont la pêche est relativement accidentelle dans le secteur côtier du golfe de Gascogne. Les observations ont été réalisées au cours de six campagnes de chalutages de fond du n/o "Roselys" de l'ISTPM, entre la région de Concarneau et la frontière espagnole (secteurs VIII a et VIII b), essentiellement dans le secteur côtier, entre les fonds de 10 mètres et ceux de 40 mètres. Le maillage du cul de chalut était de 24 mm (maille étirée).

II. - ESPECES CONCERNEES

La plupart des espèces citées ont déjà été répertoriées par plusieurs auteurs, en différents points du golfe de Gascogne. Nos observations sont donc un complément d'information. La rareté des captures de ces espèces peut avoir plusieurs causes : extension de l'aire géographique propre à l'espèce (Gadus morhua, Diplodus vulgaris, Puntazzo puntazzo), limitation aux zones très littorales ou aux estuaires (Osmerus eperlanus), taille réduite diminuant les chances d'observation (Phrynorhombus norvegicus). Les principales espèces concernées sont :

Clupea harengus
Gadus morhua
Rhinonemus cimbrius
Umbrina canariensis
Diplodus vulgaris
Puntazzo puntazzo
Lithognathus mormyrus
Osmerus eperlanus
Phrynorhombus norvegicus
Dicologlossa cuneata.

Certaines de ces espèces apparaissent dans les prises commerciales de façon épisodique ou dans des régions limitées (hareng, ombrine, éperlan, céteau). Le caractère accidentel est alors dû à l'époque de capture ou à sa localisation le long du littoral du golfe de Gascogne. D'autres espèces n'ont qu'un intérêt faunistique. La présence permanente de Phrynorhombus (cf. carte) vers 47°30 N est à souligner.

.../...

III. - LISTE DES OBSERVATIONS (tableau ci-dessous)

Espèces	Nb individus	Date	Position géographique	Sonde (m)	Taille des poissons
<u>Clupea harengus</u>	2	11.06.78	46 24,2 01 46,9	20	18,18 cm
	16	11.06.78	46 18,0 01 37,7	30	18 cm (moyenne)
	1	10.06.78	46 16,1 01 23,2	12	18
	1	09.06.78	46 06,6 01 38,2	23	24
<u>Gadus morhua</u>	3	22.11.77	47 33,9 03 16,4	24-34	50, 44, 47
<u>Rhinonemus cimbrius</u>	1	30.12.77	47 18,1 02 46,4	42-48	26
<u>Umbrina canariensis</u>	13	04.03.77	43 33,4 01 31,8	19-25	11 à 16
	1	04.03.77	43 36,8 01 30,0	22	18
	5	07.03.77	45 14,5 01 12,9	20	7, 8, 10, 10, 11
	2	09.05.77	45 11,1 01 11,9	15	11, 18
	1	11.10.77	43 45,1 01 28,7	33	47
	8	11.10.77	43 31,7 01 34,5	27-37	25, 27, 28, 31, 35, 37, 44
	4	13.10.77	43 36,5 01 29,5	17-20	20, 23, 23, 25
	1	15.10.77	45 11,1 01 12,0	17	25
3	15.10.77	45 15,2 01 12,6	19	21, 23, 24	
<u>Diplodus vulgaris</u>	2	17.10.77	46 31,2 01 52,5	17-20	10
<u>Puntazzo puntazzo</u>	1	07.05.77	43 44,9 01 28,8	32	24
	2	07.05.77	43 32,0 01 33,7	24	29, 25
	1	08.05.77	43 35,8 01 29,5	17	21

<u>Lithognathus mormyrus</u>	1	11.10.77	43 35,5 01 31,4	31	47
	2	13.11.77	43 36,5 01 29,5	17-20	24, 40
<u>Osmerus eperlanus</u>	1	18.11.77	47 10,4 02 13,4	7-14	12
<u>Phrynorhombus norvegicus</u>	1	04.06.76	47 37,7 03 16,0	17	6
	2	10.11.76	46 18,0 01 32,5	26	7, 7
	4	14.11.76	47 34,4 03 16,2	26-33	6, 6, 7, 7
	4	15.11.76	47 33,3 03 14,9	24	5, 6, 7, 7,
	1	26.02.77	47 26,3 02 33,8	9	7
	1	27.02.77	47 29,9 03 01,5	14	7
	1	11.05.77	45 48,7 01 39,7	44	7
	1	14.05.77	47 36,6 03 15,1	23-28	8
	1	24.11.77	47 45,3 03 55,4	31-38	8
	1	29.11.77	47 33,9 03 15,0	30	7
	25	30.11.77	47 22,0 02 44,2	8-10	5 (1), 7 (10), 8 (9), 9, (5)
	1	07.06.78	47 27,1 02 55,7	17	7
	<u>Dicologlossa cuneata</u>	2	18.11.77	47 10,4 02 13,4	10
1		18.11.77	47 05,6 02 13,5	10	10
3		20.11.77	47 28,1 02 36,0	10	18, 18, 19

Captures de Phrynorhombus norvegicus réalisées
au cours des campagnes du N/O ROSELYS II de
juin 1976 à juin 1978

BIBLIOGRAPHIE

- DARDIGNAC (J.) et QUERO (J.C.), 1976.- Contribution à l'étude de la répartition des gadidés dans le golfe de Gascogne.- Rev. Trav. I.S.T.P.M., 40 (3-4), : 553-554.
- DUBUIT (M.), GUEGUEN (J.), LAMOLET (J.) et QUERO (J.C.), 1975.- Observations françaises sur les poissons rares en 1975.- Annal. biol. C.I.E.M., (32) : 185-188.
- GUEGUEN (J.), LAMOLET (J.) et QUERO (J.C.), 1973.- Observations françaises sur les poissons rares en 1973.- Annal. biol. C.I.E.M., (30) : 210-212.
- HARAMBILLET (G.), PERCIER (A.) et QUERO (J.C.), 1976.- Remarques sur la faune ichthyologique de la côte basque française.- Rev. Trav. I.S.T.P.M., 40 (3-4) : 600.
- QUERO (J.C.), VERRON (R.) et CATTIN (Y.), 1975.- Observations ichthyologiques effectuées au port de la Rochelle en 1975.- Ann. Soc. Sci. nat. Charente-maritime, 6 (3) : 177.