

COMITE DES POISSONS DE FOND (SUD)



Président: Dr. F. Lozano
Rapporteur: M. J. Dardignac

I. Compte-rendu

Le Comité a tenu ses réunions le lundi 30 septembre et le vendredi 4 octobre. Après avoir souhaité la bienvenue aux membres du Comité et aux observateurs, le Président fait adopter l'ordre du jour puis il procède à la révision de la liste des membres: un seul changement est apporté à la liste précédente, M. B. B. Parrish ne représentant plus le Royaume-Uni. Le Rapport Administratif est adopté puis les points suivants viennent à l'ordre du jour.

Questions ou informations provenant des autres Comités

Le Comité Consultatif:

- a) rappelle qu'une réunion spéciale se tiendra en 1969 à Dublin pour discuter des méthodes biochimiques d'identification des espèces et des races de poissons ainsi que de leur application à l'analyse des stocks; en raison du très grand nombre des techniques utilisables et du peu de temps impartis à cette réunion, il demande que les travaux présentés soient essentiellement orientés vers l'application de ces techniques; Rec?
- b) demande au Comité de désigner un membre pour participer à un Groupe de Travail sur les cartes hydrologiques synoptiques. M. J. Dardignac a été désigné;
- c) attire l'attention du Comité sur le rapport préliminaire du "Symposium sur les ressources vivantes du plateau continental africain entre le Détroit de Gibraltar et le Cap Vert" (C.M.1968/Doc.Gen.:8). Le Président a donc résumé ce rapport en insistant sur les recommandations en provenance des sections "Faunistique générale" et "Poissons"; il a souhaité qu'il en soit tenu compte dans les travaux futurs du Comité.

Le Comité de Liaison:

- a) recommande la création d'un Groupe de Travail pour l'étude des stocks de merlu et demande aux Comités des poissons de fond (nord) et (sud) de désigner des participants. Après accord avec le président du Comité des poissons de fond (nord), le Groupe de Travail est constitué par MM. Dardignac, Monteiro, Cendrero (démersaux (sud)) et Garrod, R. Jones (démersaux (nord)). Les membres désignés, ou leurs suppléants, se sont concertés et proposent que le Groupe de Travail se réunisse du 20 au 24 janvier 1969 à La Rochelle pour procéder à une première estimation des stocks de merlu, M. Dardignac étant désigné comme l'organisateur de la réunion. habé
- b) demande au Comité de fournir des données sur Argentina silus et A. sphyraena, qui ont fait l'objet d'une demande d'inscription à la liste des espèces spécifiées dans la Recommandation 2 du NEAFC. Les informations devront parvenir au Comité de Liaison avant sa réunion de février 1969. Le Comité remarque néanmoins que ces espèces sont très rares ou peu abondantes dans la région III du NEAFC et qu'on les y rencontre sur les fonds de pêche habituels du merlu. Glaszoff

Le Comité des poissons de fond (nord) propose la réunion d'un symposium, pendant l'été 1969, consacré au problème de la relation stock-recrutement et réclame l'appui du Comité. Celui-ci/89 déclare en faveur d'une telle proposition mais remarque que, jusqu'à présent, les données les plus élémentaires lui manquent pour aborder l'étude de ce problème dans la région de sa compétence. Rec?

Groupe de Travail CIEM/ACMRR sur les ressources de l'Atlantique central-est et de l'Atlantique sud-est

Le rapport de ce Groupe de travail (Doc. G:4) est résumé par M. Boerema, Observateur de la FAO. Il ajoute à ce résumé une proposition de la FAO pour une étude coopérative de l'hydrologie, du plancton, de la productivité et des stocks dans la partie nord de l'Atlantique central-est, une telle étude devant - aux termes de cette proposition - être entreprise conjointement par le CIEM, la FAO et la COI. M. Boerema demande donc, au nom de la FAO, que le Comité recommande l'appui de cette proposition. Les membres du Comité, consultés, estiment que les documents ont été soumis trop tard à leur attention pour leur permettre de les analyser en détail; ils se limitent donc à un appui moral de la proposition et souhaitent que le CIEM prenne les dispositions nécessaires pour qu'elle soit examinée plus attentivement.

Questions diverses

Le Président signale:

a) la prochaine publication des documents concernant le Symposium de Ténérife et attire l'attention sur plusieurs publications intéressantes les membres du Comité;

b) le début d'observations régulières par l'Espagne dans l'Atlantique ibéro-africain, en vue de la publication de cartes synoptiques des températures;

c) l'étude entreprise par le laboratoire de Ténérife sur les pêches profondes aux abords de l'Archipel canarien;

d) les campagnes récemment effectuées dans la région du Comité ("Thalassa", en Mauritanie, avril 1968) et les projets de travaux: campagne pour l'étude des déversements radioactifs au large des côtes nord-ouest de l'Espagne (République Fédérale d'Allemagne, Portugal, Espagne); observations portugaises à bord de bateaux de pêche au large du Maroc et de la Mauritanie; campagne du "Walter Herwig" dans les eaux sahariennes et mauritaniennes.

A la fin de la deuxième réunion du Comité, des films ont été présentés: campagne "sélectivité" de la "Thalassa" en 1967, pêche des céphalopodes au large du Sahara espagnol, pêches profondes à Ténérife.

II. Communications

Sept communications ont été présentées, plus deux autres provenant d'autres comités et soumises à l'attention du Comité.

Merlu

G:5	J. Dardignac	"Essais de marquage sur le merlu dans le Golfe de Gascogne".
G:6	M. Mériel-Bussi	"La croissance du merlu au large des côtes françaises de l'Atlantique (2 ^e note)".
B:16 Gear & Behaviour Ref. Dem. (S)	J. Dardignac, L. Hédé-Haïty, M. Portier	"Sélectivité des chaluts en polyamide dans la pêche du merlu. (Nouvelles expériences - juin/juillet 1968)".

Merlan-Bleu

G:9	R. Guichet	"Le merlan bleu (<u>Micromesistius poutassou</u>) dans le Golfe de Gascogne".
G:10	R. Robles-Pariente	"Note sur la biométrie du merlan bleu, <u>Micromesistius poutassou</u> (Risso) de la côte du NW de l'Espagne".

Dorade

G:8	J. Gueguen	"La croissance de la dorade (<u>Pagellus centrodontus</u>) dans le Golfe de Gascogne (2 ^e note)".
-----	------------	--

Pêches africaines

- G:2 S. Kujawa "Observations on the food of fishes of the West African Shelf".
- G:3 L.N.Domanevsky "Spawning peculiarities of fish from the north-western coast of Africa".

Divers

- F:2 R. Jones "Two experimental techniques that have been used for obtaining roundfish in good condition".
Dem(N)
Ref.Dem(S)

Ces communications ont fait l'objet de commentaires et de discussions. On constate notamment que les recherches sur le merlu ont progressé et l'on peut espérer que le marquage de cette espèce pourra être développé dans un avenir proche (G:5). Une des techniques exposées dans la communication F:2 pourra se révéler très utile à cet effet. Enfin, la communication de L. N. Domanevsky (G:3) a suscité des comparaisons avec ce qui a pu être observé pour d'autres espèces au large des côtes européennes.