



COMITE DES POISSONS PELAGIQUES (SUD)

Président: M. R. Letaconoux
Rapporteurs: Dr. K. Tiews et M. J. Hamre

Le Comité s'est réuni le 1 et le 4 octobre et, après vérification de la liste de ses membres et adoption de l'ordre du jour, le Rapport Administratif pour 1967 a été adopté.

I. Rapport du Groupe de Travail sur le Thon Rouge

exam
Les discussions soulevées par ce rapport sur la composition des captures de thon rouge en 1967, ont permis de mettre en évidence une diminution générale des prises dans toutes les régions, quel que soit le mode de pêche utilisé.

Dans les pays où la pêche porte surtout sur des poissons de grande taille, ceci peut être dû au manque de bonnes classes de recrutement depuis 1952 (Norvège, Espagne et Portugal); ailleurs, là où l'on capture surtout des jeunes, les raisons sont moins évidentes, bien qu'une relation puisse être retenue entre l'absence de poissons du groupe I dans les pêches de 1967 aux USA et les très mauvaises captures faites en 1968 dans le Golfe de Gascogne. Cette situation a d'ailleurs fortement contrarié le programme de marquages prévu par la France cette année: 7 thons rouges seulement ont été marqués.

En ce qui concerne la question, non encore résolue de savoir, s'il existe en Atlantique et en Méditerranée une ou plusieurs populations, il est fortement recommandé de poursuivre les recherches à ce sujet. Le CGPM devrait être invité à susciter parmi ses pays membres un plus grand intérêt pour le rassemblement de données sur la composition en taille de leurs prises de thon rouge ainsi que sur le nombre de branchiospines et de rayons et de pinnules à la seconde nageoire dorsale; les études sérologiques et les expériences de marquages devraient également être continuées.

La composition du Groupe de Travail sur le Thon Rouge a été confirmée. (MM. K. Tiews, président; J. Hamre, J. Maurin et J. Rodriguez-Roda).

II. Recherches sur les scombridés

Un rapport verbal sur les recherches actuellement en cours en France sur le Germon a été fait par M. Allain. La distribution des pêcheries a été étudiée en fonction des conditions de milieu et 500 germons ont été marqués en 1968.

Le Comité a pris note avec intérêt des informations apportées par le Canada sur les recherches en cours dans ce pays ainsi que de celles données par les chercheurs soviétiques sur la liaison existant entre les déplacements de certains thonidés et les mouvements verticaux des masses d'eau dans la partie nord-est de l'Atlantique Tropical. Ces travaux hydrographiques et les marquages peuvent apporter de précieux renseignements dans l'étude des migrations des thons.

Il a également pris note des craintes exprimées dans le rapport du Groupe d'experts pour l'estimation des stocks de thons, réuni à Miami en août 1968, au sujet de l'évolution des prises par suite de l'accroissement de l'effort de pêche enregistré en Atlantique depuis plusieurs années.

III. Recherches sur la sardine

De nouveaux progrès ont été faits dans l'étude des conditions de milieu sur les pêcheries de sardines dans le Golfe de Gascogne ainsi que dans la recherche des oeufs et des larves de ce poisson.

Un document sur le développement d'une pêche au chalut pélagique en 1967 dans l'entrée ouest de la Manche a été discuté; il est apparu qu'il serait souhaitable d'obtenir plus d'informations à ce sujet, en particulier sur la composition des captures en taille et en âge, ainsi que sur les fluctuations importantes d'abondance observées certaines années.

IV. Autres espèces

A l'occasion de la présentation d'une note sur la croissance du chinchard (Tr. trachurus) il a été souligné que l'abondance de ce poisson semble s'être accrue dans certaines régions mais que sa distribution est sujette à d'importantes variations. De nouvelles recherches sur cette espèce paraissent souhaitables.

En ce qui concerne le maquereau le développement important des captures dans le nord de la Mer du Nord, et les possibilités de mélange entre cette population et celles des régions voisines, ne manque pas de poser des problèmes tant sur la biologie de l'espèce que sur le moyen d'identifier les populations de l'Atlantique Nord. - Il serait intéressant que cette question soit étudiée à la prochaine réunion du Conseil en 1969 lors de la réunion spéciale sur l'emploi des méthodes sérologiques et, d'une façon plus générale, au cours d'une réunion conjointe des Comités des poissons pélagiques (nord) et (sud). Une recommandation sur ce second point a été formulée.

V. Question posée par le Comité de Liaison

Le Comité
A la demande du Comité de Liaison l'inscription du balaou (Scombresox saurus) dans la liste des espèces de la recommandation 2 de la Convention des pêcheries du nord-est atlantique a été examinée.

Le Comité n'a pu se prononcer sur l'effet que pourrait avoir une telle mesure sur la conservation des stocks d'espèces protégées, cette question relevant de la compétence du Comité des poissons démersaux (sud). Il a été toutefois souligné que ce poisson représentait une part importante de la nourriture des thons, et en particulier du germon, et il a été demandé ceux membres du Comité de présenter, à la prochaine réunion du CIEM, toutes les informations dont ils peuvent disposer sur la pêche, la biologie et la structure des populations de cette espèce.

Des premières informations reçues il ressort que le balaou est généralement pêché à la lumière, au filet tournant en même temps que la sardine et parfois dans les madragues. - Sa distribution et son abondance sont très irrégulières et il ne donne pas lieu à une pêche organisée. La plupart des captures sont traitées dans les usines de conserves en Espagne et au Portugal.

VI. Questions diverses

1. Le rapport du Groupe de Travail ACMRR/ICES sur les ressources des pêches dans l'Atlantique central-est et sud-est a été considéré en fonction de certaines recommandations du Symposium tenu à Ténériffe en mars sur les ressources vivantes du plateau continental africain entre le Détroit de Gibraltar et le Cap Vert.

Bien que n'ayant pas eu le temps d'examiner en détail ce document, le Comité a exprimé son intérêt pour une étude des conditions océanographiques dans cette région en liaison avec un programme de recherches biologiques afin d'arriver à une meilleure évaluation des stocks et de leurs fluctuations en fonction de la pêche et des modifications du milieu. - Il souhaite que le CIEM prenne les dispositions nécessaires pour que cette proposition soit examinée plus attentivement et discutée avec les autres organisations intéressées par ce projet.

2. Au sujet du problème de l'utilisation des données synoptiques en océanographie des pêches, le Comité a renouvelé l'avis exprimé en 1967 et rapporté dans le Procès-Verbal de la séance. Il lui paraît en effet que de telles données peuvent être utiles, mais qu'elles doivent être précises, fréquentes et étendues à de vastes zones océanographiques, en particulier en ce qui concerne les thonidés. Il a chargé M. Hamre d'exprimer cette opinion à une réunion spéciale destinée à recueillir l'avis de tous les Comités intéressés par cette question.

3. Le Comité a adopté la recommandation du Comité de l'Echantillonnage (Procès-Verbal de la Réunion 1965, pp.105-110) en ce qui concerne la définition de la largeur totale du maquereau laquelle sera prise entre perpendiculaires, de l'extrémité du museau à l'extrémité du plus grand lobe de la nageoire caudale.

En ce qui concerne les thons il reste entendu que la largeur retenue est celle allant de l'extrémité du museau au milieu de la fourche caudale.

4. La participation du Canada aux travaux du Conseil a été vivement appréciée au cours des séances du Comité et il a paru souhaitable que ce pays fournisse dans le Rapport Administratif (et si possible dans les Annales biologiques) toutes les informations sur les recherches en cours qui peuvent être d'un intérêt commun des deux côtés de l'Atlantique. Ceci est particulièrement valable en ce qui concerne les grandes espèces migratrices.

5. Election du Président

Le mandat de M. R. Letaconnoux étant arrivé à expiration, le Dr. Kurc a été élu Président du Comité.

C-Recommandation du Comité des Poissons Pélagiques (Sud)

- C (1) Le Comité des poissons pélagiques (sud) recommande qu'une réunion conjointe des Comités pélagiques (nord) et (sud) ait lieu au cours de la prochaine assemblée plénière du Conseil afin de confronter les travaux faits sur le maquereau et d'encourager les recherches futures sur cette espèce.

Joint Appendix

Mr. Nordsee-Markete:
Sc. Council.