

## EXAMEN ET PLANIFICATION DU PROGRAMME DE TRAVAIL DU COMITE SCIENTIFIQUE

12.1 Le Comité scientifique a convenu que les trois Groupes de travail devraient se réunir pendant la période d'intersession.

12.2 Le Japon a offert d'accueillir la réunion du WG-Krill et la république de Corée celle du WG-CEMP. Le Comité scientifique a remercié le Japon et la Corée, et a accepté leur offre.

Le WG-Krill se réunira du 4 au 12 août 1993 à Tokyo au Japon;

Le WG-CEMP se réunira du 16 au 23 août 1993 à Séoul en république de Corée;

Le WG-FSA se réunira du 12 au 21 octobre 1993 à Hobart en Australie.

12.3 Par ailleurs, un atelier sur la conception des méthodes de gestion de la pêcherie de *P. spinosissima* de la zone statistique 48 se tiendra en 1993. Les USA ont offert d'accueillir cet atelier en avril ou mai, à La Jolla en Californie. Cette offre a été bien reçue.

12.4 Le Comité scientifique a convenu que la réunion des responsables des Groupes de travail, tout d'abord prévue pour le 25 octobre 1992 (SC-CAMLR-X, paragraphe 12.4), aurait lieu dans la semaine de la réunion de la Commission. Son objectif serait d'assurer que les Groupes de travail adoptent une même approche face aux questions d'intérêt commun, telles que, entre autres, les protocoles relatifs à la présentation des documents aux réunions (Annexe 4, paragraphes 7.3 à 7.7; Annexe 5, paragraphe 10.3).

12.5 Conformément aux procédures adoptées à SC-CAMLR-IX, le secrétariat a été chargé de récapituler les projets de recherche nationaux, et de les diffuser annuellement. Seuls les rapports de deux Membres étaient conformes au format standard convenu (Nouvelle-Zélande et Norvège). D'autres Membres ont inclus une brève description de leurs projets dans leur rapport des activités des Membres à la Commission. L'ensemble des informations dont le secrétariat a disposé ne lui a pas permis d'effectuer la récapitulation requise.

12.6 Etant donné que peu de Membres ont présenté leurs rapports dans le format convenu, et que la plupart des Groupes de travail envisagent maintenant d'introduire dans leur ordre du jour un examen des projets de recherche, le Comité scientifique a convenu que les rapports des projets de recherche et leur regroupement par le secrétariat n'étaient plus nécessaires.

12.7 Maintenant que la compilation est annulée, la Norvège a déclaré qu'elle mettait en place le programme de contrôle des oiseaux de mer et des otaries en Antarctique, de l'expédition NARE-1992/93. Les activités se limiteront à des transects par hélicoptères, par lesquels seront estimées la répartition et l'abondance des phoques crabiers, et à une évaluation préliminaire de la performance des pétrels antarctiques. Un programme plus complet, dont un suivi, dans le cadre du CEMP, des otaries de Kerguelen, des manchots à jugulaire et macaroni de l'île Bouvet, est en cours de préparation.

12.8 Le Japon a mentionné qu'il poursuivrait le recensement des manchots Adélie à la station Syowa en Antarctique et aux alentours, afin d'estimer la réussite de leur reproduction et leur densité.