

ACTIVITES DU COMITE SCIENTIFIQUE PENDANT LA PERIODE D'INTERSESSION

13.1 La Norvège a offert d'être le pays-hôte des réunions du WG-EMM et du sous-groupe chargé des méthodes de contrôle standard en 1996. Le Comité scientifique l'en a vivement remerciée.

13.2 Le WG-EMM se réunira à Bergen en Norvège du 12 au 22 août 1996 sous la présidence d'I. Everson.

13.3 Le sous-groupe chargé des méthodes de contrôle se réunira à Bergen du 8 au 10 août 1996 sous la présidence de K. Kerry et celui chargé des statistiques se réunira du 8 au 10 mai 1996 à Cambridge au Royaume-Uni sous la présidence de D. Agnew.

13.4 Les listes des tâches préliminaires du sous-groupe sur les statistiques et du sous-groupe chargé des méthodes de contrôle figurent dans le document SC-CAMLR-XIV/BG/7. Le Comité scientifique a approuvé ces listes. Les dates limites des tâches à exécuter pendant la période d'intersession, avant la réunion de Bergen du sous-groupe chargé des méthodes, ont été modifiées comme suit :

Novembre 1995 à mars 1996	Tous les textes nouveaux seront rassemblés, distribués aux experts et édités par le responsable et le secrétariat selon le format des méthodes.
---------------------------	---

Avril 1996	Tout le texte des nouvelles méthodes sera distribué aux Membres et aux groupes du SCAR (ainsi qu'il est spécifié au paragraphe 5.53 de l'annexe 4), en leur demandant de bien vouloir faire parvenir leurs commentaires avant la fin de la réunion du SCAR sur la biologie (2 août 1996). Il sera demandé aux divers Membres et au SCAR de soumettre le texte des méthodes toutes nouvelles.
------------	--

13.5 Les participants au WG-EMM ont également été invités à assister, après le WG-EMM, à Bergen, du 26 au 28 août 1996, à un atelier sur la géostatistique, l'acoustique et la conception des campagnes d'évaluation, sous la présidence de K. Foote.

13.6 Le WG-FSA se réunira du 7 au 16 octobre 1996 à Hobart, en Australie, sous la présidence de W. de la Mare.

13.7 Le Comité scientifique a rappelé l'importance des travaux accomplis par S. Kim au cours des trois dernières années pour la coordination des informations sur la recherche dans la péninsule Antarctique. Ces travaux ont abouti à un atelier très productif à Hambourg, en Allemagne, en 1995 (annexe 4, appendice I). Le Comité scientifique a recommandé de poursuivre ces travaux de coordination qui contribuent considérablement aux programmes de recherche des Membres individuels et aux travaux du Comité scientifique. Il a, de plus, remercié S. Kim de s'être proposé pour coordonner tous les travaux qui seront effectués dans ce programme (paragraphe 9.8 de l'annexe 4).