

RAPPORT DE LA VINGT-HUITIÈME RÉUNION DU COMITÉ SCIENTIFIQUE

(Hobart, Australie, du 26 au 30 octobre 2009)

OUVERTURE DE LA RÉUNION

1.1 Le Comité scientifique pour la conservation de la faune et la flore marines de l'Antarctique s'est réuni du 26 au 30 octobre 2009 au siège de la CCAMLR, à Hobart, Tasmanie (Australie), sous la présidence du vice-président Svein Iversen (Norvège).

1.2 Le président accueille à la réunion les représentants des Membres suivants : Afrique du Sud, Allemagne, Argentine, Australie, Belgique, Brésil, Chili, République populaire de Chine (ci-après dénommée « Chine »), République de Corée, États-Unis d'Amérique, France, Inde, Italie, Japon, Namibie, Norvège, Nouvelle-Zélande, Pologne, Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord, Fédération de Russie, Suède, Ukraine et Uruguay.

1.3 Le président accueille également les observateurs de l'ACAP, de l'ASOC, de la CBI, de la COLTO, du CPE et du SCAR et les encourage vivement, dans toute la mesure du possible, à prendre part aux discussions.

1.4 Le Comité scientifique présente ses vœux les meilleurs à Carlos Moreno (Chili), celui-ci ayant dû démissionner de son poste à la présidence du Comité scientifique en mars 2009 pour cause de maladie et le remercie de la contribution qu'il a apportée aux travaux du Comité scientifique pendant de nombreuses années. S. Iversen (premier vice-président du Comité scientifique) accepte de remplacer C. Moreno à la tête du Comité scientifique en 2009, assisté de V. Bizikov (second vice-président et délégué russe).

1.5 La liste des participants figure à l'annexe 1, celle des documents examinés en cours de réunion, à l'annexe 2.

1.6 Le rapport du Comité scientifique a été rédigé par : David Agnew (Royaume-Uni) et Andrew Constable (Australie), Alistair Dunn (Nouvelle-Zélande), Susie Grant (Royaume-Uni), Stuart Hanchet (Nouvelle-Zélande), Rennie Holt (États-Unis), Chris Jones (États-Unis), So Kawaguchi (Australie), Steve Nicol (Australie), David Ramm (directeur des données) et Keith Reid (directeur scientifique), Kim Rivera (États-Unis), Neville Smith (Nouvelle-Zélande), Philip Trathan (Royaume-Uni), Nathan Walker (Nouvelle-Zélande), George Watters (États-Unis) et Dirk Welsford (Australie).

1.7 Le Comité scientifique décide de surligner les parties du texte faisant la synthèse des avis destinés à la Commission. Il note que les groupes de travail utilisent cette méthode pour mettre en valeur les principaux avis qu'ils rendent au Comité scientifique, car cela permet de raccourcir les rapports et d'examiner les avis d'une manière plus efficace dans le contexte de l'ensemble des discussions. Le Comité scientifique estime que cette pratique devrait se poursuivre à l'avenir et qu'il y aurait lui-même recours dans son rapport. Il fait remarquer que le surlignage de certaines sections du texte n'a pour but que d'alléger le rapport, tout en reconnaissant que la version intégrale du rapport fournit des informations importantes à la Commission.

Adoption de l'ordre du jour

1.8 L'ordre du jour provisoire, distribué avant la réunion (SC-CAMLR-XXVIII/1), a été adopté sans changement (annexe 3).

Rapport du président

Réunions d'intersession des groupes de travail et autres groupes du Comité scientifique

1.9 Les réunions suivantes ont eu lieu en 2009 :

- i) Un atelier conjoint du SC-CAMLR–CPE a eu lieu à Baltimore (Maryland), aux États-Unis, les 3 et 4 avril 2009 sous la responsabilité de V. Bizikov, Yves Frenot (France, vice-président du CPE), Neil Gilbert (Nouvelle-Zélande, président du CPE), et George Watters (responsable du WG-EMM).
- ii) Le SG-ASAM s'est réuni à Ancône, en Italie, du 25 au 28 mai 2009, pour examiner les modèles de réponse acoustique du krill et la classification de l'intensité de rétrodiffusion par volume sous la responsabilité de Richard O'Driscoll (Nouvelle-Zélande) et de Jon Watkins (Royaume-Uni). Dix-huit participants de sept pays Membres et trois experts invités – David Demer (États-Unis), R. Kloser (Australie) et G. Lawson (États-Unis) ont assisté à la réunion.
- iii) Trois réunions ont eu lieu à Bergen, en Norvège, en juin-juillet 2009 :
 - La réunion du WG-SAM s'est déroulée du 29 juin au 3 juillet sous la responsabilité de A. Constable. Vingt-et-un participants de sept pays membres y ont assisté.
 - La réunion du TASO *ad hoc* s'est déroulée les 4 et 5 juillet sous la responsabilité de Chris Heinecken (Afrique du Sud) et Dirk Welsford. Dix-huit participants de neuf pays membres y ont assisté.
 - La réunion du WG-EMM s'est déroulée du 6 au 17 juillet sous la responsabilité de G. Watters. Trente-neuf participants de 12 pays membres y ont assisté. La discussion portant sur le « Second atelier sur les modèles de pêcheries et d'écosystèmes de l'Antarctique » (FEMA2) a été menée sous la présidence de C. Jones et de G. Watters.
- iv) Un atelier sur les VME (WS-VME) a eu lieu du 3 au 7 août à La Jolla (Californie), aux États-Unis, sous la responsabilité de C. Jones. Quinze participants de six pays membres y ont assisté ainsi que trois experts invités – David Bowden (Nouvelle-Zélande), Julian Gutt (Allemagne) et Stefano Schiaparelli (Italie).

- v) La réunion du WG-IMAF s'est déroulée du 12 au 16 octobre à Hobart sous la responsabilité de K. Rivera et N. Walker. Dix participants de six pays membres et des experts invités de l'ACAP et de Birdlife International y ont assisté (SC-CAMLR-XXVI, paragraphe 5.56).
- vi) La réunion du WG-FSA s'est déroulée du 12 au 23 octobre à Hobart sous la responsabilité de C. Jones, avant la réunion du Comité scientifique. Trente participants de 11 pays Membres y ont assisté.