

APERTURA DE LA REUNION

1.1 El Comité Científico para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos Antárticos se reunió bajo la presidencia del Dr. D. Miller (Sudáfrica) del 26 al 29 de octubre de 1999 en el hotel Wrest Point de Hobart, Australia.

1.2 Los siguientes miembros estuvieron representados en la reunión: Alemania, Argentina, Australia, Bélgica, Brasil, Comunidad Europea, Chile, España, Estados Unidos de América, Federación Rusa, Francia, India, Italia, Japón, Noruega, Nueva Zelandia, Polonia, Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte, República de Corea, Sudáfrica, Suecia, Ucrania y Uruguay.

1.3 El Presidente dio la bienvenida a los observadores de Dinamarca (en representación de las islas Faroe), ASOC, SCAR, IUCN y IWC, y les alentó a participar en la reunión según correspondiera.

1.4 La lista de participantes figura en el anexo 1 y la lista de documentos considerados durante la reunión, en el anexo 2.

1.5 Los siguientes relatores se hicieron cargo de la elaboración del informe del Comité Científico:

- Dr. R. Holt (EE.UU.), Estado y tendencias de las pesquerías y Recurso centolla;
- Dra. P. Penhale (EE.UU.), Especies estudiadas por el programa de la CCRVMA de seguimiento del ecosistema;
- Sr. B. Baker (Australia) y Sr. J. Cooper (IUCN), Evaluación de la mortalidad incidental;
- Sr. B. Watkins (Sudáfrica), Poblaciones de aves y mamíferos marinos;
- Dr. S. Nicol (Australia), Recurso kril;
- Dr. G. Parkes (RR.UU.) y Sr. R. Williams (Australia), Recurso peces;
- Sra. I. Lutchman (RR.UU.), Recurso calamar;
- Dr. A. Constable (Australia), Seguimiento y ordenación del ecosistema; y Pesquerías nuevas y exploratorias;
- Dr. I. Everson (RR.UU.), Ordenación en condiciones de incertidumbre acerca del tamaño del stock y del rendimiento sostenible, y Pesquerías nuevas y exploratorias;
- Prof. B. Fernholm (Suecia), Cooperación con otras organizaciones; y
- Dr. D. Ramm y Sra. N. Slicer (Secretaría), todos los asuntos restantes.

Adopción del orden del día

1.6 El orden del día provisional, enviado a los miembros antes de la reunión, fue adoptado sin modificaciones (anexo 3).

Informe del Presidente

Reuniones durante el período entre sesiones

1.7 Se celebraron tres reuniones de la CCRVMA durante el período entre sesiones 1998/99:

- i) la reunión de planificación de la Prospección Sinóptica de Kril de la CCRVMA a realizarse en el año 2000 en el Area 48 (Cambridge, RR.UU., 8 al 12 marzo de 1999);

- ii) la reunión del WG-EMM (Santa Cruz de Tenerife, España, 19 al 29 de julio de 1999); y
- iii) la reunión del WG-FSA, incluida la del grupo WG-IMALF (Hobart, Australia, 11 al 21 de octubre de 1999).

1.8 En nombre del Comité Científico, el Presidente agradeció a los coordinadores por su importante contribución a estas reuniones. El informe del WG-EMM figura en el anexo 4, y el del WG-FSA en el anexo 5.

Actividades de los miembros de la CCRVMA durante el período entre sesiones

1.9 Las pesquerías realizadas en el Área de la Convención durante 1998/99 estuvieron dirigidas a *Champscephalus gunnari* (267 toneladas), *Dissostichus* spp. (13 119 toneladas), *Euphausia superba* (103 318 toneladas) y centollas (4 toneladas). Estas incluyen algunas pesquerías nuevas y exploratorias (ver la sección 2 y CCAMLR-XVIII/BG/9). Los observadores científicos realizaron 41 viajes en barcos pesqueros, proporcionando una cobertura total de la pesca de palangre y de arrastre de los recursos ictiológicos y de la pesca de centollas con nasas (ver la sección 3 y SC-CAMLR-XVIII/BG/11). El Comité Científico agradeció a todos los observadores científicos por el gran esfuerzo realizado durante la temporada pasada y por haber continuado aumentando el volumen de datos recopilados y la calidad de los mismos.

1.10 En 1998/99, se señaló que el Comité Científico estuvo representado en diversas reuniones internacionales, en especial las de IOTC, CEP, IWC, GOSEAC, CWP-18, ICES, y en el Segundo simposio internacional sobre el kril que fue copatrocinado por la CCRVMA (ver la sección 11).

1.11 Con gran pena, el Comité Científico se enteró del fallecimiento de Martin White del British Antarctic Survey (RR.UU.). Martin había sido un destacado biólogo de peces que participó activamente en la comunidad de la CCRVMA donde fue un miembro altamente respetado. Falleció de cáncer el día 3 de julio de 1999.