

INFORME DE LA DECIMOSEPTIMA REUNION DEL COMITE CIENTIFICO

(Hobart, Australia, 26 al 30 de octubre de 1998)

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 30 de octubre de 1998, en el hotel Wrest Point, en 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: Namibia, Coalición de la Antártida y del Océano Austral (ASOC), Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), Comité Científico sobre la Investigación Antártica (SCAR) y la Comisión Ballenera Internacional (IWC), y les instó 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:

- Sr. T. Ichii (Japón), Estado y tendencias de las pesquerías;
- Dra. P. Penhale (EEUU), Especies estudiadas por el programa de la CCRVMA de seguimiento del ecosistema;
- Prof. J. Croxall (RU), Evaluación de la mortalidad incidental;
- Dr. K. Kerry (Australia), Poblaciones de aves y mamíferos marinos;
- Dr. S. Nicol (Australia), Recurso kril;
- Sr. R. Williams (Australia), Recurso peces;
- Dr. R. Holt (EEUU), Recurso centolla;
- Dr. I. Everson (RU), Recurso calamar;
- Dr. A. Constable (Australia), Períodos de pesca y seguimiento y ordenación del ecosistema;
- Dr. G. Kirkwood (RU), Ordenación en condiciones de incertidumbre acerca del tamaño del stock y del rendimiento sostenible;
- Sr. M. Purves (Sudáfrica) y Prof. G. Duhamel (Francia), 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 con una enmienda: la inclusión del subpunto 5 (v) "Períodos de pesca" (anexo 3).

Informe del presidente

Reuniones de los grupos de trabajo durante el período entre sesiones

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

- i) el Taller sobre el Area 48;
- ii) la reunión de WG-EMM; y
- iii) la reunión de WG-FSA.

1.8 En nombre del Comité Científico, el presidente agradeció a los relatores por su importante colaboración en estas reuniones, y a los gobiernos de Estados Unidos e India por la organización de las reuniones del Taller sobre el Area 48 y del WG-EMM respectivamente. El presidente agradeció personalmente al Dr. V. Ravindranathan (India) por sus esfuerzos y los del comité organizador local, en apoyo de la reunión del WG-EMM de 1998.

1.9 El presidente felicitó además al Dr. Holt por haber llevado a cabo la difícil tarea de coordinar el WG-FSA con tan poco aviso, tras la renuncia del Dr. W. de la Mare (Australia). El Comité Científico reconoció la gran contribución que el Dr. de la Mare había hecho en lo relacionado con la evaluación y ordenamiento de los recursos marinos de la Antártida durante su larga asociación con la CCRVMA.

1.10 El informe del WG-EMM se adjunta como anexo 4 y el del WG-FSA como anexo 5.

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

1.11 Se llevaron a cabo las siguientes pesquerías de conformidad con las medidas de conservación vigentes durante la temporada de pesca 1997/98 (anexo 5, tabla 2):

- i) *Euphausia superba* en el Area 48;
- ii) *Chamsocephalus gunnari* en la Subárea 48.3 y División 58.5.2;
- iii) *Dissostichus eleginoides* en las Subáreas 48.3, 58.6, 58.7 y División 58.5.2; y
- iv) *Dissostichus* spp. en la Subárea 88.1.

1.12 El Comité Científico agradeció a todos los observadores científicos que participaron en el seguimiento de pesquerías en 1997/98 por la excelente labor realizada en condiciones tan difíciles. Los datos e informes enviados habían facilitado los análisis de la CCRVMA. El Comité Científico reconoció en particular los esfuerzos del Sr. M. Lewis (RU), observador científico a bordo del palangrero *Sudur Havid* naufragado el 6 de junio de 1998 con la pérdida de 17 vidas mientras pescaba en la Subárea 48.3. El Comité Científico agradeció además al capitán y a la tripulación del palangrero chileno *Isla Camila* así como también al Sr. P. Marshall (RU), observador científico a bordo, y al capitán y a la tripulación del palangrero sudafricano *Koryo Maru 11*, quienes rescataron a los sobrevivientes

1.13 El Comité Científico lamentó la ausencia del Dr. K.-H. Kock (Alemania), ex-presidente del Comité Científico, por motivos de salud, e hizo votos por una pronta recuperación.

1.14 El Presidente informó al Comité Científico del fallecimiento de dos destacados científicos que participaron en la labor de la CCRVMA. El Dr. P. Prince (RU) y el Dr. P. Fedoulov (Rusia) habían sido miembros muy respetados de los grupos de trabajo de la CCRVMA, y ambos habían contribuido substancialmente en la labor del Comité Científico.

1.15 Por otra parte, el presidente informó que el Dr. Croxall había sido nombrado recientemente catedrático de las Universidades de Durham y Birmingham.

Representación del Comité Científico en las reuniones de otras organizaciones internacionales

1.16 El Comité Científico estuvo representado por observadores en las siguientes reuniones internacionales durante el período entre sesiones:

- i) Grupo de trabajo 105 del SCOR;
- ii) CWP;
- iii) Comité Científico Abierto de Globec y Comité Permanente de SO-GLOBEC;
- iv) Consulta de la FAO sobre la Captura Secundaria en las Pesquerías;
- v) SC-IWC;
- vi) Tercera reunión de CCSBT-ERSWG;
- vii) Segundo Simposio Internacional sobre Investigación de Otolitos de Peces y su Aplicación;
- viii) Vigésimoquinta reunión de SCAR y reuniones conexas;
- ix) GOSEAC;
- x) Séptimo Simposio sobre Biología del SCAR; y
- xi) Conferencia Anual de Ciencias de ICES de 1998.