

INFORME DE LA DECIMOCUARTA REUNION DEL COMITE CIENTIFICO

(Hobart, Australia, 23 al 27 de octubre de 1995)

APERTURA DE LA REUNION

1.1 EL Comité Científico para la Conservación de los Recursos Vivos Marinos se reunió bajo la presidencia del Dr. K.-H. Kock (Alemania), del 23 al 27 de octubre, en el hotel Wrest Point, en Hobart, Australia.

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

1.3 El presidente señaló que desde la última reunión, Ucrania se había hecho miembro titular de la Comisión.

1.4 El presidente dio la bienvenida a los observadores de los Países Bajos, Uruguay, Coalición de la Antártida y del Océano Austral (ASOC), Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y Alimentación (FAO), Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (IUCN) Comisión Ballenera Internacional (IWC), Comité Científico sobre la Investigación Antártica (SCAR), Comité Científico sobre la Investigación Oceanográfica (SCOR), y les instó a participar en la reunión según correspondiera.

1.5 La lista de participantes figura en el anexo 1, mientras que la lista de documentos considerados durante la reunión consta en el anexo 2.

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

- Sr. T. Ichii (Japón), Estado y tendencias de la pesquería;
- Dr. I. Everson (RU), Especies estudiadas por el Programa de la CCRVMA de Seguimiento del Ecosistema;
- Dr. J. Croxall (RU), Evaluación de la mortalidad incidental y Recurso calamar;
- Dr. B. Fernholm (Suecia), Poblaciones de aves y mamíferos marinos;

- Dr. D. Miller (Sudáfrica), Recurso kril;
- Sr. R. Williams (Australia), Recurso peces;
- Dr. G. Watters (EEUU), Recurso centolla;
- Dr. G. Kirkwood (RU), Seguimiento y Ordenación del Ecosistema;
- Dr. W. de la Mare (Australia), Ordenación en caso de incertidumbre acerca del tamaño del stock y del rendimiento sostenible; y
- Dr. D. Agnew (Secretaría), los puntos restantes.

Adopción del orden del día

1.7 El orden del día provisional fue distribuido a los miembros antes de la reunión y éste fue adoptado sin modificaciones (anexo 3).

Informe del presidente

1.8 El presidente informó que durante el período entre sesiones los miembros participaron en diversas reuniones. El presidente agradeció a Italia por la organización de la reunión del Grupo de Trabajo de Seguimiento y Ordenación del Ecosistema (WG-EMM).

1.9 La reunión inaugural del WG-EMM se celebró del 24 de julio al 3 de agosto en Siena (Italia), bajo la presidencia de su coordinador, el Dr. Everson. Dos subgrupos especiales, relacionados con este grupo de trabajo, también se reunieron durante el período entre sesiones:

- (i) un subgrupo de trabajo especial de Estadísticas del CEMP se reunió el 16 de enero de 1995 en Cambridge (Reino Unido), bajo la coordinación del Dr. Agnew; y
- (ii) un subgrupo de trabajo especial que ha estado preparando la coordinación de la investigación en la Península Antártica, se reunió del 17 al 21 de julio de 1995 en Hamburgo (Alemania), bajo la dirección de sus coordinadores, los Dres. S. Kim (República de Corea), V. Siegel (CEE), M. Naganobu (Japón) y R. Hewitt (EEUU), para llevar a cabo un taller titulado 'Cambios Temporales en el Medio Ambiente Marino de la Península Antártica'.

1.10 El Grupo de Trabajo para la Evaluación de las Poblaciones de Peces (WG-FSA) se reunió del 10 al 18 de octubre de 1995, en Hobart (Australia), bajo la presidencia de su coordinador, el Dr. de la Mare.

1.11 Con antelación a la reunión del WG-FSA, del 5 al 9 de octubre de 1995, se celebró un Taller de Métodos para la Evaluación de *Dissostichus eleginoides* (WS-MAD) en Hobart. Este taller también fue presidido por el Dr. de la Mare.

1.12 No hubo reunión del Grupo de Trabajo especial sobre la mortalidad incidental provocada por la pesquería de palangre (WG-IMALF). Un grupo coordinador llevó a cabo su trabajo por correspondencia, bajo la coordinación del Prof. C. Moreno (Chile). El presidente agradeció al Prof. Moreno por su dedicación durante el año. El trabajo sobre la mortalidad incidental fue incorporado a las evaluaciones del WG-FSA.

1.13 El presidente expresó su agradecimiento a los coordinadores, miembros, redactores y a la Secretaría, por su contribución al éxito de estas reuniones.

1.14 El informe del WG-EMM se adjunta como anexo 4 y el del WG-FSA como anexo 5. El informe del WS-MAD consta en el informe del WG-FSA como apéndice E.

1.15 El Comité Científico participó en calidad de observador en las siguientes reuniones internacionales durante el período entre sesiones:

- Reunión anual del Comité Científico de la IWC, 8 al 20 de mayo de 1995 en Dublín, Irlanda - Dr. W. de la Mare (Australia);
- Comité Directivo del IWC de Investigación relacionada con la Conservación de los Grandes Balénidos del Océano Austral, 7 al 10 de marzo de 1995 en Tokio, Japón - Dr. I. Everson (RU);
- Decimosexta sesión del CWP, 20 al 25 de marzo de 1995 en Madrid, España - Secretario Ejecutivo;
- Reunión de Planificación del APIS, 7 al 9 de junio de 1995 en Seattle, EEUU - Dr. I. Boyd (RU);
- Simposio Internacional del ICES sobre Pesquerías y Acústica del Plancton, 12 al 16 de junio de 1995 en Aberdeen, Reino Unido - Dr. Everson;

- Simposio de NAFO/ICES sobre la Función que cumplen los Mamíferos Marinos en el Ecosistema, 6 al 8 de septiembre de 1995 en Dartmouth, Nueva Escocia, Canadá - Dr. T. Øritsland (Noruega);
- 83ª Reunión Ordinaria de ICES, 21 al 29 de septiembre de 1995 en Aalborg, Dinamarca - Sra. I. Lutchman (RU); y
- Primera reunión del comité directivo del SCAR CS-EASIZ, 25 de agosto de 1995 en Cambridge, RU - Dr. M. Fukuchi (Japón).