

APROBACIÓN DEL INFORME

17.1 Se aprobó el informe de la 28ª reunión del Comité Científico.

CLAUSURA DE LA REUNIÓN

18.1 El Comité Científico reflexionó sobre la carrera de uno de sus incondicionales, el Dr. Denzil Miller, que se retirará del cargo de Secretario Ejecutivo a principios de 2010. El Dr. Miller se unió a la CCRVMA con la delegación de Sudáfrica en 1984, para la tercera reunión de la CCRVMA, y la primera del Grupo de Trabajo especial de Evaluación de las Poblaciones de Peces. Desde entonces, ha participado en todos los grupos de trabajo del Comité Científico, además del Grupo de Trabajo de la Comisión para la Elaboración de Enfoques de Conservación (1987–1990). Fue también el coordinador del Grupo de Trabajo sobre el Kril durante la existencia de este grupo, de 1989 a 1994; fue Presidente del Comité Científico desde 1997 a 2000, y ha ocupado el cargo de Secretario Ejecutivo desde 2002. La primera intervención del Dr. Miller en el Comité Científico (SC-CAMLR-IV, párrafo 4.40) ya fue indicativa de su dedicación y atención a la aplicación del artículo II, que mantendría a través de toda su carrera en la CCRVMA. El Comité Científico expresó que le debía mucho por su dedicación, honestidad e integridad en sus esfuerzos por ayudar a la CCRVMA a hacer realidad su potencial, y por ello, el Comité Científico expresaba su más profundo agradecimiento.

18.2 En reconocimiento de la labor del Dr. Miller en promover el enfoque de ecosistema en la pesca, especialmente en la ordenación de la pesquería de kril, el Comité Científico le entregó una serie de obsequios que en conjunto representaba “un ecosistema en una bolsa”. El Comité Científico también entregó al Dr. Miller una fotografía ampliada de un ejemplar de kril.

18.3 El Dr. Miller agradeció al Comité Científico, expresando que se sentía muy orgulloso de haber estado asociado a la CCRVMA durante gran parte de su carrera. Recordó que lo que distinguía a la CCRVMA era que estaba compuesta de gente muy especial, que también dedicaba gran parte de su tiempo y energía a la organización. No le cabía duda que trabajar en la CCRVMA requería una actitud positiva y que éste era uno de los atributos esenciales que hizo de su trabajo algo tan agradable, casi adictivo. Agradeció a sus muchos amigos del Comité expresando que los echaría a todos de menos.

18.4 Al reflexionar sobre su larga trayectoria con el Comité Científico, el Dr. Miller reconoció que si bien en ocasiones sus intervenciones en las reuniones de la CCRVMA podrían haber incluido “mutilaciones del idioma inglés”, confiaba en que no se dudaba de su intención positiva y de la sinceridad de su contribución.

18.5 Como es tradicional, el Dr. Miller entregó al Sr. Iversen, Presidente saliente del Comité Científico, un martillo de reuniones grabado.

18.6 El Sr. Iversen agradeció al Dr. Miller y a todos los participantes de la reunión por su apoyo y dedicación. Pidió además que cuando los delegados retornaran a sus países transmitieran el agradecimiento del Comité Científico a todos aquellos que habían contribuido con datos e informes a los grupos de trabajo, ya que esto era el componente elemental sobre el cual de basaba el éxito del Comité Científico.

18.7 En nombre del Comité Científico, el Dr. Agnew expresó su agradecimiento al Sr. Iversen por dirigir hábilmente la reunión a través de lo que se ha convertido en una agenda muy cargada y compleja.

18.8 Se dio clausura a la reunión.

REFERENCIAS

Casaux, R.J. and E.R. Barrera-Oro. 2006. Shags in Antarctica: their feeding behaviour and ecological role in the marine food web. *Ant. Sci.*, 18 (1): 3–14.

Halpern, B.S., S. Walbridge, K.A. Selkoe, C.V. Kappel, F. Micheli, C. D'Agrosa, J.F. Bruno, K.S. Casey, C. Ebert, H.E. Fox, R. Fujita, D. Heinemann, H.S. Lenihan, E.M.P. Madin, M.T. Perry, E.R. Selig, M. Spalding, R. Steneck and R. Watson. 2008. A global map of human impact on marine ecosystems. *Science*, 319 (5865): 948–952.