

## ADOPTION DU RAPPORT

16.1 Le rapport de la vingt-troisième réunion du Comité scientifique est adopté.

## CLÔTURE DE LA RÉUNION

17.1 A la clôture de la réunion prend fin le mandat de R. Holt en qualité de président du Comité scientifique.

17.2 Dans son discours de clôture, R. Holt remercie K. Kerry (Australie, ancien responsable du WG-CEMP), qui a quitté ce poste cette année, et R. Williams (Australie, ancien responsable du WG-FSA), qui quittera son poste en 2005. Ces deux scientifiques ont largement contribué aux travaux du Comité scientifique au cours d'une carrière brillante. R. Holt remercie également J. Croxall, responsable sortant du WG-IMAF *ad hoc*, pour sa vision et sa persévérance dans la lutte contre la mortalité accidentelle des oiseaux et mammifères marins dans les pêcheries de la CCAMLR et A. Constable, responsable sortant du WG-FSA-SAM, pour son expertise et son aide dans le développement et l'application des méthodes d'évaluation.

17.3 R. Holt remercie tous les membres du Comité scientifique, les rapporteurs, les vice-présidents et responsables de leur dévouement et bienveillance. Il remercie également le secrétariat de son soutien, en précisant que tout son personnel a travaillé sans relâche pour aider le Comité scientifique et ses groupes de travail en 2004.

17.4 A. Constable, au nom du Comité scientifique, remercie R. Holt de sa contribution exceptionnelle durant ses quatre années de mandat. Pendant cette période, le rôle du Comité scientifique a connu une expansion et R. Holt a introduit les changements avec affabilité et responsabilité.

17.5 Au nom du Comité scientifique, et du personnel de la CCAMLR, D. Miller présente à R. Holt un marteau de commissaire-priseur en souvenir de son mandat de président.

17.6 La réunion est clôturée.

## RÉFÉRENCES

Hewitt, R.P., G. Watters, P.N. Trathan, J.P. Croxall, M.E. Goebel, D. Ramm, K. Reid, W.Z. Trivelpiece et J.L. Watkins. 2004. Options for allocating the precautionary catch limit of krill among small-scale management units in the Scotia Sea. *CCAMLR Science*, 11 : 81–97.