



**Accord sur la conservation des albatros et des pétrels**

**Deuxième réunion du Comité consultatif**  
*à Brasilia, au Brésil, du 5 au 8 juin 2006*

---

**Titre du document : Zones de protection marines en haute mer.**

**Auteur : SCAR**





Le document ci-joint est présenté par le Comité scientifique pour les recherches antarctiques (CSRA) [SCAR], en tant que document d'information sur les Zones marines protégées (ZMP) [MPAs], également connues sous le nom de Zones ornithologiques marines importantes (ZOMI) [MIBAs], en vue de la 2<sup>e</sup> réunion du Comité consultatif (AC2) de l'ACAP. Ce document est un article qui a été soumis à *Antarctic Science*, et qui devrait être publié dans les actes du SCAR Biology Symposium qui s'est tenu à Curitiba, au Brésil, en 2005. Cette communication repose sur une thèse de doctorat présentée en mars 2006 à l'Institut des études sur l'Antarctique l'océan Austral [Institute of Antarctic and Southern Ocean Studies] de l'université de Tasmanie.

Alors que d'autres études ont utilisé des observations d'oiseaux marins pour les ZMP [MPAs] à proximité des côtes et le long du littoral, dans les limites des ZEE [EEZs], la présente étude doctorale est la première à utiliser des observations d'oiseaux marins en haute mer (y compris les espèces d'albatros et de pétrels qui intéressent l'ACAP) en vue de la sélection de ZMP hauturières candidates. D'autres communications reposant sur cette thèse seront publiées dans un proche avenir.

Dr Eric Woehler

Président du Groupe d'experts sur les oiseaux du CSRA [SCAR]