



Accord sur la conservation des albatros et des pétrels

Deuxième réunion du Comité consultatif

à Brasilia, au Brésil, le 3 juin 2006

**Bref rapport sur les activités de BirdLife International
destinées à mettre en œuvre l'Accord**

Auteur : BirdLife International

Contribution de BirdLife au rapport de l'ACAP

3. Gestion des activités humaines

Mesures destinées à réduire ou éliminer la mortalité accessoire dans les pêches

(Référence au Plan d'action 3.2)

ORGP : En 2005/2006, BirdLife a poursuivi le dialogue engagé avec les cinq principales ORGP (CCTRS [CCSBT], CCFFMA [CCAMLR], CTOI [IOTC], CPPOC [WCPFC] et CICTA [ICCAT]), ainsi que la CIATT [IATTC], et les réunions préparatoires pour les nouvelles ORGP dans le Pacifique Sud, au sujet du chevauchement des pêches et des espèces répertoriées par l'ACAP afin d'attirer l'attention sur le chevauchement de l'aire de répartition des albatros et des pétrels et de l'effort de pêche dans les différentes juridictions. Nous avons également collaboré avec les États membres pour promouvoir l'inclusion, dans les délégations, d'experts sur les oiseaux de mer, afin de renforcer et d'introduire les résolutions sur les oiseaux de mer, et la collecte de données sur la capture accessoire par le biais de programmes d'observateurs qui comprennent des protocoles énergiques de collecte de données sur la capture accessoire.

4. Recherche et surveillance

Programmes de recherche en cours sur la conservation des albatros et des pétrels

(Référence au Plan d'action 4.2)

Zones ornithologiques marines importantes : Les partenaires de BirdLife en Espagne, au Portugal et en Nouvelle-Zélande sont activement impliqués dans l'élaboration de critères pour le recensement de zones ornithologiques marines importantes, notamment les extensions de colonies d'oiseaux de mer, les voies migratoires et les zones d'alimentation qui ne coïncident pas avec les sites de colonies, y compris les sites hauturiers. Une fois que ces critères auront été élaborés, le recensement et la délimitation des zones ornithologiques marines importantes bénéficieront de divers avantages au titre de la conservation, notamment la possibilité d'être incluses dans les initiatives concernant les zones protégées marines.

Base de données de suivi des *Procellariiformes* : En 2005/6, BirdLife International a continué à élargir sa base de données mondiale de suivi des *Procellariiformes*. Les nouvelles données comprenaient des données de suivi supplémentaires sur le puffin du Westland et l'albatros des Galapagos, ainsi que des données de suivi supplémentaires sur des espèces non reproductrices comme les albatros fuligineux, gris et hurleurs et le pétrel à menton blanc. La base de données de suivi est utilisée pour analyser le chevauchement de la répartition des albatros et des pétrels et l'effort de pêche palangrière des ORGP, et en 2006/7 BirdLife produira des analyses pour l'ACAP.

Programmes d'observateurs chargés de surveiller la capture accessoire d'albatros et de pétrels dans les pêches (Référence au Plan d'action 4.2)

Albatross Task Force [Groupe de travail sur les albatros] : BirdLife International a récemment créé l'Albatross Task Force, équipe internationale d'instructeurs en méthodes d'atténuation qui travailleront en mer et à terre pour démontrer l'utilisation efficace de mesures d'atténuation. Des membres de la Task Force sont actuellement affectés en Afrique du Sud et au Brésil, et il est prévu d'affecter d'autres instructeurs au Chili à la fin de 2006, et dans d'autres pays sud-américains en 2007.

Institutions nationales (listes des autorités, centres de recherche, chercheurs et ONG) qui s'occupent de la conservation des albatros et des pétrels

Coordinateur sud-américain du Programme mondial de BirdLife pour les oiseaux de mer : En mars 2006, le Programme mondial de BirdLife a engagé un coordinateur sud-américain (le Dr. Esteban Frere). Il sera chargé de l'élaboration stratégique du programme dans la région, qui comprendra la coordination de l'apport de l'ACAP à l'intention des partenaires de BirdLife en Amérique du Sud et la promotion de plusieurs projets liés aux contacts entre les oiseaux de mer et les pêches dans la région.

6. Information et sensibilisation du public

Diffusion de l'information/formation à l'intention des « publics d'utilisateurs » (Référence au Plan d'action 6.1)

Asie : BirdLife continue de faire progresser en Asie des mesures visant à réduire la mortalité des oiseaux de mer auprès des grandes flottilles palangrières en eaux lointaines du Japon, de Taiwan et de la Corée du Sud. Suite à une réunion qui s'est tenue en Corée du Sud en mars 2006, le Programme mondial pour les oiseaux de mer organise fin 2006 un atelier avec l'industrie de la pêche en Corée du Sud, et des négociations sont en cours pour un atelier similaire au Japon en 2007.

Diffusion des renseignements au grand public (Référence au Plan d'action 6.2)

Volvo Ocean Race : En novembre 2005, la Volvo Ocean Race, grande course de yachts autour du monde, a adopté la campagne « Save the Albatross » [Sauvez les albatros] de BirdLife comme message de conservation. Ceci a permis aux partenaires de BirdLife de faire passer à un public de millions de personnes des messages concernant la mortalité des oiseaux de mer dans les pêches.