



Agreement on the Conservation  
of Albatrosses and Petrels

## Sixth Meeting of the Seabird Bycatch Working Group

Punta del Este, Uruguay, 10 - 12 September 2014

### Wandering albatross attendance and bycatch in Argentine longline and trawl fisheries

**Juan Pablo Seco Pon<sup>1</sup>, Leandro Tamini<sup>2</sup>, Gabriel Blanco<sup>3</sup>,  
Sofía Copello<sup>1</sup>, Nahuel Chavez<sup>2</sup>, Marco Favero<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>IIMyC (CONICET-UNMDP), Mar del Plata, Argentina, <sup>2</sup>Albatross Task Force  
Argentina, Buenos Aires, Argentina, <sup>3</sup>National Institute of Fisheries Research and  
Development (INIDEP), Mar del Plata, Argentina

A password is required to view the full text document

### SUMMARY

The Wandering Albatross *Diomedea exulans* (WA), a globally threatened seabird according to the International Union for the Conservation of Nature (IUCN), is among the great albatrosses incidentally caught in high-seas fisheries in the South Atlantic. In this document, we review the WA bycatch in a range of Argentine fisheries (three high seas and two coastal) that could constitute a risk for the species. This review revealed that very few WAs were bycaught in longline fleets whereas very few were observed (and no bycatch recorded) associated to high-seas ice-trawlers. In coastal fisheries, very few WAs were recorded attending ice-trawlers and no birds has been recorded attending or bycaught in freezer double-beam trawlers operating in waters of the San Jorge Gulf. Neither association nor bycatch of WAs was recorded in coastal ice-trawler fisheries operating in southern Buenos Aires Province. This review highlights the very low levels of WAs attendance and bycatch in a diverse array of high-seas and coastal Argentine fisheries.

### Presencia y captura secundaria del albatros errante en palangreros y arrastreros argentinos

El albatros errante *Diomedea exulans*, un ave marina amenazada mundialmente según la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), es uno de los grandes albatros capturado incidentalmente en las pesquerías de alta mar en el Atlántico Sur. En este documento, se revisó la captura secundaria del albatros errante en una serie de pesquerías argentinas (tres de alta mar y dos costeras) que podrían constituir un riesgo para la especie. Dicha revisión puso de manifiesto que, en efecto, muy pocos albatros errantes fueron capturados en las flotas palangreras y muy pocos fueron observados (sin registro de ninguna captura secundaria) en los arrastreros congeladores de alta mar. En las pesquerías costeras, se registró la presencia de muy pocos albatros errantes en los arrastreros congeladores y ninguna presencia ni captura secundaria en los buques

congeladores de arrastre doble con tangones que pescan en las aguas del golfo de San Jorge. No se registró ninguna interacción ni captura secundaria de albatros errantes en los arrastreros congeladores que operan en el sur de la provincia de Buenos Aires. Esta revisión resalta los muy bajos niveles de presencia y captura secundaria del albatros errante en una amplia gama de pesquerías argentinas costeras y de alta mar.

### **Présence et capture accessoire de l'albatros hurleur dans les pêcheries palangrières et chalutières argentines**

L'albatros hurleur (*Diomedea exulans*), un oiseau marin menacé au niveau mondial selon l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN), fait partie des grands albatros victimes de capture accessoire dans les pêcheries hauturières de l'Atlantique Sud. Le présent document passe en revue les captures accessoires d'albatros hurleurs dans une série de pêcheries argentines (trois pêcheries hauturières et deux pêcheries côtières) qui pourraient constituer un risque pour l'espèce. Cette analyse a permis de révéler, d'une part, que très peu d'albatros hurleurs étaient victimes de capture accessoire par les bateaux palangriers et, d'autre part, que très peu de captures accessoires avaient été observées (et aucune n'avait été enregistrée) concernant les chalutiers glacières de haute mer. Dans les pêcheries côtières, très peu d'albatros hurleurs ont été recensés aux abords des chalutiers glacières et aucun oiseau n'a été signalé aux abords ou comme étant victime de capture accessoire par des chalutiers à gréement double opérant dans les eaux du golfe de San Jorge. Aucune présence ou capture accessoire d'albatros hurleur n'a été recensée concernant les chalutiers glacières opérant dans les pêcheries côtières de la province sud de Buenos Aires. Cette analyse a mis en évidence le très faible nombre d'albatros hurleurs présents ou victimes de capture accessoire dans un large éventail de pêcheries argentines côtières et de haute mer.