

Albatros real del sur



Agreement on the Conservation
of Albatrosses and Petrels
www.acap.aq



Artwork by *Steve Erwin*

EL ALBATROS REAL DEL SUR es uno de los seis grandes albatros del género *Diomedea*, junto con el albatros de Ámsterdam, el de las Antípodas, el real del norte, el de Tristán y el errante. Estas son las más grandes de las 22 especies de albatros que hay en el mundo. Tienen una distribución circumpolar general en el océano Austral y se reproducen principalmente en las islas subantárticas. El albatros real del sur tiene una especie "hermana" estrechamente emparentada, el albatros real del norte, y ambas especies son

endémicas de Nueva Zelanda y sus islas asociadas.

El bastión del albatros real del sur es la isla Campbell, al sur de Nueva Zelanda, donde se reproducen anualmente alrededor de 7,600 parejas. Aproximadamente 60 parejas se reproducen en la isla Enderby, que forma parte del grupo de las islas Auckland. La especie ya no parece reproducirse en la isla principal de Auckland. Esto representa aproximadamente 27,200 ejemplares maduros de esta especie de reproducción bienial. La información sobre tendencias sugiere una población estable. Al igual que todos los albatros, pone un solo huevo blanco, y las tareas de incubación, cuidado y alimentación de pichones se comparten entre ambos sexos. La especie circunnavega el océano Austral cuando no está en período de reproducción y se halla con mayor frecuencia en las aguas de Nueva Zelanda y Sudamérica.



Ambas especies de albatros real son aves de color blanco y negro, incluso en su plumaje juvenil (a diferencia de los especímenes jóvenes de los otros cuatro grandes albatros, que son en su mayoría de color marrón chocolate). Las diferencias en las cantidades y posiciones de los tractos de plumas blancas y negras distinguen a las dos especies. Una característica distintiva (al observarlos de cerca) de ambas especies reales es el borde negro de la mandíbula superior, que contrasta con el pico rosado. Los machos y las hembras se distinguen principalmente por su tamaño. Se alimentan principalmente de calamares y peces capturados en la superficie.

El albatros real del sur está en la categoría de amenaza Vulnerable a nivel mundial. Las medidas de conservación requeridas se centran en reducir la mortalidad en el mar causada por pesquerías de palangre y arrastre en los océanos Pacífico, Índico y Atlántico y en las costas este y oeste de Sudamérica mediante la adopción de mejores prácticas de mitigación (como el despliegue de líneas espantapájaros). Tanto en la isla Enderby como en la Campbell se han retirado todos los mamíferos introducidos. Esas islas están protegidas como reservas naturales nacionales y forman parte de un sitio subantártico declarado Patrimonio de la Humanidad en 1998. El retiro planificado de cerdos y gatos salvajes de la isla principal de Auckland tal vez facilite el regreso de las aves. El turismo está permitido con los debidos permisos en las costas de las islas Campbell y Enderby. Está cuidadosamente gestionado y limitado a pequeños grupos guiados durante el día, y hay un paseo costero para proteger la vegetación de la isla Campbell que lleva a los albatros reproductores.

Fuentes:

ACAP 2012. Albatros real del sur *Diomedea epomophora*; <https://acap.aq/es/evaluacion-de-especies>

BirdLife International 2020. Species factsheet: *Diomedea epomophora*
<http://datazone.birdlife.org/species/factsheet/southern-royal-albatross-diomedea-epomophora/text>

John Cooper, ACAP Information Officer, 7 de marzo de 2020