

# Albatros de Buller



Agreement on the Conservation  
of Albatrosses and Petrels  
[www.acap.aq](http://www.acap.aq)



Artwork by **Shary Page Weckwerth** from a photograph by Paul Sagar

EL ALBATROS DE BULLER es una de las 11 especies de albatros *mollymawk* del género *Thalassarche*. Son notablemente más pequeños que los seis grandes albatros del género *Diomedea*, pero aun así son más grandes que las gaviotas de plumaje similar, en general de color blanco y negro. Los *mollymawk* como grupo se limitan al océano Austral y se reproducen en islas de clima templado frío y subantárticas.



La especie es particularmente reconocible por las gruesas franjas amarillas en la mandíbula superior e inferior, lo que la distingue de las dos especies de albatros de pico fino que tienen marcas similares, pero que solo en la mandíbula superior. El albatros de cabeza gris, que es un tanto más grande, también tiene franjas amarillas en la mandíbula superior e inferior (aunque son más finas y, por ende, un poco menos evidentes), pero su cabeza totalmente gris (en los adultos) se diferencia de la frente blanca del albatros de Buller.

El albatros de Buller es una especie endémica de Nueva Zelanda y es reconocida como una sola especie por el Acuerdo sobre la Conservación de Albatros y Petreles, aunque sus poblaciones reproductoras del norte y del sur tienen un estatus subespecífico en algunas publicaciones. Los albatros de Buller del sur (alrededor de 14,000 parejas) se reproducen en las islas Snares y Solander, al sur de la Isla del Sur. La población de albatros de Buller del norte está conformada por aproximadamente 18,000 parejas, que se reproducen en las islas Forty-Fours y de las Hermanas del grupo de islas Chatham, fuera de la Isla del Norte. Distinguir las dos subespecies por su apariencia es tarea de expertos. Tanto es así que la división subespecífica se ha basado en gran medida en el análisis genético. Luego de aumentar en algunos sitios de reproducción, la población total de la especie, de aproximadamente 32,000 parejas, parece estable, por lo que solo se les otorga el estado de especie Casi amenazada.

La mayoría de los estudios de esta especie se han hecho sobre la subespecie del sur en la isla subantártica Snares, que es parte de un sitio del Patrimonio de la Humanidad y no permite desembarques turísticos. La subespecie del norte es menos conocida.

Se cree que la mortalidad incidental por pesquerías de palangre y arrastre en las aguas de Nueva Zelanda, Australia, Chile y Perú es la mayor amenaza para las poblaciones de esta especie. La mayoría de los sitios de reproducción están protegidos como reservas naturales y están libres de depredadores introducidos e interferencia humana.

#### **Fuentes:**

ACAP 2012. Buller's Albatross *Thalassarche bulleri*; <https://www.acap.aq/es/especies-acap>

BirdLife International 2020. Species factsheet: *Thalassarche bulleri*; <http://datazone.birdlife.org/species/factsheet/bullers-albatross-thalassarche-bulleri/text>

John Cooper, ACAP Information Officer, 6 de enero de 2020