

# Petrel Gigante del Sur

(*Macronectes giganteus*)



Artwork by *Susanne Durchholz* after a photograph by *Michelle Risi*

EL PETREL GIGANTE DEL SUR es uno de los dos petreles más grandes de la familia Procellariidae. Es tan grande que no necesita reproducirse en madrigueras para estar protegido de los depredadores. El Petrel Gigante del Norte (*Macronectes halli*), estrechamente relacionado y de aspecto similar, solo fue reconocido como especie separada en la década de 1960.

El Petrel Gigante del Sur tiene dos fases de color. La mayoría de las aves son de color marrón con un pico de color amarillento a cuerno que tiene una punta diagnóstica verde, lo que las distingue del Petrel Gigante del Norte, que presenta una punta rojiza en su pico. Los juveniles en fase marrón tienen un plumaje liso de color marrón oscuro, las aves de más edad se tornan de un moteado variado con plumas de color marrón pálido a gris. Las aves en fase blanca, más inusuales, son en general blancas con plumas negras dispersas por el cuerpo. Los machos son más grandes que las hembras, lo que resulta más evidente cuando se comparan los picos de una pareja reproductora uno al lado del otro.

La especie se reproduce en el verano austral en muchas islas del océano Austral y en el continente Antártico, y pone un solo huevo en el suelo en colonias, que pueden variar mucho en tamaño. Se estimó que la población mundial era de 48 000-54 000 parejas en 2008/2009. El mayor número, con mucha diferencia (19 500 parejas), se encuentra en las islas Malvinas (Falkland Islands), un territorio en disputa\* del Atlántico Sur. El sitio de reproducción más septentrional es la isla de Gough, donde se reproducen unos

pocos cientos de parejas. También existen colonias en el continente Antártico, incluso en las islas a lo largo de la península Antártica, donde hay más aves en fase blanca, en comparación con las poblaciones insulares subantárticas. Las tendencias de la población varían en toda el área de distribución de la especie, pero están aumentando en las grandes colonias del Atlántico Sur, por lo que la especie está clasificada como de Preocupación Menor.



*Photograph by John Dickens*

El Petrel Gigante del Sur puede verse en el mar en todo el océano Austral, así como en alta mar a lo largo de las costas del sur de África y del sur de Sudamérica. Los estudios de anillado y seguimiento muestran que los individuos pueden viajar grandes distancias. La especie tiene una dieta variada, se alimenta de los cadáveres de focas y depreda aves marinas, incluidos los pingüinos, en tierra, y se alimenta de la vida marina (kril, calamares, peces), en el mar; también busca alimento detrás de los barcos de pesca. Las hembras, de tamaño más pequeño, se alimentan más que los machos en el mar, se cree que debido a que evitan competir con los machos más grandes que buscan alimento en la orilla.

Las amenazas incluyeron la muerte debida a la captura secundaria en pesquerías con palangre, especialmente de pesca ilegal, no declarada y no reglamentada (INDNR) de austromerluza en el océano Antártico en la década de 1990; estas amenazas se han eliminado en gran medida gracias a la adopción de medidas de mitigación (como el uso de líneas espantapájaros) por parte de las pesquerías legales y a la acción internacional concertada contra los buques ilegales. La alteración por actividad humana en los sitios de reproducción, incluidas las provocadas por los turistas, se aborda en gran medida mediante planes de gestión o equivalentes que definen las distancias mínimas de aproximación. La mayoría de los sitios de reproducción se han proclamado como reservas naturales o equivalentes, varios de ellos con estado internacional proveniente de la Convención para la Protección del Patrimonio Mundial y la Convención sobre los Humedales de Ramsar. La mayoría de las islas subantárticas en las que se reproduce la especie están rodeadas de grandes Áreas Marinas Protegidas.

\* Existe una disputa entre el Gobierno de la República Argentina y el Gobierno del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte en relación a la soberanía de las Islas Malvinas (Falkland Islands), Islas Georgias del Sur e islas Sándwich del Sur (South Georgia and the South Sandwich Islands) y áreas marítimas circundantes.

#### **Fuentes:**

ACAP 2012. *Macronectes giganteus*. <https://www.acap.aq/es/recursos/especies-acap>  
BirdLife International 2021. *Species factsheet: Macronectes giganteus* (Ficha técnica de la especie: *Macronectes giganteus*). <http://datazone.birdlife.org/species/factsheet/southern-giant-petrel-macronectes-giganteus/text>

*John Cooper, Encargado de Información del ACAP, [www.acap.aq](http://www.acap.aq), 10 de enero de 2021*