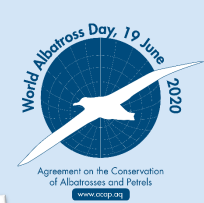
## Albatros tímido







Artwork by **Deb Frank** from a photograph by Laurie Johnson

EL ALBATROS TÍMIDO es uno de los 11 albatros mollymawk del océano Austral y forma un grupo "hermano" con tres otras especies frentiblancas estrechamente emparentadas: el albatros de Chatham, el de Salvin y el capsulado blanco. El albatros tímido es

endémico de Australia y se reproduce solo en tres islas pequeñas alrededor de la costa de Tasmania. La población reproductora total se ha estimado en 15,350 parejas, formada por 5,200

parejas en la isla Albatros, 7,600 a 12,400 en Mewstone y 130 a 170 en Pedra Branca. La población mundial, incluyendo aves juveniles y no reproductoras, se estima entre 60,000 y 70,000 ejemplares. La información sobre los tamaños históricos de la población es demasiado incompleta para predecir las tendencias actuales, lo que coloca a la especie en la categoría de Casi amenazada. La especie se reproduce anualmente y pone un solo huevo, al igual que las 22 especies de albatros. Las parejas comparten las tareas de incubación y cuidado de pichones, y ambos ejemplares alimentan al pichón hasta el emplumado.

Su distribución en el mar se limita en gran medida al sur del océano Índico, al oeste de las costas del sur de África, donde los juveniles en particular alcanzan el borde oriental del Atlántico Sur en la corriente de Benguela. Su dieta incluye peces y calamares atrapados en la superficie. La búsqueda de alimentos detrás de buques pesqueros en las aguas de la plataforma continental expone al albatros de corona blanca al peligro de los anzuelos de las pesquerías de palangre y los cables de arrastre. Las aves de Mewstone parecen viajar más lejos mar adentro que las aves de la isla Albatros, lo que las expone a interacciones con más flotas pesqueras.

Al igual que todos los *mollymawk* frentiblancos, son esencialmente aves de color gris/negro y blanco, con un ala ventral en gran parte blanca y una muesca en la base del ala parecida a una huella digital. La cabeza es grisácea. El pico es de un verde grisáceo pálido con una franja superior amarilla y una punta de color amarillo más fuerte. No es fácil distinguirlo del albatros capsulado blanco de Nueva Zelandia, que es un poco más grande y alguna vez fue considerado la misma especie.

Los experimentos con nidos en pedestal artificiales han demostrado un mayor éxito reproductivo en la isla Albatros. En Pedra Branca, la acción de las olas durante las tormentas puede arrasar con los nidos. En la misma isla, se cree que la competencia con el alcatraz australiano por el espacio de reproducción ha causado una baja de la población desde un máximo anterior de 350 parejas. Pedra Branca y Mewstone forman parte de la Reserva Natural de Tasmania. Patrimonio de la Humanidad.

## **Fuentes:**

ACAP 2012. Albatros tímido Thalassarche cauta; https://acap.ag/es/evaluacion-de-especies

BirdLife International 2020. Species factsheet: *Thalassarche cauta*; http://datazone.birdlife.org/species/factsheet/shy-albatross-thalassarche-cauta/text

John Cooper, ACAP Information Officer, 23 de febrero de 2020