

Ave del trópico de pico rojo

Phaethon aethereus

Rodrigo Barros

RED DE OBSERVADORES DE AVES
Y VIDA SILVESTRE DE CHILE (ROC)

barrilo@gmail.com

Fernando Medrano

RED DE OBSERVADORES DE AVES
Y VIDA SILVESTRE DE CHILE (ROC)

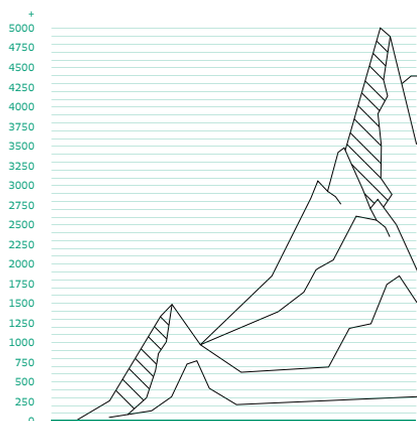
fernandomedranomartinez@gmail.com

El Ave del trópico de pico rojo es una especie principalmente pelágica, que se extiende a través de las aguas tropicales y subtropicales del océano Atlántico, el noroeste del océano Índico (incluyendo el Golfo Pérsico y el Mar Rojo), y en la costa americana del océano Pacífico (Orta *et al.* 2018). El área de reproducción a lo largo del océano Pacífico se extiende desde el golfo de California hasta la isla Chañaral en Chile, incluyendo Galápagos en Ecuador y el archipiélago de Revillagigedo en México (González-Zamora 2017).

En Chile, Goodall *et al.* (1951) la señalan como una especie accidental a partir de un único registro de 1853 en la bahía de Taltal, Región de Antofagasta, indicando también que nidifica en la isla Salas y Gómez (aunque en otra sección del mismo libro dan a entender que la especie de ave del trópico que nidifica en esta isla no ha sido precisada todavía); Goodall *et al.* (1964) dan cuenta de un ejemplar visto entre Valparaíso y Juan Fernández en enero de 1960, y otro aparentemente observado frente al puerto de Huasco, Región de Atacama; y Jehl (1973) informa de 2 o 3 ejemplares más registrados en junio entre el continente y la isla de San Ambrosio. En diciembre de 1998 se registra por primera vez la especie nidificando en el país, en la isla Chañaral, al norte de la Región de Atacama, donde se encontraron 7 nidos, todos ubicados en el sector de «Punta Mono» (Vilina *et al.* 1994); y en la isla Salas y Gómez, Vilina y Gazitua (1999) observaron una pareja en diciembre de 1997, asumiendo que nidificaba en un área de acantilados inaccesibles de la isla, a partir de sus vuelos repetitivos y su comportamiento, lo que correspondería al primer registro de nidificación en una isla oceánica chilena (aunque requiere confirmación). Con posterioridad se ha registrado de manera regular en aguas chilenas entre los meses de octubre y abril, desde el extremo norte hasta la Región de Valparaíso, con avistamientos aislados en el islote González (islas Desventuradas) e isla Alejandro Selkirk (archipiélago de Juan Fernández), y observaciones reiteradas en el área de la isla Chañaral (eBird 2018).

El Ave del trópico de pico rojo se alimenta principalmente de peces pequeños, especialmente peces voladores, aunque también se alimenta de calamar. La mayoría de las presas son capturadas por inmersión, pero los peces voladores a veces son tomados en vuelo (Orta *et al.* 2018).

METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR



La reproducción es estacional en algunos lugares, aunque puede ser más o menos continua en otros. Es poco colonial, anidando en grietas rocosas o en el suelo en pequeñas islas oceánicas remotas, preferentemente en acantilados donde el despegue es fácil. Pone un único huevo, siendo la incubación de entre 42-44 días (Orta et al. 2018).

En isla Chañaral, las aves se reprodujeron en cavidades y grietas en acantilados rocosos a unos 50 metros de altura. Su llegada a la isla ocurrió en octubre, permaneciendo allí hasta fines de marzo o principios de abril. El cortejo y apareamiento se registró entre octubre y principios de diciembre, poniendo sus huevos e incubándolos entre la segunda quincena de diciembre y enero (aproximadamente por 43 días), observándose polluelos en los nidos entre enero y marzo, los que fueron alimentados por ambos padres, consistiendo su comida principalmente en calamares. Entre mediados de febrero y principios de abril los polluelos abandonaron sus nidos (Vilina et al. 1994). Vilina et al. (1994) especulan que la colonia se habría establecido en isla Chañaral como consecuencia del evento de El Niño de 1982-83, señalando Martínez y González (2017) que las parejas de la especie probablemente ya no anidan allí, aunque la presencia regular de esta ave en el lugar en los últimos años (eBird 2018), sugiere que podrían seguir haciéndolo, lo que no pudo ser confirmado en el desarrollo de este Atlas.

A pesar de que la tendencia de su población parece estar disminuyendo, la que se estima entre 5.000 y 20.000 individuos, la especie se evalúa como de «PREOCUPACIÓN MENOR» a nivel mundial (BirdLife International 2018). En Chile es muy importante precisar la regularidad de la nidificación del Ave del trópico de pico rojo en la isla Chañaral, además de su potencial nidificación en islas oceánicas (como las islas Desventuradas e isla Salas y Gómez), lo que requiere monitoreos constantes en estos sitios. Por otro lado, con mayor presión de observación en salidas pelágicas a lo largo de todo el país, se logrará precisar el estatus y la temporalidad de presencia de esta especie en aguas chilenas. 🌿

