

Tagua común

Fulica armillata

Daniel Martínez-Piña

EDICIONES DEL NATURALISTA

info@edicionesdelnaturalista.cl

Rodrigo Barros

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

barrilo@gmail.com

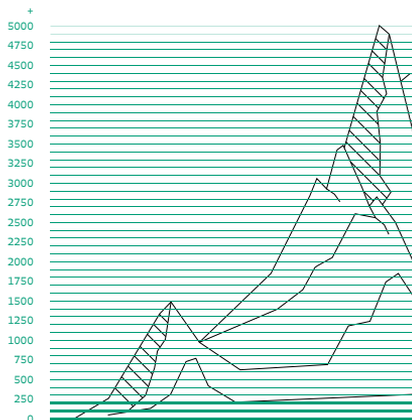
La *Tagua común* es una especie ampliamente distribuida en el sur de Sudamérica. Se encuentra en el centro y sur de Chile, sureste de Brasil, Uruguay, y a través de Argentina hasta Tierra del Fuego (Taylor 2018). En Chile, Goodall et al. (1951) la señalan desde Coquimbo hasta Tierra del Fuego, precisando Couve y Vidal (2000) su límite austral en la isla Navarino. Barros (1929) la sitúa hasta los 3.000 MSNM, y Jaramillo (2003) hasta los 4.050 MSNM.

En el Atlas los registros son coincidentes con la distribución descrita para la especie, sin embargo, se amplía hacia el norte hasta el río Copiapó, Región de Atacama, con registros por la costa hasta su desembocadura (donde es regular), y por la cordillera, hasta el embalse Lautaro. Además, se fotografió un ejemplar errante en la desembocadura del río Loa, sur de la Región de Tarapacá (V. Martins en eBird 2016). Respecto a las alturas, se registró desde el nivel del mar hasta los 4.600 MSNM.

La *Tagua común* es una especie habitual en gran parte de su rango, formando grandes concentraciones donde las condiciones lo permitan. Habita humedales de agua dulce de mediana a gran extensión, en general con vegetación en sus riberas (*Typha* spp; *Schoenoplectus* spp.) (Goodall et al. 1951). Se alimenta de materia vegetal emergente o subacuática, tomándola directamente de la superficie o bien buceando (Housse 1945, Goodall et al. 1951). También suele forrajear sobre la hierba fuera del agua, pero siempre en sus proximidades. Parte de su dieta está compuesta de invertebrados de todo tipo, los que toma del mismo medio acuático donde habita (Housse 1945).

En Chile, la postura se ha descrito desde octubre a noviembre, prolongándose hasta enero en una segunda postura, si hay pérdida de la primera (Housse 1945, Goodall et al. 1951). En el Atlas se registró construcción de nidos en prácticamente todo el año; nidos activos (con un adulto echado, con huevos o pollos) entre julio-febrero; y pollos alimentados por sus padres entre septiembre-abril.

METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR



Normalmente es gregaria, pero monógama. Construye su nido en los mismos ambientes que ocupa regularmente. En general, es una estructura flotante construida con las mismas plantas del entorno, expuesto, a veces con una plataforma de acceso y montado sobre la misma vegetación. Pone entre 2–8 huevos (media 5,3) de color crema pálido con abundantes manchitas pardas y grises, dispuestas regularmente en toda la superficie. Ambos sexos participan de la construcción del nido y crianza de los polluelos. Defienden agresivamente su territorio de otras taguas o aves acuáticas con bulliciosas carreras sobre el agua. El nido es parasitado por Pato rinconero (*Heteronetta atricapilla*) (Housse 1945, Goodall et al. 1951, Taylor 2018).

La especie se clasifica en categoría de «PREOCUPACIÓN MENOR» (BirdLife International 2018). Históricamente el robo de los huevos de los nidos era una práctica común en las zonas rurales del país, lo que causó una disminución importante de la población (Goodall et al. 1951), actividad que se ha revertido en las últimas décadas. 🌿

