## **Carpinterito**

Veniliornis lignarius

## Fernando Medrano

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

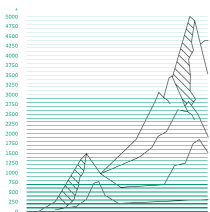
fernandomedranomartinez@gmail.com

El Carpinterito tiene dos poblaciones muy aisladas entre sí, y que podrían ser especies distintas: una en Bolivia y otra que se distribuye desde el centro-norte de Chile y Argentina, hasta la Patagonia (Winkler et al. 2018). En Chile Hellmayr (1932) lo describe entre Coquimbo y la península Tres Montes (Región de Aysén), mencionando además que se ha registrado en el Estrecho de Magallanes, distribución que se repite en la literatura posterior. En este Atlas encontramos el mismo límite norte de distribución, precisando que el sitio más septentrional es la Quebrada Juan Soldado, al norte de Coquimbo, y hasta la isla Navarino por el sur.

En cuanto a la distribución altitudinal, Jaramillo (2003) lo describe entre los 0–1.500 MSNM. En este Atlas lo encontramos hasta los 2.700 MSNM, pero los registros se encuentran concentrados bajo los 2.300 MSNM.

La presencia de árboles muertos es clave para la presencia de esta especie, pudiendo habitar y anidar incluso dentro de ciudades (Vieytes y Estades 2017). Anida en cavidades que excava en árboles relativamente pequeños, o en ramas de árboles grandes (Goodall et al. 1946). Los nidos son atendidos por ambos adultos, pero Figueroa y Corales (2003) encontraron que la hembra llevaba el 78% de las presas (aunque con bajo esfuerzo muestral). Las presas llevadas a los pichones solo fueron insectos (Figueroa y Corales 2003).

## METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR



22. PICIFORMES 364

La temporada reproductiva encontrada en el Atlas para la especie es desde agosto, mes en el cual comienzan a construir los nidos, hasta febrero, donde se han reportado nidos con pichones. El tiempo de incubación y de crianza de cada pareja son desconocidos.

El Carpinterito puede ser presa del Aguilucho chico (*Buteo albigula*) (Trejo et al. 2006<sup>b</sup>), y los pichones pueden ser presa del Carpintero negro (*Campephilus magellanicus*), quien los usa para alimentar a sus propios pichones (Ojeda y Chazarreta 2006).

En el pasado se creía que las poblaciones más australes eran migratorias, pero tras una revisión Mazar-Barnett (2002) concluyó que probablemente son residentes. Sin embargo, el Carpinterito se puede agrupar en bandadas mixtas con otras especies como el Rayadito (Aphrastura spinicauda) y Comesebo grande (Pygarrichas albogularis) durante el invierno (Vuilleumier 1967, Ippi y Trejo 2003).

No se han realizado estimaciones poblacionales, pero la extensión de su presencia hace poco probable que se encuentre amenazada. En un paisaje mixto de plantaciones de pino y remanentes de bosque maulino se encontraron densidades de 0,0295 individuos/hectárea (Estades et al. 2006).

