

## Churrete acanelado

*Cinclodes fuscus*

André Vielma

ONG TARUKARI

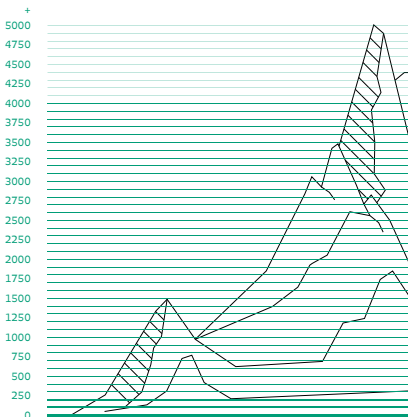
avielmam@gmail.com

El *Churrete acanelado* se reproduce en la zona central y sur de Chile y Argentina, y parte de la población realiza migraciones al sur de Brasil, Paraguay, Uruguay y al norte de Argentina en época no reproductiva (Remsen y Kirwan 2018). Para Chile, su distribución se señala desde la Región de Atacama hasta Tierra del Fuego (Región de Magallanes) (Goodall et al. 1946), incluyendo las islas al sur del canal Beagle y archipiélago de las Wollaston (Couve y Vidal 2003). En Chile central y centro-sur se reproduce principalmente en zonas altas de los Andes, entre los 1.700–3.390 MSNM (Barros 1964), desplazándose a zonas bajas durante el período no reproductivo, incluyendo la costa, aunque en algunos humedales de Chile central puede ser residente durante todo el año y nidificar (Goodall et al. 1946, Simeone et al. 2008). En la zona austral realiza migraciones latitudinales, desplazándose hacia el norte en la temporada no reproductiva, aunque existen bastantes registros en la Región de Magallanes en otoño-invierno, lo que indicaría que parte de la población permanece durante todo el año en esta región (Reynolds 1934, Rozzi y Jiménez 2013).

Los registros del Atlas son concordantes con la distribución conocida para el país. En Magallanes se reportó reproduciéndose en zonas costeras, mientras que en el resto del territorio lo hace en la zona cordillerana, preferentemente entre los 2.200–3.500 MSNM. No se confirmó su reproducción en tierras bajas en Chile central y centro-sur, a pesar de los registros de individuos en época reproductiva. Para la Región de Aysén no se reportaron datos de reproducción confirmada, pero los registros de posible reproducción se informaron principalmente entre la costa y los 1.000 MSNM.

Habita en ambientes muy variados, pero siempre cercanos a cuerpos de agua y zonas húmedas, desde la costa a la cordillera. Utiliza principalmente zonas abiertas, como estepas, terrenos rocosos, pastizales y laderas, aunque también habita zonas boscosas. Típicamente se encuentra asociado a cursos de agua dulce, y en algunos momentos en el borde costero (e.g. invierno en Chile central).

METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR



Goodall et al. (1946) señalan que en la cordillera se reproduce entre octubre-abril, y para la costa indican un nido en octubre, en la ribera del río Maipo, cerca de su desembocadura, Región de Valparaíso. En la Patagonia argentina la conducta reproductiva ha sido registrada desde septiembre, la incubación en noviembre, y los nacimientos entre noviembre y comienzos de enero (Ojeda 2016). En el Atlas se registró transportando material para el nido en octubre-febrero y acarreando alimento para sus pichones entre octubre y marzo.

En general, el Churrete acanelado nidifica en cavidades en pircas, murallas de piedra alrededor de los corrales para animales y otros sitios similares (Goodall et al. 1946). En la Patagonia argentina nidifica en cavidades secundarias de *Nothofagus pumilio*, lo que no ha sido descrito para ninguna otra especie de su género, conducta sugerida como rasgo ancestral para Furnariidae (Irestedt et al. 2006), aunque se han descrito nidos de Churrete patagónico (*Cinclodes patagonicus*) en troncos de árboles (Reynolds 1934). El nido es muy variable en forma y tamaño, generalmente con una entrada estrecha (Ojeda 2016). Su estructura es holgada, fabricado por ambos miembros de la pareja con material vegetal y algunos cabellos, siendo el tamaño de puesta de entre 2-4 huevos (Goodall et al. 1946, Ojeda 2016, Remsen y Kirwan 2018).

Pese a que esta especie no se encuentra amenazada, los nidos pueden ser reutilizados de una temporada a otra (Ojeda 2016) por lo que se sugiere proteger áreas húmedas con disponibilidad de cavidades dentro de su área de distribución. 🌿

