

# *Sylviorthorhynchus desmursii*

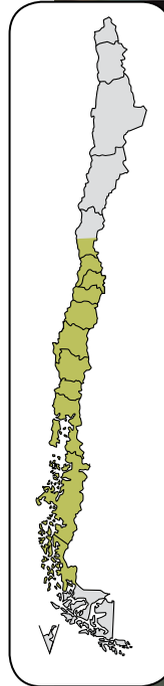
Colilarga, *epukudén*, *futrakülen*



**Orden:** Passeriformes

**Familia:** Furnariidae

- ▶ **Origen:** endémico de los bosques templados australes de Chile y Argentina.
- ▶ **Distribución de la especie en Chile:** desde el Cerro Santa Inés, Provincia de Choapa en la Región de Coquimbo hasta la península de Antonio Varas en la Región de Magallanes y Antártica Chilena.
- ▶ **Hábitat:** bosques y matorrales nativos y densos, especialmente con presencia de quila.
- ▶ **Estado de conservación en Chile:** sin clasificar.
- ▶ **Amenazas a su conservación:** pérdida y degradación del bosque nativo, particularmente del sotobosque. El aislamiento en parches de bosque reduce la probabilidad de dispersión.



**Descripción e historia natural:** el colilarga es un pequeño pajarito de color parduzco claro, más amarillento en el abdomen y más oscuro en el dorso y las alas. Lo que realmente destaca es la larguísima cola formada por dos de sus plumas y que puede llegar a medir más de 15 cm. No es muy fácil de ver, pero se lo puede detectar a partir de su particular trino y también por su canto territorial en época reproductiva. Suele moverse constantemente entre la quila y los arbustos del sotobosque y matorrales, mientras busca su alimento, formado principalmente por insectos. La época reproductiva se extiende desde septiembre hasta febrero, momento en que forman parejas y establecen sus territorios. El nido es muy elaborado, hecho con hojas y ramitas de quila y con forma de bola. Son nidos muy difíciles de detectar pues están situados en sectores de vegetación muy densa. Pone alrededor de tres huevos de color blanco.

▶ **Medidas de manejo para su conservación:** conservar los bosques y matorrales nativos. Mantener sotobosque de especies nativas en plantaciones forestales. Conservar vegetación de quebradas al interior de las plantaciones. Mantener la heterogeneidad del hábitat y la conectividad entre parches de bosque. Fomentar iniciativas de educación ambiental.