

Pterotochos tarnii

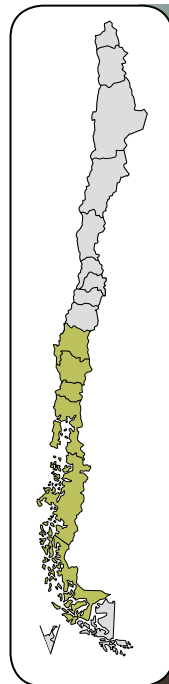
Hued-hued, *huete-huete*, *waweta*



Orden: Passeriformes

Familia: Rhinocryptidae

- ▶ **Origen:** endémico de los bosques templados australes de Chile y Argentina.
- ▶ **Distribución de la especie en Chile:** desde el río Bío Bío hasta Fuerte Bulnes en la Región de Magallanes y Antártica Chilena.
- ▶ **Hábitat:** bosque nativo.
- ▶ **Estado de conservación en Chile:** sin clasificar.
- ▶ **Amenazas a su conservación:** pérdida y degradación del bosque nativo, particularmente del sotobosque. Sensibles a la fragmentación del hábitat, el aislamiento en parches de bosque reduce la probabilidad de dispersión. Ha sido considerado como un indicador de degradación en los bosques templados australes de Sudamérica.



Descripción e historia natural: es el representante de mayor tamaño de la familia Rhinocryptidae (122 – 145 g). Destaca un anillo blanquecino alrededor de su ojo. El cuello, pecho y manto son gris oscuro; abdomen, vientre y corona de tonalidad castaño oscuro. Posee largas patas con grandes uñas, con la cuales escarba el suelo buscando alimento. Especie omnívora, se alimenta principalmente de insectos y de frutos que caen al suelo. El hued-hued es un ave difícil de ver, pero sus diferentes cantos y llamados son muy fuertes e inconfundibles. Su hábitat es el sotobosque denso, aunque prefiere zonas con baja cobertura de quila, rehusándose a salir a zonas abiertas. El nido es muy críptico y difícil de encontrar, ubicado en cavidades entre 4 y 5 m de altura o en cavidades en el suelo. En promedio pone dos huevos por nido, los que son incubados por 22 días, reutilizando sólo los nidos que han sido exitosos. Especie monógama y muy territorial en época de apareamiento.

▶ **Medidas de manejo para su conservación:** conservar el bosque nativo y 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.