

Batrachyla leptopus

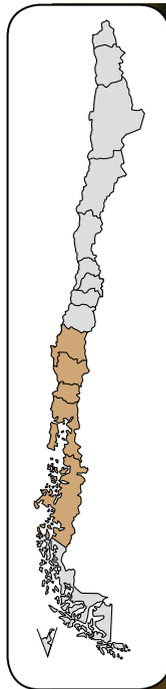
Rana moteada



Orden: Anura

Familia: Ceratophoridae

- ▶ **Origen:** endémico de los bosques templados australes de Chile y Argentina.
- ▶ **Distribución de la especie en Chile:** desde la Región del Maule hasta la Región de Aysén, incluyendo la Isla de Chiloé.
- ▶ **Hábitat:** bosque nativo, especialmente bosques antiguos de *Nothofagus*. También en bordes de bosque colindantes con zonas anegadas como pomponales.
- ▶ **Estado de conservación en Chile:** Fuera de Peligro.
- ▶ **Amenazas a su conservación:** Pérdida y degradación del bosque nativo. Remoción de vegetación ribereña. Extracción no sustentable de pompon en turberas.



Descripción e historia natural: anfibio de tamaño pequeño, esbelto y estilizado. Extremidades finas y largas, sin membrana interdigital. Dedos largos terminados en puntas ensanchadas. Las extremidades presentan bandas oscuras. Coloración dorsal café oscuro, rojizo o terracota con manchas más oscuras. Cabeza larga y puntiaguda. Vientre pálido, amarillo grisáceo con manchas irregulares. Ojo sobresaliente. Anillo timpánico visible externamente. Es un anfibio de actividad nocturna y con buena capacidad trepadora, por lo que es común observarlo sobre arbustos. Se refugia en cavidades de troncos. En época de reproducción se juntan en grandes grupos en zonas anegadas o turberas y cantan en grandes coros durante toda la noche. La reproducción se realiza en los meses de primavera y verano. La hembra deposita entre 70 y 200 huevos en forma de racimo, en zonas inundadas o saturadas de humedad bajo rocas, y troncos caídos. El macho presenta cuidado parental de los huevos. Las larvas nacen a los 50 días, saliendo por un pequeño orificio del huevo y se desarrollan en un tiempo variable, entre dos y siete meses.

▶ **Medidas de manejo para su conservación:** conservar el bosque nativo y los humedales. Realizar explotación sustentable de pompon. Proteger la vegetación de quebradas y riberas. Fomentar iniciativas de educación ambiental.