

# Telmatobufo bullocki

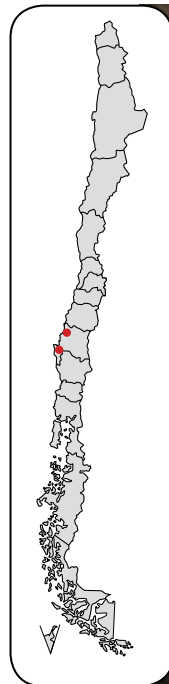
Sapo de Bullock



**Orden:** Anura

**Familia:** Calyptocephalellidae

- ▶ **Origen:** endémico.
- ▶ **Distribución de la especie en Chile:** Cordillera de Nahuelbuta en la Región del Bío Bío y de la Araucanía.
- ▶ **Hábitat:** bosque nativo, especialmente de araucarias.
- ▶ **Estado de conservación en Chile:** Vulnerable y Rara.
- ▶ **Amenazas a su conservación:** pérdida y degradación del bosque nativo. Introducción de peces no nativos (salmónidos). Incendios forestales. Remoción de vegetación ribereña y sedimentación de cuerpos de agua. Canalización y embalses de cuerpos de aguas.



**Descripción e historia natural:** es una rana de tamaño grande, con el cuerpo grueso y achatado. El dorso está cubierto con glándulas protuberantes destacadas. Las glándulas parótidas son también grandes y sobresalientes. Las patas traseras tienen una marcada membrana interdigital. La coloración dorsal es café oscuro o crema. Es un anfibio de hábitos nocturnos, estricto de bosques densos y antiguos. Permanece oculto la mayor parte del tiempo en zonas muy húmedas junto a cursos de ríos caudalosos, bajo troncos en descomposición y zonas de densa quila. La reproducción se produce en la época de primavera al interior del agua. Las larvas se caracterizan por un disco oral modificado que les permite asirse a las rocas en ríos de aguas rápidas. Pone alrededor de 112 huevos.

**Medidas de manejo para su conservación:** conservar el bosque nativo, especialmente la vegetación ribereña. Conservar cuerpos de agua y evitar su modificación (por ejemplo represas). Evitar la introducción de peces exóticos. Fomentar iniciativas de educación ambiental.