

# *Pleurodema thaul*

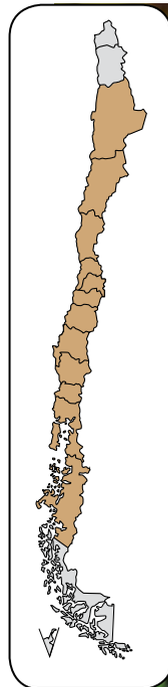
Sapito de cuatro ojos del norte



**Orden:** Anura

**Familia:** Leiuperidae

- ▶ **Origen:** nativo.
- ▶ **Distribución de la especie en Chile:** desde la Región de Antofagasta hasta la Región de Aysén.
- ▶ **Hábitat:** bosque nativo, especialmente en quebradas y zonas anegadas. También presente en ambientes antropogénicos, sobre todo cercanos a cuerpos de agua como tranques de regadíos, acequias, caminos rurales y canales.
- ▶ **Estado de conservación en Chile:** En Peligro desde la Región de Antofagasta a la Región de Atacama. Vulnerable desde la Región de Coquimbo a la Región del Maule.
- ▶ **Amenazas a su conservación:** pérdida y degradación del hábitat. Remoción de vegetación ribereña. Canalización y embalses de cuerpos de aguas.



**Descripción e historia natural:** anfibio de tamaño pequeño, piel lisa con pequeñas rugosidades. Gran variabilidad de coloración, dorso gris ceniciento con pequeñas manchas café, negras, verdes y/o amarillas. Algunos especímenes pueden presentar línea vertebral de color blanco. Se caracteriza por poseer glándulas lumbares en la parte posterior del cuerpo, de coloración oscura que parecen dos grandes ojos. Extremidades cortas y finas. Dedos de patas traseras sin membrana interdigital. Tímpano visible externamente. Es un anfibio común en zonas rurales del campo chileno. De día se refugia bajo troncos, piedras e incluso desechos o basura. Durante las noches, en la época reproductiva, se pueden escuchar coros de cientos de machos. Pone alrededor de 60 huevos en forma de racimo, en pequeños charcos temporales, cercanos a cursos de aguas, adheridas a la vegetación o las rocas. No tiene cuidado parental de los huevos. Ciclo sexual probablemente continuo en algunas zonas de Chile. Aparentemente, se adapta bastante bien a las perturbaciones de origen antrópico.

▶ **Medidas de manejo para su conservación:** conservar el bosque nativo, especialmente la vegetación ribereña y el sotobosque. Conservar cuerpos de agua y evitar su modificación (por ejemplo represas). Mantener el sotobosque y la vegetación ribereña de especies nativas en plantaciones forestales. Fomentar iniciativas de educación ambiental.