

## FICHA DE ANTECEDENTES DE ESPECIE

Nombre Científico	Nombre Vernacular
<i>Alsodes monticola</i> Bell, 1843 ITIS Taxonomic Serial No.: 207929	Sapo de monte

### Sinonimia

*Alsodes monticola* Bell, 1843, Zool. Voyage Beagle, Part 5: 41. Holotipo: BM, de acuerdo a Boulenger, 1882, Cat. Batr. Sal. Coll. Brit. Mus., Ed. 2: 272, quien señaló que el animal está muy deteriorado. Localidad tipo: "in the island of Inchy, archipelago of Chonos, north part of Cape Tres Montes, from the same great height as *Bufo chilensis* (from 500 to 2500 feet elevation) under a stone", Chile.

*Cacotus coppingeri* Günther, 1881, Proc. Zool. Soc. London, 1881: 19. Holotipo: BM 1947.2.19.97 (formerly 80.7.28.14). Localidad tipo: "Port Riofrio (west coast of Patagonia)". Sinonimia por Lynch, 1968, Herpetologica, 24: 255-257.

*Borborocoetes coppingeri* — Boulenger, 1882, Cat. Batr. Sal. Coll. Brit. Mus., Ed. 2: 257.

*Cystignathus andinus* Philippi, 1902, Supl. Batr. Chil. Descr. Hist. Fis. Polit. Chile: 119. Tipos: MNHN, hoy desaparecidos. Localidad tipo: "Andibus Araucaniae et prope Valdiviam", Chile. Considerado un *nomen dubium* por Cej, 1958, Invest. Zool. Chilen., 4: 276. Sinonimia por Cej, 1980, Monit. Zool. Ital., N.S., Monogr., 2: 297. Sin duda un sinónimo de *Alsodes monticola* por Lavilla, 1994 "1992", Acta Zool. Lilloana, 42: 78.

*Leptodactylus andinus* — Nieden, 1923, Das Tierreich, 46: 492.

*Eupsophus coppingeri* — Capurro-S., 1958, Invest. Zool. Chilen., 4: 294. Cej, 1962, Invest. Zool. Chilen., 8: 26.

*Eupsophus monticola* — Lynch, 1968, Herpetologica, 24: 257. Lynch, 1972, Bull. S. California Acad. Sci., 71: 7.

*Alsodes monticola* — Gallardo, 1970, Neotropica, 16: 83. Formas, 1978, Stud. Neotrop. Fauna Environ., 13: 1.

### Antecedentes Generales

This species includes the southern forms named as *Eupsophus coppingeri*, synonymized to *Alsodes monticola* by Lynch (1968). The taxonomic status of this species needs further study. <http://www.iucnredlist.org/search/details.php/56318/summ>  
No existe una buena descripción de esta especie.

### Distribución geográfica (extensión de la presencia)

Sur de Chile y al oeste de Santa Cruz, Argentina.

### Tamaño poblacional estimado, abundancia relativa y estructura poblacional

Sin antecedentes

<b>Tendencias poblacionales actuales</b>
--

Sin antecedentes
------------------

<b>Preferencias de hábitat de las especies (área de ocupación)</b>
--

Arroyos de montaña dentro de bosques temperados a frío en el sur de Chile y Argentina. Bosques de <i>Nothofagus</i> tanto con influencias mediterráneas como oceánicas. (Veloso y Núñez 2003).
--

<b>Principales amenazas actuales y potenciales</b>
--

<b>Estado de conservación</b>
-------------------------------

<b>Bibliografía citada revisada</b>
-------------------------------------

<b>Bibliografía citada NO revisada</b>
--

<b>Sitios Web citados</b>
---------------------------

<b>Propuesta de Clasificación</b>
-----------------------------------

Se concluye que esta especie posee <i>Datos insuficientes para clasificar</i> . Si bien ésta no es una categoría de estado de conservación que emane de la Ley 19.300, una especie puede <u>no tener datos suficientes</u> como para asumir una presunción fundada de riesgo de extinción ni tampoco para decir lo contrario.
---