



# Ecosistemas Argentinos

ASOCIACIÓN CIVIL

## Boletín Informativo Nro. 32 Diciembre 2008

**La especie del mes:** *Odontophrynus* (Reinhart y Lutken, 1982) . ( Familia Cycloramphidae )



▮ Los anfibios anuros del género *Odontophrynus* pertenecen a la familia Cycloramphidae. El genero fue descrito por Reinhart y Lutken en 1862. Son anfibios de cuerpo redondeado de aproximadamente 4 a 6 centímetros de largo y llamados en general "escuerchitos" por su parecido a los "escuerzos" verdaderos del genero *Ceratophrys*, los cuales tienen encima de los ojos unas crestas cefálicas que los escuerchitos no poseen.



# Ecosistemas Argentinos

ASOCIACIÓN CIVIL



---

La palabra escuerzo es solo una denominación popular, como rana o sapo y no involucra para nada la idea de toxicidad o agresividad que a veces se les atribuye a estos animales. Las toxinas que los anfibios anuros poseen en su piel no afectan a los humanos como si las famosas "ranas flecha" de las selvas centroamericanas, muy coloridas y venenosas. *Odontophrynus* tienen la piel rugosa, las glándulas paratoides desarrolladas y tímpano oculto. En las fotos se comparan las 6 especies del género conocidas para la región central de Argentina, hasta hoy.



# Ecosistemas Argentinos

ASOCIACIÓN CIVIL



*O. occidentalis* y *O. americanus* tienen una amplia distribución no solo en la Argentina sino en países vecinos. En cambio *O. lavillai* habita arroyos las Sierras del Guasayan en la provincia de Santiago del Estero. *O. barroi* se encuentra en las Sierras de Famatina en La Rioja y Catamarca. *O. cordobae* habita el centro y noroeste de la provincia de Córdoba. *O. achalensis* se encuentra en las Sierras Grandes de Córdoba. Estas cuatro últimas especies ocupan áreas muy pequeñas.



# Ecosistemas Argentinos

ASOCIACIÓN CIVIL



© Texto: Javier Herredia. Fotografías: Adolfo Martino y Julián Valetti .  
Ecosistemas Argentinos