



Ecosistemas Argentinos

ASOCIACIÓN CIVIL



Boletín Informativo Nro. 14 Marzo 2006

La especie del mes: *Melanophryniscus
stelzneri stelzneri* Weyemberg (Flia.
*Bufo*nidae)

▶ Con apenas 3,5 cm. de longitud, el sapito de colores es -o tendríamos que decir era- muy conocido por los habitantes de las Sierras de Córdoba y San Luis. Este endemismo de las Sierras Centrales de Argentina, pariente cercano del sapo común, era antiguamente comercializado en las calles y veterinarias de los pueblos serranos, como una atractiva mascota. Lamentablemente, morían de hambre poco después, en Buenos Aires o en algún lugar lejano a su origen.

A pesar de estar categorizado con el estatus de Vulnerable, aun es posible encontrarlo. En invierno, caminando solitario en la parte alta de las sierras o en los pastizales de las pampas; y en época estival, después de las lluvias.

A diferencia del resto de los anfibios es activo de día, sobre todo por la mañana. Se alimenta de colémbolos (pequeños insectos ápteros y con órgano de resorte), ácaros, hormigas, mosquitos, arañas y larvas de insectos acuáticos.

En Argentina hay descritas hasta el momento unas 16 especies del genero *Melanophryniscus*, que habitan en la mesopotamia, en las yungas y en la selva misionera, además de las serranías.

Se reproduce en arroyos de aguas limpias, donde predominan pastizales inundables. Las puestas de "clusters" con huevos se realizan en los pastos, generalmente sobre plantas de *Polygonum hydropiperoides*. El "cluster" es una masa gelatinosa que contiene entre 5 a 35 huevos de color oscuro.

Su canto es semejante al de un ave. Como muchos otros vertebrados las hembras son de mayor tamaño que los machos.

Una forma sencilla y efectiva de ayudar a su conservación es no sacarlo de los lugares de reproducción. Algunos proponen conservar y alimentar la creencia de que por sus colores es altamente venenoso... una mentirita salvadora.

© Texto y fotografías: Javier Heredia - Ecosistemas Argentinos