

---

## NOVEDADES ZOOGEOGRÁFICAS

---

### HALLAZGO DE *ELACHISTOCLEIS BICOLOR* (VALENCIENNES, 1838) (ANURA: MICROHYLIDAE) EN LA PROV. DEL ESPINAL

FERNANDO L. GALLEGO  
& CRISTINA GIMÉNEZ

Zoología Vertebrados.

Universidad Nacional de Río Cuarto

*Elachistocleis bicolor* (Valenciennes, 1838), República Argentina, Prov. de Córdoba, Dpto. Gral. San Martín, Villa María (32°25'S 63°15'W), 3 ejemplares colectados por F. Gallego y C. Giménez, el 21 de febrero de 1998. Depositados en la colección de Zoología de Vertebrados, UNRC, (5800) Río Cuarto, Argentina, números ZVUNRC: 4253; 4254; 4255. (Verificado por R. Martori).

La colección de los ejemplares se realizó en una charca ubicada a 50 m del curso del Río Calamuchita (Río III) en la localidad de Villa María, provincia de Córdoba, que pertenece biogeográficamente a la provincia del Espinal según Lutti *et al.* (1979).

El área del hallazgo es un campo modificado por actividad humana, que presenta terraplenes y hoquedades que habían sido anegados por los desbordes del río. Se encontraron 3 ejemplares de *E. bicolor*, un adulto y dos juveniles, además se escuchó vocalizar a otros individuos de esta especie en las márgenes de la charca, ocultos en el

tapiz vegetal compuesto por algunas especies de gramíneas propias de las costas de ríos. La presencia de juveniles indica la existencia de una población reproductiva.

En un campo que dista unos 30 km de la localidad del primer hallazgo, Alto Alegre, Dep. Unión (32°22'S-62°53'W) se colocó una línea de trampas de caída capturando dos ejemplares de *E. bicolor*, ZVUNRC N° 4320, 4321. Esta es una parcela semi inundada, utilizada para actividades ganaderas constituida por un tapiz alto de gramíneas y manchones densos de cortadera (*Cortaderia selloana*).

*Elachistocleis bicolor* se distribuye en todo el distrito Chaqueño y Litoral-Mesopotámico, y en el norte de la provincia de Buenos Aires, sur de Brasil y en territorio paraguayo (Ceí, 1980).

Se amplía la distribución de *E. bicolor* para el centro de la provincia de Córdoba y se agrega una nueva familia a la batracofauna cordobesa.

### Referencias bibliográficas

- LUTTI, R.; M. A. BERTRÁN DE SOLÍS; M. F. GALERA; N. MÜLLER DE FERREIRA; M. BERZAL; M. NORES; M. A. HERRERA & J. C. BARRERA. 1979. Vegetación. En Geografía Física de la provincia de Córdoba (J. B. Vázquez; R. A. Miatello; M. E. Roqué, dir.): 297-368. Boldt. Buenos Aires.
- CEI, J. M. 1980. Amphibians of Argentina, Monit. Zool. Italiano. N. S. Monog. 2: 1-609.
-