

Novedad zoogeográfica

Cuad. herpetol. 29 (2): 173-174 (2015)

***Contomastix serrana* (Cei & Martori, 1991). Primer registro para la provincia del Chaco (República Argentina)**José Luis Acosta¹, Eduardo Etchepare¹, Federico Arias², Soledad Palomas¹, Fernanda Abreliano¹¹Laboratorio de Herpetología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste. Av. Libertad 5470 (3400) Corrientes, Argentina.²Universidade de São Paulo, Instituto de Biociências, Departamento de Zoologia, Caixa Postal 11.461, CEP 05422-970, São Paulo, Brasil.

Localidad — República Argentina, Provincia del Chaco, Departamento General Güemes, Parque Natural Provincial Fuerte Esperanza (25°08'58"S; 61°48'42"O). Fecha de colección: 31 de enero de 2014. Colectores: José Luis Acosta y Eduardo Etchepare. Se colectó una hembra adulta con una longitud hocico-cloaca de 63,25 mm y una longitud total de 177,42 mm, que fue depositada en la Colección Herpetológica de la Universidad Nacional del Nordeste bajo el número UNNEC 12354.

Comentarios — Los registros de distribución de *Contomastix serrana* son principalmente en las sierras de las provincias de Córdoba, San Luis y Santiago del Estero (Cei y Martori, 1991; Cei, 1993; Pérez *et al.*, 2004; Avila *et al.*, 2013). Sin embargo, la única población hallada en un área protegida es la que se encuentra en la llanura chaqueña en el Parque Nacional Copo, en la provincia de Santiago del Estero (Arias y Lobo, 2005). Así como en otras especies del género, tales como *C. leachei* y *C. vittata*, se conoce muy poco sobre el rango de distribución de *C. serrana* (Fig. 1). Una de las posibles causas de esto es que estas especies son de hábitos sigilosos, viviendo



Figura 2. *Contomastix serrana* UNNEC 12354. Foto: José Luis Acosta.

bajo las rocas cerca de arroyos (Arias *et al.*, 2013). En la presente nota se da a conocer el hallazgo de *Contomastix serrana* (Fig. 2) para el Parque Natural Provincial Fuerte Esperanza, siendo este el primer registro para la provincia del Chaco, extendiéndose 60 km al norte la distribución de esta especie. El ejemplar fue encontrado activo a las 16:30 hs. entre ramas caídas, en el interior de un bosque degradado de quebracho colorado santiagueño (*Schinopsis lorentzii*) y quebracho blanco (*Aspidosperma quebracho-blanco*) típico del Distrito Chaqueño Occidental de la Provincia Fitogeográfica Chaqueña (Cabrera, 1976).

Agradecimientos

A la Dirección de Fauna y Áreas Naturales Protegidas de la provincia del Chaco por el permiso de colecta. Al CONICET (beca doctoral y posdoctoral) y a la Secretaría General de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional del Nordeste (PI12F007) por otorgar los fondos para los trabajos de campo.

Literatura citada

Arias, F.; Barrios, F. & Palavecino, A. 2013. Range extension and geographic distribution of the poorly known species, *Contomastix leachei* Perca, 1897 (Squamata: Teiidae). *Check list* 9: 844-846.



Figura 1. Mapa de distribución de *Contomastix serrana* en Argentina. Círculos: registros previos (Cei y Martori, 1991; Cei, 1993; Pérez *et al.*, 2004; Arias y Lobo, 2005). Estrella: nuevo registro.

J. L. Acosta *et al.* — *Contomastix serrana* en Chaco, Argentina

- Arias, F. & Lobo, F. 2005. Geographic distribution. *Cnemidophorus serranus*. *Herpetological Review* 36: 467.
- Avila, L.J.; Martinez, L.E. & Morando, M. 2013. Checklist of lizards and amphisbaenians of Argentina: an update. *Zootaxa* 3616: 201-238.
- Cabrera, A.L. 1976. Regiones fitogeográficas argentinas. Editorial Acme. 1: 1-85.
- Cei, J.M. 1993. Reptiles del noroeste, nordeste y este de la Argentina. Herpetofauna de las selvas subtropicales, Puna y Pampas. *Museo Regionale di Scienze Naturali Torino Monografie* 14: 1-929.
- Cei, J.M. & Martori, R.A. 1991. A new species of *Cnemidophorus* of the *lacertoides* species group from the eastern Sierras de Cordoba, Central Argentina (Lacertilia, Teiidae). *Bollettino Museo Regionale Di Scienze Naturali (Torino)* 9: 33-38.
- Pérez, C.H.F.; López, E.C.G. & Avila, L.J. 2004. Geographic distribution. *Cnemidophorus serranus*. *Herpetological Review* 35: 408.

Recibida: 23 Octubre 2014

Revisada: 13 Noviembre 2014

Aceptada: 16 Marzo 2015

Editor Asociado: A. S. Quinteros

© 2015 por los autores, licencia otorgada a la Asociación Herpetológica Argentina. Este artículo es de acceso abierto y distribuido bajo los términos y condiciones de una licencia Atribución-No Comercial 2.5 Argentina de Creative Commons. Para ver una copia de esta licencia, visite <http://creativecommons.org/licenses/by-nc/2.5/ar/>