

**CERCOSAURA OCELLATA
PETERSI RUIBAL, 1952
(SQUAMATA,
GYMNOPHTHALMIDAE).
NUEVO REGISTRO PARA LA
LACERTOFAUNA DE LA
REPUBLICA ARGENTINA**

MARÍA ESTHER TEDESCO
& ROBERTO HUGO AGUIRRE
Cátedra de Anatomía Comparada,
Departamento de Biología. Facultad de
Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura,
Universidad Nacional del Nordeste.
9 de julio 1449 - 3400 Corrientes, Argentina.

Cercosaura ocellata petersi Ruibal, 1952.
República Argentina, provincia de Corrientes,
Depto. Ituzaingó, sobre ruta provincial
41, a 10 km del acceso a ruta nacional N° 12,
(27° 42'S y 56° 28'W). Un ejemplar macho
adulto. UNNEC 05793. Colectado por Ro-
berto Hugo Aguirre.

Comentarios

Este ejemplar fue encontrado con *Teius ocellatus*, en un ambiente de pastizal con predominio de *Schizagrium sp.* (Paja colorada) y *Paspalum sp.* (Pasto horqueta) con abundantes termiteros de diversos tamaños pertenecientes a las especies de *Cornitermes cumulans* y *Termes saltans*.

Cercosaura ocellata petersi, hasta el presente era conocida para los Estados de San Pablo y Rio Grande do Sul (Brasil) y para la provincia Sara (Bolivia). Con este hallazgo se extiende el rango de distribución de este taxón unos 650 km al oeste de Santa María,

Brasil, localidad tipo, de acuerdo a las bibliografías consultadas (Ruibal, 1952; Peters y Donoso Barros, 1970).

Por tratarse del primer hallazgo para la Argentina, consideramos conveniente dar a conocer algunos datos exo-morfológicos del ejemplar colectado, que concuerdan con los descriptos por Ruibal (*op. cit.*).

Número de escamas alrededor del medio cuerpo: 22; número de escamas dorsales transversas contadas a partir de la primera hilera de escamas posterior a las postparietales (incluyendo las nucales) hasta la base de la cola: 30; hilera de escamas transversas nucales: 5; hilera de escamas dorsales longitudinales: 8; número de escamas ventrales transversas: 22; hileras de escamas ventrales longitudinales: 6; gulares: 9; lamelas subdigitales del 4to. dedo de la pata: 21; subcaudales: en dos hileras de escamas longitudinales; ojos con disco palpebral formado por 2 escamas; poros femorales: 2/2.

Agradecimientos

A la Lic. Blanca Beatriz Alvarez por la corrección preliminar del manuscrito y sugerencias. Al Lic. Enrique Rafael Laffont, por la información proporcionada acerca de la zona de captura.

Literatura citada

- PETERS, J. A. & R. DONOSO BARROS. 1970. Catalogue of the Neotropical Squamata Parte II Lizards and Amphisbaenians. *Bull. Us Nat. Mus.* 297(2):293 pp.
RUIBAL, RODOLFO. 1952. Revisionary studies of some South American Teiidae. *Bull. Mus. Comp. Zool.*: 477-529.