

Nuevo registro para la tortuga acuática chaqueña *Acanthochelys pallidipectoris* (Freiberg, 1945) en el “Impenetrable” de la Provincia del Chaco, Argentina.

Agustín Zarco (1) y Verónica A. Quiroga (2)

(1) S. Camargo 7411 (5147) Argüello, Córdoba, Argentina. Correo electrónico: agustinzar@hotmail.com

(2) Alberro 1585 (5000) Córdoba, Argentina. Correo electrónico: veroquiroga@hotmail.com

Acanthochelys pallidipectoris (Chelonii: Chelidae), habita la región chaqueña de Argentina y Paraguay (Ceí, 1993), con probabilidad de encontrarse también, al este de Bolivia (Ernst, *et al.* 1997). Al parecer, esta especie frecuenta lagunas temporarias naturales o antrópicas que se forman por las lluvias en la época estival, mientras que el resto del año se la encontraría inactiva, por estar en período de brumación (Richard, 1999; Paszko y Hernando, 2005).

A pesar de ser una especie desconocida para el público en general, la tortuga acuática chaqueña es comercializada en el exterior como animal de compañía (Chebez, 1994). Para la Asociación Herpetológica Argentina (AHA) se encontraría en peligro de extinción; según la Lista Roja de la UICN su estatus en 1996 era “Vulnerable (A1c, D1)” (IUCN, 2004), del mismo modo que es considerada por la Dirección de Fauna y Flora Silvestres. La Fundación Vida Silvestre Argentina la considera como Rara (Cabrera, 1998; Richard, 1999).

Según el Sistema de Información de Biodiversidad (SIB) de la Administración de Parques Nacionales (APN), el Parque Nacional Chaco sería el único Parque Nacional argentino en el cual se tienen, hasta el momento, registros certeros de la especie (Chebez *et al.*, 2004; Paszko y Hernando, 2005). Su presencia es probable en la Reserva Natural Formosa (Chebez, 2004). Hasta hace poco tiempo, se creía que *A. pallidipectoris*, se encontraba solamente en la ecoregión del Chaco húmedo. Sin embargo, fue citada para el “Impenetrable chaqueño”, en las cercanías del Parque Provincial del Loro Hablador, región del Chaco semiárido (Povedano *et al.*, 2001); en el paraje Pozo del Tigre (Provincia de Formosa) y en el Departamento Anta, en la Provincia de Salta (Cabrera, 1998; Richard, 1999).

Recientemente, en marzo de 2006, se obtuvo un nuevo registro de la especie en el paraje Las Lilas (25° 04' 21,34" LS / O 62° 01' 59,87" LO), aproximadamente 25 km al noroeste de la localidad de Fuerte Esperanza, Pcia. de Chaco, lo cual reconfirma su presencia en el “Impenetrable” y, por ende, en regiones secas del Chaco Semiárido (Figura 1). El ejemplar (Figuras 2 y 3) se encontraba en una laguna artificial (represa para ganado), la cual llega a secarse en años de pocas lluvias pero que cuenta, sin embargo, con la presencia de peces y una considerable diversidad de anfibios (de los géneros *Bufo*, *Physalaemus*, *Ceratophrys*, *Leptodactylus*, *Pleurodema* y *Scinax*, entre otros). La superficie de la laguna estaba cubierta, casi en su totalidad, por *Azolla sp.* El ejemplar fue observado durante la noche (a las 22 hs aproximadamente), en las cercanías de la orilla y no se pudo observar a otros individuos en el lugar.

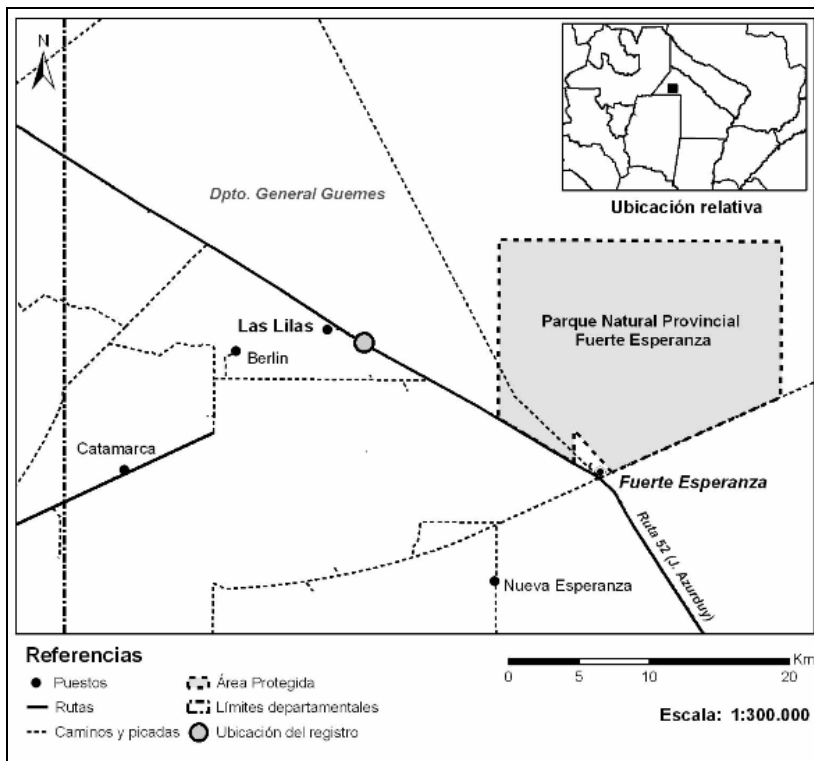


Figura 1 (arriba): Localización del sitio de hallazgo en el paraje Las Lilas, al noroeste de Fuerte Esperanza, Provincia de Chaco, Argentina.

Fotografía 2 (derecha): Vista ventral del ejemplar citado.

Fotografía 1 (abajo): Vista dorso – frontal del ejemplar de *Acanthochelys pallidipectoris* hallado en Las Lilas.



El hecho de obtener nuevas citas sobre la distribución de *A. pallidipectoris*, brinda datos importantes sobre una especie cuyo estado de conservación se haya muy comprometido en nuestro país. En la región chaqueña de Argentina, la expansión de la frontera agrícola -ganadera esta en alarmante aumento, con las consecuencias ambientales que esto conlleva. Por lo que consideramos que cualquier contribución al conocimiento de las especies que habitan esa región, es de importancia para generar pautas de manejo y de conservación de las mismas, ayudando, además, a tomar conciencia de la importancia y valor de la biodiversidad chaqueña.

AGRADECIMIENTOS

Al Proyecto Elé, de la Dirección de Fauna Silvestre de la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable, por financiar el viaje de campo al “Impenetrable” en el marco de los subsidios de investigación para *Amazona aestiva*. A Santiago de la Torre por las fotografías de *A. pallidipectoris* tomadas en el momento del registro. Y a Cristian Schneider por la cartografía.

BIBLIOGRAFÍA

- Cabrera, R. M. 1998.** Las tortugas continentales de Sudamérica austral. Talleres gráficos BR Copias, 108 págs. Córdoba, Argentina
- 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. 949 págs. Torino, Italia.
- Chebez, J. C. 1994.** Los que se van. Especies argentinas en peligro. Editorial Albatros. 606 págs. Buenos Aires, Argentina.
- Chebez, J. C., Rey, N. R. y Williams J. D. 2004.** Reptiles de los Parques Nacionales de la Argentina. Monografía L.O.L.A. (N° 19) 76 págs. Buenos Aires, Argentina.
- Ernst C. H., Altenburg, R. G. M. y Barbour R. W. 1997.** Turtles of the world. Chaco side-necked turtle. World Biodiversity Database. <http://nlbif.eti.uva.nl> (consultado en abril de 2006).
- IUCN 2004.** IUCN Red List of Threatened Species. www.iucnredlist.org (consultado en abril de 2006).
- Paszko, L. y Hernando, A. 2005.** Datos preliminares sobre la biología y densidad relativa de *Acanthochelys pallidipectoris* (Chelonia: Chelidae) en el Parque Nacional Chaco (Chaco, Argentina). Comunicaciones científicas y tecnológicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Resumen B-066. Págs. 2.
- Povedano, H. E., I. Berkunsky y F. P. Kacoliris . 2001.** Documento base para la discusión del Plan de Manejo de la Reserva Provincial Loro Hablador. Proyecto Elé, SRNyDS. 83 págs. Buenos Aires.
- Richard, E. 1999.** Tortugas de las regiones áridas de Argentina: Contribución al conocimiento de las tortugas de las regiones áridas de Argentina (Chelidae y Testudinidae) con especial referencia a los aspectos ecoetológicos, comerciales y antropológicos de las especies del complejo *Chilensis* (*Chelonoidis chilensis* y *C. donosobarrosi*) en la Provincia de Mendoza. Monografía especial L.O.L.A. (N° 10), 224 págs. Buenos Aires, Argentina.

