



AMPLIACIÓN DEL LÍMITE AUSTRAL DE LA DISTRIBUCIÓN DEL OSO MELERO (*Tamandua tetradactyla*) EN LA ARGENTINA

Ricardo Torres^{1,2}, Julio Monguillot³, Gustavo Bruno¹,
Pablo Michelutti⁴ y Andrea Ponce⁵

¹Museo de Zoología, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba, Av. Vélez Sarsfield 299 (5000) Córdoba, Argentina. Correo electrónico: rtorres44@hotmail.com

²Instituto de Ecología Regional, Universidad Nacional de Tucumán, C.C. 34 (4107) Yerba Buena, Tucumán, Argentina. Correo electrónico: liey@arnet.com.ar

³Administración de Parques Nacionales, Delegación Centro, Av. Ricchieri 2298 (5012) Córdoba, Argentina. Correo electrónico: jmonguillot@apn.gov.ar

⁴Tucumán 296 (5143) Miramar, Córdoba. Correo electrónico: miche@redcoop.com.ar

⁵Cátedra de Educación para la Salud, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba Av. Vélez Sarsfield 299 (5000) Córdoba, Argentina. Correo electrónico: andreaivianaponce@yahoo.com.ar

RESUMEN: En la presente nota se proporcionan datos sobre la presencia del oso melero (*Tamandua tetradactyla*) en la provincia de Córdoba, ampliando la distribución conocida de esta especie unos 280 km hacia el sur.

ABSTRACT: EXTENSION OF THE SOUTHERN LIMIT OF DISTRIBUTION OF THE SOUTHERN TAMANDUA (*Tamandua tetradactyla*) IN ARGENTINA. In present communication, data on presence of the Southern Tamandua (*Tamandua tetradactyla*) in Córdoba province (Central Argentina) are provided, expanding the known distribution of that species about 280 km southward.

INTRODUCCIÓN

El oso melero (*Tamandua tetradactyla*) es un mamífero propio de las áreas tropicales y subtropicales de Sudamérica al este de los Andes. La distribución señalada en la Argentina comprende las provincias de Corrientes, Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta, Santa Fe, Santiago del Estero, Tucumán y Catamarca (Juliá *et al.*, 1994; Díaz y Barquez, 2002; Vizcaíno *et al.*, 2006; Chebez, 2009). Barquez *et al.*, (1991) mencionan que habita “todo el norte de Argentina, desde los bosques del oeste hacia el este atravesando el chaco, y hacia el sur hasta el norte de Córdoba, Santa Fe y Entre Ríos” pero no dan ninguna localidad concreta. El límite sur

de su distribución conocida en Santa Fe corresponde a un registro de un ejemplar atropellado, hallado y fotografiado por V. Raimondi en la localidad de Monte Negro (Fig. 1), en el departamento Vera (aunque algunas encuestas permiten ubicarlo tan al sur como en las cercanías de Aguará Grande, en el departamento San Cristóbal (Pautasso, 2008), mientras que en Santiago del Estero fue citado para los departamentos Pellegrini (Juliá *et al.*, 1994), Copo, Guasayán y General Taboada (Chebez, 2009). Aunque no fuera mencionado para Córdoba por Morando y Polop (1997), Barquez *et al.* (op. cit.) lo mencionan sin detalle para el norte provincial y Chebez (2009) sospecha su presencia en el nordeste de esta provincia. En la presente comunicación

se amplía la distribución de esta especie en base a dos registros concretos documentados con fotografías en la provincia de Córdoba.

RESULTADOS

El primero de los registros mencionados corresponde a la observación de una piel de un individuo en el puesto de Pedro Tufik Cordi el 18 de abril de 1991 (Foto 1), en las serranías al oeste de la localidad de Gutenberg, en el departamento Río Seco en el extremo norte de la provincia ($29^{\circ}40'37,70''S$, $63^{\circ}38'36,00''O$; Fig. 1), donde el ambiente predominante es el bosque de tipo chaqueño. El animal había sido cazado en las inmediaciones del puesto. El segundo registro corresponde a un individuo hallado muerto y fotografiado a orillas de la ruta provincial E51 al oeste de la Reserva Provincial Chancaní (Fotos 2 y 3), departamento Pocho, en el oeste de la provincia ($31^{\circ}22'3,19''S$, $65^{\circ}29'16,79''O$, Fig. 1), el 30 de enero de 2009, en una zona con bosques chaqueños relativamente bien conservados. Al decir de uno de los habitantes de la zona, el ejemplar habría sido muerto por los perros domésticos del lugar. Los presentes registros constituyen las primeras citas documentadas para la provincia de Córdoba, y también las más australes

para la especie. En el norte de la provincia, es además mencionado recurrentemente por algunos habitantes en la zona del Cerro Colorado, departamento Sobremonte (L. Argüello, *com. pers.*). En Chancaní, los habitantes recuerdan además a un ejemplar que merodeó por la zona en 2007, siendo esa ocasión la primera vez que observaron la especie en el área. También, mencionaron otro ejemplar muerto en la zona de Chepes, provincia de La Rioja, aunque sin precisar la localidad.

En Catamarca, un individuo decomisado por la Subsecretaría de Ambiente de esa provincia había sido capturado en las cercanías de la localidad de El Alto durante 2008; este sitio resulta geográficamente cercano a Ancastí, el primer y único registro existente hasta el momento para la provincia de Catamarca (Juliá *et al.*, 1994).

De la provincia de Santiago del Estero, existe un ejemplar depositado en la Colección Félix de Azara, sin fecha ni número de colección, que fue colectado en "Monte Pampa" de Villa La Punta, departamento Choya. En esta provincia, además, un individuo habría sido atrapado vivo hacia el sur de la localidad de Icaño el 26 de octubre de 2002 (C. Gudiño, *com. pers.*). De confirmarse la presencia de esta especie en el sur de Santiago del Estero, su presencia ocasional es posible en el norte de Córdoba. Sin embargo, el oso melero es nuevo en el oeste de esta provincia, donde al parecer habría llegado a través de

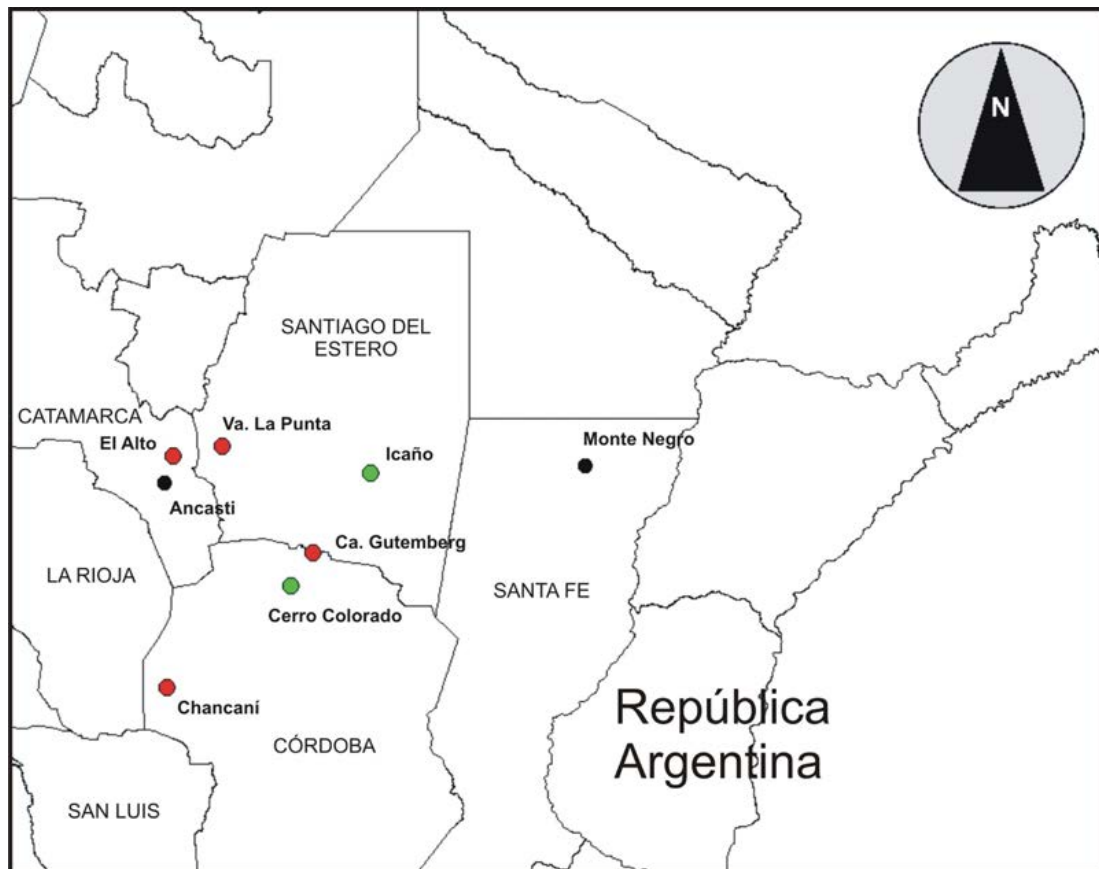


Figura 1. Ubicación geográfica de las localidades citas en el texto. Círculos negros: localidades más australes conocidas hasta la fecha para el oso melero. Círculos rojos: nuevas citas documentadas. Círculos verdes: comunicaciones personales.

Catamarca y La Rioja. El registro de Chancaní se encuentra unos 280 km más al sur del punto más austral conocido hasta la fecha que sería Ancasti en Catamarca.

Cabe destacar que la especie, considerada como Potencialmente Vulnerable (Díaz y Ojeda, 2000), es frecuentemente comercializada en el norte de las provincias de Santiago del Estero y Chaco, por lo que no debe descartarse alguna introducción antrópica por parte de transportistas en alguno de los puntos citados. Son sumamente necesarios, por lo tanto, nuevos registros que clarifiquen la distribución actual de esta especie en el extremo austral de su geonemia.

AGRADECIMIENTOS

A la Subsecretaria de Ambiente de Catamarca, Ing. Nora Martínez, a la Bióloga Liliana Argüello del Centro de Ecología y Recursos Naturales Renovables (CERNAR), Universidad Nacional de Córdoba, a Cuqui Gudiño, Nicolás Rodríguez, y José Rodríguez (guardaparque de la Reserva Provincial de Chancaní), quienes en forma desinteresada proveyeron información para la presente nota, y a Yolanda Davies, quien amablemente nos facilitó el acceso a la Colección Félix de Azara.



Foto 1. Uno de los autores (JM) sosteniendo un cuero de puma chico. A sus pies se encuentra extendida una piel de un oso melero cazado en un puesto cercano a la localidad de Gutenberg en el norte de Córdoba.



Foto 2. Oso melero muerto en las inmediaciones de la Reserva Provincial Chancaní en el oeste de la provincia de Córdoba, y fotografiado por dos de los autores (GB y AP).



Foto 3. Detalle de la cabeza y patas delanteras del individuo anterior.

BIBLIOGRAFÍA

- BARQUEZ, R.M., M.A. MARES Y R.A. OJEDA. 1991. Mammals of Tucuman - Mamíferos de Tucumán. 282 págs. Oklahoma Museum of Natural History, University of Oklahoma Press, Norman.
- CHEBEZ, J.C. 2009. Otros que se van. Fauna argentina amenazada. 552 pág., Ed. Albatros, Bs. As.
- DÍAZ, M.M. Y R.M. BARQUEZ. 2002. Los mamíferos de Jujuy, Argentina. 326 págs., Ed. L.O.L.A., Buenos Aires.
- DÍAZ, G.B. Y R.A. OJEDA (eds.). 2000. Libro Rojo de Mamíferos Amenazados de la Argentina. SAREM, 106 pp.
- JULIÁ, J.P., E. RICHARD Y J. SAMANIEGO. 1994. Nota sobre la distribución geográfica del Oso melero (*Tamandua tetradactyla*, Xenarthra, Myrmecophagidae) en el noroeste argentino. Nótulas Faunísticas 66:1-4.
- MORANDO, M. Y J.J. POLOP. 1997. Annotated checklist of mammal species of Córdoba province, Argentina. Mastozoología Neotropical 4 (2):129-136.
- PAUTASSO, A.A. 2008. Mamíferos de la provincia de Santa Fe, Argentina. Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales "Florentino Ameghino" (Nueva Serie) 13(2):1-248.
- VIZCAÍNO, S.F., A. ABBA Y C.M. GARCÍA ESPONDA. 2006. Magnaorden Xenarthra Cope, 1889. En: Barquez, R., M. Díaz y R. A. Ojeda. Mamíferos de Argentina. Sistemática y distribución: 46-56, SAREM, San Miguel de Tucumán.