



NUEVA LOCALIDAD PARA EL GATO ANDINO *Oreailurus jacobita* (Cornalia, 1865) EN LA PROVINCIA DE MENDOZA, ARGENTINA

Flavio Martínez¹, Juan Carlos Chebez², Pablo Berlanga¹, Ricardo Yacante¹ y Norberto Angel Nigro²

¹ Departamento Áreas Naturales Protegidas de la Dirección de Recursos Naturales Renovables de Mendoza. Parque General San Martín, Mendoza, Argentina. E-mail: martinezflavio@yahoo.com.ar

² Fundación de Historia Natural Félix de Azara, Departamento de Ciencias Naturales y Antropología, CEBBAD – Universidad Maimónides, Valentín Virasoro 732, Buenos Aires, Argentina. E-mail: secretaria@fundacionazara.org.ar

RESUMEN: Durante un relevamiento realizado en agosto de 2008 en los faldeos sur, este y norte del Cerro Nevado (dptos. San Rafael y Malargüe, Mendoza) tres de los autores constataron la existencia de una piel de gato andino (*Oreailurus jacobita*) en la casa de un puestero ubicada en el paraje Los Toldos. Dicho cuero pudo ser examinado y fotografiado y -según datos del poblador- el felino había sido cazado cerca del puesto por su abuelo dos años atrás. Este nuevo registro extiende la distribución conocida de la especie unos 115 km hacia el este y representa hasta el presente el límite oriental de dispersión en Mendoza.

SUMMARY: NEW LOCALITY FOR THE ANDEAN CAT *Oreailurus jacobita* (Cornalia, 1865) IN THE PROVINCE OF MENDOZA, ARGENTINA. During the monitoring performed in August 2008 in the south, east and north foothills of the Cerro Nevado (San Rafael and Malargüe Departments, Mendoza), three of the authors verified the existence of a fur of andine cat (*Oreailurus jacobita*) in a cattle station at Los Toldos spot. Such fur could be examined and photographed and - according to data provided by local inhabitant - the feline had been hunted near the station by his grandfather two years ago. This new register extends the already known distribution of the species around 115 km to the east which represents, up to now, the oriental limit of dispersion in Mendoza.

INTRODUCCION

El gato andino es un raro felino sudamericano considerado internacionalmente En Peligro y Vulnerable a nivel nacional, que habita en el sur de Perú (depto. Arequipa), el oeste de Bolivia (dptos. La Paz y Potosí) y el norte de Chile (provincias de Tarapacá, Atacama y Santiago). En Argentina su presencia ha sido confirmada para las provincias de Catamarca (dptos. Tinogasta, Belén y Santa María), Tucumán (dptos. Tafí y Chichigasta), Salta (dpto. Los Andes e Iruya, aunque este último con dudas), para el oeste de Jujuy (dptos. Rinconada, Santa Catalina, Humahuaca y Susques), La Rioja (dpto. Vinchina y Gral. Lamadrid) y San Juan (dpto. Iglesia)(Chebez et al., 2008). En 2004 pudo comprobar-

se su ocurrencia en el sur de Mendoza, en cercanías de la Reserva Provincial Caverna de las Brujas (depto. Malargüe) cuando fueron observados y fotografiados dos ejemplares (un adulto con un cachorro) en un pequeño alero al pie de un barranco de piedra caliza a unos 1.800 m s.n.m. (Martínez, Lardelli, Sorli y Brandi en Chebez 2005; Sorli et al., 2006). Dicho hallazgo ampliaba la distribución de la especie en Argentina unos 500 km al sur de su límite austral conocido (el norte de San Juan) y era, asimismo, la primera cita de la especie a tan baja altitud. Sin embargo, contamos con un nuevo registro para el Cerro Nevado (dptos. San Rafael y Malargüe) que vendría a extender su distribución unos 115 km más hacia el este, representando por ahora su límite oriental de dispersión en Mendoza.

MATERIALES Y METODOS

Como parte de un relevamiento organizado por la Dirección de Recursos Naturales Renovables de Mendoza, tres de los autores (F. M., P. B. y R. Y.) recorrieron durante tres días de agosto de 2008 los faldeos sur, este y norte del Cerro Nevado. Cabe destacar que el Cerro Nevado es, con sus 3.883 m de altura, la mayor altura extra cordillerana de Mendoza y está ubicado a unos 132 km. hacia el este de la cordillera principal de los Andes entre el dpto. San Rafael y el dpto. Malargüe, en el sureste de la provincia. Se encuentra en una zona ecotonal entre el Monte y la Estepa Patagónica, en su faldeo oriental se destaca una porción empobrecida de una pequeña cuña de Espinal que ingresa a Mendoza, con especies tales como el Caldén (*Prosopis caldenia*) y

el Peje (*Jodina rhombifolia*) en zonas muy localizadas. Las actividades de esta comisión consistieron en recorridos por huellas y rutas provinciales y la realización de entrevistas a los pobladores sobre la presencia de especies de fauna y flora representativas del área, tendientes a la elaboración de un informe para fundamentar la creación de una reserva natural provincial en la zona aprovechando la disponibilidad de tierras fiscales. El proyecto intenta establecer un corredor biológico que uniría las tres ecoregiones principales de la provincia: la Andina, el Monte y la Patagónica, (protegiendo gran cantidad de especies endémicas, micro-endémicas y con estatus delicados de conservación a nivel mundial), ensamblaría a las cuatro áreas protegidas malargüinas: La Payunia, Caverna de las Brujas, Castillos de Pincheira y Laguna Llacanelo y rescataría a la Reserva Laguna de la Salina.



Figura 1. La piel, tal como se la encontró en el puesto de don Troncoso.



Figura 2. Desde la base de las orejas sale una línea oscura que baja por la parte dorsal del cuello.



Figura 3. Se observa el color de fondo grisáceo o ceniciento, sobre el que destacan manchas café-amarillentas de forma irregular.



Figura 4. La cola es larga y gruesa, y está fajada con diez anillos oscuros que se ensanchan hacia el ápice.

Al recorrer el faldeo noreste del mencionado cerro, el día 21/8/2008 se visitó el paraje Los Toldos, donde al arribar al último puesto (35° 446579' S - 68° 310776' W) fueron invitados por el dueño, de apellido Troncoso, a ingresar a su casa, observando en esa oportunidad una piel de felino que colgaba de la pared. Preguntado quien fue el dueño y si podrían revisarla y fotografiarla, éste accedió amablemente. Según sus dichos, el animal había sido cazado por su abuelo unos dos años atrás (2006) cerca del puesto. El lugar donde se lo capturó se encuentra entre los 850 y los 900 m s.n.m. Como dato extra, vale comentar que el poblador, al ser preguntado si los gatos que veía en la zona eran como el de la piel, comentó que hay otro felino que no es el "overo" (así llaman al Gato Montés *Oncifelis geoffroyi*) que tiene más pelos y que "se lo observa un poco más bajo donde se encontró este" y que pudimos inferir sería el Gato del pajonal (*Lynchailurus pajeros*).

RESULTADOS

La piel estudiada presenta, tal como puede observarse en las fotografías, un color de fondo grisáceo o ce-

niciente, algo más blancuzco en la zona ventral. Sobre éste destacan manchas café-amarillentas de forma irregular (fajas o redondeadas). La cola es larga y gruesa y está fajada con diez anillos oscuros que se ensanchan hacia el ápice, los terminales presentan un reborde más oscuro. Desde el ojo sale una franja oscura que atraviesa la mejilla contrastando sobre el fondo grisáceo por encima y el blancuzco por debajo, que se vuelve más blanco en los belfos y en la parte inferior del ojo. Desde la base de las orejas hay una línea oscura que baja por la parte dorsal del cuello a ambos lados de la cabeza delimitando una zona en el cuello dorsal y la parte superior de la cabeza levemente lavada de gris más oscuro. Las patas presentan fajas irregulares oscuras más o menos completas y hacia el extremo de las posteriores se notan puntos oscuros o motas.

DISCUSION Y CONCLUSIONES

Con este hallazgo debería presumirse seriamente su presencia en los volcanes y zonas altas de La Payunia (dpto. Malargüe), extensa región volcánica ubicada entre la porción sur de la Cordillera Principal y el extremo sur del Bloque de San Rafael. En efecto, allí algunos

paisanos mencionan al “Once” o “Gato Once”, nombres que pueden parecer extraños pero donde tres de los autores (J. C. C., N. A. N. y F. M. en Chebez, 2008) ven una deformación del nombre de “Gato Onza” que recopilaron en Catamarca. En dicha publicación los autores plantean la hipótesis que esta población del sur mendocino registrada a alturas notablemente menores que las habituales para la especie pueda estar dispersándose desde Chile a través del Paso del Maule o del Paso Pehuenche desde la cordillera de Santiago y no necesariamente por el encadenamiento principal de la Cordillera de los Andes ni por la Cordillera frontal. Sería deseable, por un lado, que el material sea rescatado con destino a una colección reconocida dada su importancia documental y, por otro, reforzar los relevamientos en los picos de la Reserva Provincial La Payunia así como recomendar claramente la pronta creación de esta reserva natural en el Cerro Nevado o El Nevado, dada la existencia de esta especie amenazada, de la tortuga terrestre patagónica (*Chelonoidis donosobarrosi*), que con el nombre de tortuga del Nevado fue declarada Monumento Natural Provincial y de dos lagartos endémicos *Phymaturus nevadoi* y *P. roigorum*. Además el área reúne una importante población relictual de guanacos (*Lama guanicoe*) que en el pasado sufrió intensas cacerías.

Estando en prensa el presente se confirmó su ocurrencia en el paraje Los Chihuidos, Departamento Añelo, en la provincia de Neuquén (Di Martino et al., En prensa), algo que presumíamos como altamente probable debido a su proximidad geográfica.

AGRADECIMIENTOS

Queremos agradecer al Director de Recursos Naturales Renovables de Mendoza, Med. Veterinario Guido Loza, a Roberta G. Callicó y al puestero del paraje Los Toldos, don Troncoso.

LITERATURA CITADA

BARBRY, T. y G. GALLARDO. 2006. First Camera Trap Photos of the Andean Cat in the Sajama Na-

tional Park and Natural Area of Integrated Management, Bolivia. *Cat News* 44:23.

- CHEBEZ, J. C., N. A. NIGRO y F. MARTINEZ. Gato Andino, en CHEBEZ, J. C. 2008. Los que se van. Fauna argentina amenazada, 3: 109-115, Editorial Albatros, Buenos Aires.
- CHEBEZ, J. C. 2005. Guía de las reservas naturales de la Argentina. Tomo 5: Zona Centro. 288 pp., Editorial Albatros, Buenos Aires.
- DELGADO, E., VILLALBA, L. SANDERSON, J., NAPOLITANO, C., BERNA, M. y J. ESQUIVEL. 2004. Capture of an Andean Cat in Bolivia. *Cat News* 40:2.
- DI MARTINO, S., MONTEVERDE, M., NOVARO, A. y WALKER, S. En prensa. New records of the Andean cat (*Leopardus jacobita*) in Neuquén Province, Patagonia, Argentina. Wildlife Conservation Society. 4 pp.
- GARCIA-PEREA, R. 2002. Andean mountain cat *Oreailurus jacobita*: morphological description and comparison with otter felines from the altiplano. *Journal of Mammalogy* 83: 110-124.
- GREER, J. K. 1965. Another record of the andean highland cat from Chile. *JOURN MAMM.* 46 (3): 507.
- LUCHERINI M., HUARANCA J. C., SAVINI S., TAVERA G., LUENGOS VIDAL E. y MERINO M.J. 2004. New photographs of the Andean Mountain cat: have we found a viable population? *Cat News* 41: 4-5
- PEROVIC, P., WALKER, S., y A. NOVARO. 2003. New records of the Endangered Andean mountain cat in northern Argentina. *Oryx* 37,374-377.
- SANDERSON, J. 1999. Andean mountain cats (*Oreailurus jacobita*) in Northern Chile. *Cat News* 30:25-26.
- SORLI, L. E., F. D. MARTINEZ, U. LARDELLI y S. BRANDI. 2006. Andean cat in Mendoza, Argentina – Furthest South and at Lowest Elevation Ever Recorded. *Cat News* 44:24.
- VILLALBA, L. y N. BERNAL. 1999. Distribución y estado actual del gato andino (*Oreailurus jacobitus*) en Bolivia. Informe no publicado, Cat Action Treasury. 29 pp.