

La distribución austral conocida del cuervillo cara pelada llega al nordeste de la provincia de Buenos Aires (Narosky y Di Giacomo, 1993), el centro de Córdoba (Nores, 1996), y el norte de San Luis (Nellar Romanella, 1993).

Sirirí Pampa (*Dendrocygna bicolor*)

Dos ejemplares fueron registrados en un bañado chico en los alrededores de la laguna Las Cloacas, 7 km al sudeste de General Pico, el 23 de diciembre de 1996. Posteriormente, el 18 de enero de 1997, dos individuos ejemplares fueron observados descansando en un laguna pequeña al noroeste de la laguna Don Tomás; se encontraban junto a gallaretas chicas (*Fulica leucoptera*), pato cuchara (*Anas platalea*) y pato gargantilla (*Anas bahamensis*).

La distribución austral del sirirí pampa llega al centro de la provincia de Buenos Aires (Narosky y Di Giacomo, 1993) y el este de la provincia de Córdoba (Nores, 1996).

Caracolero (*Rostrhamus sociabilis*)

Un ejemplar observado posado en un poste de tendido eléctrico, en la ruta provincial 102, a 12 km de General Pico, departamento Maracó, el 4 de mayo de 1996; dos ejemplares registrados en la ruta nacional 35, a 15 km de Eduardo Castex, departamento Conhelo; y otro ejemplar alimentándose en la zona pastus de la laguna La Arocena, el 15 de febrero de 1997.

La distribución conocida del caracolero llegaba al sur hasta el norte y sudeste de la provincia de Buenos Aires (Narosky y Di Giacomo, 1993); las llanuras del sur y el este de la provincia de Córdoba (Nores, 1996) y el centro de San Luis (Nellar Romanella, 1993).

Esparvero Común (*Accipiter erythronemius*)

Un ejemplar observado posado en un poste en los alrededores de la laguna La Arocena, el 16 de marzo de 1996.

La distribución austral conocida del esparvero común llegaba hasta el este y centro de la provincia de Buenos Aires (Narosky y Di Giacomo, 1993), la zona bajoserana y periserrana en la provincia de Córdoba (Nores, 1996) y el nordeste de la provincia de San Luis (Nellar Romanella, 1993). Debemos recordar que Olrog (1979) lo indica "ocasionalmente hasta Chubut".

Arañero Cara Negra (*Geothlypis aequinoctialis*)

Un ejemplar macho fue observado en el estrato arbustivo de una isleta de bosque de caldén (*Prosopis caldenia*), chañar (*Geoffroea decorticans*) y piquillín (*Condalia microphylla*), en una zona baja, rodeada por cuadros de cultivos y pastizal, a 3 km al norte de Toay, departamento homónimo, el 21 de diciembre de 1996.

La especie contaba con sólo dos citas previas para La Pampa: 20 km al norte de Santa Rosa, departamento Capital (Maceda *et al.*, 1997), y Parque Nacional Lihúe Calel, departamento Lihúe Calel (Administración de Parques Nacionales, 1996).

Varillero Congo (*Agelaius ruficapillus*)

Un ejemplar macho fue observado alimentándose en los juncos (*Schoenoplectus californicus*) de la laguna La Arocena, el 15 de febrero de 1997.

La distribución sur conocida del varillero congo llega al centro de la provincia de Buenos Aires (Narosky y Di Giacomo, 1993), todo el territorio de la provincia de Córdoba (Nores, 1996) y Mendoza (Chebez *et al.*, 1993). En La Pampa sólo contaba con un registro de 1982 para la laguna Don Tomás de Gustavo B. Siegenthaler (com. pers.).

BIBLIOGRAFÍA CITADA

- ADMINISTRACIÓN DE PARQUES NACIONALES. 1996. Lista de las aves del Parque Nacional Lihúe Calel. Folleto de la Administración de Parques Nacionales.
 CHEBEZ, J. C., S. HEINONEN FORTABAT, J. VEIGA, M. BABARSKAS y F. FILIBERTO. 1993. Novedades ornitogeográficas IV. Nótulas Faunísticas, 38: 1-11.
 MACEIDA, J. J., M. S. KIN y F. TITTARELLI. 1997. Nuevos registros de aves para La Pampa. *Nuestras Aves*, 37: 4-5.
 NAROSKY, T. y A. G. DI GIACOMO. 1993. Las aves de la provincia de Buenos Aires. Distribución y estatus. Asociación Ornitológica del Plata, Vázquez Mazzini Editores y L.O.L.A. Buenos Aires. 127 páginas.
 NELLAR ROMANELLA, M. M. 1993. Lista y distribución de las aves de San Luis. Museo Privado Ciencias Naturales e Investigaciones Ornitológicas "Guillermo E. Hudson". San Luis. 98 páginas.
 NORES, M. 1996. Avifauna de la provincia de Córdoba. En I. E. Di Tada y E. H. Bucher (editores). "Biodiversidad de la provincia de Córdoba": 255-337. Córdoba. 378 páginas.
 OLRG. C. C. 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. *Opera Lilloana*, 27: 1-324.

Recibida: marzo 1997.

Revista *Nuestras Aves*, 38: 10-11.

PRIMERA DESCRIPCIÓN DEL NIDO DEL PITAJÓ CANELA (*Ochthoeca oenanthoides*)

Mariano Ordano

Instituto Nacional de Limnología (INALI-CONICET). J. Maciá 1933, (3016) Santo Tomé, Prov. de Santa Fe, Argentina. Correo electrónico: inaliarcrde.edu.ar

El 20 de noviembre de 1994, en la ruta provincial 33 cerca de la Recta del Tin-tin (aproximadamente a 2.600 m sobre el nivel del mar), Área del Parque Nacional Los Cardones, aproximadamente 20 km al sudeste de Payogasta, departamento Cachi, provincia de Salta, se encontró un nido de pitajó canela (*Ochthoeca oenanthoides*) en la barranca de un arroyo seco, en un churcal de *Prosopis ferax* con arbustales de *Larrea sp.* (Figura 1).

El nido se ubicaba a 2,40 m de altura en un hueco (cavidad natural) de una barranca de seis metros. Presentaba una estructura en forma de tazón, formada por palitos (principalmente de *Prosopis*) y elementos vegetales de herbáceas. Estaba recubierto internamente por plumas que llegaban hasta el borde del tazón. Sus dimensiones aproximadas eran: diámetro externo de 15 cm, diámetro interno de 5 cm y alto de 5 cm. En su interior había un pichón con plumón gris oscuro.

Schönwetter (1979) brinda medidas de los huevos. Fjeldsa y Krabbe (1990) mencionan registros provenientes de Bolivia de huevos y volantones en diciembre, y juveniles en noviembre, enero y febrero. Narosky y Salvador (1998) indican una observación de Nores y Salvador de pichones no voladores alimentados por una pareja en Cuesta de Miranda, provincia de La Rioja.

Según Narosky y Salvador (1998) el nido del pitajó canela es desconocido, por lo tanto este sería la primera descripción del mismo.

Se agradece la colaboración de M. De la Peña y A. R. Girardo.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

- FJELDGA, J. y N. KRABBE. 1990. Birds of the high Andes. Zoological Museum, University of Copenhagen y Apollo Books, Svendborg, Denmark, 876 páginas.
NAROSKY, T. y S. SALVADOR. 1998. Nidificación de las aves argentinas, Tyrannidae. Asociación Ornitológica del Plata. Buenos Aires, 135 páginas.
SCHÖNWETTER, M. 1979. Handbuch der Oologie. Lieferung, Akademik-Verlag, Berlin, 996 páginas.



Figura 1. Boceto del paisaje señalando la localización del nido y cortes esquemáticos del nido y su ubicación en una cavidad de la barranca (dibujos del autor).

Recibida: abril 1997.

Revista Nuestras Aves, 38: 11-12.

VISITANTES INVERNALES EN EL PARTIDO DE BENITO JUAREZ, PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Lucas Leveau y Carlos Leveau

Calle 7 Casa 2 (7005) Villa Caci que, Provincia de Buenos Aires, Argentina.

Villa Caci que (37°40'S, 59°23'O) se encuentra en el partido de Benito Juárez a 55 km al noroeste de la ciudad cabecera y a 5 km al norte de Barker, en el sudeste de la provincia de Buenos Aires. Se dan a conocer los registros más interesantes obtenidos durante 1995 y 1996. En general se trata de aves consideradas visitantes invernales para el territorio bonaerense.

Bandurria Austral (*Theristicus melanophis*)

El 7 de marzo de 1996 se observó un ejemplar volando sobre un sector arbolado con eucaliptos, 1 km al sudoeste de Villa Caci que.

En la provincia la bandurria austral es escasa y no posee citas en el distrito de Benito Juárez (Narosky y Di Giacomo, 1993).

Aguilucho Común (*Buteo polyosoma*)

Contamos con cinco registros de hembras solitarias: 1) 21 de mayo de 1995, estancia San José, a aproximadamente 4 km al norte de Villa Caci que; el aguilucho volaba sobre un eucaliptal y era perseguido por tres teros comunes (*Vanellus chilensis*). 2) julio de 1995, en la misma estancia, volando con un roedor en sus garras. En ese momento un chimango (*Milvago chimango*) lo perseguía en vuelo; el aguilucho al ser acosado pasa muy cerca de un pino y choca con este, momento en que pierde la presa. 3) 23 de julio de 1995, volando en círculos sobre un eucaliptal es atacado por un chimango. El aguilucho pasó volando por encima de una colonia de cotorras (*Myiopsitta monacha*), las cuales lo atacan en bandada. 4) 25 de julio de 1995, en Barker. 5) 23 de marzo de 1996, volando sobre una arboleda en la estancia San José; fue atacado en vuelo por tres chimangos.

En la provincia de Buenos Aires el aguilucho común es escaso, posee una población nidificante en el sur y no está citado para el partido de Benito Juárez (Narosky y Di Giacomo, 1993).

Gauche Chico (*Agriornis murina*)

El 26 de julio de 1996 se observó un ejemplar a 1 km al oeste de Villa Caci que.

En la provincia de Buenos Aires el gauche chico es raro y cuenta con pocos registros (Narosky y Di Giacomo, 1993).

Dormilona Cara Negra (*Muscisaxicola macloviana*)

El 19 de agosto de 1996 se observó un ejemplar posado en una zona rocosa, en el que predominaban los líquenes, en la estancia San José.

Narosky y Di Giacomo (1993) la mencionan como un escaso visitante invernal en la provincia y no la citan para el partido de Benito Juárez.

Monjita Blanca (*Xolmis irupero*)

El 25 de mayo de 1996 y entre el 1º de junio y el 6 de julio de 1996 se observó un ejemplar en el campo deportivo de un club con arboleda exótica, 1 km al sur de Villa Caci que.

Según Narosky y Di Giacomo (1993) es un ocasional visitante invernal en la provincia, excepto en el sur donde parece ser residente.

Calandria Real (*Mimus triurus*)

El 23 de julio de 1995 se avistó un ejemplar en Villa Caci que.

Según Narosky y Di Giacomo (1993) es un escaso visitante invernal en la provincia, excepto en el sur donde es un probable residente.

Se agradece la colaboración brindada por Patricia Timo, Mónica Fife y demás directivos de la Escuela de Educación Media Nº1; también a Lucas Cervi, Beatriz Poume y nuestros padres: Ana y Carlos Leveau.