

NOTAS

NUEVOS REGISTROS DE *MACROPSALIS FORCIPATA*, *CYANOCORAX CAERULEUS* Y *PYRODERUS SCUTATUS* (AVES: CAPRIMULGIDAE, CORVIDAE Y COTINGIDAE) EN EL NORDESTE DE LA PROVINCIA DE CORRIENTES, ARGENTINA

Mario L. CHATELLENAZ; Juan M. FERNÁNDEZ y María L. THOMANN⁽¹⁾

El Distrito de los Campos de la Provincia Fitogeográfica Paranaense (Cabrera, 1976), comprende el sur de Misiones y nordeste de Corrientes. Este Distrito, con 401 especies de aves, es una de las áreas con mayor riqueza ornitológica de Argentina (Giraud y Povedano, 2004). Se hacen presentes en Corrientes numerosas especies que tienen aquí su límite austral de distribución, y no se encuentran en otras áreas de la provincia (Darrieu y Camperi, 1996). Dado que este Distrito es uno de los más modificados por acción antrópica en las últimas décadas, resulta imperativo que se tomen medidas tendientes a conservar su biodiversidad. En este sentido, el conocimiento de la distribución geográfica de las especies es de vital importancia, no sólo por el conocimiento en sí, sino porque brinda información útil para la conservación de las mismas. Por esto, se dan a conocer aquí nuevos registros de tres especies de aves en predios pertenecientes a la Empresa Las Marías S.A., en el departamento Santo Tomé, nordeste de la provincia de Corrientes.

Orden Caprimulgiformes Familia Caprimulgidae

Macropsalis forcipata

Macropsalis forcipata se distribuye en el sudeste de Brasil, este de Paraguay y en Argentina (Sick, 1985; Mazar Barnett y Pearman, 2001; Narosky e Yzurieta, 2010; Bodrati y Cockle, 2012). En nuestro país ha sido citado para la provincia de Misiones, en áreas de selva paranaense de la zona centro de la misma (Bodrati *et al.*, 2005; Narosky e Yzurieta *op. cit.*; Bodrati y Cockle *op. cit.*). Recientemente, ha sido hallada en el Parque Provincial “Ingeniero Raúl Martínez Crovetto” (Departamento Apóstoles) (Krauczuk y Castía, 2009), ampliándose de esa manera su distribución al sur de la provincia.

El único registro previo de *M. forcipata* en la provincia de Corrientes, proviene del sur de la provincia, a más de 450 km de la localidad misionera antes citada (Heredia y de la Fourniere, 2008), aunque existe alguna confusión en la ubicación geográfica del registro. Estos autores mencionan el hallazgo de dos individuos de esta especie en la Reserva Natural “Tres Cerros” a la que mencionan “ubicada a 70 km al norte de la ciudad de Paso de los Libres (departamento San Martín, Corrientes)” (Heredia y de la Fourniere *op. cit.*, p. 25). Sin embargo, esta reserva privada se encuentra situada 60 km al suroeste de la ciudad de Paso de los Libres, a 29°57’S, 57°22’W (Fig. 1), en el departamento homónimo (Fundación Hábitat y Desarrollo 2013), y no en el departamento San Martín.

(1) Laboratorio de Ornitología. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura, UNNE. Av. Libertad 5470 (3400), Corrientes, Argentina. E-mail: mchatellenaz@yahoo.com.ar



Fig. 1: Nuevos registros de las tres especies en la provincia de Corrientes señalados en negro: *Macropsalis forcipata* (●); *Cyanocorax caeruleus* (▲); *Pyroderus scutatus* (■). Mismos símbolos en gris (●, ▲, ■), indican las localidades previamente citadas en la bibliografía.

Un individuo fue observado en la noche del 26 de noviembre de 2009, posado en el camino interno de una plantación de yerba mate (*Ilex paraguariensis*), aproximadamente 3 km al sudeste del casco de la antigua estancia "El Carmelo" (28°09'10"S, 55°57'45"W) (Fig. 1). Al ser iluminado con linterna, levantó vuelo, haciendo bien notorias sus dos timoneras extremadamente largas, que colgaban flameando. Aunque se posó más adelante en el camino, y luego volvió al mismo lugar, no permitió aproximaciones menores a unos 15 m de distancia. En el mismo yerbal fueron registrados visual y auditivamente otras especies de caprimúlgidos como *Caprimulgus parvulus*, *Nyctidromus albicollis* e *Hydropsalis torquata*.

De cualquier manera, el hallazgo de esta especie tan al sur de Corrientes sugería la probabilidad de la existencia de poblaciones en el nordeste de la misma, lo que fue confirmado a través de este registro en el departamento Santo Tomé.

Orden Passeriformes

Familia Corvidae

Cyanocorax caeruleus

Esta especie se distribuye desde el sudeste de Brasil al nordeste de Argentina, siendo poco confiables las menciones de su presencia en Paraguay (BirdLife International, 2013). En nuestro país cuenta con registros en la provincia de Misiones, los más australes correspondientes al departamento Apóstoles (Chebez, 1996) y Corrientes. En ésta, ha sido citada para Puerto Luján (27°22'00"S, 56°10'00"W, Departamento Ituzaingó), Oria Cué (ubicación incierta) y Garruchos (28°10'S, 55°40'W) (Departamento Santo Tomé) por Chebez y Rodríguez (2008), aunque se desconoce en qué se basan dichos registros. Una cita para Curuzú Cuatiá, en el sur de la provincia, publicada por Marelli (1918) y basada en un individuo cautivo, fue considerada como errónea por Chebez y Rodríguez (*op. cit.*). La primera cita basada en material depositado en el Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" (MACN) de la ciudad de Buenos Aires, es la de Darrieu y Camperi (1993), quienes mencionan a un macho y una hembra colectados en Estancia "San Joaquín", en cercanías de la localidad de San Carlos (27°44'37"S, 55°33'54"W, departamento Ituzaingó), en julio de 1961, y otro macho y hembra procedentes de montes del arroyo Cuay Chico, al norte de la localidad de Torrent (28°50'46"S, 56°28'01"W, departamento General Alvear).

El 25 de noviembre de 2009, una pareja de esta especie fue vista en una plantación de *Pinus* sp. sobre la ruta provincial 147 (28°18'11.5"S, 56°00'94"W) (Fig. 1). Los dos individuos vocalizaron fuertemente y por varios minutos ante la presencia de los observadores, desde las copas de los árboles, lo que permitió que pudieran ser grabados.

El 27 del mismo mes, un ejemplar fue observado en un matorral de *Baccharis* lindante a un yerbal, a aproximadamente 500 m de la observación anterior. En el mismo matorral, crecían ejemplares de pequeño porte de *Pinus* sp., de cuyos brotes apicales se alimentó por espacio de varios minutos, recorriendo varias plantas. El matorral estaba rodeado por plantaciones de pinos y eucaliptos, la más cercana de las cuales se hallaba a aproximadamente 500-600 m de distancia, y no existían isletas de bosque nativo en las inmediaciones. Esto coincide con lo señalado por Bodrati and Cockle (2006) y Bodrati *et al.* (2010), quienes la hallaron en bosque degradado, capueras, plantaciones abandonadas de yerba mate, chacras y plantaciones de *Araucaria* y *Pinus*.

Esta especie ha sido categorizada como "Amenazada" en nuestro país (Lopez Lanús *et al.* 2008).

Familia Cotingidae

Pyroderus scutatus

Esta especie cuenta con una amplia aunque fragmentada distribución en América del Sur, hallándose en Venezuela, Colombia, Perú, este de Brasil y Paraguay, y nordeste de Argentina (BirdLife, 2013). En este último, se encuentra presente en la provincia de Misiones, siendo las citas más cercanas a Corrientes las del departamento Apóstoles

(Chebez, 1996). En esta última provincia, las únicas menciones son las de Reboratti (1918) para la localidad de Concepción (28°23'S, 58°53'W), al oeste de los Esteros del Iberá, la de Olrog (1979), quien probablemente basándose en el autor previamente citado sólo señala "norte de Corrientes", y Contreras (1987), quien no brinda información sobre la localidad donde se habría registrado a la especie, o la fuente en la que se basó para citarla.

El 2 de marzo de 2013 fue registrado un individuo de esta especie en un sector de bosque nativo en buen estado de conservación, situado aproximadamente a 2 km al norte del casco del Establecimiento (28°05'19"S, 56°03'38"W), (Fig. 1). Al momento del avistaje se encontraba posado a baja altura (2 m) en el estrato arbustivo.

Dado que desde su mención por Reboratti (*op. cit.*) no había vuelto a ser registrada en la provincia, éste sería el primer avistaje de la especie en territorio correntino desde 1918.

AGRADECIMIENTOS

Se agradece al Dr. Juan J. Neiff por la invitación a realizar los muestreos en 2009, que permitieron obtener los registros de *Macropsalis forcipata* y *Cyanocorax caeruleus*. A la Empresa Las Marías S.A. por la autorización para llevar actualmente los muestreos en sus predios, que posibilitaron el registro de *Pyroderus scutatus*. A Manuel Velazco, nuestro guía durante las salidas de campo de 2009, y a Verónica Romero, por su colaboración en las mismas.

BIBLIOGRAFÍA

- BIRDLIFE INTERNATIONAL., 2013. IUCN Red List for birds. (<http://www.birdlife.org>). Fecha de consulta: 23/05/2013.
- BODRATI, A. and K. COCKLE, 2006. Habitat, distribution, and conservation of Atlantic forest birds in Argentina: notes on nine rare or threatened species. *Ornitología Neotropical*, 17: 243-258.
- BODRATI, A.; K. COCKLE; V. MATUCHAKA y C. MADERS, 2005. Reserva de Biósfera Yabotí. En: Di Giacomo, A.S. (ed.): *Areas importantes para la conservación de las aves en Argentina*. Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata. Buenos Aires.
- BODRATI, A.; K. COCKLE; J.M. SEGOVIA; I. ROESLER; J.I. ARETA y E. JORDAN, 2010. La avifauna del Parque Provincial Cruce Caballero, Provincia de Misiones, Argentina. *Cotinga*, 32: 41-64.
- BODRATI, A. y K.L. COCKLE, 2012. El Atajacaminos Coludo *Macropsalis forcipata* en Argentina: ¿una especie amenazada o en expansión? *Cotinga*, 34:118-125.
- CABRERA, A.L., 1976. Regiones fitogeográficas argentinas. Enciclop. Arg. Agric. y Jardinería II. 2ª ed. Buenos Aires.
- CHEBEZ, J.C., 1996. *Fauna misionera. Catálogo sistemático y zoogeográfico de los vertebrados de la provincia de Misiones*. Ed. Lola, Buenos Aires.
- CHEBEZ, J.C. y L. RODRÍGUEZ, 2008. Urraca Azul. Pp. 344-348. En: Chebez, J.C. (Ed.): *Los que se van. Fauna argentina amenazada*. Tomo 2. Ed. Albatros, Buenos Aires.

- CONTRERAS, J.R., 1987. Lista preliminar de la avifauna correntina. II. Passeriformes. *Historia Natural*, 7: 61-70.
- DARRIEU, C.A. y A.R. CAMPERI, 1993. Estudio de una colección de aves de Corrientes, Argentina. IV. (Phytotomidae a Parulidae). *Neotrópica*, 39: 83-92.
- DARRIEU, C.A. y A.R. CAMPERI, 1996. Estudio de una colección de aves de Corrientes (Emberizidae y Fringillidae). *Neotrópica*, 42: 69-75.
- FUNDACIÓN HÁBITAT y DESARROLLO, 2013. Reserva Tres Cerros. (<http://www.habitatydesarrollo.org/Contenido.php?IdContenido=93>). Fecha de consulta: 15 de mayo de 2013.
- GIRAUDO, A.R. y H. POVEDANO, 2004. Avifauna de la región biogeográfica Paranaense o Atlántica Interior de Argentina: biodiversidad, estado del conocimiento y conservación. *INSUGEO, Miscelánea*, 12: 331-348.
- HEREDIA, J. y CH. DE LA FOURNIERE, 2008. Primer registro de Atajacaminos Coludo (*Macropsalis forcipata*) para Corrientes, Argentina. *Nuestras Aves*, 53: 25-26.
- KRAUCZUK, E.R. y F. CASIÁ, 2009. Notes on geographic distribution on birds species in Misiones Province, Argentina. *Atualidades Ornitológicas*, 151: 37-38.
- LÓPEZ-LANÚS, B.; P. GRILLI; E. COCONIER; A. DI GIACOMO y R. BANCHIS, 2008. Categorización de las aves de la Argentina según su estado de conservación. Informe de Aves Argentinas /AOP y Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable, Buenos Aires.
- MARELLI, C.A., 1918. Aves de Curuzú Cuatiá (Corrientes). *Hornero*, 1: 74-80.
- MAZAR BARNETT, J.M. y M. PEARMAN, 2001. *Lista comentada de las aves argentinas*. Lynx Edic. Barcelona.
- NAROSKY, T. y D. YZURIETA, 2010. *Guía para la identificación de las aves de Argentina y Uruguay*. Vazquez Mazzini Ed. Buenos Aires.
- OLROG, C.C., 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. *Opera Lilloana*, 27: 1-327.
- REBORATTI, J.H., 1918. Sobre distribución geográfica de algunas especies de aves. *Hornero*, 1: 193-194.
- SICK, H., 1985. *Ornitologia brasileira. Uma introdução*. Vol. II. Ed. Universidade de Brasilia, Brasilia.

Recibido/Received/: 15-May-2013
Aceptado/Accepted/: 11-Set-2013