



Figura 3. Hembra de Pepitero Verdoso (*Saltator similis*) (izquierda) compartiendo el alimento con el macho de Pepitero Gris (*Saltator coerulescens*) (derecha), 22 de abril 2010, Reserva Ecológica Municipal/Refugio Natural Educativo Ribera Norte, partido de San Isidro, Buenos Aires, Argentina. Foto: E Argerich.

uno de sus movimientos. Suponemos que la formación de esta pareja heteroespecífica fue facilitada por la escasez de miembros coespecíficos, ya que en la provincia de Buenos Aires ambas especies son escasas y hace poco que están establecidas (Bodrati y Sierra 2006).

BIBLIOGRAFÍA CITADA

- ARES R (2007) *Aves: Vida y Conducta*. Vázquez Mazzini Editores, Buenos Aires, Argentina.
- NAROSKY T & YZURIETA D (2003) *Guía para la identificación de las aves de Argentina y Uruguay*. Vázquez Mazzini Editores y Aves Argentinas / Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina.

- BODRATI A & SIERRA E (2006) Nuevos aportes sobre la colonización austral del Pepitero Verdoso (*Saltator similis*) en las provincias de Buenos Aires y Entre Ríos, Argentina. *Nuestras Aves* 53:29–30.
- HAENE E & APARICIO G (2009) *100 árboles argentinos*. Editorial Albatros, Buenos Aires, Argentina.
- RAVAZZI G (2006) *La hibridación de los pájaros*. Editorial De Vecchi, Barcelona, España.

Recibido: abril 2010 / Aceptado: enero 2012

Nuestras Aves 57: 37-38, 2012

CORBATITA PICUDO (*Sporophila falcirostris*) EN LA RESERVA DE BIOSFERA YABOTY, MISIONES, ARGENTINA

Jorge La Grotteria¹ y Hernán Alvarado²

¹Martin H. Falco 328, Garín (B1619ALF), Escobar, Buenos Aires, Argentina. Correo electrónico:jorgelg21@hotmail.com

²Las Sophoras 1706 esq. 26 de julio, Jauregui (6706), Luján, Buenos Aires, Argentina. Correo electrónico:avesenmovimiento@gmail.com

El Corbatita Picudo (*Sporophila falcirostris*) está considerado como Vulnerable a nivel internacional (Birdlife International 2011) y En Peligro a nivel nacional (AA/AOP y SAyDS 2008). La especie posee varios registros en Argentina, todos en el norte y oeste de la provincia de Misiones (Navas y Bó 1987, Castelino 1990, Collar *et al.* 1992, Saibene *et al.* 1996, Mazar Barnett y Pearman 2001,

Areta *et al.* 2009, Krauczuk y Castía 2009).

El domingo 6 de marzo de 2011 a orillas del arroyo Oveja Negra sobre el sendero homónimo en el Refugio Moconá en la Reserva de Biósfera Yaboty (27°8'35,30"S, 53°55'21,77"O), fotografiamos (Fig. 1), filmamos y grabamos la vocalización de un ejemplar de Corbatita Picudo en el estrato medio de la selva. Cerca del sitio de registro,



Figura 1. Hembra o joven de Corbatita Picuda (*Sporophila falcirostris*), Reserva de Biósfera Yaboty, Misiones, Argentina, 6 de marzo 2011. Fotos: J La Grotteria.

había cañaverales secos (tal vez con semillas) de takuarembó (*Chusquea ramosissima*). El ejemplar fue identificado por su notable pico grueso con forma de ballena (Areta *et al.* 2009) y su llamado que difiere de las demás especies del género *Sporophila*. El individuo solitario recorría las ramas sin alimentarse y permaneció en el mismo lugar luego de que nos marcháramos. Al día siguiente, no lo hallamos en el sitio.

La hembra de Corbatita Picuda posee el diseño común de las hembras de *Sporophila* pero con pico robusto de color oscuro, además posee subcaudal canela y cobertoras alares castañas, lo que hace fácil distinguirla de las demás. Los jóvenes son similares a la hembra (Narosky e Yzurieta 2010), por lo que nuestro registro podría corresponder a una hembra o juvenil de la especie. Este es el primer registro en la Reserva de Biósfera Yaboty y resulta interesante por tratarse del primer registro en el este de la provincia de Misiones sobre la cuenca del Río Uruguay.

Agradecemos a Juan José López (Indio) por la información brindada.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

- ARETA JI, BODRATI A & COCKLE K (2009) Specialization on *Guadua* bamboo seeds by three bird species in the Atlantic Forest of Argentina. *Biotropica* 41:66–73.
- BIRDLIFE INTERNATIONAL (2011) Species factsheet: *Sporophila falcirostris*. [URL: <http://www.birdlife.org>]
- CASTELINO M A (1990) Un ave nueva para la República Argentina y segunda mención para otra. *Nótulas Faunísticas* 21:1–2.
- COLLAR, NJ, GONZAGA LP, KRABBE N, MADROÑO NIETO A, NARANJO LG, PARKER TA III & WEGE DC (1992) *Threatened birds of the Americas, The ICBP/IUCN Red data Book 2*, 3rd edition. International Council for Bird Preservation, Cambridge, UK.
- KRAUCZUK ER & CASTÍA F (2009) Notes on geographic distribution on birds species in Misiones Province, Argentina. *Atualidades Ornitológicas* 151:37–38.
- AVES ARGENTINAS/AOP & SECRETARÍA DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE (2008) *Categorización de las aves de la Argentina según su estado de conservación*. Aves Argentinas /AOP y Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable, Buenos Aires.
- MAZAR BARNETT J & PEARMAN M (2001) *Lista Comentada de las Aves Argentinas*. Lynx Edicions, Barcelona.
- NAROSKY T & YZURIETA D (2010) *Aves de Argentina y Uruguay: Guía de Identificación*. Edición Total. Vázquez Mazzini Editores, Buenos Aires.
- NAVAS J & BÓ N (1987) *Sporophila falcirostris* (Temminck 1920). Nueva especie para la Argentina. *Neotrópica* 33:96.
- SAIBENE C, CASTELINO M, REY N, HERRERA JJ & CALO J (1996) *Inventario de las aves del Parque Nacional Iguazú, Misiones, Argentina*. Monografía N°9. LOLA, Buenos Aires.

Recibido: abril 2011 / Aceptado: enero 2012