OBSERVACIONES DE CAMPO



- Aves Argentinas/AOP & Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable (2008) Categorización de las aves argentinas según su estado de conservación. Aves Argentinas/AOP y Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable, Buenos Aires, Argentina.
- Bodrati A & Areta JI (2006) La Mosqueta Pecho Pardo (*Hemitriccus obsoletus*) en Argentina y comentarios sobre su hábitat y distribución. *Ornitología Neotropical* 17:597–600.
- BODRATI A, MADERS C, DI SANTO G, COCKLE K, ARETA JI & SE-GOVIA JM (2009) Distribución, hábitat, e historia natural del Bailarín Castaño *Piprites pileata*, una especie Críticamente Amenazada en Argentina. *Cotinga* 31:95–100.
- FITZPATRICK JW (2004) Family Tyrannidae (tyrant-flycatchers). Pp. 170–462 en del Hoyo J, Elliot A & Christie DA (eds) *Handbook of the Birds of the World. Volume 9.* Lynx Edicions, Barcelona, España.
- Krauczuk E, Bulher C, Agnello M & Kolacheski F (2006) Inspección de la Reserva Privada "Selva Paranaense Don Otto". Departamento de Flora y Fauna, Ministerio de

- Ecología, Recursos Naturales Renovables. Posadas, Misiones. Informe inédito.
- MADERS C, FARIÑA N & BODRATI A (2007) Redescubrimiento del Bailarín Castaño (*Piprites pileata*) en Argentina. *Ornitología Neotropical* 18:127–131.
- Parker, TA III, Stotz DF & Fitzpatrick JW (1996) Ecological and distributional databases. Pp. 113–436 en Stotz DF, Fitzpatrick JW, Parker TA III & Moskovits DK (eds). *Neotropical Birds: Ecology and Conservation*. University of Chicago Press, Chicago and London.
- Saibene C & Castelino M (1993) *Hemitriccus obsoletus*: una adición a la avifauna argentina. *Hornero* 13:308.
- STRAUBE FC, URBEN-FILHO A & KAJIWARA D (2004) Aves. Pp. 143–496 en MIKICH SB & SILVEIRA BÉRNILS R (eds). *Livro vermelho da fauna ameaçada no Estado do Paraná*. Instituto Ambiental de Paraná, Curitiba, Brasil.

Recibido: Marzo 2007 / Aceptado: Octubre 2009

Nuestras Aves 54: 6-7, 2009

AVE FRAGATA (Fregata magnificens) EN EL INTERIOR DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA

Luis G. Pagano

División Zoología Vertebrados, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP, La Plata (1900), Bs. As. Grupo FALCO,www.grupofalco.com.ar. Correo electrónico: prysrdr00@yahoo.com.ar

El Ave Fragata (*Fregata magnificens*) se distribuye por las costas del Pacífico desde Baja California hasta Ecuador, incluídas las Islas Galápagos, y por el Atlántico desde Florida hasta Brasil y Uruguay, con una población relictual en las Islas de Cabo Verde, Oeste de África (Orta 1992, Azpiroz 2003). En Argentina es considerado como un ocasional visitante estival en puertos y playas de la costa Atlántica bonaerense (Semprum 1949, Doke 1985, Narosky 1987, Narosky y Di Giácomo 1993) y el Río de la Plata (Moschione 1992, Pugnali y Chamorro 2006, Pagano y Mérida en prensa). La mayoría de los registros publicados, e inéditos, mencionan a individuos juveniles, y es de esperar que así sea, por ser este el estadío dispersivo, considerando además, que la costa bonaerense sería el límite austral de su distribución.

El hallazgo de especies marinas o costeras en el interior de la provincia ya ha sido mencionado por varios autores (Dabbene 1922, Daguerre 1922, Pereyra 1923, Roberts 1984, Roesler 2001), coincidiendo en su mayoría en que se trataría de individuos divagantes, errantes o accidentales, posiblemente debido a condiciones climáticas extremas.

La siguiente observación de Ave Fragata se realizó el 29 de enero de 1995 en la laguna San Luis, partido de

San Carlos de Bolívar, Buenos Aires, a unos 400 km de la costa atlántica y 350 km del río de la Plata. El individuo observado se desplazaba con un lento batir de alas a una altura no mayor a los 10 m emitiendo un quejido y mirando regularmente hacia el agua. La observación duró unos 3 minutos, tiempo suficiente para notar la característica silueta en vuelo y el patrón de coloración del plumaje, que en el estadío observado, consiste en un patrón bicolor, donde lo dorsal, alas ventrales, cola, subcaudal y un incompleto collar pectoral son negros y el resto blanco. Esta descripción coincide con la de un ejemplar examinado en el Museo Bernardino Rivadavia (MACN, Buenos Aires), colectado en Miramar en 1944 y con varias observaciones realizadas en Punta Indio (obs. pers.). Harrison (1983) describe este plumaje para las aves en su primer año, denominándolo 'Estadío 1'.

Agradezco a los miembros de Grupo FALCO por la ayuda brindada.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

AZPIROZ A (2003) Aves del Uruguay. Lista e introducción a su biología y conservación. GUPECA, Montevideo, Uruguay.

OBSERVACIONES DE CAMPO



- Dabbene R (1922) Captura del albatros *Thalassogeron eximius* Verril en la provincia de Buenos Aires. *Hornero* 2:272–275.
- Daguerre JH (1922) Lista de las aves coleccionadas en Rosas. *Hornero* 2:259–271.
- DOKE JD (1985) El Ave Fragata en Necochea. *Nuestras Aves* 6:8.
- HARRISON P (1983) Seabirds: an identification guide. Croom Helm Ed., London, UK.
- Moschione, F. N. 1992. Ave Fragata *Fregata magnificens* en el estuario interior del Río de la Plata. *Garganchillo* 12:5–7. [www.grupofalco.com.ar]
- Narosky T (1987) Fregata magnificens en Punta Rasa. Nuestras Aves 12:19.
- NAROSKY T & DI GIÁCOMO AG (1993) Las aves de la Provincia de Buenos Aires: Distribución y Estatus. Asoc. Ornitológica del Plata, Vázquez Mazzini Ed. y L.O.L.A, Buenos Aires, Argentina.
- Orta J (1992) Family Fregatidae (Frigatebirds). Pp. 362–374 en DEL HOYO J, ELLIOT A & SARGATAL J (eds) *Handbook of the Birds of the World. Volume 1*. Lynx Edicions, Barcelona, España.

- Pagano LG & Mérida E (en prensa) Aves del Parque Costero del Sur, en Athor J (ed) *Parque Costero del Sur Naturaleza, conservación y patrimonio cultural*. Fundación de Historia Natural "Félix de Azara", Buenos Aires, Argentina.
- Pereyra JA (1923) Las Aves de la región ribereña de la Provincia de Bs. As. *Hornero* 3:159–172.
- Pugnali G & Chamorro P (2006) *Lista de las Aves de la Reserva Ecológica Costanera Sur*. Aves Argentinas/AOP, Buenos Aires, Argentina.
- ROESLER I (2001) Tres especies poco comunes en el noroeste de la provincia de Buenos Aires, Argentina. *Nuestras Aves* 42:30
- ROBERTS CV DE (1984) Petrel Ballena de Pico Delgado en el delta bonaerense. *Nuestras Aves* 3:6.
- Semprum RJ (1949) Ave rara vez señalada en las costas de Argentina, *Fregata magnificens*. *Hornero* 9:88–91.

Recibido: Enero 2007 / Aceptado: Octubre 2009

Nuestras Aves 54: 7-8, 2009

PRIMER REGISTRO DE BURLISTO PICO CANELA (Myiarchus swainsoni) EN EL SUDOESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA

Alejandro Morici

Cacique Pincen 513, Bordenave (8187), Puán, Prov. de Bs. As, Argentina; Correo electrónico: plumaspurpuras@yahoo.com.ar

El Burlisto Pico Canela (*Myiarchus swainsoni*) ha sido mencionado como un raro visitante estival del noreste de la provincia de Buenos Aires, existiendo además un registro para el noroeste (Narosky y Di Giacomo, 1993). Además, Narosky e Yzurieta (2003) lo mapean como circunstancial para el centro de La Pampa y el noreste de Río Negro, así como también Nores (1986) menciona una observación en Viedma, provincia de Río Negro. En la provincia de Buenos Aires, salvo por el registro del noroeste, el resto ocurrieron en las provincias biogeográficas del Espinal y el Monte. En el sudoeste todavía se encuentran algunos parches de estas dos formaciones, principalmente en el extremo sur del partido de Puán y su límite con Tornquist y Villarino (Di Giácomo, 2005). Estos ambientes están siendo prospectados en forma intensa desde el año 2004.

A raíz de estas prospecciones, el 18 de diciembre del 2006 se registraron dos parejas del Burlisto Pico Canela dentro de un monte de caldén (*Prosopis caldenia*) ubicado en el paraje "Monte Lauquén" (38° 00' S, 63° 19' O), partido de Puán. Este es un monte secundario de unas 600 hectáreas cerca de una gran laguna salina, y está aislado

del resto de la formación boscosa del Caldenal, cercana al paralelo 42.

Por tanto esta constituye la primera mención del Burlisto Pico Canela para el sudoeste de la provincia de Buenos Aires. Si bien el sitio donde fue observado se encuentra sometido a pastoreo, su extensión y la casi inexistente presencia humana, hacen del paraje un lugar interesante desde el punto de vista faunístico.

Agradezco a mi hermano Christian, y a Silvina, por el apoyo constante para realizar las tareas de relevamiento e investigación.

Bibliografía Citada

- DI GIÁCOMO AS (ed) (2005) Áreas importantes para la conservación de las aves en Argentina. Sitios prioritarios para la conservación de la biodiversidad. Temas de Naturaleza y Conservación 5. Aves Argentinas/ Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina.
- NAROSKY T & DI GIÁCOMO AG (1993) Las aves de la provincia de Buenos Aires: Distribución y Estatus. Asociación Ornitológica del Plata y Vázquez Mazzini Editores, Buenos Aires, Argentina.