



ARTICULOS

Revista Nuestras Aves, 47:31

ACLARACIÓN SOBRE ALGUNOS REGISTROS DEL PICAFLOR PICUDO (*Heliomaster longirostris*) EN LA ARGENTINA

Martín R. de la Peña

Tres de Febrero 1870. (3.080), Esperanza, Santa Fe. Correo electrónico: martin@fca.unl.edu.ar

El 10 de noviembre de 1976 se halló nidificando en Esperanza, departamento Las Colonias, provincia de Santa Fe, un picaflor cuya hembra tenía una visible mancha oscura en la garganta. Olrog (1979) lo toma, al parecer, como picaflor pecho escamado (*Heliomaster squamosus*). Con posterioridad la fotografía de la hembra incubando, fue enviada al Museo de Ciencias Naturales de Nueva York y se la identifica como picaflor picudo (*Heliomaster longirostris*). Con este dato es incluido para la avifauna argentina (De la Peña, 1978 y 1988).

Luego de este nido se localizaron dos más con hembras con mancha en la garganta, uno el 17 de octubre de 1999 en Calchaquí, departamento Vera, Santa Fe, y el otro el 4 de diciembre de 2001, en Esperanza. En este caso fue consultado Karl Schuchmann, de Alemania, el que determina que algunas hembras adultas del picaflor de barbijo (*Heliomaster furcifer*) tienen una mancha en la gar-

ganta. Por tal motivo, se descartan todos estos registros del picaflor picudo. De un total de 25 nidos de picaflor de barbijo localizados, 22 eran hembras sin mancha y 3 hembras con mancha en la garganta.

En la actualidad, el picaflor picudo cuenta para la Argentina con un registro publicado, en la provincia de Formosa (F. Moschione en Mazar Barnett y Pearman, 2001).

BIBLIOGRAFÍA CITADA

DE LA PEÑA, R. 1978. Enciclopedia de las aves argentinas. Editorial Colmegna. Santa Fe, 321 páginas.

DE LA PEÑA, R. 1988. Nuevos registros de aves poco citadas para Santa Fe. Nuestras Aves, 16: 17-18.

MAZAR BARNETT, J. y M. PEARMAN. 2001. Lista comentada de las aves Argentinas/Annotated checklist of the birds of Argentina. Lynx Edicions. Barcelona, 164 páginas.

OLROG, C. C. 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. Opera Lilloana, 27:1-324.

Recibida: febrero de 2003

Revista Nuestras Aves, 47:31-33

NUEVOS REGISTROS DE AVES PARA SANTA FE, ARGENTINA

Martín Manassero¹, Horacio Luna² y Luciano Acquaviva³

¹ Suchón 531 (3.013), San Carlos Centro, Santa Fe, Argentina. Correo electrónico: martinmmsc@hotmail.com

² Las Heras 1.780 (2.121). Pérez, Santa Fe, Argentina. Correo electrónico: horacioluna@hotmail.com

³ San Sebastián 2.052 (2.121), Pérez, Santa Fe. Correo electrónico: lucianoacquaviva@hotmail.com

Los registros fueron obtenidos en su mayoría, en una zona con bosques y pastizales, pertenecientes al chaco oriental, situados a unos 16 km al oeste de Villa Guillermina (28°15'S; 59°28'O), departamento General Obligado, en el extremo nordeste de Santa Fe (localidad mencionada en el texto como "al oeste de Villa Guillermina"). Los nuevos registros realizados, quizás se deban a que en esta zona hay bosques en buen estado de conservación y a que este sector fue poco recorrido por ornitólogos y observadores de aves. Adicionalmente agregamos observaciones realizadas en otras localidades de la provincia.

Pava de monte común (*Penelope obscura*)

El 23 de agosto de 1995, se observaron dos ejemplares en Las Claritas, a 17 km al suroeste de Villa

Ocampo, departamento General Obligado, provincia de Santa Fe (M. Cracogna, com. pers.). Esta especie tenía una cita anterior en la provincia, en cercanías de Tacuarendí, departamento General Obligado, el 27 de julio de 1995 (M. Cracogna en De la Peña, 1997).

Paloma colorada (*Columba cayennensis*)

El 5 de enero de 2002, M. Manassero observó tres ejemplares en bosques de Las Claritas. El 7 de enero de 2003, registramos un ejemplar al oeste de Villa Guillermina. Es una especie rara, observada en el noreste de la provincia (De la Peña, 1997).

Ñanday (*Nandayus nenday*)

Registramos al oeste de Villa Guillermina una pareja y luego un grupo de unos cinco ejemplares en



► ARTICULOS

vuelo el 4 de enero de 2003, y un grupo el 7 de enero de 2003. La especie es citada para el noreste de Santa Fe por Martínez Achenbach (1957). Esta cita se consideraba antigua y requería ser comprobada con registros modernos (De la Peña, 1997).

Chiripipé cabeza verde (*Pyrrhura frontalis*)

El 7 de enero de 2003, observamos una pareja y grupos de tres ejemplares en bosques altos al oeste de Villa Guillermina; pudo fotografiarse un individuo. Volvimos a registrar grupos en el mismo lugar el 9 y 11 de enero de 2004. La especie es citada para Santa Fe por Martínez Achenbach (1957). Esta cita se consideraba antigua y requería ser comprobada con registros modernos (De la Peña, 1997).

Vencejo de tormenta (*Chaetura meridionalis*)

El 6 y 7 de enero de 2003, observamos ejemplares en vuelo alto y circular sobre bosques, al oeste de Villa Guillermina. La especie estaba citada para el departamento 9 de julio (Giai, 1950). Esta cita se consideraba antigua y requiere ser confirmada por registros modernos (De la Peña, 1997).

Picaflor cola castaña (*Hylocharis sapphirina*)

En bosques altos al oeste de Villa Guillermina registramos: el 6 de enero de 2003, una hembra; el 7 de enero de 2003, un macho y dos hembras; y un ejemplar el 9 y 10 de enero de 2004. Se distribuye por las provincias de Misiones, Chaco, Formosa y Corrientes (De la Peña, 1999). Esta sería la primer cita para Santa Fe.

Carpintero dorado común (*Piculus chrysochloros*)

El 5 de enero de 2003, observamos y fotografiamos una hembra en bosques costeros del río Los Amores, 26 km al oeste de Villa Guillermina. Tiene pocos registros en Santa Fe (De la Peña, 1997) y alcanza en la provincia su sitio de distribución más austral (De la Peña, 1999).

Carpintero negro (*Dryocopus schulzi*)

El 6 de enero de 2003 registramos un ejemplar en montes con grandes ejemplares de quebrachos colorados (*Schinopsis balansae*) y guayacanes (*Caesalpinia paraguariensis*), al oeste de Villa Guillermina; se mostró confiado y pudo ser fotografiado. Es citada para la provincia por Giai (1950) y Ordano y Bosio (1997); está considerada vulnerable en la Argentina (Fraga, 1997).

Ticotico común (*Syndactyla rufosuperciliata*)

El 5 de enero de 2003 observamos un individuo

en bosques costeros del río Los Amores, a unos 26 km al oeste de Villa Guillermina. El 7 de enero de 2003, se volvió a observar uno en bosques cercanos al sitio del registro anterior. Es rara en Santa Fe (De la Peña, 1997) y contaba con sólo una cita para islas del río Paraná, cercanas a Alejandra, departamento San Javier.

Tachurí coludo (*Culicivora caudacuta*)

El 8 de enero de 2003, observamos un ejemplar en pastizales húmedos, al oeste de Villa Guillermina. Es una especie rara y observada en el centro de la provincia (De la Peña, 1997) y considerada vulnerable a nivel nacional (Fraga, 1997).

Picochato grande (*Tolmomyias sulphureus*)

El 7 de enero de 2003, registramos un individuo al oeste de Villa Guillermina; se encontraba inmóvil, posado en estrato medio de un bosque alto y pudo ser fotografiado. Aunque estaba citado para el norte de Santa Fe (Olrog, 1979), el dato requería ser comprobado con registros modernos (De la Peña, 1997).

Coludo grande (*Emberizoides herbicola*)

En pastizales húmedos, al oeste de Villa Guillermina, registramos el 6 de enero de 2003, tres ejemplares, y varios grupos entre el 8 y el 10 de enero de 2004. Tiene pocos registros en Santa Fe (Pautasso, 2002; De la Peña, 1997).

Coludo chico (*Emberizoides ypiranganus*)

Observamos en pastizales húmedos, al oeste de Villa Guillermina, cuatro ejemplares el 5 de enero de 2003, que fueron fotografiados, y uno el 9 de enero de 2004. Citada para la provincia (Olrog, 1979), es una especie escasa, de distribución restringida en el país y que requiere mayores estudios (Fraga, 1997), aunque su distribución podría ser más amplia de lo que se supone (Di Giacomo, 1998).

Agradecemos a nuestro maestro, Martín de la Peña, por sus enseñanzas y por la revisión del texto, a Mariano Cracogna y familia, de Villa Ocampo por las atenciones brindadas en nuestros viajes al norte y por la información facilitada. También a José Luis López y a Alejandro Gutiérrez Márquez.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

- DE LA PEÑA, M. R. 1997. Lista y distribución de las aves de Santa Fe y Entre Ríos. Monografía LOLA 15. Buenos Aires, 128 páginas.
DE LA PEÑA, M. R. 1999. Aves Argentinas. Lista y distribución. LOLA. Buenos Aires, 195 páginas.
DI GIACOMO, A. G. 1998. Descripción del nido y huevos de



ARTICULOS

Emberizoides ypiranganus, y presencia de la especie en Formosa, Argentina. El Hornero, 15: 51-52.

FRAGA, R. M. 1997. Aves. En J. J. García Fernández (coord. gral.), Mamíferos y aves amenazados de la Argentina: 155-219. FUCEMA y Administración de Parques Nacionales. Buenos Aires, 221 páginas.

GIAI, A. 1950. Notas de viajes. Hornero, 9 (2): 121-164.

MARTÍNEZ ACHENBACH, G. M. 1957. Lista de las aves de la provincia de Santa Fe. Anales Museo Provincial de Ciencias Naturales "Florentino Ameghino", 1: 1-61.

OLROG, C. C. 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. Opera Lilloana, 27: 1-324.

ORDANO, M. y A. BOSISIO. 1997. Historical records of threatened and near threatened argentinian birds from Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino of Santa Fe, Argentina. Bulletin of British Ornithologist's Club, 117 (1): 77-79.

PAUTASSO, A. 2002. Nuevos registros para aves poco citadas en Santa Fe, Argentina. Nuestras Aves, 43: 19-21.

Recibida: febrero 2003.

Revista Nuestras Aves, 47:33

ESTORNINO PINTO (*Sturnus vulgaris*) EN LA CIUDAD DE MAR DEL PLATA (PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA)

Juan Pablo Isacch y Julieta Isacch

Departamento de Biología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata. Funes 3.250 (7.600) Mar del Plata, Argentina. Correo electrónico: jpisacch@mdp.edu.ar

La presente nota tiene como objetivo alertar sobre la presencia del estornino pinto en una localidad no conocida para la especie y relativamente alejada de las conocidas hasta ahora en la Argentina (Capital Federal, Gran Buenos Aires, Mar de Ajó; Di Giacomo *et al.*, 1993). Hay una gran cantidad de estudios que confirman los efectos negativos de esta especie sobre aves nativas (Weitzel 1988; Kerpez y Smith, 1990; entre otros). Es una especie originaria de Europa y Asia, que ha sido introducida exitosamente en diferentes regiones del mundo: Oceanía, sur de África y Norteamérica (Walters, 1980).

La primera observación que realizamos correspondió a dos ejemplares registrados el 5 de julio de 2002, en el Barrio San Carlos de la ciudad de Mar del Plata, provincia de Buenos Aires, Argentina. Ambos individuos presentaban un plumaje de reposo. Se encontraban alternativamente en postes de luz y sobre dos árboles de paraíso (*Melia azedarach*). Los árboles se encontraban repletos de frutos, aunque no se registró que las aves estuvieran ingiriéndolos. Posteriormente en un radio de 6 cuadradas a dicha observación, realizamos dos registros más, uno de cuatro individuos y otro de tres, estos últimos con plumaje reproductivo, ambos en noviembre del mismo año.

La especie ha prosperado en grandes números en el hemisferio norte, ampliando enormemente su distribución, sin embargo en la Argentina a pesar de habérsela registrado nidificando (Rivero *et al.*, 1996), no habría aumentado en forma tan notable y tampoco parece haber ampliado su distribución más

allá de las áreas urbanas. Futuras observaciones deberían dirigirse a establecer si esta especie está ampliando su distribución a partir del área donde fue registrada por primera vez (Capital Federal en 1987, Pérez, 1988) o si estos registros de Mar de Ajó y Mar del Plata, aislados del foco principal de la especie en la Argentina, corresponden a ejemplares escapados de cautividad en cercanía de las áreas donde fueron observados.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

- DI GIACOMO, A. G., A. S. DI GIACOMO y M. BABARSKAS. 1993. Nuevos registros de *Sturnus vulgaris* y *Acridotheres cristatellus* en Buenos Aires. Nuestras Aves, 29: 32-33.
- KERPEZ, T. A y N. S. SMITH. 1990. Competition between European Starlings and native woodpeckers for nest cavities in Saguaro. Auk, 107: 367-375.
- PÉREZ, J. H. 1988. Estornino pinto en la Capital Federal. Nuestras Aves, 17: 13.
- RIVERO, E. M., B. LARTIGAU, P. H. CARIDAD y P. RAMÍREZ LLORENS. 1996. Registro concreto de nidificación del estornino pinto (*Sturnus vulgaris*) en la Argentina. Nuestras Aves, 34: 46.
- WALTERS, M. 1980. The Complete Birds of the World. David and Charles. North Pomfret, Vermont, USA.
- WEITZEL, N. H. 1988. Nest-site competition between the European Starling and native birds in North Western Nevada. Condor, 90: 515-517.

Recibida: febrero 2003.