



► ARTICULOS

Revista Nuestras Aves, 53:29-30

NUEVOS APORTES SOBRE LA COLONIZACIÓN AUSTRAL DEL PEPITERO VERDOSO (*Saltator similis*) EN LAS PROVINCIAS DE BUENOS AIRES Y ENTRE RÍOS, ARGENTINA

Alejandro Bodrati¹ y Enrique Sierra²

¹Los Ceibos 1.695, (1607) Villa Adelina, provincia de Buenos Aires, Argentina. Correo electrónico: alebodrati@yahoo.com.ar

²Caroni 55, (2930) San Pedro, provincia de Buenos Aires, Argentina. Correo electrónico: kikesierra@yahoo.com.ar

La distribución conocida del pepitero verdoso (*Saltator similis*) abarca el noreste argentino con registros hasta el sur de Entre Ríos y Santa Fe (Abadie, 1988; De la Peña, 1997). En los últimos años cuenta con una serie de observaciones en el nordeste de la provincia de Buenos Aires (Fernández, 1991; Bodrati *et al.*, 2001).

Nuevos avistajes de una especie en una determinada región pueden representar marcos históricos de una expansión de un área de distribución geográfica originaria (Alvarenga, 1990). El pepitero verdoso fue registrado por primera vez para el sur de Entre Ríos y norte de Buenos Aires hacia fines de la década de 1980 y principios de la siguiente (Abadie, 1988; Fernández, 1991; Narosky y Di Giacomo, 1993).

En la provincia de Buenos Aires posteriormente se obtuvieron registros para distintas localidades que abarcan una amplia área del nordeste provincial donde, hasta ese momento, su presencia parecía ocasional o muy esporádica (Bodrati *et al.*, 2001).

BUENOS AIRES

Presentamos una serie de registros que parecerían apoyar la idea de que el pepitero verdoso en los últimos años se ha establecido en varios puntos del este bonaerense ampliando su distribución conocida:

1a) La localidad de Vuelta de Obligado (33°36'S, 59°49' W), en el km 299 del río Paraná, fue estudiada entre los años 1990 y 2005 (Bodrati *et al.*, 2005; Bodrati *et al.*, 2006) lo que permitió incluirla dentro del programa de AICAS (Di Giacomo, 2005). La especie fue registrada por primera vez en 1994 (Bodrati *et al.*, 2001). Sin embargo, su presencia comenzó a ser regular hacia fines de la década de los noventa, siendo estable desde el año 2000 hasta la actualidad. A partir de ese año fue registrado en todas las visitas a esa área. En diversas ocasiones, distintos observadores la documentaron en la zona, y aquí presentamos sólo algunos de los registros conseguidos en esa localidad:

1b) E. Mérida, A. y G. Bodrati, y E. Sierra detectan dos ejemplares el 16 de abril de 2000 en el bosque del Camping Municipal de Vuelta de Obligado.

1c) El 23 de diciembre de 2001, los mismos observadores junto a K. Cockle y A. Pérez observan

y detectan por sus voces a tres individuos vocalizando en actitud territorial en distintos puntos de la barranca.

1d) El 14 de noviembre de 2002, E. Sierra y A. Capdevielle observaron dos ejemplares vocalizando en la parcela privada de la Estancia Río Paraná, lindante con el ejido urbano de la localidad, en el sector de amortiguación de la Reserva Vuelta de Obligado.

Presentamos también registros de sectores de islas del Delta y los partidos de Ramallo, San Pedro y Campana:

2) El 24 abril de 1999, en la Nueva Isla San Pedro (33°39'S, 59°38' W), km 274,5 del río Paraná, frente al Puerto de San Pedro. E. Sierra observó un ejemplar junto a pepiteros grises (*Saltator coerulescens*) y un grupo de cardenillas (*Paroaria capitata*) juveniles. El ambiente se componía de bosques de sauce criollo y americano y alisos de río junto a bajos inundables con predominio de juncales y carrizales.

3) El 20 de septiembre de 1999, E. Sierra encontró un ejemplar cautivo en el camping "Cantando en el Río" (33°39'S; 59°43' W), 4 km al noroeste de la ciudad de San Pedro, sobre la costa del riacho homónimo. La persona que lo capturó nos refirió que fue atrapado junto a pepiteros grises en la zona y nos comentó que ambas especies son comunes en la zona. Para esta persona las dos especies son comunes. Otras aves capturadas para su venta a turistas eran cardenales (*Paroaria coronata*), varios corbatitas comunes (*Sporophila caerulescens*) y dominós (*Sporophila collaris*). La vegetación en la cresta de la barranca se compone de cortinas forestales, de frutales, de eucaliptos y pinos; también mora de papel y olivo. En el pie existen parches de vegetación nativa con tala (*Celtis tala*) y espinillo (*Acacia caven*). En la ribera del valle de inundación del riacho crecen sauces.

4a) El 28 de junio de 2003, un individuo fue observado por D. Monteleone (*in litt.*) desde el mirador "Guardianes de la Barranca", de la Reserva Natural Otamendi, partido de Campana (34°13' S 58° 51' W), km 86 del río Paraná de las Palmas.

4b) En la misma área protegida, Ignacio Roesler observó y documentó por medio de grabaciones a una



ARTICULOS

pareja de este pepitero hacia fines de noviembre de 2003 también en la zona de la barranca, al comienzo del mismo sendero. Esta pareja fue grabada mientras realizaban respuestas al playback. La especie no fue incluida para esta unidad de conservación, considerada como AICA (ver Haene y Di Giacomo, 2005; Babarskas *et al.*, 2003).

5) El 14 de mayo de 2006, en la Isla 2 de Oro (33° 41' S 59° 37' W). Un solo ejemplar fue observado por E. Sierra cuando se desplazaba sobre los juncos de la ribera del canal de acceso al Puerto de San Pedro, en el km 274 del río Paraná.

6) El 25 de octubre de 2005, E. Sierra detecta un ejemplar por sus vocalizaciones en los bajos de la Estancia "El Castillo", propiedad de la familia Obligado, partido de Ramallo (33° 33' S, 59° 52' W).

7) El 16 de enero de 2008, E. Mérida observó un individuo de esta especie en el arenal del centro de la Isla Martín García (34° 11' S 58° 15' W). El individuo fue observado en árboles que rodean el arenal y poco después fue grabado en un bosquecillo de tembetarí (*Fagara* sp.). Dos días más tarde, E. Mérida oyó las vocalizaciones de un individuo desde la pista de aterrizaje en el área intangible de la isla. La especie no contaba con registros para la Isla Martín García (ver Narosky y Di Giacomo, 1993; Bodrati, *et al.* 2001).

ENTRE RÍOS

1) El 25 de junio de 2005, E. Sierra y S. Martínez observaron hasta cuatro individuos en las Islas Lechiguanas, departamento Gualeguay (33° 41' S, 59° 28' W), en el km 248 del río Paraná frente a la sección Islas del Baradero, provincia de Buenos Aires. Los individuos se alimentaban de grasa colgada en un galpón junto a pepiteros grises y varilleros negros (*Agelasticus cyanopus*). Según los lugareños la presencia del pepitero verdoso es habitual y le dan el nombre de "chiviro". Los comentarios de estas personas señalan que son perjudiciales para las plantaciones de tomates, cuando éstos maduran, por lo que tratan de espantarlos. Además consideran equivocadamente que el pepitero verdoso es el macho del pepitero gris (*Saltator coerulescens*). El ambiente de este sitio es de sauzales (*Salix* spp.), rodeados por pastizales inundables y carrizales.

En base al seguimiento que se ha realizado en los últimos 15 años en la región (ver Bodrati *et al.*, 2006), creemos que el pepitero verdoso se ha establecido en el sector noreste de la provincia de Buenos Aires. Sin embargo, sus poblaciones parecen ser aún de baja densidad, exceptuando algunas localidades como Vuelta de Obligado. En esta última, su abundancia

es comparable a la del pepitero gris y actualmente es mayor su densidad, que las del hoy raro pepitero de collar (*Saltator aurantirostris*).

Agradecemos a Sergio Martínez, Emilse Mérida, Carlos Ferrari, Ignacio Roesler y a Diego Monteleone por la información suministrada, y a la Prefectura Campana y Prefectura San Pedro, especialmente al sub oficial ayudante Alberto Bartolomei por su permanente colaboración.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

- ABADIE, E. 1988. Observaciones sobre aves del sur de Entre Ríos. *Nuestras Aves*, 15: 9-10.
- ALVARENGA, H. M. F. 1990. Novos registros e expansões geográficas de aves no leste do estado de São Paulo, Brasil. *Ararajuba*, 1: 115-117.
- BABARSKAS, M., E. HAENE y J. PEREIRA. 2003. Aves de la Reserva Natural Otamendi, en HAENE, E, y J. PEREIRA, (editores), "Fauna de Otamendi. Inventario de los animales vertebrados de la Reserva Natural Otamendi, Campana, Buenos Aires, Argentina". *Temas de Naturaleza y Conservación* 3: 1-192. Aves Argentinas/AOP, Buenos Aires.
- BODRATI, A., C. FERRARI, E. BORDÓN, D. NOVOA y R. ROMERO HUERGO. 2001. El pepitero verdoso (*Saltator similis*) en la provincia de Buenos Aires, Argentina. *Nuestras Aves*, 41: 29.
- BODRATI A, E. MÉRIDA y E. SIERRA. 2005. Vuelta de Obligado. En A. S. Di Giacomo (editor), *Áreas importantes para la conservación de las aves en Argentina. Sitios prioritarios para la conservación de la biodiversidad*: 37-38. *Temas de Naturaleza y Conservación* 5. Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, 514 páginas.
- BODRATI, A, E. MÉRIDA, G. BODRATI y E. SIERRA. 2006. Avifauna del talar de Vuelta de Obligado y de sus ambientes contiguos. San Pedro, Provincia de Buenos Aires, Argentina. En E. Mérida y J. Athor (editores), "Tales bonaerenses y su conservación": 117-124. *Fundación de Historia Natural "Félix de Azara"*, Buenos Aires, 259 páginas.
- DE LA PEÑA, M. R. 1997. Lista y distribución de las aves de Santa Fe y Entre Ríos. *Monografías L.O.L.A.* N° 15, 126 páginas.
- DI GIACOMO, A. S. (editor). 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: 1-514. Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires.
- FERNÁNDEZ, H. G. 1991. Nuevas aves para la provincia de Buenos Aires. *Nuestras Aves*, 24: 26.
- HAENE, E. y A. S. DI GIACOMO. 2005. Reserva Natural Otamendi, Reserva Provincial Río Luján y alrededores. En A. S. Di Giacomo (editor), *Áreas importantes para la conservación de la biodiversidad*: 39-41. *Temas de Naturaleza y Conservación* 5. Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, 514 páginas.
- 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 LOLA*. Buenos Aires, 127 páginas.

Recibida: julio 2006