



**Figura 1.** Nido y huevos de Jote Cabeza Roja (*Cathartes aura*) en Punta Logaritmo, Península Valdés, Chubut, Argentina, 2 de noviembre de 2011. Foto: M Moroni

la base de matas de paja y en ocasiones en cuevas (Woods 1988). En áreas del este de Formosa donde existen grandes masas forestales con una amplia oferta de huecos apropiados para nidificar, Alejandro Di Giacomo (com. pers.) halló cuatro nidos de esta especie ubicados en el suelo, ocultos en pastizales altos y densos.

Agradecemos a Alejandro Di Giacomo y Román Ruggera por la revisión; Alejandro Di Giacomo también aportó información inédita y bibliográfica.

#### BIBLIOGRAFIA CITADA

- de la Peña RM (2005) *Reproducción de las aves argentinas (con descripción de pichones)*. Editorial LOLA, Buenos Aires
- de la Peña RM (2013) *Citas, observaciones y distribución de aves argentinas*. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N° 7, Ediciones Biológica, Santa Fe
- De Lucca ER, Bertini M & Quaglia A (2012) Nidificación agrupada del Gavilán Ceniciente (*Circus cinereus*) en



**Figura 2.** Pichones de Jote Cabeza Roja (*Cathartes aura*) en Punta Logaritmo, Península Valdés, Chubut, Argentina, 15 de diciembre de 2011. Foto: M Moroni

- médanos costeros del noreste patagónico, Argentina. *Nótaulas Faunísticas* 107:1–10
- Hartert E & Venturi S (1909) Notes sur les oiseaux de la République Argentine. *Novitates Zoologicae* 16:159–267
- Houston DC (1994) Family Cathartidae (New World Vultures). Pp. 24–41 en: del Hoyo J, Elliot A & Sargatal J (eds) *Handbook of the Birds of the World. Volume 2, New World Vultures to Guineafowl*. Lynx Edicions, Barcelona
- Olrug CC (1979) Nueva lista de la avifauna argentina. *Opera Lilloana* 27:1–324
- Pereyra JA (1950) Avifauna Argentina (contribución a la ornitología). *Hornero* 9:178–241
- Salvador SA (1990) Nidificación de rapaces argentinos (Falconiformes y Strigiformes). *Nuestras Aves* 23:28–29
- Sarasola H, Sosa RA & Maceda JJ (2000) A case of nest predation on Turkey Vulture nesting in Argentina. *Journal of Raptor Research* 34:60
- Woods RW (1988) *Guide to the birds of the Falkland Islands*. Anthony Nelson, Oswestry.

Recibido: marzo de 2014 / Aceptado: septiembre de 2014

Nuestras Aves 59: 52–53, 2014

## PRIMER REGISTRO DOCUMENTADO DEL ESPARVERO VARIADO (*Accipiter bicolor*) PARA LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA

*Gustavo Sebastián Cabanne*

División de Ornitología, Museo Argentino de Ciencias Naturales ‘B. Rivadavia’, Ángel Gallardo 470, Ciudad de Buenos Aires (C1405DJR), Argentina. Correo electrónico: gscabanne@yahoo.com

En la porción meridional de América del Sur el Esparvero Variado (*Accipiter bicolor*) habita bosques subtropicales y templados, además de regiones de vegetación abierta

con bosques en galería y en isletas (Bierregaard 1994). En el este del continente, el límite sur de su distribución reconocida es el norte y nordeste de Uruguay, y el nordeste

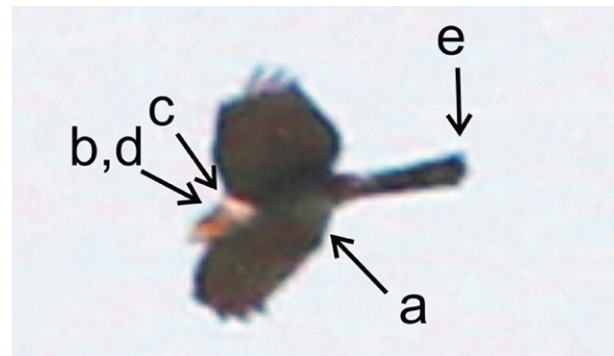


de Entre Ríos, Argentina (Ferguson-Lees & Christie 2001). En la provincia de Buenos Aires la especie no se distribuye regularmente (Bierregaard 1994, Narosky & Di Giacomo 1993, Ferguson-Lees & Christie 2001, Bodrati et al. 2006), y al momento no se conocen registros documentados para esta región. El objetivo de esta nota es informar el primer registro documentado del Esparvero Variado para dicha provincia.

Los días 23 y 24 de marzo de 2014 fotografié un adulto de la especie en el partido de San Pedro, Buenos Aires (Fig. 1). El registro es mencionado en la lista S17629429 de eBird ([www.ebird.org](http://www.ebird.org)). El sitio de observación ( $33^{\circ}39'0.28''S$ ,  $59^{\circ}44'21.00''O$ , 11 msnm) se encuentra 2.5 km al sur del Río Paraná. El registro ocurrió en un área de transición entre un agroecosistema y los bosques asociados a las barrancas del delta del Paraná, que limitan con arroyos, islas, bañados y pastizales inundados. Estos bosques consisten en su mayoría de talares (*Celtis ehrenbergiana*), algarrobos blancos (*Prosopis alba*), sauces (*Salix* sp.), eucaliptos (*Eucalyptus* sp.), ligustros (*Ligustrum* sp.) y otras especies exóticas.

Este es el primer registro documentado para la provincia de Buenos Aires. Si bien la especie no ha sido mencionada para la provincia, podría ser subobservada en la región del delta del Paraná, dado que existen otras observaciones no documentadas (Seipke *in litt.* 2013). Por otro lado, es posible que su distribución regular se esté ampliando hacia el sur, como lo sugiere su presencia anual y su reproducción al sur del límite geográfico reconocido en el este de Argentina, específicamente en el Parque Nacional El Palmar y en Colón, Entre Ríos (Marateo et al. 2009, La Grotteria *in litt.* 2013). Por esta razón, alerto a la comunidad ornitológica de la presencia de la especie en la región del delta del Paraná y la estimulo a documentar sus registros.

Agradezco al CONICET y a la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica por el apoyo. También agradezco a Ignacio Roesler, Matias Juhant y a Roman Ruggera por los comentarios que mejoraron el texto, y a Jorge La Grotteria y Sergio Seipke por compartir sus observaciones no publicadas.



**Figura 1.** Esparvero Variado (*Accipiter bicolor*) en San Pedro, Buenos Aires, 24 de marzo 2014. Los caracteres diagnósticos de la especie observados en vuelo y/o en la foto (a-d) son: vuelo típico de *Accipiter*, con batir de alas rápido y trayectoria circular cerrada; dorso de cuerpo y alas gris plomizo oscuro, axilares rufas, (a) ventral liso y gris claro, (b) corona negra, (c) mejillas gris oscuro y lateral de cuello y nuca gris claro (collar nucal). También, (d) ojos rojo-anaranjados y (e) cola barrada con terminal redondeada. Foto: GS Cabanne

#### BIBLIOGRAFIA CITADA

- BIERREGAARD RO (1994) Bicolored hawk *Accipiter bicolor*. Pp. 161 en: DEL HOYO J, ELLIOT A & SARGATAL J (eds) *Handbook of the birds of the world. Volume 2. New world vultures to guineafowl*. Lynx Edicions, Barcelona
- BODRATI A, MÉRIDA E, BODRATI G & SIERRA E (2006) Avifauna del talar de Vuelta de Obligado y de sus ambientes contiguos. San pedro, provincia de Buenos Aires, Argentina. Pp. 117–124 en: MÉRIDA E & ATHOR J (eds) *Talares bonaerenses y su conservación*. Fundación de historia natural «Félix de Azara», Buenos Aires
- FERGUSON-LEES J & CHRISTIE DA (2001) *Raptors of the world*. Houghton Mifflin Company, Boston
- MARATEO G, POVEDANO H & ALONSO J (2009) Inventario de las aves del Parque Nacional El Palmar, Argentina. *Cotinga* 31:47–60
- NAROSKY TM, DI GIACOMO A (1993) *Las aves de la provincia de Buenos Aires. Distribución y estatus*. Asociación Ornitológica del Plata., Vázquez Mazzini Editores y LOLA, Buenos Aires

Recibido: abril de 2014 / Aceptado: septiembre de 2014