



vista. La distancia entre el primer registro y el segundo es de aproximadamente 5 km, por lo que no descartamos que pueda tratarse del mismo ejemplar observado en diferentes momentos dentro de su rango de acción. El ambiente era similar al del primer registro.

El 13 de enero de 2014 a las 12:07 h observamos un adulto solitario posado en un poste de tendido eléctrico al costado de la Ruta Nacional 12, km 1603, a pocos metros del puente que cruza la represa del lago Uruguá-í (25°53'02"S, 54°33'47.6"O), cerca de Puerto Libertad, departamento Iguazú. Al acercarnos voló a baja altura atravesando la ruta en dirección a los márgenes del lago, donde desapareció entre la vegetación (Fig. 1C). El sitio de observación se ubicaba en la Reserva El Paso del Yaguararé, anexa al Paisaje Protegido Lago Uruguá-í. El ambiente era una selva en galería en proceso de recuperación con la presencia de especies de plantas exóticas tales como *Leucaena* sp. y *Pinus* sp.

Según nuestras observaciones el Guaicurú sería efectivamente un ave residente y rara en Misiones. El actual modelo de manejo de los bosques en áreas antropizadas, que dejan parches e isletas de montes con capueras y

sitios de suelo desnudos, posiblemente haya permitido la expansión de la especie en la provincia (Bodrati *in litt.* 2014).

Agradecemos a los revisores por sus comentarios para enriquecer el artículo y a Oscar Quiroga por sus aportes bibliográficos.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

- BODRATI A, COCKLE K, SEGOVIA JM, ROESLER I, ARETA JI & JORDAN E (2010) La avifauna del Parque Provincial Cruce Caballero, provincia de Misiones, Argentina. *Cotinga* 32:41–64
- CHATELLENAZ ML (2005) Aves del valle del Río Paraná en la provincia del Chaco, Argentina: riqueza, historia natural y conservación. *INSUGEO, Miscelánea* 14:527–550
- DE LA PEÑA MR (2013) *Citas, observaciones y distribución de aves argentinas: edición ampliada*. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N°7, Ediciones Biológica, Santa Fe
- DI GIACOMO AG (2005) Aves de la Reserva El Bagual. Pp. 201–465 en: DI GIACOMO AG & KRAPOVICKAS SF (eds) *Historia natural y paisaje de la Reserva El Bagual, provincia de Formosa, Argentina*. Aves Argentinas/AOP, Buenos Aires

Recibido: marzo de 2014 / Aceptado: junio de 2014

Nuestras Aves 59: 51-52, 2014

NIDO DEL JOTE CABEZA ROJA (*Cathartes aura*) EN LA PROVINCIA DE CHUBUT, ARGENTINA

Mariano Moroni¹ y Sergio A. Salvador²

¹Av. del Libertador 1302, El Calafate (9405), Santa Cruz, Argentina.

²Bv. Sarmiento 698, Villa María (5900), Córdoba, Argentina. Correo electrónico: mono_salvador@hotmail.com

El Jote Cabeza Roja (*Cathartes aura*) es el representante de la familia Cathartidae con mayor distribución en América, encontrándose desde Canadá hasta Chile y Argentina (Houston 1994). Su biología reproductiva ha sido bien estudiada en diversos países (Houston 1994). En Argentina, sin embargo, no ocurre esto a pesar de que la especie cuenta con registros en todas las provincias y se la puede observar en hábitats variados (Olrog 1979, de la Peña 2013). Los datos concretos sobre su reproducción son muy escasos y referidos a unas pocas provincias: Tucumán (Lillo en Salvador 1990), Santa Fe (Hartert & Venturi 1909, de la Peña 2005), Mendoza (Harper en Pereyra 1950), La Pampa (Sarasola et al. 2000), Río Negro (De Lucca et al. 2012) e Islas Malvinas (Woods 1988). En este artículo describimos un nido de Jote Cabeza Roja hallado en Chubut, provincia que no contaba con datos concretos de la cría de esta especie.

El 2 de noviembre del 2011 se halló un nido en Punta Logarismo (Península Valdés, Chubut; 42°25'46.18"S,

64°29'10.98"O), cuando un individuo adulto salió volando del sitio. El nido se encontraba a escasos metros del mar, en un área con abundante vegetación achaparrada. Al momento del hallazgo había dos huevos colocados en el suelo, en una pequeña depresión, sobre un manto natural de pedregullo, conchillas y palitos (Fig. 1). Estos elementos estaban bien ocultos bajo una gran mata de molle (*Schinus molle*) de unos 3 m de diámetro y 1.5 m de altura. En una segunda visita realizada el 15 de diciembre de 2011, a 44 días del hallazgo, se encontraron dos pichones totalmente cubiertos por plumón blancuzco y con la cabeza desnuda de color negro (Fig. 2). Los pichones trataban de ocultarse dentro de la misma mata y producían un bufido constante, mientras un adulto realizaba vuelos rasantes y amenazantes sobre los observadores.

El Jote Cabeza Roja nidifica en forma variada en nuestro país: en huecos de árboles (Hartert & Venturi 1909, de la Peña 2005), entre rocas (Sarasola et al. 2000), en el suelo debajo de arbustos (De Lucca et al. 2012, este trabajo), en



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



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

BIBLIOGRAFÍA 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 Ceniciento (*Circus cinereus*) en

- médanos costeros del noreste patagónico, Argentina. *Nótulas 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 Guinea-fowl*. Lynx Edicions, Barcelona
- OLROG 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