



**Figura 1.** Águila Poma (*Spizaetus isidori*) observada en Valle Grande, Jujuy, Argentina, 1 de Agosto 2006.

de las Yungas (Cabrera 1976) (Fig. 1). El mismo fue detectado a una distancia de 50 m, sobre un árbol de gran altura, carente de hojas y ramas menores. Se observó que se trataba de un águila grande y robusta, con cabeza, conspicua cresta, garganta, dorso y piernas negras, y con-

trastantes pecho y abdomen castaños, cola gris pálido con una banda subterminal negra y ápice blanco, e iris de color anaranjado. La porción central del vientre era blancuzca, lo que estaría indicando que no se trató de un adulto, aunque evidentemente se encontraba cerca de alcanzar el plumaje adulto completo (Ferguson-Lees y Christie 2001, Narosky e Yzurieta 2003).

#### BIBLIOGRAFÍA CITADA

- BROWN L & AMADON D (1968) *Eagles, Hawks and Falcons of the World*. Country Life Books, Feltham, London.
- CABRERA AL (1976) *Regiones Fitogeográficas Argentinas*. Pp. 1–85 en Enciclopedia argentina de agricultura y jardinería. Tomo II. Fascículo 1. ACME, Buenos Aires.
- FERGUSON-LEES J & CHRISTIE DA (2001) *Raptors of the World*. Houghton Mifflin Company, Boston, New York.
- NAROSKY T & YZURIETA D (2003) *Guía para la Identificación de las Aves de Argentina y Uruguay*. Edición de Oro. Vázquez Mazzini Editores y Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires.
- ROESLER I, FORMOSO AE, MOSCHIONE FN, JUHANT MA & PODESTÁ DH (2008) Nuevos registros del Águila Poma (*Spizaetus isidori*) y comentarios sobre su conservación en Argentina. *Ornitología Neotropical* 19:611–616.
- BIRDLIFE INTERNATIONAL (2009) Species factsheet: *Spizaetus isidori*. [URL: <http://www.birdlife.org>]
- FRA EA, SALINAS RS, RODRÍGUEZ PR & BARRIONUEVO C (2008) Presencia y hábitat del Águila Poma (*Oroaetus isidori* Des Murs, 1845) en la provincia de Catamarca, República Argentina. *Nuestras Aves* 53:6–9.

Recibido: enero 2007 / Aceptado: noviembre 2009

Nuestras Aves 54: 37-39, 2009

## NUEVOS REGISTROS DE AVES PARA SANTA FE, ARGENTINA. PARTE IV.

*Martín Manassero<sup>1</sup> y Horacio Luna<sup>2</sup>*

<sup>1</sup>Montevideo 1530 piso 1 “B” (2000), Rosario, Santa Fe, Argentina. Correo electrónico: martinmmssc@hotmail.com

<sup>2</sup>Las Heras 1780 (2121), Pérez, Santa Fe, Argentina. Correo electrónico: horacioluna@hotmail.com

En el presente trabajo comentamos observaciones de interés de cinco especies de aves realizadas en el departamento General Obligado, Santa Fe, Argentina. Una especie no tenía citas para Santa Fe, otra contaba con una cita antigua y las tres restantes tienen pocos registros conocidos en la provincia.

#### Milano Cabeza Gris (*Leptodon cayanensis*)

Se observaron cuatro ejemplares adultos el 27 de enero de 2007, posados en la copa, de un guayaibí (*Patagonula americana*), en una isleta de bosque, 200 m al este de la

estación de peaje de Florencia (28°01'S, 59°13'O), sobre la ruta nacional 11. En un comportamiento poco habitual para la especie, los individuos vocalizaban, realizaban vuelos cortos con planeos y volvían a percharse en el mismo árbol, hasta que se alejaron. Este bosque, está formado por urunday (*Astronium balansae*), ombú (*Phytolacca dioica*), espina de corona (*Gleditsia amorphoides*), lapacho rosado (*Tabebuia impetiginosa*) y timbó colorado (*Enterolobium contortisiliquum*), entre otros. El lugar se encuentra en el Sitio Ramsar y AICA Jaaukanigás. Está citada para Misiones, Corrientes, Formosa y Chaco (de la Peña 1999).



de la Peña (1997, 2006), no la menciona para Santa Fe. En el Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia” de Buenos Aires, existe un juvenil, en cuya etiqueta se lee “región chaqueña, Santa Fe, noviembre 1937” (M. Pearman, *in litt.*). Nuestra observación sería la segunda cita para Santa Fe.

#### **Esparvero Variado (*Accipiter bicolor*)**

El 10 de octubre de 2005, registramos y fotografiamos un ejemplar en el estrato medio de un bosque de estancia Ferrero, a 16 km al oeste de Villa Guillermina, departamento General Obligado. El 25 de enero de 2007, observamos un ejemplar en el estrato medio en el borde de un bosque, al este de la estación de peaje de Florencia. En Santa Fe, de la Peña (1997), menciona que fue observada en el norte, en el límite con la provincia del Chaco y la marca para un área que correspondería a Los Amores, departamento Vera. Además Ordano y Bosisio (2001), comentan que hay dos ejemplares depositados en el Museo Provincial de Ciencias Naturales “Florentino Ameghino” de Santa Fe, siendo uno procedente de km 60 Cerrito, La Gallareta, departamento Vera, colectado el 7 de diciembre de 1955 (MFA-1296-macho) y el otro de Cañada Ombú, departamento Vera colectado el 30 de abril de 1972 (MFA-1659-hembra). En la provincia, podría ser subobservada en lugar de rara, como fue considerada en la literatura (de la Peña 1997, 2006).

#### **Aguilucho Cola Corta (*Buteo brachyurus*)**

Observamos un ejemplar adulto morfo claro el 26 de enero de 2007, en vuelo sobre el bosque ribereño de la costa norte del río Tapenagá, situado a 2 km al oeste del puente sobre ruta nacional 11 (28°01'S, 59°13'O), en Florencia. Estos bosques ribereños, poseen laurel amarillo (*Nectandra falcifolia*), curupí (*Sapium haematospermum*), guayaibí, ombú, espina de corona, lapacho rosado, timbó colorado, e ibirá pitá (*Peltophorum dubium*), entre otros árboles. Este río, desde que ingresa a Santa Fe hasta el puente sobre ruta nacional 11 (en un tramo de aproximadamente 9 km), presenta bosques chaqueños en la periferia del bosque ribereño. Desde aquel puente, hacia su desembocadura en el Paraná, los bosques chaqueños, van desapareciendo gradualmente. El 10 de octubre de 2009, registramos en dos ocasiones un individuo adulto morfo claro, en vuelo, en el sector oeste de la estancia San Antonio (28°09'S, 59°26'O), situado 9 km al noreste de Villa Guillermina, en una zona de confluencia de bosques mixtos, bosques con predominio de urunday y quebrachales de quebracho colorado chaqueño (*Schinopsis balansae*). Este aguilucho ha sido citado para Jujuy, Salta, Tucumán, Formosa, Chaco, Corrientes, Misiones, Santiago del Estero, Córdoba y Catamarca (de la Peña 1999, Roesler 2003, Torres *et al.* 2006, Miatello 2009, Seipke 2008, 2009), pero no tiene citas para Santa Fe (de la Peña 1997, 1999, 2006). El registro más austral conocido en el Distrito Oriental de

la Región Chaqueña argentina, fue realizado sobre ruta nacional 11, 25 km al sur de Resistencia, Chaco (Roesler 2003). Nuestros registros fueron obtenidos a 46 km al sur y 65 km al sudoeste de esta observación.

#### **Curiango (*Nyctidromus albicollis*)**

Registramos un ejemplar el 24 de enero de 2007, en bosque ribereño del arroyo Los Amores, 3 km al este de Las Garzas (28°50'S, 59°33'O), departamento General Obligado. Este bosque está formado, por quebracho colorado chaqueño (*Schinopsis balansae*), espina corona, timbó colorado y pindó (*Arecastrum romanzoffianum*), entre otros árboles. El 25 de enero de 2007, observamos tres ejemplares que levantaron vuelo, desde el suelo de un bosque ribereño del río Tapenagá, 2 km al oeste del puente sobre ruta nacional 11. El 10 y 11 de enero de 2009, observamos dos individuos en el mencionado río. El 9 de octubre de 2009, escuchamos la voz de un ejemplar que nos permitió observarlo en una isleta boscosa del sector oeste de estancia San Antonio. Durante las dos noches siguientes, volvimos a escuchar la voz de esta especie, pero no pudimos visualizarlo. Fue citado para Santa Fe, por Giai (1950), en el departamento 9 de Julio. Luego fue confirmado por una cita moderna de Pautasso (2002), realizada en Logroño, departamento 9 de Julio.

#### **Pitangúa (*Megarhynchus pitangua*)**

Se observó y escuchó un ejemplar el 25 de enero de 2007, en bosque ribereño del río Tapenagá, 2 km al oeste del puente sobre ruta nacional 11. En el mismo sitio, el 10 de enero de 2009 escuchamos la voz de un individuo y al efectuarle *playback* mediante una grabación obtenida de [www.xeno-canto.org](http://www.xeno-canto.org), pudimos visualizar una pareja, que se desplazaba entre las copas de los árboles vocalizando. Sólo tenía una cita para Santa Fe, realizada a 10 km al noreste de Villa Guillermina, en noviembre de 1995 (de la Peña 1996).

#### **BIBLIOGRAFÍA CITADA**

- DE LA PEÑA MR (1996) Nuevos registros o aves poco citadas para las provincias de Santa Fe y Entre Ríos, Argentina. *Hornero* 14:87–89.
- DE LA PEÑA MR (1997) *Lista y distribución de las aves de Santa Fe y Entre Ríos*. Monografía especial LOLA N°15, Buenos Aires.
- DE LA PEÑA MR (1999) *Aves Argentinas. Lista y distribución*. LOLA, Buenos Aires.
- DE LA PEÑA MR (2006) *Lista y distribución de las aves de Santa Fe y Entre Ríos*. LOLA, Buenos Aires.
- GIAI A (1950) Notas de viajes. *Hornero* 9:121–164.
- MIATELLO RA (2009) Aves cuya presencia es poco común en la provincia de Córdoba, Argentina. Pato crestudo (*Sarkidiornis melanotos*), Aguilucho cola corta (*Buteo brachyurus*), Águila solitaria (*Harpyhaliaetus solitarius*), Fiofio plumizo (*Elaenia strepera*) y Jilguero oliváceo (*Sicalis olivascens*). *Biológica* 10: 72–74.



- ORDANO MA & BOSISIO AC (2001) *Catálogo de aves del Museo Provincial de Ciencias Naturales "Florentino Ameghino", Santa Fe, Argentina*. Serie Catálogos N° 7, Santa Fe.
- PAUTASSO A (2002) Nuevos registros para aves poco citadas en Santa Fe, Argentina. *Nuestras Aves* 43:19–21.
- ROESLER I (2003) El aguilucho cola corta (*Buteo brachyurus*) en la región chaqueña Argentina. *Hornero* 18:123–126
- SEIPKE SH (2008) Primer registro documentado de Aguilucho Cola Corta (*Buteo brachyurus*) en Santiago del Estero, Argentina. *Nuestras Aves* 53:35.
- SEIPKE SH (2009) Listado actualizado de las rapaces diurnas en Catamarca, Argentina. *Nuestras Aves* 54:15–20.
- TORRES R, MICHELUTTI P, LEON J, BRUNO J & CEJAS W (2006) Nuevas citas y comentarios sobre rapaces en la región central de Argentina (provincias de Catamarca, Córdoba y Santiago del Estero). *Nuestras Aves* 52:13–16.

Recibido: marzo 2007 / Aceptado: diciembre 2009

Nuestras Aves 54: 39-40, 2009

## EL PICAFLOR GIGANTE (*Patagona gigas*) EN LA PROVINCIA DE RÍO NEGRO

Karina L. Speziale<sup>1</sup> y Sergio A. Lambertucci<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Laboratorio Ecotono, Centro Regional Universitario Bariloche, INIBIOMA (Universidad Nacional del Comahue-CONICET) Quintral 1250 (8400), Bariloche, Río Negro. Correo electrónico: kspeziale@crub.uncoma.edu.ar

El Picaflor Gigante (*Patagona gigas*) es la especie más grande de la familia Trochilidae, pudiendo llegar a pesar 22 gr y medir 23 cm de largo (Lasiewski *et al.* 1967). La distribución de este picaflor va desde las regiones montañosas de Perú, Ecuador y Bolivia hasta Chile y Argentina (Lasiewski *et al.* 1967, Rodríguez Mata *et al.* 2006). En Argentina ocupa toda la zona cordillerana desde Salta y Jujuy hasta el Noroeste del Neuquén, generalmente entre los 2500 y los 4000 msnm (Ortiz-Crespo 1974, Narosky e Yzurieta 2003). También existen observaciones extraliminales de vagantes en la provincia de Buenos Aires (Spegazzini 1920, Fiameni 1986, Narosky y Di Giacomo 1993). Es una especie migradora austral parcial (Mazar Barnett y Pearman 2001) y que vive asociada a terrenos arbolados o arbustivos (Araya y Millie 1986).

Desde el 17 al 24 de febrero de 2007 se observó un individuo de Picaflor Gigante en la zona de Arroyo Chacay, provincia de Río Negro, cerca del límite con la provincia de Neuquén (40°49'27,6"S, 71°05'33,4"W). Este sitio se encuentra dentro del Paisaje Protegido Río Limay, frente a la seccional La Lipela del Parque Nacional Nahuel Huapi. Es un área de estepa dominada por gramíneas y arbustos (Ezcurra y Brion 2005) donde la mayoría de las flores están adaptadas a la polinización anemófila. La presencia de árboles es escasa, encontrándose algunos ejemplares de ciprés de la cordillera (*Austrocedrus chilensis*), algunos de maitén (*Maytenus boaria*) y sauces (*Salix* sp.) asociados a la costa de los ríos o álamos (*Populus* spp.) rodeando las casas. Las especies más comunes de arbustos son el neneo (*Mulinum spinosum*), charcao (*Senecio bracteolatus*), chacay (*Discaria* spp.) y laura (*Schinus patagonica*). Entre las gramíneas se destacan los coirones (*Stipa*

*speciosa*, *Festuca pallescens* y *F. argentina*) (Ezcurra y Brion 2005).

Toda la semana en la que se observó este picaflor, se acercó a visitar ejemplares de la planta exótica tritoma (*Kniphofia uvaria*) del jardín de una casa de campo. Dicha semana correspondió a la máxima floración de esta planta. Es una planta de origen Sudafricano que crece bien a pleno sol, pero es resistente al frío (MOBOT 2007). Sus flores son tubulosas de color rojo, naranja y amarillo, similares al tipo de flores preferidas por los picaflores en general. Florece desde verano hasta otoño y se la puede encontrar alrededor de las casas de los pobladores de la zona. Es probable que la presencia de esta planta en muchos de los jardines de los pobladores del lugar, haya favorecido la permanencia temporal de este individuo en la zona.

Individuos de Picaflor Gigante habrían sido observados en la provincia de Río Negro solamente en dos oportunidades, muy separadas en el tiempo. En 1979, la especie es reportada en Puerto Blest, dentro del Parque Nacional Nahuel Huapi, pero no se aclara número de individuos ni tiempo de permanencia en el lugar (Pellerano y Basti 1981). Mientras que en 1997 se habría observado un individuo de esta especie en un jardín del centro de la ciudad de Bariloche; si bien se supone una sola observación también se desconoce el tiempo total de la misma (P. E. Fierro en Gelain *et al.* 2003 y Christie *et al.* 2004). La primera observación para la provincia de Neuquén ocurrió en Copahue, a más de 300 km de la observación actual y a 1500 msnm (Babarskas *et al.* 1996) mientras que nuestro registro ocurrió a 700 msnm. Los registros previos de Picaflor Gigante en la Patagonia corresponden a ambientes claramente diferentes a la observación aquí reportada, dado que se trata de ambientes