



- **PICAFLOR GIGANTE (*Patagona gigas*) EN CHAPADMALAL, BUENOS AIRES.** Entre el 12 y 16 de febrero de 2015 en Arroyo Seco, Chapadmalal, Pdo. Gral. Pueyrredón (38°10'S, 57°39'O, 10 msnm) observamos un Picaflor Gigante libando en una bignonia roja (*Campsis radicans*, Fig. 1). El 20 de febrero de 2015, en Villa Gesell (prov. Bs As) también fue observado un individuo de esta especie (J. Salerno com. pers.). Las fechas y cercanías de estas observaciones sugieren que podría ser el mismo individuo. Desde la primera publicación de Picaflor Gigante en el sudeste bonaerense (Fiamenti 1986) a la fecha no hubo nuevas observaciones.

Germán O García y Carla A Paterlini. Grupo Vertebrados, Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras CONICET, Universidad Nacional de Mar del Plata, Funes 3250, Mar del Plata (B7602AYJ), Buenos Aires, Argentina gogerman@mdp.edu.ar

- **SAÍRA DE ANTIFAZ (*Pipraeidea melanonota*) EN EL SUDESTE BONAERENSE.** Entre el 13 y 30 de agosto de 2011, en Mar del Plata, Pdo. Gral. Pueyrredón (37°57'S, 57°32'O, 12 msnm) observamos en seis ocasiones un macho alimentándose de frutos de aljaba (*Fuchsia magellanica*) en el jardín de una vivienda con abundante vegetación ornamental (Fig. 2). Esta especie ya fue citada para el sur de la Provincia de Buenos Aires (Delhey & Carrete 1998, Dóke 2001, JP Isacch com. pers.). A partir del 2013, y después de casi 14 años sin otros registros documentados para el sudeste bonaerense, los registros de Saira de Antifaz han aumentado, observándose la especie en mayo de 2013 y junio de 2015 en Necochea (F Segura com. pers.), en junio del 2014 en Mar de Cobo (A Bellotti com. pers.) y en mayo de 2015 en la laguna Nahuel Ruca (C Paterlini com. pers.).

Germán O García y Carla A Paterlini. Grupo Vertebrados, Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras CONICET, Universidad Nacional de Mar del Plata, Funes 3250, Mar del Plata (B7602AYJ), Buenos Aires, Argentina gogerman@mdp.edu.ar

- **GALLARETA ANDINA (*Fulica ardesiaca*) EN CÓRDOBA, ARGENTINA.** El 20 y 21 de Agosto del 2015 en el espejo de agua que se forma inmediatamente debajo del vertedero en el dique Boca de Río (31°54'45"S, 65°6'47"O; 570 msnm), cercano a Las Tapias, Dpto. San Javier, fotografiamos un adulto forrajeando. La Gallareta Andina compartía el sitio con siete Gallaretas Ligas Rojas (*Fulica armitata*), tres Gallaretas Escudete Rojo (*Fulica ruffifrons*) y una Poltona de agua (*Gallinula galeata*). Sería el primer registro de Gallareta Andina para la provincia (Nores 1996), a 300 km de su zona de distribución más cercana en el oeste de la provincia de La Rioja y a una altitud 1500 m menor al límite publicado (Taylor 2016).

Martín Toledo, David L. Vergara-Tabares, Julián Q. Vidoz y Sabrina Cortes Torrecilla. San Nicolás 635, Córdoba (X5004AMI), Córdoba, Argentina mtoledo.unc@gmail.com

- **ESTORNINO PINTO (*Sturnus vulgaris*) EN VILLA LA ARCADIA, BUENOS AIRES.** El 17 de agosto de 2015 a orillas del arroyo Negro, Villa La Arcadia (37°26'46"S 61°53'21"O), Pdo. Coronel Suárez, observé un adulto con plumaje nupcial en lo alto de un mimbré (*Salix* sp.), y el 21 de agosto tres individuos. El 22 de agosto, cerca del primer sitio encontré 10 individuos. Los días 4 al 6 de septiembre de 2015 encontré grupos de dos a seis individuos. Estos registros serían los primeros para todo el sudeste de la provincia de Buenos Aires (Chebez y Rodríguez 2013).

Pedro C Doiño Cabré. La Falda 144, Bahía Blanca (8000), Buenos Aires, Argentina pccristobal@fibertel.com.ar

- **ESTORNINO PINTO (*Sturnus vulgaris*) EN CIUDAD CAPITAL, SANTIAGO DEL ESTERO.** El 10 de agosto de 2015 en un tanque de agua, en la calle Posadas al 300, ciudad de Santiago del Estero (27°47'24"S, 64°16'21"O) observé seis estorninos posados. Recorriendo la zona filmé un adulto, con plumaje nupcial, vocalizando desde un cable del tendido eléctrico, y observé otros individuos conservando aun parte del plumaje invernal que recorrían el estrato alto de dos eucaliptos en la vereda del Servicio Penitenciario Provincial. La bandada completa tenía al menos doce individuos. Estos registros serían los primeros para la provincia (Nores et al. 1991, de la Peña 2013).

Oscar B Quiroga. Centro Nacional de Anillado de Aves, Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo, Universidad Nacional de Tucumán, Miguel Lillo 205 San Miguel de Tucumán (4000) Tucumán, Argentina. oscarqui95@hotmail.com

- **GOLONDRINA TIJERITA (*Hirundo rustica*) EN PARQUE NACIONAL LIHUÉ CALEL.** El 13 de noviembre de 2015, en el PN Lihué Calel (38°05'S, 65°37'31"O), provincia de La Pampa, observé dos individuos sobrevolando un arroyo, cerca de la senda peatonal a 200 m del descanso "El Caldén". El 15 de noviembre vi una pareja y fotografíe a un individuo posado en un cable, 2 km al sur de la entrada del PN (38°11'16"S, 65°35'22"O, Fig. 4). Esta observación es el primer registro para el Parque Nacional Lihué Calel (F Rodríguez Mira com. pers.).

José Luis Ianiro. Florencio Sánchez N° 614, Mar del Plata (7600), Buenos Aires, Argentina. jianiro@hotmail.com



Figura 1. Picaflor Gigante (*Patagona gigas*) libando flor de *Campsis radicans* en inmediaciones del Arroyo Seco, Playa Chapadmalal, Partido de General Pueyrredón, Buenos Aires, Argentina. 12 de febrero de 2015. Foto: G. García.



Figura 2. Saira de Antifaz (*Pipraeidea melanonota*) consumiéndose fruto de *Fuchsia magellanica* en Mar del Plata, Partido de General Pueyrredón, Buenos Aires, Argentina. 13 de Agosto de 2011. Foto: G. García.



Figura 3. Gallareta Andina (*Fulica ardesiaca*) en dique Boca de Río, Dpto. San Javier, provincia de Córdoba, Argentina. 20 de Agosto de 2015. Foto: M Toledo.



Figura 4. Golondrina Tijerita (*Hirundo rustica*) en Parque Nacional Lihué Calel, Provincia de La Pampa, Argentina. 15 de noviembre de 2015. Foto: J. Ianiro.

#### BIBLIOGRAFÍA CITADA

- CHEBEZ JC & RODRIGUEZ OO (2013) La fauna greca. Especies introducidas en Argentina. Fundación de Historia Natural Félix de Azara, Buenos Aires.
- DE LA PEÑA MR (2013) Ocas, observaciones y distribución de aves argentinas. Edición ampliada. Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad N°7, Ediciones Biológica, Santa Fe.
- DELHEY JK & CARRETE M (1998) Aves nuevas o poco conocidas para el sur de la provincia de Buenos Aires, Argentina. *Nuestras Aves* 40: 11–12.
- DÓKE JD (2001) Vaya (*Pipraeidea melanonota*) en Necochea, Buenos Aires, Argentina. *Nuestras Aves* 41: 34.
- FIAMENTI MA (1986) Presencia del Picaflor Gigante en Necochea, Buenos Aires. *Nuestras Aves* 10: 14–15.
- MAGAN BARNETT J & PEARMAN M (2001) Lota comentada de las Aves Argentinas. Lynx Edicions, Barcelona.
- NORES M (1996) Aves de la Provincia de Córdoba. Pp. 295–337 en: DI TADA E & BUCHER EH (eds). Biodiversidad de la Provincia de Córdoba. Fauna Vol. 1. Universidad de Río Cuarto, Río Cuarto.
- NORES M, YZURRUA D & SALASOAN S (1991) Lista y distribución de las aves de Santiago del Estero, Argentina. *Boletín de la Academia de Ciencias de Córdoba* 59: 157–190.
- TAYLOR B (2016). Andean Coot (*Fulica ardesiaca*) (2014) en: del Hoyo J, ELLIOTT A, SARGENT, J, CHESTRE DA & JUNA E (eds.) *Handbook of the Birds of the World Alive*. Lynx Edicions, Barcelona [http://www.hbw.com/node/53700]