

Nótulas FAUNÍSTICAS

256

Segunda Serie

Noviembre 2018

AZARA
FUNDACIÓN DE HISTORIA NATURAL

 **Universidad Maimónides**

REGISTRO DE MATAMICO GRANDE (*Phalacroboenus australis*) EN LA ISLA MARTILLO, CANAL DE BEAGLE, TIERRA DEL FUEGO, ARGENTINA

Diego Ferrer¹ y Pablo Ruiz²

¹Troperos Mendocinos 1054, Maipú (5515), Mendoza. Correo electrónico: dgf_info@yahoo.com.ar

²Kuanip 1189, Ushuaia (9410), Tierra del Fuego. Correo electrónico: pablo.ruiz69@yahoo.com.ar

RESUMEN. Se describe el registro de un adulto solitario de Matamico Grande o Carancho Austral (*Phalacroboenus australis*) en un sector de la Isla Martillo, en el Canal de Beagle. Su presencia sería ocasional y estaría relacionada a la época de nidificación del Pingüino de Magallanes (*Spheniscus magellanicus*), Cauquén Común (*Chloephaga picta*) y otras aves, ya que su dieta incluye pichones, huevos y carroña.

ABSTRACT. RECORD OF THE STRIATED CARACARA OR JOHNNY- ROOK (*Phalacroboenus australis*) ON MARTILLO ISLAND, BEAGLE CHANNEL, TIERRA DEL FUEGO, ARGENTINA. We describe the record of a solitary adult of Striated Caracara (*Phalacroboenus australis*) in a sector of Martillo Island, in the Beagle Channel. Its presence would be occasional and related to the nesting season of the Magellanic Penguin (*Spheniscus magellanicus*), Upland Goose (*Chloephaga picta*) and other birds, since their diet includes chicks, eggs and carrion.

INTRODUCCIÓN

El Matamico Grande o Carancho Austral (*Phalacroboenus australis*) es un integrante de la Familia Falconidae presente en el extremo sur de Chile y la Argentina (Bierregaard *et al.*, 2013; Balza *et al.*, 2017). Habita praderas, bosques y costa marina en la Isla de los Estados, Archipiélago o Islas de Año Nuevo e Islas Malvinas, en donde se registran poblaciones estables (Frere *et al.*, 1999; Chebez, 2005; Catry *et al.*, 2008; Chebez *et al.*, 2008; Balza *et al.*, 2017; MAyDS y AA, 2017). En la zona continental cuenta con registros para la Península Mitre y Ushuaia, en la Isla Grande de Tierra del Fuego, archipiélago del Cabo de Hornos, Isla Navarino e Islas al sur del Canal de Beagle (Olrog, 1948; Clark, 1984; Chebez y Bertonatti, 1994; Strange, 1996; Che-

bez *et al.*, 2008; Narosky e Yzurieta, 2010; De la Peña, 2016; MAyDS y AA, 2017). Se encuentra incluida, además, en el listado de aves del Parque Nacional Tierra del Fuego (Benites y Mamede, 2012).

Es considerada por varios autores como una especie rara, escasa, con distribución restringida (Goodall, 1979; Marin *et al.*, 2006; Catry *et al.*, 2008; Chebez *et al.*, 2008; Narosky e Yzurieta, 2010) y con una alta prioridad conservacionista (Christie, 1984). Según Chebez *et al.* (2008), la declinación de esta rapaz austral podría haber comenzado a fines de 1890 o principios de 1900, con la explotación, en el litoral patagónico e islas australes, de las colonias de lobos marinos y pingüinos, de los que esta ave se alimenta en especial al comienzo de la época reproductiva. El hábito de consumir presas en grupos y en sitios donde la población es reducida,

generaría una importante competencia con otras especies por la obtención de carroña. Woods y Smith (1999) mencionan que en las Islas Malvinas, en el año 1908, se la consideró una especie plaga por lo que fue perseguida y diezmada por los isleños debido a su costumbre de alimentarse de corderos recién nacidos y de restos de ovejas, por lo que su número mermó considerablemente. Esta práctica concluyó en el año 1999 cuando se prohibió su cacería y comenzaron los monitoreos de las poblaciones reproductivas. Estos autores señalan asimismo que a pesar de la protección actual, no se ha incrementado su población, pudiendo influir en ello variables que abarcan desde su dócil comportamiento hasta aspectos relacionados con la dieta y el mencionado impacto sobre las ovejas. Cualquiera de estas cuestiones podría afectar negativamente al tamaño poblacional, y como ocurre con muchas especies silvestres que comparten espacios naturales con ganado doméstico, es muy posible que actúen aspectos culturales debido a su relación con las palabras “plaga” u “ovino-asesino”.

P. australis forma parte de un grupo de particular interés y prioridad en la Argentina constituido por especies consideradas como endémicas, ya que toda la población se concentra y reproduce en un único bioma compartido con Chile en el litoral de la Patagonia Austral e Islas del Atlántico Sur. A nivel nacional era evaluada en principio como “Vulnerable” por Úbeda y Grigera (1995) y Fraga (1997), para posteriormente López Lanús *et al.* (2008) señalarla como “Amenazada”. En una reciente categorización de las aves de la Argentina, ha sido establecida como en “En Peligro” (MAyDS y AA, 2017). En Chile integra el grupo de rapaces con máxima prioridad de conservación (Cursach *et al.*, 2012) y a nivel internacional como “Casi Amenazada” (UICN, 2017).

RESULTADOS

El 20 de octubre de 2017, a las 15 hs, en ocasión de recorrer el sector sur-este de la Isla Martillo, ubicada en el Canal Beagle ($54^{\circ}54' S$, $67^{\circ}22' O$) (Mapa) se observó una rapaz de gran tamaño que sorprendida por la presencia de personas se desplazó desde un maitén o leña dura (*Maytenus magellanica*) hasta un tronco seco en donde se posó bastante confiada, conducta similar a la descrita por Chebez y Bertonatti (1994) y Cursach *et al.* (2012). Se obtuvieron registros fotográficos (Fotos 1 y 2) lo que permitió posteriormente identificar a un individuo adulto de Matamico Grande o Carancho Austral (*Phalco boenus australis*) por su cola negra terminada en blanco, cera y patas anaranjadas, pico gris y la coloración oscura estriada con blanco en el cuello y pecho (Strange, 1996; Chebez *et al.*, 2008; Narosky e Yzurieta, 2010; De la Peña, 2016). Su coloración adulta, asimismo, difiere claramente de las otras especies afines como es el caso del Matamico Blanco (*Phalco boenus albogularis*) el cual fue observado en el basural de Ushuaia o el Matamico Andino (*Phalco boenus megalopterus*) restringido a la zona andina de nuestro país (Foto 3 a y b).

Cabe destacar que el momento del avistaje coincidió con la época de nidificación del Pingüino de Magallanes (*Spheniscus magellanicus*) y de Cauquén Común (*Chloephaga picta*) en la isla, por lo que se encontraban otras rapaces y aves carroñeras oportunistas como Jote Cabeza Colorada (*Cathartes aura*), Chimango (*Milvago chimango*), Escúa Común (*Stercorarius chilensis*) y Carancho (*Caracara plancus*).

La presente observación sería un registro ocasional



Figura 1. Mapa en donde se detalla la observación de *Phalco boenus australis* por Silvina Carducci.



Foto 1. Adulto de *Phalcoboenus australis* en la Isla Martillo, Canal de Beagle, Tierra del Fuego. Foto: Diego Ferrer.



Foto 2. Adulto de *Phalcoboenus australis* en la Isla Martillo, Canal de Beagle, Tierra del Fuego. Foto: Diego Ferrer.



Foto 3. a) *Phalcoboenus megalopterus* en Parque Provincial Aconcagua, Mendoza y **b)** *Phalcoboenus albogularis* en basural de ciudad de Ushuaia, Tierra del Fuego. Fotos: Diego Ferrer.

y posiblemente el primero descrito de *P. australis* en la Isla Martillo (Meiburg, 2006), a donde los ejemplares adultos se desplazarían para alimentarse de huevos, pichones de aves, carroña y probablemente hallar sitios para reproducirse como suele hacer en otras islas del litoral austral (Chebez y Bertonatti, 1994; Frere *et al.*, 1999; Chebez *et al.*, 2008; Cursach *et al.*, 2012; Balza *et al.*, 2017).

AGRADECIMIENTOS

A la Dra. Gabriela Scioscia por permitirnos participar de sus proyectos en el campo, al becario doctoral Ulises Balza por brindarnos bibliografía y sus valiosos comentarios, a los revisores por sus aportes que mejoraron el manuscrito, al personal del Centro Austral de Investigaciones Científicas (CADIC) y de la Estancia

Harberton por su amabilidad, a Silvina Carducci por la confección del mapa.

BIBLIOGRAFÍA

- BALZA, U., N.A. LOIS y A. RAYA REY. 2017.** Status and Reproductive Outcome of the Breeding Population of Striated Caracaras (*Phalco-boenus australis*) at Franklin Bay, Staten Island, Argentina. *The Wilson Journal of Ornithology*, 129 (4): 890-898.
- BENITES, M y S. MAMEDE. 2012.** Lista de Aves del Parque Nacional Tierra del Fuego. Birds Check List of Tierra del Fuego National Park. Administración de Parques Nacionales.
- BIERREGAARD, R.O., G.M. KIRWAN y E.F.J. GARCIA. 2013.** Striated Caracara (*Phalco-boenus australis*). En: DEL HOYO, J, A. ELLIOT, J. SARGATAL, D.A. CHRISTIE y E. DE JUANA (EDS.). *Handbook of the Birds of the World Alive*. Lynx Edicions, Barcelona.
- CATRY, P., M. LECOQ y I.J. STRANGE. 2008.** Population growth and density, diet and breeding success of striated caracaras *Phalco-boenus australis* on New Island, Falkland Islands. *Polar Biology*, 31 (10): 1167-1174.
- CHEBEZ, J.C. y C.C. BERTONATTI. 1994.** La avifauna de la Isla de los Estados, Islas de Año Nuevo y mar circundante. Tierra del Fuego, Argentina. Monografía Especial L.O.L.A. N° 1, Buenos Aires.
- CHEBEZ, J.C. 2005.** Guía de las Reservas Naturales de la Argentina: Patagonia Austral. Editorial Albatros, Buenos Aires.
- CHEBEZ, J.C., S. IMBERTI y L. RODRIGUEZ. 2008.** "Matamico Grande". En: Chebez, J.C. 2008. *Los que se van. Fauna argentina amenazada*. Tomo 2: págs. 220-223, Albatros, Buenos Aires.
- CHRISTIE, M.I. 1984.** Determinación de las prioridades conservacionistas para la fauna de vertebrados patagónicos. *Revista del Museo Argentino de Ciencias Naturales, Bernardino Rivadavia*. Buenos Aires. *Zoología*, 13 (56): 535-539.
- CLARK, R.R. 1984.** Notas sobre aves de Península Mitre, Isla Grande de Tierra del Fuego, Argentina. *Hornero*, 12 (03): 212-218.
- CURSACH, J.A., C.G. SUAZO, R.P. SCHLATTER y J.R. RAU. 2012.** Observaciones sobre el Carancho Negro *Phalco-boenus australis* (Gmelin, 1788) en la Isla Gonzalo Archipiélago Diego Ramírez, Chile. *Anales del Instituto de la Patagonia*, 40 (2): 147-150.
- DE LA PEÑA, M.R. 2016.** Aves Argentinas: Descripción, comportamiento, reproducción y distribución. Trogonidae a Furnariidae. *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales "Florentino Ameghino"* (Nueva Serie). Volumen 20, N° 2, 620 págs.
- FRAGA, R. 1997.** La categorización de las Aves Argentinas. En: GARCÍA FERNÁNDEZ, J., R. OJEDA, G. DÍAZ y R. BAIGÚN (COMPS.). *Libro Rojo de Mamíferos y Aves Amenazados de la Argentina*. FUCEMA. Buenos Aires.
- FRERE, E., A. TRAVAINI, A. PARERA y A. SCHIAVINI. 1999.** Healthy Striated Caracara (*Phalco-boenus australis*) population at Staten Island and Año Nuevo Islands. *The Journal of Raptor Research*, 33 (3): 268-269.
- GOODALL, R.N.C. 1979.** Tierra del Fuego. Ediciones Shanamaim. Buenos Aires.
- LÓPEZ-LANÚS, B., P. GRILLI, E. COCONIER, A. DI GIACOMO y R. BANCH. 2008.** Categorización de las aves de la Argentina, según su estado de conservación. Informe de Aves Argentinas/ Asociación Ornitológica del Plata y Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable. Buenos Aires.
- MARÍN, M., A. KUSCH, D. OEHLER y S. DRIESCHMAN. 2006.** Distribution, Breeding and Status of the Striated Caracara *Phalco-boenus australis* (Gmelin, 1788) in Southern Chile. *Anales del Instituto de la Patagonia*, 34: 65-74.
- MEIBURG, J.A. 2006.** The biogeography of striated caracaras *Phalco-boenus australis*. Tesis Doctoral. Universidad de Texas, 163 págs.
- MAyDS y AA (MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE y AVES ARGENTINAS). 2017.** Categorización de las Aves de Argentina (2015). Informe del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación y de Aves Argentinas, edición electrónica. Buenos Aires, 148 págs.
- NAROSKY, T. y D. YZURIETA. 2010.** Guía para la Identificación de las Aves de Argentina y Uruguay. Edición de Oro. Vázquez Mazzini Editores, Buenos Aires.
- OLROG, C.C. 1948.** Observaciones sobre al avifauna de Tierra del Fuego y Chile, *Acta Zoológica Lilloana*, 5: 437-531.
- STRANGE, I.J. 1996.** The Striated Caracara *Phalco-boenus australis* in the Falkland Islands. *Falkland Islands*.
- UBEDA, C. y D. GRIGERA (Eds.). 1995.** Recalificación del estado de conservación de la fauna silvestre de la Argentina. Región Patagónica. Secretaría de Recursos Naturales y Ambiente Humano. Consejo Asesor Regional Patagónico de la Fauna Silvestre, Buenos Aires, 95 págs.
- UICN. 2017.** *Phalco-boenus australis*. The UICN Red List of Threatened Species. Version 2017-3. International Union for Conservation of Nature. Acceso 26 de diciembre 2017.
- WOODS, R.W. y J. SMITH. 1999.** Survey of the distribution and abundance of the Striated Caracara (Johnny Rook) *Phalco-boenus australis* within the Falklands, 1997-1998. Report to Falklands Islands Government.

Recibido: 21/1/2018 - Aceptado: 25/8/2018