

Nótulas FAUNÍSTICAS

43

Segunda Serie

Mayo 2010

F H N
FUNDACIÓN
DE HISTORIA NATURAL
FÉLIX DE AZARA

Universidad Maimónides

NUEVOS AVISTAMIENTOS DE ÁGUILA POMA (*Spizaetus isidori*) EN EL NOROESTE ARGENTINO

Uriel Colina¹

¹ Liniers 1795, Alto Padilla, San Salvador de Jujuy, (4600); Correo electrónico: coquenas@hotmail.com

RESUMEN: En este trabajo se confirma la presencia de Águila Poma (*Spizaetus isidori*) en cinco zonas selváticas de las provincias de Jujuy y Salta, también se documenta con fotos una de las observaciones y se describen comportamientos durante los periodos de observación.

ABSTRACT: NEW RECORDS OF THE POMA EAGLE (*Spizaetus isidori*) IN THE NORTHWESTERN OF ARGENTINA. This work confirms the presence of Poma Eagle (*Spizaetus isidori*) in five forested areas of the provinces of Jujuy and Salta, also documented in photo comments and describes the behavior during periods of observation.

INTRODUCCION

El Águila Poma (*Spizaetus isidori*), para la que se sigue el criterio taxonómico de Altman y Swift (1989) sobre el cambio de *Oroaetus* a *Spizaetus*, es una rapaz de imponente contextura con 78 cm de altura y 2 metros de envergadura alar.

Se conocen escasos registros a nivel regional por lo que resulta llamativo que sea considerada como “probablemente amenazada” según BirdLife International y el Red Data Book, categorización por lo menos optimista hasta la última década. No cuenta con citas para la Argentina desde 1957, probablemente refiriéndose a los mencionados por Olrog (1985), incluso por falta de registros durante más de veinte años, se creyó extinta en la década de 1980 (Olrog, 1985 en De Lucca, 1991).

Sin embargo, Chebez *et al.* (1998) la incluyen como amparada en el Parque Nacional Calilegua y comentan además: “Sólo conocida para el PN Calilegua (Di Giacomo *et al.*, en prep.), pero es altamente probable su presencia en el PN Baritú”. La última categorización de Chebez *et al.*, en Chebez (2008) y la de Aves Argentinas son coincidentes para la especie categorizándola como “En Peligro” (Informe de Aves de Argentina/AOP y la Secretaría Ambiente y Desarrollo Sustentable, 2008).

En Chebez *et al.* (2008) comentan que: “Es una especie rara y restringida a los bosques húmedos que cubren las laderas andinas. En la Argentina habita en las provincias de Jujuy, departamentos Manuel Belgrano, Tilcara, Ledesma y Santa Rita (F. Burgos, in litt, 2007), Valle Grande en el departamento homónimo y Calilegua con datos desde 1956-1957, y observaciones

recientes para el Parque Nacional Calilegua y el Parque Provincial Potrero de Yala (Olrog, 1956; Chebez *et al.*, 1998; Roesler *et al.*, 2005), Salta (Parque Nacional El Rey; D. Podestá en Chebez, 2005), Reserva Provincial Acambuco y Quebrada de Macueta, departamento General San Martín (en base a una foto examinada por gentileza de T. Narosky de un individuo juvenil cazado y comentado en Chebez, 1994), y recientemente Baritú y Pintascayo.

Si bien Olrog (1985) citó la captura en dos años de tres adultos, un juvenil y la destrucción de un nido y creyó en consecuencia que la población argentina podría haber sido extirpada, existen varias observaciones recientes en el Parque Nacional Calilegua y en el Parque Nacional El Rey. Algunas de estas observaciones incluyeron juveniles, lo cual indicaría que la especie se estaría reproduciendo actualmente en nuestro país...”.

En el período que abarca los años 1995 a 2002 se registraron 14 observaciones del Águila Poma, ocho en Jujuy y cinco en Salta (Roesler *et al.*, 2008). En 2005 Podestá fotografía la especie en Parque Nacional El Rey y publica con ella su presencia en el área (Chebez, 2005).

Aquí se aportan nuevas observaciones de campo para las provincias de Jujuy y Salta.

MATERIALES Y MÉTODOS

Los avistamientos fueron realizados en su totalidad en dos pisos de vegetación de la Yunga o Selva Subtropical de Montaña, en los denominados Pastizal de

Altura y Bosque Montano (Cabrera, 1976).

Los registros fueron realizados durante campañas de observación de aves selváticas en general, durante largas caminatas por senderos a diferentes horas del día y en los pisos de vegetación más altos de la Yunga.

La metodología consistió en realizar paradas en miradores naturales para detectar el vuelo de rapaces principalmente sobre los filos y en las quebradas de la selva entre las 11 y las 15 hs.

Se utilizaron guías para la identificación junto a binoculares y telescopios.

RESULTADOS

Se observaron nueve individuos en total, seis en Jujuy y tres en Salta. Todos los avistamientos fueron durante el período estival (Gráfico 1).

Descripción de los avistajes:

Parque Provincial Potrero de Yala: Departamento Dr. Manuel Belgrano, en la provincia de Jujuy, si bien ya contaba con menciones sobre la especie en Chebez *et al.* (2008) y Roesler *et al.* (2008) sólo reportan juveniles. Este es el primer registro de un adulto en el área, lo cual indicaría que utilizarían la zona para alimentarse y probablemente como área de reproducción. El 10 de noviembre de 2009 se observó un adulto posado en un Nogal Criollo (*Juglans australis*), a las 10:30 de la mañana. El día se presentó encapotado y fresco, las nubes cubrían los cerros donde seguramente era muy difícil volar. El águila estaba posada como si estuviese

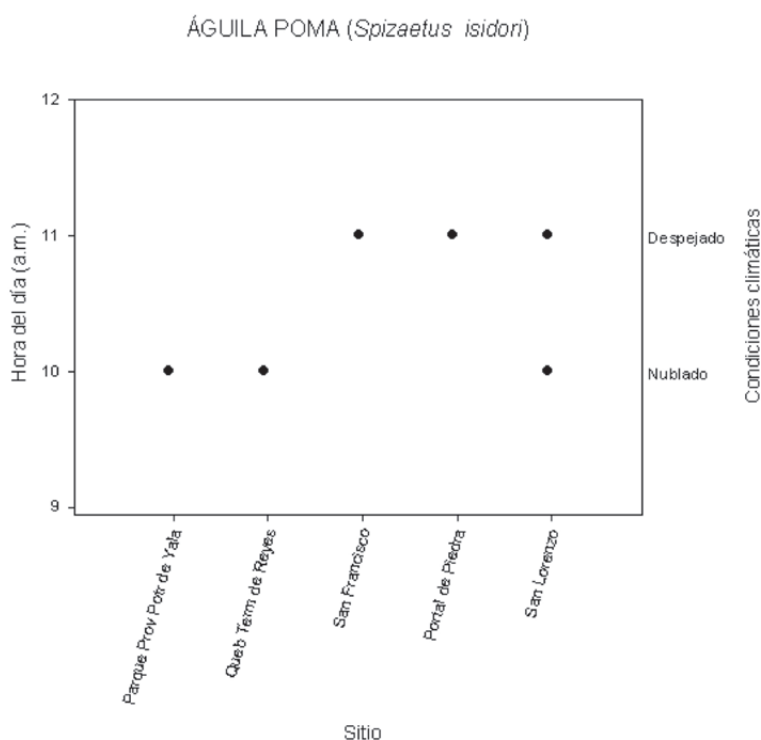


Gráfico 1. Se indican las observaciones para cada sitio referidas a la hora del día en que fue realizada (izquierda) y a las condiciones climáticas (derecha).

secando el plumaje y en actitud expectante. Lo sorprendente es que se hallaba en un área cercana a viviendas, prácticamente a 10 m del sitio de la observación (Serie fotográfica 1).

Wpt. de georeferencia S 24° 07' 14.02" y W 65° 27' 28.97" a unos 1.650 m s.n.m..

Quebrada de Termas de Reyes: Departamento Dr. Manuel Belgrano, provincia de Jujuy. Esta rapaz ya contaba con menciones en Chebez *et al.* (2008) siendo este el primer registro para la especie para el área puntual de Termas de Reyes. El 2 de marzo de 2010, se avistó un ejemplar adulto en vuelo por los filos de las serranías colindantes al río Reyes, aproximadamente a las 10 hs de un día despejado, la rapaz emitía silbos reiterados e intentó posarse en una antena de radiofonía pero inmediatamente fue atacada por ejemplares de tres especies diferentes que curiosamente forman parte de la familia de los Tiránidos: el Benteveo Común (*Pitangus sulphuratus*), el Suirirí Real (*Tyrannus melancholicus*)

y el Birro Grande (*Myiotheretes striaticollis*), teniendo que planear contra los cerros y cruzar hacia el otro lado (Rafael Portales, *com. pers.*).

Wpt. de georeferencia S 24° 10' 08.93" y W 65° 29' 25.17" a unos 1700 m.s.n.m. .

San Francisco: Departamento Valle Grande, provincia de Jujuy. Contaba con observaciones desde 1956-1957, (Olrog, 1956; Chebez *et al.*, 1998). Este nuevo registro confirma la permanencia de la especie en el lugar. El 16 de diciembre de 2009 se observó un juvenil volando rasante sobre las copas del dosel del bosque montano, aprovechando seguramente las corrientes laminares, sobre el cauce del río Valle Grande. A las 11 hs, el día era despejado y templado. Es sorprendente la aptitud de vuelo de esta rapaz ya que se sumergía prácticamente sobre el dosel para retomar nuevamente como lo suele hacer el Jote Cabeza Colorada (*Cathartes aura*), con la diferencia que generalmente el *Cathartes* lo hace con las alas extendidas mientras el *Spizaetus isidori* plegaba



Serie 1. Adulto de *Spizaetus isidori* posada en un *Juglans australis* en el Parque Provincial Potrero de Yala.



las alas cuando se acercaba a las copas para extenderlas luego cuando retomaba altura. Estuvo sobrevolando las copas durante 15 minutos para luego dirigirse detrás del cerro resultando imposible poder avistarla nuevamente.

Wpt. de georeferencia S 23° 37' 46.27" y W 64° 57' 00.88" a unos 1500 m.s.n.m. .

Finca Portal de Piedra (Villa Monte): Se reporta para el departamento Santa Bárbara, en la provincia de Jujuy, un reciente avistaje. Como antecedentes Chebez *et al.* (2008) la citan para los departamentos Manuel Belgrano, Tilcara y Ledesma y para la localidad de Santa Rita, ubicada en el departamento Santa Bárbara. Sin embargo, este nuevo registro actualiza la presencia de la especie y constituye un dato inédito ya que se da a conocer una nueva localidad en el mismo departamento, la localidad de Villa Monte, Finca Portal de Piedra.

El 26 de febrero de 2010, se observaron tres ejemplares que corresponden a dos adultos y un juvenil lo que confirmaría otra potencial área de reproducción para la especie. El avistamiento ocurrió a las 11 hs de un día despejado y templado. La zona se ubica dentro de la porción más oriental de la distribución de las Yungas en la provincia de Jujuy, siendo colindante a la Reserva Natural Provincial Las Lancitas y al Sistema Sierras de Santa Bárbara/El Centinela con el Parque Nacional El Rey (Carlos y Silvia Cuñado, *com. pers.*, propietarios de la Finca Portal de Piedra).

Wpt. de georeferencia S 24° 13' 07.99" y W 64° 23' 40.36" a 1.400 m.s.n.m.

San Lorenzo (Salta): Hay varias observaciones de la especie para la Provincia de Salta, por ejemplo, Parque Nacional Baritú (Di Giacomo *et al.*, en prep.), Parque Nacional El Rey (D. Podestá en Chebez, 2005; Roesler *et al.* 2008), Reserva Provincial Acambuco (Roesler *et al.*, 2008) y Quebrada de Macueta, departamento General San Martín (Chebez, 1994) y recientemente Baritú y Pintascayo (Chebez *et al.*, 1998), se aporta un registro inédito para la especie en la Villa San Lorenzo ubicada en el departamento Capital a solo 11 kilómetros de la capital salteña. Además Roesler *et al.* (2008) suman un registro al sur de Aguas Blancas, ruta 50 y en la Reserva Nacional El Nogalar.

Se observó a un juvenil de Águila Poma, el 30 de agosto de 2007, sobrevolando las cumbres de los cerros en el piso de vegetación correspondiente a los pastizales de altura. Los vuelos fueron siguiendo la dirección S-N del cordón.

Wpt. de georeferencia S 24° 43' 45" y W 65° 30' 44.46" a 1900 m s.n.m.

DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES

Estas nuevas observaciones confirman la presencia actual de *Spizaetus isidori* en el noroeste de la Argenti-

na. Además se incorporan novedosos sitios con probables indicios de nidificación para la especie, los cuales son para Jujuy: Parque Provincial Potrero de Yala, Finca Portal de Piedra en Villa Monte y para Salta: Villa San Lorenzo como nueva localidad para la especie.

Además se incorpora una nueva área de avistamiento en Jujuy, la Quebrada de Termas de Reyes.

Sería de suma importancia poder efectuar monitoreos anuales para determinar fehacientemente las áreas de vuelo y zonas reproductivas y determinar si es un migrante altitudinal en los pisos más altos de la Yunga, como una manera eficaz de salvaguardar esta magnífica rapaz de la nuboselva y los ambientes de los que depende su existencia.

AGRADECIMIENTOS

A Biol. María Inés Bonansea por las correcciones y los oportunos comentarios sobre el borrador. A Juan Carlos Chebez por su ayuda, apoyo e innumerables aportes bibliográficos, para redactar este artículo. A Rafael Portales, Silvia y Carlos Cuñado de Portal de Piedra, por compartir valiosos datos de campo facilitando la estadía y traslados durante campañas de muestreo y observación.

BIBLIOGRAFIA

- ALTMAN, A Y B. SWIFT. 1989. Checklist of the birds of South America. 83 pág. May, Press, Washington.
- CABRERA, A. L. 1976. Regiones Fitogeográficas Argentinas Enciclopedia Argentina de Agricultura y Jardinería. T. II. Ed. ACME, Buenos Aires, Argentina p: 3-10.
- CHEBEZ, J.C. 2005. Guía de las Reservas Naturales de la Argentina. Tomo 4: Noroeste. Ed. Albatros. 256 pp.
- CHEBEZ, J.C, N.R. REY, M. BABARSKAS y A.G. DI GIACOMO. 1998. Las aves de los parques nacionales de la Argentina, Monografía L.O.L.A N° 12. Buenos Aires.
- CHEBEZ, J. C., S. SEIPKE y L. RODRÍGUEZ. 2008. Águila poma, en CHEBEZ, J. C. Los que se van. Fauna argentina amenazada. Tomo 2. Aves: 216-219, Edit. Albatros, Buenos Aires.
- DE LUCCA, E.R. 1991. El águila poma y el águila solitaria. Estado de conocimiento actual. Nuestras Aves 25: 14-15, AOP, Buenos Aires.
- DI GIACOMO, A. S. 2005. Áreas importantes para la conservación de las aves en Argentina. Sitios prioritarios para la conservación de la biodiversidad, en DI GIACOMO, S. D. (ed.). Temas de naturaleza y conservación Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires, Argentina N° 5. p. 211-213.
- ESTEBAN, J.G. 1960. Nuevo hallazgo del águila crestada de Des Murs. Acta Zoológica Lilloana 17 (1959): 499-503, Tucumán.

- NAROSKY, T. y D. YZURIETA. 2003. Guía para la identificación de las aves de Argentina y Uruguay. Asociación Ornitológica del Plata - BirdLife International y Vázquez Mazzini Editores. Buenos Aires, 346 páginas.
- OLROG, C. C. 1956. Un águila nueva para la Argentina. *Hornero* 10:172-173.
- ORTIZ, D.A, A. NOVILLO, I. FERRO, R. OVEJERO y P. CAPLLONCH. 2005. Contribución al conocimiento de la avifauna de las Cumbres Calchaquíes (Tucumán, Argentina), XI Reunión Argentina de Ornitología. Buenos Aires.
- ROESLER, I., A. FORMOSO, M. JUHANT, D. PODESTÁ y D. MONTELEONE. 2005. Situación actual del águila poma *Oroaetus isidori* en Argentina. XI reunión Argentina de Ornitología, Buenos Aires.
- ROESLER, I., A. FORMOSO, F. MOSCHIONE, M. JUHANT y D. PODESTÁ. 2008. Nuevos registros del Águila Poma (*Spizaetus Isidori*) y comentarios sobre su conservación en Argentina. *Ornitología Neotropical* 19: 611-616.
- LÓPEZ LANÚS, B., P. GRILLI, A. DI GIACOMO, E. E. COCONIER Y R. BANCHS (eds). 2008. Categorización de las Aves de la Argentina, según su estado de conservación. Informe de Aves Argentinas/AOP y la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable. 64 pág., Buenos Aires.