

metros sobre el nivel del mar, se observó una pequeña bandada, que frecuentaba plantas herbáceas de la familia de las Compuestas o Asteráceas, mientras alimentaba con sus semillas a dos subadultos. Esta sería la localidad más meridional que se conoce de su distribución (Veiga, 1993).

Agradecemos a Tito Narosky por las sugerencias y correcciones de los textos.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

ACERBO, P. 2000. Aves del río Neuquén. Autoridad Interjurisdiccional de Cuencas de los ríos Limay, Neuquén y Negro. 178 páginas.
CHISTIE, M. 1984. Inventario de la fauna de vertebrados del Parque Nacional Nahuel Huapi. Rev. Mus. Arg. Cs. Nat. Zool., 13: 523-534.
DEL VALLE, A. E., R. GADER y M. FUNES. 1989. Aves y mamíferos de la provincia del Neuquén. Centro de Ecología Aplicada de Neuquén. 128 páginas.

DEL VALLE, A. E., M. FUNES. 1994. Vertebrados de la provincia del Neuquén. Centro de Ecología Aplicada de Neuquén.

GORGOGNONE, E. C. 1997. Guía de campo para la identificación de las aves del Neuquén. Edición del autor. Junín de los Andes, 279 páginas.

OLROG, C. C. 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. Opera Lilloana, 27. Buenos Aires, 324 páginas.

VEIGA, J. O. 1993. Observaciones sobre *Carduelis uropygialis* en Neuquén. Nuestras Aves, 29: 29.

VUILLEUMIER, F. 1997. Status and distribution of *Asthenes anthoides* (Furnariidae), a species endemic to Fuego-Patagonia, with notes on its systematic relations-hips and conservation. Ornithological Monographs, 48: 791-808.

ZAPATA, A. R. P. y H. S. MARTÍNEZ. 1972. Algunas aves no citadas y otras poco frecuentes para el sur de la provincia de Buenos Aires. Acta Zool. Lilloana, 29: 181-199.

Recibida: marzo de 2001

Revista Nuestras Aves, 44: 11

NUEVOS REGISTROS DE GARZA AZUL (*Egretta caerulea*) Y GOLONDRINA ZAPADORA (*Riparia riparia*) EN EL SUR ARGENTINO

Guy M. Kirwan

74 Waddington Street, Norwich NR2 4JS, United Kingdom, Inglaterra
Correo electrónico: gmkirwan@aol.com

Durante un viaje a las provincias de Río Negro, Chubut y Santa Cruz, con un grupo de observadores norteamericanos encontramos dos especies sin registro en Chubut, y una sin registro en Río Negro.

El 30 de noviembre de 2000, observamos un individuo solitario de golondrina zapadora (*Riparia riparia*) al sur de Las Grutas, Río Negro, y el 4 de diciembre del mismo año, cinco individuos de esta especie fueron observados volando hacia el norte, en compañía de varias golondrina tijerita (*Hirundo rustica*), 20 km al sur de Trelew. En ambas ocasiones fueron avistadas por observadores familiarizados con la especie en Europa y América del Norte. Estos registros parecen ser los primeros en Río Negro y Chubut (De la Peña, 1999).

Por otro lado, el 3 de diciembre de 2000 fue hallado un inmaduro de garza azul (*Egretta caerulea*) en un basurero al este de Trelew. Este individuo avistado por diez observadores familiarizados con la especie en América del Norte, pudo ser comparado directamente con la garcita blanca (*Egretta thula*) debido a que había individuos de esta especie presentes. Los caracteres claves que fueron notados son: el pico

con una base claramente más profunda era bicolor, grisáceo en los dos tercios basales con la porción distal más oscura, las patas verde grisáceo opacas y la punta de las primarias oscuras. Este parece ser el quinto registro de la especie en la Argentina (Mazar Barnett y Pearman, 2001), y el más austral hasta el momento; Howell (1996) menciona su ocurrencia hasta Chile central.

Agradezco a Juan Mazar Barnett por sus comentarios y la revisión del artículo en español.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

DE LA PEÑA, M. R. 1999. Aves argentinas. Lista y distribución. L. O. L. A., Buenos Aires, 244 páginas.

HOWELL, S. N. G. 1996. A checklist of the birds of Chile. American Birding Association, Colorado Springs, 32 páginas.

MAZAR BARNETT, J. y M. PEARMAN. 2001. Lista comentada de aves argentinas. Lynx Edicions, Barcelona, 154 páginas.

Recibida: abril de 2001