

# EL PIDÉN AUSTRAL (*Rallus antarcticus*) REDESCUBIERTO EN CHILE

Santiago Imberti<sup>1</sup> y Juan Mazar Barnett<sup>2</sup>

1 Rivadavia 780, (9400) Río Gallegos, Argentina (imbertis@internet.siscotel.com)  
2 Av. Forest 1531 1°B, (1430) Buenos Aires, Argentina (J.Mazar.Barnett@uea.ac.uk)

El Pidén Austral *Rallus antarcticus* es uno de los ráldos neotropicales menos conocidos (Collar *et al.* 1992) y está actualmente considerado en estado Crítico (Collar *et al.* 1994). El último registro para la especie correspondía a un ejemplar hallado muerto en El Bolsón, Río Negro, Argentina el 29 de octubre de 1959 (Navas 1962). Recientemente el Pidén Austral fue redescubierto en los juncuales de la Estancia La Angostura, Santa Cruz, Argentina (48°36'S; 70°39'W, coordenadas de GPS) donde se encontró la primera población de la especie y se obtuvieron las primeras grabaciones de sus vocalizaciones (Mazar Barnett *et al.* 1998). La mayoría de los registros históricos en la literatura mencionan un mínimo de datos biológicos, lo que la transformaba en una especie casi totalmente desconocida en cuanto a su hábitat y costumbres (Collar *et al.* 1992, Mazar Barnett *et al.* 1998).

En Chile, el último registro correspondía al Dr. Wolffhügel (Goodall *et al.* 1951), quien menciona (sin fechas) que la especie era encontrada anualmente en los juncuales del lago Cayutué durante el verano, apareciendo en sus jardines durante el invierno y acercándose inclusive a alimentarse de la comida de los perros. Este también menciona registros en los juncuales de Peulla y Puntigudo, todos sobre el lago de Todos los Santos. Búsquedas recientes en el área no tuvieron éxito en hallar la especie (Collar *et al.* 1992).

En el marco de un proyecto de búsquedas y estudio de *Rallus antarcticus* del Club de Aves Neotropical, los autores identificaron un número de localidades en la provincia de Santa Cruz, Argentina en la cuales la especie se encuentra presente. Con la información obtenida sobre su preferencia de hábitat y vocalizaciones se decidió realizar búsquedas en el vecino territorio chileno.

El 28 de enero de 1999 SI recorrió la Estancia Brazo Norte, Magallanes, XII Región (52°04'S; 69°59'W, Carta Topográfica 5169 "Río Gallegos" del I.G.M. Argentino) donde existe una extensa concentración de juncales *Scirpus (Scoenoplectus) californicus* y áreas secundarias de pastizales inundables sobre el valle del río Ciake (río Chico en territorio argentino), en una zona de típica estepa magallánica. La recorrida se prolongó desde las 10:45am hasta las 16:30pm, cubriendo unos 5 a 6 kilómetros de río y juncal. Se realizó 'play-back' con las grabaciones obtenidas en la Argentina contando los individuos que se escuchaban responder, pudiendo uno de ellos ser observado brevemente cuando se acercó al borde del juncal. En total, unos 20 individuos fueron registrados. Afortunadamente el hábitat frecuentado por *Rallus antarcticus* se encuentra bien conservado en la Estancia, no se le da ningún uso comercial y existe una muy baja carga ganadera en el lugar (Bahamonde com. pers.). Más importante aún es el hecho de que se registraron ejemplares dentro del vecino Parque Nacional Pali Aique, cerca del hito fronterizo, y el hábitat frecuentado por los pidenes parecía continuarse dentro del parque. Este representa el primer registro para la especie dentro de un área protegida oficial.

Además, entre el 12 y 16 de enero de 1999 SI visitó la Isla Navarino. Allí un poblador fue encuestado al respecto haciéndole escuchar las grabaciones de *R. antarcticus* y Pidén *Pardirallus sanguinolentus*. Este identificó claramente la voz de

*R. antarcticus* y reportó la presencia de 'pidenes' de pico colorado en juncales y mallines en la parte sur de la isla. Si bien la información no pudo ser corroborada dada la inaccesibilidad de la zona, su identificación de la voz y el hecho que *R. antarcticus* es el único pidén con pico colorado en el área (siendo la única otra posibilidad *P. sanguinolentus* de pico mayormente verde) nos hacen estimar que la especie se encuentra efectivamente presente en el área.

Este no es el primer registro para Magallanes, ya que existían especímenes capturados en la isla Madre de Dios y la isla Evans y también en Punta Arenas (todos a fines del siglo pasado) (Navas 1962). Además el tipo fue colectado en el Estrecho de Magallanes, sin localidad especificada (Navas 1962). Las últimas dos localidades se encuentran de hecho relativamente cerca de la Ea. Brazo Norte, y sectores intermedios de hábitat apropiado deberían ser prospectados para establecer el estatus y distribución de la especie en el área, sobretodo su situación en el P.N. Pali Aike.

Otra zona donde la especie ocurre casi con seguridad es el río El Zurdo (52°00'S; 71°14'W), en cuyos juncales y mallines hemos detectado otra población, con ejemplares registrados hasta unos 500 metros del límite internacional. Dicho hábitat se continúa en Chile (obs. pers.) y creemos que futuros relevamientos encontrarán a la especie en la zona.

En Noviembre de 1998 A. Jaramillo (*in litt.* 1998) realizó búsquedas sin éxito en la región de Santiago, utilizando nuestras grabaciones. De todas maneras confiamos en que gracias a la información con la que contamos sobre la especie, la misma probará estar presente en varias otras zonas de su distribución conocida en Chile y la Argentina y su estatus de conservación podrá ser reevaluado.

Agradecemos al Sr. Bahamonde, encargado de la estancia, por su amabilidad para permitirnos trabajar en Brazo Norte y por la valiosa información que nos brindó sobre la zona y a Alvaro Jaramillo por la información proporcionada. Nuestros relevamientos fueron posibles gracias a un Premio de Conservación del Club de Aves Neotropical (NBC) y Swarovski Optics.

#### LITERATURA CITADA

- Collar, N.J., Gonzaga, L.P., Krabbe, N., Madroño Nieto, A., Naranjo, L.G., Parker, T.A. y Wege, D. C. (1992) *Threatened Birds of the Americas: The ICBP/IUCN Red Data Book*. Cambridge, U.K.: International Council for Bird Preservation (Techn. Publ. 7).
- Collar, N.J., Crosby, M.J. y Stattersfield, A.J. (1994) *Birds to watch 2: the world list of threatened birds*. Cambridge, UK: BirdLife International (Conservation Series 4)
- Goodall, J.D., Johnson, A.W. y Philippi, R.A. (1951) *Las aves de Chile, su conocimiento y sus costumbres*, 2. Buenos Aires: Platt Establecimientos Gráficos.
- Mazar Barnett, J., della Seta, M., Imberti S. y Pugnali G. (1998) Notes on the rediscovery of the Austral Rail *Rallus antarcticus* in Santa Cruz, Argentina. *Cotinga* 10: 96-101.
- Navas, J.R. (1962) Reciente hallazgo de *Rallus limicola antarcticus* King (Aves, *Rallidae*). *Neotrópica* 8(26): 73-76.