



► ARTICULOS

a 25 y 38 metros de distancia del primer nido. Durante nuestras incursiones detectamos que del primer nido cada vez que nos acercábamos salía de su interior un pequeño micromamífero sin identificar. Al parecer esta podría ser la causa -invasión de los nidos- que explica el abandono de construcciones y la elaboración de otras nuevas. Los nidos hallados coincidían en estructura, material y tipo de hábitat con las descripciones de Humprey *et al.* (1970).

El 3 de noviembre de 2003 tomamos los datos siguientes. En todos los casos los nidos estaban situados a 50 cm sobre el nivel del suelo, en una mata de chapel de un metro de diámetro por 1,30 m de altura, rodeados de juncos y pastos de hoja ancha. En todos los casos el pasto y los juncos fueron utilizados como material de construcción principal. Las hojas de pasto eran angostas y largas, entretrejidas de tal manera que la estructura quedaba asegurada a unas pocas ramitas verdes de chapel. La forma de la estructura era ovoidal, comprimida lateralmente, ligera de espesor y poco apretada. Los juncos quedaban cortados y doblados por encima de los nidos, cubriéndolos. La entrada lateral estaba ubicada en el tercio superior del nido y, en un caso comprobado, orientada hacia el sur. Internamente estaba revestido con material vegetal fino. No vimos plumas como lo indica De la Peña (1997). Medidas de un nido (en mm): altura, 135; diámetro, 103; diámetro de la entrada, 40 por 28; de la boca de la entrada al fondo de la cámara, 82 cm.

Estas medidas son levemente menores a los promedios mencionados por De la Peña (1997) pero coinciden con De la Peña (1987) para un nido hallado en Los Gigantes, provincia de Córdoba. Las observaciones realizadas por los autores coinciden con lo ya descrito por Housse (1945), quien al describir los nidos de esta especie se refiere a un ambiente de características similares. Housse (1945) señala que

los nidos, hallados en la isla Mocha eran de comienzos de septiembre y agrega que la especie no vive en la cordillera.

Registros posteriores de la especie en mallines del amplio valle cordillerano del río Manso superior, permiten señalar que la especie habita este tipo de hábitat bajos en la zona cordillerana del oeste de Río Negro.

Los datos que se tienen para los Parques Nacionales Nahuel Huapi y Lanín, en el oeste de las provincias de Río Negro y Neuquén, se limitan a la detección de la especie en unos pocos sitios. El hallazgo de pichones hasta la fecha era señalada para diciembre. En estos parques nacionales su estatus de presencia es de «rara» y está tratada como un ave residente permanente (Christie *et al.*, 2004). No se conocían datos de nidos para estas áreas. La descripción de estos nidos confirman la anidación de la especie en el noroeste de la Patagonia Argentina.

Los autores agradecen a Martín Rodolfo de la Peña por la lectura y las sugerencias realizadas al presente artículo.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

- CHRISTIE, M., E. RAMILO y M. BETTINELLI. 2004. Aves del noroeste patagónico. Guía y atlas. Sociedad Naturalista Andino Patagónica y LOLA. Buenos Aires, 328 páginas.
 DE LA PEÑA, M. R. 1987. Nidos y huevos de aves argentinas. Edición del autor. Santa Fe, 229 páginas.
 DE LA PEÑA, M. R. 1997. Nidos y huevos de aves argentinas. Fundación Hábitat. Santa Fe, 369 páginas.
 HOUSSE R. 1945. Las aves de Chile en su clasificación moderna. Ediciones de la Universidad de Chile. Santiago.
 HUMPHREY, P. S., D. BRIDGES, P. W. REYNOLDS y R. T. PETERSON. 1970. Birds of Isla Grande (Tierra del Fuego). Smithsonian Institution. Washington, D. C., 411 páginas.

Recibida: diciembre 2003

OBSERVACIONES NOVEDOSAS PARA LA PROVINCIA DE MENDOZA, ARGENTINA

Flavio Martínez¹ y Roberto Pereyra Lobos²

Dirección de Recursos Naturales Renovables. Boulogne sur mer s/n. Parque General San Martín Provincia de Mendoza. ¹martinezflavio@yahoo.com.ar ²robertopereyra@topmail.com.ar

Sirirí colorado (*Dendrocygna bicolor*)

El 6 de diciembre de 1999 se observaron cuatro ejemplares en las orillas del río San Juan, límite na-

tural entre las provincias de Mendoza y San Juan, a unos 4 kilómetros de la localidad de El Encon. Esta especie fue citada para la laguna de Llanquanelo, de-

