## NIDO DE BURRITO DE PATAS ROJAS, EN TACUAREMBO (URUGUAY)

Los datos bibliográficos sobre la nidificación del "Burrito de Patas Rojas" Laterallus leucopyrrhus (Vieillot), 1819, (Gruiformes: Rallidae), son escasísimos en toda su área de distribución (S de Brasil, Uruguay, Paraguay, N de la Argentina hasta el S de Buenos Aires). La única referencia que hemos podido hallar corresponde a José A. Pereyra (1931 y 1938), pero el autor no detalla medidas.

En esta nota describimos un nido hallado el día 17 de noviembre de 1986, en el paraje "Gruta de los Helechos", 7 km. al norte de la ciudad de Tacuarembó, capital del departamento homónimo, en la República Oriental del Uruguay.

El nido estaba emplazado hacia el borde de un territorio de unas 3 hectáreas de densa vegetación palustre (espadaña y totora). Semejaba estar apovado en una rama de sarandí colorado, sin embargo en realidad se encontraba amarrado a tallos de aquella vegetación, a una altura de 90 cms. El suelo era húmedo, lodoso, pero sin capa de agua suprayacente. El material de construcción estaba constituído por hojas secas de la misma vegetación que daba asiento al nido, en particular totora, que se entrelazaban y arqueaban conformando una especie de bola hueca. La boca de entrada estaba ubicada excéntricamente hacia el polo inferior, por lo cual podríamos describir un piso y una especie de bóveda o cúpula.

Las medidas eran: diámetro externo 20 cms., diámetro interno 13 cms., boca circular 7 cms.

La tarea de construcción del nido

era llevada a cabo por ambos integrantes de la pareja, lo cual pudimos comprobar al observar en forma simultánea a las dos aves, dado que no presentan dimorfismo sexual. En las proximidades del nido, las aves recorrían un mismo "sendero elevado", a 50 cms. del suelo, que conducía a la boca de entrada. Para ello, se desplazaban de tallo en tallo, asiéndose hábilmente con las patas.

No podemos aportar datos de postura por no haber podido permanecer mayor tiempo en la zona.

Gore y Gepp (1978) dan a *L. leu-copyrrhus* como residente a confirmar para Uruguay, ya que hasta aquella fecha no se había encontrado un nido. Nuestro hallazgo confirma entonces tal hecho y configura el segundo dato cierto desde la referida cita de Pereyra.

Dillon Ripley (1977) considera al género Lateralus como el menos estudiado de la familia Rallidae, y a la especie de nuestra nota, como sumamente difícil de observar por su pequeño tamaño, hábitos de ocultamiento y habitat poco accesible en que vive.

## **BIBLIOGRAFIA**

José A. Pereyra, 1931, El Hornero Vol. IV, N<sup>o</sup> 4, Pg. 414.

1938, Aves de la Zona Ribereña Nordeste de la Provincia de Buenos Aires, Pgs. 71 a 73.

- S. Dillon Pipley, 1977, Rails of the World, pags. 203 204.
- M. Gore y A. Gepp, 1978, Las Aves del Uruguay.

Arballo, Eduardo Cravino, Jorge Uruguay