

Contribución al conocimiento del nido de *Ochthoeca parvirostris*

Aníbal E. Casas*, Alejandro T. García**
y Martín R. de la Peña ***

ABSTRACT. - The nest of the Patagonian Tyrant (*Ochthoeca parvirostris*) is described. Differences with the one described by Zotta (1939) may suggest that this author does not refers to the same species.

ANTECEDENTES

El primer nido conocido atribuido a esta especie fue encontrado por S. Radboone en el Lago Hess y citado por Zotta (1939). Johnson (1967) se refiere a otro nido hallado en Tierra del Fuego en diciembre de 1938, en un espeso matorral oculto por rocas, que no describe; manifiesta en cambio que difiere del mencionado por Zotta, del cual sospecha que no pertenecería a *Ochthoeca parvirostris*.

Recientemente, Saibene (1988) describe un nido encontrado en Isla Victoria (Parque Nacional Nahuel Huapi).



Figura 1. Nido de *Ochthoeca parvirostris*

En esta nota se dan a conocer otros dos nidos de este tiránido, a la vez que se detallan las diferencias entre estos y el ya descrito por Zotta (1939).

El primero fue encontrado por Alejandro Gutierrez (com. pers.) el 15 de enero de 1987 en Esquel, Chubut, y estaba ubicado en una caña colihue (*Chusquea culeou*) a 1,50 metros del suelo. De forma semiesférica, estaba construido con pajas y tallos finos de hierbas, recubierto internamente con raicillas y algunas plumas y externamente por líquenes. Medía 11 cm de diámetro total, 6 de diámetro interno y 6 de alto. La profundidad era de 3 cm y las paredes poseían un grosor de 2,5 - 3 cm. Contenía un huevo sin incubar, ovoidal, blanco con pintas castañas en el polo mayor formando corona. Medidas: 18 x 14,1 mm. Dentro de la misma mata de cañas había dos nidos más, uno a 1 metro del suelo y el otro a 0,80 m, aparentemente de años anteriores.

El segundo nido fue detectado por uno de los autores (García) el 5 de enero de 1988 en la ladera este del Cerro Catedral (San Carlos de Bariloche), camino al Refugio Frey (Picada Eslovena). Este nido estaba adherido también a una caña colihue, en un sotobosque donde predomina esta bambúsea, en un bosque de coihue (*Nothofagus dombeyi*), al comienzo del predominio de la lenga (*Nothofagus pumilio*).

Estaba ubicado a 1,90 metros del suelo y medía 13 cm de diámetro externo, 5,5 de diámetro interno, 10 cm de alto y 4,5 cm de profundidad. El material empleado en la construcción eran hojas de *Chusquea culeou* y musgos. Con este último material estaba recubierta íntegramente la cámara de postura. El 5 de enero contenía 3 huevos incubados, blancos con pequeñas e imperceptibles pintas castañas. El día 10 de enero había 2 huevos y un pichón de pocas horas. Al día siguiente se constató que el pichón estaba muerto y uno de los huevos rotos. Las medidas del huevo restante eran 17 x 13,5 mm.

DISCUSION

Las características del nido descrito por Zotta (1939) difieren, tanto con el hallado por Saibene (1988) como con los que se describen aquí.

La forma alargada de aquél no coincide con estos otros, pero podría tratarse de una adaptación al sustrato o un hecho casual. También es posible que el mismo no pertenezca a esta especie, como ya lo sugiere Johnson (1967).

Advertimos que Goodall et al. (1946) si bien dan medidas correspondientes a dos huevos, en lo que hace al nido se limitan a repetir los datos de Zotta.

AGRADECIMIENTOS

Al Dr. Jorge R. Navas y al Dr. Alejandro Gutiérrez Márquez, por los datos aportados.

BIBLIOGRAFIA CITADA

- Goodall, J., A. Johnson y R. Philippi. 1946. Las aves de Chile, su conocimiento y sus costumbres. Tomo I. Platt Est. Gráf. Buenos Aires.
- Johnson, A. 1967. The Birds of Chile. Vol. 2. Platt Est. Gráf. Buenos Aires.
- Saibene, C. 1988. Notas sobre la nidificación del Peutrén (*Colorhamphus parvirostris*) (Tyrannidae). Garganchillo (Boletín del Mus. Orn. Mun. Berisso) 5:7-8.
- Zotta, A. 1939. Otras adiciones a la avifauna argentina. Hornero 7:251-252.

* Casilla de Correo 658, 8400 S.C. de Bariloche, Río Negro, Argentina

** Güemes 4426 Piso 11 "A", 1425, Buenos Aires, Argentina

*** Tres de Febrero 1870, 3080, Esperanza, Santa Fe, Argentina