
EL HORNERO

REVISTA DE ORNITOLOGÍA NEOTROPICAL



Establecida en 1917
ISSN 0073-3407

Publicada por Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata
Buenos Aires, Argentina

Notas sobre algunas aves del Lago San Martín (Santa Cruz) Radboone, S. 1935

Cita: Radboone, S. (1935) Notas sobre algunas aves del Lago San Martín (Santa Cruz). *Hornero* 006 (01) : 099-101

NOTAS SOBRE ALGUNAS AVES DEL LAGO SAN MARTIN (SANTA CRUZ)

Por SANTIAGO RADBOONE

Sylviorthorhynchus Desmuri Des Murs. — (1) En la región del lago San Martín, se conoce este furnárido con el nombre de «Colilargo». Se le encuentra únicamente en la región cordillerana, donde habita en los matorrales más



FIG. 1. — Furnárido, «Comesebo grande» (*Pygarrhicus albo-gularis*).

esposos, teniendo preferencia por aquellos parajes situados en las inmediaciones de algún arroyo, río o laguna. Se alimenta exclusivamente de insectos. Durante el verano he visto algunos ejemplares en parajes situados a más de 1.000 mts. sobre el nivel del mar, en las faldas de las montañas que rodean el Lago San Martín. En invierno no es posible encontrarlos sino en los valles o en los parajes cercanos al Lago. Únicamente he podido hallar un nido de estas aves, durante la primera quincena del mes de Noviembre, en una profunda quebrada, cubierta de malezas, cerca de la desembocadura del «Río grande», en la margen O. del Lago San Martín. El nido estaba construido de ramitas secas, musgos y fibras de lana de ovejas, y a un

(1) El ejemplar remitido por el Sr. Radboone ha sido examinado por el Sr. A. R. Zotta, quien consigna sus observaciones con la descripción en su nota de página 104. (N. de la D.).

metro de elevación sobre el suelo. En el nido encontré tres huevos, sumamente pequeños, y de color blanco con puntitos rojos. Esta ave siempre se encuentra en parejas y jamás en bandadas o grupos numerosos.

Pygarrhicus albo gularis (King).— «Comesebo grande». Este furnárido habita en los bosques de los valles de la Cordillera, generalmente en bandadas numerosas. Se alimenta exclusivamente de insectos. Pone en los huecos de los árboles. Los huevos son completamente blancos. En algunos de sus nidos he hallado hasta 10 huevos y por esta circunstancia, creo que un mismo nido es utilizado por varios individuos a la vez.



FIG. 2. — Tiránido, «Diucón» (*Xolmis pyrope*).

Xolmis pyrope (Kittl.).— Este tiránido es conocido con el nombre de «Ojos colorados» por tener el iris de este color, y en Chile «Diucón». Se halla distribuido en casi toda la región patagónica, pues tanto se le encuentra en las llanuras como en los valles situados en plena Cordillera, aunque prefiere generalmente los paraes descubiertos. Se le ve siempre en parejas y nunca en bandadas. En el mes de Octubre construye su nido en las cavidades existentes en las paredes de alguna montaña, o colina rocosa. No me ha sido posible ver sus huevos.

Se alimenta casi exclusivamente de gusanos, que extrae de la tierra.

Phrygilus Gayi (Gerv.). — Este fringílido conocido vulgarmente por el nombre de «Comesebo chico» se encuentra únicamente en los valles de la Cordillera, entre cuyos bosques habita.

He visto bandadas numerosas, entre los bosques que cubren las márgenes del río Pascua, en pleno corazón de la Cordillera y también en otros parajes situados en las inmediaciones del hielo continental. Durante el invierno, especialmente después de una nevada, suelen acudir en bandadas numerosas a las proximidades de las poblaciones en busca de alimentos.



FIG. 3. — Fringílido, «Chanchito» o «Comesebo chico» (*Phrygilus Gayi*).

Entonces es posible verlos, disputándose los restos de comidas y otros residuos que han sido arrojados en los alrededores. A veces penetran en las habitaciones, si encuentran la entrada libre. Son grandes comedores de sebo y carne, pero también se alimentan de frutos y semillas, que encuentran en los bosques y parajes adyacentes. Construyen sus nidos, exteriormente, con ramitas secas, y la parte interior con fibras de lana y pelos de animales. La postura es casi siempre de cuatro huevos, que son de color verde claro, salpicado de puntitos rojizos. Esta se verifica generalmente en el mes de Octubre.

Lago San Martín (Santa Cruz).