



Nuestras Aves 55:17-19, 2010

CUATRO FURNARIIDAE 'PESCANDO': HORNERO (*Furnarius rufus*), CURUTIÉ COLORADO (*Certhiaxis cinnamomea*), REMOLINERA CASTAÑA (*Cinclodes atacamensis*) Y REMOLINERA CHOCOLATE (*Cinclodes olrogi*)

Javier Heredia¹, Ramon Moller Jensen², Carlos Figuerero³ y Jorge La Grotteria⁴

¹Ecosistemas Argentinos. Av. Kennedy 791, La Falda (5172), Córdoba, Argentina. Correo electrónico: javierheredianatu@yahoo.com.ar

²Calle 26 N° 4277, Necochea (7630), Buenos Aires, Argentina. Correo electrónico: monrajen@gmail.com

³San Martín 560, Mercedes (3470), Corrientes, Argentina. Correo electrónico: cfiguerero@gmail.com

⁴M. Falco 328 (1619), Garín, Buenos Aires, Argentina. Correo electrónico: jorgelg21@hotmail.com

La familia Furnariidae está constituida por unas 240 especies de alimentación, en líneas generales, omnívora, aunque conformada mayormente por artrópodos (Remsen 2003).

Dentro del género *Cinclodes*, se sabe que la Remolinera Patagónica (*Cinclodes patagonicus*) y la Remolinera Chica (*Cinclodes oustaleti*) se alimentan de insectos, crustáceos y moluscos (Sabat y González 2003), y desde el punto de vista ecológico-evolutivo los furnáridos tienen amplitud de dieta que incluye peces en ambientes extremos (marinos) como ocurre con el Churrete Costero (*Cinclodes nigrofumosus*) (Sabat *et al.* 2003).

En el género *Furnarius* la especie *Furnarius figulus* se alimenta y alimenta a sus crías de artrópodos, crustáceos, peces, arañas, larvas y frutos (Lagos *et al.* 2005). Se reportaron también dos especies de furnáridos pescando: *Furnarius (leucopus) cinnamomeus* fue observado pescando desde el borde de aguas de poca profundidad a *Lesbiasina bimaculata*, un pez de aguas continentales, y *Cinclodes taczanowskii* fue observado pescando en las rocas de zonas intermareales a *Tomicodon chilensis*, un pez que se adhiere a las rocas (Barrio y Valqui 2005).

En este trabajo presentamos los primeros datos de Hornero (*Furnarius rufus*), Curutié Colorado (*Certhiaxis cinnamomea*), Remolinera Castaña (*Cinclodes atacamensis* *schocolatinus*) y Remolinera Chocolate (*Cinclodes olrogi*) alimentándose de peces y renacuajos.

Hornero (*Furnarius rufus*)

El 20 de noviembre de 2006 CF y Aníbal Parera fotografaron un adulto de Hornero pescando (Fig. 1A) en unos rápidos del Río Aguapey en la Estancia La Sirena, Ruta Provincial N° 40, departamento San Martín, Corrientes (28°25'2"S, 56°32'32"O). Luego llevaba el botín al nido que se encontraba allí cerca. La observación ocurrió en época de cría por lo que se estima que alimentaba a su progenie con las "mojarritas" que pescaba.

El 24 de noviembre de 2008 RMJ observó y fotografió un ejemplar de Hornero (Fig. 1B), en la Reserva El Potrero, departamento Gualaguaychú, Entre Ríos (33°01'15"S, 58°30'38"O), llevando renacuajos regularmente al nido

para alimentar a su cría. Los renacuajos eran obtenidos en un canal aliviador en una zona de bajos, donde corría muy poca agua, pero con formaciones de piletas de poca profundidad.

Curutié Colorado (*Certhiaxis cinnamomea*)

El 19 de julio de 2009, CF fotografió un adulto de Curutié Colorado en el Estero Cafarreño, departamento Lavalle, Corrientes (28°57'39"S, 58°50'42"O) que recorría la vegetación flotante y lanzaba picotazos para cazar pececitos que luego comía (Fig. 2).

Remolinera Castaña (*Cinclodes atacamensis*)

El 6 de noviembre de 2007 JH observó un ejemplar de Remolinera Castaña (subespecie *schocolatinus*) pescando en un arroyo muy cercano a la escuela rural Nuestra Señora del Valle, ubicada en la base de Los Gigantes, Sierras Grandes, Córdoba (31°39'74"S, 64°78'40"O). Este individuo pescó un renacuajo de *Hypsiboas cordobensis* (anteriormente *Hyla pulchella cordobae*, ver Heredia 2008) entre la vegetación acuática en una cascadita, luego lo llevó, lo puso en una roca y sosteniéndolo con una pata encima lo abrió con el pico y comenzó a comerlo, protegiéndolo de un individuo de Remolinera Serrana (*Cinclodes comechingonus*), que estaba en el área acercándose con la intención de tomar el renacuajo.

Remolinera Chocolate (*Cinclodes olrogi*)

El día 19 de enero del 2010 JLG observó y fotografió un adulto de Remolinera Chocolate entregando un renacuajo a un juvenil, que pescó en una pequeña lagunita, arriba del Cerro Champaquí en la provincia de Córdoba (31°59'25"S, 64°56'17"O). En la fotografía se pueden ver las gotitas en el dorso del adulto causadas por la pesca (Fig. 3).

Las observaciones aquí presentadas muestran que: 1) hay otros furnáridos que se alimentan de peces, 2) que las crías pueden ser alimentadas de peces y renacuajos, 3) que al menos los adultos y juveniles pueden alimentarse



Figura 1. A) Hornero (*Furnarius rufus*) con un pez en el pico. Estancia La Sirena, departamento San Martín, Corrientes, 20 de noviembre 2006. Foto: A Parera. **B)** Hornero (*Furnarius rufus*) con un renacuajo en el pico. Estancia El Potrero, departamento Gualeguaychú, Entre Ríos, Argentina, 24 de noviembre 2008. Foto: R Moller Jensen.



Figura 2. Curutié Colorado (*Certhiaxis cinnamomea*) con un pez en el pico. Estero Cafarreño, departamento Lavalle, Corrientes, Argentina, 19 de julio 2009. Foto: C Figuerero.



Figura 3. Remolinera Castaña (*Cinclodes olrogi*) alimentando a un pichón con un renacuajo. Cerro Champaquí, Córdoba, Argentina, 19 de enero 2010. Foto: J La Grotteria.

también de renacuajos pequeños (3–6 cm), y 4) que las especies de los géneros *Cinclodes* y *Furnarius* parecen particularmente propensas a pescar como parte de su comportamiento alimenticio, hecho que parece cobrar sentido a la luz de que muchas especies en ambos géneros son de hábitos netamente ribereños (Remsen 2003).

Agradecemos a James Van Remsen y a Nacho Areta por las sugerencias y la revisión crítica del manuscrito, y a Adrián Di Giacomo por la sugerencia de bibliografía.

BIBLIOGRAFÍA CITADA

- BARRIO J & VALQUI J (2005) Fishing by two Furnariidae: Pacific Hornero *Furnarius (leucopus) cinnamomeus* and Surf Cinclodes *Cinclodes taczanowskii*. *Cotinga* 24: 42–44.
- HEREDIA J (2008) *Anfibios del Centro de Argentina/Amphibians of Central Argentina*. L.O.L.A., Buenos Aires.
- LAGOS AR, MARQUES RV, MORENO AB, SILVA KV & ALVES MA (2005) Incubation and rearing-effort partitions of Wing-banded Hornero *Furnarius figulus* (Passeriformes: Furnariidae). *Brazilian Journal of Biology* 65:281–286.
- REMSSEN JV (2003) Family Furnariidae (ovenbirds). Pp. 162–357 en: DEL HOYO J, ELLIOT A & CHRISTIE DA (eds) *Handbook of the birds of the world. Volume 8*. Lynx Edicions, Barcelona.
- SABAT P, FARIÑA J & SOTO-GAMBOA M (2003) Terrestrial birds living on marine environments: does dietary composition of *Cinclodes nigrofumousus* (Passeriformes: Furnariidae) predict their osmotic load ? *Revista Chilena de Historia Natural* 76:335–343.
- SABAT P & GONZÁLEZ SP (2003) Digestive enzymes in two species of Marine *Cinclodes* (Passeriformes: Furnariidae). *Condor* 105:830–833.

Recibido: septiembre 2009 / Aceptado: mayo 2010