

Vencejo de collar

Streptoprocne zonaris

Matías Garrido

RED DE OBSERVADORES DE AVES
Y VIDA SILVESTRE DE CHILE (ROC)

matias.garrido@uv.cl

El *Vencejo de collar* posee una amplia distribución en América, desde México por el norte hasta el centro de Argentina. La subespecie *kuenzeli* se encuentra al este de los Andes por Bolivia y Argentina, pudiendo corresponder por distribución a la observada en Chile (Tejeda *et al.* 2018).

Anida en pequeñas plataformas horizontales al interior de cavidades, asociado a cascadas y a lugares con alta humedad, siendo fieles a sus sitios de nidificación. Su temporada reproductiva está ligada a la época de mayor abundancia de insectos, lo que coincide con la temporada lluviosa en su distribución tropical y subtropical (Marín y Stiles 1992, Marín 2016). Se ha descrito el calendario de reproducción para *kuenzeli* en Córdoba, Argentina, el que se inicia con incubación en noviembre-diciembre, y crías saliendo del nido a fines de enero (Passeggi 2011), cronología similar a la observada en Chile.

Los registros chilenos se ubican exclusivamente en el sector de la cascada Invertida, en la cordillera del Maule, a 2.000 MSNM, los que serían los más australes conocidos para la especie. El primer avistamiento se dio en enero de 2017 donde fueron observados al menos 7 vencejos (C. Catoni *en eBird* 2017). Sin embargo, su presencia sólo se documentó en diciembre de 2017, cuando se realiza el primer registro fotográfico, observándose que salían de las rocas aledañas a la cascada, emitiendo un canto (F. Caamaño *en eBird* 2017). En el mismo mes se observaron hasta 9 ejemplares (D. Imbernón *en eBird* 2017). En enero de 2018 se observa un comportamiento de persecución asociada a vocalización, similar a la descrita como parte del cortejo (Marín y Stiles 1992). Luego en febrero se observan saliendo del interior de la cascada (P. Cáceres *en eBird* 2018), y ese mismo mes es encontrado un volantón en el sector de Baños del Campanario, 3 km río abajo de la cascada Invertida, confirmándose la reproducción en nuestro país (D. Imbernón *en eBird* 2018).

En las próximas temporadas se debe buscar si el *Vencejo de collar* mantiene su reproducción en la zona de la cascada Invertida, precisando mejor su calendario reproductivo, además de buscar su presencia y eventual reproducción en otros sitios apropiados a lo largo de nuestra cordillera. 🌿

Golondrina negra

Progne elegans

Fernando Medrano

RED DE OBSERVADORES DE AVES
Y VIDA SILVESTRE DE CHILE (ROC)

fernandomedranomartinez@gmail.com

La *Golondrina negra* era considerada hace pocos años como un ave errante para Chile en base a dos registros documentados (Barros y Schmitt 2015). El primero de ellos, realizado por B. Knapton y R. Nagtegaal en la desembocadura del río Lluta (Región de Arica y Parinacota) en 2006 y el segundo por H. Norambuena en Chaihuín (Región de los Ríos) en 2014 (Barros y Schmitt 2015). Por ello, sorprende el hallazgo de un nido con dos pollos en Chile Chico (Región de Aysén) a fines de enero de 2017 (E. Quintanilla *en eBird* 2017). El nido se encontraba en las vigas del techo de una ferretería de este pueblo. Este sitio se encuentra en el límite sur de la distribución regular de la especie dentro de Argentina (Imberti 2003, Turner 2018). La *Golondrina negra* nidifica en general en cavidades secundarias, entre octubre y febrero-marzo (Turner 2018). Sería interesante corroborar si la reproducción en este sitio es sostenida en el tiempo o si el nido fue solo un evento esporádico. 🌿