

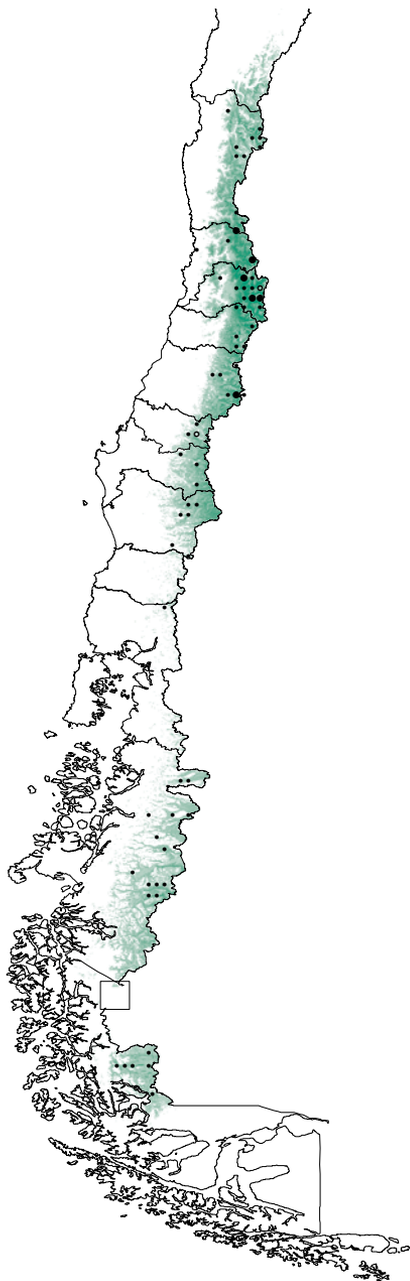
Dormilona de ceja blanca

Muscisaxicola albilora

Ivo Tejeda

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

ivonicolas@gmail.com



La *Dormilona de ceja blanca* es un tiránido reproductor de los Andes del centro-sur de Chile y Argentina, migrando en otoño a lo largo de la cordillera, hasta Bolivia, Perú y Ecuador.

Hellmayr (1932) la describe solamente para la zona central de Chile, entre Aconcagua y Colchagua, pero Goodall et al. (1946) extienden de forma importante su rango hacia al sur, llegando hasta Magallanes. De forma más reciente, Couve et al. (2016) señalan la Región de Coquimbo como límite norte de su distribución, mientras que Martínez y González (2017) la extienden hasta el sur de la Región de Atacama. El mapa de este Atlas es coincidente con esta última descripción, pese a que no hay observaciones que confirmen su nidificación en esta zona (aunque la gran cantidad de registros en época reproductiva hace suponer que esto ocurre, cuestión que habría que confirmar en el futuro). Existen algunos registros no confirmados en la Región de Antofagasta, los que podrían corresponder a ejemplares en migración o a la similar Dormilona de la puna (*Muscisaxicola juninensis*).

En comparación con la mayoría de las especies de su género, la Dormilona de ceja blanca se encuentra a menor altura, siendo usualmente descrita entre 1.500 y 2.500 MSNM (Goodall et al. 1946, Fjeldså y Krabbe 1990). Sin embargo, los registros de este Atlas para la época reproductiva muestran una altitud algo mayor, concentrándose entre los 2.300 y 2.800 MSNM, y con bastante registros entre los 3.000 y 4.000 MSNM. Suele encontrarse en laderas rocosas cordilleranas, en ocasiones cerca de zonas con agua.

Goodall et al. (1946) señalan que nidifica al interior de grietas y hoyos entre las rocas, incluyendo pircas y otras construcciones de piedras, con postura a fines de octubre o comienzos de noviembre y una nidada usual de 3 huevos. En Argentina, de la Peña (2016) refiere varios nidos en Mendoza, Neuquén y Río Negro, anidando en noviembre y con pichones en enero. Los datos de este Atlas muestran reproducción probable o confirmada en las regiones de Valparaíso, Metropolitana, Maule y Biobío, comenzando en noviembre y acarreado comida o alimentando pichones entre diciembre y febrero.

Con un rango de distribución amplio y una población aparentemente estable, la Dormilona de ceja blanca está clasificada como «PREOCUPACIÓN MENOR» (BirdLife International 2018), sin reconocerse amenazas particulares. 🌿

La Dormilona rufa es un tiránido migrador que se reproduce en el extremo sur de Chile y el sur de Argentina, con movimientos invernales de su población hacia la puna en Perú, Bolivia, norte de Chile y noroeste de Argentina.

Aunque se conocía en Argentina como un ave reproductora de la Patagonia y Tierra del Fuego, en Chile fue descrita por ejemplares observados en la zona cordillerana del centro y norte del país durante su migración (Hellmayr 1932). Posteriormente, Philippi *et al.* (1954) lo registran en una de sus expediciones a Magallanes, señalando que es el cazamoscas más común en Tierra del Fuego, aunque sin encontrarlo en el continente. Philippi-B (1964) presenta su rango de distribución en Chile en Magallanes y Tierra del Fuego; luego, Couve y Vidal (2003) señalan que también está presente en ambientes apropiados en la Región de Aysén. Esto es coincidente con el mapa de distribución de este Atlas, que muestra presencia en temporada reproductiva en Magallanes y Aysén. Pese a que son pocos los registros en esta última región (y sin confirmación de nidificación), en Argentina se trata de un ave habitual en esa latitud, muy cerca de la frontera con Chile. El mapa también revela una probabilidad baja de presencia en zonas más al norte, donde no se cuenta con registros en nuestro país de esta especie en temporada reproductiva, como el noreste de la Región de la Araucanía. La existencia de una población reproductiva en la misma latitud en Argentina, en la provincia de Neuquén (Vuilleumier 1994), permite suponer que se trata de algo posible.

La Dormilona rufa se reproduce en estepas húmedas, con arbustos dispersos y prefiriendo la hierba corta, a menudo cerca de afloramientos rocosos y laderas donde puede hacer su nido (Farnsworth y Langham 2018).

En Chile, Philippi *et al.* (1954) señalan que encontraron varios nidos en Tierra del Fuego, solo otorgando detalles sobre uno ubicado al fondo de una cueva de conejo, con abundante forro de plumas. Vuilleumier (1994) describe un nido en el Parque Nacional Laguna Blanca, en Neuquén, el cual estaba elaborado con pasto seco y plumas, en una cavidad situada en una pared vertical de roca. Maugeri (2006) da cuenta de su reproducción en la provincia de Río Negro, al sur de la localidad de Ingeniero Jacobacci, con un nido en una grieta vertical de 45 cm de profundidad, al interior de un afloramiento rocoso a 25 m de altura. El nido, de 15×5 cm de diámetro y 8 cm de profundidad, contenía dos huevos y estaba elaborado a partir de vegetales, plumas y cuero con pelos. En este Atlas se describe un nido en Sierra Baguales (A. Jaramillo y R. Matus *en eBird* 2011), ubicado en una cavidad en un afloramiento rocoso, similar a los descritos para Argentina. De forma posterior a este Atlas se cuenta con un registro de nidificación entre las vigas de una edificación humana, cerca de la ribera oriente del lago Sarmiento, en la Región de Magallanes (S. Imberti *en eBird* 2017); la cual pareciera ser la única evidencia de este tipo para la Dormilona rufa.

En cuanto a las fechas de reproducción, se han descrito nidos con huevos desde octubre (Humphrey *et al.* 1970, Vuilleumier 1994, A. Jaramillo y R. Matus *en eBird* 2011) hasta diciembre (Maugeri 2006, de la Peña 2016). No se conocen los periodos de incubación ni de crianza de los pichones.

La especie no se encuentra amenazada a nivel global (BirdLife International 2018). No obstante, Farnsworth y Langham (2018) destacan que llama la atención que décadas atrás algunos autores la tratan como un ave común, cuando hoy en día parece ser un ave escasa y localizada. En Chile resulta importante dar cuenta de mejor forma de su hábitat reproductivo, especialmente en la zona continental. 🌿

Dormilona rufa

Muscisaxicola capistratus

Ivo Tejeda

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

ivonicolas@gmail.com

