

Bailarín chico pálido

Anthus hellmayri

Heraldo V. Norambuena

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

CENTRO DE ESTUDIOS AGRARIOS Y AMBIENTALES

buteonis@gmail.com

El *Bailarín chico pálido* es una especie escasamente conocida de los pastizales del sureste del Perú, Uruguay, Paraguay, Brasil, centro-sur de Bolivia, centro-sur de Chile y norte y sur de Argentina (Ridgely y Tudor 1989, Tyler 2004). Actualmente se reconocen tres subespecies con distribución alopatrica: *hellmayri*, *brasiliensis* y *dabbenei* (Clements et al. 2017, Remsen et al. 2017, Van Els y Norambuena 2018). En Chile y el sur de Argentina, el Bailarín chico pálido está representado por la subespecie migratoria *dabbenei*, la que ocurre durante la primavera y verano austral (septiembre a marzo-abril; Hellmayr 1932, Raimilla et al. 2012^b, 2012^c), desde los 37°s a los 46°s en Chile (Hellmayr 1932, Raimilla et al. 2013, Martínez y González 2017), y desde los ca. 36°s a los 50°s en Argentina (Ridgely y Tudor 1989, Tyler 2004), migrando al norte de Argentina durante el invierno austral (mayo a agosto), probablemente hasta Córdoba y Entre Ríos (Hellmayr 1932, Ridgely y Tudor 1989). Sin embargo, su límite norte en Chile aún no está claramente definido, probablemente llegaría hasta la depresión intermedia del Maule, donde existe presencia de hábitat idóneo. Algo similar ocurre hacia Magallanes, a cuya latitud existen algunos registros en Argentina durante la temporada reproductiva (eBird 2018). La distribución altitudinal del Bailarín chico pálido va desde el nivel del mar hasta los 1.400 MSNM (Hellmayr 1932, Jaramillo 2003, Raimilla et al. 2012^b). Sin embargo, los datos del Atlas indican que la mayor cantidad de los registros están concentrados entre los 0–200 MSNM.

El Bailarín chico pálido habita en diversos ambientes abiertos, que abarcan puna, praderas pampeanas, pastizales abiertos, laderas rocosas y tierras de cultivo (Ridgely y Tudor 1989, Tyler 2004). La subespecie *dabbenei* se presenta en pastizales sucesionales, como por ejemplo, en antiguos cultivos (e.g. *Triticum aestivum*), ambientes que están constituidos por un estrato herbáceo dominante con presencia de matorrales aislados (Raimilla et al. 2012^b, 2013). Estos ambientes se caracterizan por tener una baja presión de forrajeo de ganado (Raimilla et al. 2012^b).

METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR

