

El *Yal cordillerano* presenta dos subespecies en el país: *M. x. barrosi* se encuentra desde la alta cordillera de la cuenca del río Huasco en Chile y Mendoza en Argentina, sobre los 2.700 MSNM, hasta la Provincia de Última Esperanza (Fjeldså y Krabbe 1990, Tabilo et al 1996, Narosky e Yzurieta 2003). Por otra parte *M.x. xanthogramma* se encuentra en la zona montañosa desde la península de Brunswick (R.Matus obs. pers.), Tierra del Fuego y las islas circundantes, la cual migra al norte de la isla en invierno (Fjeldså y Krabbe 1990). En Magallanes también existen registros durante la temporada reproductiva en elevaciones menores como Sierra Baguales (a 700 MSNM) donde es regular (Venegas y Jory 1979), y en la misma latitud por el lado argentino (Darrieu et al. 2009). Reynolds (1935) menciona la presencia de *M. x. xanthogramma* a nivel del mar en los canales patagónicos.

La distribución del Atlas coincide con la distribución conocida para el país: en Magallanes se obtuvieron registros entre el nivel del mar y los 1.000 MSNM y en el norte de su distribución existen registros entre los 700–3.500 MSNM. En general los ambientes donde nidifica no han sufrido modificaciones relevantes.

Respecto a su nidificación, es muy poca la información existente, y solo está disponible para la subespecie nominal. Reynolds (1935) informa que encontró un nido antiguo bajo rocas en las islas Freycinet (islas Wollaston) y describe el hallazgo de un nido en dos ocasiones distintas en islas Becasses (Humphrey et al. 1970). En noviembre de 1930, Reynolds encuentra un nido aparentemente con polluelos (Humphrey et al. 1970), pero no entrega detalles sobre su construcción, sin embargo, hace alusión a que se asemeja a un nido de *Anthus*. Povedano (2016) indica que su reproducción ocurre entre octubre y enero, sin detallar en que parte de su distribución. Reynolds (1935) menciona la presencia de una familia en diciembre en las cumbres de islas Freycinet.

En este Atlas, los únicos datos de reproducción confirmada para esta especie se registran en la Región de la Araucanía, e indican la alimentación de crías en febrero y la presencia de volantones en marzo.

Fjeldså y Krabbe (1990) indican que esta especie podría nidificar dos veces en la temporada, sin detalles. Durante el invierno se desplaza a la estepa de la Región de Magallanes, donde se observan bandadas de varias decenas de estas aves (Venegas y Jory 1979, R. Matus en eBird 2018).

Yal cordillerano

Melanodera xanthogramma

Ricardo Matus

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

CENTRO DE REHABILITACIÓN
DE AVES LEÑADURA (CRAL)

rmatasn@gmail.com

