

## Perdicita chica *Thinocorus rumicivorus*

† Sergio Salvador  
CÓRDOBA, ARGENTINA

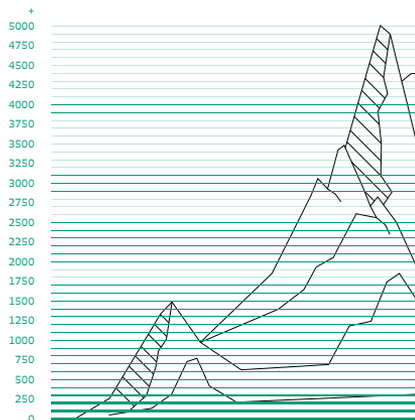
Fernando Medrano  
RED DE OBSERVADORES DE AVES  
Y VIDA SILVESTRE DE CHILE (ROC)  
fernandomedranomartinez@gmail.com

La *Perdicita chica* está representada por tres subespecies que se distribuyen en Sudamérica, desde el sur de Ecuador, Perú, Bolivia, hasta el extremo sur de Chile y Argentina (Fjeldsâ y Kirwan 2018). La subespecie *cuneicauda* se encuentra en las zonas bajas de las regiones de Arica y Parinacota, y Tarapacá; *bolivianus* se encuentra asociada al altiplano entre las regiones de Arica y Parinacota y Atacama, y *rumicivorus* entre la Región de Atacama y Tierra del Fuego (Johnson 1965, Fjeldsâ y Krabbe 1990). En este Atlas se encontró la subespecie de las zonas bajas de la Región de Arica y Parinacota en una sola localidad (Codpa), en el altiplano solo se encontraron individuos en la cordillera de la Región de Antofagasta, y *rumicivorus* tuvo una distribución asociada a la costa y la depresión intermedia entre las regiones de Atacama y el Biobío, apareciendo nuevamente en las regiones de Aysén y Magallanes, asociada a la estepa patagónica.

Se ha descrito en la literatura desde el nivel del mar hasta los 4.000 MSNM (Jaramillo 2003). En este Atlas la encontramos entre el nivel del mar y los 4.300 MSNM, siendo más abundantes los registros bajo los 1.500 MSNM.

En el norte de su distribución se encuentra principalmente en dunas, desembocaduras de ríos y pampas interiores, mientras que en el sur puede utilizar estepas patagónicas bajas (Goodall et al. 1951). En estos sectores, hace un nido rudimentario en una depresión en suelo, que tapiza con tallos y hojas de gramíneas y otras herbáceas, y se encuentran ocultos por matas y eventualmente con fecas de animales (Goodall et al. 1951, S. Salvador obs. pers.).

### METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR



El tamaño de puesta es de 2–4 huevos, los cuales miden en promedio 31,6×22,9 mm (Goodall et al. 1951, S. Salvador obs. pers.). El número de pichones en cambio, puede ser de 1–4 pichones (de la Peña 2013). La temporada reproductiva descrita en la literatura ocurre en Chile entre agosto y enero (Goodall et al. 1951), y en Argentina entre octubre y marzo (de la Peña 2013, S. Salvador obs. pers.). Es probable que tengan varias puestas por año (Fjeldså y Krabbe 1990); en este Atlas no se recopiló información relevante para confirmar esta idea.

Solo la hembra incubadora y al dejar el nido suele tapar los huevos con gramíneas. Los pichones son cuidados por ambos miembros de la pareja. A las pocas horas de nacidos, los pichones se alimentan por su cuenta; su alimento principal es de origen vegetal, pequeñas semillas, brotes y hojas (S. Salvador, obs. pers.), aunque solo se conocen detalles de su dieta para los adultos, quienes se alimentan de semillas (Poales, Asterales, Fabales, Caryophyllales), brotes, hojas y flores (Lamiales) (Sérsic y Cocucci 1996, de la Peña y Salvador 2010, S. Salvador obs. pers.).

Se han descrito como depredadores de esta especie, en Chile y Argentina, al Vari ceniciento (*Circus cinereus*), Aguilucho común (*Geranoæetus polyosoma*), Chuncho austral (*Glaucidium nana*), Cernícalo (*Falco sparverius*) y Halcón peregrino (*Falco peregrinus*) (Durnford 1877, Mc Nutt 1981, Ellis et al. 2002, Santillán et al. 2008, 2009, 2010, Travaini et al. 2012).

La Perdicitita chica fue caracterizada (sin discriminación de subespecies) en 2012 como en «PREOCUPACIÓN MENOR» y su población es considerada estable (BirdLife International 2018).

