

Bandurria

Nombre científico:

Theristicus melanopus (Gmelin, 1789)



E



75 cm



Descripción: Es una especie de ave pelecaniforme con longitud corporal de ~75 cm. Pico largo y curvo. Patas rosado oscuro. Iris rojo. Zona desnuda alrededor del ojo, bridas y garganta negra. Corona castaña. Partes superiores café grisáceo. Alas grises claro con primarias y secundarias negras. Cara, cuello y pecho ocre. Banda transversal gris en la parte superior del pecho. Partes inferiores y cola negros. Carúncula negra bajo el pico. Juveniles como el adulto, pero de tonos más pálidos. Blanco en el cuello y ribetes pálidos en todo el dorso. Pico más corto y menos curvo.

Distribución: Especie propia de Sudamérica, se puede encontrar en Perú, Ecuador, Bolivia, Argentina y Chile. En Chile, desde Antofagasta a Tierra del Fuego e islas al sur del Beagle. En el extremo austral, parte de la población realiza desplazamientos hacia el norte en el invierno. A *Theristicus melanopus* la hemos registrado en toda la Reserva Nacional Pingüino de Humboldt, inclusive en la Isla Gaviota.

Hábitat: Ambientes abiertos, campos cultivados y terrenos húmedos asociados a cuerpos de agua. En zonas precordilleranas, bordes de áreas boscosas en la cercanía de grandes lagos y en la costa marina. Desde el nivel del mar hasta los 2.600 msnm. En el norte ocupa de preferencia zonas costeras e islas próximas al continente. En la zona central se registra en sectores cordilleranos o bien llanos o serranías suaves.

Dieta: Insectos, larvas de insectos, lombrices, sapos, renacuajos y ocasionalmente roedores. También en campos arados y sembrados, en donde es fácil encontrar pequeñas bandadas alimentándose. Suelen ingerir piedras (gastrolitos) para favorecer la maceración y digestión del alimento en los estómagos musculares en cantidades que dependen de la dieta que tienen disponible.

Estado de conservación: Preocupación menor.

Referencias:

- GANTZ A (2010) Winter food preference of Black-faced Ibis (*Theristicus melanopus*, Gmelin 1789) in pastures of southern Chile. *Ornitología Neotropical* 21: 241-250.
- GANTZ A & R SCHLATTER (1995) La dieta de la bandurria (*Theristicus caudatus melanopus* Gmelin, 1789) en praderas agrícolas del sur de Chile. *Medio Ambiente* 12: 35-38.
- GANTZ A, C VALDIVIA, M YAÑEZ & S SADE (2013) Allochthonous and autochthonous components from gizzard grit of *Theristicus melanopus* in anthropogenic pastures of southern Chile. *Gayana* 77 (1): 21-25.
- GANTZ A, R SCHLATTER & M YAÑEZ (2011) Influencia del tamaño de la bandada sobre el comportamiento de alimentación y vigilancia en Bandurria (*Theristicus melanopus* Gmelin 1789). *Boletín Chileno de Ornitología* 17 (2): 92-102.
- JARAMILLO A (2004) Aves de Chile. Lynx ediciones, Barcelona, España. 240 pp

