

# Bandurria

## Nombre científico:

*Theristicus melanopis* (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 melanopis* 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 melanopis*, Gmelin 1789) in pastures of southern Chile. Ornitología Neotropical 21: 241-250.

GANTZ A & R SCHLATTER (1995) La dieta de la bandurria (*Theristicus caudatus melanopis* 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 melanopis* 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 melanopis* Gmelin 1789). Boletín Chileno de Ornitología 17 (2): 92-102.

JARAMILLO A (2004) Aves de Chile. Lynx ediciones, Barcelona, España. 240 pp

