

AVISTAMIENTO DE *Pheucticus aureoventris* (PASSERIFORMES, EMBERIZIDAE) EN LA DESEMBOCADURA DEL RÍO LLUTA, I REGIÓN DE CHILE.

LORETO MIRANDA SALINAS

Departamento Ciencias del Mar, Universidad Arturo Prat, Casilla 121 Iquique

En febrero de 2000 en la desembocadura del río Lluta (I Región), se avistó sobre unos arbustos un ejemplar de rey del bosque (*Pheucticus aureoventris*), el que nos llamó la atención por sus vocalizaciones, que mantuvo durante los pocos minutos que permaneció en el lugar. El ejemplar destacaba por su tamaño, mayor que el de una loica peruana (*Sturnella bellicosa*) y por su llamativo plumaje, donde el amarillo del vientre contrasta con el negro de la cabeza, dorso, cuello y pecho. Dicho plumaje coincide con lo descrito por Canevari *et al.* (1991) para un macho adulto. Si bien este registro escapa a los rangos de distribución para esta especie, que habita en los ambientes precordilleranos de Sudamérica entre los 1.750 y 3.700 m, (Fjeldsá y Krabbe 1990) incluyendo un reciente registro en Chile (Johow 2000); cabe señalar que en esta época, tanto la precordillera como la cordillera andina están bajo la influencia del invierno

altiplánico o boliviano que hace que algunas especies de estos sectores bajen hacia la costa en busca de mejores condiciones climáticas.

LITERATURA CITADA

- CANEVARI, M., P. CANEVARI, G. R. CARRIZO, G. HARRIS, J. RODRIGUEZ Y R. J. STRANECK. 1991. Nueva guía de las aves argentinas. Tomo I. Fundación Acindar, Buenos Aires.
- JOHOW, J. C. 2000. Primer registro de *Pheucticus aureoventris* (Passeriformes, Emberizidae) para Chile. Boletín Chileno de Ornitología 7: 34.
- FJELDSÁ, J. Y N. KRABBE. 1990. Birds of the High Andes. Zoological Museum, University of Copenhagen and Apollo Books, Svendborg.

¿ES EL ZORZAL (*TURDUS FALKLANDII*) UN DEPREDADOR DE POLLUELOS?

CRISTIÁN F. ESTADES Y JORGE TOMASEVIC

Departamento de Manejo de Recursos Forestales, Universidad de Chile

El zorzal (*Turdus falklandii*) es el túrdido más común de Chile, extendiéndose desde Atacama a Magallanes (Johnson 1967). Al igual que la mayoría de los representantes del género *Turdus*, esta especie tiene una dieta variada, que incluye un sinnúmero de invertebrados (principalmente lombrices de tierra), semillas y muchos frutos (Johnson 1967, Ridgely y Tudor 1989).

Durante el desarrollo de un estudio que involucra el monitoreo de la ocupación de casas anidaderas en un bosque secundario de *Nothofagus*

glauca en la comuna de Constitución (Región del Maule), registramos lo que podría constituir un caso de carnivoría del zorzal. El día 29 de octubre de 1999, uno de nosotros (JT) visitó una casa que, según nuestros registros, contenía tres polluelos de rayadito (*Aphrastura spinicauda*) que a la fecha debían tener 10 días de edad. Sin embargo, los polluelos habían desaparecido y en el interior de la casa habían numerosas plumas (varias rectrices y primarias de ambas alas) de un ave significativamente más grande que el Rayadito.