AUMENTO DEL RANGO DISTRIBUCIONAL DE LA PALOMA DE ALAS BLANCAS, Zenaida asiatica (Linné 1758).

HELLMUT SEEGER Y JUAN AGUIRRE Unión de Ornitólogos de Chile, Casilla 572-11, Santiago.

La paloma de alas blancas (*Zenaida asiatica*) se distribuye desde el suroeste de Estados Unidos hasta Panamá y, por el oeste de Sudamérica desde el sur de Ecuador hasta los valles y oasis del extremo norte de Chile (Araya et al. 1986; Meyer de Schauensee, 1982). Sin embargo, a partir de 1990, la especie se observa regularmente en la ciudad de Copiapó, III Región (Johow 1991) comprobándose su nidificación el año 1992 (Johow 1992).

En una visita efectuada el día 12 de septiembre de 1995 al estero Lagunillas (30° 08' S; 71° 38' W), ubicado 20 km al sur de Coquimbo (IV Región), observamos dos parejas de esta paloma, las cuales volaban por la zona y que finalmente se posaron en unos álamos (*Populus spp.*) ubicados en el costado norte del estero. Al estar posadas, pudimos apreciar que se encontraban con plumaje reproductivo con la zona azul alrededor del ojo muy pronunciada y vistosa.

Este nuevo registro aumenta en más de 300 km el rango distribucional conocido para la especie, en lo que parecería ser una rápida expansión hacia el sur del continente.

ARAYA, B.; G. MULE V. M. BERNAL, 1986. Galle de campo de las aves de CADATIO ARUTARIA

ARAYA, B.; G. MILLIE Y M. BERNAL. 1986. Guía de campo de las aves de Chile. Ed. Universitaria, Santiago.

JOHOW, J.C. 1991. Observaciones ornitológicas. Boletín Informativo UNORCH, 12: 9.

JOHOW, J.C. 1992. Aumento de la distribución reproductiva de la paloma de alas blancas. Boletín Informativo UNORCH, 12: 4-5.

MEYER DE SCAUENSEE, R. 1982. A guide to the birds of South America. The International Council for Bird Preservation, Philadelphia.

Boletín Chileno de Ornitología 3: 41- 42 Unión de Ornitólogos de Chile 1996

OBSERVACIONES DEL CHORLO DE CAMPO, Oreopholus ruficollis (Wagler, 1829), EN CHILE CENTRAL

JUAN AGUIRRE Y HELLMUT SEEGER Unión de Ornitólogos de Chile, Casilla 572-11, Santiago

El chorlo de campo es un ave endémica de Sudamérica que nidifica a ambos lados de la Cordillera de los Andes (Hayman et al. 1986). Se distribuye por los Andes desde el sur de Ecuador hasta Tierra del Fuego, ocupando también la zona altiplánica de Chile, Perú, Bolivia y Argentina; por el lado oriental, su mayor área de distribución se centra en la estepa patagónica del centro-sur argentino, migrando ocasionalmente hasta el sur de Brasil (Fjeldsa y Krabbe, 1990). En Chile habita desde Arica a