

**APORTES AL CONOCIMIENTO DE LA ALIMENTACION DE ALGUNOS
CHORLOS (AVES: CHARADRIIDAE Y SCOLOPACIDAE) EN EL PARANA
MEDIO, ARGENTINA.**

Adolfo H. Beltzer () y Rafael C. Lajmanovich (**)*

Instituto Nacional de Limnología (INALI-CONICET)
José Maciá 1933 - 3016 Santo Tomé
Santa Fe, Argentina

RESUMEN

Beltzer, A.H. y R.C. Lajmanovich. 1990. Aportes al conocimiento de la alimentación de algunos chorlos (Aves: Charadriidae y Scolopacidae) en el Paraná Medio, Argentina. Rev. Asoc. Cienc. Nat. Litoral 21 (2): 175-182.

Se dan a conocer los resultados de los análisis de los contenidos estomacales de dos especies de chorlos: *Calidris bairdii* y *Charadrius collaris* capturados en la isla Carabajal (Santa Fe, Argentina). Para *C. bairdii* se determinó una dieta omnívora integrada por insectos y semillas, en tanto que carnívora para *Ch. collaris* por insectos y moluscos.

ABSTRACT

Beltzer, A.H. y R.C. Lajmanovich. 1990. Approach feeding activity knowledge of some shorebirds (Aves: Charadriidae and Scolopacidae) in the Middle Paraná River floodplain, Argentina. Rev. Asoc. Cienc. Nat. Litoral 21 (2): 175-182.

The results of the stomachal content of the shorebirds species *Calidris bairdii* and *Charadrius collaris* captured in the Carabajal Island (Santa Fe, Argentina) are given. The diet of *C. bairdii* was omnivorous formed by insects and seeds and carnivorous for *Ch. collaris* formed by insects and molluscs.

(*) Investigador del CONICET

(**) Estudiante de Biología (Facultad de Formación Docente en Ciencias U.N.L.). Pasante del INALI.