

**ECOLOGIA ALIMENTARIA DE *ARAMIDES YPECAHA* (AVES:
RALLIDAE) EN EL VALLE ALUVIAL DEL RIO PARANA MEDIO
(ARGENTINA)***

*Adolfo Héctor Beltzer***

Instituto Nacional de Limnología (INALI)
J. Maciá 1933 - 3016 Santo Tomé - S. Fe.
Argentina

RESUMEN

Beltzer, A. H. 1985. Ecología alimentaria de *Aramides ypecaha* (Aves: Rallidae) en el valle aluvial del río Paraná medio (Argentina). *Rev. Asoc. Cienc. Nat. Litoral* 16: (1):73-83

Fueron estudiados los hábitos alimentarios, tamaño y selectividad de las presas de *Aramides ypecaha* en el valle aluvial del río Paraná medio. Se analizaron los contenidos estomacales de 28 ejemplares capturados durante el período 1981-1984. El principal alimento estuvo constituido por moluscos, insectos, frutos y semillas. Los crustáceos, arácnidos y peces fueron considerados categorías secundarias de alimento.

Se establecieron para la especie grados de fidelidad a todas las unidades ambientales del ecosistema acuático, con tendencia a una mayor participación trófica en el ambiente de vegetación acuática.

ABSTRACT

Beltzer, A.H. 1985. Feeding ecology of *Aramides ypecaha* (Aves: Rallidae) in the middle Paraná river flood plain. *Rev. Asoc. Cienc. Nat. Litoral*, 16 (1):73-83.

The food habits, size of prey and selectivity of *Aramides ypecaha* were studied in the aluvial plain of the Middle Paraná River. Stomach contents of 28 specimens collected during 1981-84 were studied. Molluscs, insects, fruits and seed were the principal food. Crustaceans, arachnids and fishes were of secondary importance.

Fidelity an trophic degrees in the aquatic ecosystem are established with a major trophic dependence of vegetated aquatic environment.

* Presentado en las II Jornadas de Ciencias Naturales del Litoral, Paraná, 8-11 agosto 1984.