



ALIMENTACION INVERNAL DEL PATO PICAZO *Netta peposaca* (AVES: ANATIDAE) EN EL VALLE ALUVIAL DEL RIO PARANA MEDIO, ARGENTINA.

Adolfo H. Beltzter* y Eduardo D. Mosso**

RESUMEN. Se dan a conocer los resultados del análisis de los contenidos estomacales del pato picazo (*Netta peposaca*, Vieillot 1816) capturados durante el invierno de 1988. El análisis cuali-cuantitativo permite señalar una dieta básicamente fitófaga compuesta por semillas, siendo *Polygonum* spp. ("catay") (IRI= 16.000) la más importante tanto en número, como en volumen y frecuencia de ocurrencia, siguiéndole las Gramíneas (IRI= 1.440) y otras semillas (IRI= 880). La fracción animal estuvo representada por moluscos y Lepidópteros (IRI= 2).

ABSTRACT. Winter feeding of Rosy-billed Pochard *Netta peposaca* (Aves: Anatidae) in the middle Parana River Floodplain, Argentina. The feeding biology of the rosy-billed pochard (*Netta peposaca*) was shown in the winter of 1988 through an analysis of their stomach contents. Their largely phytophagous diet based on seeds, *Polygonum* spp. ("catay") (IRI= 16000) was the most important plant followed by grasses (IRI= 1440) other seeds (IRI= 880), and animals like Mollusca and Lepidoptera (IRI= 2).

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

** Dirección General de Ecología y Protección de la Fauna (MAGIC)
Bv. Pellegrini 3100 - (3000) Santa Fe, Argentina.