

OBSERVACIONES SOBRE LA REPRODUCCIÓN DE LAS AVES EN CAJAS-NIDOS, EN LA RESERVA DE LA ESCUELA GRANJA GRANJA (UNL), ESPERANZA, ARGENTINA

DE LA PEÑA, M. R.¹

RESUMEN

Se dan a conocer los resultados obtenidos con la utilización de las cajas-nidos, en la reproducción de las aves, durante los años 1999, 2000 y 2001.

Fueron distribuidas en distintos ambientes de la reserva, en un área de 9 hectáreas. Se las ubicó en diferentes especies de árboles, a diversas alturas del suelo y con la orientación de la boca de entrada hacia los cuatro puntos cardinales, para verificar si las aves tienen o no una atracción especial por alguna de ellas.

Se comprobó que de las 89 especies que nidifican en ella, 7 las utilizaron: Coludito copetón, *Leptasthenura platensis*, Monjita blanca, *Xolmis irupero*, Burlisto pico canela, *Myiarchus swainsoni*, Benteveo rayado, *Myiodynastes maculatus*, Golondrina ceja blanca, *Tachycineta leucorrhoa*, Ratona común, *Troglodytes aedon* y Jilguero dorado, *Sicalis flaveola*.

En el año 1999 volaron 68 pichones, en el 2000, 53 y en el 2001, 80.

Palabras clave: reproducción, aves, caja-nido.

SUMMARY

Observations on bird reproduction in nest-boxes, in the “Granja” scholl (UNL), Esperanza, Argentina.

The results obtained of bird reproduction in nest-boxes during 1999 to 2001 are presented. The nest-boxes were distributed in different environments of the reserve, covering an area of 9 hectares. They were located in different tree species, to diverse heights above the ground, and with their entrance oriented to four cardinal points, in order to verify if birds have some special attraction to any of these characteristics. Seven out of 89 species nidifying in the reserve used the nest-boxes: *Leptasthenura platensis*, *Xolmis irupero*, *Myiarchus swainsoni*, *Myiodynastes maculatus*, *Tachycineta leucorrhoa*, *Troglodytes aedon*, and *Sicalis flaveola*.

The number of young birds bred in these boxes were 68 in 1999, 53 in 2000, and 80 in 2001.

Key words: reproduction, birds, nest-boxes.

1.- Médico Veterinario. Académico correspondiente de la Academia Nacional de Agronomía y

Veterinaria. 3 de Febrero 1870. (3080) Esperanza, Santa Fe. E-mail: martin@fca.unl.edu.ar

Manuscrito recibido el 22 de febrero de 2002 y aceptado para su publicación el 17 de junio de 2002.