



POLSKA AKADEMIA NAUK
INSTYTUT ZOOLOGII

WYDZIAŁ ZOOLOGII

Wydawnictwo Instytutu Zoologii Polskiej Akademii Nauk

Wydawnictwo Instytutu Zoologii Polskiej Akademii Nauk, ul. Krakowska 26, 01-647 Warszawa, tel. 22 632 41 00, 22 632 41 01, 22 632 41 02, 22 632 41 03, 22 632 41 04, 22 632 41 05, 22 632 41 06, 22 632 41 07, 22 632 41 08, 22 632 41 09, 22 632 41 10, 22 632 41 11, 22 632 41 12, 22 632 41 13, 22 632 41 14, 22 632 41 15, 22 632 41 16, 22 632 41 17, 22 632 41 18, 22 632 41 19, 22 632 41 20, 22 632 41 21, 22 632 41 22, 22 632 41 23, 22 632 41 24, 22 632 41 25, 22 632 41 26, 22 632 41 27, 22 632 41 28, 22 632 41 29, 22 632 41 30, 22 632 41 31, 22 632 41 32, 22 632 41 33, 22 632 41 34, 22 632 41 35, 22 632 41 36, 22 632 41 37, 22 632 41 38, 22 632 41 39, 22 632 41 40, 22 632 41 41, 22 632 41 42, 22 632 41 43, 22 632 41 44, 22 632 41 45, 22 632 41 46, 22 632 41 47, 22 632 41 48, 22 632 41 49, 22 632 41 50, 22 632 41 51, 22 632 41 52, 22 632 41 53, 22 632 41 54, 22 632 41 55, 22 632 41 56, 22 632 41 57, 22 632 41 58, 22 632 41 59, 22 632 41 60, 22 632 41 61, 22 632 41 62, 22 632 41 63, 22 632 41 64, 22 632 41 65, 22 632 41 66, 22 632 41 67, 22 632 41 68, 22 632 41 69, 22 632 41 70, 22 632 41 71, 22 632 41 72, 22 632 41 73, 22 632 41 74, 22 632 41 75, 22 632 41 76, 22 632 41 77, 22 632 41 78, 22 632 41 79, 22 632 41 80, 22 632 41 81, 22 632 41 82, 22 632 41 83, 22 632 41 84, 22 632 41 85, 22 632 41 86, 22 632 41 87, 22 632 41 88, 22 632 41 89, 22 632 41 90, 22 632 41 91, 22 632 41 92, 22 632 41 93, 22 632 41 94, 22 632 41 95, 22 632 41 96, 22 632 41 97, 22 632 41 98, 22 632 41 99, 22 632 41 00

ACTA ORNITHOLOGICA

Tom XXVI

Rok 1991

WARSZAWA

<http://rcin.org.pl>

P.257.

M. Instytut Zoologii
Polskiej Akademii Nauk
BIBLIOTEKA

P. 257

Komitet Redakcyjny – Editorial Board

**Z. Bogucki, K. Dmowski, M. Goc, M. Keller (zastępca redaktora naczelnego),
P. Kozłowski (sekretarz redakcji), M. Luntak (redaktor naczelny), A. Myrcha, J. Pinowski,
J. Taylor, L. Tomiałojć**

Adres Redakcji

**Instytut Zoologii Polskiej Akademii Nauk
00-679 Warszawa, ul. Wilcza 64**

CONTENTS

Andrzej DOMBROWSKI, Jerzy FRONCZAK, Marek KOWALSKI, Tomasz LIPPOMAN. [Population density and habitat preferences of owls <i>Strigiformes</i> on agricultural areas of Mazowasze Lowland (Central Poland)]	39
Jerzy FRONCZAK, Andrzej DOMBROWSKI. [Owls <i>Strigiformes</i> in an agricultural and forest landscape of the South Podlaskie Lowland (Eastern Poland)]	55
Bożena GRAMSZ. [Tawny Owl <i>Strix aluco</i> diet in oak hornbeam forest near Oława (South-Western Poland)]	3
Piotr JABŁOŃSKI. [Distribution of Tawny Owl <i>Strix aluco</i> in Warsaw]	31
Marek KOWALSKI, Tomasz LIPPOMAN, Paweł OGŁĘCKI. [Census of owls <i>Strigiformes</i> in Eastern part of Kampinos National Park (Central Poland)]	23
Stanisław KUŹNIAK. Breeding ecology of the Red-Backed Shrike <i>Lanius collurio</i> in the Wielkopolska region (Western Poland)	67
Zygmunt PIEŁOWSKI. [The population and breeding success of predatory birds on farmland near Czempin (western Poland)]	107
Susanne SCHNACK. The breeding biology and nestling diet of the Blackbird <i>Turdus merula</i> L. and the Song Thrush <i>Turdus philomelos</i> C. L. Brehm in Vienna and in an adjacent wood	85
Andrzej SZMAŁ, Andrzej JERMACZEK, Przemysław NAWROCKI, Andrzej SZWAORZAK, Aleksander WINIĘCKI. [Numbers, distribution and territorial behaviour of Tawny Owl <i>Strix aluco</i> in Wielkopolski National Park (Western Poland)]	15



SPIS TREŚCI

Andrzej DOMBROWSKI, Jerzy FRONCZAK, Marek KOWALSKI, Tomasz LIPPOMAN. Liczebność i preferencje środowiskowe sów <i>Strigiformes</i> na terenach rolniczych Niziny Mazowieckiej	39
Jerzy FRONCZAK, Andrzej DOMBROWSKI. Sowy <i>Strigiformes</i> w w krajobrazie rolniczym i leśnym Niziny Południowopodlaskiej	55
Bożena GRAMSZ. Pokarm puszczyka <i>Strix aluco</i> w lesie grądowym koło Oławy	3
Piotr JABLONSKI. Rozmieszczenie puszczyka <i>Strix aluco</i> w Warszawie	31
Marek KOWALSKI, Tomasz LIPPOMAN, Paweł OGLECKI. Liczebność sów <i>Strigiformes</i> we wschodniej części Puszczy Kampinoskiej	23
Stanisław KUŹNIAK. [Ekologia rozrodu gąsiora <i>Lanius collurio</i> w Wielkopolsce]	67
Zygmunt PIEŁOWSKI. Liczebność populacji i efekty lęgów ptaków drapieżnych w krajobrazie rolniczym okolic Czempinia (zach. Polska)	107
Susanne SCHNACK. [Biologia lęgów oraz skład pokarmu piskląt kosa <i>Turdus merula</i> L. i drozda śpiewaka <i>T. philomelos</i> C.L.Brehm w Wiedniu i w pobliskim lesie]	85
Andrzej SZMAL, Andrzej JERMACZEK, Przemysław NAWROCKI, Andrzej SZWAORZAK, Aleksander WINIĘCKI. Liczebność, rozmieszczenie i terytorializm puszczyka <i>Strix aluco</i> w Wielkopolskim Parku Narodowym	15