



ANNALES

UNIVERSITATIS MARIAE CURIE-SKŁODOWSKA

SECTIO C

BIOLOGIA



VOL. LV

LUBLIN

2000

UNIWERSYTET MARII CURIE-SKŁODOWSKIEJ
ISSN 0066-2232

EGZEMPLARZ OBOWIĄZKOWY
BIBLIOTEKA
UMCS
LUBLIN

ANNALES

UNIVERSITATIS MARIAE CURIE-SKŁODOWSKA

K O M I T E T R E D A K C Y J N Y

REDAKTOR NACZELNY

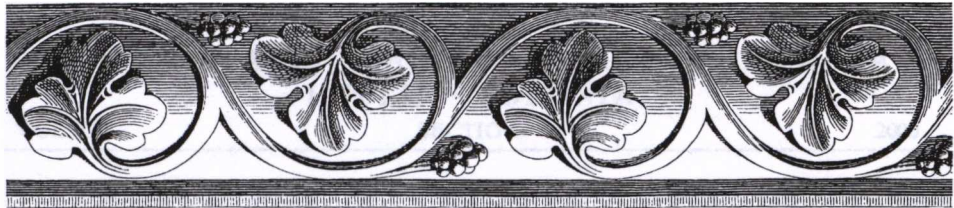
Grzegorz Leopold Seidler

ZASTĘPCY REDAKTORA NACZELNEGO

Wiesław Skrzędło, Wiesław Śladkowski

REDAKTORZY SEKCJI

A	MATHEMATICA	Adam Bielecki, Jan Krzyż
AA	CHEMIA	Władysław Rudziński
AAA	PHYSICA	Jan Sielewiesiuk
B	GEOGRAPHIA, GEOLOGIA ETC.	Józef Wojtanowicz
C	BIOLOGIA	Anna Tukiendorf
D	MEDICINA	Stanisław Bryc
DD	MEDICINA VETERINARIA	Zdzisław Gliński
DDD	PHARMACIA	Romuald Langwiński
E	AGRICULTURA	Adam Szember
EE	ZOOTECHNICA	Marian Budzyński
EEE	HORTICULTURA	Maria Tendaj
F	HISTORIA	Wiesław Śladkowski
FF	PHILOLOGIAE	Alina Aleksandrowicz
G	IUS	Wiesław Skrzędło Antoni Pieniążek — zastępca redaktora
H	OECONOMIA	Ryszard Orłowski
I	PHILOSOPHIA — SOCIOLOGIA	Zdzisław Cackowski
J	PAEDAGOGIA — PSYCHOLOGIA	Stanisław Popek
K	POLITOLOGIA	Jan Jachymek



ANNALES

UNIVERSITATIS MARIAE CURIE-SKŁODOWSKA

BIOLOGIA

ZOFIA SKRZYPIEC, MAŁEK JASTRZĘBIAK

Topography and structure of nuclei of eyelid motor nerves in spiny mouse
(*Peromyscus maniculatus* Desmarest 1891) ... 1

Topografia i budowa nerek ocznych u gryzonia leśnego (szaryka leśnego) (spiny mysza) (Desmarest 1891) ... 12

MAŁEK JASTRZĘBIAK, ZOFIA SKRZYPIEC

Preventive epineuritis ... SECTIO C

(przeciwwietrznica) ... 13

Jakie jest skuteczność i jakie są przeciwwietrzne właściwości ... 14

Przeciwwietrznica ... 15

Przeciwwietrznica ... 16

WACŁAW JASTRZĘBIAK, ANNA GŁĘBOKA, BOGDAN KRAKOWIAK

WAŻCIN B. ARCIŚZEWSKI

The structure and topography of the normal and pathologic nucleus of the genio-pharyngeal and vagus nerve root of the ambiguous nucleus in medulla oblongata in the rat (Rattus norvegicus L.) ... 17

Budowa i topografia normalnego i patologicznego jąder nerwów geniowo-gardłowego i żołądko-wątrobowego u szczepu - szczurów domowych (Rattus norvegicus L.) ... 24

ZOFIA PLISIŃSKA

BA 38

Characteristics of the macrocyclically substituted resorcinol Linde ... 25

Charakterystyka makrociklicznie (macrocyclotetra) resorcynu Linde ... 29

względem aktywności

ZOFIA PLISIŃSKA

BA 39

Macrocycles of the Lindane type ... 41

Macromycycy (grzyby) z grupy lindanu ... 46

FLORIAN SWIĘC

Reproduction of *Puccinella* (L.) Pers. and *Puccinia* Pers. on grasses and

Horsetail. Puccinello na trawach i kocimieliach ... 57

Puccinella Pers. na kocimieliach ... 70

LUBLIN

VOL. LV

2000



UNIWERSYTET MARII CURIE-SKŁODOWSKIEJ

ISSN 0066-2232

RECENZENCI

RYSZARD BARYŁA, STANISŁAW FLIGER,
BARBARA GUMIŃSKA, BENON POLAKOWSKI,
ZOFIA WARAKOMSKA

OPRACOWANIE REDAKCYJNE
JADWIGA BRANICKA,
MAREK JĘDRYCH

PROJEKT OKŁADKI
I STRON TYTUŁOWYCH
JERZY DURAKIEWICZ

SKŁAD
VERSUS Sp. z o.o.

KOREKTA TEKSTÓW
w języku angielskim
JADWIGA BRANICKA
w języku polskim
MAREK JĘDRYCH

ISSN 0066-2232

WYDAWNICTWO UNIWERSYTETU MARII CURIE-SKŁODOWSKIEJ
Pl. Marii Curie-Skłodowskiej 5, 20-031 Lublin, tel. (0-81) 537-53-02, 537-53-04,
<http://press.umcs.lublin.pl>

DRUK: ZAKŁAD POLIGRAFII WYDAWNICTWA UMCS

A N N A L E S
U N I V E R S I T A T I S M A R I A E C U R I E - S K Ł O D O W S K A
L U B L I N - P O L O N I A

VOL. LV

SECTIO C

2000

Spis treści

Table of contents

ZOFIA SKRZYPiec, MAREK JASTRZĘBSKI

Topography and structure of centres of eyeball motor nerves in spiny mouse (<i>Acomys cahirinus</i> Desmarest 1891)	7
Topografia i budowa ośrodków nerwów gałkochodowych u myszy kolczystej (<i>Acomys cahirinus</i> Desmarest 1891)	12

MAREK JASTRZĘBSKI, ZOFIA SKRZYPiec

Paraventricular nucleus (<i>nucleus paraventricularis</i>) and supraoptic nucleus (<i>nucleus supraopticus</i>) in spiny mouse (<i>Acomys cahirinus</i> Desmarest 1891)	13
Jądro przykomorowe (<i>nucleus paraventricularis</i>) i jądro nadwzrokowe (<i>nucleus supraopticus</i>) u myszy (<i>Acomys cahirinus</i> Desmarest 1981)	18

**MAREK JASTRZĘBSKI, ANNA ZACHARKO, IZABELA KRAKOWSKA,
MARCIN B. ARCISZEWSKI**

The structure and topography of the parasympathetic nucleus of the glossopharyngeal and vagus nerves and of the ambiguous nucleus in <i>medulla oblongata</i> in the reindeer (<i>Rangifer tarandus</i> L.)	19
Budowa i topografia przywspółczulnego oraz dwuznacznego jądra nerwu językowo-gardłowego i błędnego u renifera (<i>Rangifer tarandus</i> L.)	24

ZOFIA FLISIŃSKA

Characteristics of the macromycetes of the reservation Łęka	25
Charakterystyka mikoflory (macromycetes) rezerwatu Łęka	39

ZOFIA FLISIŃSKA

Macromycetes of the Janów Forests reserve	41
Macromycetes (grzyby wielkoowocnikowe) rezerwatu Lasy Janowskie	56

FLORIAN ŚWIĘS

Expansion of <i>Puccinellia distans</i> (Jacq.) Parl.	57
Ekspansja <i>Puccinellia distans</i> (Jacq.) Parl.	70

FLORIAN ŚWIĘS, MIROSŁAWA SOROKA

Aquatic plants and rush-plants of the upper Vereshitsa river valley in the region of Lvov Roztocze	73
Roślinność wodna i szumarowa górnego odcinka doliny rzeki Wereszczycy w rejonie Roztocza Lwowskiego	105

FLORIAN ŚWIĘS, MAŁGORZATA WRZESIĘŃ

The occurrence of <i>Cannabis sativa</i> L. in the city of Lublin	107
Występowanie <i>Cannabis sativa</i> L. na terenie miasta Lublina	137

ANNA ŁUCZYCKA-POPIEL

Forests of the Protected Landscape Area Annówka in the Lublin Province	139
Lasy Obszaru Chronionego Krajobrazu „Annówka” w województwie lubelskim	165

DOMINIK FIJAŁKOWSKI, KAZIMIERZ KARCZMARZ

Atlantic plants in the flora of Lublin Region	167
Rośliny atlantyckie we florze Lubelszczyzny	182

MAREK KUCHARCZYK

Plant associations and communities of the Kazimierz Landscape Park	183
V. Xerothermic grasslands and shrubs associations	183
Zespoły i zbiorowiska Kazimierskiego Parku Krajobrazowego. V. Murawy kserotermiczne i zespoły zarośli	219