

A N N A L E S
UNIVERSITATIS MARIAE CURIE-SKŁODOWSKA
L U B L I N — P O L O N I A

ROCZNIKI

Uniwersytetu Marii Curie - Skłodowskiej

w Lublinie

Dział C

Nauki biologiczne

Tom II

LUBLIN

**NAKŁADEM UNIWERSYTETU MARII CURIE - SKŁODOWSKIEJ
Z ZASIĘKU PREZYDUM RADY MINISTRÓW**

1947

Pod Redakcją
Komitetu Redakcyjnego
Uniwersytetu M. C. S.
w Lublinie

S P I S T R E Ś C I

TABLE DES MATIERS

1. Jarosław URBAŃSKI

- | | |
|---|----|
| Krytyczny przegląd mięczaków (<i>Mollusca</i>) Polski | 1 |
| Revue critique des Mollusques en Pologne | 31 |

2. Wanda STEŚLICKA

- | | |
|---|----|
| Stanowisko systematyczne człowieka z Ngandong | 37 |
| (Tablice I—VIII) | |
| The systematic position of Ngandong-Man | 96 |
| (Plates I—VIII) | |

3. Zdzisław RAABE

- | | |
|---|-----|
| Recherches sur les ciliés <i>Thigmotriches</i> (<i>Thigmotricha</i> Ch. L. w.) II. Espèce nouvelle d'eau douce du genre <i>Ancistrina</i> Cheissin | 111 |
| Badania nad wymoczkami z podroduku <i>Thigmotricha</i> Ch. L. w. II. Nowy gatunek słodkowodny z rodzaju <i>Ancistrina</i> Cheissin | 120 |

4. Konstanty STRAWIŃSKI

- | | |
|---|-----|
| Z badań nad biologią i występowaniem w Polsce <i>Neurotoma nemoralis</i> L. (<i>Hymenoptera, Pamphiliidae</i>) | 121 |
| (Tablice IX—X) | |
| Recherches sur la biologie et l'apparition en Pologne de <i>Neurotoma nemoralis</i> L. (<i>Hymenoptera, Pamphiliidae</i>) . . | 129 |
| (Plates IX—X) | |

5. Teresa ŁACZYŃSKA

- | | |
|--|-----|
| Wpływ hormonu pyłkowego na rozwój owoców i nasion <i>Lilium regale</i> | 131 |
| (Tablica XI) | |
| The role of pollen hormone in the development of the fruit and seeds in <i>Lilium regale</i> | 149 |
| (Plate XI) | |

6. Jarosław URBAŃSKI

- | | |
|--|-----|
| Materiały do znajomości wyrośli okolic Gdyni | 151 |
| Contributions à la connaissance des zoocécidies des environs de Gdynia | 166 |

7. Teresa ŁĄCZYŃSKA

Wpływ niskich temperatur i kolchicyny na mechanizm po- działów mitotycznych u <i>Allium cepa</i> i <i>Hordeum vulgare</i>	167
The action of colchicine and different temperatures on roots of <i>Allium cepa</i> and <i>Hordeum vulgare</i>	180

8. Jan MĘDLARSKI

Mapa antropologiczna ludności Karpat (7 map)	181
Anthropological Map of the Carpathian Population (7 maps)	204

9. Marian CHOMIAK

Mięsień policzkowy (<i>musculus buccinatorius</i>) u przeżuwa- czy (krowa, owca, koza)	213
The Buccinator Muscle in Ruminants (cow, sheep and goat)	233

10. Jarosław URBAŃSKI

<i>Aeschna subarctica</i> Walker (Odonata Aeschnidae) w powiecie kartuskim	237
<i>Aeschna subarctica</i> Walker (Odonata Aeschnidae) dans le district Kartuzv	239

11. Jarosław URBAŃSKI

Notatki odonatologiczne z Bułgarii (Tablice XII—XIV)	241
Notes odonatologiques de la Bulgarie (Plates XII—XIV)	263

12. Zbigniew STUCHLY

Studia nad metamorfozą płazów. I. Wyzwalanie przeobra- żenia u aksolotla kwantytatywnym blokowaniem układu siateczkowo-śródwłonkowego czynnikiem obojętnym	267
(Tablice XV—XVI)	
Researches on the Metamorphosis of Amphibians. I. The eliciting of the metamorphosis in axolotls by means of a quantitative blocking of the reticulo-endothelial system with an indifferent factor	282
(Plates XV—XVI)	

13. Zdzisław RAABE

Drogi przystosowań morfologicznych do życia pasożytnego wśród wyniosek	299
Les voies des adaptations morphologiques à la vie para- sitique chez les ciliés	405