

BIBLIOTEKA  
UMCS  
LUBLIN

# ANNALES

## UNIVERSITATIS MARIAE CURIE-SKŁODOWSKA

Sectio C

Biologia

Vol. XI



1956

LUBLIN  
NAKŁADEM UNIWERSYTETU MARII CURIE SKŁODOWSKIEJ  
1959

ANNALES  
UNIVERSITATIS MARIAE CURIE-SKŁODOWSKA  
LUBLIN—POLONIA

VOL. IX.

SECTIO C

1954

---

1. W. Stańczak-Boratyńska: Badania anatomiczne mykorhizy egzotycznych roślin Palmiarni Poznańskiej.  
Anatomische Untersuchungen über Mykorhiza bei exotischen Pflanzen im Palmenhaus in Poznań.
2. M. Rybicki: Znaczenie roślin zielonych w życiu owadów.  
Die Bedeutung der grünen Pflanzen im Leben der Insekten.
3. I. Dzierżykaj-Rogalska: Die Veränderlichkeit der Parathyreoidea des *Sorex araneus* L. in seinem Lebenszyklus.  
Zmienność przytarczycy *Sorex araneus* L. w cyklu życiowym.
4. Z. Pucek: Untersuchungen über die Veränderlichkeit des Schädels im Lebenszyklus von *Sorex araneus araneus* L.  
Badania nad zmiennością czaszki w cyklu życiowym *Sorex araneus araneus* L.
5. I. Bazań: Untersuchungen über die Veränderlichkeit des Geschlechtsapparates und des Thymus der Wasserspitzmaus (*Neomys fodiens fodiens* Schreb.).  
Badania nad zmiennością aparatu płciowego i grasicy u rzęsorka rzeczka (*Neomys fodiens fodiens* Schreb.).
6. W. Wasilewski: Untersuchungen über die morphologische Veränderlichkeit der Erdmaus (*Microtus agrestis* Linne).  
Badania nad zmiennością morfologiczną Nornika burego (*Microtus agrestis* Linne).
7. S. Surdacki: Suseł perełkowy (*Citellus suslica* Gueld.) na Lubelszczyźnie.  
Der Ziesel (*Citellus suslica* Gueld.) im Gebiet der Wojewodschaft Lublin.
8. W. Wasilewski: Untersuchungen über die Veränderlichkeit des *Microtus oeconomus* Pall. in Białowieża-Nationalpark.  
Badania nad zmiennością *Microtus oeconomus* Pall. w Białowieskim Parku Narodowym.
9. A. K. Tarkowski: Studies on Reproduction and Prenatal Mortality of the Common-Shrew (*Sorex araneus* L.). Part. I. Foetal regression.  
Badania nad rozrodem i śmiertelnością zarodkową u ryjówki aksamitnej (*Sorex araneus* L.). Część I. Regresja płodów.

ANNALES  
UNIVERSITATIS  
MARIAE CURIE-SKŁODOWSKA

Sectio C

Biologia

Vol. XI



1956

LUBLIN  
NAKŁADEM UNIWERSYTETU MARII CURIE SKŁODOWSKIEJ  
1959

C202. 4062/11.

## KOMITET REDAKCYJNY

- Redaktor Naczelny — Prof. dr Grzegorz L. Seidler
- Dr Mieczysław Biernacki, Prof. UMCS  
— Redaktor Sekcji A (Mathematica)
- Dr Włodzimierz Hubicki, Prof. UMCS  
— Redaktor Sekcji AA (Physica et Chemia)
- Dr Adam Malicki, Prof. UMCS  
— Redaktor Sekcji B (Geographia, Geologia etc.)
- Dr Konstanty Strawiński, Prof. UMCS  
— Redaktor Sekcji C (Biologia)
- Dr Stanisław Grzycki, Prof. Akad. Med. w Lublinie  
— Redaktor Sekcji D (Medicina)
- Dr Zdzisław Finik, Prof. WSR w Lublinie  
— Redaktor Sekcji DD (Medicina Veterinaria)
- Dr Bohdan Dobrzański, Prof. WSR w Lublinie  
— Redaktor Sekcji E (Agricultura)
- Dr Juliusz Willaume, Prof. UMCS  
— Redaktor Sekcji F (Humaniora)
- Dr Grzegorz L. Seidler, Prof. UMCS  
— Redaktor Sekcji G (Ius)

SPIS TREŚCI  
СОДЕРЖАНИЕ  
TABLE OF CONTENTS

1. Włodzimierz ZWOLSKI

Materiały do znajomości liścionogów właściwych ( <i>Euphyllopoda</i> ) Polski . . . . .	1
Материалы к познанию <i>Euphyllopoda</i> Польши . . . . .	18
Materials to the Knowledge of the Polish <i>Euphyllopoda</i> . . . . .	21

2. Jan RYDZAK

Wpływ małych miast na florę porostów. Część V. Kotlina Kłodzka — Kłodzko, Kudowa Zdrój, Duszniki Zdrój, Polanica Zdrój, Łądek Zdrój, Stronie Śląskie . . . . .	25
Влияние малых городов на флору лишайников. Часть V. Клодакая котловина — Клодако, Кудова, Душники, Поляница, Лиондэк, Силезское Строне . . . . .	46
The Influence of Small Towns on the Lichen Vegetation Part V. The Valley of Kłodzko — Kłodzko, Kudowa Zdrój, Duszniki Zdrój, Polanica Zdrój, Łądek Zdrój, Stronie Śląskie . . . . .	48

3. Jan RYDZAK

Wpływ małych miast na florę porostów. Część VI. Region bałtycki — Międzyzdroje, Ustka, Łeba . . . . .	51
Влияние малых городов на флору лишайников. Часть VI. Балтийская область — Мендзыздое, Устка, Леба . . . . .	68
The Influence of Small Towns on the Lichen Vegetation Part VI. The Region — Międzyzdroje, Ustka, Łeba . . . . .	70

4. Krystyna MODRZEWSKA

Badania antropologiczne nad mieszkańcami Trzemeszna Wielkopolskiego z XV—XVII wieku . . . . .	73
Антропологические исследования над жителями Велькопольского Тржемешна в XV—XVII вв. . . . .	95
Anthropological Investigations on the Inhabitants of Trzemeszno Wielkopolskie of the XV—XVII Century . . . . .	99

5. Józef MOTYKA

Die Flechtengattung <i>Usnea</i> Wigg. im Virunga-Gebiet (Zentralafrika) . . . . .	103
Rodzaj <i>Usnea</i> Wigg. na obszarze Virunga (Afryka Środkowa) . . . . .	149
Род <i>Usnea</i> Wigg. на территории массива Вирунга (Центральная Африка) . . . . .	149

6. Konstanty STRAWIŃSKI

Materiały do fauny pluskwiaków ( <i>Hem.-Heteroptera</i> ) Roztocza . . . . .	151
Материалы к познанию фауны клопов ( <i>Hem.-Heteroptera</i> ) Ростоцьи	179
Materials to the <i>Hem.-Heteroptera</i> Fauna of Roztocze . . . . .	180

7. Katarzyna SĘCZKOWSKA

Badania nad przyłżeńcami ( <i>Thysanoptera</i> ) stwierdzonymi na polach śródleśnych w okolicach Wandzina . . . . .	183
Исследования трипсов ( <i>Thysanoptera</i> ) обнаруженных на межлесных полях в окрестностях Вандзина . . . . .	217
Investigations on <i>Thysanoptera</i> Found in Fields Situated among Woods in the Environments of Wandzin . . . . .	219



8. Katarzyna SĘCZKOWSKA	
Nowe i rzadsze gatunki <i>Thysanoptera</i> dla fauny polskiej . . . . .	223
Новые и более редкие виды <i>Thysanoptera</i> для польской фауны . . . . .	225
Species of <i>Thysanoptera</i> New or Rare in the Polish Fauna . . . . .	225
9. Janina HONCZARENKO	
Występowanie larw chrząszczy <i>Elateridae</i> i <i>Scarabaeidae</i> na łąkach nadbystrzyckich w okolicach Lublina . . . . .	227
Личинки жуков <i>Elateridae</i> и <i>Scarabaeidae</i> на прилегающих к реке Быстржице лугах в окрестностях гор. Люблина . . . . .	262
Larven der Käfer von <i>Elateridae</i> und <i>Scarabaeidae</i> auf den Uferwiesen des Bystrzyca Flusses in der Umgegend von Lublin . . . . .	265
10. Danuta BUCZEK	
Obserwacje nad biologią i morfologią stadiów larwalnych pluskwiaków ( <i>Hem.-Heter.</i> ) z podrodziny <i>Mirinae</i> ( <i>Miridae</i> ) stwierdzonych na łąkach w okolicach Lublina . . . . .	269
Наблюдения над биологией и морфологией личиночных стадий клопов <i>Hem.-Heter.</i> из подсемейства <i>Mirinae</i> ( <i>Miridae</i> ), обнаруженных на лугах в окрестностях г. Люблина . . . . .	307
Observations on Biology and Morphology of Larval Stages of <i>Hemiptera-Heteroptera</i> of the Subfamily <i>Mirinae</i> ( <i>Miridae</i> ) Found in Meadows near Lublin . . . . .	310
11. Dominik FIJAŁKOWSKI	
Wpływ niektórych czynników ekologicznych na rozmieszczenie drzew leśnych w województwie lubelskim . . . . .	315
Влияние некоторых экологических факторов на распространение лесных деревьев в Люблинском воеводстве . . . . .	402
The Influence of Some Ecological Factors on the Distribution of Forest Trees in the Lublin District . . . . .	409
12. Krystyn IZDEBSKI	
Wstępne badania nad ekologią i rozmieszczeniem dębu szypułkowego ( <i>Quercus robur</i> L.) w Polsce . . . . .	415
Предварительные исследования над экологией и распространением <i>Quercus robur</i> L. в Польше . . . . .	497
Preliminary Investigations on the Ecology and Distribution of the Oak ( <i>Quercus robur</i> L.) in Poland . . . . .	502
13. Krystyn IZDEBSKI i Dominik FIJAŁKOWSKI	
Fragment roślinności kserotermicznej w Kątach pod Zamościem . . . . .	507
Фрагмент ксеротермической растительности в Контах под Замостьем . . . . .	520
A Fragment of Xerothermic Vegetation at Kąty near Zamość . . . . .	520
14. Zdzisław SMOLUCH	
Rzadkie gatunki ryjkowców ( <i>Coleoptera-Curculionidae</i> ) ze wschodnich terenów Lubelszczyzny . . . . .	523
Редкие виды <i>Curculionidae</i> (Col.) восточных районов Люблинского воеводства . . . . .	529
Rare Species of <i>Curculionidae</i> (Col.) from the Eastern Territories of the Lublin District . . . . .	530