

Tom X.

Rok 1933 - 1934.

A N N A L E S  
MUSEI ZOOLOGICI POLONICI

10

2229

WARSZAWA  
NAKŁADEM PAŃSTWOWEGO MUZEUM ZOOLOGICZNEGO  
1933 — 1934

KOMITET REDAKCYJNY:

Dr. W. Roszkowski, dyrektor Muzeum, redaktor.

Dr. T. Jaczewski, kustosz Muzeum.

Dr. T. Wolski, kustosz Muzeum.

---

Za treść naukową artykułów odpowiedzialni są autorowie.

---

Adres Redakcji: Państwowe Muzeum Zoologiczne.  
Warszawa, Krakowskie - Przedmieście 26 — 28.



## SPIS RZECZY

### (TABLE DES MATIÈRES)

№		Str.
№ 1.	2 V 1933. <b>T. Jaczewski.</b> <i>Corixidae</i> collected during the Winter Voyage, 1931—1932, of the Polish Training Ship „Dar Pomorza”. [Pl. I] . . . . .	1
№ 2.	27 V 1933. <b>J. Nast.</b> Beiträge zur Morphologie und geographischen Verbreitung der mitteleuropäischen und mediterranen Arten aus der Subfamilie <i>Cercopinae</i> ( <i>Homoptera, Cercopidae</i> ). [Taf. II—VI] . . . . .	7
№ 3.	15 VII 1933. <b>J. Ocioszyńska-Bankierowa.</b> Über den Bau der Mandibeln bei <i>Daphnia magna</i> STRAUS. [Taf. VII—IX] . . . . .	33
№ 4.	25 IX 1933. <b>M. Boczkowska.</b> On the Life-history of <i>Laelia coenosa</i> Hb. ( <i>Lepidoptera, Lymantriidae</i> ). [Pl. X—XI] . . . . .	41
№ 5.	25 IX 1933. <b>Zdz. Raabe.</b> <i>Desmophrya contorta</i> gen. nov., sp. nov., ein im Darm von <i>Pisidium</i> parasitierender Ciliate aus der Familie <i>Hopliophryidae</i> CHEISSIN ( <i>Infusoria, Astomata</i> ). [Taf. XII—XIII] . . . . .	51
№ 6.	25 IX 1933. <b>K. Tarwid.</b> Über den systematischen Wert von <i>Anopheles maculipennis alexandrae-schingarewae</i> SCHING. ( <i>Diptera, Culicidae</i> ). [1 Textfig.] . . . . .	57
№ 7.	7 X 1933. <b>J. Kremky i M. Masłowski.</b> Studien an einigen Arten der Gattung <i>Hemimene</i> Hb. ( <i>Lepidoptera, Tortricidae</i> ). [Taf. XIV—XVII] . . . . .	61
№ 8.	7 X 1933. <b>St. Jakubisiak.</b> Les Harpacticoides marins recueillis pendant la croisière du navire-école polonais „Dar Pomorza” en hiver 1931—1932. [Pl. XVIII] . . . . .	87

№	Date	Author	Str.
№ 9.	10 XI 1933.	<b>St. Jakubisiak.</b> Sur les Harpacticoïdes saumâtres de Cuba. [Pl. XIX—XX]	93
№ 10.	29 XII 1933.	<b>J. Ocioszyńska-Bankierowa.</b> Über den Bau der Mandibeln bei einigen Arten der <i>Phyllopoda Anostraca</i> . [Taf. XXI—XXIV]	97
№ 11.	20 IV 1934.	<b>J. Stach.</b> Die in den Höhlen Europas vorkommenden Arten der Gattung <i>Onychiurus</i> GERVAIS. [Taf. XXV—XLIII]	111
№ 12.	9 V 1934.	<b>A. P. Markewitsch.</b> Die Schmarotzerkrebse der Fische der Ukraine. [Taf. XLIV—XLV]	223
№ 13.	9 V 1934.	<b>P. Wertheim.</b> Über die Infusorienfauna im Magen von <i>Bos taurus</i> L. [5 Tab. und 1 Diagr. im Text]	251
№ 14.	9 V 1934.	<b>T. Jaczewski.</b> Notes on some Palaearctic Aquatic and Semi-Aquatic <i>Heteroptera</i> , chiefly from South-Eastern Europe. [Pl. XLVI—XLVII]	267
№ 15.	9 V 1934.	<b>Zdz. Raabe.</b> Über einige an den Kiemen von <i>Mytilus edulis</i> L. und <i>Macoma balthica</i> (L.) parasitierende Ciliaten-Arten. [Taf. XLVIII—XLIX und 2 Textfig.]	289
№ 16.	15 V 1934.	<b>J. Ocioszyńska-Bankierowa.</b> Zur Morphologie, Systematik und geographischen Verbreitung der Cladoceren-Gattung <i>Scapholeberis</i> SCHOEDLER. [Taf. L—LIII]	305
№ 17.	25 VII 1934.	<b>I. Szpotańska.</b> Recherches sur la structure anatomique de <i>Hymenolepis villosoides</i> SOŁOWIOW. [Pl. LIV]	327
№ 18.	30 VII 1934.	<b>St. Kéler.</b> A new South American Trichodectid. [Pl. LV—LVII]	333
№ 19.	20 VIII 1934.	<b>J. Wiszniewski.</b> Les Rotifères psammiques. [Pl. LVIII—LXIII]	339
—			
<b>Boczkowska M.</b>	On the Life-history of <i>Laelia coenosa</i> Hb. ( <i>Lepidoptera</i> , <i>Lymantriidae</i> ). [Pl. X—XI]		41
<b>Jaczewski T.</b>	<i>Corixidae</i> collected during the Winter Voyage, 1931—1932, of the Polish Training Ship „Dar Pomorza”. [F. ]		1

<b>Jaczewski T.</b> Notes on some Palaearctic Aquatic and Semi-Aquatic <i>Heteroptera</i> , chiefly from South-Eastern Europe. [Pl. XLVI — XLVII]	267
<b>Jakubisiak St.</b> Les Harpacticoïdes marins recueillis pendant la croisière du navire-école polonais „Dar Pomorza” en hiver 1931 — 1932. [Pl. XVIII]	87
<b>Jakubisiak St.</b> Sur les Harpacticoïdes saumâtres de Cuba. [Pl. XIX—XX]	93
<b>Kéler St.</b> A new South American Trichodectid. [Pl. LV — LVII]	333
<b>Kremky J. i Masłowski M.</b> Studien an einigen Arten der Gattung <i>Hemimene</i> Hb. ( <i>Lepidoptera</i> , <i>Tortricidae</i> ). [Taf. XIV — XVII]	61
<b>Markewitsch A. P.</b> Die Schmarotzerkrebse der Fische der Ukraine. [Taf. XLIV — XLV]	223
<b>Nast J.</b> Beiträge zur Morphologie und geographischen Verbreitung der mitteleuropäischen und mediterranen Arten aus der Subfamilie <i>Cercopinae</i> ( <i>Homoptera</i> , <i>Cercopidae</i> ). [Taf. II — VI]	7
<b>Ocioszyńska-Bankierowa J.</b> Über den Bau der Mandibeln bei <i>Daphnia magna</i> STRAUS. [Taf. VII — IX]	33
<b>Ocioszyńska-Bankierowa J.</b> Über den Bau der Mandibeln bei einigen Arten der <i>Phyllopoda Anostraca</i> . [Taf. XXI — XXIV]	97
<b>Ocioszyńska-Bankierowa J.</b> Zur Morphologie, Systematik und geographischen Verbreitung der Cladoceren-Gattung <i>Scapholeberis</i> SCHÖEDLER. [Taf. L — LIII]	305
<b>Raabe Zdz.</b> <i>Desmophrya contorta</i> gen. nov., sp. nov., ein im Darm von <i>Pisidium</i> parasitierender Ciliate aus der Familie <i>Hoplitophryidae</i> CHEISSIN ( <i>Infusoria</i> , <i>Astomata</i> ). [Taf. XII — XIII]	51
<b>Raabe Zdz.</b> Über einige an den Kiemen von <i>Mytilus edulis</i> L. und <i>Macoma balthica</i> (L.) parasitierende Ciliaten-Arten. [Taf. XLVIII — XLIX und 2 Textfig.]	289
<b>Stach J.</b> Die in den Höhlen Europas vorkommenden Arten der Gattung <i>Onychiurus</i> GERVAIS. [Taf. XXV — XLIII]	111
<b>Szpotańska I.</b> Recherches sur la structure anatomique de <i>Hymenolepis villosoides</i> SOŁOWIOW. [Pl. LIV]	327
<b>Tarwid K.</b> Über den systematischen Wert von <i>Anopheles maculipennis alexandrae-schingarewae</i> SCHING. ( <i>Diptera</i> , <i>Culicidae</i> ). [1 Textfig.]	57
<b>Wertheim P.</b> Über die Infusorienfauna im Magen von <i>Bos taurus</i> L. [5 Tab. und 1 Diagr. im Text]	251
<b>Wiszniewski J.</b> Les Rotifères psammiques. [Pl. LVIII — LXIII]	339