

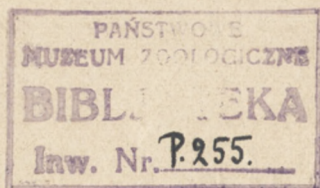
Tom XI.

Rok 1934 - 1937.

ANNALS
MUSEI ZOOLOGICI POLONICI

11

WARSZAWA
NAKŁADEM PAŃSTWOWEGO MUZEUM ZOOLOGICZNEGO
1934 — 1937



REDAKCJA:

- Nr 1 — 2. Dr W. Roszkowski, dyrektor Muzeum, redaktor.
Dr T. Jaczewski, kustosz Muzeum.
Dr T. Wolski, kustosz Muzeum.
- Nr 3 — 9. Dr J. Domaniewski, p. o. kierownika Muzeum, redaktor.
- Nr 10 — 29. Prof. Dr W. Roszkowski, p. o. kierownika Muzeum, redaktor
- Nr 30. Doc. Dr T. Jaczewski, p. o. kierownika Muzeum, redaktor.

Za treść naukową artykułów odpowiedzialni są autorowie.

Adres Redakcji: Państwowe Muzeum Zoologiczne.
Warszawa, ul. Wilcza 64.



Drukarnia Techniczna, Sp. Akc., Warszawa, Czackiego 3/5.

SPIS RZECZY
(TABLE DES MATIÈRES)

		Str.
N ^o 1.	20 XII 1934.	
	S. Toll. <i>Nepticula heringi</i> sp. nova. [Taf. I]	1
N ^o 2.	30 I 1935.	
	Wl. G. Heptner. Notizen über die <i>Gerbillidae</i> (<i>Mammalia, Glires</i>). VII. [1 Tab.]	5
N ^o 3.	1 V 1935.	
	K. Petruszewicz. <i>Lycosa riparia</i> C. L. KOCH, <i>L. riparia sphagnicola</i> DAHL und <i>L. montivaga</i> KULCZ. [Taf. II]	21
N ^o 4.	18 V 1935.	
	J. Stach. Die Lepismatiden-Fauna Ägyptens. [Taf. III—XVII]	27
N ^o 5.	1 VI 1935.	
	H. Jawlowski. Neue Formen der Gattung <i>Mastigophorophyllon</i> . [Taf. XVIII]	113
N ^o 6.	20 VII 1935.	
	J. Kremky. Les espèces polonaises des lépidoptères appartenant au genre <i>Nephodesme</i> HBN. (<i>Tortricidae</i>). [Pl. XIX—XX]. 117	117
N ^o 7.	16 IX 1935.	
	St. Kéler. Ein Beitrag zur Kenntniss der Gattung <i>Pimpla</i> FABR. [12 Textabb.]	133
N ^o 8.	28 IX 1935.	
	J. Ocioszyńska-Wolska. Über die Cladocerenfauna von Ägypten. I Teil. Die Gattung <i>Daphnia</i> . [Taf. XXI—XXV].	143
N ^o 9.	15 IV 1936.	
	L. K. Pawlowski. Über die sogenannten Varietäten des Egels <i>Haemopsis sanguisuga</i> (LINN.). [Taf. XXVI, 2 Textabb. und 1 Tab.]	161
N ^o 10.	10 VII 1936.	
	T. Jaczewski. Contributions to the knowledge of Aquatic <i>Heteroptera</i> of Egypt. [Pl. XXVII—XXVIII and 5 diagrams]	171

- N^o 11. 22 VIII 1936.
W. Niesiolowski. *Pieris napi* L. subsp. *bryoniae* OCHS. unter besonderer Berücksichtigung der Karpathen-Formen. [Taf. XXIX und 1 Karte im Text] 213
- N^o 12. 22 VIII 1936.
J. Żabiński. Inconstancy of the number of moults during the post-embryonal development of certain *Blattidae*. [3 tab. 7
- N^o 13. 25 VIII 1936.
J. Smoleńska. Observations biologiques sur la *Bielzia coerulans* (BIELEZ). [Pl. XXX—XXXI et 3 fig.] 241
- N^o 14. 15 IX 1936.
St. Adamczewski. Étude sur la morphologie des espèces du r e *Cnephasia* CURT. (*Lep. Tortricidae*) et sur leur distribution géographique en Pologne. [Pl. XXXII—XXXVII et 2 fig.] 263
- N^o 15. 15 IX 1936.
A. Rząśnicki. Versuch einer Rasseneinteilung der Gorillas. [2 Karten, 2 Tab. und 7 Diagr.] 295
- N^o 16. 1 X 1936.
St. Adamczewski. Notes sur *Phalonia rutilana* HB. (*Lep. Tortricidae*). [Pl. XXXVIII]. 327
- N^o 17. 15 X 1936.
J. Nast. Homopterologische Notizen. [5 Textabb.] 335
- N^o 18. 25 X 1936.
L. K. Pawłowski. Über die wahre systematische Stellung des Egels *Glossosiphonia octoserialis* STSCHEGOLEW, 1922. [1 Textabb.]. 339
- N^o 19. 25 X 1936.
L. K. Pawłowski. Über die äussere Morphologie und systematische Stellung des Egels *Blanchardia bykowski* (GEDROYĆ), nebst Bemerkungen über einige Arten der Gattung *Herpobdella* BLAINV. [6 Textabb.] 347
- N^o 20. 30 X 1936.
L. K. Pawłowski. Über zwei Hirudineenarten: *Placobdella roszkowskii* OKA. und *Helobdella scutifera* R. BLANCHARD [1 Textabb.] 359
- N^o 21. 30 X 1936.
L. K. Pawłowski. Kurze Notiz über die Hirudineen des Ohrid-Sees. [3 Textabb.] 371
- N^o 22. 9 XI 1936.
J. Ocioszyńska-Wolska. Über den Bau der Mandibeln bei einigen Arten der *Phyllopoda-Conchostraca*. [Taf. XXXIX—XLII] 379
- N^o 23. 10 XI 1936.
A. P. Markewitsch. *Lamproglенаe* der Sowjetunion und ihre geographische Verbreitung. [Taf. XLIII—XLVI] 387

- № 24. 28 XI 1936.
S. Toll. Untersuchungen der Genitalien bei *Pyrausta purpuralis* L. und *P. ostrinalis* HB., nebst Beschreibung 11 neuer Microlepidopteren-Arten. [Taf. XLVII—XLIX und 2 Textfig.] . . . 403
- № 25. 28 XI 1936.
M. Hering. Eine neue *Rebelia* HEYL. aus Polen (*Lepid., Psychidae*). [4 Textfig.] 415
- № 26. 12 XII 1936.
Zdz. Raabe. Weitere Untersuchungen an parasitischen Ciliaten aus dem polnischen Teil der Ostsee. I. [Taf. L—LI und 5 Textabb.] 419
- № 27. 6 II 1937.
W. Petersen. Zur Frage der Artberechtigung von *Rhodostrophia tabidaria* ZELL. (*Lepidoptera, Geometridae*). [9 Textfig.] . . . 443
- № 28. 20 II 1937.
W. Niesiołowski. Neue und interessante Schmetterlinge aus dem Zentralen Kaukasus. [Taf. LII—LV, 1 Karte und 1 Diagr.] 459
- № 29. 20 II 1937.
M. Racięcka. Eine neue Trichopterenart aus der Familie *Hydroptilidae*. [Taf. LVI] 477
- № 30. 16 III 1937.
J. Kremky. Eine neue *Harmodia* HBN. aus Polen (*Lepid., Noctuidae*). [Taf. LVII] 481
-
- Adamczewski St.** Étude sur la morphologie des espèces du genre *Cnephasia* CURT. (*Lep. Tortricidae*) et sur leur distribution géographique en Pologne. [Pl. XXXII—XXXVII et 2 fig.] 263
- Adamczewski St.** Notes sur *Phalonia rutilana* HB. (*Lep. Tortricidae*). [Pl. XXXVIII] 327
- Heptner Wl. G.** Notizen über die *Gerbillidae* (*Mammalia, Glires*). VII. [1 Tab.] 5
- Hering M.** Eine neue *Rebelia* HEYL. aus Polen (*Lepid., Psychidae*). [4 Textfig.] 415
- Jaczewski T.** Contributions to the knowledge of Aquatic *Heteroptera* of Egypt. [Pl. XXVII—XXVIII and 5 diagrams] 171
- Jawłowski H.** Neue Formen der Gattung *Mastigophorophyllon*. [Taf. XVIII] 113
- Kéler St.** Ein Beitrag zur Kenntniss der Gattung *Pimpla* FABR. [12 Textabb.] 133
- Kremky J.** Les espèces polonaises des lépidoptères appartenant au genre *Nephodesme* HBN. (*Tortricidae*). [Pl. XIX—XX] 117
- Kremky J.** Eine neue *Harmodia* HBN. aus Polen (*Lepid., Noctuidae*). [Taf. LVII] 481

	Str.
Markewitsch A. P. <i>Lamproglенаe</i> der Sowjetunion und ihre geographische Verbreitung. [Taf. XLIII—XLVI]	387
Nast J. Homopterologische Notizen. [5 Textabb.]	335
Niesiołowski W. <i>Pieris napi</i> L. subsp. <i>bryoniae</i> Ochs. unter besonderer Berücksichtigung der Karpathen-Formen. [Taf. XXIX und 1 Karte im Text]	213
Niesiołowski W. Neue und interessante Schmetterlinge aus dem Zentralen Kaukasus. [Taf. LII—LV, 1 Karte und 1 Diagr.]	45
Ocioszyńska-Wolska J. Über die Cladocerenfauna von Ägypten. I Teil. Die Gattung <i>Daphnia</i> . [Taf. XXI—XXV]	143
Ocioszyńska-Wolska J. Über den Bau der Mandibeln bei einigen Arten der <i>Phylloпода-Conchostraca</i> . [Taf. XXXIX—XLII]	379
Pawłowski L. K. Über die sogenannten Varietäten des Egels <i>Haemopis sanguisuga</i> (Linn.). [Taf. XXVI, 2 Textabb. und 1 Tab.]	161
Pawłowski L. K. Über die wahre systematische Stellung des Egels <i>Glossosiphonia octoserialis</i> Stschegolew, 1922. [1 Textabb.]	339
Pawłowski L. K. Über die äussere morphologie und systematische Stellung des Egels <i>Blanchardia bykowskii</i> (Gedroyć), nebst Bemerkungen über einige Arten der Gattung <i>Herpobdella</i> Blainv. [6 Textabb.]	347
Pawłowski L. K. Über zwei Hirudineenarten: <i>Placobdella roszkowskii</i> Oka und <i>Helobdella scutifera</i> R. Blanchard. [1 Textabb.]	359
Pawłowski L. K. Kurze Notiz über die Hirudineen des Ohrid-Sees. [3 Textabb.]	371
Petersen W. Zur Frage der Artberechtigung von <i>Rhodostrophia tabidaria</i> Zell. (Lepidoptera, Geometridae). [9 Textfig.]	443
Petrusewicz K. <i>Lycosa riparia</i> C. L. Koch, <i>L. riparia sphagnicola</i> Dahl und <i>L. montivaga</i> Kulcz. [Taf. II]	21
Raabe Zdz. Weitere Untersuchungen an parasitischen Ciliaten aus dem polnischen Teil der Ostsee. I. [Taf. L—LI und 5 Textabb.]	419
Racięcka M. Eine neue Trichopterenart aus der Familie <i>Hydroptilidae</i> . [Taf. LVI]	477
Rzańnicki A. Versuch einer Rasseneinteilung der Gorillas. [2 Karten, 2 Tab. und 7 Diagr.]	295
Smoleńska J. Observations biologiques sur la <i>Bielzia coeruleans</i> (Bielz). [Pl. XXX—XXXI et 3 fig.]	241
Stach J. Die Lepismatiden-Fauna Ägyptens. [Taf. III—XVII]	27
Toll S. <i>Nepticula heringi</i> sp. nova. [Taf. I]	1
Toll S. Untersuchungen der Genitalien bei <i>Pyrausta purpuralis</i> L. und <i>P. ostrinalis</i> Hb., nebst Beschreibung 11 neuer Microlepidopteren-Arten. [Taf. XLVII—XLIX und 2 Textfig.]	403
Żabiński J. Inconstancy of the number of moults during the post-embryonal development of certain <i>Blattidae</i> . [3 tab.]	237