

Dritter Nachtrag zum Kataloge der palaearktischen Aphanipteren (Wien, 1930).

(1. und 2. Nachtrag siehe in Konowia, X und XII).

Von Prof. Dr. Jul. Wagner, Belgrad.

Die neuen Angaben (neue Gattungen, Arten, Unterarten, Wirte und Fundorte nebst Literaturergänzungen) sind mit * vor diesen Angaben bezeichnet.

Coptopsylla J. et R.

lamellifer Wagn. (Vd. etiam: *Ioff u. Tifl., 933, p. 304; 934, p. 371).

Auch: *Turkmenistan.

*v. *lam. fallax* Ioff et Tifl. 1933 (p. 304; 934, p. 371).
lamellifer J. et R. (915b, nec Wagn. 895).

Dscharkent.

v. *lam. ardua* J. et R. (als species. Ioff u. Tifl., 933, p. 304; 934, p. 371 als subspec.).

Wüste Kisilkum
(Mittelasien).

*v. *lam. rostrata* Ioff et Tifl. 1933 (p. 304; 934, p. 371).

Transkaspien, Ust-jurt.

*v. *lam. immanubriata* Ioff et Tifl. 1933 (p. 304; 934, p. 371).

bairamaliensis Wagn. (Vd. etiam: *Ioff u. Tifl., 933, p. 304; 934, p. 371).

Ceratophyllus Curt.

[Vd. etiam: *Jord., 933, p. 70. *Wagn., 934a, p. 260].

**Monopsyllus* Kol. 1857b (p. 65. Jord., 933, p 78).

[Katalog 1930 in *Ceratophyllus*, p. 7. Vd. etiam: Wagn. u. Arg., 934, p. 222 in Fussn.].

gen. typ.: *sciurorum*.

Hierher nach Jord. (933, p. 78): *sciurorum* Schr., *indages* Roths., *argus* Roths. u. *anisus* Roths.; nach Wagn. (934a, p. 262): auch *tamias* Wagn.

**Nosopsyllus* Jord. 1933 (p. 76. Wagn. u. Arg., 934, p. 217).

[Katalog 1930 in *Ceratophyllus*, pp. 8—9. Vd. etiam: Wagn., 934a, p. 261].

A. *Nosopsyllus* s. str.

gen. typ.: *fasciatus*.

Hierher nach Jord. (933, p. 77): *fasciatus* Bosc. u. *londoniensis* Roths.; nach Wagn. (934a, p. 261): auch *consimilis* Wagn., *alladinis* Roths., *barbarus* J. et R., *sarinus* J. et R., *sincerus* J. et R., *fidus* J. et R., *mokrzeckyi* Wagn., *arcotus* J. et R., *nilgiriensis* J. et R., *punensis* J. et R., *punjabensis* J. et R., *simla* J. et R. u. *tamilanus* J. et R.

B. **Gerbillophilus* Wagn. 1934a (p. 262).

subgen. typ.: *henleyi*.

Hierher nach Wagn.: *henleyi* Roths., *laeviceps* Wagn., *maurus* J. et R., *tersus* J. et R., *argutus* J. et R. u. *monstrosus* Wagn.

consimilis Wagn. (Vd. etiam:
*Wagn. u. Arg., 934, p. 219).

Auch: *Transkau-
kasien, Arme-
nien.

laeviceps Wagn. (Vd. etiam: *Wagn.
u. Arg., 934, p. 220).

**iranus* Wagn. et Arg. 1934 (p. 221). *Meriones*. — Aserbeid-
schan.

**Megabothris* Jord. 1933 (p. 77).

[Katalog 1930 in *Ceratophyllus*, p. 9].
gen. typ.: *walkeri*.

Hierher nach Jord. (933, p. 77): *turbidus* Roths., *walkeri* Roths., *rectangulatus* Wahlgr. u. *groenlandicus* Wahlgr.; nach Wagn. (934a, p. 262): auch *toli* Wagn., *calcarifer* Wagn. u. *advenarius* Wagn.

**Callopsylla* Wagn. 1934a (p. 262).

[Katalog 1930 in *Ceratophyllus*, p. 10].

gen. typ.: *lagomys*.

Hierher nach Wagn. (934a, p. 262): *lagomys* Wagn. u. (?) nach Ioff u. Arg. (*934, p. 144, als *Ceratophyllus*): *kozlovi* Wagn.

**saxatilis* Ioff et Arg. 1934 (p. 142, als *Ceratophyllus*). — Armenien.

**caspius* Tifl. i. l., Ioff et Arg. 1934 (p. 143, als *Ceratophyllus*). *Microtus nivalis*, *M. arvalis*, *Cricetus auratus*. — Ost-Turkestan, Armenien.

**Malaraeus* Jord. 1933 (p. 76).

[Katalog 1930 in *Ceratophyllus*, p. 10].

gen. typ.: *telchinum* Roths. 1905.

Hierher nach Jord.: *penicilliger* Gr.

**Amphalius* Jord. 1933 (p. 74).

[Katalog 1930 in *Ceratophyllus*, p. 10].

gen. typ.: *runatus*.

Hierher nach Jord.: *runatus* J. et R. u. *clarus* J. et R.

**Citellophilus* Wagn. 1934a (p. 260).

[Katalog 1930 in *Ceratophyllus*, pp. 10—11].

gen. typ.: *tesquorum*.

Hierher nach Wagn. (934a, p. 261): *dolabris* J. et R., *tesquorum* Wagn., *jenissejensis* Wagn., *simplex* Wagn., *martinoi* W. et I., *trispinus* W. et I. u. *lebedewi* Wagn.

**transcaucasicus* Ioff et Arg. 1934 *Citellus xanthoprymnus*. — (p. 145, als *Ceratophyllus*). — Armenien.

simplex Wagn. (Vd. etiam: *Ioff **Citellus pygmaeus*. u. Arg., 934, p. 146).

**Diamanus* Jord. 1933 (p. 73).

[Katalog 1930 in *Oropsylla*, p. 12].

gen. typ.: *montanus* Bak. 1895.

Hierher nach Jord.: *mandarinus* J. et R.

**Orchopeas Jord.* 1933 (p. 71).

= *Bakerella* Wagn. 1930b (p. 119, nom. praeocc.).

[Katalog 1930 in *Ceratophyllus*, p. 11].

gen. typ.: *wickhami*.

Hierher nach Jord.: *wickhami*.

Ophthalmopsylla Wagn. et Ioff.

volgensis W. et I. (Vd. etiam:

*Wagn., 933c, p. 51).

**arnoldi* Wagn. et Arg. 1934 *Allactaga elater*. — Umg.
(p. 223). Baku (Transkaukas).

Frontopsylla Wagn. et Ioff.

elatus J. et R.

*v. *el. caucasica* Ioff et Arg. 1934 *Microt. arvalis*, *M. nivalis*. —
(p. 146). Armenien.

*v. *el. humidus* Tifl. (i. l., Ioff
u. Arg., 934, p. 146, i. l.).

macrophthalmus J. et R. (Vd.
etiam: *Wagn. u. Arg., 934,
p. 224).

**Allactaga elater*. — Auch
Transkaukasien (Ap-
scheronhalbinsel).

Myoxopsylla Wagn.

**jordani* Ioff et Arg. 1934 (p. 147). *Muscardinidae*. — Kauka-
sus, Armenien.

**Wagnerina* Ioff et Arg. 1934 (p. 149).

gen. typ.: *schelkovnikovi*.

**schelkovnikovi* Ioff et Arg. 1934 Nest v. *Cricetul. migratorius*
(p. 150). in Hause. — Eriwan
(Armenien).

Neopsylla Wagn.

pleskei Ioff.

*v. *pl. orientalis* Ioff et Arg. 1934 *Microtini*. — Transbai-
(p. 155). kalien, Altaj.

*v. *pl. rossica* Ioff et Arg. 1934 *Muridae*. — S.-O. Europ.
(p. 155). Rußland (Samara,
Chvalynsk).

*v. *pl. armeniaca* Ioff et Arg. 1934 *Citellus xanthoprymnus, Microtus, Cricetus.* — Armenien, Aserbeidschan.

Stenoponia J. et R.

[Vd. etiam: *Ioff u. Tifl., 933, p. 200; 934, p. 364].

**vlasovi* Ioff et Tifl. 1933 (p. 204; *Spermophilus leptodactylus*. 934, p. 373). — Aschchabad.

**solitaria* Ioff et Tifl. 1933 (p. 205, ♂; 934, p. 373, ♂). — Mitt.-Asien, Ustjurt.

**suknevi* Ioff et Tifl. 1933 (p. 205; 934, p. 373). — Ost-Turkestan.

**ivanovi* Ioff et Tifl. 1933 (p. 205; 934, p. 373). — *Lagurus lagurus, Microtus arvalis.* — Westsibirien, West-Turkestan.

**formosovi* Ioff et Tifl. 1933 (p. 205, ♀; 934, p. 373, ♀). — Ost-sibirien (Blago-weschtschensk).

**singularis* Ioff et Tifl. 1933 (p. 205; 934, p. 373). — *Myotalpa.* — Transbaikalien.

insperata Weiss. — Auch *Transkaukasien.

Ctenopsyllus Koll.

segnis Schönh. (Vd. etiam: *Wagn., 934b, p. 253).

**sciurobius* Wagn. 1934b (p. 254). — *Sciurus vulgaris.* — Süd-Jugoslavien (Bistra-Geb.).

algira J. et R.

*v. *alg. popovi* Wagn. et Arg. 1934 (p. 226). — *Microtus socialis.* — Transkaukasien.

taschenbergi Wagn. — Auch *Transkaukasien.

amitina J. et R. (Katalog 1930, p. 22, als spec.; *Wagn. u. Arg., 934, p. 227, als syn.).

Mesopsylla Dampf.

**apscheronica* Wagn. et Arg. 1934 *Allactaga*. — Transkaukasien.
 (p. 225).
 = var. von *hebes* J. et R.?

Ctenophthalmus Kol.

proxima Wagn. (Vd. etiam: *Wagn.
 u. Arg., 934, p. 227).

fissura Wagn. (Vd. etiam: *Ioff u. Arg., 934, p. 156).

**acuminatus* Ioff et Arg. 1934 (p. 157).

secundus Wagn.

**bogatschevi* Wagn. et Arg. 1934 (p. 228).

**teres* Ioff et Arg. 1934 (p. 160).

**Spalax monticola*. — Auch *Transkaukasien.
Cricetus auratus. — Transkaukasien, Armenien.

**Microtus socialis*. — Auch *Transkaukasien.

Microtus. — Aserbeidschan.

Microtus, Cricetus auratus. — Transkaukasien, Armenien.

Ischnopsyllus Westw.

dolosus Dampf.

Auch **Myotis mystacinus*. — Armenien.

obscura Wagn.

Auch *Transbaikalien.

Rhadinopsylla J. et R.

[Vd. etiam: *Wagn. u. Arg., 934, p. 230].

**ukrainica* Ioff 1932 (i. l.; Pol. et Tum., 932, p. 285, i. l. Wagn. u. Arg., 934, p. 230). *Microtus socialis, Meriones, Citellus*. — S.-O. Eur. Rußland; Aserbeidschan.

Rectofrontia Wagn. 1930 (i. l.).

[Katalog 1930, p. 32, als Untergatt. *Wagn. u. Arg., 934, p. 230, als Gattung].

gen. typ.: *pentacanthus*.

Hierher auch: *vicina* Wagn. (929e), *accola* Wagn. (929e) u. *ioffi* Wagn. (929e).

Xenopsylla Glink.

conformis Wagn. (Vd. etiam:
*Wagn. u. Arg., 934, p. 231). Auch *Transkau-
kasien.

Echidnophaga Oll.

gallinaceus Westw. (Vd. etiam:
Ioff u. Arg., 934, p. 162).

oschanini Wagn. (Vd. etiam: *Ioff
u. Arg., 934, p. 162).

**popovi* Ioff et Arg. 1934 (p. 161). *Vulpes, Colaeus monedula*. —
Umg. Eriwan (Armenien).

Chaetopsylla Koh.

[Vd. etiam: *Ioff u. Tifl., 933, p. 312; 934, p. 384].

globiceps Tasch. (Vd. etiam: *Ioff
u. Tifl., 933, p. 316; 934,
p. 389). Auch *Transkau-
kasien.

trichosa Koh. (Vd. etiam: *Ioff
u. Tifl., 933, p. 316; 934,
p. 389).

appropinquans Wagn. (Vd. etiam: Auch *Kolonocus sibiricus*. —
*Ioff u. Tifl., 933, p. 316;
934, p. 389). Umg. Blagoweschts-
schensk (Amur).

homoeus Roths. (Vd. etiam: *Ioff Canidae, Mustelidae. — Auch
u. Tifl., 933, p. 316; 934,
p. 389). *Transbaikalien,
Armenien.

Verzeichnis der zitierten Schriften.

(Nachtrag).

- 932 Poljak et Toumansky, Le changement de taux saisonnier des puces dans le terriers des spermophiles Citellus pygmaeus Pall. au région de N. Tchirskaja. In: Revue de Microbiol. et d'Epidémiol., XI. Saratov (russisch).
- 933 Ioff und Tiflow, Materialen zum Studium über die Flöhe der U. d. SSR. Ibidem, XII. (russisch).

- 933 Jordan, A survey of the classification of the American species of Ceratophyllus s. lat. In: Novitat. Zoolog., XXXIX.
- 933c) Wagner, Aphanipterologische Notizen. II. Eine Erklärung der Eigentümlichkeiten im Baue des 8. abdominalen Sternits bei Ceratophyllinen-Männchen. In: Konowia, XII.
- 934 Ioff und Argyropulo, Die Flöhe Armeniens. In: Zeitschr. f. Parasitenkunde, VII.
- 934 Ioff und Tiflow, Zur Kenntnis der Flöhe Rußlands, insbesondere der Gattungen Stenoponia J. et R., Coptopsylla J. et R. und Chaetopsylla Koh. Ibidem, VII.
- 934a) Wagner, Weitere Einleitung der Gattung Ceratophyllus Curtis. In: Konowia, XIII.
- 934b) — Aphanipterologische Notizen. III. Ein Fall der Morphose beim Floh der Hausmaus (*Ctenopsyllus segnis*). Ibidem, XIII.
- 934 Wagner und Argyropulo, Aphanipterenfauna des Aserbeidschan (östlicher Teil Transkaukasiens) nebst Bemerkungen über die Gattung *Nosopsyllus* Jord. In: Zeitschr. f. Parasitenkunde, VII.
-

VERLAG VON FRITZ WAGNER, WIEN, XVIII.

Katalog der palaearktischen Aphanipteren.

Mit einem chronolog. und alphabet. Verzeichnis der zitierten Schriften.

Von Prof. Dr. Jul. WAGNER, Belgrad.

55 Seiten, Lex. 8°.

Preis Rmark. 7·50.

Nachträge erscheinen fortlaufend in der „KONOWIA“.

„Der Katalog verzeichnet die Gattungen und Arten in systematischer Folge mit ihren Wirtstieren und der Verbreitung. Die gesamte für die Floh-systematik wichtige Literatur wird angeführt, einmal in gekürzter Form bei den Arten, außerdem in chronologischer Folge in Form einer Bibliographie. Auf Bestimmungswerke wird besonders verwiesen, die Synonymie vollständig berücksichtigt. Die sehr übersichtliche Arbeit kann als ein in jeder Beziehung mustergültiges Vorbild eines kritischen Kataloges dienen.“

(Dr. Hedicke, D. ent. Ztschr.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Konowia \(Vienna\)](#)

Jahr/Year: 1935

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Wagner Julius

Artikel/Article: [Dritter Nachtrag zum Kataloge der palaearktischen Aphanipteren \(Wien, 1930\). 217-224](#)