

## Nachträge zum Kataloge der palaearktischen Aphanipteren (Wien 1930).

Von Prof. Dr. Jul. Wagner, Belgrad.

Die neuen Angaben (neue Gattungen, Arten und Varietäten, Namen der neuen Wirten und Fundorten und Literaturergänzungen) sind mit \* vor diesen Angaben bezeichnet.

Nachtrag zu den Bestimmungstabellen: \*Wagner 930 b, p. 97 (Muridenfloh-Arten).

### *Ceratophyllus* Curt.

*gallinae* Schr.

\*v. *gall. kiewensis* Wagn. 1929e Passer montanus. — Rußland (Kiew).  
(p. 539).

*vagabunda* Boh.

\*v. *vag. orientalis* Wagn. 1929e Larus glaucus. — Nord-Sibirien.  
(p. 540).

*garei* Roths.

*utahensis* Chap. (919, p. 60).

*laeviceps* Wagn.

\*v. *laev. mongolicus* Wagn. 1929e *Ellobius tancrei*. — Mongolei (Orok-Nor-See).  
(p. 539).

*henleyi* Roths.

\*v. *henl. oranus* Jord. 1931c West-Algerien.  
(p. 233).

*walkeri* Roths. (Sh. auch: \*Tifl., 930, p. 265).

\**Arvicola amphibius*. — \*Eur. Süd-Ost-Rußland.

*advenarius* Wagn. 1927e (p. 2; \*929e, p. 541, ♂).

*calcarifer* Wagn. (part., vd. \*929e, p. 540).

### *Oropsylla* Wagn. et Ioff.

*silantiewi* Wagn.

\**v. sil. asiatica* Wagn. 1929e  
(p. 542); = *elana* Jord.?

*Citellus (buxtoni?)*. —  
N.-O.-Sibirien.

***Paraceras* Wagn.**

\**segregatus* Wagn. 1930c (p. 279, ♂). *Meles* sp. — Pamir.

***Ophthalmopsylla* Wagn. et Ioff.**

\*A. *Ophthalmopsylla* s. str.

\*B. *Cystipsylla* Wagn. 1929e (p. 545).  
subg. typ.: *kiritschenkoi*.

\**kiritschenkoi* Wagn. 1929e (p. 546, ♀). Wirt? — Mongolei (Orok-Nor-See).

(Hierher noch: *kasakiensis* Ioff und  
*jettmari* Jord.).

***Paradoxopsyllus* Miyaj.**

\**conveniensi* Wagn. 1929e (p. 536, ♀). *Ellobius tancrei*. — Mon-  
golei (Orok-Nor-See).

***Amphipsylla* Wagn.**

\**anceps* Wagn. 1930c (p. 280, ♀).

*Cricetulus migratorius coe-  
rulescens*. — Kara-Kul-  
See (Pamir).

*mitis* Jord.

\**transbaikalica* Wagn. (1929e,  
p. 536).

*Stenocranius raddei*. —  
Tschita.

***Typhloceras* Wagn.**

*satunini* Wagn. (Vd. etiam: \*Wagn.,  
930 b, p. 136, ♀).

\**Saphiopsylla* Jord. 1931a (p. 227).

\**nupera* Jord. 1931a (p. 227).

*Evotomys glareolus, Micro-  
tus agrestis*. — Frankreich  
(Puy de Dôme).

\**v. nup. palina* Jord. 1931b  
(p. 231).

Wirt („mouse nest“)? —  
Österreich (Dolomiten).

***Stenoponia* J. et R.**

*tripectinata* Tirab.

Sowie: \*Rumänien, \*Klein-  
Asien.

\**insperata* Weiß 1930 (p. 65).

*Gerbillus campestris*. —  
Tunis.

**Palaeopsylla Wagn.***similis* Dampf.

Sowie \*Jugoslavien.

*sorecis* Dale.\*v. *sor. starki* Wagn. 1929e (p. 542). Eur. Rußland (Brjansk, Saratow).**Ctenopsyllus Kol.**\**sexdentata* Wagn. 1929e (p. 531 ♀). *Mus musc. wagneri*. — Dscharkent.*taschenbergi* Wagn.

Sowie: \*Jugoslavien (Serbien).

*fallax* Roth.

Sowie: \*Jugoslavien (Slovenien), \*Österreich.

**Pectinoctenus Kol.***adalis* Jord. 1929 =? *pectiniceps* Wagn. 1893.**Ctenophthalmus Kol.***agyrtes* Hell.v. *ag. graecus* Jord. (Vd. etiam: Wagn., 930a, p. 27).

\*Leskovac (Serbien).

v. *ag. eurous* J. et R.

Eur. Rußland — \*überall.

\*v. *ag. serbicus* Wagn. 1930a (p. 38).

Belgrad (Jugoslavien).

\*v. *ag. kraljevensis* Wagn. 1930a (p. 39).

Kraljevo (Serbien).

\*v. *ag. bosnicus* Wagn. 1930a (p. 40).

Bosnien.

v. *ag. celticus*.

Sowie: \*Frankreich.

\**arvenus* Jord. 1931a (p. 225).*Apodemus sylvoticus*, *Mus musculus*, *Evotomys glareolus*. — Frankreich.*solutus* J. et R.

Sowie: \*Süd-West-Rußland.

\**isochaetus* Wagn. 1929e (p. 538, ♀).

Wirt? — Kaukasus (?).

*congener* Roths.

Sowie: \*Jugoslavien (Slovenien, Bosnien).

\**congeneroides* Wagn. 1929e (p. 537).

„Maus“. — Geb. Ussuri.

*orientalis* Wagn. (\*Ioff et Tifl., 930, p. 205).*Microtus arvalis*. — Auch \*Jugoslavien.\**golovi* Ioff et Tifl. 1930 (p.p. 215 et 227).

Wirt? — Eur. Süd-Ost-Rußland (Saratow).

***Ischnopsyllus* Westw.**

*hexactenus* Kol. (\*Wagn., 929e, p. 543, partim).

\**hexactena* var. *petropolitana* Wagn. (898, p. 586, als *Ceratopsylla*).

\**petropolitana* Dampf (908 a, p. 40).

\**kolenati* Wagn. 1929e (p. 543, nom. nov.).

*hexactena* Wagn. (898. p. 585, als *Ceratopsylla*).

*octactenus* Kol.

Vespertilionidae, praecipue *Pipistrellus pipistrellus*.—Europa, Nord-Afrika.<sup>1)</sup>

***Rhinolophopsylla* Oud.**

*unipectinata* Tasch.

\*Jugoslavien (Belgrad).

***Rhadinopsylla* J. et R.**

\**socia* Wagn. 1929e (p. 533).

\**vicina* Wagn. 1929e (p. 534, ♂).

\**accola* Wagn. 1929e (p. 533, ♂).

\**ioffi* Wagn. 1929e (p. 532).

*pentacanthus* Roths.

*Gerbillus* sp.—Dscharkent.

*Putorius* sp. — Tibet (Fl. J-dju).

*Putorius* sp. — Tibet (Fl. J-dju).

*Myospalax myospalax*. — Semipalatinsk.

Sowie: \*Deutschland, Frankreich.

\**Ctenocephalides* Stiles et Collins 1930, anstatt *Ctenocephalus* Kol. (nom. praeoccup, p. 1308).

***Archaeopsylla* Dampf.**

*erinacei* Curt.

v. *er. maura* J. et R.

\**polymorpha* Weiß.

Sowie: \*Portugal, Balearen. Nord-Afrika.

***Pulex* L.**

*irritans* L.

\*v. *irr. fulvus* Ioff, 1929 b (p. 47). *Putorius eversmanni*. — Eur. Süd-Ost-Rußland.

<sup>1)</sup> Wurde beim Drucken des „Kataloges“ weggelassen.

***Echidnophaga* Oll.**\**oschanini* Wagn. 1929e (p. 544).

Gerbillinae. — Transkaspien, Turkestan.

***Chaetopsylla* Koh.**\**appropinquans* Wagn. 1929e (p. 545). *Mustela flavigulo*. — Ussuri-Geb.Verzeichnis der zitierten Schriften.  
(Nachtrag).

- 920 Weiß, Un Pulicide nouveau de l'Afrique mineur *Aschaeopsylla polymorphus*. In: Bull. Soc. Hist. Nat. Alger., XI.
- 929 b) Ioff, Materialien zum Studium der Ektoparasitenfauna im Süd-Osten der U. d. S. S. R. In: Berichte des Mikrobiolog. Staats-Instituts zu Rostow am Don, Nr.8 (russisch).
- 929 e) Wagner, Über neue palaearktische Floh-Arten (Aphaniptera) II. In: Annuaire d. Musée Zool. d. l'Acad. d. Sciences de l'URSS., XXX.
- 930 Ioff und Tiflov, Zur Fauna und Ökologie der Flöhe der Waldsteppen (russisch). In: Magazin de Parasitologie du Mus. Zool. d. l'Acad. d. Sc. de l'URSS, I.
- 930 Stiles et Collins. In: Publ. Health Reports, XLV, N 23, Washington.
- 930 Tiflov, The Fleas of Water Mice (*Azvicola amphibius*) in the S.-E. of RSFSR (russisch). In: Revue de microbiol., d'épidémiolog. et de parasitol., Saratov, IX.
- 930 a) Wagner, Aphanipterenfauna Jugoslaviens (serbisch). In: Acta Soc. Entomol. Jugoslavicae, III—IV.
- 930 b) — Analytische Bestimmungstabellen der Aphanipterenarten, die auf den Muriden leben (russisch). In: Magazin d. Parasitol. du Mus. Zool. d. l'Acad. d. Sc. de l'URSS., I.
- 930 c) Wagner, Neue Floharten vom Pamir. In: Konowia, IX.
- 930 Weiß, Sur un nouvel Aphaniptère (*Syphonaptère*) du genre *Stenoponia*: *St. insperata* nov. sp. In: Bull. d. l. Soc. d'Hist. Nat. de l'Afrique du Nord, XXI.
- 931 a) Jordan, Siphonaptera collected by Mz. F. J. Cox in France. In: Novitat. Zoolog., XXXVI.
- 931 b) — Record of Fleas from the Austrian Tirol and the Dolomites. Ibidem, XXXVI.
- 931 c) — On some Fleas collected by Monsieur Heim de Balzac in Western Algeria. Ibidem, XXXVI.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1931

Band/Volume: [10](#)

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

Artikel/Article: [Nachträge zum Kataloge der palaearktischen Aphanipteren \(Wien 1930\). 96-100](#)