

Aradidae.

- Aradus corticalis* L. Mehrere Exx. bei Jenisejsk (31. 5).
A. betulinus Fall. Turuhansk (7. 7).
A. lugubris Fall. Jenisejsk.
 **A. aterrimus* Fieb. 1 Ex. bei Verhne Imbatskoje (flum. Jenisej) (6. 7). Nach Oshanin (Verz. d. pal. Hemipt.) ist die Art früher nur von einigen Gegenden in Europa bekannt.
 **A. nemtschinowi* Jak. Jenisejsk (31. 5).
 * *A. dissors* Kir. 6 Exx. von Jenisejsk (31. 5) gehören mit grösster Wahrscheinlichkeit zu dieser Art.

Nabidae.

- Nabis limbatus* Dhlb. Jenisejsk (8). 1 Ex. f. macr., 2 Exx. f. brach.
N. brevis Scholtz, Krasnojarsk.

Capsidae.

- Adelphocoris seticornis* F. Mehrere Exx.; Jenisejsk und Krasnojarsk
A. lineolatus Goeze, Krasnojarsk.
A. annulicornis F. Sahlb. Jenisejsk.
Calocoris samojedorum J. Sahlb. Dudinka (3. 7, 17. 7), Protopovskoje (11. 6). Die Art ist früher von J. Sahlb. und Trybom an oben genannten Orten gefunden und von dem vorigen beschrieben worden (Nordv. Sib. Insektf.).
 * *Lygus contaminatus* Fall. Krasnojarsk.
 * *L. lucorum* Mey. Jenisejsk.
L. pratensis L. Mehrere Exx. Jenisejsk (24. 5, 28. 5, 31. 5), Protopovskoje 11. 6, Krasnojarsk.
L. mutans Stål. Dudinka (5. 7, 6. 7)
L. kalmi L. Krasnojarsk, Jenisejsk, Nikulina (4. 7).
Poeciloscytus cognatus Fieb. Krasnojarsk.
Campitobrochis punctulatus Fall. Krasnojarsk.
Stenodema calcaratum Fall. 2 Exx. Jenisejsk.
S. virens L. 2 Exx. Krasnojarsk.
Notostira erratica L. Krasnojarsk.
Trigonotylus ruficornis Geoffr. Jenisejsk.
Teratocoris viridis Dgl. & Sc. Dudinka (5. 7, 6. 7, 16. 7).
 * *Teratocoris saundersi* Dgl. & Sc. Jenisejsk.
Pilophorus clavatus L. Krasnojarsk.
P. confusus Kbm. Krasnojarsk.
 * *Orthotylus prasinus* Fall. aut *Scotti* Reut. Ein Weibchen; Jenisejsk. Es ist mir nicht möglich gewesen die Art genau zu bestimmen. Beide Arten sind früher nur in West-und Mitteleuropa gefunden worden.
 * *O. flavosparsus* Sahlb. Krasnojarsk.
O. artemisiae J. Sahlb. Dudinka (6. 7, 20. 7). Die Art wurde auch von J. Sahlb. bei Dudinka gefunden und (Nordv. Sib. Insektf.) beschrieben.

O. discolor J. Sahlb. 2 Exx.; Dudinka (5. 7, 6. 7). Früher nur von J. Sahlb. im Jenisejtale gefunden.

Halticus apterus Hh. Jenisejsk.

Platypsallus acanthioides J. Sahlb. 1 Exx.; Dudinka (6. 7). Diese arktische Art wurde schon von J. Sahlb. in einigen Exx. in diesen Gegenden gefunden.

Psallus sp. (*betuleti* Fall. ?), 1 Ex.; Dudinka (17. 7).

P. aethiops Zett. Dudinka (3. 7, 13. 7, 17. 7). Var. **flavicolor** (J. Sahlb. in coll.) nov. var.

Oberseite gelbfarbig; Flügeldecken hinten schwach ins Grünliche spielend. Membran graulich, mit gelben Adern. Fühler gelb, die Basal- und Spitzteile der mittleren Glieder und das letzte Glied ganz dunkelbraun. Der grösste Teil der Unterseite, die Hüften und meistens die Tarsen teilweise dunkelbraun. Die Beine übrigens hellgelb.

Kommt mit der Hauptform zusammen vor.

* *Plagiognathus arbustorum* F. Jenisejsk, Dudinka (3. 7).

* *P. albipennis* Fall. Krasnojarsk, Dudinka (20. 7).

Chlamydatus pullus Reut. Mehrere Exx.; Dudinka (2. 7).

* *C. signatus* J. Sahlb. Die Art ist früher nur in den arktischen Gebieten Europas gefunden worden. Die nahestehende *C. Wilkinsoni* Dgl. & Sc. wurde von J. Sahlb. (Nordv. Sib. Insektf.) in dem Jenisejtale gefunden.

Hydrometridae.

Hydrometra gracilenta Horv. Jenisejsk (24. 5, 30. 5). Die Auffassung, dass diese neulich beschriebene Art eine östliche Ausbreitung hat, wird durch diese Funde bestätigt.

Gerridae.

Gerris rufoscutellatus Latr. Jenisejsk (24. 5).

G. asper Fieb. Jenisejsk.

G. odontogaster Zett. Jenisejsk (24. 5, 28. 5).

Veliidae.

* *Microvelia schneideri* Scholtz. Jenisejsk (24. 5, 30. 5). Nach Oshinin (Verz. d. pal. Hemipt.) früher nur in Europa gefunden.

Acanthiidae.

Chiloxanthus pilosus Fall. 2 Exx. Dudinka. (5. 7). Von J. Sahlb. früher bei Dudinka gefunden und als *Salda arctica* n. sp. beschrieben (Nordv. Sib. Insektf.)

C. borealis Stål. 1 Ex. Dudinka (3. 7). J. Sahlb. beschrieb (Nordv. Sib. Insektf.) die Art als *S. latifrons* n. sp.

Acanthia rivularia J. Sahlb. 1 Ex. Dudinka (15. 7).

A. saltatoria L. Krasnojarsk, Jenisejsk (30. 5).

A. pallipes Fabr. Krasnojarsk, Jenisejsk (24. 5, 30. 5).