

- Olethreutes hercyniana* Tr. (1941) Neutitschein, Juli 1926.
Steganoptycha ramella L. (1974) Neutitschein, 3. Juni 1924.
Semasia aspidiscana Hb. (2049) Neutitschein, 23. Juli 1927.
Epiblema pusillana Peyer. (2110) Neutitschein, 2. Juni 1927.
Epiblema luctuosana Dup. (2144) Neutitschein, 19. Juni 1927 am Swinetz.
Ancylis lundana F. (2264) Neutitschein, Juli 1927 einige Stücke.
Swammerdamia pyrella Vill. (2374) Neutitschein, 6. April und 16. Mai 1927.
Cerostoma scabrella L. (2477) Neutitschein, 14. Juli 1924, det. Mitt.
Bryotropha terella Hb. (2510) Neutitschein, 6. Juli 1922.
Gelechia boreella Dgl. (2596) im Kessel des Gesenkes auf Torfsümpfen
 23. Juli, Wocke, Neu.
Acompsia tripunctella Schiff. (2774) Neutitschein, 5. Juli 1927 im hohen
 Wald, det. Mitt., Neu.
Depressaria applana F. (3233) Brünn, 10. Mai 1927, Skala, Lundenburg
 9. November 1927, Skala.
Borkhausenia pseudospirella Stt. (3358) Neutitschein, 18. Juli 1925, 22.
 Juli, 5. August 1927.
Coleophora ornatipennella Hb. (3687) Neutitschein, 18. Juni 1922.
Lithocolletis geniculella Rag. (4112) Spieglitzer Schneeberg, Wocke, Neu.
Nepticula anomalella Goeze (4302) Brünn, die leeren Minen 10. Novem-
 ber 1927, Skala.
Röslerstammia erxlebelli F. (4490) Neutitschein, 28. Juni 1927 im hohen
 Wald, det. Mitt.
Tinea parasitella Hb. (4545) Neutitschein, 30. Mai 1927, det. Mitt.
Tinea cloacelia Hw. (4556) Neutitschein, einige Stücke.
Tinea fuscipunctella Hw. (4583) Neutitschein, 13. Juni 1919.

Da mein Befinden kein glänzendes ist und ich nicht weiß, ob mir etwa ein weiteres Arbeiten möglich wird, so mache ich für einen Nachfolger noch folgende Angaben:

Belegstücke meiner Sammlungsergebnisse, bzw. der Großschmetterlinge befinden sich in den Landesmuseen zu Brünn und besonders zu Linz, Kleinfalter zu Brünn, dann in den Sammlungen Gabriel Höfner, dort auch viele unbestimmte, Karl Mitterberger und in meiner Restsammlung. Der größte Teil der gesammelten Tiere ging leider infolge ungünstiger Verhältnisse zugrunde.

Zur Elateriden-Fauna des Kamensky-Bezirk des sibirischen Gebiets (südwestliches Sibirien, früheres Gouvernement Tomsk).

Von K. Mamajev, Novosibirsk (Rußland).

(Schluß.)

6. *S. latus* F. Umgegend der Stadt Kamenj 1. VI. 1925, Dorf Iljinka 28. V. 1926, Dorf Kulikovo 2. VI. 1926, Umgegend der Stadt Kamenj 13. V. 1927. Nach meinen Beobachtungen begann der Massenflug der Käfer im Jahre 1926 am 28. V. Kommt in großer Anzahl vor. Die Larven schaden dem Getreide. Unter den schädlichen Elateriden-Arten im Kamensky-Bezirk nimmt diese die erste Stelle ein.
7. *S. tibialis* Schw. Dorf Iljinka 13. VI. 1926; Umgegend der Stadt Kamenj 12. VII. 1927. — 2 Exempl.

8. *Prosternon tessellatum* L. Umgegend der Stadt Kamenj 10. VII. 1925, Dorf Iljinka vom 8.—13. VII. 1926. — 419 Exempl., vorwiegend auf *Libonotis montana* gesammelt. Umgegend der Stadt Kamenj 11.—12. VI. 1927. — 42 Exempl. auf *Caragana arborescens* und mehrere Exemplare an Birken; Dorf Novo-Kusminka 20. VI. 1927. — 3 Exempl. Dorf Spirino 25. VI. 1927. — 4 Exempl.
9. *Agriotes sputatur* L. Dorf Selesneva 9. VII. 1925, Dorf Savjalovo 11. VI. 1926, Umgegend der Stadt Kamenj 11. VI. 1927. 5 Exempl. Ziemlich häufig. Die Larven schaden dem Getreide.
10. *A. lineatus* L. Umgegend der Stadt Kamenj 11.—13. VI. 1927. 4 Exempl.; Stadt Kamenj 7. VII. 1927 im Garten 1 Ex.
11. *A. obscurus* L. Umgegend der Stadt Kamenj 11. VI. 1925, Dorf Kulikovo 13. VI. 1926, Susunsky Rayon 8. VI. 1927. 4 Exempl.
12. *Dalopius marginalis*. Dorf Savjalovo 17. VI. 1926, Dorf Iljinka 14. VI. 1926. — Je 1 Exempl.
13. *Elatер cinnabarinus* Eschsch. Dorf Iljinka 2. VI. 1926. — 1 Exempl.
— var. *atrophilosus* Rye. Dorf Iljinka 9. VII. 1926. — 1 Exempl.
14. *E. sanguineus* L. Dorf Spirino 25. VI. 1927. — 2 Exempl. aus einem Birkenbaumstumpf.
15. *E. praenustus* F. Dorf Savjalovo 4. VI. 1926. — 1 Exempl. im Kiefernwalde, Dorf Spirino 25. VI. 1927. — 1 Exempl.
16. *E. pomonae* Steph. Dorf Iljinka 12. VI. 1926. — 3 Exempl. auf *Libonotis montana*.
— var. *pictaviensis* Buys. Umgegend der Stadt Kamenj 12. VI. 1927. — 1 Exempl.
17. *E. sanguinolentus* Schnrk. Dorf Iljinka 12. VI. 1926. — Drei Exempl. auf *Libonotis montana*; Dorf Selesneva 4. VI. 1927. 1 Exempl. von den Schülern in den Räumen der Schule gefangen, Susunsky Rayon 10. VI. 1927.
18. *E. pomorum* Hbst. Dorf Iljinka 9. VII. 1926. — 1 Exempl.
19. *E. balteatus* L. Dorf Savjalovo 4. VI. 1926. — 1 Exempl. im Kiefernwalde.
20. *Cryptohypnus quadripustulatus* F. Dorf Iljinka 10. VII. 1926, Umgegend der Stadt Kamenj 18. VII. 1927. — 4 Exempl.
21. *Melanotus rufipes* Hbst. Dorf Selesneva 10. VII. 1926 am Abend zum Licht fliegend. Dorf Omutskaja 11. VI. 1926 im Speicher, Umgegend der Stadt Kamenj 14.—15. VI. 1926. — 3 Exempl. Dorf Spirino 22. VI. 1927. — 1 Exempl. an der Borke alter Kiefern; Krutichinsky Rayon 14.—16. VII. 1927. 2 Exempl.
22. *Cardiophorus ruficollis* L. Dorf Iljinka 9. VI. 1926. — 1 Exempl.
23. *C. atramentarius* Er. (?) Umgegend der Stadt Kamenj 13. V. 1927, daselbst 11.—13. VI. 1927. — 8 Exempl.
24. *Denticollis linearis* L. Susunsky Rayon 14. VI. 1927, Stadt Kamenj 7. VII. 1927. — Je 1 Exempl.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift des Österreichischen Entomologischen Vereins](#)

Jahr/Year: 1928

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): Mamajev K.

Artikel/Article: [Zur Elateriden-Fauna des Kamensky-Bezirk des sibirischen Gebiets \(südwestliches Sibirien, früheres Gouvernement Tomsk\). Schluß. 71-72](#)