

Alle diese Phryganiden werden daheim genau so gespannt wie Schmetterlinge, weil zu einer sichern und raschen Bestimmung alle Leibesteile gut sichtbar sein müssen, weshalb man auch die Beine derselben etwas auseinander rücken muß, um die Spornzahl — ein bei Phryganiden wichtiges morphologisches Merkmal — leicht wahrnehmen zu können.

Außer diesen Köcherfliegen können wir noch Vertreter der Perliden (*Nemura cinerea*) mitnehmen, worauf wir, denselben Weg nehmend, den Heimweg antreten.

Im März, wenn die Sonne wärmere Strahlen auf die tiefe Schneedecke sendet, können wir unter anderm auch das Phänomen des „schwarzen Schnees“ beobachten, Millionen kleiner schwarzer Fliegen, die fleckenweise den Schnee so dicht bedecken, daß er wie mit Ruß bedeckt erscheint.

Wer die Natur ehrlich liebt, der soll sie zu allen Jahreszeiten besuchen, es offenbaren sich ihm auch zur Winterszeit kleine Freuden.

Schaden, durch eine Tortrix verursacht.

Die Stadt Kensington, so berichtet die „Soc. ent.“, war am Abend und der Nacht vom 9. Juli von Myriaden kleiner Schmetterlinge heimgesucht, so daß Verkehr und Geschäft stockten. Sie flogen so dicht, daß Hunderte von Fußgängern gezwungen waren, in den Läden Zuflucht zu suchen; auch in diese selbst drangen sie, vom Licht angezogen, ein, so daß Türen und Fenster geschlossen werden mußten. Den Passanten kamen sie in die Haare, die Augen, den Mund und die Ohren; die Wagen konnten nicht mehr weiter. Man berechnet den durch die kleine Tortrix fumiferana verursachten Verlust der Geschäfte auf mehrere tausend Dollar.

Sonderbare Verschlingung.

Professor Schulz in Posen fand auf einem Hofe Larven von *Eristalis tenax*, die offenbar auswanderten, um einen Platz zur Verpuppung zu suchen. Er verbrachte, so schreibt die „Soc. ent.“, 10 Stück in eine Schachtel; als diese mehrere Stunden später geöffnet wurde, zeigten sich die Atemröhren aller Exemplare so zum Knoten verschlungen, daß weder ihre eigene lebhafteste Bewegung, noch menschliche Hilfe, Wasserbad, noch am nächsten Tage Tod im Alkohol die Verschlingung lösen konnte.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Jahrbuch \(Hrsg. O. Krancher\). Kalender für alle Insekten-Sammler](#)

Jahr/Year: 1914

Band/Volume: [1914](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Schaden, durch eine Tortrix verursacht.](#)

Sonderbare Verschlingung. 78