

Na also, da hatten wir's! Die Sache ließ sich trotz aller Selbstvorwürfe nicht mehr gutmachen, zumal ich bald nachher von der Heimat Abschied nehmen mußte, um nach Steiermark überzusiedeln.

Wollen wir nicht nachrechnen und den Schaden ziffernmäßig darstellen? Nun denn, 600 Einheiten werden für ein superbes e. l. Exemplar geboten. Nachdem sich die Raupen der *Pygaera*-Arten im allgemeinen leicht ziehen lassen und meine 300 Raupen einer baldigen Verpuppung entgegensahen, Schmarotzer in der Folge nicht und Krankheiten nicht leicht zu befürchten waren, so nehme ich die Zahl 300 als feststehend an; die Summe ergibt demnach den stattlichen Tauschwert von 180 000 Einheiten.

Oder wollen wir den Barwert prüfen oder gar den Wert einer Weiterzucht festzustellen versuchen? Mir schwant, es ginge in die Millionen!

Seit dieser Zeit ist *Pygaera timon* Hb. meines Wissens bei Brünn nicht mehr gefunden worden, es ist aber nicht von der Hand zu weisen, daß es bei fleißigem Suchen gelingen müßte, diese Art dort neuerdings festzustellen.



Massensterben von *Deilephila galii*.

Unser geschätzter Mitarbeiter, Herr F. Bandermann in Halle, berichtet in der „Soc. ent.“ 1913 von einem Massensterben von *Deilephila galii*. Von 89 fast erwachsenen Raupen gingen zusammen 75 Raupen an einer Art Dysenterie ein. 14 waren in die Erde gegangen, nur 8 Puppen waren gut. Von weiteren 43 Raupen derselben Art verlor er gleichfalls die Hälfte. Wahrscheinlich war das Futter schuld, das im Freien durch den Regen immer feucht blieb, obwohl er es nur gut getrocknet verabreichte.



Sidemia Zollikoferi Frr.

Den Fang eines neuen Stückes für Deutschland teilte mir Herr Franz Döhring in Fischhausen (Ostpreußen) mit. Er erbeutete ein schönes ♀ am 14. August 1912 am Köder bei Tenkitten. Die hier die Düne begrenzenden Weideflächen (Palve genannt) zeigen einen ähnlichen Charakter wie Alpenmatten. Nicht zu seltene Ködergäste sind hier *Agrotis ripae*, *cursoria* und *sagittata*.

Cöthen (Anh.), 15. Juni 1914. M. Gillmer, Prof.

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: 1915

Band/Volume: [1915](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Massensterben von Deilephila galii 112](#)