

Einige lepidopterologische Bemerkungen

Gerichtsrath **Kefenstein** in Erfurt.

1) Manche Schmetterlinge werden höchst selten im Freien gefunden und eine Haupt-Ursache mag in der schnellen Entwicklung des vollkommenen Insekts liegen. So habe ich bemerkt, dass sich *Cosmia Pylalae* gewöhnlich innerhalb dreier Tage zu entwickeln pflegt. Trifft man nun nicht gerade diesen Zeitpunkt, so wird man den Schmetterling vergeblich suchen.

2) Treitschke (Spanner I. S. 228) sagt von *Boarmia Cinclearia*, dass die Raupe im Juni auf Staubmoos lebe und nach drei Wochen Puppenruhe das vollkommene Insekt gebe. Hier kommt der Schmetterling hauptsächlich auf dem Moose alter Ziegeldächer vor. Ein gefangenes Weibchen legte mir befruchtete Eier, die im Herbste auskrochen, und die jungen Raupen überwinterten. Leider ging die ganze Brut zu Grunde, so dass ich weitere Beobachtungen nicht anstellen konnte.

Warnung vor Actien-Unternehmungen.

Seite 264. der entomologischen Zeitung vom Jahre 1846 zeigte Herr Handschuch aus Erlangen an, dass er auf Actien eine entomologische Reise nach Portugal oder Südspanien unternehmen wollte. Ich nahm eine Actie auf Schmetterlinge und zahlte den Betrag mit 15 Thlr. Pr. Crt. Unterm 3ten Februar 1848 theilte mir Herr Handschuch mit, dass er Ende 1847 aus Südspanien (Cartagena) zurückgekehrt sei, jedoch nur sehr wenig Lepidopteren erbeutet habe, die sämmtlich bis auf 2—3 Stück zu Grunde gegangen wären; doch wolle er die Actie mit Lepidopteren seiner nächsten Reise decken. Ich erklärte mich damit einverstanden, worauf er mir anderweit unterm 15ten Januar 1850 schrieb, dass auf seiner sardischen Reise der Lepidopterenfang schlecht ausgefallen sei, jedoch würde er im Jahr 1850 Apulien besuchen und möchte ich ihm mit meiner Actie bis zur Rückkehr von dort Nachsicht schenken. Auch hiermit erklärte ich mich zufrieden, habe aber keine weiteren Nachrichten erhalten, trotz wiederholter Briefe, welche, da sie nicht zurückkamen, wohl eingegangen sein müssen, und in welchen ich Herrn Handschuch eröffnete, dass ich sein Verfahren in der entomologischen Zeitung bekannt machen würde.

Erfurt, im Juni 1853.

A. Kefenstein.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitung Stettin](#)

Jahr/Year: 1853

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Keferstein Adolf Georg

Artikel/Article: [Einige lepidopterologische Bemerkungen 310](#)