

Erneuter Fund von *Pseudopsis sulcata* Newm.
(Col. Staphyl.)

Von Dr. H. Bercio, Insterburg.

Auf S. 123 f. des Jahrganges 1922 dieser Zeitschrift hatte ich mitgeteilt, daß ich im März 1921 aus verfaultem und schimmeligem, von Mäusen und Ratten stark durchwühltem Stroh und Kaff in einer Scheune des Ritterguts Blockinnen bei Insterburg ein Stück obigen Käfers gesiebt hatte. Im März 1923 fand ich daselbst wieder 2 Stücke; in den übrigen Jahren konnte ich an die unteren Schichten des Strohs, da, wo es infolge der Berührung mit dem aus Muttererde bestehenden Boden verschimmelt war, nicht heran, weil das ganze Scheunenfach noch voll Stroh war, das erst im Laufe des Frühjahrs entfernt wurde. Dann waren aber Käfer, ebenso wie im Sommer, nicht zu finden. In diesem Jahre nun war das fragliche Fach, das sich als ein alter Taschen-Anbau aus Brettern ohne Dielen oder Estrich darstellt, nicht mit Stroh belegt. Es befand sich darin nur der noch vom Vorjahre zurückgebliebene Rest von Stroh in Höhe von etwa 25 cm. Leider erfuhr ich dies erst im Dezember, so daß ich erst am 13. Januar 1927 eine Siebprobe entnehmen konnte. Sie lieferte die überraschende Beute von 10 Exemplaren; am 5. Februar fand ich weitere 4 und am 11. Februar noch 7 Stück dieses so überaus seltenen Käfers.

Auch die Larve glaube ich gefunden zu haben; der Zuchtversuch wird darüber hoffentlich Gewißheit ergeben¹⁾. Wenn die Gelegenheit wieder einmal günstig ist, werde ich festzustellen versuchen, wann der Käfer frühestens in die Erscheinung tritt. Mitte März scheint er in der Hauptsache abgestorben zu sein.

¹⁾ Hat sich inzwischen bestätigt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift \(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1927

Band/Volume: [1927](#)

Autor(en)/Author(s): Bercio Hans

Artikel/Article: [Erneuter Fund von Pseudopsis sulcata Newm. \(Col. Staphyl.\)
110](#)