

Beitrag zur Biologie von *Carphotricha pupillata* Fall. 179

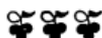
Papiersäcken, auf denen man sofort die Namen der betreffenden Pflanzen notiert, und bringt sie dann zu Hause nach den Futterpflanzen geordnet in Glasbüchsen unter. Während des Winters ist das Material im kalten Zimmer zu halten und dann und wann einmal mit Wasser zu überstäuben oder noch besser im Freien unterzubringen, wo dann nur dafür zu sorgen ist, daß die Witterungseinflüsse sich nicht in schädlicher Weise geltend machen können; es empfiehlt sich dann, statt der Glasbüchsen mit Drahtgaze überzogene Zuchtbehälter zu verwenden.

Vorbedingung für die Trypetidenzucht ist die Kenntnis der Futterpflanzen, die man sich, da es sich nur um eine kleine Familie handelt, im Laufe eines Sommers aneignen kann.

Die wenigen Trypetinenformen, die nicht in den Blütenköpfen leben, sondern in den Stengeln, in Stengel- oder Wurzelgallen oder in den Früchten, müssen besonders behandelt werden. Man unterrichtet sich zunächst über die Flugzeit der Fliegen¹⁾, woraus man dann am besten folgern kann, wann es ungefähr an der Zeit ist, die erwachsenen Larven mit den Futterpflanzen einzutragen. Stengel- und Wurzelbewohnern schafft man die natürlichen Verhältnisse, indem man die Wohnpflanzen in Erde bringt und mit Gazebeuteln umhüllt, Früchte legt man ebenfalls auf Erde, da die Bewohner zur Reifezeit die Früchte verlassen und sich in der Erde verpuppen.

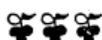
Bei der Kirschfliege (*Rhagoletis cerasi* Mg.) möchte ich besonders darauf hinweisen, daß sie zum Teil eine zweijährige Entwicklung hat, daß also, wie bei vielen anderen Insekten, ein sogenanntes Überliegen stattfindet; eine Vorsorge der Natur, um die Art zu erhalten.

¹⁾ Kaltenbach, l. c.



Zwitter einer Mücke.

In Pretoria wurde, so berichtet die „Soc. ent.“, in einer Moskito-Falle ein *Culex theileri* gefangen, der halb männlich und halb weiblich ist: ein ganz eigentümliches Tier.



Wo das Vertrauen fehlt,

Da fehlt dem Kranz der Liebe seine schönste Blume.

N. N.

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: 1916

Band/Volume: [1916](#)

Autor(en)/Author(s): N. N.

Artikel/Article: [Zwitter einer Mücke. 179](#)