

Ein Gebiet auf dem noch viel Neues zu finden ist und äußerst interessante Beobachtungen bringt, sind die Kleinschmetterlinge. Jetzt, wo die Natur uns wieder zur Beobachtung hinauslockt, begegnen uns auf jedem Schritt und Tritt die Minen dieser Kleinfalter. Wir machen daher auf das hierzu notwendige Handbuch: Schütze, die Biologie der Kleinschmetterlinge unter besonderer Berücksichtigung ihrer Nährpflanzen und Erscheinungszeiten* — aufmerksam. Herr Victor Calmbach, Stuttgart, der als vorzüglicher Kenner der Micros allgemein bekannt ist, schreibt uns hierzu:

„Bürgt doch der Name des Verfassers schon allein dafür, daß viel wissenswertes darin enthalten sein muß. Hat doch ein Altmeister auf dem Gebiet der Microkunde seine Erfahrungen nach fünf Dezennien der Wissenschaft auf den Altar gelegt. Meist sind die Bücher nach dem jeweils geltenden Falterssystem geordnet. Schützes Arbeit ist dagegen nach dem Pflanzensystem angeordnet: Illustrierte deutsche Flora von H. Wagner.

Mit diesem System hat unser Altmeister den Nagel auf den Kopf getroffen. Es ist jedem ernstlichen Entomologen eine Literatur in die Hand gegeben, die es ermöglicht, die ersten Stände in ihrer biologischen Eigenschaft kennen zu lernen und den Falter zu ziehen, sowie die fabelhaft schönen Tierchen, von denen nur wenige Sammler eine Ahnung haben, in reinen Exemplaren der Sammlung einzuverleiben. Hat doch die Mutter Natur ein Füllhorn von Farben in verschwenderischer Pracht an ihnen vergeudet. Wie lehrreich ist das Sammeln dieser Kleinen. Selbst der Anfänger auf dem Gebiet der Microkunde wird dieses Buch mit Begeisterung aufnehmen. Räumt es doch vieles aus dem Wege, was erst nach langer Sammeltätigkeit an Erkenntnis zu erwerben ist. Es ist hochinteressant wie der Verfasser die markanten Erkennungszeichen nebeneinander stellt und die Erfahrungen der bekannten Microforscher neben den seinen anführt.

Sehr zu begrüßen ist es, daß der I. E. V. das Buch der ersten Zeit entsprechend auch gegen 5 gleiche Monatsraten an alle Leser liefern will. Nicht leicht wird ein derartiges Buch sobald wieder erscheinen können.

Es braucht sich auch niemand davon abhalten zu lassen, der Microkunde den Rücken zu wenden, der schwierigen Präparation wegen. Im Gegenteil, sind doch die kleinsten Arten kunstgerecht, allen Ansprüchen der Wissenschaft genügend leicht zu präparieren. Um wenig Geld liefert die Firma Julius Baumgärtner, Stuttgart-Gablenberg, die dazu gehörigen Spannbrettchen usw. Hier kann sich jeder, der die kleinen Grazien zu präparieren wünscht, einen Katalog über Sammelgeräte kommen lassen. Alles andere gibt sich dann von selbst.

Wegen der Wichtigkeit der Micros im Haushalte der Natur und der Wissenschaft wäre es erwünscht, daß eine recht große Anzahl von Entomologen die stiefmütterliche Behandlung der Kleinfalter aufgibt und sich diesem interessanten Zweige der Entomologie widmet.

Der Verfasser Schütze, welcher ein Menschenalter lang dazu beitrug, die Sammeltätigkeit und die Microkunde zu fördern, sollte von uns allen geehrt werden.

Stuttgart d. 17. 4. 32.

Victor Calmbach.

*) Schütze, die Biologie der Kleinschmetterlinge etc. kostet gut kartoniert RM. 20.—, Handgebunden RM. 23.— und wird jetzt auch gegen 5 gleiche Monatsraten geliefert. I. E. V., Frankfurt a. M., Schwindstraße 12.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1932/33

Band/Volume: [46](#)

Autor(en)/Author(s): Calmbach Victor

Artikel/Article: [Ein Gebiet auf dem noch viel Neues zu finden ist](#)
[60](#)