

Beobachtungen am Köder.

Von Max G e r n a t.

Um die Falterfauna einer Gegend einigermaßen vollständiger kennen zu lernen oder seine Sammlung reichhaltiger auszugestalten, genügt es nicht, sich nur mit dem gewiß herrlichen und bequemen Tagfang zu begnügen, sondern man muß sich auch mit dem Nachtfang mehr befassen, um einerseits eine größere Anzahl von Arten zu erhalten, anderseits durch gefangene Weibcheneier zur Zucht zu bekommen oder zumindest heraus zufinden, wo dann eventuell Raupen einer erwünschten Gattung zu suchen wären.

Denn jeder richtige Entomologe soll trachten, selbst zu züchten, um tadellos reine Stücke, selbst gezogen, in seine Sammlung zu bekommen.

Der Nachtfang an und für sich ist natürlich nicht so bequem wie der Tagfang, aber einen tüchtigen Entomologen darf das nicht beeinflussen und wer sich einmal dem Nachtfang widmet, dem versichere ich, daß er denselben, vorausgesetzt, daß er nicht gleich im Anfang einen schlechten Anflugsabend erwischt, nie und nimmer lassen wird, so interessant und anregend ist er.

Der Nachtfang wird in 2 Arten betrieben.

1. Im Lichtfang, mit dem ich mich in einem späteren Aufsatz befassen will und

2. Im Köderfang:

Der Köderfang wird wieder in 2 Arten ausgeführt und zwar mit Apfelschnüren und mit dem Strichköder.

Zur Herstellung der Apfelschnüre verwendet man stark riechende Äpfel, die man in fingerdicke Scheiben schneidet, das Kernhaus entfernt und in Abständen von beiläufig 5 cm, je nach Geschmack, 4 — 5 Stück, an die durchgezogene Schnur bindet und, so frei aufgehängt, an der Luft trocknen läßt.

(Fortsetzung folgt.)

V E R E I N S M I T T E I L U N G E N

L e p i t o p. S e k t i o n : Zusammenkunft jeden 2. Samstag im Monat.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift des Vereines der Naturbeobachter und Sammler](#)

Jahr/Year: 1929

Band/Volume: [4_1](#)

Autor(en)/Author(s): Gernat Max

Artikel/Article: [Beobachtungen am Köder. 40](#)