

chen waren noch vorhanden, kein einziges war zugrunde gegangen.

Außer dem angegebenen Futter reichte ich auch die jungen Triebe von Schlehe, deren zarte Blättchen sie zur Abwechslung gern nahmen.

Ganz besonders gern fraßen die nun schon herangewachsenen Raupen die inneren jungen Blättchen und die sich am Wurzelstocke entwickelnden oder die schon entwickelten Blütenknospen des Löwenzahns — ich legte immer ganze, recht kräftige Pflanzen in die Behälter — und beim Reinigen der Gläser mußte ich darauf achten, daß nicht eine Raupe in einer bis in den Wurzelstock hinein ausgefressenen Pflanze verborgen blieb.

Am 20. bis 24. Mai waren die meisten Raupen erwachsen und ein großer Teil begann sich einzuspinnen.

Am 25. Juni zählte ich 25 Puppen und am 8. Juli schlüpfen die beiden ersten Falter.

Die Zucht scheint also im allgemeinen nicht schwierig zu sein. Es gilt der eingangs erwähnte Grundsatz: Die Raupen müssen bis zum Winter in ein solches Stadium gebracht sein, daß sie die Überwinterung bestehen. Haben sie diese glücklich durchgemacht, dann ist die Weiterzucht sehr leicht.

---

## Einführung von Insekten zur Vertilgung von Unkräutern.

Durch den Staatsentomologen A. Koebele sind auf den Sandwich-Inseln interessante Akklimatisationsversuche von Insekten gemacht worden, die den Zweck verfolgen, dem Überhandnehmen von Unkräutern bestimmter Sorten zu steuern. Ein Zierstrauch, Lantana, hat dort solche Ausbreitung angenommen, daß er in der Tat zu einem Unkraute geworden ist. Um seiner Weiterverbreitung hindernd entgegenzutreten, wurden aus Mexiko fünf Arten Schmetterlinge, zwei Arten Dipteren und eine Wanzenart bezogen; diese Tiere haben sich gut eingebürgert und es soll besonders eine Fliegenart, die die Beeren jenes Strauches frißt, sich unglaublich vermehrt haben. Wie lange wird's dauern, und Lantana ist auf den Sandwich-Inseln durch jene Insekten total weggefressen! —

---

# 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: 1905

Band/Volume: [1905](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Einführung von Insekten zur Vertilgung von Unkräutern 115](#)

