

gingen Schunkeltrapp; bald war es keine Fahrt mehr, sondern ein Schleichen, so daß wir Herren zu Fuß voraus gingen. Nun gings auf demselben Wege zurück, in glühendem Sonnenbrande, aber starkem Ostwinde. Obwohl ich alle Winkel und Schluchten durchstöberte, fand ich doch nichts Bedeutendes und erreichte am Abend müde das letzte Ziel meiner Wanderung, Radstadt, von wo aus ich mit der Bahn nach Salzburg zurückkehrte.



In welchem Stadium überwintert der Admiral?

Im 1916er „Entom. Jahrbuche“, S. 18, betonten wir ausdrücklich, daß wir trotz so vielfachen Sammelns über das Leben und Treiben oft ganz bekannter Insekten doch noch recht unvollkommen unterrichtet sind. Anfragen und Notizen in den verschiedenen Fachzeitschriften bestätigen das Gesagte.

Wohl allgemein nahm man bisher an, daß unser Admiral (*Pyramcis atalanta*) als Schmetterling überwintert, wenn auch die im zeitigsten Frühjahr (April, Mai) fliegenden Falter mannigfache Zweifel aufkommen ließen. Nun gelang es, wie die „Soc. ent.“ berichtet, dem Engländer L. N. Newman, im September 1914 eingefangene Falter im Warmhause am 12. Oktober zur Paarung zu bringen. Die Eier schlüpfen zwischen 28. Oktober bis 1. November; die schnell heranwachsenden Raupen verpuppten sich zwischen 27. November und 3. Dezember. Nach Erhärten der Puppen kamen diese in den Puppenkasten, wo sie noch am 1. März 1915 als solche sich wohl und munter befanden, also als **Puppen** überwintert waren. Da der Puppenkasten zwar dem Froste, nicht aber der Sonne zugänglich war, so läßt dieses Resultat für England schon einen Schluß zu, ob auch für andere Gegenden, müßte erst noch bewiesen werden. Tatsache aber ist, und das wird jeder Sammler von *Atalanta*-Raupen bestätigen, daß noch im Herbste, im Spätherbste, kleinere und größere Raupen, und im Winter sogar Puppen des Admirals zu finden sind. Freilich ins warme Zimmer gebracht, ergeben diese bald den Falter. In der Natur aber ist's anders! — Vielleicht ergeben weitere Beobachtungen hierüber bald Klarheit.

Dr. O. K r a n c h e r.

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: 1917

Band/Volume: [1917](#)

Autor(en)/Author(s): Krancher Oskar

Artikel/Article: [In welchem Stadium überwintert der Admiral ?
93](#)