

## Ein Fund von *Cucullia lactucae* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) im Eggegebirge bei Willebadessen (Lep., Noctuidae)

von HEINRICH BIERMANN, URSULA BIERMANN und GERHARD BADTKE

---

### Zusammenfassung:

Die Autoren berichten über Raupenfunde von *Cucullia lactucae* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) im Eggegebirge bei Willebadessen und deren Weiterzucht.

### Abstract:

**A finding of *Cucullia lactucae* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) in the Egge hills near Willebadessen**

The author gives an account of caterpillar findings for *Cucullia lactucae* (DENIS & SCHIFFERMÜLLER 1775) in the Egge hills near Willebadessen and the further cultivation thereof.

---

Im August 2015 gelangen den Verfassern einige Raupennachweise von *Cucullia lactucae* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) in der Egge bei Willebadessen. Am 09.08.2015 wurde eine Raupe an einem völlig abgefressenen Exemplar einer Kohl-Gänsedistel (*Sonchus oleraceus*) gefunden. Ihr folgten am 12.08.2015 zwei Raupen, eine an Gänsedistel (Fraßspuren vorhanden) und eine an Rainkohl (*Lapsana communis*) im Blütenbereich (Fraßspuren nicht entdeckt). Am 20.08.2015 gelang noch die Beobachtung einer Raupe an Wald-Habichtskraut (*Hieracium sylvaticum*) (s. Abb.), wobei an der Pflanze alle Blüten und Früchte abgefressen waren und Kotballen auf den Blättern lagen. Fütterungsversuche ergaben, dass die Gänsedistel gefressen wurde, allerdings Mauerlattich (*Mycelis muralis*) die bevorzugte Raupenfutterpflanze war. Dieses verwunderte uns, gab es doch im Fundgebiet der Raupen auch reichlich Mauerlattich, aber ohne Raupen oder Fraßspuren. Alle Fundstellen haben gemeinsam, dass sie halbschattig sind, in lockerem Fichtenforst liegen, der etwas Laubholzanteil hat und auf podsolierter Braunerde aus Eggesandstein steht. Die Höhenlage des Gebiets beträgt 350-400 m ü.NN, im Mittel der Jahre 1951 bis 1980 fallen 1100-1200 mm Jahresniederschlag und das Jahresmittel der Lufttemperatur beträgt im Mittel der Jahre 1931 bis 1960 7,5 bis 8°C.

Bereits PÄHLER & DUDLER (2013) erwogen die Möglichkeit des Auffindens dieser Art im Eggegebirge, da es zudem alte Fundmeldungen von 1891 bis 1908 aus dem südlichen Ostwestfalen-Lippe gibt und die Art neuerdings auch im Sauerland gefunden wurde (BOCZKI 2009).



Raupe von *Cucullia lactucae* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) am 20.8.2015 bei Willebadessen, am Originalfundort auf der Futterpflanze (Wald-Habichtskraut)  
Foto: U. BIERMANN

#### Literatur:

- BOCZKI, R. (2009): Wiederfund für Nordrhein-Westfalen nach 75 Jahren: Der Lattich-Mönch *Cucullia lactucae* ([DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) im Hochsauerländer Schluchtgebirge (Lep., Noctuidae). — *Melanargia*, **21**: 83-87, Leverkusen
- MINISTER FÜR UMWELT, RAUMORDNUNG UND LANDWIRTSCHAFT DES LANDES NORDRHEIN-WESTFALEN (Hrsg.) (1989): Klima-Atlas von Nordrhein-Westfalen. — Landesamt für Agrarordnung NRW, Technische Zentralstelle, Düsseldorf
- PAHLER, R. & DUDLER, H. (2013): Die Schmetterlingsfauna in Ostwestfalen-Lippe und angrenzender Gebiete in Nordhessen und Südniedersachsen, Bd. 2. — Eigenverlag, Verl

#### Anschriften der Verfasser:

Heinrich und Ursula Biermann  
Markusstr. 17  
D-33014 Bad Driburg

Gerhard Badtke  
Eggering 14  
D-33184 Altenbeken

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Melanargia - Nachrichten der Arbeitsgemeinschaft Rheinisch-Westfälischer Lepidopterologen e.V.](#)

Jahr/Year: 2016

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Biermann Heinrich, Biermann Ursula, Badtke Gerhard

Artikel/Article: [Ein Fund von \*cucullia lactucae\* \(\[DENIS & SCHIFFERMÜLLER\] 1775\) 4-5](#)