

## ***Menophra abruptaria* (THUNBERG & SEBALDT, 1792): Nachweise Nr. 2 und 3 in unserem Arbeitsgebiet**

VON BRIGITTE SCHMÄLTER

---

### **Zusammenfassung:**

Für Rheinland-Pfalz wird im Internet (observation.org) ein Erstfund von *Menophra abruptaria* (THUNBERG & SEBALDT, 1792) vom 23.07.2017 aus Prümzurley (Landkreis Bitburg-Prüm) gemeldet. Einen weiteren Fund gab es am 12.04.2018 in Schloßböckelheim (Landkreis Bad Kreuznach). Für Nordrhein-Westfalen bleibt es bisher bei dem Einzelfund aus 2008 im Hülser Bruch bei Krefeld.

### **Abstract:**

***Menophra abruptaria* (THUNBERG & SEBALDT, 1792): 2<sup>nd</sup> and 3<sup>rd</sup> evidences in our working area**

The first observation of *Menophra abruptaria* (THUNBERG & SEBALDT, 1792) for the Rhineland-Palatinate is recorded on the internet (observation.org) for July 23<sup>rd</sup> 2017 from Prümzurley (district Bitburg-Prüm). A further record dates from April 12<sup>th</sup> 2018 from Schloßböckelheim (district Bad Kreuznach). The only single record for North Rhine-Westphalia is still the one from 2008 in the Hülser Bruch near Krefeld.

---

In der ersten Hälfte des letzten Jahrhunderts kam der - ansonsten vor allem aus den Mittelmeerländern bekannte - Spanner *Menophra abruptaria* (THUNBERG & SEBALDT, 1792) in Deutschland nur im Südwesten im oder am Rande des Schwarzwalds vor und galt dann bis Ende der siebziger Jahre als ausgestorben oder verschollen (SCHANOWSKI & EBERT 2003). Seitdem gibt es etliche Wiederfunde aus Baden-Württemberg sowie Funde aus anderen Bundesländern. GAEDIKE et al. (2017) nennen 2008 für den Erstdnachweis in Nordrhein-Westfalen, 2010 für Bayern und 2016 für das Saarland. Die Art wird dort klar als Arealerweiterer bezeichnet, auch wenn die Funde aus Nordrhein-Westfalen und dem Saarland als Einzelfunde eingestuft werden. Es gibt des weiteren eine Reihe von Funden in Nordfrankreich und Belgien (observation.org).

Für Nordrhein-Westfalen drängt sich die Einstufung als Einzelfund auf, da seit dem Erstfund 2008 in Krefeld (BÄUMLER & HUISMAN-FIEGEN 2010) in diesem Bundesland keine weiteren Nachweise bekannt wurden. 2013 diskutierten RADTKE et al. diesen Fund und stellten angesichts der vermehrten Funde in Belgien, den Niederlanden und Süddeutschland die Frage nach einer möglichen weiteren Ausbreitung, die derzeit offenbar stattfindet.

Im Saarland gab es nach dem Erstfund 2016 bei Perl (GAEDIKE et al. 2017) in 2017 und 2018 dort zahlreiche weitere Nachweise sowie 2017 einen Fund in der Nähe von Scheidt bei Saarbrücken (WERNO mündl.Mitt.; <https://delatinnia.de/Verbreitungskarte/Schmetterlinge>).

Zwei neuere Funde aus unserem Arbeitsgebiet, nicht aus Nordrhein-Westfalen, sondern aus Rheinland-Pfalz, untermauern die These des Arealerweiterers und dürften den ersten und zweiten Nachweis aus diesem Bundesland darstellen:

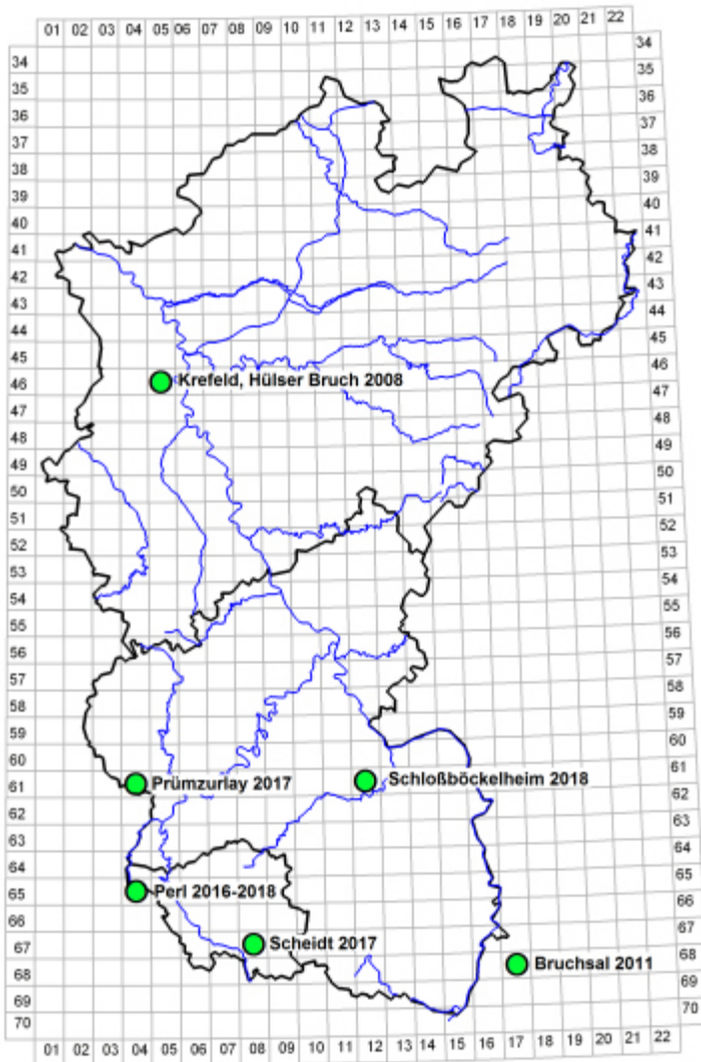
- In **observation.org** meldet RUUD VAN MIDDELKOOP einen Fund vom **23.07.2017** aus dem Gebiet des **Landkreises Bitburg-Prüm**, mit Fotobeleg<sup>1)</sup>. Der genaue Fundort ist im Ortsteil **Prümerburg** in der Gemeinde **Prümzurlay** verortet. Die Gegend ist für die bis zu 50 m hohen Lias-Sandsteinfelsen zwischen den Flüssen Prüm und Irrel bekannt.
- Am **12.04.2018** gelang meinem Mann HANS-JOACHIM SCHMÄLTER und mir der Nachweis am **Felsenberg in Schloßböckelheim** an der Nahe aus dem **Landkreis Bad Kreuznach**, einem bekanntermaßen herausragenden Schmetterlingsbiotop.

Wir leuchteten mit einer akkubetriebenen Anlage mit 2 x 15 W, einmal Schwarzlicht, einmal superaktinisch. Der Turm stand am Ende eines Weinbergweges, unterhalb einer Fläche, die von der Arbeitsgemeinschaft Rheinisch-Westfälischer Lepidopterologen regelmäßig gepflegt wird. Gegen 21<sup>50</sup> Uhr tauchte der Spanner am Turm auf, verhielt sich sehr unruhig, setzte sich kaum einmal kurz hin. Um 21<sup>51</sup> Uhr gelang das einzige Belegfoto, bevor er wieder verschwand.



**Abb.:** *Menophra abruptaria* (THUNBERG & SEBALDT, 1792), Rheinland-Pfalz, Schloßböckelheim, NSG Felsenberg, 12.04.2018 Foto: B. SCHMÄLTER

<sup>1)</sup><https://observation.org/soort/view/9637?poly=6.35950620966767%2049.8023443046774,6.35950620966767%2049.8952831072917,6.49369052753961%2049.8952831072917,6.49369052753961%2049.8023443046774,6.35950620966767%2049.8023443046774,&to=2018-04-29&method=0&from=2000-01-01>



**Karte:** Funde von *Menophra abruptaria* (THUNBERG & SEBALDT, 1792) im Arbeitsgebiet der Arbeitsgemeinschaft Rheinisch-Westfälischer Lepidopterologen, dem Saarland und in Baden, grenznah zu Rheinland-Pfalz

Der Fund an der Nahe liegt zwar dem östlichsten Fund aus dem Saarland am nächsten, doch ist der Abstand Luftlinie zu den anderen nächstliegenden Nachweisen nicht viel größer:

Prümzurley, Rheinland-Pfalz                      MTB 6104                      22.07.2017

**Schloßböckelheim, Rheinland-Pfalz      MTB 6112                      12.04.2018**

Perl, Saarland	MTB 6504	15.04.2016 April 2017/April 2018
Scheidt, Saarland	MTB 6708	24.04.2017
Bruchsal, Baden-Württemberg	MTB 6817	2011

Südllicher, rund um Pforzheim außerdem etliche neuere Funde.

Von wo aus *Menophra abruptaria* an die Nahe gewandert sein mag, ist Spekulation, zumal nicht nur die Entfernung, sondern auch die Topographie und die vorherrschende Windrichtung aus Westen eine Rolle spielen dürften. Es besteht jedenfalls berechnete Hoffnung, dass der Spanner künftig noch öfter im Arbeitsgebiet anzutreffen sein wird.

### Danksagung

Mein Dank gilt HEINZ SCHUMACHER und ARMIN DAHL für ihre unterstützenden Hinweise sowie für die Bestätigung meiner Bestimmung und ANDREAS WERNO für Angaben aus dem Saarland sowie Herrn GÜNTER SWOBODA für die Erstellung der Karte.

### Literatur:

- BÄUMLER, A. & HUISMAN-FIEGEN, V. (2010): Nachweise bemerkenswerter Arten im Gebiet der Stadt Krefeld in den Jahren 2008 und 2009 (Lep., Papilionidae, Pieridae, Nymphalidae, Zygaenidae, Sphingidae, Limacodidae, Noctuidae et Geometridae). — *Melanargia*, **22**: 52-56, Leverkusen
- SCHANOWSKI, A. & EBERT, G. (2003): Die Rindenspanner der Gattungen *Menophra* - *Aethalura*. — in: EBERT, G. (Hrsg.): Die Schmetterlinge Baden-Württembergs, Bd. 9: Nachtfalter VII. — S. 455-458, Verlag E. Ulmer, Stuttgart
- GAEDIKE, R., NUSS, M., STEINER, A. & TRUSCH, R. (2017): Entomofauna Germanica, Bd. 3. Verzeichnis der Schmetterlinge Deutschlands (Lepidoptera). 2. überarb. Auflage. — *Entom.Nachr.Ber.*, Beih. **21**: 91, 222, Dresden
- RADTKE, A., DAHL, A. & LAUSSMANN, T. (2013): Die Arealerweiterer *Platyperigea kadenii* (FREYER, 1836), *Paradrina gilva* (DONZEL, 1837), *Eilema caniola* (HÜBNER, 1808) und weitere Macrolepidopteren-Neufunde in NRW seit 1999 (Lep., Sesiidae, Lycaenidae, Geometridae, Noctuidae et Arctiidae). — *Melanargia*, **25**: 181-193, Leverkusen

### Internet:

- <https://delattinia.de/Verbreitungskarten/Schmetterlinge> [Zugriff: 29.04.2018]
- <http://www.schmetterlinge-bw.de/MapServerClient/Map.aspx> [Zugriff: 29.04.2018]
- <https://observation.org> [Zugriff: 29.04.2018]  
insbesondere: [https://observation.org/soort/maps/9637?from=2000-01-01&to=2018-04-29&show\\_heatmap=0&method=0&count\\_ex=0&only\\_valid=0&grid=10000&kwart=0&st=&second\\_specie=](https://observation.org/soort/maps/9637?from=2000-01-01&to=2018-04-29&show_heatmap=0&method=0&count_ex=0&only_valid=0&grid=10000&kwart=0&st=&second_specie=)

Anschrift der Verfasserin:

Dr. Brigitte Schmälder  
Marienweg 1  
D-53783 Eitorf  
brigitteschmaelter@web.de

# 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: 2018

Band/Volume: [30](#)

Autor(en)/Author(s): Schmälder Brigitte

Artikel/Article: [Menophra abruptaria \(THUNBERG & SEBALDT, 1792\): Nachweise Nr. 2 und 3 in unserem Arbeitsgebiet 65-68](#)