

Dörscheid (RP)	MA 10 50	9.5.1988	1	Biesenbaum	CBL
Dörscheid (RP)	MA 10 50	26.4.1993	1	Biesenbaum	CBL
Dörscheid (RP)	MA 10 50	23.4.1995	10	Biesenbaum	CBL
Kastellaun (RP)	LA 85 45	10.5.1942	1	Schmaus	LMD
Kastellaun (RP)	LA 85 45	16.5.1942	1	Schmaus	LMD
Keldenich (NRW) (NSG Tanzberg)	LB 25 00	2.5.1997	17	Biesenbaum	CBL
Keldenich (NRW) (NSG Tanzberg)	LB 25 00	23.4.1998	7	Biesenbaum	CBL
Wahner Heide (NRW)	LB 65 35	18.4.1953	6	Groß	LMD
Wahner Heide (NRW)	LB 65 35	1.5.1955	3	Groß	LMD
Wahner Heide (NRW)	LB 65 35	3.6.1955	2	Groß	LMD
Wahner Heide (NRW)	LB 65 35	6.5.1956	1	Groß	LMD

Abkürzungen:

CBL = Sammlung BIESENBAUM, Velbert-Langenberg

LMD = Landessammlung rheinisch-westfälischer Lepidopteren im LÖBBECKE-Museum und Aquazoo Düsseldorf

NSG = Naturschutzgebiet

HE = Hessen

NRW = Nordrhein-Westfalen

RP = Rheinland-Pfalz

Literatur:

UFFELN, K. (1930): Die sogenannten „Kleinschmetterlinge“ (Microlepidopteren) Westfalens. — Abh. Westf. Prov. Mus. Naturkde., 1: 1-98, Münster

Anschrift des Verfassers:

Willy Biesenbaum

Feldstraße 69

D-42555 Velbert-Langenberg

## 69.) Beobachtung eines Falters von *Syntomis phegea* (LINNAEUS, 1758) in Krefeld (Lep., Arctiidae)

von ANDREAS BAÜMLER

Am 5. Juli 1998 konnte ich auf „Castanjen“, einer ca. 20 ha großen Industriebrache am Fuße des Hülser Berges in Krefeld, einen Falter von *Syntomis phegea* (LINNAEUS, 1758) bei der Nektaraufnahme beobachten (ein Belegfoto liegt vor). Das Tier hielt sich zwischen 15<sup>30</sup> und 15<sup>45</sup> Uhr am Beobachtungsort auf und saugte in dieser Zeit an Johanniskraut (*Hypericum*) und Greiskraut (*Senecio*). Gegen 15<sup>45</sup> Uhr flog es über die angrenzende Straße hinweg und entzog sich der weiteren Beobachtung. Die Temperatur betrug zu dieser Zeit ca. 18-20°C, die Bewölkung war mittelmäßig bis stark und es herrschte ein mittelstarker, böiger Wind aus Nord bis Nordwest. Die nächsten bekannten

Vorkommen liegen im Grenzbereich zu den Niederlanden (s.a. KINKLER, Faunistische Notiz 70, in diesem Heft).

Anschrift des Verfassers:

Andreas Bäumler  
Mispelweg 1  
D-47839 Krefeld

## **70.) Das Weißfleck-Widderchen *Syntomis phegea* (LINNAEUS, 1758) im nördlichen Rheinland (Lep., Arctiidae)**

von HELMUT KINKLER

Im Grenzwald zu den Niederlanden bei Brüggem-Bracht/NRW (nordwestlich von Mönchengladbach) wurde durch Forstoberinspektor GIESELMANN im Juli 1998 eine starke Population des Weißfleck-Widderchens *Syntomis phegea* (LINNAEUS, 1758) von einigen hundert Tieren entdeckt. Durch Herrn Forstdirektor KAISER und die LÖBF (Dr. WASENER) kam dann die Meldung an mich. Ich setzte mich sofort mit Herrn GIESELMANN in Verbindung und er zeigte mir freundlicherweise die Flugstelle. Der Fundort ist ein sehr lichter Kiefern- und Birkenwald mit geringem Unterbewuchs auf Sandboden, offensichtlich wärmebegünstigt.

Inzwischen wurde nach Aussage der Herren KAISER und SENNERT (Vorsitzender des Landschaftsbeirates bei der Unteren Landschaftsbehörde des Kreises Viersen) die Art von drei weiteren Lokalitäten aus dieser Gegend gemeldet.

Der erste einzelne Fund auf deutscher Seite konnte allerdings schon im Jahr 1995 durch DEVENTER gemeldet werden (HEMMERSBACH & BOSCH, 1996). Bekannt waren seit langem kleinere Populationen auf der niederländischen Seite in Nordbrabant und Südlimburg (SCHAFFERS, 1993). Wegen der auffälligen Ausbreitung der Art nach 1990 wurde eine spezielle Untersuchung durchgeführt. Zwei Entomologen konnten durch eine gründliche Erforschung bis 1997 in den Niederlanden das Weißfleck-Widderchen in 19 Planquadraten (5x5 km) feststellen (JANSE & SCHULPEN, 1998).

Nach meiner Meinung sollte ähnlich wie in den Niederlanden, die Verbreitung der Art und ihre Ansprüche an den Lebensraum unbedingt genauer erforscht werden.

Eine weitere, hochinteressante Meldung kann durch Vermittlung von Pater Dr. S. WAGENER, Bocholt, hier wiedergegeben werden: Am 27.6.1998 beobachtete Herr SCHARF im Diersfordter Wald bei Wesel einen Falter der Art an einer

# 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: 1998

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Bäumler Andreas

Artikel/Article: [Beobachtung eines Falters von Syntomis phegea \(Linnaeus, 1758\) in Krefeld \(Lep. Arctiidae\) 131-132](#)