

## Literatur

- ROOS, P. & ARNSCHEID, W. (1992): *Actinotia hyperici* [[DENIS & SCHIFFERMÜLLER], 1775) im südlichen Ruhrgebiet — *Melanargia*, **4**: 6-7, Leverkusen
- WÜST, P. (1989 a): Seltene Nacht-Schmetterlinge auf dem LMG-Werksgelände — *Miteinander* (Werkszeitschrift der LMG), **4/89**: 16, Essen
- WÜST, P. (1989 b): Klimatische Abhängigkeit der Flugaktivität von Nachtfaltern — Examensarbeit Universität Essen

## Können Admiral - *Vanessa atalanta* (LINNAEUS, 1758) - und Taubenschwanz - *Macroglossum stellatarum* (LINNAEUS, 1758) - bei uns überwintern ?

von Helmut Kinkler, Schellingstraße 2, 5090 Leverkusen 1

**Zusammenfassung:** Funde von *Vanessa atalanta* (LINNAEUS, 1758) und von *Macroglossum stellatarum* (LINNAEUS, 1758) im Februar und März 1992 lassen auf eine Überwinterung beider Arten schließen.

**Summary:** Can the Red Admiral - *Vanessa atalanta* [LINNAEUS, 1758] - and the Humming-bird Hawk-moth - *Macroglossum stellatarum* [LINNAEUS, 1758] - overwinter in our area ? Observations of *Vanessa atalanta* (LINNAEUS, 1758) and *Macroglossum stellatarum* (LINNAEUS, 1758) in February and March 1992 infer to an overwintering of both species.

Eine Reihe von Frühfunden des Admirals sowie ein Fund des Taubenschwanzes im warmen Frühjahr 1992 deuten auf überwinterte Exemplare hin. Die Falter flogen teilweise bei nicht zu warmen Temperaturen wie z. B. 11°C und bei schwach bedecktem Himmel. Die gegenüber früheren Jahren deutlich erhöhten Temperaturen im Winter 1991/1992 dürften den sonst bei uns nicht überwinternden Arten das Überleben ermöglicht haben. Auffällig war dann aber, daß unter den zahlreichen Tagpfauenaugen und Kleinen Füchsen im April und Mai nur noch einzelne Admirale gesichtet wurden. Folgende Beobachtungen liegen vor. Für die Meldungen danke ich dem jeweiligen Beobachter.

### ***Vanessa atalanta*** (LINNAEUS, 1758)

Bonn-Dunstekoven	14.2.92	GASCHKE
Langenfeld	18.2.92	GIRNIUS
Leverkusen-Schlebusch	28.2.92	RENATE KINKLER
Mayen	29.2.92	BOSELTMANN
Bonn	5.3.92	BRUNE
Wuppertal-Elberfeld	8.3.92	RADTKE sen.
Leverkusen-Opladen	Anfang 3.92	WANSLEBEN
Neuss	Mitte 3.92	LECHNER
Leverkusen-Bürrig	18.4.92	FAHNE
Odenthal	3.5.92	DRESSLER

Erwachsene Raupen des Admirals an Brennessel, die Ende Mai und Anfang Juni gefunden wurden, dürften Nachkommen dieser überwinterten Falter gewesen sein, so z. B.:

Leichlingen	6.6.92	Verpuppung 10.6.	e.l. 20.6.	KINKLER
Kobern	12.6.92	Verpuppung 15.6.	e.l. 25.6.	KINKLER

### ***Macroglossum stellatarum*** (LINNAEUS, 1758)

Nassau	8.3.92	MADER
--------	--------	-------

## **Personalia**

Am 24 Oktober 1992 wird Herr **BRUNO MAIXNER**, Gründungsmitglied und Ehrenmitglied der Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen e. V. 90 Jahre alt.

Die Arbeitsgemeinschaft gratuliert recht herzlich und wünscht noch viele gesunde Jahre.

## **Vereinsnachrichten**

Der Vorstand weist darauf hin, daß unser Verein durch den Körperschaftssteuer-Freistellungsbescheid des Finanzamtes Leverkusen 3 unter St.-Nr. **230/580/2474** vom 11.12.91 wegen Förderung und Durchführung von Vorhaben, die dem Umwelt- und Naturschutz dienen, als gemeinnützig im Sinne des § 5, Abs. 1 Nr. 9 KStG anerkannt ist. Spenden und Beiträge können von den Steuern abgesetzt werden.

# 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: 1992

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Kinkler Helmut

Artikel/Article: [Können Admiral - Vanessa atalanta \(Linnaeus, 1758\) - und Taubenschwanz - Macroglossum stellatarum \(Linnaeus, 1758\) - bei uns überwintern? 70-71](#)