

Danaidae, Libytheidae, Nymphalidae (Rest) und Lycaenidae 1997

von

JÜRGEN HENSLE

Danaus plexippus (LINNAEUS, 1758) – Gruppe II, Saisonwanderer 2. Ordnung

Es liegen keine Meldungen vor.

Danaus chrysippus (LINNAEUS, 1758) – Gruppe III, Binnenwanderer

CATANID berichtete in Bulletin of the Amateur Entomologists' Society 58: 76-77 über einen Fund von 20 Faltern und hunderten Eiern und Raupen an *A. fruticosus* in einem Garten in Msida auf Malta am 31.X.

Außerdem konnten am 3. u. 4.X. 7 Ex. bei Grosseto in der Südtoskana beobachtet werden (159).

Libythea celtis (LAICHARTING, 1782) – Gruppe II, Saisonwanderer 2. Ordnung

Es liegen keine Meldungen vor.

Cynthia virginiensis (DRURY, 1773) – Gruppe III, Binnenwanderer

Am 21.IV. konnte unser Mitglied T. SCHMITT (47) 2 Ex. bei Montemor-o-Velho in der portugiesischen Provinz Mondego beobachten.

Hipparchia semele (LINNAEUS, 1758) – Gruppe IV, wanderverdächtige Art

1997 kam es erneut zu Massenvermehrungen, die sich dieses Jahr jedoch auf den Küstenbereich zwischen den Westfriesischen Inseln und Rügen konzentrierten. Auch die Population an der Emsmündung, die dort erst seit 1994 existiert, konnte erneut bestätigt werden. Ebenso wie die an der Diemel- und an der Emsmündung bei Langenthal.

Die Meldungen im einzelnen:

Vom 29.VII.–8.VIII. wurden um 25980 List auf Sylt ca. 275 Ex. beobachtet. Am 12. u. 13.VIII. 3 weitere Ex. mitten in den Orten Westerland und Tinnum (199).

Am 28.VII. kamen in den Küstendünen der niederländischen Insel Ameland weit über 50 Ex. zur Beobachtung (1000).

Am 21.VIII. ein Ex. auf der ostfriesischen Insel Juist (878).

Vom 15.VII.–17.VIII. flogen am Rysumer Nacken bei 26725 Emden zus. 13 Ex. (584).

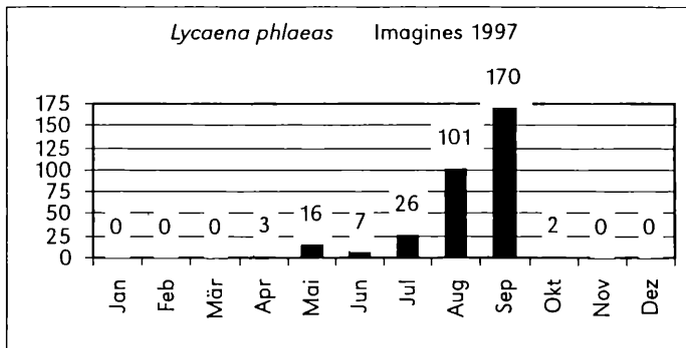
Am 8.VIII. ein Ex. bei 26919 Brake (5).

Am 13.VII. 5 Ex. bei 23923 Schattin und am 1.VIII. ein Ex. bei 21423 Winsen (914).
 Vom 16.VII.–16.VIII. konnten auf Dünen und Trockenrasen um 18556 Bug auf Rügen zus.
 253 Ex. beobachtet werden (1015).
 Am 24.VIII. 2 Ex. bei 29640 Schneverdingen (878).
 Am 30.VIII. ein Ex. bei 29471 Gartow (584).
 Am 30.VII. u. 20.VIII. flogen auf einem Truppenübungsplatz bei 39524 Klietz zus. ca. 50 Ex.
 (1016).
 Vom 9.VIII. wurden ca. 20 Ex. aus 34388 Langenthal gemeldet (126).

Während aus ganz Süddeutschland nicht ein einziges Meldekärtchen einging, konnte der
 Samtfalter wieder aus den Zentralalpen, wo er gebietsweise sehr häufig ist, bestätigt werden:
 Am 17.VII. 13 Ex. bei Martisberg im Oberwallis (126) und noch am 3. u. 4.X. zus. 5 Ex. bei Na-
 turns im südtiroler Vinschgau (878).

Lycaena phlaeas (LINNAEUS, 1758) – Gruppe III, Binnenwanderer

Mit 429 von 20 Mitarbeitern aus Deutschland gemeldeten Exemplaren war 1997 wieder ein
 etwas stärkeres Flugjahr für den Kleinen Feuerfalter. Allerdings konzentrieren sich die Meldun-
 gen auf die Sandgebiete Norddeutschlands und hier vor allem auf den Küstenbereich, wohin-
 gegen aus Süddeutschland fast durchweg nur wenige Einzelexemplare gemeldet wurden.
 Die 3 ersten ♂♂ der 1. Gen. flogen am 24.IV. bei 54636 Flussbach (251) und am 26.IV. in
 21441 Garstedt (81). Während die 1. Gen relativ und die 3. Gen. auch absolut recht gut vertre-
 ten waren, wurde die 2., die im wesentlichen im Juli flog, nur wenig beobachtet. Ende Septem-
 ber endeten die Beobachtungen sehr abrupt. Lediglich das letzte Tier, das am 19.X. bei 33014
 Bad Driburg nach über zweimonatlicher Pause beobachtet wurde (126), könnte evtl. einer sehr
 partiellen 4. Gen. angehören.
 Am 27. u. 28.VIII. flogen je 2 Ex. zielstrebig am Deich bei 18556 Dranske entlang (1015). Wan-
 derung oder nur Revierverhalten?
 Bei 26789 Leer-Loga konnte die Nahrungsaufnahme des Falters an Rainfarn, Sommerflieder,
 Ringelblumen und Wasserdost beobachtet werden (1000).



Aus dem Ausland liegen die folgenden Meldungen vor:

Portugal: Am 21.IV. 2 Ex. bei Montemor-o-Velho und Fatima. Danach vom 23.IV.-6.V. u. 16.-29.IX. zus. 88 Ex. an der Algarve (47, 878).

Frankreich: Vom 6.-10.VIII. ca. 25 Ex. bei Bedarieux im Dept. Hérault (914) und am 11.IX. ein Ex. in Contz-les-Bains in Lothringen (47).

Italien: Am 3. u. 4.X. zus. 31 Ex. bei Naturns in Südtirol (878).

Ungarn: Am 16.VIII. ein Ex. bei Erdöbenye (47).

Österreich: Vom 10.IV.-20.X, also sicherlich in 4 Generationen, 38 Ex. an verschiedenen Orten in der Steiermark (310). Auch hier auffällig der Zusammenbruch im Juli – nur ein Ex. am 17.VII.

Tschechien: Am 18.VI. ein Ex. bei Dobris (47).

Niederlande: Am 28.VII. ein Ex. in den Dünen der Insel Ameland (1000).

***Lampides boeticus* (LINNAEUS, 1767) – Gruppe III, Binnenwanderer**

Es liegen nur Meldungen aus Südeuropa vor:

Portugal: Vom 23.IV.-4.V. 29 Ex. an der Algarve, ebenda vom 22.-29.IX. über 100 Falter (47).

Griechenland: Am 8.VIII. ein Ex. bei Dassia auf Korfu (246).

Frankreich: Vom 6.-10.VIII. ca. 70 Ex bei Bedarieux (Dept. Hérault) (914).

***Cacyreus marshalli* (BUTLER, 1898) – Gruppe IV, Arealerweiterer**

KRAUS berichtete 1999 in den NeVA 20 (1): 93 über zwei Funde bei Vidreras, Prov. Gerona, Spanien, vom 3.IX. und 9.X.1997.

***Syntarucus pirthous* (LINNAEUS, 1767) – Gruppe III, Binnenwanderer**

Es liegen nur 2 Meldekärtchen vor, wonach die Art am 21.IV. bei Montemor-o-Velho in der portugiesischen Provinz Mondego in 3 Ex. beobachtet werden konnte. Danach kam sie vom 23.IV.-6.V. an der Algarve in ca. 95 Ex. zur Beobachtung und vom 18.-29.IX. ebenda in ca. 70 Ex. (47).

Außerdem konnte sie am 11.IX. im Zentrum der Insel Elba auf 700 m in ca. 20 Ex. beobachtet werden (669).

***Everes argiades* (PALLAS, 1771) – Gruppe III, Binnenwanderer**

Es liegt nur ein Meldekärtchen aus Ungarn vor. Dort konnte der Kurzgeschwänzte Bläuling vom 12.-17.VIII. bei Tihany, Eger und Aranyas in 7 Ex. beobachtet werden (47).

***Plebicula amanda* (SCHNEIDER, 1792) – Gruppe IV, Arealerweiterer**

Es liegen keine Meldungen vor.

Anschrift des Verfassers

JÜRGEN HENSLE
Breitenweg 18
79356 Eichstetten

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Atalanta](#)

Jahr/Year: 2002

Band/Volume: [33](#)

Autor(en)/Author(s): Hensle Jürgen

Artikel/Article: [Danaiidae, Libytheidae, Nymphalidae \(Rest\) und Lycaenidae 1997 22-25](#)