

Entomologisches Nachrichtenblatt

Herausgeber, Eigentümer und Verleger: Arbeitsgemeinschaft österreichischer Entomologen. Geschäftsstelle Volkshochschule Ottakring, Wien XVI, Ludo Hartmannplatz 7. Klubheim: Wien V, Margaretenstraße 166 (Eisenbahnerheim). Klubabend jeden Freitag 19:30 Uhr. Für Schriftleitung und Druck verantwortlich: Hermann Jakob, Wien VI, Mollardgasse 13. Bezugspreis für Österreich einschließlich Mitgliedsbeitrag jährlich S 36.—, Schweiz sfr. 8.—, Deutschland DM 8.—, USA Dollar 5.—, übriges Ausland sfr. 8.—. Einzelhefte: Österreich S 3.—.

Alle Zuschriften an das Klubheim. Bei Anfragen bitte Rückporto beilegen.

2. Jahrgang

Heft 4

Mai 1955

Beobachtungen und Sammelergebnisse aus dem Wiener Stadtgebiet in den Jahren 1946 - 1954.

von Ing. R. Hörl, Wien.

A.) R. h. o. p. a. l. o. c. e. r. a.

Die echten Tagfalter sind im Stadtgebiet in 4 Familien mit 25 Arten vertreten:

1. Familie: P. a. p. i. l. i. o. n. i. d. a. e. Latr.,

a) Gattung: Papilio L., : 2 Arten

1) Papilio podalirius L.,:

1953, 19., Flotowgasse, 1. Generation Ende April 1 Männchen, 10., Arsenalgelände, 2. Generation Sommer sehr zahlreich MM. u. WW., 1947, 13., Speisingerstrasse, 2. Generation Anfang Juli einige Stücke, MM. u. WW.

2) Papilio machaon L.,:

1947, 13., Speisingerstrasse und Speisinger Park, 2. Gen. Anfang Juli einzelne Stücke, darunter ein weisses Männchen, 1952, 4., Schwarzenbergplatz, Weibchen der 1. Gen. in den Gartenanlagen bei Eiablage auf verwildertem Anis beobachtet. 1953, 10., Arsenalgelände, 2. Gen. in Gemeinschaft mit P. podalirius häufig geflogen.

2. Familie: P. i. e. r. i. d. a. e

a) Gattung: Pieris Schrk., : 4 Arten

1) Pieris brassicae L.,:

1. Gen. im Stadtgebiet fast nicht beobachtet. 1947, 13., Speisingerstrasse, Speisingerpark, Parkanlagen bei der Endstelle der 62er Linie in Lainz, 2. Gen. Juli, sehr zahlreich in beiden Geschlechtern. 1952, 4., Karlsplatz und Gusshausplatz einzeln in 2. Gen. Eine 3. Gen. v. Karlsplatz durch Zucht erzielt. Falter kleiner wie 2. Gen. scharf gez. mit einem Stich ins Grünliche. 1953, 10., Arsenalgelände, 2. Gen. sehr zahlreich in beiden Geschlechtern.

2) Pieris rapae L.,:

Im gesamten Stadtgebiet in Parkanlagen und auf Ruderalflächen in 2-3 Gen. zu finden. 1950 aus Eiern und Raupen vom Karlsplatz eine 4. Gen. gezogen. Aussehen wie 1. Gen. nur zarter gezeichnet, Weibchen kleiner wie Männchen. (e. o. 13.11.1950).

3) Pieris napi L.,:

Mehr in den äusseren Bezirken, im Stadtkern noch nicht beobachtet, 1954, 10., Laaerstrasse, 2. Gen. aest. näpaea 6.7.1954 Weibchen einzeln, keine Männchen.

4) Pieris Daplidice L.,:

1947, 19., Rothschildgärten, Eier und Raupen mit Reseda eingetragen, später auch Falter beobachtet; (e. o. 7.7.-9.7.1947), 1953, 10., Arsenalgelände, Weibchen bei Eiablage beobachtet, in 2. Gen., 1954, 10., Laaerstrasse, Gen. vern. bellidice O., am 1.5.1954 + gefangen. Tiere der 2. u. 3. Gen. sehr vereinzelt.

b) Gattung: Gonepteryx Leach., : 1 Art

1) Gonepteryx rhamni L.,:

Überall im gesamten Stadtgebiet in den ersten Frühlingstagen (Ende März,

Anfang April) zu beobachten. Männchen vorherrschend. Sommergen. weniger im Stadtgebiet zu beobachten.

c) Gattung: *Colias* Leach.,: 2 Arten

1) *Colias hyale* L.,:

Noch nie eine 1.Gen. in der Stadt festgestellt. Fliegt in rasendem Flug einzeln oder häufiger (jahrweise sehr verschieden) über die Gartenanlagen und Grünflächen der Stadt. 1947, 13., Speising, Lainz. 1951, 1952, 4., Karlsplatz u. Schwarzenbergplatz im Herbst. 1953, 1954, 10., Bürgergasse, Laaerstrasse. In Gemeinschaft mit *C. croceus* fliegend.

2) *Colias croceus* Fourcr.,:

Tritt vorwiegend erst in der Herbstgeneration in stärkere Erscheinung. Im übrigen gilt das bei *C. hyale* Gesagte. 1953, 10., Bürgergasse, Laaerstr. Eine vollkommene 3.Gen. von Mitte Oktober bis Mitte November aufgetreten. Sehr häufig. 1954 kein Nachweis.

3. Familie: *Nymphalidae*

a) Gattung: *Neptis* F.,: 1 Art

1) *Neptis äceris*:

1954, 13., Münichreitergasse 48-50. Ein Weibchen bei Eiablage in einem Villengarten auf Schneebeere (*Racemosus symphoricarpus*) beobachtet. Sommergen.

B) Gattung: *Pyrameis* Hb.,: 2 Arten

1) *Pyrameis atalanta* L.,:

Noch nie im direkten Stadtgebiet festgestellt; scheint sich in der Stadt nicht wohl zu fühlen.

2) *Pyrameis cardui* L.,:

1953, 10., Arsenalgelände, Sommer in Anzahl in beiden Geschlechtern. 1954, 10., Favoritenstrasse und Lehmgasse, Anfang Juli Raupen auf Disteln festgestellt. Merkwürdigerweise später keine Falter geflogen. (e.l.31.7.-2.8.1954 12 Stück MM. u. WW)

c) Gattung: *Vanessa* F.,: 2 Arten

1) *Vanessa io* L.,:

1947, 13., Speisinger Park MM. u. WW. in Anzahl im Juli, 1952, 5., Mangaretenstrasse Ecke Amtshausgasse. Ein überwintertes Weibchen auf einer Hausmauer sitzend, 1950, 16., Kirchstetterngasse, 17.3.1950 ein überwintertes Tier mittags im Sonnenschein fliegend. 1955, 13., Beckgasse 17. Bei Verladearbeiten ein Männchen in der Winterruhe gestört (Mitte Jänner). 25.3.1955 erstes Auftreten eines Tieres nach der Winterruhe. 13., Münichreitergasse Ecke Kuppelwiesergasse in einem Villengarten einzelne Tiere im Sonnenschein am 26.3.1955.

2) *Vanessa urticae* L.,:

Ist nur selten im Stadtgebiet nachzuweisen. 1951, 4., Taubstummengasse 17. Aus einem Wanderflug im September ein Weibchen herausgefangen.

d) Gattung: *Polygonia* Hb.,: 1 Art

1) *Polygonia c-album* L.,:

In den 30er Jahren im 4. u. 5. am Gürtel öfter beobachtet (Sommergeneration). Seither kein Nachweis mehr.

e) Gattung: *Argynnis* F.,: ? Arten

Argynnis niobe L., ?

adippe L., ?

aglaya L., ?

Paphia L., ?

Jedes Jahr in ca. 3-4 m Höhe im Sommer in schnellem Flug in Anzahl zu beobachten (4. Wiednergürtel). Infolge der Höhe noch kein Tier gefangen um endgültig die Art festzustellen.

f) Gattung: *Satyrus* F., : 2 Arten

1) *Satyrus semele* L., :
In den 30er Jahren: 1 Männchen Ecke Johann Straussgasse, Rainergasse beobachtet. Seither kein Nachweis.

2) *Satyrus briseis* L., :

11., Grässlplatz, 2.8.1953 ein Männchen; dürfte sich vom Laaerberg her verfliegen haben, da dort die Art häufig vorkommt.

g) Gattung *Pararge* Hb., : 1 Art

1) *Pararge megaera* L., :
1952, 10., Arsenalgelände, Sommer, einzelne Stücke beiderlei Geschlechts,
1953, 3., Gänsbäckergasse, Sommer, einzelne Stücke MM.u.WW.

h) Gattung *Epinephela* Hb., : 1 Art

1) *Epinephela jurтина* L., :
1947, 13., Speising, Lainz, Einzeln in beiden Geschlechtern beobachtet. (Sommer), 1952, 10., Arsenalgelände } häufig in beiden
1953, 10., Arsenalgelände } Geschlechtern
1954, 10., Arsenalgelände }

i) Gattung *Coenonympha* Hb., : 1 Art

1) *Coenonympha pamphilus* L., :
1952, 3., Schweizergarten. In Anzahl in 2 Gen. MM.u.WW. 4., Karlsplatz, Schwarzenbergplatz. Einzeln. 2 Gen. etwas häufiger in beiden Geschlechtern. 1953, 10., Arsenalgelände, Sehr häufig in beiden Geschlechtern in 2 vollkommenen und einer 3. teilweisen Gen. im Oktober. 1954, 10., Bürgergasse, Laaerstrasse. In 2 Gen. nur einzeln MM.u.WW. beobachtet.

4. Familie: *Lycænidæ*

a) Gattung: *Thekla* F., : 1 Art

1) *Thecla w-album* :
1954, 13., Kremsergasse 9. Auf einem Bauplatz unter Ulmen eine spinnreife Raupe gefunden. (e.l. 20.6.1954) 1 M.

b) Gattung *Zephyrus* Dalm., : 1 Art

1) *Zephyrus betulæ* L., :
1952, 4., Karlsplatz. Raupen durch Zufall an *Prunus domestica* gefunden (e.l. 15.7.1952).

c) Gattung *Lycæna* F., : 2 Arten

1) *Lycæna argyrognomon* Bergstr.,
1952, 3., Schweizergarten, sehr häufig MM.u.WW. 4., Karlsplatz, Schwarzenbergplatz. Häufig in beiden Geschlechtern. 10., Arsenalgelände. Sehr häufig in beiden Geschlechtern. Auf allen Flugplätzen in 2 Gen. aufgetreten.

2) *Lycæna icarus* Rott., :

Ist wohl die häufigste Art im Stadtgebiet und findet sich in Gemeinschaft mit *argyrognomon* auf den oben genannten Flugplätzen.

B.) *Grypocera*

Die unechten Tagfalter sind im Stadtgebiet in 1 Familie mit 1 Art vertreten:

1. Familie: *Hesperidæ*

a) Gattung *Carcharodus*., : 1 Art

1) *Carcharodus alceæ* Esp., :
1953, 3., Gänsbäckergasse. Einzeln im Sommer, 10., Arsenalgelände, einzelne Stücke, 1954, 10., Laaerstrasse Anfangs bis Mitte August sehr spärlich.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Nachrichtenblatt](#)

Jahr/Year: 1955

Band/Volume: [2_4_1955](#)

Autor(en)/Author(s): Hörl Roland

Artikel/Article: [Beobachtungen und Sammelergebnisse aus dem Wiener Stadtgebiet in den Jahren 1946-1954. 1-3](#)