

Schmetterlinge rund um Kreuzwertheim

Nachtrag zum Artikel in NaBei 27

von Martin Albrecht

In NaBei 27 veröffentlichte ich Beobachtungen zur Schmetterlingsfauna der Umgebung von Kreuzwertheim, die bei einem Aufenthalt im Sommer 1992 gemacht wurden (ALBRECHT 1993). Ein weiterer Besuch im Frühjahr 1994 ermöglicht nun die Veröffentlichung einer ergänzten Gesamtartenliste, die auch die Gefährdungskategorie in Bayern enthält (für die Tagfalter nach GEYER & BÜCKER 1992, für die Nachtfalter nach WOLF 1992).

Am 30.3.1994 fand bei sonnigem und frühlingshaft warmem Wetter eine Exkursion von Bestenheid (im Mainbogen flußabwärts von Wertheim auf der baden-württembergischen Seite gelegen) in die Ehrlichsgärten bei Kreuzwertheim statt. Dabei wurden folgende Schmetterlinge festgestellt:

Gonepteryx rhamni (Zitronenfalter)

Ein Männchen in Bestenheid, ein Weibchen in den Ehrlichsgärten.

Nymphalis polychloros (Großer Fuchs)

Ein Falter in Bestenheid, zwei weitere in den Ehrlichsgärten, wo sie an blühenden Obstbäumen Nektar saugten. Das Auftreten mehrerer Falter zeigt, daß die nun vorwiegend mit verwilderten Obstbäumen bewachsenen ehemaligen Weinberge auf dem nördlichen Mainufer dieser Art offenbar günstige Lebensbedingungen bieten. Im allgemeinen ist der Große Fuchs heute eine recht seltene Erscheinung. Streuobstwiesen werden auch in der Literatur als Habitat von Falter und Raupen erwähnt, allerdings spielen Weiden und Ulmen als Nahrungspflanzen der Larven die Hauptrolle (EBERT & RENNWALD 1991).

Inachis io (Tagpfauenauge)

Zwei Exemplare in den Ehrlichsgärten, ebenfalls an Obstbäumen saugend.

Polygonia c-album (C-Falter)

Zwei Falter in den Ehrlichsgärten.

Alle diese Arten überstehen die kalte Jahreszeit als Imagines, die an den ersten warmen Tagen im Frühjahr aus ihren Winterverstecken zum Vorschein kommen.

Tab. 1: Gesamtartenliste der Schmetterlinge

Nr.	Art	Rote-Liste-Status in Bayern
1	<i>Papilio machaon</i>	4R (Bestand rückläufig)
2	<i>Leptidea sinapis</i>	Nicht gefährdet
3	<i>Colias sp.</i>	---
4	<i>Gonepteryx rhamni</i>	Nicht gefährdet
5	<i>Pieris brassicae</i>	Nicht gefährdet
6	<i>Pieris rapae</i>	Nicht gefährdet
7	<i>Pieris napi</i>	Nicht gefährdet
8	<i>Limenitis camilla</i>	4R (Bestand rückläufig)
9	<i>Nymphalis polychloros</i>	3 (Gefährdet)
10	<i>Inachis io</i>	Nicht gefährdet
11	<i>Vanessa atalanta</i>	Nicht gefährdet
12	<i>Cynthia cardui</i>	Nicht gefährdet
13	<i>Aglais urticae</i>	Nicht gefährdet
14	<i>Araschnia levana</i>	Nicht gefährdet
15	<i>Polygonia c-album</i>	Nicht gefährdet
16	<i>Argynnis paphia</i>	Nicht gefährdet
17	<i>Issoria lathonia</i>	Nicht gefährdet
18	<i>Clossiana dia</i>	4R (Bestand rückläufig)
19	<i>Melanargia galathea</i>	Nicht gefährdet
20	<i>Maniola jurtina</i>	Nicht gefährdet
21	<i>Aphantopus hyperantus</i>	Nicht gefährdet
22	<i>Coenonympha pamphilus</i>	Nicht gefährdet
23	<i>Lasiommata megera</i>	Nicht gefährdet
24	<i>Pararge aegeria</i>	Nicht gefährdet
25	<i>Lycaena phlaeas</i>	Nicht gefährdet
26	<i>Lycaena tityrus</i>	3 (Gefährdet)
27	<i>Celastrina argiolus</i>	Nicht gefährdet
28	<i>Maculinea nausithous</i>	2 (Stark gefährdet)
29	<i>Lycaeides sp.</i>	---
30	<i>Lysandra coridon</i>	Nicht gefährdet
31	<i>Polyommatus icarus</i>	Nicht gefährdet
32	<i>Hesperia comma</i>	Nicht gefährdet
33	<i>Ochlodes venatus</i>	Nicht gefährdet
34	<i>Zygaena filipendulae</i>	Nicht gefährdet
35	<i>Deilephila porcellus</i>	Nicht gefährdet
36	<i>Hyloicus pinastri</i>	Nicht gefährdet
37	<i>Phalera bucephala</i>	Nicht gefährdet
38	<i>Lymantria dispar</i>	Nicht gefährdet
39	<i>Macrothylacia rubi</i>	Nicht gefährdet
40	<i>Panaxia quadripunctaria</i>	Nicht gefährdet
41	<i>Tyria jacobaeae</i>	4R (Bestand rückläufig)

- ALBRECHT, M. (1993): Schmetterlinge (Lepidoptera) rund um Kreuzwertheim. - Naturkundliche Beiträge des DJN Heft 27: 30-40.
- EBERT, G. & E. RENNWALD (1991): Die Schmetterlinge Baden-Württembergs, Band 1: Tagfalter 1 und Band 2: Tagfalter 2. - Ulmer. Stuttgart.
- GEYER, A & M. BÜCKER (1992): Rote Liste gefährdeter Tagfalter (Rhopalocera) Bayerns. - In: Schriftenreihe Bayer. Landesamt für Umweltschutz, Heft 111 (Beiträge zum Artenschutz 15, Rote Liste gefährdeter Tiere Bayerns): 206-213. München.
- WOLF, W. (1992): Rote Liste gefährdeter Nachtfalter Bayerns. - In: Schriftenreihe Bayer. Landesamt für Umweltschutz, Heft 111 (Beiträge zum Artenschutz 15, Rote Liste gefährdeter Tiere Bayerns): 214 -236. München.

Anschrift des Verfassers

Martin Albrecht
Wachtelweg 4
88048 Friedrichshafen

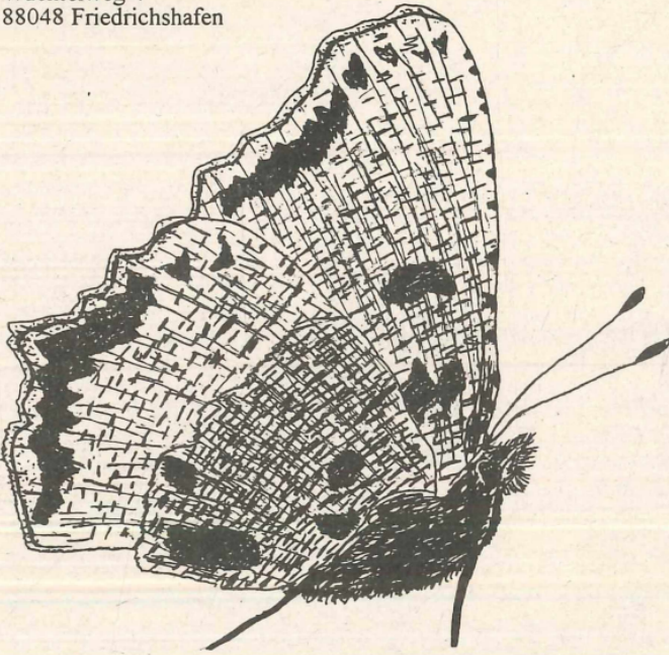


Abb. 1: Großer Fuchs (*Nymphalis polychloros*).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Naturkundliche Beiträge des DJN](#)

Jahr/Year: 1995

Band/Volume: [30](#)

Autor(en)/Author(s): Albrecht Martin

Artikel/Article: [Schmetterlinge rund um Kreuzwertheim 50-52](#)