

und durch viele Spalten und fast senkrecht abwärts führende Schächte sehr unübersichtlich und gefährlich. Deshalb freuten wir uns besonders, daß hier bereits Käseköder ausgelegt waren, ohne Becher, einfach auf dem Boden, an dem die beiden Arten in Anzahl versammelt waren. So konnten wir einige Tiere in unsere Sammelgläser abzweigen, ohne dem unbekanntem Helfer zu schaden.

Innerhalb von 2 Tagen alle drei Bathysciinenarten des Ver-cors und zwar

Royerella argodi

Royerella tarissani

Cytodromus dapsoides

gefunden zu haben, das war ein befriedigender Abschluß der Höhlenkäfersaison 1978.

Jürgen Frank
Weinsteige 21
7054 Korb-Kleinheppach

AUF EXCURSION IN DER OBERRHEINISCHEN-TIEFEBENE BEI BREISACH

Von Wilfried Schäfer, Stuttgart

Anlässlich eines Arbeitstages auf dem "Rotenacker-Grundstück" entschlossen wir uns (D. Hein, R. Hürttle, O. Ehmann und W. Schäfer) spontan zu einem Wochenendausflug, 16./17. 6.1979, in die Rheinebene. Obwohl zu diesem Zeitpunkt die Wetterlage recht ungünstig war, wurde diese kleine Exkursion durchgeführt.

Pünktlich um 6 Uhr morgens wurde aufgebrochen. Bereits um 8 Uhr trafen wir an der ehemaligen Entomologenabsteige am Eingang des Eichstettertales bei Vogtsburg ein. Es war recht kühl, bewölkt und stark windig, trotzdem konnten wir bei unserem ersten Rundgang vereinzelt tagfliegende Schmetterlinge beobachten.

Nach kurzem Aufenthalt ging es weiter nach Munzingen, und von dort auf Anraten von Herrn Rösch, dem wir hier für seinen Hinweis recht herzlich danken möchten, in die Trocken-Eichwaldgebiete südwestlich von Neuf-Brisach im Elsass.

Bei herrlichem Sonnenschein entstiegen wir am ersten Sammelplatz dem Wagen, und schon umgaukelten uns die ersten Sonnenvögel. Der Anblick, der in Anzahl entlang der Waldwege und in den Auflichtungen dahinschwebenden *Lopinga achine* Scop. und *Limenites camilla* L. (*sibilla* L.), ließ unsere Herzen immerwieder höher schlagen. Ein solches Schauspiel hatten wir schon lange nicht mehr gesehen. Ein wahrhaft überwältigender Anblick war das Spiel der Sonnenvögel. Auch am zweiten Sammelplatz kamen wir aus dem Staunen nicht mehr raus. Soweit das Auge sehen konnte beiderseits der Straße und entlang der Waldwege ein Blütenmeer von *Diptam* (*Diptamus albus*). In großer Zahl flogen auch wieder die vorgenannten Sonnenvögel. Alles in allem für uns ein unvergeßliches Erlebnis.

Gegen Abend ging's dann zurück in den Kaiserstuhl, wo wir bei der Familie Joseph Schupp im Gasthaus zur Mondhalde gut aufgehoben waren. Der Lichtfang brachte, da es sehr kühl war, keine nennenswerten Ergebnisse. Am Sonntag ging es dann auf einen Beobachtungsgang durch das Naturschutzgebiet "Badberg". Auch hier gab es viel Interessantes zu sehen. Viele Orchideen standen noch in voller Blüte (z.B. Helm-Knabenkraut, Bocksriemenzunge, Pyramiden-Orchis, Bienen-Ragwurz und Bräunliche Nestwurz).

Nachmittags ging es dann wieder über die Autobahn zurück nach Stuttgart.

Liste der beobachteten Lepidopteren nach Forster, W. & Wohlfahrt, A.

1. Elsaß

Aporia crataegi L.; *Pieris rapae rapae* L.; *P. napi napaeaea* Esp.; *Aphantopus hyperantus* L.; *Pararge aegeria egerides* Stgr.; *Lopinga achine* Scop. *Maniola jurtina* L.; *Coenonympha arcania* L.; *C. pamphilus* L.; *Limenites camilla* L. (*sibilla* L.); *Vanessa cardui* L. *Aglais urticae* L.; *Inachis jo* L. *Melitaea athalia* Rott.; *Mesoacidalia charlotta* Haw. (*aglaia* L.); *Brenthis ino* Rott.; *Clossiana selene* Schiff. *Strymon pruni* L. *Aricia agestis* Schiff. (*astrache* Bergstr.); *Cyaniris semiargus* Rott. *Polyommatus icarus* Rott. *Pyrgus serratulae* Rbr. *Hesperia comma* L.; *Lymantria dispar* L. als Raupen; *Cybosia mesomella* L. und *Miltochrista miniata* Forst.

2. Kaiserstuhl

Papilio machaon gorganus Fruhst.; *Aporia crataegi* L.; *Pieris rapae* L. gen.vern. *metra* Steph. *Colias australis calida* Vrtv. *Leptidea sinapis sinapis* L.; *Aphantopus hyperantus* L. *Dira megera* L.; *D. maera adrasta* Hbn.; *Maniola jurtina* L. *Coenonympha pamphilus* L.; *Euphydryas aurinia* Rott.; *Glaucopsyche alexis* Poda (*cyllarus* Rott.); *Aricia agestis* Schiff. (*atrarche* Bergstr.); *Polyommatus*

icarus Rott.; *Lysandra thersites* Cant.-Chapm.; *L. bellargus* Rott. *Spialia sertorius* Hffmngg. (sao Hbn.); *Adopaea silvester* Poda (*thaurus* Hufn.) *Orgyia recens* Hbn. (*antiqua* L.), *Phragmatobia fuliginosa* L.; *Spilarctia lublicipeda* L.; *Thyria jacobaeae* L.; *Philea irrorella* Cl.; *purpuralis pythia* F.; *Agrumena carniolica diluvicola* Bgff.; *A. loti rhenana* Reiss (*achilleae* Esp.); *Zygaena transalpina astragali* Bkh.; *Z. viciae meliloti* Esp.; *Z. filipendulae pseudopulchrior* Reiss; *Z. lonicerae* Schev.; *Sphinx ligustri* L.; *Deilephila elpenor* L.; *Macrothylatia rubi* L. und *Thetidia smaragdaria* F.

Für alle Beteiligten wird dieser Ausflug noch lange in guter Erinnerung bleiben.

Wilfried Schäfer
 Villastr. 4a
 7000 Stuttgart 1

IST ES IN DER HEUTIGEN ZEIT NOCH SINNVOLL

SCHMETTERLINGE ZU SAMMELN ?

Von Wilfried Schäfer, Stuttgart

Über vorgenanntem Fragekomplex wurde zwar schon oft und heiß diskutiert, vieles wurde auch schon darüber geschrieben, aber eine den Tatsachen gerechtwerdende und für alle Beteiligten annehmbare Lösung wurde bis heute noch nicht gefunden.

Schon seit der Jahrhundertwende registriert der aufmerksame Beobachter eine langsam voranschreitende Verarmung unserer heimischen Großschmetterlings-Fauna. Bereits 1936 dokumentierte C. Schneider in seiner umfassenden "Lepidopteren-Fauna von Württemberg" nachfolgende Beispiele für den

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Entomologischen Vereins Stuttgart](#)

Jahr/Year: 1979

Band/Volume: [14 1979](#)

Autor(en)/Author(s): Schäfer Wilfried

Artikel/Article: [Auf Excursion in der Oberrheinischen-Tiefebene bei Breisach.
77-79](#)