

2 ♂♂ *Erecta ornatalis*, 1 ♂ *Stenia stigmosalis*, 1 ♂ *brunnealis*, 1 ♀ *Margaronia unionalis*, 1 ♂ *Cac. unifasciana*, ferner 1 ♂ einer bisher nicht bestimmbareren *Actenia*-Art, die auch in der Staatssammlung nicht vorhanden ist, sowie ein anderes ♀, das nach meiner Ansicht nach dem Flügelschnitt zwischen *Salebria* und *Rhodophaea* einzuordnen ist mit auffallend hellen Hinterflügeln.

Die Micro-Ausbeute von 1959 ergab noch:

1 ♀ *Pionea forficialis*, 1 ♂ *Cramb. hortuellus* f. *cespitalis*, 1 ♂ *Homoeos. binaevella*, 1 ♂ *Pyralis farinalis*.

Für die freundliche Bestimmung der beiden Ausbeuten durch Herren der Bayer. Staatssammlung darf ich meinen besonderen Dank aussprechen.

Anschrift des Verfassers:

Dr. Ing. Hans Wagner, Kochel am See, Obb., Mittenwalder Straße 75

## Die Großschmetterlinge des Gebietes um Passau

Von Hans Seebauer

(Fortsetzung)

341. *designata* Rott. Am 7. 5. 58 1 Stück in Passau-Mariahilf am Licht. Die Art dürfte vereinzelt auch anderwärts zu finden sein.

342. *autumnata* Bkh. Im ganzen Gebiet vereinzelt.

343. *sociata* Bkh. Von Breitschafter 1 ♀ am 30. 4. 1957 bei Passau-Kohlbruck gefangen.

344. *albicillata* L. Überall im ganzen Gebiet nicht selten.

345. *albulata* Schiff. Von Breitschafter am 29. 4. 1959 1 ♂ bei Passau-Kohlbruck gefangen.

346. *procellata* F. Die Art ist nach meinen Beobachtungen äußerst selten. Ich habe lediglich am 10. 6. 1957 1 Stück in Passau südlich der Donau am Licht gefangen. Sonst habe ich sie nie beobachtet.

347. *hastata* L. Die Art wurde von mir lediglich in Erlau sehr vereinzelt ausschließlich am Tag fliegend gefunden. Es erscheint mir zweifelhaft, ob sie im übrigen Teil des Gebietes vorkommt.

348. *tristata* L. Im Erlautal nicht selten, sonst nicht beobachtet. Die Art dürfte aber auch im übrigen Teil des Gebietes zu finden sein.

349. *affinata* Sph. Wie die vorstehende Art nur im Erlautal bei Tag fliegend örtlich nicht selten gefunden. Es erscheint mir aber zweifelhaft, ob sie auch im übrigen Teil des Gebiets anzutreffen ist.

350. *bilineata* L. Überall sehr häufig.

351. *autumnalis* Ström. Überall im Gebiet anzutreffen.

352. *silaceata* Hb. Im ganzen Gebiet vereinzelt zu finden.

353. *berberata* Schiff. Im ganzen Gebiet nicht selten.

### *Tephroclystia* Hbn.

354. *pusillata* F. Von Breitschafter am 17. 2. 1957 1 ♀ bei Passau-Kohlbruck gefangen. Ab dem 25. 4. 1957 trat die Art dort häufig auf.

355. *indigata* Hb. Breitschafter fing am 28. 4. 1957 2 ♂♂, am 29. 3. 1957 1 ♀ und am 5. 4. 1957 1 ♀ bei Passau-Kohlbruck.

356. *venosata* F. Ich habe am 25. 5. 1953 einen Falter im Erlautal bei Tag fliegend gesehen.

357. *lariciata* Fr. Breitschafter fing 1 Exemplar am 16. 5. 1957 bei Passau-Kohlbruck. Diese im Flachland wenig verbreitete Art wurde bisher im Gebiet nicht festgestellt.

358. *lanceata* Hb. Überall im Gebiet nicht selten.

#### Phibalapteryx Stph.

359. *tersata* Hb. Im ganzen Gebiet wo *Clematis* wächst anzutreffen.

#### Abraxas Leach.

360. *sylvata* Sc. Die Art kommt in den Innauen bei Neuhaus und im Erlautal lokal und häufig vor. Der Falter ist nur dort zu finden, wo Traubenkirsche *Prunus padus* reichlich wächst.

361. *marginata* L. Überall im Gebiet in jahrweise stark wechselnder Häufigkeit zu finden.

362. *adustata* Schiff. 1 ♂ von Breitschafter bei Passau-Kohlbruck erbeutet. Die Art wurde von Roßmeier und mir nicht festgestellt. Sie ist selten, kommt vermutlich aber im ganzen Gebiet vor.

#### Bapta Stph.

363. *bimaculata* F. Von IV. bis VI. bei Passau-Mariahilf und Passau-Kohlbruck nicht selten.

364. *temerata* Hb. 1 Stück am 23. 5. 57 bei Passau-Mariahilf am Licht gefangen, sonst nicht beobachtet.

#### Deilinia Hb.

365. *pusaria* L. Im ganzen Gebiet verbreitet.

366. *exanthemata* Sc. Ebenfalls im ganzen Gebiet anzutreffen.

#### Numeria Dup.

367. *pulveraria* L. Von mir nur im Erlautal beobachtet.

#### Ennomos Fr.

368. *autumnaria* Wrbg. Überall im Gebiet anzutreffen, aber nirgends häufig.

369. *fuseantaria* Hw. Im ganzen Gebiet zu finden.

370. *erosaria* Hb. Am Rand des Neuburger Waldes bei Kohlbruck vereinzelt gefunden.

#### Selenia Hb.

371. *bilunaria* Esp. Im ganzen Gebiet häufig.

372. *lunaria* Schiff. Im Erlautal am Licht gefangen, aber sicher auch im übrigen Teil des Gebiets zu finden.

373. *tetralunaria* Hufn. Im ganzen Gebiet nicht selten.

#### Hygrochroa Hb.

374. *syringaria* L. Im Erlautal als Raupe gelegentlich in Menge an *Lonicera xylosteum*. Als Falter ebenfalls, aber seltener beobachtet. Im übrigen Teil des Gebiets wurde die Art weder von mir, noch von Roßmeier und Weinberger gefunden. Sie scheint nur im Donautal lokal vorzukommen.

### **Gonodontis Hb.**

375. **bidentata** Cl. Im ganzen Gebiet anzutreffen. Die Häufigkeit ist verschieden. Ich beobachtete im Erlautal vereinzelte Stücke, während die Art von Breitschafter in der ersten Hälfte V. 1957 bei Passau-Kohlbruck in Anzahl gefunden wurde.

### **Himera Dup.**

376. **pennaria** L. Überall im Gebiet, aber als Falter nirgends häufig.

### **Angerona Dup.**

377. **prunaria** L. Überall im Gebiet nicht selten.

### **Eurymene Dup.**

378. **dolabraria** L. Im ganzen Gebiet in jahresweise stark wechselnder Häufigkeit.

### **Opisthograptis Hb.**

379. **luteolata** L. Im ganzen Gebiet nirgends selten.

### **Epione Dup.**

380. **apiciaria** Schiff. Im Erlautal nicht selten, dagegen in Passau-Mariabühl niemals angetroffen, obwohl ich dort jahrelang regelmäßig geleuchtet habe. Die Art kommt vermutlich nur lokal vor.

381. **parallelaria** Schiff. Es gilt das Vorhergesagte mit der Einschränkung, daß diese Art wesentlich seltener zu finden ist.

382. **advenaria** Hb. Überall im Gebiet, wo *l'accinium* wächst, aber nirgends häufig.

### **Venilia Dup.**

383. **macularia** L. Im Gebiet nördlich der Donau überaus häufig, dagegen im südlichen Teil und im Neuburger Wald nur gelegentlich zu finden.

### **Semiothisa Hb.**

384. **alternaria** Hb. Im ganzen Gebiet vereinzelt.

385. **liturata** Cl. Im Gebiet nur vereinzelt vorkommend. Roßmeier hat 1 Stück am 20. 6. 57 in Neuhaus/Inn gefangen. Breitschafter 1 ♂ am 11. 5. 1957 bei Passau-Kohlbruck. Die Art fliegt sicher auch nördlich der Donau.

### **Hybernia Latr.**

386. **leucophaearia** Schiff. Von Breitschafter ab dem 17. 2. 1957 häufig bei Passau-Kohlbruck am Licht gefangen. Die Art kommt vermutlich im ganzen Gebiet vor.

387. **marginaria** Bkh. Im ganzen Gebiet vereinzelt bis häufig im Februar und März jedes Jahres.

### **Anisopteryx Stph.**

388. **aescularia** Schiff. Von Breitschafter ab dem 5. 3. 1957 häufig bei Passau-Kohlbruck gefangen.

**Phigalia Dup.**

389. *pedaria* F. Überall im Gebiet in wechselnder Häufigkeit.

**Biston Leach.**

390. *hispidaria* F. Breitschafter fing 1 ♂ am 21. 3. 1957 bei Passau-Kohlbruck. Die Art wurde sonst nicht beobachtet. Sie ist vermutlich nur örtlich und selten zu finden.

391. *hirtaria* Cl. Im ganzen Gebiet, aber immer nur vereinzelt.

392. *strataria* Hufn. Überall im Gebiet weitaus die häufigste Art der Gattung. In Passau-Mariahilf gewöhnlich.

**Amphidasis Tr.**

393. *betularia* L. Im ganzen Gebiet ausgesprochen vereinzelt anzutreffen.

**Boarmia Tr.**

394. *einectaria* Schiff. Am 6. 4. 57 1 Stück in Passau südl. der Donau am Licht, später nicht mehr gefangen. Zweifellos ist die Art aber über das ganze Gebiet verteilt.

395. *ribeata* Cl. Über das ganze Gebiet verteilt, aber nirgends häufig.

396. *repandata* L. Ebenfalls überall, aber nirgends häufig zu finden.

397. *consortaria* F. Überall im Gebiet in wechselnder Häufigkeit.

398. *maculata* var. *bastelbergi* Hirschke. Nur im Erlautal sehr lokal, aber dort nicht selten angetroffen. Diese Art dürfte anderwärts nicht mehr vorkommen.

399. *bistortata* Goeze. Überall im Gebiet in wechselnder Häufigkeit.

400. *consonaria* Hb. Wie die vorige Art überall zu finden.

ab. *nigra*. Von Breitschafter 4 ♂♂ am 6. 4., 1 ♂ am 27. 4., 2 ♀♀ am 28. 4., je 1 ♀ am 29. 4., 10. 5. und 17. 5. 1957 bei Passau-Kohlbruck gefangen.

401. *luridata* Bkh. Am 1. 6. 1957 1 ♀ bei Erlau gefangen. Breitschafter fand die Art auch bei Passau-Kohlbruck. Er fing dort am 10. 5. 1957 1 ♂.

402. *punctularia* Hb. Ich habe die Art im Erlautal vereinzelt festgestellt. Breitschafter fand sie Anfang April 1957 bei Passau-Kohlbruck häufig an Bäumen sitzend.

**Ematurga Led.**

403. *pinarius* L. Im ganzen Gebiet in wechselnder Häufigkeit.

**Bupalus Leach.**

404. *pinarius* L. Im ganzen Gebiet in wechselnder Häufigkeit.

**Phasiane Dup.**

405. *petraria* Hb. Im ganzen Gebiet nicht selten zu finden.

406. *clathrata* L. Überall im Gebiet vorhanden.

(Fortsetzung folgt)

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen](#)

Jahr/Year: 1960

Band/Volume: [009](#)

Autor(en)/Author(s): Seebauer Hans

Artikel/Article: [Die Großschmetterlinge des Gebietes um Passau -  
Fortsetzung 93-96](#)