

11. ssp. *iberogallicus* Blüthgen, 1942:

2 ♂♂ von Canet de Mar (Barcelona) vom 12. 6. 1958 und vom 13. 5. 1961 sandte mir Herr Franco Vergés y Serra von dort ein; ein 3. Stück von demselben Fundort, von dem er mir die in Abb. 2 wiedergegebenen Zeichnungen des Kopfschildes (a) und des rechten Oberkiefers (b) übermittelte, besitzt er außerdem.

Bei dem einen der 2 mir vorliegenden ♂♂ ist der Ausschnitt des Kopfschildes etwa ebenso wie auf Abb. 2a, bei dem anderen dagegen oben weniger abgerundet, sondern stärker winkelförmig.

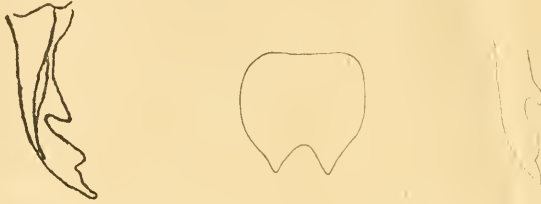


Abb. 1: *Euodynerus (Euod.) dantici dantici* (Rossi), ♂. Oplomerocephalie, rechter Oberkiefer. (Original)

Abb. 2: *Euodynerus (Euod.) dantici iberogallicus* Blüthgen, ♂. Oplomerocephalie, Kopfschild (a), rechter Oberkiefer (b). (Fr. Vergés fec.)

G. Kostylev hat in der Beschreibung von *Odynerus edentatus* (oben Ziff. 7) gesagt, dieser stehe *dantici* Rossi sehr nahe und weiche von diesem in folgenden Merkmalen ab: a) Kopfform (die beschrieben ist); b) Mandibelform (desgl.); c) breiterem Kopf; durch die Skulptur unterscheidet er sich nicht von *dantici*, auch die Färbung sei ganz ähnlich. Aber Kostylev hat, wie mir bekannt geworden ist, von *dantici* verschiedene diesem nahestehende und ihm auch äußerlich \pm ähnliche *Euodynerus*-Arten nicht geschieden, so *semisaeularis* (Dalla Torre, 1889, nom. nov. für *Odynerus humeralis* Ed. André, 1884, loc. typ.: Taschkent!), *curictensis* Blüthgen, 1940; *rufinus* Blüthgen, 1942; auch *macedonicus* m., 1951, kann bei Taschkent vorkommen. Es steht also noch ganz dahin, zu welcher Art *edentatus* als monströses Exemplar des ♂ gehört.

Schrifttum

Soweit dieses nicht im Text genannt ist, verweise ich auf das in meiner Arbeit „Die Faltenwespen Mitteleuropas“ (Abh. Dtsch. Akad. Wiss. Berlin, Kl. f. Chemie pp., 1961, Nr. 2, S. 1—250) S. 242—248 befindliche Schrifttumsverzeichnis.

Anschrift des Verfassers:

Dr. h. c. Paul Blüthgen, Naumburg (Saale), Hallische Straße 58.

Kleine Mitteilungen

115. *Euxanthoides alternana* Steph. (Lep., Cochyliidae) auch in der Pfalz nachgewiesen.

Im „Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen“, 14 (1965), 11/12: p. 126, bringen Dr. H. Zwölfer und H. Malicky eine kleine, sehr interessante Mitteilung über das Vorkommen von *Euxanthoides alternana* Steph. am Kaiserstuhl.

Dazu möchte ich ergänzend berichten, daß diese Art auch an mehreren Stellen der Pfalz, vorwiegend auf Kalkboden, vorkommt. Bereits im Jahre 1941 schrieb ich in den „Mitteilungen der Pollichia“, Verein für Naturkunde u. Naturschutz der Pfalz, N. F., Band IX : 88—106, unter der Über-

schrift: „Entomologische Streifzüge durch die Kleine Kalmit und andere steppenheideartige Schmetterlingsinseln der Südpfalz“ über *E. alternana* Folgendes: „Eine für die Kl. Kalmit charakteristische Kleinschmetterlingsart ist *Euxanthis alternana* Sph. Konnte ich doch dieses schöne, auf den Vorderflügeln strohgelbe, weiß und goldbraun bewölkte Tierchen hier erstmals als neu für die Pfalz¹⁾ feststellen. Es hat eine Spannweite von ca. 18 bis 20 mm und fliegt Ende Juli, August gar nicht so selten. Am Köpfchen bei Birkweiler traf ich es ebenfalls vereinzelt an. Die Raupe lebt an *Centaurea scabiosa* L. (Flockenblume).“²⁾

In den weiteren Jahren habe ich dann die Art, die von *E. straminea* Haw. durch die kräftigere Färbung und die im allgemeinen bedeutendere Größe unterschieden ist, noch an anderen Stellen der Pfalz nachweisen können, so auf dem Kalbenberg bei Ballweiler, Asselheim bei Grünstadt, in der Nähe von Mörzheim bei Landau, Ebernburg/Nahe und schließlich in einem Stück bei Annweiler am Licht. Einen Ergänzungsbericht hierzu brachte ich dann 1959 in den „Mitteilungen der Pollichia“, III. Reihe, 5. Band : 161 bis 168, in meiner Arbeit: „Ein Beitrag zur Lepidopterenfauna der Pfalz.“

¹⁾ d. h. in „Die Lepidopteren-Fauna der bayerischen Rheinpfalz“ von Julius Griebel 1910/1911 noch nicht aufgeführt.

²⁾ Meine Tiere wurden damals alle von Osthelder, München, bestimmt.

Hans Jöst, 6747 Annweiler am Trifels, Nordring 22.

116. *Pyrausta* (?*Phlyctaenia*) *perlucidalis* Hbn. (Lep., Pyraustidae) in der Pfalz.

Pyrausta perlucidalis Hbn. kommt nach Spuler: „Die Schmetterlinge Europas“ (1910), p. 234, in Österreich, Frankreich und Dalmatien vor. (Ohne Abbildung).

Hannemann (1964) in Dahl, Die Tierwelt Deutschlands, 50. Teil, bringt eine gute Abbildung des Schmetterlings (♂) auf Tafel 19, Fig. 16 und u. a. im Textteil (p. 376) einen Nachtrag der Art unter dem Namen (?) *Phlyctaenia perlucidalis* Hbn. (mit Fragezeichen vor dem Gattungsnamen) und vorangestelltem Vermerk: „Von folgenden Arten sind die Imagines im Tafelteil abgebildet, jedoch im Speziellen Teil nicht behandelt worden, da keine Fundorte aus Deutschland vorliegen. Es handelt sich in der Mehrzahl um südeuropäische Tiere.“

Dazu darf ich erfreulicherweise berichten, daß *Pyrausta* (? *Phlyctaenia*) *perlucidalis* in den letzten Jahren in der Pfalz nachgewiesen werden konnte. Der Kleinschmetterling fliegt an einigen bisher von mir festgestellten Flugstellen, das sind feuchtschattige Auenwälder der pfälzischen Rheinebene um Bellheim, Hördt, Sondernheim und Mechtersheim, offenbar gar nicht so sehr selten.

Das erste Exemplar fing ich am 17. 6. 1960 bei Sondernheim am Licht. Die Bestimmung wurde mir von Prof. Dr. de Lattin, Saarbrücken, dem ich das Tier vorlegte, bestätigt. Die nächsten beiden Tiere fing ich am 11. 7. 61 und am 22. 6. 62 beim Durchstreifen der Waldungen um Bellheim und Sondernheim bei Tage. Am 25. 7. 62 fing ich weitere 4 Falter am Licht bei Sondernheim, einen Falter am 16. 6. 63 bei Hördt, wieder bei Tage, und das letzte Stück am 15. 7. 63 bei Mechtersheim am Licht. Zusammen also bis jetzt 9 Exemplare, alles ♂♂. Die Flugzeit liegt demnach bei meinen Fängen zwischen dem 16. 6. und 25. 7.

Hans Jöst, 6747 Annweiler am Trifels, Nordring 22.

Literaturbesprechung

H. Roer: Kleiner Fuchs, Tagpfauenauge, Admiral. 74 Seiten, 43 Abbildungen und 12 Karten. Die Neue Brehm-Bücherei Nr. 348, Verlag A. Ziemsen, Wittenberg-Lutherstadt, 1965. Preis DM 5,20. (Zu beziehen durch Kosmos Verlag Stuttgart).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1966

Band/Volume: [015](#)

Autor(en)/Author(s): Jöst Hans

Artikel/Article: [Kleine Mitteilungen 78-79](#)