

Fall, und das hat sich unzweideutig gezeigt, bieten sich noch sehr viele Möglichkeiten, eine Insektenausstellung so zu gestalten, daß dadurch das Interesse an der Entomologie gefördert wird. Und das sollte m. E. doch wohl der Faktor sein, der am stärksten in den Vordergrund gerückt werden muß.

E. Grlep, Potsdam.

## Veröffentlichung des Entomologenbundes für die Tschechoslowakische Republik.

### Ein neuer Beitrag zur Fauna Böhmens.

Von Professor Josef Michel, Böhm.-Leipa.

(Mit 30 Abbildungen.)

Fortsetzung.

*Melitaea dictynna* Esp. ab. *seminigra* Muschamp. Oberseite der Hfl. einfarbig schwarz. 6. 6. 25. Böhm.-Leipa, 23. 6. 24. Habichtstein, Michel.

*Argynnis selene* Schiff. (Abb. 4—6.) Vorderflügel: Dunkle Zeichnung von Wurzel- und Mittelfeld bis auf die zwei schwarzen Querpunkte in der Zelle fehlend, auf allen Flügeln ist oberseits die Punktreihe vor dem Saum mit den Saummonden zusammengeflossen. Die Unterseite der Vfl. wie oberseits mit fehlender schwarzer Zeichnung und Zusammenfließen der Punktreihe vor dem Saum mit den Saummonden. Auf den Hfl. ist das Wurzelfeld unterseits gelblichweiß, nur mit großem schwarzen Punkt in der Mittelzelle; die rotbraune Außenbinde fast ganz verloschen, die silbernen Saumdreiecke mit der hellen Mittelbinde verbunden und zwischen den Adern lange silberne Streifen bildend.

6. 6. 25. Böhm.-Leipa, 5. 8. 34. Haida, Michel.

*Argynnis selene* Schiff. (Abb. 7.) Vorderflügel: Sammelschwarz, von der roten Zeichnung ist nur erhalten die helle Punktreihe des Saumes und jene hellen Flecke, die bei normalen Stücken von dem schwarzen Mittelquerband eingeschlossen sind. Die Hfl. ebenso geschwärzt mit denselben Resten der hellen Zeichnung wie auf den Vfl.; Unterseite der Vfl. zwischen den Adern streifenartig geschwärzt, jene der Hfl. mit normaler, doch sehr kontrastreicher Zeichnung. 22. 5. 34. Kummer, Michel.

*Argynnis selene* Schiff. Albino, Grundfarbe aller Flügel gleichmäßig hellgelb statt rotbraun, ein fransenreines Stück, 8. 7. 33. Arnsdorf bei Haida, Kreibich.

*Argynnis dia* L. ab. *hudaki* Aign. (Abb. 8.) Hinterfl. oberseits ganz schwarz, zeichnungslos, nur die hellen Saumpunkte stark sich abhebend. 25. 8. 34. Michel, 24. 7. 24. Krombholz, beide Falter von Bösig.

*Argynnis paphia* L. ab. *nigricans* Cosmov. ein Männchen mit völlig geschwärzter Oberseite. 18. 7. 34. Triebisch bei Leitmeritz, Oberl. Charwat.

*Erebia aethiops* Esp. ab. *leucotaenia* Stgr. mit weißlicher Außenbinde der Unterseite der Hfl. 3. 8. 34. Weißwasser, Michel.

*Erebia ligea* L. ♀, Binde der Vfl. weißgrau statt rostrot, auffällig sich abhebend gegen die Hfl. mit normaler roter Binde.

29. 7. 25. Tannendorf, W. Peter.

- Erebia ligea* L. ♀, Binden auf allen Flügeln lichtgelb, ein frisches, keinesfalls ausgebleichtes Stück; Tannendorf, W. Peter
- Epinephele jurtina* L. ♀ ab. *bioculata* Rbl. Apikalauge der Vfl. doppelt weißgekernt, 21. 7. 32; 16. 8. 32; 19. 8. 33. Ober-Politz, Michel.
- Epinephele jurtina* L. ♀ ab. *caeca* Rbl. 11. 8. 32; 15. 8. 33. Ober-Politz, Michel.
- Epinephele jurtina* L. ♀ ab. *grisea* Tutt, Unterseite der Hfl. mit grauer Außenbinde, 15. 8. 33. Ober-Politz, Michel.
- Thecla iv album* Knoch ab. *albovirgata* Tutt, (Abb. 9.) Unterseite mit breiter weißer Querbinde, 1921 Reichstadt, Löffler, jetzt in meiner Sammlung.
- Chrysophanus phlaeas* L. ab. *parvipuncta* Strand, Flecke der Bogenreihe der Vfl. sehr klein, 8. 28. Ober-Politz, Michel.
- Chrysophanus phlaeas* L. ab. *unipuncta* Tutt, auf den Vfl. ist nur der Mittelpunkt vorhanden. 14. 8. 33. Warnsdorf, Karl Michel.
- Chrysophanus hippothoë* L. ab. *argenteola* Schultz. Grundfarbe der Oberseite glänzend silberweiß, Parchen, Kreibich.
- Chrysophanus dorilis* Hufn. ab. *radiata* Spuler, mit Radiärstrichen in den Saumzellen, 21. 5. 27. Bösig, Michel.
- Chrysophanus dorilis* Hufn. ab. *fulva* Lambill. Vfl. ganz gelbrot mit schwarzen Punkten, ♀, 21. 7. 33. Bösig, 27. 5. 34. Habichtstein, Michel.
- Chrysophanus dorilis* Hufn. ab. *caeca* Courv. (Abb. 10.) Weibchen, ober- und unterseits auf allen Flügeln ohne die schwarzen Punktreihen vor dem Saum, nur die Punkte in den Zellen erhalten. 16. 8. 32. Ober-Politz, Michel.
- Lycaena astrarche* Brgstr. ab. *calida* Bell. Falter der Frühlingsgeneration mit sehr großen roten Randmakeln. 15. 5. 34. Bösig, Michel.
- Lycaena astrarche* Brgstr. ein reiner, frischer Falter mit hellgelben statt roten Randflecken aller Flügel. 21. 7. 31. Thammühl, W. Peter.
- Lycaena eumedon* Esp. ♂, Unterseite der Hfl. nur mit einem Wurzelauge am Vorderrand. 6. 7. 32. Bösig, Michel.
- Lycaena eumedon* Esp. (Abb. 11), ♀, mit einem dicken weißen Wisch auch auf der Unterseite der Vfl. vom Zellpunkte zur Wurzel, 29. 7. 29. Bösig, Michel.
- Lycaena eumedon* Esp. (Abb. 12), ♀, Unterseite aller Flügel mit weißem Wisch, außerdem auf jener der Vfl. die Adern zwischen Mittelzelle und Hinterrand scharf weiß hervorgehoben, 18. 7. 30. Bösig, Michel.
- Lycaena icarus* Rott ab. *crassipuncta* Courv. mit vergrößerten Punkten und Augen, 15. 8. 26; 18. 8. 32. Ober-Politz, Michel.
- Lycaena icarus* Rott ab. *semiarcuata* Courv. Wurzel- und Bogenauge der Vfl.-Unterseite unvollständig verbunden. 13. 8. 26; 21. 8. 26. Ober-Politz.

*Lycaena icarus* Rott ♀ ab. *pallida* Tutt, mit bleichen, blauen Keilflecken auf den Hfl. 7. 28. Ober-Politz, Michel.

*Lycaena icarus* Rott ♀ ab. *fusca* Gill. oberseits ganz braun ohne rote Randflecke, 15. 8. 32. Ober-Politz, Michel.

*Lycaena icarus* Rott ♀ ab. *pseudocyllarus* Verity, an der Basis stärker blau, ohne orangerote Randflecken, 2. 6. 24. Habichtstein, Michel.

*Lycaena hylas* Esp. ♂, auf den Hinterfl. sind unterseits alle Punktzeichnungen geschwunden, ebenso die roten Randpunkte, 23. 7. 30. Bösig, Krombholz.

*Lycaena hylas* Esp. ♀, mit deutlichem Wurzelauge der Unterseite der Vorderfl. 25. 7. 31. Bösig, Michel.

*Lycaena meleager* Esp. ♀, mit deutlichem Wurzelauge auf der Unterseite der Vfl. 29. 7. 29; 1. 7. 34. Bösig, Michel. Es ist gewiß bemerkenswert, daß bei dieser und der vorigen Art ein Neuauftreten von Wurzelaugen festzustellen ist, die normalerweise fehlen.

*Lycaena meleager* Esp. ab. ♂ *versicolor* Heyne-Rühl, Unterseite der Hfl. mit sehr verloschenen Zeichnungen, 17. 7. 29. Bösig, Michel.

*Lycaena meleager* Esp. ♀, Hfl. oberseits ohne Mittelpunkt, 1. 7. 34. Bösig, Michel.

*Lycaena bellargus* Rott ab. *tripuncta* Courv. mit 3 Wurzelaugen der Vfl. 16. 8. 32. Ober-Politz, Michel.

*Lycaena bellargus* Rott ab. *unipuncta* Courv. mit 1 Wurzelauge der Vfl. 23. 8. 32. Bösig, Michel.

*Lycaena bellargus* Rott, ♂, Unterseite der Hfl. ohne Wurzelaugen und Bogenaugen vor dem Saum, Vfl. nur mit einem Wurzelauge. 7. 8. 31. Bösig, Michel.

*Lycaena bellargus* Rott, ♂, *arcuata* Courv. Wurzel- und Bogenaug auf der Unterseite der Vfl. verbunden, 10. 8. 26. Bösig, W. Peter.

*Lycaena coridon* Poda ab. *semiarcuata* Courv. Wurzel- und Bogenaug unvollständig verbunden. ♂ 6. 7. 32; ♀ 25. 8. 29; 21. 8. 34. Bösig, Michel.

*Lycaena coridon* Poda ab. *tripuncta* Courv. mit 3 Wurzelaugen der Vfl. ♂ 30. 7. 34. Ober-Politz, 22. 8. 27. Bösig, ♀, 21. 7. 34. Bösig, Michel.

*Lycaena coridon* Poda ab. *unipuncta* Courv. mit nur einem Wurzelauge der Vfl. ♂, 20. 7. 31, Bösig, Michel.

*Lycaena coridon* Poda ab. *impuncta* Courv. ohne Wurzelaugen der Vfl. ♀, 25. 8. 29, Bösig, Michel.

*Lycaena coridon* Poda ab. *punctata* Tutt, mit weißen Flecken längs des schwarzen Saumes der Vfl. 22. 8. 27; 30. 7. 30; 6. 7. 32. Bösig, Michel.

*Lycaena damon* Schiff. ♀, oberseits alle Flügel gänzlich blau bestäubt. 12. 8. 29. Bösig, Krombholz.

*Lycaena semiargus* Rott ab. *elongata* Courv. mit verlängerten Bogenaugen der Unterseite der Vfl. 30. 5. 31. Tschersing bei Leitmeritz, Charwat.

*Lycaena semiargus* Rott, ♀, ohne Wurzelauge der Hfl. 2. 7. 28. Böhm.-Leipa, Michel.

*Lycaena semiargus* Rott, ♂, ohne Wurzelauge der Hfl. auf den Vfl. nur mit Mittelpunkt, ohne Bogenaugen, 23. 6. 34. Habichtstein, Michel.

*Lycaena cyllarus* Rott ab. *dimus* Bergstr. 27. 5. 30. Tetschen, 22. 5. 32. Bensen, Michel.

*Lycaena arion* L. ab. *bipuncta* Courv. mit zwei Wurzelaugen der Vfl. 28. 7. 33. Bösig, Michel.

*Heteropteus morpheus* Pall. 8. 7. 34. Thammühl bei Hirschberg. Wilhelm Peter fing ein Männchen dieser Art, die bisher in ganz Böhmen noch nie gefunden wurde. Ich wäre dankbar für eine Mitteilung der nächstgelegenen Fundorte im Deutschen Reiche und in Oesterreich, vielleicht lassen sich dann Schlüsse über die Richtung der Einwanderung ziehen. Herr Peter war so liebenswürdig, das wichtige Belegstück meiner Sammlung zu widmen.

*Adopaea acteon* Rott ab. *obsoleta* Tutt, Oberseite der Vfl. zeichnungslos. ♂, 30. 7. 32. Ober-Politz, ♀, 28. 7. 30. Böhm.-Leipa, Michel.

*Augiades comma* L. Ein vollständiger Albino, die ockergelbe Grundfarbe ist durch ein reines Weiß ersetzt, es ist keineswegs ein ausgebleichtes Stück. ♂, 11. 8. 27. Bösig, Krombholz.

#### Spinner.

*Malacosoma neustria* L. ab. *confluens* Tutt, Querstreifen der Vfl. vereint, bei wechselnder Grundfarbe. e. l. 1925, Michel.

*Lasiocampa trifolii* S.V. ab. *medicaginis* Bkh. Grundfarbe heller, gelblich braun e. l. 1929 Böhm.-Leipa, Michel, e. l. Ober-Liebich 1934, e. l. Rehdörfel 1932, Tschilschke.

*Lasiocampa trifolii* S.V. (Abb. 13), ♂, Vfl. bis zum Querstreifen dunkelrotbraun, der gelbe Querstreifen bis an den Saum verbreitert. Hinterflügel mit breitem gelben Querstreifen, der normalen Stücken fehlt. 2. 8. 30. Klostergrab im Erzgebirge, Franz Vanek. Falter in meiner Sammlung.

*Macrothylacia rubi* L. ab. *approximata* Tutt, mit stark genäherten Querstreifen der Vfl. e. l. 1926. Michel.

*Macrothylacia rubi* L. ab. *fasciata* Tutt, (Abb. 14), Querstreifen zu einer lichten Binde zusammengefloßen. e. l. 1926. Böhm.-Leipa, Michel.

*Macrothylacia rubi* L. (Abb. 15), ♂, äußerer Querstreifen der Vfl. am Vorderrande gegen die Wurzel zu eingebogen, drei Falter e. l. 1926. Böhm.-Leipa.

Fortsetzung folgt.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Internationale Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1935

Band/Volume: [29-49](#)

Autor(en)/Author(s): Michel Josef

Artikel/Article: [Veröffentlichung des Entomologenbundes für die Tschechoslowakische Republik. Ein neuer Beitrag zur Fauna Böhmens. 435-438](#)