

IV *Phaegopterinae.**Halisidota violascens spec. nov.*

In Größe, Gestalt und Zeichnungsanlage ähnlich der *Hal. brunneitincta* Hmps.

Grundfarbe der Vorderflügel schmutzig braun mit violetterm Schimmer, der besonders bei seitlich auffallendem Licht deutlich wird. Weißliche Einlagerungen finden sich an der Wurzel der Vorderflügel, dann im Wurzelfeld unter der Zelle, ferner am Vorderrand am Ende des Innendrittels und darunter, sowie am Anfang des Aussendrittels, bis zum Zellenende reichend. Nach innen davon auf der Querrippe ein nach außen offener Winkel. Ein feiner heller Punkt in $\frac{2}{3}$ des Innenrandes und ein unterbrochenes, weißes ante-marginales Band. Aderenden zum Teil weiß. Der Saum bleibt frei. Die Zwischenaderpunkte und Flecken der *brunneitincta* fehlen hier ganz. Hinterflügel dunkelbraun, an der Wurzel rosa. Weiße Fleckenzeichnung in der Mitte des Vorderrandes und im Discus. Unterseite der Flügel heller, mit deutlichem Violettglanz. Die Zeichnungen zum Teil stärker hervortretend. Kopf hell sandfarben. Patagia mit brauner Zeichnung. Tegulae gelblich weiß, mit einem schwarzen Punkt nahe der Flügelwurzel. Brust von der Grundfarbe der Vorderflügel. Hinterleib vorn rosa, hinten gelblich, mit kräftigen schwarzen Mittel- und Seitenflecken. Bauch gelblich weiß. Die Hüften und Schenkel der Vorderbeine rosa. Palpen an der Wurzel rosa, ebenso Fühler.

Spannweite: 49 mm.

Type: 1 ♀ im Zool. Staatsmuseum Berlin.

Patria: Argentinien, von F Zelada gefangen.

Die Gross-Schmetterlingsfauna des östlichen Hinterpommerns.

Von K. Fr. Marquardt, Schlawe i. Pom.

(Fortsetzung).

586. *B. ribeata* Cl. Kratz fing die Art am 13. 7. 1926 bei Groß-Massow.
587. *B. repandata* L. Von Ende Juni bis Ende Juli verbreitet in den Wäldern des Gebiets, stellenweise häufig. Nachts öfter am Köder, tags an Stämmen. Ab. *conversaria* Hb. in feuchten Wäldern, besonders aber auch in Strandwäldungen.
588. *B. roboraria* Schiff. Von Ende Juni bis Juli, vereinzelt im Schlawer Stadtwald und am Chomitzsee. Nach Pfau

- auch bei Rummelsburg. Heinrich fing die Art nicht selten im Scharower Erlenbruch und bei Köslin. Ab. *infuscata* Stgr. unter der Art, im Schlauer Stadtwald dem Anschein nach vorherrschend. Falter nachts am Köder, tags an Stämmen.
589. *B. consortaria* F Von Ende Mai bis Anfang Juli verbreitet im Gebiet, besonders in Wäldern, stellenweise häufig.
590. *B. angularia* Thnbg. Bisher habe ich die Art von Mitte Juni bis Juli im Schlauer Stadtwald nur in wenigen Stücken erbeutet. Ein ♂ auch am Köder. Kratz fing den Falter Mitte Juni in Helenenhof. Die R. fand ich im August einige Male an Baumflechten an der Krakower Chaussee (Schlauer Stadtwald).
591. *B. lichenaria* Hufn. Nach Heinrich am 23., 28. Juni häufig bei Starnitz und Dübrow, R. an Flechten der Chaussee-bäume. Kratz fing am 8. 7. 1912 ein ♂ in Helenenhof.
592. *B. crepuscularia* Hb. Von Ende Mai bis Anfang Juli, dem Anschein nach auch in 2. Gen. von August bis September in den Waldungen des Gebiets nicht selten. Falter sehr variabel. Ab. *defessaria* Frz. unter der Stammform.
593. *B. bistortata* Goeze. Nach Heinrich am 13., 22., 23. 5., 18. 6. anscheinend nicht selten bei Scharow.
594. *B. consonaria* Hb. Heinrich gibt die Art als nicht selten bei Köslin an. Dem Anschein nach verbreitet, aber meist nur vereinzelt in den Wäldern des Gebiets.
595. *B. luridata* Bkh. Von Ende Mai bis Juni im Schlauer Stadtwald, bei Sydow und an anderen Stellen des Gebiets stets nur vereinzelt beobachtet.
696. *B. punctularia* Hb. Verbreitet von April bis Anfang Juni in den Birken- und Erlenbeständen des Gebiets, stellenweise oft häufig.

Pachycnemia Stph.

597. *P hippocastanaria* Hb. Heinrich fing den Falter von Juli bis August bei Bauerhufen. Haeger erwähnt die Art von Lauenburg-Hammer.

Gnophos Tr.

598. *Gn. obscuraria* Hb. Kratz fing die Art am 30. 7. und 1. 8. 1920 in Helenenhof.

Fidonia Tr.

599. *F fasciolaria* Rott. Nach Heinrich bei Köslin.

Ematurga Ld.

600. *E. atomaria* L. Von Mitte April bis Mitte Mai und wieder Ende Juli bis August in Heidegebieten gemein. Ab. *unicoloraria* Stgr. unter der Art. (Fortsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1933

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): Marquardt Karl Fr.

Artikel/Article: [Die Gross-Schmetterlingsfauna des östlichen Hinterpommerns. 366-367](#)