

## Bestimmungshelfer zum Bestimmen ähnlich aussehender Großschmetterlinge der mitteldeutschen Fauna.

Von Günter Wenzel, Magdeburg.

(Fortsetzung)

*Zanclognatha tarsiplumalis* Hb., *tarsipennalis* Tr., *grisealis* Hb.

*Z. tarsiplumalis* Hb. Grundfarbe der Vorderflügel gelbbraun, Wellenlinie schwach, nach innen dunkel begrenzt, fast geradlinig. Nierenmakel braun. Hinterflügel bräunlichgrau mit heller, dunkel begrenzter Bogenlinie.

*Z. tarsipennalis* Tr. Grundfarbe der Vorderflügel gelblichgrau. Wellenlinie schwach nach innen gewölbt, erreicht nicht die Flügelspitze und ist innen dunkel angelegt. Die Bogenlinie auf den Hinterflügeln scharf gewinkelt.

*Z. grisealis* Hb. Grundfarbe der Vorderflügel gelbgrau. Die Wellenlinie schwach nach innen gebogen, erreicht die Flügelspitze. Die innere Querlinie fast gerade, die äußere stark gebogen. Hinterflügel gelbgrau mit zwei grauen verwaschenen Querlinien.

*Herminia tentacularia* L., *derivalis* Hb.

*H. tentacularia* L. Wellenlinie fast gerade. Hinterflügel mit zwei rostbraunen Querlinien. Palpen sehr stark entwickelt.

*H. derivalis* Hb. Wellenlinie auf den Vorderflügeln nur angedeutet, auf den Hinterflügeln fehlend. Auf den Hinterflügeln nur die äußere Querlinie sichtbar. Palpen viel schwächer.

*Brephos parthenias* L., *nothum* Hb.

*B. parthenias* L. Die Fühler des ♂ fein sägezähmig, die des ♀ dick und stark weiß geringelt. Die Vorderflügel durch eingestreute weiße Flecken scheckig.

*B. nothum* Hb. Die Fühler des ♂ kammzähmig, die des ♀ sehr dünn und schwach weiß geringelt. Die Vorderflügel wenig gescheckt und einfarbiger erscheinend.

### IV. Geometridae (Spanner).

*Nemoraria viridata* L. und *cloraria* Hbn. (= *porrinata* Z.).

*N. viridata* L. Vorderrand der Vorderflügel hebt sich nicht von der Farbe der Vorderflügel ab. Fransen weiß.

*N. cloraria* Hb. Vorderrand der Vorderflügel braun gesprenkelt, manchmal rotbraun. Grundfarbe der Flügel lauchgrün. Meist etwas kleiner als die vorige. Die übrige Zeichnung gleich der vorigen.

*Thalera fimbrialis* Sc. und *Hemithea aestivaria* Hb. (= *strigata* Müll.).

*Th. fimbrialis* Sc. Grundfarbe der Flügel lauchgrün, Fransen hell und braunrot gescheckt. Hinterflügel mit zwei scharfen Zacken. Die weißen Querstreifen vorn nicht beschattet.

*H. aestivaria* Hb. Grundfarbe schmutziggrün. Fransen hell und violettbraun gescheckt. Die Hinterflügel mit einem scharfen Zacken. Die weißen Querstreifen vorn dunkel beschattet.

*Thalera putata* L. und *lactearia* L.

*Th. putata* L. Die Querstreifen stark gezähnt. Flügel schwach grünlich bestäubt.

*Th. lactearia* L. Die Querstreifen fast ganz gerade. Flügel weißlich.

*Acidalia aureolaria* (= *trilineata* Sc.), *serpentata* Hufn. (= *similata* Thmbg.), *ochrata* Sc., *rufaria* Hb.

*A. aureolaria*. Grundfarbe goldgelb. Vorderflügel und Hinterflügel mit drei graubraunen Querstreifen. Fransen gelbgrau.

*A. serpentata* Hufn. Grundfarbe trüb ockergelb. Die Querstreifen rötlich-braun, Fransen braun. Das ♀ heller als das ♂. Mittelpunkt der Hinterflügel hinter der ersten Querlinie. Vorderflügel selten mit Mittelpunkt auf der zweiten Linie.

*A. ochrata* Sc. Grundfarbe rein ockerbraun. Fransen am Grunde punktiert, braungrau. Vorderflügel selten, Hinterflügel fast immer mit feinem Punkt. Meist größer als die vorige.

*A. rufaria* Hb. Grundfarbe mehr ledergelb. Die Querlinien rötlichgelb. Fransen nicht punktiert. Große schwarze Mittelpunkte auf allen Flügeln.

*Acidalia dimidiata* Hufn., *seriata* Schrck. (= *virgularia* Hb.), *bisetata* Hufn.

*A. dimidiata* Hufn. Grundfarbe gelblichweißgrau. Die Wellenlinie am Innenwinkel der Vorderflügel nach außen breit braun beschattet.

*A. seriata* Schrck. Grundfarbe bräunlichweiß, fein grau bestäubt, oft schwärzlichgrau. Wellenlinie veilgrau beschattet. Mittelschatten veilgrau. Saumlinie besteht aus schwarzen, bogigen Strichen. Auf allen Flügeln ein schwarzer Mittelpunkt.

*A. bisetata* Hufn. Flügel gelblichgrau bestäubt. Wellenlinie geschwungen, gleichmäßig graubraun beschattet. Fransen am Grunde fein schwarz punktiert.

*Acidalia sylvestriaria* (= *straminata* Tr.), *pallidata* Bkh., *aversata* ab. *remutata* L. (= *spoliata* Stgr.), *immutata* L.

*A. sylvestriaria*. Grundfarbe rötlichweißgrau. Querlinie undeutlich. Der Mittelschatten fehlt. Fransen am Grunde schwarz punktiert. Saum unbezeichnet. Schwarze Mittelpunkte auf allen Flügeln.

*A. pallidata* Bkh. Grundfarbe des ♂ bleich ockergelb, die des ♀ weißlich. Querlinie deutlicher. Wellenlinie bräunlichgelb. Saum und Fransen unbezeichnet. Die Mittelpunkte fehlen.

*A. aversata* ab. *remutata* L. Größer als die beiden vorigen. Die äußerste der drei Querlinien auf den Vorderflügeln nach dem Vorderrande zu stark nach innen gebogen. Saumlinie schwärzlich. Die Fransen am Grunde schwarz punktiert. Mittelpunkte vorhanden. Auf den Vorderflügeln stehen die Mittelpunkte zwischen der ersten und zweiten Querlinie.

*A. immutata* L. Grundfarbe der Flügel beim ♂ gelblichweiß, die des ♀ weiß, fein grau bestäubt. Mittelpunkte vorhanden. Auf den Vorderflügeln fünf, auf den Hinterflügeln vier Querlinien, die teilweise gezackt sind. Saumlinie sehr fein schwarz punktiert.

(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: 1939

Band/Volume: [53](#)

Autor(en)/Author(s): Wenzel Günter

Artikel/Article: [Bestimmungshelfer zum Bestimmen ähnlich aussehender Großschmetterlinge der mitteldeutschen Fauna. 55-56](#)