

Zwei neue Gelechiden.

Von Dr. M. F. Wocke.

Depressaria Pupillana.

Alis ant. latis, pallide flavis, punctis disci duobus nigris, altero ante medium parvo, altero post medium magno albiocellato, ciliis rubescentibus; posterioribus pallide griseis, ciliis stramineis; thorace, capite, palpis immaculatis flavidis, abdomine grisescente. Exp. al. 24 mm.

In der Grösse gleicht diese Art etwa einer grossen Comitella, der sie wohl auch am nächsten verwandt ist, sie unterscheidet sich aber von ihr, wie allen anderen nahe stehenden Arten auffallend durch ihre breiteren mehr gerundeten Flügel. Die Länge eines Vorderflügels beträgt 12 mm, seine Breite vom Hinterwinkel bis zum Vorderrand 5 mm, die Vdflspitze erscheint mehr abgerundet als bei den anderen gelben Arten. Kopf nebst Palpen blassgelb, Fühler dunkelbraun, Thorax und Vdfl. hell ockergelb, letztere am Vorder- und Hinterrand sowie die Franzen gelbröthlich. In der Mitte der Vdfl. stehen dem Vorderand näher als dem Innenrande zwei schwarze Punkte, von welchen der erste kleinere bei $\frac{1}{3}$, der zweite auf dem Queraste sich befindet, letzterer ist grösser, länglichrund und führt einen deutlichen weissen Mittelpunkt. In den Vorderrandfranzen vor der Flügelspitze zeigen sich drei oder vier undeutliche bräunliche

Fleckchen, ebenso auch am Hinterrand eine Reihe feiner brauner Punkte. Die Htfl. sind lichtgrau mit bleichgelblichen Franzen, an deren Wurzel eine schwache graue Theilungslinie verläuft. Auf der Unterseite sind die Vdfl. dunkelgrau, an der Stelle des grösseren schwarzen Punktes der Oberseite mit einem kaum bemerkbaren dunkleren Fleck, alle Ränder und die Franzen sind röthlich blassgelb, am Hinterrand mit einer scharfen etwas heller gelblichen Saumlinie. Die Htfl. sind unten bleichgelb, am Vorderrand schwach grau bestäubt, am Hinterrand gegen die Flügelspitze zu mit einer grauen Saumlinie. Hinterleib oben gelbgrau, unten mehr gelblich; Beine blassgelb, die Schienen und Tarsen der Vorderbeine grau bestäubt, letztere gelblich gefleckt. Das einzelne frische ♀ fing Dr. Götschmann bei Lampenlicht Anfang Juli 1886 in Gries bei Botzen.

Tachyptilia Timidella.

Alis ant. cinereis, puncto disci post medium obsoleto nigro, striga postica arcuata pallidiore, punctis limbalibus nigris; alis post., capite eum palpis, thorace, abdomine cinereis, pedibus pallide flavescenti-cinereis. Exp. al. 10 mm.

Sehr nahe der stark abändernden Scintillella sowie der Hirsutella Const. Von ersterer unterscheidet sie sich durch die rein dunkelgraue Farbe der Vdfl., die nie bräunlich sind, wie meist bei Scintillella, ferner durch spitzere Vdfl. und die am Vorderrand nicht zu einem hellen Fleck erweiterte Querlinie, von Hirsutella durch gleichmässige Färbung der im Spitzentheil nicht verdunkelten Vdfl. Grösse und Gestalt wie bei Scintillella. Die Vdfl. sind rein dunkelgrau, bei ganz frischen Exemplaren mit einem schwachen bläulichen Schein. Von den gewöhnlichen dunklen Punkten ist nur der hinter der Mitte deutlich. Die Querlinie, an derselben Stelle wie bei Scintillella ist lichtgrau, am Vorderrand kaum etwas breiter, aber daselbst nie zu einem gelblichen Fleck aufgeheilt und verläuft in sanft nach hinten convexem Bogen. Hinter der Querlinie ist nur eine sehr schmale oder gar keine Verdunkelung der Grundfarbe sichtbar. Die Franzen sind heller grau mit sehr undeutlicher Theilungslinie und drei bis fünf schwarzen Wurzelpunkten um die Flügelspitze.

Die Hfl. sind dunkelgrau mit kaum helleren Franzen und feiner heller Wurzellinie derselben. Die Unterseite aller Flügel ist dunkelgrau. Kopf, Thorax und Hinterleib zeigen die Farbe der Vdfl., das Gesicht ist weisslich beschuppt, Palpen und Beine hell bräunlich grau. Die Fühler grau, dunkler geringelt. Ich fing mehrere Exemplare auf lichten Stellen des Oswitzer Waldes bei Breslau um niederes Gebüsch von *Populus tremula* Mitte Juli, *Helianthemum vulgare*, die Futterpflanze von *Scintillella* fehlt durchaus im Umkreis mehrerer Meilen.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift für Entomologie Breslau](#)

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [NF_12](#)

Autor(en)/Author(s): Fickert C.

Artikel/Article: [Zwei neue Gelechiden 62-64](#)