

*Zygaena trifolii*. *Esp.* 272. 38. Auch um Zittau, auf dem Hohenberge bei Herwigsdorf (Basalt.) (Sft.)

*Zygaena peucedani*. *var. Aeacus*. *Esp.* (H. 75. 76. H. S. II. 39.

*Zygaena peucedani*. *var. Athmanthae*. *Esp.* (H. S. II. 39.)

Beide Varietäten sind bei Zittau (763' Diluvium) einzeln unter der Stammart gefunden und erzogen worden.

In die Gattung *Sesia* sind als neu für die Fauna folgende drei Arten einzureihen:

*Sesia ichneumoniformis*. *W. V.* (H. S. suppl. 19. H. S. II. 76.) Nach dem Verzeichniß von Tischer einzeln bei Baugen (672' Granit) gefangen.

*Sesia cynipiformis*. *Esp.* (H. 95. Oestriiformis H. 43. H. S. II. 76. *Staud. Ent. Zeit.* 1856. 203. *Asiliformis*.) Von Wiesehütter bei Lichtenau bei Lauban (Gneiß 662') an Eichenstämmen, in welchen die Raupe lebt, im Juni und Juli gefunden.

*Sesia myopaeformis*. *Borkh.* (*Culiciformis*. H. 45. 91. H. S. II. 80. *Staud. Ent. Zeit.* 1856. 204.) Von Seyffertth bei Zittau (763' Diluvium) und von Wiesehütter bei Lichtenau (662' Gneiß) gefangen und gezogen, Juni, Juli. Rpe. in den Stämmen junger Aepfelbäume.

*Macroglossa bombyliformis*. *Oh.* 275. 41. will Dr. Sintenis bei Baugen gefangen haben.

*Sphinx nerii*. *L.* 276. 42. Einmal bei Baugen (673') (S!) gefangen.

*Sphinx euphorbiae*. *L.* 276. 42. Früher bei Zittau (763') gemein, seit Jahren aber ganz verschwunden. (Sft.!)

*Gastropacha lobulina*. *W. V.* 279. 45. Im vergangenen Jahre einmal in der dunklen Varietät: *Lunigera*, *Esp.* von Wiesehütter bei Lichtenau bei Lauban (662' Gneiß) aus der Raupe gezogen.

*Gastropacha crataegi*. *L.* 279. 45. Auch im Oberlande, Ndr.-Friedersdorf b. Neusalza (7—800' Granit), Rpe. auf Birke gefunden. (v. S!)

*Platypteryx hamula*. *Lasp.* 282. 48. Wohl über das ganze Niederland verbreitet, doch nur einzeln vorkommend.

*Stauropus fagi*. *L.* 283. 49. Auch bei Lauban gefunden. (W!)

*Drymonia querna*. *W. V.* 283. 49. Nicht bloß im Niederlande, wo sie nun öfter gefunden ist, sondern auch im südlichsten Theil des Oberlandes, Zittau (763'), böhmisches Grenzgebirge (Sft.!) einzeln, Lauban (662') (W!), sicher also dem ganzen Gebiete eigen.

*Drynobia velitaris*. *Knoch.* 285. 51. Seyffertth findet die