

## *Zygaena achilleae* Esp. ssp. *austrosilesia* n. ssp.

Von Dr. A. Przegendza † und Gr. Prack.

Mit 6 Abbildungen.

Urbeschreibung der Typenrasse: ESPER, Europ. Schmetterlinge II, S. 189.

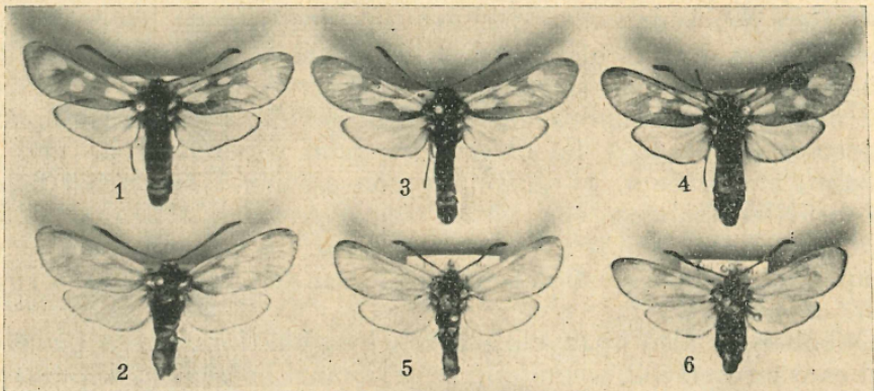
Wir erhielten vor kurzem eine Serie *achilleae* von Tul, Kreis Teschen, Höhenlage 600 m (Leg. WENDLAND). Die Rasse unterscheidet sich von deutschen Mittelgebirgstiefen deutlich:

Durchschnittlich kleine bis mittelgroße Rasse von düsterem Aussehen und dünner Beschuppung, vor allem bei den ♀♀ und kaum sichtbarer Behaarung.

Flecke klein, Fleck 3 meist nur als sehr kleiner Wisch vorhanden, Fleck 4 ebenfalls klein, meist kreisrund, Fleck 6 als kleines Anhängsel an 5, bei einigen Stücken fast oder ganz verschwindend, in dem Falle auch nicht auf der Unterseite sichtbar — *quinquepuncta* ab. n. Hinterflügel verhältnismäßig breit mit sehr schmalem Säum. Vorderflügel des ♂ schwarzblau, rußig erscheinend, ohne jeden optischen Glanz, des ♀ gelbgrau, Hinterflügel zart karminrosa, sehr dünn beschuppt. Diese Rasse steht nahe der KOCHSCHEN subspec. *auchensis*, unterscheidet sich aber von dieser durch das kleine, rote Zeichnungsmuster mit Neigung zum Verschwinden des 6. Fleckes.

Typen und Cotypen:

♂♂ und ♀♀ in Sammlung Dr. PRZEGENDZA,  
10 ♂♂ und 5 ♀♀ in Sammlung GR. PRACK.



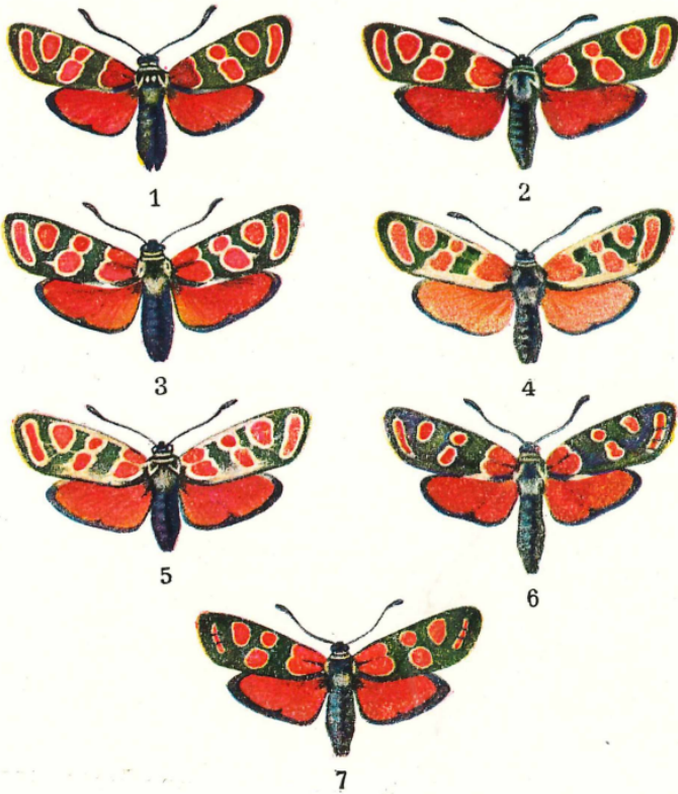
Abbildungen:

Fig. 1: ♂-Type

Fig. 3 und 4.: weitere ♂♂

Fig. 2: ♀-Type,

Fig. 5 und 6: ♀♀.



*Zygaena carniolica* Scop. v. *marinensis* v. n.

Von Dr. A. Przegendza † und Gr. Prack.

Abgebildet sind:

Fig. 1: ♂-Type,

Fig. 2: ♀-Type,

Fig. 3: *dichroma* ♂,

Fig. 4: *amoenoides* ♀,

Fig. 5: *amoena* ♀,

Fig. 6: *parvipuncta* ♂,

Fig. 7: *pseudoroccii* ♂.

Typen und Cotypen in Sammlungen PRZEGENDZA und PRACK.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1942-1943

Band/Volume: [56](#)

Autor(en)/Author(s): Przegendza Adolf, Prack Günther

Artikel/Article: [Zygaena achilleae E sp. ssp. anstrosilesia n. ssp. 160](#)