



Fig. 5. Rechte Hinterflügel-Unterseite, monströs.



Fig. 6. Linke Hinterflügel-Oberseite, normal.

57. 88 Zygaena (45. 1)

Beschreibung zweier neuen Aberrationen von *Zygaena stoechadis* Bkh. bzw. *Zygaena meliloti* Esp.

Von Hugo Reiss jr.

In diesem Jahre gelang es mir durch die Güte eines in Genua lebenden Freundes meines Vaters, aus dortiger Gegend eine reiche Ausbeute an Zygaenen zu erhalten, deren Reichhaltigkeit mich ziemlich genau mit dem großen Artenreichtum der italienischen Riviera bekannt machte. Unter diesen Zygaenen befanden sich zum Teil sehr schöne Abarten, deren 2 der eigenartigsten ich hiermit zur allgemeinen Kenntnis bringen möchte. Eine Beschreibung von weiteren Aberrationen werde ich später folgen lassen.

Zygaena stoechadis Bkh. ab. *nigerrima* (ab. nov. s.)

Grundfarbe blaugrün, das Blau ist überwiegend. Ober- und Unterseite, rote Fleckenbildung, — stark reduziert und verdüstert.

Vorderflügel ober- und unterseits fünffleckig. Fleck 1 oberseits fast verschwunden, Fleck 2 zur Hälfte reduziert, Fleck 3 nur als winziges rotes Fleckchen erkennbar, Fleck 4 rot, stark mit dunkeln Schuppen vermengt, Fleck 5 kaum erkennbar und nur durch vereinzelte rote Schuppen gekennzeichnet. Unterseits sind die roten Flecken stark verkleinert, hellrosafarben aufgehellt.

Hinterflügel oberseits vollständig schwarz ohne irgendwelche rote Schuppenbildung, unterseits mit einem kleinen roten Fleck am Anfange der Ader M_1 von der Basis aus gerechnet. Vaterland: Italien, Genua, 16. 5. 13; ein ♂ in meiner Sammlung.

Zygaena meliloti Esp. var. *italica* Car. ab. *Kerleri* (ab. nov. s.).

Grundfarbe wie *italica*, Oberseite und Unterseite schwarz, Vorderflügel oberseits Fleck 1 und 2 stark

dunkel überstäubt, so daß die dunkeln Schuppen die roten fast verdrängen, Fleck 3 und 4 vollständig verschwunden, Fleck 5 nur noch als winziges rotes Pünktchen mit reichlich schwarzer Ueberstäubung erkennbar. Unterseits bei Fleck 1 und 2 ist das Rot nur angedeutet, alle übrigen Flecken verschwunden. Hinterflügel eintönig schwarz bis auf einen kleinen roten Fleck an der gleichen Stelle, wie oben schon bezeichnet — s. ab. *nigerrima* ab. nov. s. — Vaterland: Italien, Genua, 24. 6. 13; ein ♀ in meiner Sammlung. :

57: 16. 9: 57

Liste neuerdings beschriebener oder gezogener Parasiten und ihrer Wirte.

III.

(Fortsetzung.)

<i>Ceratopsyllus fasciatus</i>	<i>Mus silvaticus wintoni</i>
— <i>mustelae</i>	— — —
— <i>uralensis</i>	<i>Sciurus vulgaris</i>
<i>Chaetopsylla trichosa</i>	<i>Meles meles</i>
<i>Chiaetopsylla godfreyi</i>	<i>Arvicanthus punilio</i>
<i>Craneopsylla achilles</i>	<i>Oryzomys albigularis</i>
— <i>ares</i>	<i>Akodon olivaceus</i>
<i>Ctenocephalus</i>	
— <i>canis</i>	<i>Canis familiaris</i>
— —	— <i>lagopus</i>
— —	<i>Felis jaguarondi</i>
— —	<i>Mus rattus</i>
— —	<i>Nasua solitaria</i>
— —	<i>Otocyon megalotis</i>
— —	<i>Parus major</i>
— —	<i>Vulpes vulpes</i>
— <i>felis</i>	<i>Canis familiaris</i>

(Fortsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Reiss Hugo jun.

Artikel/Article: [Beschreibung zweier neuen Aberrationen von *Zygaena stoechadis* Bkh. bzw. *Zygaena meliloti* Esp. 76](#)