

Corrigenda : Betr. Die Welt der *Zygaena occitanica* Villers (Prof. Dr. H. BURGEFF)

Autor(en): **Bros, E. de**

Objekttyp: **Corrections**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel**

Band (Jahr): **19 (1969)**

Heft 4

PDF erstellt am: **07.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

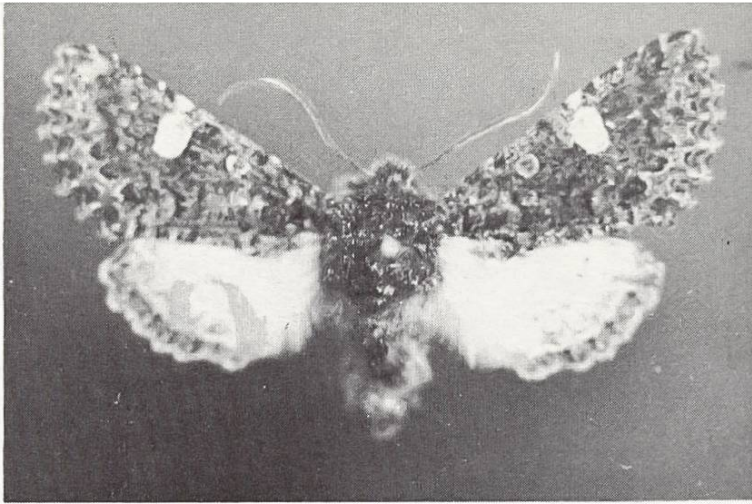


Abb. 2

Synvaleria oleagina
Schiff. ♀

Adresse des Verfassers:

Dr. Karl Cleve
Fasanenstrasse 39
D 1 B e r l i n 15

C O R R I G E N D A

Betr. Die Welt der Zygaena occitanica Villers (Prof. Dr. H. BURGEFF)
(Mitt. EGB 18, 2, 73, Juni 1968)

Der Autor dieser Arbeit, Professor Dr. HANS BURGEFF, Würzburg, ersucht uns, folgende Verbesserungen zur obigen Arbeit zu veröffentlichen. Wir bitten unsere Leser, diese in ihrem Heft einzutragen.

1. Die Abbildungen 3, 5, 6, 8 und 9 sind $\frac{5}{7}$ natürliche Grösse
2. Auf S.76, Abb. unten, ist die Legende zu ergänzen (unterstrichen = neu)

Abb. 5
Z.occitanica halophila
f. autumnalis
3. Auf S.78, 5. Zeile, ist der Satz richtigzustellen: Wir haben so eine halophila Fl erhalten, die sich phaenotypisch in nichts von der normalen unterschied.
4. Die Abbildung 7 ist $\frac{5}{4}$ natürliche Grösse.
5. Seite 79. Die Absätze vor und nach Abb.8 sind in eckiger Klammer anzubringen, also [Aus unserer Sammlung aus Taragona bis der Form beruhen.]
6. Seite 79. Zweite Zeile oberhalb Abb.9. lies: "Der Kopplungs-Komplex kann durch Kopplungsbruch gelöst werden."
7. Seite 80. Erste Zeile lies: " mit einer komplexfreien Z.occitanica halophila."

E. de Bros