

# Zwei neue Schmetterlinge aus dem Ober-Engadin

Autor(en): **Heyden, C. von**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden**

Band (Jahr): **5 (1858-1859)**

PDF erstellt am: **17.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-594888>

## **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.

## VI.

# Zwei neue Schmetterlinge

aus dem

## **Ober-Engadin.**

Vom Senator C. von Heyden in Frankfurt.

---

In den Jahren 1851 und 1852 hielt ich mich in den Monaten Juli und August längere Zeit in St. Moritz im Ober-Engadin auf und ich habe in dieser interessanten Gegend recht fleissig die dort vorkommenden Insekten aller Ordnungen gesammelt. Unter denselben befinden sich auch zwei neue Schmetterlinge, deren Beschreibung ich hier mittheilen will.

**1. Herminia Modestalis.** *Cinerea; alis anticis linea transversa lunulaque obscurioribus, obsoletis; alis posticis linea vix conspicua.*

Die Vorderflügel sind einfarbig aschgrau, mit einer vorderen, geraden, dunkleren, verloschenen Querlinie und einem kaum bemerkbaren dunkleren Mondfleckchen. Die Hinterflügel

sind mit den vorderen gleichfarbig und es setzt die dunklere Querlinie noch undeutlicher auf ihnen fort. Vor den Franzen läuft eine sehr feine, dunklere Linie. Die Unterseite ist einfarbig aschgrau. Kopf, Fühler, Palpen, Halsschild, Hinterleib und Beine sind dunkelgrau.

Es hat diese Art die Grösse der *H. Tentaculalis* L., aber etwas schmälere Vorderflügel. Die gekämmten Fühler und langen Palpen des Männchens stimmen mit dieser überein.

Ich habe nur 2 Männchen Anfangs August am Roseg bei St. Moritz gefangen.

**2. Botys Sororialis:** *Alis anticis pallide flavescente-griseis; margine antico lineaque arcuata, obscurioribus; alis posticis obscurioribus subunicoloribus.*

Die Vorderflügel sind seidenglänzend, hellgelblichgrau; der Vorderrand bis hinter die Mitte und ein verloschener Fleck in der Spitze dunkler. Nur eine vordere dunklere Querlinie ist vorhanden und läuft solche vom Vorderrand bis hinter die Mitte bogenförmig und gezackt, dann aber ziemlich senkrecht nach dem Hinterrand. Die Hinterflügel sind dunkelgrau und setzt die Querlinie der Vorderflügel gewöhnlich kaum bemerkbar über sie fort. Vor den gleichfarbigen Franzen stehen kleine, hellere, undeutliche Fleckchen, so wie eine feine dunklere Linie auf beiden Flügeln. Auf der Unterseite sind die Flügel dunkler grau als auf der Oberseite und ist der Raum von der Querlinie bis zu den Franzen noch mehr geschwärzt. Kopf und Halsschild sind gelblichgrau; Hinterleib und Beine mehr grau. Die in beiden Geschlechtern sehr dünnen Fühler und die kurzen Palpen sind dunkelgrau.

Dieser Zünsler ist mit *B. Rhododendronalis* Dup., dessen Grösse und Gestalt er hat, nahe verwandt. Das Weib ist etwas

kleiner als der Mann und hat etwas kürzere, spitzere Vorderflügel.

Ich habe diese Art im Juli in mehreren Exemplaren am Bernina und der Alp Laret gefangen.

Die mir unbekannt *Scopula Donzelalis Guenée* ist mit ihr wohl noch näher verwandt.

