

Ueber Zwitter von *Rhodocera* B.

Von

Alois Rogenhofer.

(Vorgelegt in der Sitzung vom 13. Jänner 1869.)

Zwitter von *Rhodocera rhamni* L.

I.

Links Weibchen, rechts Männchen; die Theilungslinie am Körper ziemlich scharf erkennbar, männliche Afterklappe deutlich vorstehend; weibliche Seite kleiner, auf der Unterseite des Hinterflügels derselben im Afterwinkel einige wenige Stellen mit Schuppen männlicher Färbung; weiblicher Vorderflügel $12\frac{1}{2}$ W. L., männlicher beinahe 14 W. L.

Ich erwarb dieses Stück von Hrn. J. Dorfinger, der es Anfangs Juli 1868 in nächster Nähe seines Wohnortes Sallmannsdorf b. Wien fing. In meiner Sammlung.

II.

Vorwiegend Männchen. Rechter Vorderflügel männlich, mit einem von der Wurzel aus nur eine halbe Linie breiten bis zur Flügelspitze reichenden weisslichen Streifen. Derselbe durchzieht den Mittelpunkt und verbreitert sich zur Spitze bis auf 2 Linien. Unterseite desselben Flügels zeigt dieselbe Färbung in gleicher Ausdehnung. Rechter Hinterflügel sowohl oben wie unten gleichmässig männlich gefärbt. Linker Vorderflügel am Vorder- und Innenrande weiblich, von der Wurzel aus durchzieht die Mitte ein fast 3 Linien breiter Streifen männlicher Färbung, der saumwärts sich gabelt. Unterseite dieses Flügels am Vorderrande in einer Breite von 2 Linien bis zum Mittelpunkte weiblich, die übrige Flügelfläche männlich. Vom linken Hinterflügel ist die vordere Hälfte bis zum Mittelpunkte männlich; mit 3 kleinen weisslichen Flecken, 1 an der Wurzel, 1 bei der Gabelung der Subcosta und 1 saumwärts in Zelle 4; am Innenrande einige gleichgefärbte kleine Fleckchen. Unterseite gleichmässig männlich gefärbt. Körper, Fühler und Afterklappen wie bei gewöhnlichen Männchen. Befindet sich in Hrn. J. Lederer's Sammlung.

III.

Vorwiegend Weibchen. Rechter Vorderflügel an der Innenseite der Subdorsalis mit einem schmalen citrongelben Streifen, der fast bis zum Zellenschlusse reicht; aus der Wurzel der 2. Innenrandzelle ein gleicher Streifen bis zu einem Drittel der Flügelfläche. Unterseite nahe der vortretenden Spitze am Innenrande mit Stellen männlicher Färbung. Rechter Hinterflügel oben weiblich unten bei Rippe 7 dunklere Stellen. Linker Vorderflügel wie beim gewöhnlichen Weibchen, nur unten am Vorderrande mehr gelblich. Linker Hinterflügel weiblich mit einem citronfarbigen Streifen (wie der des rechten Vorderflügels), welcher von der Wurzel aus durch den Mittelpunkt bis zum Saume reicht. Die Unterseite hat am Vorderrande und in Zelle 2 und 3 Schuppen männlicher Färbung. Auf der Unterseite beider Hinterflügel sind die Mittelpunkte und die Reihe der Punkte in der Mitte jeder Zelle so wie beim Männchen. Leib wie beim Weibchen. Ich fing dieses Stück am 13. August 1865 bei Hadersfeld nächst Greifenstein.

Zwitter von *Rhodocera Cleopatra* L.

Vorwiegend Männchen. Rechte Oberseite normal. Linker Vorderflügel mit einem 1 Linie breiten Streifen weiblicher Färbung von der Wurzel aus bis zum Schluss der Mittelzelle und einem feinen Strahle der Subcosta entlang bis knapp zum Saume. Unterseite männlich mit $1\frac{1}{2}$ Linie breiter weiblicher Färbung am Vorderrande und saumwärts. Linker Hinterflügel weiblich mit streifenförmiger männlicher Färbung an der Ecke des Vorderrandes; dann längs der Subcosta und die hintere Hälfte der Medianzelle den Mittelpunkt hindurch; am Saume sich gabelnd. Unterseite weiblich mit gelblichem nur schwach sichtbaren Schuppen in der Mediana. Unterseite des rechten Vorderflügels weiblich mit gelber Färbung in der Mittelzelle und am Innenrande; längs der Dorsale 2 kleine gleichfärbige Flecken zwischen Rippe 4 und 5.

In der kaiserlichen Sammlung zu Wien, aus Abbé Mazzola's Vorräthen stammend.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. Früher: Verh. des Zoologisch-Botanischen Vereins in Wien. seit 2014 "Acta ZooBot Austria"](#)

Jahr/Year: 1869

Band/Volume: [19](#)

Autor(en)/Author(s): Rogenhofer Alois Friedrich

Artikel/Article: [Ueber Zwitter von Rhodocera B. 191-192](#)