

Zeitschrift: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft =
Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss
Entomological Society

Herausgeber: Schweizerische Entomologische Gesellschaft

Band: 8 (1888-1893)

Heft: 1

Artikel: Ueber Phyllobius croaticus

Autor: Stierlin

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-400477>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 04.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Cryptophagus dorsalis, Büren, Siselen s. s.	— nodifer, Büren s.
Atomaria umbrina, Büren n. s.	— elongatus, Siselen hfg. i. Kellern.
— elongatula, Büren n. s.	— liliputanus, „
— fuscicollis, Büren z. s.	— carbonarius, Büren s. s.
— peltata, Siselen s.	— transversus, Ferret, Jura, Büren gemein auf Weiden.
— gutta, Siselen z. s.	Corticaria pubescens, Ferret n. s.
— munda = nigripennis H., Siselen, Büren hfg.	— foveola, Ferret s.
— fuscata, Seeland, bes. Büren hfg.	— cylindrica, Entremont.
— apicalis, Büren n. hfg.	— fulva, Büren s. s.
Ephistemus globulus, Siselen, Büren z. s.	— similata, Ferret gemein.
Lathridius angusticollis, Siselen.	— fuscula, Siselen hfg., Büren.
— angulatus, Sol. Jura.	— transversalis, Büren.
— alternans, Siselen u. Moos.	— distinguenda, Pieterlen a. Jura.
— rugicollis, Siselen.	Cathartus advena, Büren s.
— constrictus, Büren s.	Monotoma conicicollis, Büren b. f. r.
	— picipes, Entremont.

Ueber Phyllobius croaticus.

Von Dr. Stierlin.

Im 7. Bande der Mittheilungen der schweiz. entomol. Gesellschaft Nr. 42 habe ich *Phyllobius croaticus* beschrieben; es standen mir damals nur wenige Exemplare dieser Art zur Verfügung, und so konnte ich deren Varirbarkeit und deren Abgränzung von verwandten Arten nicht genau angeben.

Durch die Güte des Hrn. Apfelbeck habe ich eine grössere Zahl von Exemplaren erhalten, was mir ermöglichte, diese Art genauer kennen zu lernen.

Ich habe a. a. O. *P. croaticus* mit *Ph. psittacinus* verglichen; er ist aber von diesem auf den ersten Blick zu unterscheiden. da bei *psittacinus* der ganze Bauch bis auf einen schmalen Streifen in der Mitte dicht beschuppt ist, das Halsschild stark gewölbt, bei *croaticus* der Bauch unbeschuppt, das Halsschild nicht gewölbt; viel näher als dem *psittacinus* steht er dem *Ph. argentatus*, auch in der Grösse und darin, dass der Rüssel undeutlich vom Kopf abgesetzt ist; die ♂ sind nun leicht von *argentatus* zu unterscheiden, da bei ihnen das Halsschild seitlich stark gerundet, fast kugelig ist, die ♀ dagegen sind dem *Ph. argentatus* ausserordentlich ähnlich; sie zeigen auch dieselbe Veränderlichkeit in der Färbung der Beine, welche bei beiden Arten bald ganz gelbroth, bald theilweise angedunkelt sind.

Die Unterschiede sind folgende:

Bei *Th. argentatus* ist das 1. Geisselglied der Fühler stets deutlich kürzer als das 2., das Halsschild auch beim ♂ fast so lang als breit, die Flügeldecken sind etwas länger und mehr absteigend behaart und die Schenkel sind etwas stärker gezähnt. Bei *Ph. croaticus* sind die beiden ersten Geisselglieder stets gleich lang, das Halsschild beim ♂ viel, beim ♀ ziemlich breiter als lang, die Behaarung der Flügeldecken ist mehr anliegend und kürzer und die Schenkel sind weniger stark gezähnt.

Bei *Ph. argentatus* ist das Halsschild in beiden Geschlechtern fast gleich geformt, bei *Ph. croaticus* ist dasselbe beim ♂ viel stärker gerundet als beim ♀.

