

Zeitschrift: Mitteilungen der Entomologischen Gesellschaft Basel
Herausgeber: Entomologische Gesellschaft Basel
Band: 12 (1962)
Heft: 2

Artikel: Platycerus caraboides L. und caprea De Geer
Autor: Straub, Franz
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1042806>

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: 21.01.2026

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

PLATY CERUS CARABOIDES L. UND CAPREA DE GEER

Franz Straub

Wiederholt stiess ich in der Literatur auf die Feststellung, dass unter dem Namen Systemocerus caraboides L. zwei Species vertreten sind, nämlich caraboides L. und caprea De Geer. Doch erst die Kenntnis der Arbeit von PALM, die gute Skizzen enthält, veranlasste mich, unsere Systemocerus-Art einer genauen Untersuchung zu unterziehen, da in der Schweiz bis jetzt nur Systemocerus caraboides L. bekannt war.

Meine Erhebungen ergaben das Vorkommen beider Arten in der Umgebung von Basel. Die auffallende Verschiedenheit der männlichen Genitalien der untersuchten Exemplare bestätigte mir die Richtigkeit der Angaben PALM's sowie weiterer Autoren, die ebenfalls eine Trennung der beiden Arten durchführten.

Wenn mir auch nur wenig eigenes Material zur Verfügung stand, so konnte ich doch vorerst für das Elsass (Nonnenbruch b/Mulhouse) das Vorhandensein von caraboides L. und caprea De Geer feststellen. Durch das Entgegenkommen meines Sammelfreundes FRANZ DILLIER sen., Basel, durfte ich auch an seinen Tieren eine Genitaluntersuchung vornehmen und bin deshalb in der Lage, auch für die Schweiz, allerdings nur in der Umgebung von Basel und im Blauengebiet, beide Arten zu belegen. Bei den Fundorten aus der übrigen Schweiz (Coll. Dillier und Gehrig) waren keine caraboides L. vorhanden; alle Käfer gehören zu caprea De Geer, was jedoch nicht ausschliesst, dass caraboides L. auch anderswo in der Schweiz aufgefunden werden kann.

Die von LANDIN ermittelte, jetzt gültige Nomenklatur, ergab die nachstehenden Feststellungen: Der früher allgemein übliche Gattungsname Systemocerus Weise muss durch den älteren Namen Platycerus Geoffroy ersetzt werden. Die Art caraboides L. zerfällt in zwei Arten:

1. Platycerus caraboides (Linné et auct. part.) (rufipes Herbst; ? cibratus Muls et Rey).
2. Platycerus caprea (De Geer) (caraboides auct. part., nec Linné).

Um weiteren Kollegen die Möglichkeit zur Ueberprüfung der gesammelten Tiere zu geben, möchte ich durch Skizzen (nach fotografischen Aufnahmen eigener Präparate) auf die Verschiedenheit der männlichen Genitalien hinweisen, obwohl bereits PALM entsprechende Abbildungen veröffentlichte.

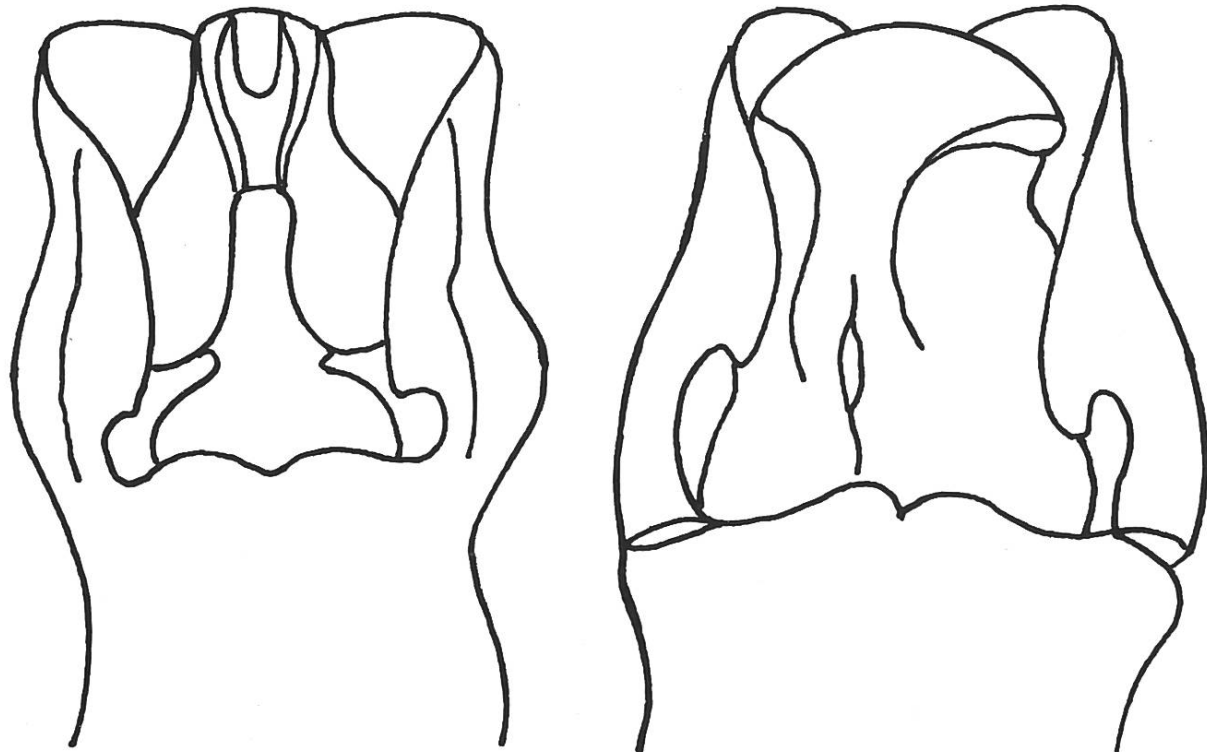
Als weiterer Unterschied scheint mir als auffälligstes äusseres Merkmal die Punktur des Halsschildes zu sein. Bei caraboides L. ist dieselbe überall dicht und regelmässig, was dem Halsschild ein matteres Aussehen verleiht, wogegen sie bei caprea De Geer zerstreuter und unregelmässiger ist, so dass auch punktfreie Stellen auftreten, weshalb die Scheibe des Thorax auch glänzender als bei caraboides L. erscheint.

Fundorte von Platycerus caraboides L.

- Schweiz: Jura (Blauen-Platte, Eggberg)
Kt. Baselland (Oberaesch, Allschwilerwald)
- Elsass: Bartenheim, Schlierbach, Sierentz, Nonnenbruch b/Mulhouse.

Fundorte von *Platycerus caprea* De Geer.

- Schweiz: Jura (Eggberg, Rehhag, Bölcchen, Hohe Winde)
Kt. Baselland (Ettingen)
Kt. Glarus (Elm)
- Elsass: Nonnenbruch b/Mulhouse.



Platycerus caraboides L.

Platycerus caprea De Geer

Literatur

- AD. HORION 1958 Faunistik der mitteleuropäischen Käfer, Bd. 6
(Scarabaeidae-Lucanidae)
- B.-O. LANDIN 1956 The Linnean Species of Lamellicornia Described in
"Systema Naturae". Ed. X (1758). (Col.). Entomologisk Tidskrift Årgång 77
- TH. PALM 1956 Systemocerus caraboides L. och cibratus Muls.
(Col., Lucanidae) Entomologisk Tidskrift Årgång 77
- R. PAULIAN 1959 Faune de France. Coléoptères scarabéides, 2me éd.
- G. STIERLIN 1900 Die Käfer-Fauna der Schweiz, Tl. 1

Adresse des Verfassers: Franz Straub
Rütlistrasse 47

B a s e l