

Von der sonstigen Comes-Zeichnung ist bis auf die nur ganz schwach angedeutete Nierenmakel nichts vorhanden; die Oberflügel sind also nahezu zeichnungslos.

Interessanter und eigenartiger ist die Färbung der Unterflügel; diese sind nicht mehr gelb, sondern rauchgrau mit schwachem gelblichem Schimmer. Die schwarze Saumbinde tritt etwas dunkler hervor; der mondförmige Fleck in Flügelmitte ist kaum sichtbar.

Thorax und Leib schwarzbraun.

Die Unterseite aller Flügel ist der Oberseite entsprechend ebenfalls stark verdunkelt, schwarzgrau.

Ich gebe dieser schönen Form den Namen *ab. niger*.

Zum Schlusse möchte ich noch bemerken, daß *Agrotis comes* sehr rasch abfliegt, sich insbesondere leicht die Franzen abstößt, es ist daher notwendig, die Tiere bald nach dem Schlüpfen und Austrocknen zu töten.

Karlsruhe i. B.

Hydrophilus piceus L. kein Fischfeind.

Bisher wurde gelegentlich angenommen, daß der pechschwarze Wasserkäfer ein arger Fischfeind sei. Dies ist jedoch keineswegs der Fall, obwohl der alte Linné dies behauptete. Im „Nerthus“ finden sich zwei Aufsätze, von N. Jesch und von H. Lewandowsky, welche einmütig aussagen, daß der Käfer sich weder um lebende noch um tote, alte oder junge Fische, Tritonen, Salamander und dergleichen kümmere, sondern bescheiden von deren Excrementen, Futterresten und vielleicht auch von den die Wasserpflanzen überziehenden braunen Algen lebe. Auch B. Schloemp betont ebenda ausdrücklich, daß der Kolbenwasserkäfer, fälschlich auch Karpfenstecher genannt, niemals Fische anfällt. „Sollte er einmal an Karpfen sitzend gefunden worden sein, so hatte er wohl die Absicht, die den alten Karpfen häufig ansitzenden Algen abzuäsen.“ Im Aquarium läßt sich leicht beobachten, wie der Käfer zwischen den Wasserpflanzen umherkriecht und, gleich den Schnecken die Algen verzehrt, weshalb er mit Vorteil zur Bekämpfung der Algenplage im Aquarium zu verwenden ist. Doch soll nach Schloemp genannter Käfer auch animalische Kost, vor allem rohes Fleisch nicht verschmähen.

Dr. Kr.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Jahrbuch \(Hrsg. O. Krancher\). Kalender für alle Insekten-Sammler](#)

Jahr/Year: 1902

Band/Volume: [1902](#)

Autor(en)/Author(s): Krancher Oskar

Artikel/Article: [Hydrophilus picens L. kein Fischfeind 196](#)