

Ruderwanze/Wasserzikade (*Corixa punctata*)

Nahrung

Hauptsächlich Detritus

Feinde

Blesshuhn, Rallenarten,
Larve: Wasserskorpion, Großlibellenlarve

Größe

1 bis 1,5cm

Sauerstoffbedarf

Kommt zum Luftschöpfen an die Wasseroberfläche, berührt den Wasserspiegel und speichert Luft zwischen feinen Haaren an der Bauchseite und auf der Rückenseite unter den Flügeln.

Auch die Larven kommen in mäßig belastetem Wasser vor.

Allgemeines

Anders als der Rückenschwimmer schwimmt die Ruderwanze mit dem Rücken nach oben.

Larven schlüpfen im Frühsommer.

Sie überwintern als erwachsene Tiere.

Häufig, kommt in mäßig verschmutztem Wasser von Teichen und Tümpeln vor.



ABBILDUNG 1: RUDERWANZE MIT DER TYPISCHEN ZEICHNUNG AUF DER OBERSEITE

BY PIET SPAANS - OWN WORK, CC BY-SA 2.5,
[HTTPS://COMMONS.WIKIMEDIA.ORG/W/INDEX.PHP?CURID=1695176](https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1695176)



ABBILDUNG 2: DIE TYPISCHEN LANGEN SCHWIMMBEINE UND RÜCKENZEICHNUNG

By Ben Sale from Stevenage, UK - Lesser Water Boatman, CC BY 2.0,
<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=73100388>

Leider haben wir kein frei verfügbares Bild einer Larve gefunden. Wenn Sie *Corixa punctata* Larve googlen, finden Sie aber mehrere.

https://www.google.com/search?q=corixa+punctata+Larvae&bih=1198&biw=2457&rlz=1C5CHFA_enDE888DE888&hl=de&tbm=isch&source=iu&ictx=1&fir=yYVjkHyPhGhOM%252C0zAGpzXxydMotM%252C_&vet=1&usg=AI4_kQelzHZ4Yy0eu5_QhruB1TLWfv7-w&sa=X&ved=2ahUKEwjwkr7kiLzwAhVOhv0HHS-2B-kQ9QF6BAgPEAE#imgrc=-7xfTma7YY2ixM