

Muschelkrebs (*Cypria spec.*)

Nahrung

Detritus (zerfallendes organisches Material), Bakterien, Kieselalgen

Feinde

Enten, die am Boden suchen. Muschelkrebse haben eine harte Schale und sind deshalb vor den meisten Räubern geschützt.

Größe

die meisten Arten zwischen 0,5 und 2mm

Sauerstoffbedarf

größer 4mg/l

Allgemeines

Die Arten sind sehr schwer zu unterscheiden. Sie leben auf dem Bodengrund von schlammigen, aber vegetationslosen kleine Teichen.



ABBILDUNG 1: MUSCHELKREBS, ART UNBEKANT

Frank Fox - <http://www.mikro-foto.de>, CC BY-SA 3.0 de, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=20227414>



ABBILDUNG 2: MUSCHELKREBS, ART UNBEKANT

Bild von Zituba <https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Muschelkrebs2.JPG>