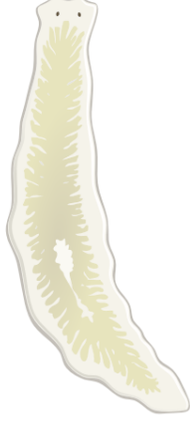


- Länge: 15 - 25 mm
- Besondere Merkmale:**
- Kann monatelang ohne Essen überleben und sich selber wieder regenerieren.
- Nutzt kleine Wimperhärchen, die den ganzen Körper bedecken zur Fortbewegung.
- Ganz flach und mit dreieckigem Kopf mit zwei Augen und kleinen beweglichen Ausstülpungen.



- Länge: Bis 26 mm
- Besondere Merkmale:**
- Der Körper ist mit feinen Wimperhärchen bedeckt.
- Kann sich auch nach schweren Verletzungen vollständig regenerieren.
- Weisse Farbe, leicht transparent. Du kannst den dunkleren Verdauungstrakt beobachten.



- Länge: 30 - 40 mm
- Besondere Merkmale:**
- Stammt aus dem Schwarzen Meer. Vor ungefähr 300 Jahren als blinder Passagier an Schiffen nach Westeuropa gekommen.
- Lebt fast überall, auch in nicht so sauberen Gewässern.
- Gelblich-grüne Schale mit braunen Wellen.



Roll-Egel

- Länge: Bis 60 mm
- Besondere Merkmale:**
- Ernährt sich vom Blut anderer Tiere und von kleinen Lebewesen. Ist für dich aber völlig ungefährlich!
- Kann bis zu 20 Jahre alt werden.
- Hat keine Füße und bewegt sich mit Hilfe von Saugnäpfen an beiden Enden des Körpers fort.



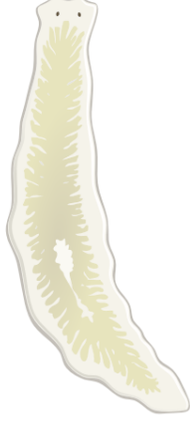
Winkelpopf-Strudelwurm

- Länge: Bis 15 mm
- Besondere Merkmale:**
- Kann monatelang ohne Essen überleben und sich selber wieder regenerieren.
- Nutzt kleine Wimperhärchen, die den ganzen Körper bedecken zur Fortbewegung.
- Ganz flach und mit dreieckigem Kopf mit zwei Augen und kleinen beweglichen Ausstülpungen.



Weisser Strudelwurm

- Länge: Bis 26 mm
- Besondere Merkmale:**
- Der Körper ist mit feinen Wimperhärchen bedeckt.
- Kann sich auch nach schweren Verletzungen vollständig regenerieren.
- Weisse Farbe, leicht transparent. Du kannst den dunkleren Verdauungstrakt beobachten.

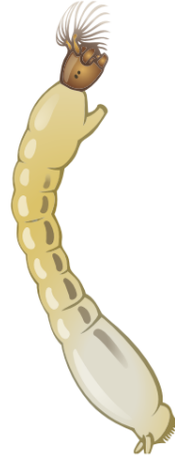


Dreikantmuschel (Wandermuschel)

- Länge: 30 - 40 mm
- Besondere Merkmale:**
- Stammt aus dem Schwarzen Meer. Vor ungefähr 300 Jahren als blinder Passagier an Schiffen nach Westeuropa gekommen.
- Lebt fast überall, auch in nicht so sauberen Gewässern.
- Gelblich-grüne Schale mit braunen Wellen.

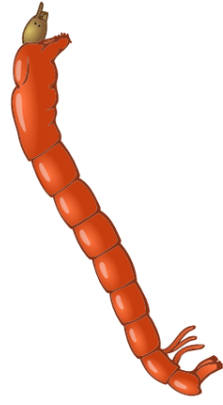


Kriebelmückenlarve



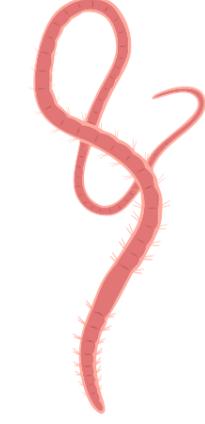
- Länge: Bis 15 mm
- Besondere Merkmale:**
- Hat einen Saugnäpfel mit dem sie sich an Wasser anheften können.
- Kann Fäden auswerfen um sich im Notfall wieder festzuhalten.
- Trägt eine Art Fächer auf der Oberflächennahrung aus dem Wasser zu filtern.

Rote Zuckmückenlarve



- Länge: Bis 15 mm
- Besondere Merkmale:**
- Lebt als Larve im Wasser. Verwandelt sich in ein Insekt, das ähnlich aussieht wie eine Mücke aber keine Menschen sticht.
- Erkennbar an der roten Farbe.

Schlammröhrenwurm (Tubifex)



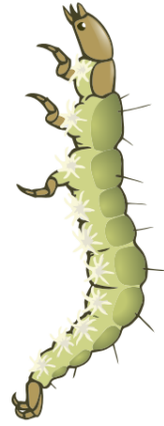
- Länge: Bis 80 mm
- Besondere Merkmale:**
- Lebt mit Millionen von Kollegen zusammen. Schiebt den vorderen Teil des Körpers durch den Sand und wippt hin und her.
- Verschwunden bei der kleinsten Gefahr im Sand.
- So fein wie ein Haar.

Lidmückenlarve



- Länge: Bis 9 mm
- Besondere Merkmale:**
- Kriecht mit Saugnäpfchen vorwärts.
- Auf Felsen in Bächen, sogar bei starken Strömungen.
- Ausstülpungen sehen aus wie Beinchen.

Köcherfliegenlarve (Rhyacophila)



- Länge: Bis 25 mm
- Besondere Merkmale:**
- Liebe schnell fließende Gewässer mit steinigem Bachbett.
- Baut sich keinen Köcher wie andere Vertreter der Familie, sondern streift als Räuber frei umher.
- Gelblich-grüne Farbe, auffällige Büschel an den Seiten des ganzen Körpers.

Eintagsfliegenlarve abgeplattet



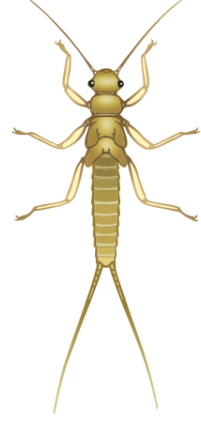
- Länge: 8 - 15 mm
- Besondere Merkmale:**
- Gut an die Strömung angepasst, lichtscheu.
- Auf der Unterseite der Steine im Bachbett.
- Kiemen sehen aus wie kleine Blättchen am Hinterleib. 3 «Schwanzfäden».

Eintagsfliegenlarve



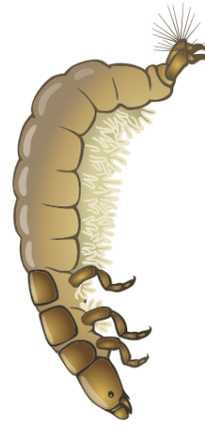
- Länge: 15 - 23 mm
- Besondere Merkmale:**
- Lebt in langsam fließenden Bächen und gräbt Gänge im schlammigen Boden.
- Hat drei Schwanzfäden am Hinterleib.
- Lebt auch in leicht verschmutzten Gewässern. Nicht zu verwechseln mit Eintagsfliegenlarve abgeplattet.

Steinfliegenlarve



- Länge: 10 - 25 mm
- Besondere Merkmale:**
- Liebt sauberes Wasser, sehr empfindlich gegenüber Verschmutzungen.
- Auf der Unterseite von Steinen im Bachbett.
- Hat zwei «Schwanzfäden» am Hinterleib.

Köcherfliegenlarve (Hydropsyche)



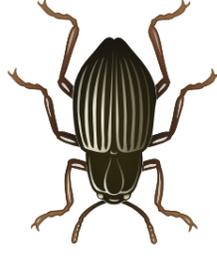
- Länge: Bis 20 mm
- Besondere Merkmale:**
- Trägt keinen Köcher mit sich, aber kann ein Gehäuse aus kleinen Steinen bauen und sich darin verstecken.
- Kann selber Seide spinnen um daraus kleine Netze herzustellen und so Beute zu fangen.

Köcherfliegenlarve mit Köcher



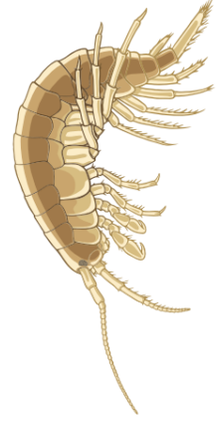
- Länge: Bis 15 mm
- Besondere Merkmale:**
- Lebt in ziemlich sauberem Wasser.
- Baut ein Häuschen mit kleinen Steinchen, Zweig- und Blattstückchen («Köcher»)
- Kann sich bei Gefahr im Köcher verstecken.

Hakenkäfer (Elmis)



- Länge: 1.5 - 2.5 mm
- Besondere Merkmale:**
- Liebt saubere Gewässer.
- Klammert sich an Wasserpflanzen und Steinen fest.
- Lebe als Larve noch an Land. Als erwachsener Käfer schwarz und glänzend.

Flohkrebs



- Länge: 3 - 20 mm
- Besondere Merkmale:**
- Krebs mit sieben Beinpaaren. Das vorderste ist als Schere ausgebildet.
- Oft unter Steinen oder ange-schwemmtem Laub.
- Schwimmt immer auf der Seite, sehr lebhaft und schwenkt seine Beinchen vor und zurück.

Gepunktete Linien nach hinten falten



C1
Klebe hier C2 an

Gestrichelte Linien nach vorne falten



C2
Klebe hier C1 an



Schneide entlang der roten Linie

A1
Klebe hier A2 an

B2
Klebe hier B1 an

A2
Klebe hier A1 an

B1
Klebe hier B2 an

Wasserrassel



Länge: 8 - 12 mm

Besondere Merkmale:

- Lläuft lieber, könnte aber auch schwimmen.
- Lebt heimlich und versteckt sich gerne in den abgestorbenen Pflanzenresten auf der Bachsohle.
- Sieben Beinpaare und zwei Antennen.

Napfschnecke



Länge: Bis 7 mm

Besondere Merkmale:

- An Steinen in schnell fließenden Bächen.
- Sehr klein, pass auf, dass du sie nicht übersiehst!
- Die dunkelbraune Schale sieht aus wie eine Zipfelmütze.