

Federkiemenschnecke (*Valvata piscinalis*)

Nahrung

Aas, Detritus (zerfallende organische Substanzen)

Feinde

Großlibellenlarve, Gelbrandkäferlarve,
Fische, die im Schlamm wühlen (Karpfen, Schleie, Plötze)
Wasservögel wie Enten, die im Schlamm wühlen, Blesshuhn
Egel

Größe

max. 5mm x 5mm

Sauerstoffbedarf

größer 6mg/l
empfindliche gegenüber Verschmutzung,
deswegen seltener geworden



ABBILDUNG 1: GEHÄUSE VON VALVATA PISCINALIS

https://commons.wikimedia.org/w/index.php?search=valvata+piscinalis&title=Special:Search&go=Go&ns0=1&ns6=1&ns12=1&ns14=1&ns100=1&ns106=1#/media/File:Valvata_piscinalis_shell.jpg

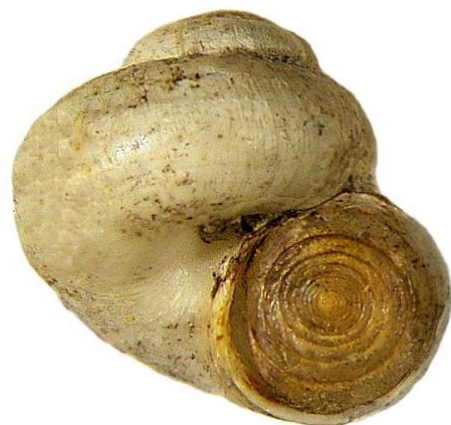


ABBILDUNG 2: GEHÄUSE VERDECKELT (WINTER)

Bild: Magnus Manske
[https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Valvata_piscinalis_antiqua_Sowerby,_1838_\(4575426080\).jpg](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Valvata_piscinalis_antiqua_Sowerby,_1838_(4575426080).jpg)