

## Teichmolch/Teichmolch-Larve (*Triturus vulgaris*)

### Nahrung

verschiedenste Wassertiere: Hüpferlinge, Wasserasseln, Mückenlarven, Würmer, Kaulquappen, Schnecken, Laich  
an Land: Insekten, Würmer

### Feinde

Larve: Gelbrandkäferlarve, Großlibellenlarve, Egel, Wasservögel  
Fische fressen die Eier  
adultes Tier: verschiedene Wirbeltiere, z. B. Ringelnatter, Störche, Reiher

### Größe

Adultes Tier: bis 11cm  
Larve: je nach Alter bis 4cm

### Sauerstoffbedarf

Sind anpassungsfähig, die Struktur des Gewässers ist wichtiger: Unterwasserverkrautung ist wichtig  
Gewässer muss fischfrei sein.

### Allgemeines

Paarung im April/Mai, Laichzeit Ende April bis Anfang Juni,  
Larven benötigen 3 Monate zur Entwicklung  
Im Juni Abwanderung aus den Laichgewässern in kühle und feuchte Verstecke an Land, wo sie auch verborgen überwintern.



**ABBILDUNG 1: ADULTES TIER**

By Stefan Didam - Schmallenberg - Own work, CC BY-SA 2.5,  
<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1985994>



**ABBILDUNG 2: LARVE**

By Piet Spaans - Own work, CC BY-SA 2.5,  
<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1860341>



**ABBILDUNG 3: ADULTES TIER IM APRIL  
AM GEMÜSEGARTEN, STANDORT 1**