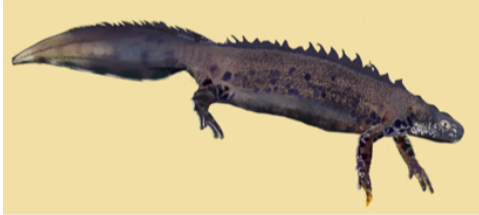


Steckbrief: Kammmolch



Wissenschaftlicher Name: Triturus cristatus

Klasse: Lurche (Amphibia)

Größe: 16 -18cm

Alter: 3 -18 Jahre

Aussehen: An der dunkelbraunen Ober- und der gelblich bis orangefarbenen Unterseite befinden sich große, dunkle, zum Teil scharf begrenzte Flecken. Die grobkörnige Haut ist an den Kopf- und Körperseiten mit vielen weißen Pünktchen bedeckt. Namensgebend ist der hohe, tief gezackte Rückenkamm der Wassertracht. Darüber hinaus ist ein silbrig glänzendes Band an den Schwanzseiten charakteristisch. Die Weibchen verfügen nur über einen niedrigen Schwanzsaum.

Ernährung: Im Wasser gehören kleine Krebse, Würmer, Egel, Insekten und Insektenlarven, sowie Kaulquappen von Fröschen und Kröten dazu. An Land werden Regenwürmer, Insekten und Landschnecken erbeutet.

Verbreitung: In ganz Deutschland besteht eine nahezu flächendeckende Verbreitung, mit einigen regionalen Lücken.

Lebensraum: halboffenes Tief- bzw. Hügelland, Grün- und Ackerflächen und unter anderem auch Kiesgruben

Schlaf-Wach-Rhythmus: rund um die Uhr aktiv

Gelegegröße: ca. 200 Eier

Die größte der einheimischen Molcharten ist gleichzeitig die am meisten gefährdete und wird in der Vorwarnliste der bedrohten Arten der Bundesrepublik Deutschland geführt.