

## Alpen-Kammolch - *Triturus carnifex*

### Merkmale:

- Dem Kammolch (*Triturus cristatus*) sehr ähnlich (Verwechslungsgefahr!)
- Oberseite: große (ca. 5 mm) schwarzgrünliche Flecken auf dunkelgrauem oder schwarzbraunem Grund (Flecken des *T. cristatus* nur 2 mm groß), die Flanken nur schwach oder gar nicht weißlich granuliert
- Bauchseite orangefarben mit größeren schwarzgrauen Flecken, die im Gegensatz zu *T. cristatus* verwaschen und unscharf aussehen
- Helle Kloakalpapillen beim Männchen
- Körperlänge max. 15 cm (durchschnittlich 12,3 cm beim Männchen und 12,7 cm beim Weibchen, in Ausnahmefällen bis 20 cm in südlichem Verbreitungsareal)
- Weibchen und Jungtiere weisen im nördlichen Verbreitungsareal meist einen auffälligen gelben Rückenstreifen auf

### Larve:

Die Larven des Alpen-Kammolches sind von den Larven der Kammolches (*Triturus cristatus*) nicht sicher zu unterscheiden. Die folgenden Merkmale gelten für beide Arten:

- Ausgewachsene Larven groß, bis ca. 70 mm Länge
- Schwanzflossensäume hoch mit unregelmäßig großen schwarzen Flecken und milchig weißen Randflecken
- Oberer Flossensaum kann Hinterkopf erreichen
- Goldener Irisring im Auge

**Im Gegensatz zum Alpen-Kammolch (*Triturus carnifex*) weist der Kammolch (*Triturus cristatus*) folgende Merkmale auf:**

- Viele weiße Punkte an den Flanken
- Kleinere und schärfere Bauch- und Seitenmusterung
- Sehr hoher Rückenamm, ungleichmäßiger Rückenamm
- Dunkle Kloakalpapillen beim Männchen