

VIELFALT IM TEICH

Quiz

Ihr habt euch mit der Wechselkröte, der Rotbauchunke und vielen weiteren Lebewesen des Teichs beschäftigt. Beantwortet mit Hilfe der Amphibien-Steckbriefe und den Informationen aus dem Video die folgenden Fragen und helft Luca, mehr Leben in den Teich zu bringen.

1.) Wie sieht die Rotbauchunke aus?

- helle Haut mit dunkelgrünen Flecken (T)
- grau-brauner Rücken, rot-schwarzer Bauch (V)
- brauner oder olivgrüner Rücken mit Warzen, gelber Bauch (N)



2.) Wie alt können Wechselkröten werden?

- rund 3 Jahre (A)
- über 25 Jahre (I)
- über 10 Jahre (E)

3.) In welcher Form legen Molche ihre Eier ab?

- kugelförmig als Laichballen (S)
- schnurförmig als Laichschnüre (T)
- einzeln (R)

4.) Wie heißen die Jungtiere, die aus den Eiern von Fröschen, Kröten und Unken schlüpfen?

- Kaulquappen (S)
- Molche (O)
- Salamander (A)

5.) Libellenlarven sind gefürchtete Räuber im Teich. Sie jagen ihre Beute mit ...

- einer Fangmaske (T)
- Stoßzähnen (E)
- einer Angel am Kopf (I)

6.) Gelsen und ihre Larven im Wasser sind ...

- nur lästig (A)
- wichtig für die Nahrungskette (E)
- Amphibien (R)



7.) Wasserflöhe können die Austrocknung des Teichs überstehen, indem sie ...

- während der trockenen Jahre auf Hunden und Katzen leben (N)
- Dauereier legen, die mehrere Jahre Trockenheit überstehen (C)
- sie selbst Wasser herstellen (O)

8.) Was fressen Wasserschnecken?

- Insekten (E)
- kleine Fische (T)
- Pflanzen und abgestorbenes organisches Material (K)

9.) Erwachsene Eintagsfliegen leben nur wenige Tage. Wie lange leben ihre Larven im Wasser?

- bis zu 2 Monate (A)
- bis zu 2 Jahre (E)
- bis zu 20 Jahre (I)

Habt ihr alle Fragen
beantwortet? Lasst uns die
Vielfalt zurück in meinen
Teich bringen!

