

**AFK 109 Welche Fischart hat einen Magen?**

- 1)  Seesaibling
- 2)  Döbel (Aitel)
- 3)  Aland (Orfe)

**AFK 110 Welche Fischart bildet einen Laichausschlag?**

- 1)  Bachforelle
- 2)  Hecht
- 3)  Brachsen (Brassen, Blei)

**AFK 111 Dürfen Kammschupper und Rundschupper zusammen in einem Behälter befördert werden?**

- 1)  Ja, ohne Probleme möglich
- 2)  Nein, weil die rauen Kammschuppen die Oberhaut der Rundschupper verletzen
- 3)  Nur bei kurzen Transportwegen

**AFK 112 Welchen Zweck erfüllen in erster Linie die Afterflosse und die Rückenflosse?**

- 1)  Stabilisierung
- 2)  Richtungsänderung
- 3)  Fortbewegung

**AFK 113 Welche Fischarten laichen im Frühjahr? (2)**

- 1)  Zander
- 2)  Felchen
- 3)  Groppe

**AFK 114 Welche Schuppenart hat die Mehrzahl der heimischen Süßwasserfische?**

- 1)  Kammschuppen
- 2)  Schmelzschuppen
- 3)  Rundschuppen

**AFK 115 Welche Fischart hat einen giftigen Rogen?**

- 1)  O Schlammpeitzger
- 2)  O Barbe
- 3)  O Bachsaibling

**AFK 116 Wie reagieren die meisten Fischarten auf akuten Sauerstoffmangel? (2)**

- 1)  O Sie flüchten
- 2)  O Sie gehen sofort ein
- 3)  O Sie kommen an die Wasseroberfläche und schnappen nach Luft

**AFK 117 Was ist ein Rogner?**

- 1)  O Geschlechtsreifer weiblicher Fisch
- 2)  O Männlicher Fisch
- 3)  O Unfruchtbare Kreuzung zwischen zwei Fischarten

**AFK 118 Welche Fischart hat gekielte Bauchschuppen?**

- 1)  O Barbe
- 2)  O Maifisch
- 3)  O Schneider

**AFK 119 Was fressen Felchen bevorzugt?**

- 1)  O Tierisches Plankton
- 2)  O Kleine Fische
- 3)  O Pflanzliches Plankton

**AFK 120 Mit Hilfe welcher Flosse erfolgt in erster Linie die Fortbewegung der Fische?**

- 1)  O Brustflosse
- 2)  O Bauchflosse
- 3)  O Schwanzflosse