

**GFBV 13 Welche Materialien werden heute überwiegend bei der Herstellung von Angelrutenrohlingen verwendet?**

- 1)  O Glasfaser, Kohlefaser
- 2)  O Holz, Bambusrohr, Tonkinrohr
- 3)  O Metall

**GFBV 14 Wann ist beim Fischen mit künstlichem Köder der Anhieb zu setzen?**

- 1)  O Ein Anhieb ist nicht erforderlich, da sich der Fisch immer selber hält
- 2)  O Unmittelbar nach dem Anbiss
- 3)  O Erst nach einer längeren Pause

**GFBV 15 Was ist für die Stationärrolle charakteristisch?**

- 1)  O Schnurspule steht fest
- 2)  O Schnurspule dreht sich
- 3)  O Schnurfangbügel fehlt

**GFBV 16 Welche Angelhaken sollen beim Angeln auf Cypriniden (Karpfenfische) benutzt werden?**

- 1)  O Drillingshaken
- 2)  O Zwillingshaken
- 3)  O Einfachhaken

**GFBV 17 Wozu dient die Löseschere, die Lösezange oder der Hakenlöser?**

- 1)  O Schonendes Herauslösen des Hakens aus dem Fischmaul
- 2)  O Lösen des Hakens vom Stahlvorfach
- 3)  O Herauslösen der Niere beim Aal

**GFBV 18 Was ist eine Teleskoprute?**

- 1)  O Eine zusammenschiebbare Angelrute
- 2)  O Eine gezapfte, leichte Vollglasrute
- 3)  O Eine besonders lange, mit Hülsen versehene Angelrute

**GFBV 19 Was reizt den Raubfisch beim Spinnfischen zum Anbiss besonders? (2)**

- 1)  Köder imitiert eine Beute
- 2)  Hakenmontage am Köder
- 3)  Durch den Kunstköder entstehen Lichtreflexe und Druckwellen

**GFBV 20 Wie wird normalerweise die Schnurbremse bei der Stationärrolle für den Drill eingestellt?**

- 1)  An die Tragkraft der Schnur angepasst
- 2)  Etwas stärker als die Reißfestigkeit der Schnur
- 3)  So stark, dass der Fisch keine Schnur abziehen kann

**GFBV 21 Mit welchem Rutentyp wird ohne Angelrolle gefischt?**

- 1)  Stipprute
- 2)  Fliegenrute
- 3)  Bologneserute

**GFBV 22 Wie kann man grätenreiche Fische auf einfache Art zum Braten vorbereiten?**

- 1)  Einschneiden alle 2 mm mit einem scharfen Messer bis auf den Wirbelkörper
- 2)  Einlegen in eine Salzlake
- 3)  Gräten, soweit erreichbar, mit einer Zange herausziehen

**GFBV 23 Was empfiehlt sich bei einer Angelschnur, wenn die ersten Meter aufgeraut sind?**

- 1)  Schnur wird über die ganze Länge eingefettet
- 2)  Aufgerauter Abschnitt der Schnur wird abgeschnitten und ordnungsgemäß entsorgt
- 3)  Gesamte Schnur muss gegen eine neue ausgewechselt werden

**GFBV 24 Was versteht man unter der Aktion einer Rute?**

- 1)  Das Biegeverhalten der Rute unter Belastung
- 2)  Weitestmöglicher Wurf mit einer Rute
- 3)  Aktionsradius