

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

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

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

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

GFBV 15 Was ist für die Stationärrolle charakteristisch?

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

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

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

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

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

GFBV 18 Was ist eine Teleskoprute?

- 1) Eine zusammenschiebbare Angelrute
- 2) Eine gezapfte, leichte Vollglasrute
- 3) 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