

GFBV 37 Wie ist die Kurzbezeichnung für keulenförmige Fliegenschnüre?

- 1) O DT
- 2) O WT
- 3) O WF

GFBV 38 Für welche Angelmethoden eignet sich die Stationärrolle besonders gut?

- 1) O Für Spinnfischen und Grundangeln
- 2) O Für das Fliegenfischen
- 3) O Sie eignet sich gleich gut für alle Fangmethoden

GFBV 39 Was versteht man unter „Hegene“?

- 1) O Eine Angel mit automatischer Bissanzeige
- 2) O Ein Angelsystem mit Bleibescherung am Schnürende und mehreren Haken an beweglichen Seitenarmen
- 3) O Ein unzulässiges Angelgerät

GFBV 40 Welche Spinnköder haben eine Tauchschaufel zur Tiefenführung?

- 1) O Wobbler
- 2) O Spinner
- 3) O Blinker

GFBV 41 Was ist eine Multirolle?

- 1) O Einfache Rolle ohne Übersetzung
- 2) O Rolle mit Übersetzung und rotierender Spule
- 3) O Rolle mit nicht rotierender Spule

GFBV 42 Was macht man, wenn man einen untermaßigen, noch lebensfähigen Fisch gefangen hat?

- 1) O Man hängt das Vorfach aus und lässt den Fisch frei
- 2) O Man ködert den Fisch schonend mit nassen Händen ab und setzt ihn sofort ins Wasser zurück
- 3) O Man hält den Fisch mit einem trockenen Tuch und ködert ihn vorsichtig ab

GFBV 43 Was ist charakteristisch für Trockenfliegen?

- 1) Sie schwimmen unter der Wasseroberfläche
- 2) Sie schwimmen auf der Wasseroberfläche
- 3) Es handelt sich um getrocknete Schmeißfliegen

GFBV 44 Wann ist der Einsatz einer Laufpose gegenüber einer Feststeilpose vorzuziehen?

- 1) Wenn ein Gewässer einen ausgeprägten Schilfbewuchs aufweist
- 2) Wenn in einem flachen Gewässer geangelt wird
- 3) Wenn in einer Tiefe gefischt wird, welche die Rutenlänge übersteigt

GFBV 45 Welche Eigenschaften sollte eine Angelrute haben?

- 1) Gute Abstimmung von Aktion, Wurfgewicht und Elastizität
- 2) Schnelle Aktion
- 3) Mittlere Aktion

GFBV 46 Bei welchem Knoten handelt es sich um einen Verbindungsknoten von zwei Schnüren?

- 1) Doppelter Achterknoten
- 2) Stopperknoten
- 3) Doppelter Grinner-Knoten

GFBV 47 Welche Aufgabe hat die einstellbare Schnurbremse?

- 1) Die Bremswirkung der Tragkraft der Schnur anzupassen
- 2) Die Bremse nach der Größe des zu erwartenden Fisches einzustellen
- 3) Einstellung der Bremswirkung, damit der Fisch keine Schnur abziehen kann

GFBV 48 Was ist bei den Schnurlaufringen immer wieder zu kontrollieren? (2)

- 1) Ob sich Schnurfett abgelagert hat
- 2) Ob sie eingeschliffen sind und Rillen oder Risse auf weisen
- 3) Ob die Ringbindungen noch fest sind