

GuF 217 Ist ein Teich ertragsreich, wenn der SBV-Wert unter 1,0 liegt?

- 1) Nein, er ist ertragsarm
- 2) Ja, er ist sehr ertragsreich
- 3) Es liegt eine mittlere Ertragsfähigkeit vor

GuF 218 Welcher Verdacht auf eine Krankheit besteht, wenn sich in der Leibeshöhle des Karpfens eine starke Flüssigkeitsansammlung befindet?

- 1) Der Fisch leidet an einer Nierenerkrankung
- 2) Der Fisch ist an Frühlingsvirämie (SVC) erkrankt
- 3) Kein Krankheitsverdacht

GuF 219 Was versteht man unter Algenblüte?

- 1) Anreicherung der Wasseroberfläche mit Blütenstaub
- 2) Blühen der Schwimmblattpflanzen
- 3) Massenentwicklung von pflanzlichem Plankton

GuF 220 Welche Schwimmblattpflanze ist nicht im Boden verankert?

- 1) Teichrose
- 2) Seerose
- 3) Wasserlinse

GuF 221 Wie können Fischkrankheiten leicht verbreitet werden? (2)

- 1) Verfüttern von rohen Fischeingeweiden an Fische und Wasservögel
- 2) Vergraben von Fischeingeweiden
- 3) Verwendung von Köderfischen aus anderen Gewässern

GuF 222 Welcher Faktor fördert die Entwicklung von pflanzlichem Plankton (Phytoplankton) in einem See besonders?

- 1) Eintrag von Schwefel
- 2) Intensive Befischung von häufig vorkommenden Cypriniden (Karpfenfische)
- 3) Eintrag von Phosphor

GuF **223 Wo lebt der Kratzer beim Fisch?**

- 1) Im Darm
- 2) Auf der Haut
- 3) In den Augen

GuF **224 Was ist kennzeichnend für die Brachsenregion?**

- 1) Weist keine Strömung auf
- 2) Weist eine reißende Strömung auf
- 3) Weist nur eine geringe Strömung auf

GuF **225 Welches Fischnährtier ist für Karpfen besonders wertvoll?**

- 1) Zuckmückenlarve
- 2) Wasserwanze
- 3) Wasserläufer

GuF **226 Was ist unter der Vollzirkulation eines Sees zu verstehen?**

- 1) Vollständige Vermischung von Tiefen-und Oberflächenwasser
- 2) Vollständige Umwälzung des Wassers während der Sommerstagnation
- 3) Vollständige Umwälzung des Wassers bei Windstille

GuF **227 Welche Abwässer verursachen Schädigungen der Schleimhaut?**

- 1) zende Abwässer mit hohem pH-Wert
- 2) wässer mit Schwebstoffen
- 3) ganische Abwässer

GuF **228 Was bedeutet „Hege“ in und an einem Fischgewässer? (2)**

- 1) Besatzmaßnahmen in Gewässern, welche eine ausreichende natürliche Vermehrung des Fischbestandes aufweisen
- 2) Maßnahmen, die auf die Erhaltung und Förderung der Lebensgemeinschaft in den Gewässern abzielen
- 3) Förderung von gefährdeten Fischarten in geeigneten Gewässern