

Fragebogen **A**

Netzwerk Anglerausbildung
Sachkunde-Nachweis Fischerei **SaNa**



Erfolgskontrolle vom: _____

in: _____

Name: _____

Vorname: _____

Geburtsdatum: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Unterschrift: _____

Zur Beachtung:

Es ist immer nur eine Antwort anzukreuzen,
und zwar auch dort, wo unter Umständen in
einer zweiten Antwort ein Teil richtig ist.

Der Kurs und die Erfolgskontrolle finden unter
Aufsicht statt.

Nach bestandener Erfolgskontrolle wird der
Ausweis direkt nach Hause zugestellt.

Fragen

Antworten

- 1** Worauf sind die Schonzeiten ausgerichtet?
- Auf die Laichzeiten der Fische
 - Auf die Jahreszeiten
 - Auf die Bedürfnisse der Angler
- 5** Wie wird die Länge eines Fisches richtig gemessen?
- Von Kopfspitze bis zur natürlich ausgestreckten Schwanzspitze
 - Kopf bis Schwanzspitze mit einer Toleranz von 5 mm
 - Nur Rumpf
- 6** Warum sind gewisse Fischarten geschützt?
- Weil sie aus naturschützerischen, touristischen Gründen interessant sind
 - Weil es Arten gibt, die stark gefährdet oder vom Aussterben bedroht sind
 - Weil es Arten gibt, die man als Futter für Raubfische fördern muss
- 9** Muss man mit Fischen weniger sorgfältig umgehen, als mit anderen Wirbeltieren?
- Ja, denn es sind kaltblütige Tiere
 - Nein, es ist dieselbe Sorgfalt angebracht
 - Das liegt im Ermessen des einzelnen Fischers
- 13** Wozu dienen die Schuppen der Fische?
- Sie bieten einen mechanischen Schutz
 - Sie reflektieren das Sonnenlicht und schützen vor Überhitzung
 - Sie bilden eine Kalkreserve
- 17** Wodurch wird die empfindliche Fischhaut geschützt?
- Durch die darüberliegende Schleimschicht
 - Nur durch die Schuppen
 - Sie ist ziemlich robust und braucht keinen besonderen Schutz
- 19** Warum sind die nicht einheimischen Krebsarten eine Gefahr für die einheimischen Arten?
- Weil sie die Krebspest verbreiten können
 - Weil sie einheimische Arten dezimieren
 - Weil sie sich vor allem von Fischlaich ernähren
- 23** Wie heisst diese Fischart?
- Seeforelle
 - Äsche
 - Barbe



Fragen

24 Wie heisst diese Fischart?

- Saibling
- Felchen
- Bachforelle



27 Wie heisst diese Fischart?

- Egli
- Zander
- Hecht



33 Wo ist ein guter und fairer Angelplatz?

- Dort wo am meisten Fische gefangen werden
- Dort wo es viele Jungfische gibt, denn die lassen auf einen guten Bestand an grossen Fischen schliessen
- Dort wo der gehakte Fisch schonend gelandet werden kann

38 Wie geht man beim Messen eines knapp mässigen Fisches vor?

- Der Fisch wird solange festgehalten, bis er ruhig liegt – dann messen
- Mehrmals messen, denn das bringt eine höhere Messgenauigkeit
- Im Zweifelsfall für den Fisch entscheiden und wieder zurücksetzen

41 Zur Ausrüstung gehören neben Rute und Rolle?

- Feumer, Zange/Hakenlöser, scharfes Messer/Schere, Massband, Fischtöter
- Auf den Fischtöter kann verzichtet werden, man kann auch mit einem Stein töten
- Wer den Kiemengriff beherrscht, kann auf den Feumer verzichten

43 Warum muss beim Fischen mit natürlichem Köder der Anbiss sofort mit einem Anschlag quittiert werden?

- Weil Gefahr besteht, dass er den Köder wieder ausspuckt
- Weil Gefahr besteht, dass er den Köder verschluckt und das Haken lösen schwierig wird
- Spielt keine Rolle

45 Warum sollten nicht allzu dünne Schnüre verwendet werden?

- Dünne Schnüre erhöhen das Verlustrisiko beim Drill
- Dünne Schnüre sind billiger als dickere
- Mit dünneren Schnüren kann man bessere Knoten machen

47 Können Hautschäden bei Fischen zum Tod führen?

- Nein, nur zu Pilzkrankungen
- Ja, bei starken Beeinträchtigungen
- Nein, aber zu Infektionen

Antworten

F r a g e n

A n t w o r t e n

- 48** Mit welcher Flosse kann eine rasche Vorwärtsbewegung ausgeführt werden?
- Rückenflosse
 - Afterflosse
 - Schwanzflosse
- 50** Haben Fische auch ein Gehör?
- Ja, es dient als Gleichgewichtsorgan
 - Nein, sie haben nur eine feine Nase
 - Nein, Fische sind stumm und taub
- 51** Welche Fischregion folgt unterhalb der Äschenregion?
- Forellenregion
 - Barbenregion
 - Brachsmenregion
- 53** Warum soll der Drill kurz gehalten werden?
- Um den Fisch nicht in einen Sauerstoffnotstand und Erschöpfungszustand zu bringen
 - Um die Reissfestigkeit unserer Schnur nicht zu gefährden
 - Um mehr Beute zu machen
- 54** Was heisst «Gnadentod»?
- Der Fisch wird begnadigt und wieder frei gelassen
 - Den Schonvorschriften nicht entsprechende, nicht überlebensfähige Fische muss man töten und zurücksetzen
 - Jeder verletzte Fisch darf getötet und behändigt werden
- 56** Wer darf Widerhaken verwenden?
- Fischende über 40 Jahre
 - Fischende mit SaNa-Ausweis, dort wo es die kantonalen Vorschriften ausdrücklich erlauben
 - Fischende unter 20 Jahren
- 57** Warum geben wir Kunstködern den Vorzug?
- Sie sind preisgünstiger
 - Sie sind fängiger
 - Sie werden von den Fischen weniger geschluckt und vermeiden Verletzungen
- 59** Warum ist Druck auf den Fischkörper immer zu vermeiden?
- Um die empfindlichen inneren Organe nicht zu verletzen
 - Um die Galle nicht auszuquetschen
 - Um die Atmung nicht zu behindern
- 60** Welche Eigenschaften ändern sich, wenn aus dem Bach ein Strom wird?
- Gefälle und Fließgeschwindigkeit nehmen ab
 - Der Untergrund im Flussbett wird immer grobkörniger
 - Maximaltemperaturen und Temperaturschwankungen werden kleiner