

Arbeitsblatt zum Thema "Fische"

kostenloser Download von <https://unterricht.schule>

Aufgabenstellungen:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Fische sind Tiere, die nur im _____ leben. Sie atmen mit Kiemen und haben meist eine schuppige _____. Sie kommen auf der ganzen Erde vor, und zwar in Flüssen, Seen und im _____. Wie Säugetiere, Vögel, Reptilien und Amphibien gehören auch Fische zu den _____, weil sie eine Wirbelsäule haben.

Es gibt viele verschiedene Arten, die sehr unterschiedlich aussehen können. Man unterscheidet sie vor allem danach, ob ihr _____ aus Knorpeln besteht oder aus Knochen, die man auch _____ nennt. Haie und Rochen gehören zu den Knorpelfischen, die meisten anderen Arten sind _____. Manche Arten leben nur im Salzwasser der Meere, andere nur im _____ der Flüsse und Seen. Wieder andere wandern im Laufe ihres Lebens zwischen _____ und Flüssen hin und her, zum Beispiel Aale und _____.

Die meisten Fische ernähren sich von _____ und anderen Wasserpflanzen. Manche Fische fressen auch andere Fische und kleinere _____, dann nennt man sie Raubfische. Fische dienen auch anderen Tieren als _____, zum Beispiel Vögeln und Säugetieren. Auch der Mensch fängt seit _____ Fisch, um ihn zu essen. Heute ist die Fischerei ein wichtiger Teil der _____. Zu den beliebtesten Speisefischen zählen etwa Heringe, _____, Kabeljau oder Seelachs. Manche _____ werden allerdings auch zuviel gefischt, so dass sie vom _____ bedroht sind und geschützt werden müssen.

Knochenfische

Wirbeltieren

Skelett

Makrelen

Wassertiere

Meer

Aussterben

Nahrung

Süßwasser

Lachse

Wirtschaft

Meer

Gräten

Urzeiten

Algen

Haut

Wasser

Arten

Quellenangabe:

Artikel: Fische (von Uwe Rohwedder, Antje Lachmann, Michael Schulte u.a.) - dort unter der Lizenz CC-BY-SA <https://klexikon.zum.de/index.php> (<https://klexikon.zum.de/index.php?title=Fische&oldid=54607>)