

UMWELT UND WISSENSCHAFT

Süßwasserbiologie
unsere Seen und Flüsse



SÜSSWASSERBIOLOGIE

Natur kennenlernen, erleben und schützen

In unseren Spezialkursen (SK) erleben Kinder und Erwachsene die bunte Vielfalt der Natur und die spannende Unterwasserwelt unser einheimischen Gewässer einmal von einer anderen Seite. In unseren Süßwasserkursen werden Lebensräume in einheimischen Baggerseen, Steinbrüchen oder Bergseen kennengelernt, wobei natürlich bei allen Spezialkursen auch Tauchgänge zum Programm gehören. Eine Einführung in die Tier- und Pflanzenwelt der heimischen Gewässer und der jahreszeitlichen Veränderungen im See erhält man im SK Süßwasserbiologie. Ökologische Besonderheiten regionaler Seen, wie des Vereinssees oder bekannter Tauchgewässer in Deutschland, werden dabei erklärt und umweltschonendes Verhalten am und im Gewässer erlernt.

Um Veränderungen in Seen frühzeitig erkennen zu können, werden im SK Gewässeruntersuchung biologische und einfache chemische Methoden vermittelt.

Speziell für Kinder und Jugendliche werden diese Kurse auch altersgerecht angeboten, um den jungen Sporttaucherinnen und -sporttauchern den Umweltgedanken nahe zu bringen.

Zusätzlich zu den VDST-Spezialkursen bieten wir viele verschiedene Biologieveranstaltungen zu aktuellen Umweltthemen an, die jederzeit auf www.vdst.de zu finden sind.

Macht mit, wir haben für jeden den passenden Kurs!

Ansprechpartner
Verband Deutscher Sporttaucher
Fachbereich Umwelt & Wissenschaft
Berliner Str. 312, 63067 Offenbach
Tel +49 69 981902-5 Fax +49 69 981902-98
www.vdst.de | umwelt@vdst.de

www.vdst.de

