

Von der Quelle bis zur Mündung



Sebastian Krieg | RPT

Wie unterhalten wir Gewässer?

Gewässer und deren Dämme haben neben ihrer Hochwasserschutzfunktion auch eine hohe Bedeutung für die Natur. Sie zu pflegen und zu fördern ist unsere Aufgabe. Einen entscheidenden Beitrag dabei leisten Gehölze am Gewässer. Um den Bestand zu verjüngen und auch anderen Pflanzen und Tieren einen Lebensraum zu bieten, ist es ab und an nötig, Platz zu schaffen. Ein dichtes Blätterdach spendet Schatten und ist gut für das Gewässer. Leider lässt es zu wenig Licht für Bodenpflanzen durch. Wenn wir nun entlang des Gewässers Bäume fällen, sorgen wir dafür, dass Kräuter gedeihen und die Bäume wieder ausschlagen.

Gewässerunterhaltung



Referat 53.2 | RPT

Naturnahe Gewässerentwicklung

Bäche und Flüsse sind die Lebensadern der Landschaft und übernehmen wichtige Funktionen im Wasser- und Naturhaushalt. Daher formuliert die EG-Wasserrahmenrichtlinie europaweit das Ziel des guten ökologischen und guten chemischen Zustands für die Gewässer. Um dies zu erreichen sind eine Fülle von Maßnahmen notwendig, um unsere Gewässer als Lebensraum für die hier heimische Artenvielfalt zu erhalten oder wiederherzustellen.

Auch wir Menschen profitieren von einer intakten Umwelt - nicht zuletzt dadurch, dass wir sie erleben und uns dort erholen können.

Naturnahe Gewässerentwicklung

Weitere Tafeln des Eyach-Lehrpfads Balingen

Alle Tafeln des Eyach-Lehrpfades