



Haiminger Umweltfenster

März 2021

von Kathrin Miedaner



Entdecken

Nimm zu deiner Wanderung einen kleinen Becher, einen Kescher oder die Becherlupe mit. Manche Kleinstlebewesen entdeckt man erst auf den zweiten oder dritten Blick. Lass dir Zeit und achte darauf, dass du die Tiere wieder behutsam und zeitnah an den Platz zurücksetzt. Welche Tiere entdeckst du? Fische, Krebse, Larven der Steinfliege, Flohkrebse, Napfschnecke, Frösche mit deren Kaulquappen in den verschiedensten Entwicklungsstufen, Schlammröhrenwurm, ...



Spüren

Geh doch mal barfuß im Bach. Ist das Wasser eher kalt, oder erfrischend? Was spürst du? Steine, Schlamm, Algen, Kiesel kannst du mit deinen Füßen entdecken.



Bauen

Nun sind deine ruhigen Hände und deine Konzentration gefragt. Versuche mit verschiedenen großen Steinen einen möglichst hohen Steinturm zu bauen. Wie viele Steine kannst du stapeln?

Der Bach – alltäglich und einzigerartig zugleich



Beobachten

Mit deinem gebauten Schiff kannst du die Strömung des Baches beobachten. Kennst du das Kehrwasser? Mit diesem Begriff bezeichnet man die Strömung, die sich flussaufwärts kehrt und das Wasser sehr verlangsamt. In solchen ruhigen Bereichen tummeln sich gern kleine Fische oder Larven.



Basteln

Dein Floß kannst du zuhause schon bauen. Nimm einfach ein paar alte kurze Äste (Daumendick) und binde diese mit einer Schnur oder Wolle zu einem Floß zusammen. Oder du nimmst ein Stück trockene Rinde aus dem Holzschuppen, dann ist dein Boot sofort einsatzbereit.



Tipp

Such dir ein gemütliches Plätzchen für deine Beobachtungen. Wenn du ganz ruhig bist und still beobachtest, wirst du viele Tiere im und am Wasser entdecken.

Schon immer hatte das Wasser eine faszinierende Wirkung und so ist der heimische Bach die einfachste Möglichkeit dieses Element spielerisch zu entdecken. Jeder Bach beherbergt in seiner Einzigartigkeit, abhängig von der Wasserqualität und der Temperatur, unterschiedlichste Lebewesen. Deswegen ist es immer schön, bei der nächsten Wanderung einen Stopp am Bach einzulegen.

Weitere Ideen <https://naturdetektive.bfn.de/> oder www.oekoprojekt-mobilspiel.de