

Naturpark Landseer Berge

Kindergarten Schwarzenbach



Kleine Forscher auf Wassersafari

Im Rahmen des spannenden BIPA-Wasserprojekts begaben sich die Kinder des Naturpark-Kindergartens Schwarzenbach auf eine faszinierende Entdeckungsreise in die Welt des Wassers. Mit Keschern und Becherlupen ausgerüstet, erforschten die kleinen Naturforscher das Leben im Bach – darunter Insektenlarven, Wasserflöhe, Eintags- und Steinfliegenlarven sowie als besonderes Highlight: Flusskrebse.

Mit großer Neugier und Begeisterung beobachteten die Kinder die Tiere aus nächster Nähe, staunten über deren Bewegungen im Wasser und erlebten hautnah, wie lebendig ein Bach sein kann. Dabei entwickelten sie spielerisch ihre Beobachtungsgabe und ihren Forschergeist und lernten gleichzeitig den respektvollen Umgang mit der Natur und die Bedeutung des Wassers als wertvolle Ressource kennen.

Am zweiten Projekttag stand die kreative Auseinandersetzung mit dem Erlebten im Vordergrund. Inspiriert von den Beobachtungen gestalteten die Kinder mit viel Fantasie eigene Wasserwelten – bunte Kunstwerke, die die Vielfalt des Lebensraums Bach widerspiegeln.

Im Anschluss daran ging es erneut hinaus in die Natur: Bei einer Wanderung entlang des Baches entdeckten die Kinder weitere spannende Tiere wie Signalkrebse, Flohkrebse und Eintagsfliegen. Das kühle Wasser, das Rauschen des Bachs und die vielen kleinen Abenteuer machten diesen Tag zu einem unvergesslichen Erlebnis.

Die Kinder waren mit großer Freude dabei, erkundeten spielerisch ihre Umwelt und zeigten eindrucksvoll, wie sehr sie vom Element Wasser fasziniert sind. Sie wissen nun: Wasser ist nicht nur Lebensraum – es ist eine kostbare Ressource, mit der wir achtsam und verantwortungsvoll umgehen müssen.

Fotos: Naturpark Landseer Berge