

Schulaktion am Felbringbach

Natur erforschen, entdecken und bewahren

Die Schülernnen und Schüler sowie Lehrerinnen der Neuen Mittelschule Emmersdorf nehmen den Auftrag als neue Naturparkschule ernst. Alle Schüler/innen verbrachten zwei Tage der



ersten Schulwoche mit diversen Projekten in der Natur. Die 3A Klasse wollte den Felbringbach näher kennen lernen. Nach einer fachlichen Einführung durch Landschaftsplaner DI Reinhard Kraus tauchten die Jugendlichen am ersten Tag in die Welt der Eintagsfliegenlarven und anderer Bachbewohner ein. Sie lernten, wie man die Tiere richtig sammelt, unterscheidet und benennt. Elf verschiedene Insektenarten, davon Eintags- und Köcherfliegenlarven, Rollegel, Bachflohkrebse und Schlamm Schnecken konnten identifiziert werden.

Die Schüler/innen begriffen den Zusammenhang zwischen Artenvielfalt und Gewässergüteklasse. Der Felbringbach erreichte in der Untersuchung durch die Schüler/innen eine Gewässergüteklasse von 1,8, was auf eine geringe Belastung schließen lässt.

Der zweite Tag galt dem Reich der Biber und Eisvögel am revitalisierten Felbringbach nahe zur Mündung in den Donau-Nebenarm bei Schallemmersdorf. Unter der fachlichen Anleitung von Mag. Hannes Seehofer, Projektleiter bei der Revitalisierung 2012, stachen 13 Schüler/innen eine Brutwand für den Eisvogel ab. Unter enormem Einsatz und körperlicher Anstrengung gelang es den Mädchen und Burschen eine ideale senkrechte

Wand zu stechen. Ob die am Felbringbach beobachteten Eisvögel dieses Angebot zur Anlage von Brutröhren in den nächsten Jahren nützen werden, wird sich weisen.



Schülerinnen und Schüler der 3A Klasse der Neuen Mittelschule Emmersdorf beim Abstechen einer Brutwand für den Eisvogel. Fotos: NMS Emmersdorf

Eine abenteuerliche Wildniswanderung mit Biberspurenuche im naturnahen Auwald bei der Felbringbachmündung unter der Leitung von DI Reinhard Kraus und Mag.^a Katrin Kraus rundete das Programm ab.

Müde, erschöpft, aber bereichert von den vielfältigen Eindrücken kehrten die Jugendlichen zurück, um die gewonnenen Erkenntnisse am dritten Tag zu dokumentieren und für die Eltern und Mitschüler/innen zu präsentieren.

Ingrid Spielleuthner

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Lanius](#)

Jahr/Year: 2019

Band/Volume: [28_03-04](#)

Autor(en)/Author(s): Spielleuthner Ingrid

Artikel/Article: [Schulaktion am Felbringbach Natur erforschen, entdecken und bewahren 21](#)