

Pressemitteilung

Junge Forscher bescheinigen der kleinen Wern in Thüngen mittlere Wasserqualität

Köcherfliegenlarven, Bluteigel, Flohkrebse und Müll:



Foto: GrundschuleThüngen

Im Rahmen des Umweltbildungsprojektes „Mit der Natur, in der Natur, aus der Natur, für die Natur- Vielfalt“ wollten die 4. Klassen der Grundschule Thüngen mit dem BUND Naturschutz Main-Spessart (BN) die Wern nach Wassertieren erkunden.

Als sie mit der Umweltbildnerin des BN, Irmgard Hamann, an der kleinen Wern am Freizeitgelände ankamen, mussten sie allerdings feststellen, dass jede Menge Schrott im Bach lag: Flaschen, Plastikplanen, Metallteile u.a.

Und so sammelten sie – für die Natur - erst einmal 2 Säcke voll Müll aus dem Wasser. Dann konnten sie sich endlich dem eigentlichen Ziel widmen und waren mit Begeisterung dabei, möglichst viele Wassertiere zu finden und zu bestimmen. Denn diese sollten Auskunft über die Qualität des Wassers geben. Gefunden wurden Steinfliegen-, Eintagsfliegen- und Köcherfliegenlarven, Flohkrebse, Muscheln, Fische, Egel und Wasserskorpione. Und so konnten die jungen Forscher der Wern eine mittlere Wasserqualität (2-3) bescheinigen, was sich auch mit den Ergebnissen deckte, die ein Teil der Kinder mit Hilfe eines Laborkoffers und Wasserproben ermittelt hatte. Teilweise nass und verschlammt, aber zufrieden, trat die Klasse den Heimweg an.

Marktheidenfeld,
04.07.2016

**PM der BN Kreisgruppe
Main-Spessart**

BN Kreisgruppe Main-
Spessart

Vorsitzender:

Erwin Scheiner

Südring 2

97828 Marktheidenfeld

Tel./Fax: 09391-8892

Email: bn-msp@t-online.de

www.main-spessart.bund-naturschutz.de



**Unser Umweltbil-
dungsprojekt 2016**

**Mit der Natur,
In der Natur,
Für die Natur,**

Aus der Natur – VIELFALT

Einschließlich

Jugendprojekt HIZUNA

Bankverbindung:

Sparkasse

Mainfranken-Würzburg

IBAN

DE 78 7905 0000 0240 4428 22

BIC

BYLADEM1SWU