

Soester Anzeiger, 02.11.15

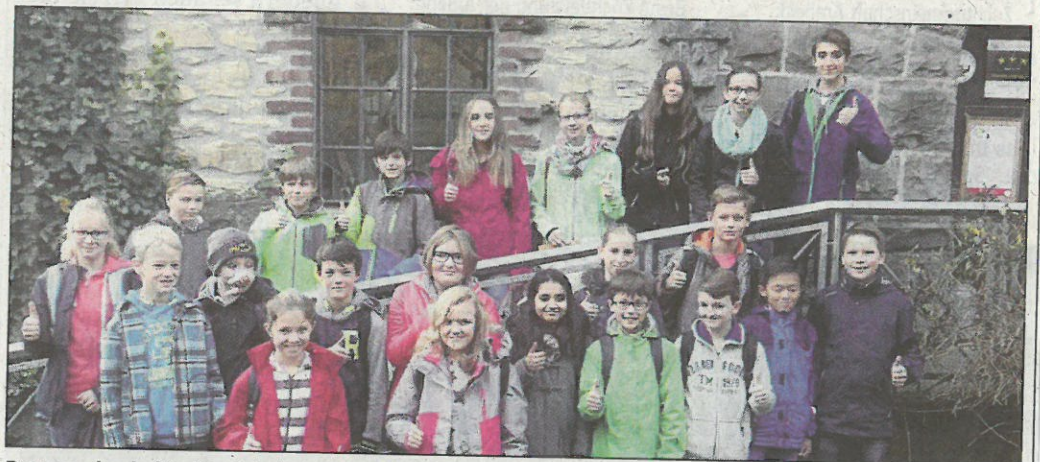
Biologen erforschen Brüningser Birke

Regionaltag des Schülerwettbewerbs „bio-logisch!“ im Landschaftsinformationszentrum (Liz)

MÖHNESSEE ■ 23 Schüler der jetzigen Klassen 6 und 7 aus Schwerte, Lüdenscheid, Werl, Warstein und Dortmund waren jetzt am Regionaltag des Schülerwettbewerbs „bio-logisch!“ am Möhnensee mit dabei. Sie hatten zuvor gelungene Wettbewerbsarbeiten eingereicht und wurden durch diesen Tag am Möhnensee dafür ausgezeichnet.

Wilfried Budde präsentierte in seiner Funktion als Regionalbetreuer einige Schülerarbeiten und überreichte anschließend mit Kerstin Heim-Zülsdorf, Leiterin des Landschaftsinformations-Zentrums (Liz) den erfolgreichen Jungen und Mädchen ihre Urkunden.

Die jungen Biologen erforschten am Vormittag die Brüningser Birke, einen kleinen Bach, der in die Möhne mündet. Ausgerüstet mit Kescher, Pinsel und Becherlup-



Daumen hoch für die Brüningser Birke. Die Nachwuchsforscher untersuchten beim Regionaltag das Wasser des kleinen Bachs. ■ Foto: pr

pe untersuchten sie die Wasserorganismen.

Sie bestimmten auch die Gewässergüte mithilfe von Zeigerorganismen und anderen Faktoren. Fazit der Nachwuchswissenschaftler: Bei der Brüningser Birke ist alles

im grünen Bereich.

Am Nachmittag standen Naturerfahrungsspiele auf dem Programm. Dabei erfuhren die Schüler viel Wissenswertes über den Wald. Und weil ein Tag am Möhnensee ohne einen Gang über die Möhne-

talsperre kaum vorstellbar ist, zog es die Gruppe auch dorthin. Der Möhnensee und der Arnsberger Wald präsentierten sich den Gästen an diesem Tag bei herrlichem Sonnenschein von ihrer besten Seite.