

Oranienburg, den 15.06.2012

Pressemitteilung

Havelranger wieder auf Expeditionstour

Die Lenkungsgruppe der Lokalen Agenda 21 des Landkreises Oberhavel veranstaltet im Rahmen ihres „Schülernetzwerkes zur nachhaltigen Entwicklung der Havellandschaft“ auch in diesem Jahr wieder eine Expeditionstour auf der Havel, diesmal mit den Forschungskatamaranen „Sila“ und „Vega“, die als „Schwimmender Lernort“ vom Zentrum für Erlebnispädagogik und Umweltbildung (ZERUM) aus Ueckermünde an fünf Tagen bereitgestellt werden.

Die Fahrt wird als Dankeschön für die Arbeitsgemeinschaften sowie als Motivierung und Anreiz für die weitere Projektarbeit des Netzwerkes organisiert.

Die Schülergruppen der beteiligten Schulen werden jeweils an einem Tag einen der nachfolgend aufgeführten Havelabschnitte erkunden:

Teilabschnitte Liebenwalde	am 13.08.2012 Abfahrt 08.00 Uhr, Steg Marina Liebenwalde, AG der „Grundschule am Weinberg“ Liebenwalde und der AG der „Jean-Clermont-Schule“ Sachsenhausen Ankunft gegen 14.00 Uhr, Marina Liebenwalde
Oranienburg I	am 14.08.2012 Abfahrt 09.00 Uhr, Bootshaus Dietrich Lehnitzsee, AG der „Friedrich-Wolf“ Grundschule Lehnitz und der AG der Waldschule Oranienburg Ankunft gegen 15.00 Uhr, Bootshaus Dietrich
Oranienburg II	am 15.08.2012 Abfahrt 09.00 Uhr, Bollwerk, Henriettensteg, Oranienburg, AG des OSZ I „Georg-Mentheim“ und der Integr.-koop. Ges.schule „R.-Hildebrandt“ Birkenwerder Ankunft gegen 16.00 Uhr, Bollwerk Henriettensteg
Hennigsdorf	am 16.08.2012 Abfahrt 08.30 Uhr, Hafen Hennigsdorf, AG der Waldschule Oranienburg, der AG der „Friedrich-Wolf“ Grundschule Lehnitz und der AG der Goethe-Grundschule Kremmen Ankunft gegen 15.00 Uhr, Hafen Hennigsdorf
Fürstenberg	am 28.08.2012 Abfahrt 09.00 Uhr, Steg südliches Ufer Mehnowsee, AG der „Theodor-Fontane“ Schule Menz Ankunft gegen 15.00 Uhr, Steg Mehnowsee

An Bord befinden sich sachkundige und erfahrene Betreuer für die Schülergruppen. Täglich werden etwa 20 Kinder und ihre Begleiter an Bord sein. Ein umfangreiches Angebot an Untersuchungs- und Analyseinstrumenten steht den Teilnehmern unter Anleitung einer Biologin und eines Umweltexperten zur Verfügung.

Um die Wasserqualität der Havel zu analysieren, werden die Gruppen an zahlreichen, ausgewählten Stellen Wasserproben nehmen, diese chemisch untersuchen, die Kleinstlebewesen des Gewässers unter dem Mikroskop betrachten, an den Ufern Pflanzen bestimmen, die Tierwelt beobachten und sicher dabei auch viel Spaß haben.

Wir hoffen sehr, dass wir mit dieser Havelexkursion auch die Verbundenheit der Kinder und Jugendlichen zu ihrer engeren Heimat vertiefen und ihre Bemühungen zum Schutz der Umwelt bestärken können.

Die gewonnenen Daten und Untersuchungsergebnisse werden anschließend auf der Internetseite des Schülernetzwerkes (www.schuelernetzwerk-obere-havel.de) veröffentlicht und darüber hinaus dem zuständigen Landesamt zur weiteren fachlichen Auswertung zur Verfügung gestellt.

Unser Projekt wird dankenswerter Weise vom Land Brandenburg über der ANU Brandenburg e. V. vom Ministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz (MUGV) sowie vom Landkreis Oberhavel unterstützt.

Die Lenkungsgruppe der Lokalen Agenda 21 des Landkreises lädt herzlich ein, über die Fahrt zu berichten.

Kontakt:

Manfred Ulack	03301-701433	ulacksen@aol.com
Wolfgang Blankenburg	03301-6013642	Wolfgang.Blankenburg@oberhavel.de
Reiner Tietz	033055-72038	reiner.tietz@t-online.de