

Betreff: Newsletter 1/2021 - Biologische Station Zwillbrock e. V.
Von: "Biologische Station Zwillbrock" <newsletter@bszwillbrock.de>
Datum: 22.02.2021, 14:47
An: <bildungswerk@bszwillbrock.de>



Newsletter 1/2021

Sehr geehrte Damen und Herren,,

mit unserem Newsletter der Biologischen Station Zwillbrock e. V. möchten wir Ihnen Informationen und Neuigkeiten rund um die Biologische Station Zwillbrock zukommen lassen.

Viel Spaß beim Lesen!

Besuchen Sie uns auch bei 

Newsletter-Inhalt

[Kein gedrucktes Programmheft - 2021-1](#)

[Forschen und BNE in der Schule](#)

[Mit dem Audioguide durch die Ausstellung](#)

[Vogelfütterung - Was muss bei den Futterstellen beachtet werden?](#)

[Neuer Radwanderführer zur Flamingoroute in Vorbereitung](#)

Kein gedrucktes Programmheft - 2021-1



Foto: H. Stroetmann

[Der Brachvogel - Unser Vogel des Jahres](#)

Bedingt durch das Corona-Virus erscheint in 2021-1 kein gedrucktes Programmheft des Bildungswerks. Aufgrund der unsicheren Lage können wir nur so flexibel auf aktuelle Entwicklungen und Vorgaben reagieren.

Wir freuen uns, Ihnen heute unser buntes und vielseitiges Programm Online präsentieren zu können. Hier werden die Veranstaltungstermine ständig aktualisiert und ergänzt, schauen Sie also öfters mal vorbei, um nichts zu verpassen. Für die Teilnahme ist in jedem Fall eine schriftliche Anmeldung erforderlich.

Wir hoffen, dass der Veranstaltungsbetrieb bald wieder Fahrt aufnehmen, wünschen viel Spaß beim Stöbern und würden uns freuen, Sie bei einer Veranstaltung begrüßen zu dürfen!

[Hier geht es zu den Veranstaltungsangeboten.](#)

Forschen und BNE in der Schule

Das jetzt veröffentlichte **Forscher*innenheft „Forschen und BNE in der Schule“** ist eine Weiterentwicklung des erfolgreichen digitalen Projekts aus dem ersten Corona-Lockdown 2020.

Netzwerkpartner*innen und Autor*innen der Aktion „Familie forscht“ und des vorliegenden Forscher*innenhefts sind neben dem Bildungswerk der Biologischen Station Zwillbrock e. V., die Stiftung NLW, der Bildungskreis Borken, die Wirtschaftsförderungsgesellschaft für den Kreis Borken mit dem Fachbereich Nachwuchsförderung und der Klimakreis Borken.

Die Forscheraufträge dienen als Kopiervorlage für die Schüler*innen und können einzeln oder in Kleingruppen, in der Schule oder im Homeschooling, bearbeitet werden. Das umfangreiche Forscher*innenheft eignet sich für den Einsatz in der Primarstufe und Sekundarstufe I. Die meisten Forscheraufträge zu den verschiedenen Themen werden in zwei Schwierigkeitsstufen angeboten, sodass sie auch ideal im inklusiven Unterricht eingesetzt werden können.

[Hier geht es zum Forscher*innenheft \(pdf\).](#)

Die Experimente sind zusätzlich in mehrere Fremdsprachen übersetzt: albanisch, arabisch, englisch, niederländisch, persisch, polnisch, russisch, türkisch.



Foto: BS Zwillbrock

Mit dem Audioguide durch die Ausstellung

9. Der große Brachvogel – Vennetüte aus dem Moor



Foto: BS Zwillbrock

Aufgrund der aktuellen Corona-Vorsorgemaßnahmen ist die Ausstellung der Biologischen Station Zwillbrock geschlossen. Jedoch besteht die Möglichkeit mit dem Audioguide bis zu 23 Station der Ausstellung von zuhause zu entdecken.

Mit Themen wie "Sieben Landschaftsräume", "Der Steinkauz" oder "Natura 2000" erfahren Sie mit unserem Audioguide viel Spannendes über unsere Heimat.

Wir wünschen viel Spaß und viele „aha“ Momente!

[Hier geht es zum Audioguide.](#)

Vogelfütterung - Was muss bei den Futterstellen beachtet werden?

Eine witterungsangepasste Winterfütterung, in der Nahrungsknappe Zeit, wird von mehreren Naturschutzverbänden als angepasste Fütterung angesehen. Als geeignete Futterstellen bieten sich Vogelfutterhäuser, Füttersäulen, Meisenknödel, Apfelpicker, Futterglocken etc. an. Diese sollten an einem windgeschützten, aber übersichtlichem Ort angebracht werden. Vogelhäuser in den die Vögel herumlaufen können, sollten täglich gesäubert und am besten mit heißem Wasser gereinigt werden, da durch den Kot Krankheiten übertragen werden können. Außerdem sollte das Futter nicht nass werden, damit es nicht verderben kann.

Hier geht es zur [Bauanleitung für eine Futterglocke](#).
Wir wünschen schöne Naturbeobachtungen.



Foto: Ellen Wantia

Neuer Radwanderführer zur Flamingoroute in Vorbereitung

Mit Unterstützung eines VITAL-Projekts und einer Mitfinanzierung durch den Kreis Borken, Stadtmarketing Vreden sowie Eigenmitteln der Biologischen Station Zwillbrock wird z.Z. an der Neufassung des aktuell vergriffenen Radwanderführers zur Flamingoroute gearbeitet. Auslöser der vor allem im Kartenwerk notwendigen Überarbeitung ist die Entscheidung vom Münsterland e.V., das niederländische Knotenpunktsystem auch diesseits der Grenze zu

übernehmen. Die Kartografie zur Flamingoroute wird dazu angepasst und auch im Routenverlauf gibt es umfangreiche Änderungen. Es ist geplant, dass der Neudruck des Radwanderführers zu Saisonbeginn April/Mai 2021 fertiggestellt werden kann.

Diesen Newsletter erhalten Sie aufgrund Ihrer Teilnahme an einer Veranstaltung oder Ihrer Anmeldung zum Newsletter. Bei Fragen, Anmerkungen oder Kritik freuen wir uns über Ihre Mail! Vermissen Sie ein bestimmtes Thema? Wenn ja, freuen wir uns auf Ihre Vorschläge!

Fall Sie zukünftig keine weiteren Newsletter von der Biologischen Station Zwillbrock e.V. erhalten möchten, können Sie den Newsletter jederzeit abmelden. Zur Abmeldung senden sie bitte eine Email mit dem Betreff "Abmeldung" an folgende Adresse: newsletter@bszwillbrock.de

Oder nutzen Sie direkt Ihr Standard-Email-Programm [Newsletter abmelden](#)

Besuchen Sie uns auch bei 

Impressum



Biologische Station Zwillbrock e.V.
Zwillbrock 10
D-48691 Vreden

Tel.: 02564/9860-0
Fax.: 02564/9860-29

Email: bildungswerk@bszwillbrock.de

Homepage: www.bszwillbrock.de

Amtsgericht Coesfeld, Vereinsregisternr.: 1379, Ust-IdNr.: DE153276565
Vorstand: Dr. Robert Stegemann, Friedrich Pfeifer, Hermann Holtkamp