



Unsere Programme orientieren sich an den 17 globalen Nachhaltigkeitszielen der UN.

Kontakt

NABU-Münsterland gGmbH

Ansprechpersonen:

Jutta Luig-Beilmann, Anuschka Tecker

Westfalenstraße 490, 48165 Münster-Hiltrup

Tel. 02501-9719433

bne@NABU-muensterland.de

Weitere Infos und Online-Anfrageformulare:

www.NABU-muensterland.de

[nabu_muensterland](https://www.instagram.com/nabu_muensterland)



2024-2027

BNE-Regionalzentrum Münster

Das Amt für Grünflächen, Umwelt und Nachhaltigkeit der Stadt Münster und die NABU-Münsterland gGmbH arbeiten gemeinsam im Regionalzentrum für Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) Münster. Ziel ist es, Schulen und Kitas dabei zu unterstützen, BNE stärker zu verankern.

Gefördert durch:

Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen



SEKUNDARSTUFE I

Gewässer – ökologisch nachhaltig

Wir betrachten unseren täglichen Wasserverbrauch und untersuchen das vielfältige Leben in einem naturnahen Teich. Wahlweise mit Schwerpunkt „Ökologie“ oder „Virtuelles Wasser“.



Dauer: 2,5 Std., April – Sep.

Papierschöpfen – Die weiße Kunst

Auch im digitalen Zeitalter ist Papier aus unserem Alltag nicht wegzudenken. Doch wo kommt es eigentlich her? Gemeinsam recyceln wir altes Papier durch die Kunst des Papierschöpfens.



Dauer: 3 Std.

Umwelt und Schall

Was ist Schall und wie funktioniert er? An den Beispielen von Fledermäusen und Walen wird die Rolle von Schall im Tierreich veranschaulicht und auch die Auswirkungen auf unsere Umwelt.



Dauer: 3 – 5 Std.

SEKUNDARSTUFE II / Berufskolleg

Wildbienen-Botschafter*innen

Hier werden die Teilnehmenden zu Wildbienen-Botschafter*innen. Das Programm ist in Grundlagenwissen mit praktischer Erkundung, spielerische Vermittlung und die selbstständige Erarbeitung einer Bienen-Einheit unterteilt.



Dauer: 4 Std., Mai – Sep.

SEKUNDARSTUFE II / Berufskolleg

Leben im und vom Wasser

Wir bestimmen und analysieren das Leben in einem naturnahen Teich. Wir nehmen Gewässerproben und untersuchen sie auf ihre abiotischen Faktoren. Wie wichtig ist Wasser als Ressource für den Menschen?



Dauer: 2,5 Std., April – Sep.

Multiplikator*innen

Schulgartenberatung

Sie möchten die Artenvielfalt auf Ihrem Schulgelände fördern, den Schulgarten weiterentwickeln oder künftig Gemüse anbauen? Bei einer gemeinsamen Begehung besprechen wir Ihre Ideen.



Dauer: 1 Std.

Wildbienen-Botschafter*innen

Hier werden die Teilnehmenden zu Wildbienen-Botschafter*innen. Das Programm ist aufgeteilt in Grundlagenwissen mit praktischer Erkundung und spielerischer Vermittlung.



Dauer: 4 Std., Mai – Sep.

Schmetterlings-Botschafter*innen

Tagfalter sind gut geeignet, die Faszination von Kindern für die Natur zu wecken. Hier gibt es Grundlagenwissen rund um Schmetterlinge und praktische Vermittlungsmethoden an die Hand.



Dauer: 3 Std., Mai – Sep.

Titelfoto: shutterstock/ground picture



Angebote für Schulen und Kitas vom NABU-Münsterland

Vielfalt leben und erleben auf Haus Heidhorn





Foto: shutterstock/Evgeny Alamanenko

Alle sind willkommen auf Haus Heidhorn!

Unsere Bildungsprogramme sind erlebnisorientierte Ergänzungen der Schul- und Kita-Inhalte. Am außerschulischen Lernort Haus Heidhorn können Kinder und Jugendliche die Natur und ihre Bewohner entdecken und erfahren, wie sie für eine vielfältige, intakte Umwelt aktiv werden können. Programme können je nach Bedarf der Gruppen und Personen angepasst werden.

Kosten: 1,5 Std.-Programm = 90 €
 2 Std.-Programm = 100 €
 3 Std.-Programm = 125 €

Jährliches Kontingent an kostenlosen Programmen möglich.

Zusätzlich können Materialkosten von 2 € pro Schüler*in anfallen.

Diese Programme stehen besonders im Zeichen der Bildung für nachhaltige Entwicklung.

KITA

Sumsel, die kleine Wildbiene

Spielerisch lernen wir das Leben der Wildbiene Sumsel und ihrer Verwandten kennen. Wo lebt sie und was können wir ihr Gutes tun?



Dauer: 1,5 Std., Mai – Okt.

Tolle Wolle

Wir rücken unserer kleinen Schafherde auf den Pelz und erfahren dabei spielerisch eine Menge über die Tiere und ihre Wolle.



Dauer: 1,5 Std.

GRUNDSCHULE

Die faszinierende Welt der Wildbienen

Wir entdecken die wilden Verwandten der Honigbiene. Was brauchen sie zum Leben und weshalb sind sie wichtig für uns Menschen? Zuletzt bauen wir kleine Nisthilfen für den Nachwuchs.



Dauer: 2 – 3 Std., Mai – Sep.

Die bunte Welt der Schmetterlinge

Wo gefällt es Schmetterlingen besonders gut und was brauchen sie im Leben? Wir schlüpfen selbst in ihre Rolle und machen ihre Entwicklung durch – vom Ei bis zum fertigen Falter.



Dauer: 2 – 3 Std., Mai – Sep.

Wald-Klima-Erlebnis

Auf dem Wald-Klima-Lehrpfad erfahren wir spielerisch, warum der Wald wichtig für unser Klima ist, wie er auf Veränderungen reagiert und was das alles mit uns zu tun hat.



Dauer: 3 Std.

Entdeckungstour im Wald

Je nach Jahreszeit unternehmen wir verschiedene Streifzüge durch den Wald und erforschen die Bäume, Blätter und Tiere.



Dauer: 2 – 3 Std.

Schaf und Hund

Wir lernen die Schafe auf Haus Heidhorn kennen. Was hat ein Hund mit Schafhaltung zu tun? Spielerisch lernen wir, wie Hund und Schaf zusammenarbeiten.



Dauer: 2 – 3 Std.

GRUNDSCHULE

Tolle Wolle

Wir rücken unserer kleinen Schafherde auf den Pelz und erfahren dabei spielerisch eine Menge über die Tiere und ihre Wolle. Warum halten wir Schafe? Wo kommen sie ursprünglich her? Danach werden wir kreativ beim Trockenfilzen.



Dauer: 2 – 3 Std.

Papierschöpfen – Die weiße Kunst

Auch im digitalen Zeitalter ist Papier aus unserem Alltag nicht wegzudenken. Doch wo kommt es eigentlich her? Gemeinsam recyceln wir altes Papier durch die Kunst des Papierschöpfens.



Dauer: 2 – 3 Std.

Streuobstwiesen – Ein Apfel auf Weltreise?

Wo kommt eigentlich unser Obst her? Global oder doch lieber regional? Wir entdecken die Streuobstwiesen und welche leckere Vielfalt für Mensch und Tier dort zu finden ist.



Dauer: 2 – 3 Std., Sep. - Okt.

Terra Preta – Die Geheimnisse der Pflanzenkohle

Schon lange nutzt der Mensch die Pflanzenkohle zur Verbesserung des Bodens. Wir stellen diesen vielseitigen Rohstoff selber her und erkunden seine Geheimnisse.



Dauer: 2 – 3 Std., März - Nov.

GRUNDSCHULE

Entdeckungstour am Teich

Mit Kescher und Lupe erforschen wir das Leben im und am Wasser – von Muscheln bis Libellenlarven. Dabei erfahren wir, wie die Tiere sich an ihren Lebensraum anpassen.



Dauer: 2 Std., April – Sep.

SEKUNDARSTUFE I

Wilde Bienen

Wir erforschen die Lebensweise der Wildbienen und ihre Bedeutung für Mensch und Ökosystem. Welche Alltagsprodukte gäbe es ohne Wildbienen nicht? Welche Gefahren und welche Schutzmöglichkeiten gibt es?



Dauer: 3 Std., Mai – Sep.

Wälder im Klimawandel

Der Klimawandel betrifft auch unsere Wälder. Auf dem Wald-Klima-Lehrpfad finden wir heraus, was Bäume für unser Klima leisten und welche Rolle wir selbst beim Klimaschutz spielen.



Dauer: 3 Std., Mai – Sep.

Tolle Wolle

Wir rücken unserer kleinen Schafherde auf den Pelz und erfahren dabei eine Menge über die Tiere und ihre Wolle. Warum halten wir Schafe? Wo kommen sie ursprünglich her? Danach werden wir kreativ beim Trockenfilzen.



Dauer: 2 – 3 Std.