

August 2023

Newsletter 7-1

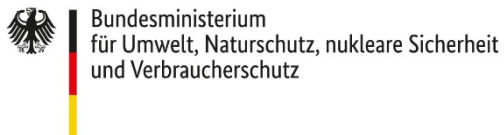
zum



-Projekt

www.flip-wiesen.de

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit
und Verbraucherschutz



Bundesamt für
Naturschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Projektpartner:



Institut für
Umwelt
forschung



communication



RWTHAACHEN
UNIVERSITY



Inhalt

www.flip-wiesen.de	0
Vorwort	1
Aufgeschnappt	2
Das bieten andere an	2
Faszination Wiesenwelt - Spannende Aktionen und Hintergrundwissen für Kinder, Eltern und pädagogische Fachkräfte	2
Insekten im Fokus: Wir schaffen Lebensräume	2
.....	3
Deutschlandfunk berichtet über die Projektmaßnahmen von LIFE helle Eifeltäler, ein Projekt zur Förderung von Extensivgrünland und seltenen Falterarten Am 13. August 2023, um 16:30 Uhr in der Sendung „Wissenschaft im Brennpunkt, Deutschlandfunk“	3
Veranstaltungs-Vorschau andere Institutionen	4
11. August 2023 Vortrag Faszination Wildbienen	4
11. August 2023, 21:15 - 00:00 Uhr Spinner, Eulen, Spanner – Eine Nacht am Licht	4
11. August 2023, 15 – 17 Uhr Familien-Becherlupenexkursion in Elsdorf/Neu-Etzweiler ...	4
Oktober bis Dezember 2023 digitale Vortragsreihe Biologische Vielfalt im Siedlungsraum	5
Impressum:	6

Vorwort

Leider komme ich zurzeit nicht dazu, aus dem Projekt zu berichten. Bevor aber alle Termine vorbei sind, die ich für Euch/für Sie zusammengetragen habe, schicke ich einen Teil des 7. Newsletters vorab und hoffentlich ganz bald den Rest hinterher

Es grüßen herzlich Anika Au und das ganze FLIP-Team

Dieser Newsletter gibt die Auffassung des Zuwendungsempfängers des Bundesprogramms Biologische Vielfalt wieder und muss nicht mit der Auffassung des Zuwendungsgebers übereinstimmen.

Aufgeschnappt

Das bieten andere an

Faszination Wiesenwelt - Spannende Aktionen und Hintergrundwissen für Kinder, Eltern und pädagogische Fachkräfte

Die Wiese bietet viele Facetten, im Frühling, Sommer Herbst und Winter. Gemeinsam mit dem LBV Kindergarten arche noah haben wir ein Kindergartenjahr zum Thema Wiesenwelt gestaltet.

Aus den Erfahrungen ist die neue Broschüre „Faszination Wiesenwelt in der Kindertageseinrichtung“ entstanden. Sie zeigt, wie man anhand des Themas Wiese gemeinsam mit Team, Kindern und externen Partner*innen ein Kita-Jahr nachhaltig gestalten kann. Mit den „Familienideen“ werden weitere Anregungen gegeben, so dass auch daheim die Faszination Wiesenwelt weiter zum Erlebnis wird.

[Die Broschüre zum Download](#)

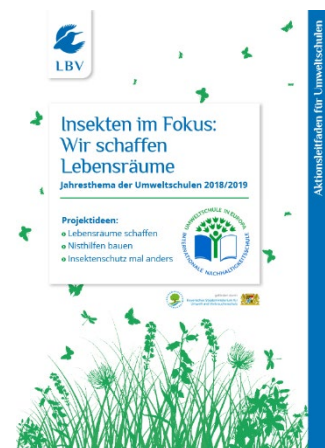


Insekten im Fokus: Wir schaffen Lebensräume

Passend zum Jahresthema "Insekten im Fokus: Wir schaffen Lebensräume" haben wir für Sie einen Aktionsleitfaden erstellt, in dem wir einfache Maßnahmen zur Verbesserung der Lebensbedingungen von Insekten vorstellen.

In den Kapiteln "Lebensräume schaffen" und "Nisthilfen bauen" werden konkrete Maßnahmen praxisnah beschrieben. Im Kapitel "Insektenschutz mal anders" werden Ideen vorgestellt, wie Sie die verschiedenen Dimensionen der Nachhaltigkeit berücksichtigen und in diesem Handlungsfeld die Kriterien zur Auszeichnung als Umweltschule erfüllen können. Nutzen Sie den Ideenreichtum Ihrer Schülerinnen und Schüler und starten Sie partizipativ angelegte Projekte zum Insektenschutz! Viel Freude und Erfolg wünscht Ihnen das Umweltschule-Team.

[Der Aktionsleitfaden zum Download](#)





Vorbereitungen zur Aufnahme (Bildautorin: M. Schmitz)

Deutschlandfunk berichtet über die Projektmaßnahmen von LIFE helle Eifeltäler, ein Projekt zur Förderung von Extensivgrünland und seltenen Falterarten | Am 13. August 2023, um 16:30 Uhr in der Sendung „Wissenschaft im Brennpunkt, Deutschlandfunk“

Foto: Frank Schroeder

Gemeinsam interviewen die Wissenschafts- und Hörfunkjournalisten Michael Lange und Martin Winkelheide die Inhaberin des Eifalia Schmetterlingsgartens in Ahrhütte, Ulla Große-Meininghaus. Sie unterstützt mit ihrer Arbeit das Projekt LIFE helle Eifeltäler und liefert Eispiegel des Goldenen Scheckenfalters. Für die Journalisten sind die Maßnahmen von *LIFE helle Eifeltäler* interessant: Mit welchen Methoden kann man ausgestorbene oder verschollene Tierarten in bestimmten Regionen wieder ansiedeln und welche Voraussetzungen müssen dafür in der Landschaft in den geplanten Aussetzungsgebieten geschaffen werden, damit die geplante Ansiedlung erfolgreich ist?

Weitere Informationen und [alle Sendungen zum Nachhören](#)

Veranstaltungs-Vorschau andere Institutionen

11. August 2023 | Vortrag Faszination Wildbienen

Wenn es um Bienen geht, denken viele an unsere Honigbiene. Dabei sind wir auch von zahlreichen Wildbienen umgeben. In Deutschland gibt es etwa 560 verschiedene Arten, viele davon sind vom Aussterben bedroht. Detlef Röper ist nicht nur Imker, sondern auch ein begeisterter Wildbienen-Freund. In seinem Vortrag gibt er Einblick in die faszinierende Welt dieser „wilden“ Bienen und Anregungen, was wir alle für ihren Schutz tun können.

Uhrzeit: 19.00 – 21.00 Uhr

Leitung: Detlef Röper

Treffpunkt: Gut Branderhof Aachen

Anmeldung: hofschule@gutbranderhof.de

Gartenbesichtigung (für Teilnehmer*innen des Wildbienen-Vortrags)

Am Samstag, den 12.08.2023 können die Teilnehmer*innen des Vortrags in Detlefs Garten Wildbienen beobachten und sich detailliert für die Anlage von artenreichen Blühflächen beraten lassen. Diese Veranstaltung erfordert eine Anmeldung nach dem Vortrag (max. 10 Personen). Ggf. werden mehrere Termine angeboten.

Weitere Informationen unter:

<https://www.gutbranderhof.de/clubdesk/www?p=1000029&b=1000040&c=EL,ED1001914>

11. August 2023, 21:15 - 00:00 Uhr | Spinner, Eulen, Spanner – Eine Nacht am Licht

Schmetterlinge gehören zu den Tiergruppen mit der höchsten Artenvielfalt. Dazu tragen aber weniger die meist großen, bunten und auffälligen Tagfalter, als vielmehr die aufgrund ihrer Lebensweise unscheinbaren Nachtfalter bei. Die von den meisten Menschen eher als Motten bezeichneten Tiere fühlen sich nachts zum Licht hingezogen. Auf dieser Exkursion wird mit verschiedenen Lichtquellen versucht, ein möglichst breites Spektrum an Arten anzulocken und zu bestimmen. Taschenlampe mitbringen!

Anmeldung erforderlich: <https://www.bs-aachen.de/de/veranstaltungen/detail/Spinner-Eulen-Spanner-Eine-Nacht-am-Licht-348r/>

Hinweis: Der Witterung angemessene Kleidung erforderlich

Treff: Parkplatz Rothe Kreuz, Monschau-Höfen – Ort: Holderbachtal Leitung: Bernhard Theißen

11. August 2023, 15 – 17 Uhr | Familien-Becherlupenexkursion in Elsdorf/Neu-Etweiler

Kommt mit auf einen Spaziergang, bei dem wir die Welt der Insekten genauer kennenlernen! Ausgestattet mit Keschern und Becherlupen laufen wir Wegränder und Wiesen entlang und erfahren mehr über das spannende Leben von Wildbiene, Schmetterling und Co. Treffpunkt: Parkplatz am Irisweg 112/110 hinter dem Bürgerhaus Neu-Etweiler. Zu erreichen mit Bus 915, Haltestelle Elsdorf Neu Etweiler.

Leitung: M. Sc. Nick Krahen

Kosten: 5 € pro Person, Familien 10 €

Anmeldung erforderlich: unter anmeldung@biostation-bonn-rheinerft.de oder 0228/2495-799. Bei Regen muss die Exkursion ausfallen.

Oktober bis Dezember 2023 | digitale Vortragsreihe | Biologische Vielfalt im Siedlungsraum

Die biologische Vielfalt im Siedlungsraum ist erstaunlich hoch und eine wichtige Ergänzung und Trittstein für die Biodiversität im Naturraum von Baden-Württemberg. Die digitale, kostenfreie Vortragsreihe im Wintersemester 2023/24 (Start 11.10.2023) zu diesem Thema steht im Rahmen des „Sonderprogramms zur Stärkung der biologischen Vielfalt“. Mit dem Leitsatz „Erhalten, was uns erhält“ hat die Landesregierung Baden-Württemberg mit diesem Programm zahlreiche Projekte zur Erhaltung der Biodiversität angestoßen und gebündelt. Um die Bedeutung der biologischen Vielfalt für unser aller Leben einer breiten Öffentlichkeit zu vermitteln, wurden in Kooperation mit dem baden-württembergischen Landesverband der Volkshochschulen sechs Vorträge konzipiert. Den Teilnehmenden soll besonders die eigene Rolle in diesem ökologischen Komplex verdeutlicht werden. Zudem wird aufgezeigt, welche individuellen Möglichkeiten es gibt, selbst zu mehr Biodiversität beizutragen.

Die Anmeldung ist kostenfrei und über eine der teilnehmenden Volkshochschulen möglich. Die Veranstaltungen laufen mittwochs um 18 Uhr zu folgenden Themen:

- 11. Oktober 2023: Urbane Artenvielfalt fördern: Blühende Lebensräume, Insektenhäuser und auf Krautschau gehen
- 18. Oktober 2023: Biologische Vielfalt im Siedlungsbereich fördern
- 25. Oktober 2023: Gebäudebegrünungen – Potenziale für Biodiversität und anderes
- 8. November 2023: Urbane Waldgärten als langfristige, multifunktionale Form des Urban Gardening
- 22. November 2023: Lichtverschmutzung: Ursache, Auswirkungen auf Flora und Fauna und Lösungsmöglichkeiten
- 6. Dezember 2023: Straßenbegleitgrün und sein unterschätztes Potenzial

Anmeldung erforderlich: unter <https://www.vhs-bw.de/biologische-vielfalt-im-siedlungsraum/>

Ps: alle Newsletter zum Nachlesen und downloaden unter <https://www.flip-wiesen.de/download>

Impressum:

Herausgeberin:

i.A. Anika Au, Stadt Aachen
Fachbereich Klima und Umwelt
Abt. Verwaltung, Umweltinformation
und Umweltinformationssysteme
Reumontstraße 1
52064 Aachen

Bürozeiten: montags bis donnerstags von 8-13 Uhr
Tel.: +49 (0) 241 / 432 – 36113
Fax: +49 (0) 241 / 432 – 3699
Mail: flip@mail.aachen.de
Website Stadt Aachen / www.flip-wiesen.de

Herausgegeben in Abstimmung mit dem Projektträger, der Projektleitung und den Projektpartnern und unter Mitwirkung von Prof. Dr. Martina Roß-Nickoll, Dr. Benjamin Daniels, Simone Bayer, Dr. Barbara Zaunbrecher, Michael Blankenheim, Jonas Starkes, Dr. Manfred Verhaagh.

Projekt:

Das FLIP-Projekt wird gefördert im Bundesprogramm Biologische Vielfalt durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz.



Förderung der Lebensqualität von Insekten
und Menschen durch perfekte Wiesenwelten

leben.natur.vielfalt
das Bundesprogramm

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit
und Verbraucherschutz



Bundesamt für
Naturschutz

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Fördernehmer:



Institut für
Umwelt
forschung



communication



RWTHAACHEN
UNIVERSITY



StädteRegion
Aachen



stadt aachen

www.flip-wiesen.de | Laufzeit: April 2020 – März 2026 | Gesamt-Finanzvolumen: 2,5 Mio. €