03.06.2023 – Becherlupenexkursion für kleine Naturforscher am Peringsmaar in Bedburg

Auf einem Spaziergang lernt ihr die Welt der Insekten kennen! Mit Keschern und Becherlupen erkunden wir Wegränder und Wiesen und erfahren mehr über das spannende Leben von Wildbiene, Schmetterling + Co. Treffpunkt: Parkplatz Peringsmaar, L361, Bedburg Uhrzeit: 15:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr Nick Krahnen, M.Sc. Naturschutz und Landschaftsök. 5 €/Person, Familien 10 €. Anzahl Plätze begrenzt, Anmeldung erforderlich. Fällt bei Regen aus.



09.06.2023 – Ackern für die Vielfalt

Mit dem Fahrrad besuchen wir Artenschutzflächen, die von Landwirten im Erftkreis angelegt werden und erfahren, wie Tiere der Feldflur davon profitieren. Exkursion im Rahmen des PostCode Lotterie Projektes.
Treffpunkt: Friesheim, Haltestelle Weiße Burg, Weilerswister Straße, 50374 Erftstadt-Friesheim.
Uhrzeit: 16:00 Uhr bis ca. 19:00 Uhr Dipl. Biogeogr. Karina Jungmann, Dr. Matthias Schindler
Anmeldung erforderlich. Kostenfrei.

10.06.2023 – Blütenvielfalt im Naturschutzgebiet Ehemaliges Munitionsdepot Friesheimer Busch

Wir wandern durch das NSG Ehemaliges
Munitionsdepot Friesheimer Busch mit seiner großen
Pflanzenvielfalt und zahlreichen Insektenarten.
Gemeinsame Exkursion mit dem NABU Rhein-Erft.
Treffpunkt: Umweltzentrum Friesheimer Busch,
Friesheimer Busch 1, Erftstadt-Friesheim.
Uhrzeit: 14:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr
Dr. Bernhard Arnold, Dr. Matthias Schindler
Anzahl Plätze begrenzt. Anmeldung erforderlich.
Spenden willkommen.

17.06.2023 – Insektenseminar für große und kleine Forscher in der Gymnicher Mühle

Auf einer Exkursion der Biologischen Station und des NABU suchen und beobachten wir Käfer, Tagfalter, Wildbienen und Co und erfahren mehr über deren spannende Lebensformen.

Treffpunkt: Naturparkzentrum Gymnich, Gymnicher Mühle 1, Erftstadt-Gymnich (Wasserlabor). Uhrzeit: 14:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr

Rolf Hedemann (NABU),

Nick Krahnen, M.Sc. Naturschutz und Landschaftsök. 5 €/Person, Familien 10 €, Anzahl Plätze begrenzt, Anmeldung erforderlich.

Anmeldungen unter 0228 2495-799 oder Anmeldung@biostation-bonn-rheinerft.de

11.08.2023 – Becherlupenexkursion für kleine Naturforscher in Elsdorf/Neu-Etzweiler

Auf einem Spaziergang lernt ihr die Welt der Insekten kennen! Mit Keschern und Becherlupen erkunden wir Wegränder und Wiesen und erfahren mehr über das spannende Leben von Wildbiene, Schmetterling + Co. Treffpunkt: Parkplatz am Irisweg 112/110 hinter dem Bürgerhaus Neu-Etzweiler.

Uhrzeit: 15:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr Nick Krahnen, M.Sc. Naturschutz und Landschaftsök. 5 €/Person, Familien 10 €. Anzahl Plätze begrenzt, Anmeldung erforderlich. Fällt bei Regen aus.

11.08.2023 – Fledermäuse – Nachtaktive Untermieter

Auf dem Weg durch Alt Kaster und zum See beobachten wir Fledermäuse und erfahren, wo unsere heimischen Fledermäuse jagen und wohnen.
Treffpunkt: Wiese hinter dem Parkplatz Alt Kaster,
Hauptstraße 81, 50181 Bedburg-Alt Kaster.
Uhrzeit: 19:45 Uhr bis ca. 22:30 Uhr
Dipl. Biogeogr. Karina Jungmann
5 €/Person, Familien 10 €. Anmeldung erforderlich.
Fällt bei Regen aus. Bitte mitbringen: Taschenlampe,
dem Wetter angepasste Kleidung.

26.08.2023 – Becherlupenexkursion für kleine Naturforscher im Hürther Bürgerpark Sudetenstraße

Auf einem Spaziergang lernt ihr die Welt der Insekten kennen! Mit Keschern und Becherlupen erkunden wir Wegränder und Wiesen und erfahren mehr über das spannende Leben von Wildbiene, Schmetterling + Co.

Treffpunkt: Spielplatz an der Bütt (Willy-Brandt-Platz, 50354 Hürth). ÖPNV: Linie 711 oder 919 Haltestelle Sudetenstraße. Koordinaten: 50.885817, 6.866922 Uhrzeit: 14:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr Nick Krahnen, M.Sc. Naturschutz und Landschaftsök. 5 €/Person, Familien 10 €. Anzahl Plätze begrenzt, Anmeldung erforderlich. Fällt bei Regen aus.

24.09.2023 - Apfelsaftaktion in Gymnich

Die mobile Obstpresse kommt! Nach vorheriger Anmeldung kann man eigene Äpfel versaften lassen. Anmeldung unter www.obst-auf-raedern.de ab Ende August 2023. Aktion des LVR-Projekes "Zukunftsperspektiven für Obstwiesen in Bonn und im Rhein-Erft-Kreis". Treffpunkt: Naturparkzentrum Gymnich, Gymnicher Mühle 1. Erftstadt-Gymnich.

Uhrzeit: 09:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr Martin Woitsch. M.Sc. Naturschutz und Landschaftsök.

02.11.2023 – Natur- und Artenschutz im Rhein-Erft-Kreis – Streuobstwiesen. Steinkäuze und alte Obstsorten

Streuobstwiesen sind traditionelle Lebensräume unserer Kulturlandschaft, die eine hohe Bedeutung für die Artenvielfalt und den Erhalt alter Obstsorten haben. Wir berichten über den Zustand der Streuobstwiesen im Rhein-Erft-Kreis und verkosten alte Obstsorten. Treffpunkt: Naturparkzentrum Gymnich (Kino im Museum), Gymnicher Mühle 1, Erftstadt-Gymnich. Uhrzeit: 19:30 Uhr bis ca. 21:00 Uhr Dr. Bernhard Arnold, Martin Woitsch, M.Sc. Naturschutz und Landschaftsök.

03.11./04.11.2023 - Fachgerechter Obstbaumschnitt

Kostenfrei, Anmeldung erforderlich.

Zweitägiger Schnittkurs für Anfänger*innen:
Theoretische Grundlagen und praktische Übungen.
Treffpunkt: Umweltzentrum Friesheimer Busch,
Friesheimer Busch 1, Erftstadt-Friesheim.
Uhrzeit: jeweils 14:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr
Dr. Bernhard Arnold
30 €/Person (15 € gehen in die Obstwiesenpflege). Max.
15 Teilnehmer*innen. Anmeldung erforderlich.

07.12.2023 - Feldvogelmonitoring im Rhein-Erft-Kreis

Projektstand und Ergebnisse der Kartiersaison 2023. Treffpunkt: Umweltzentrum Friesheimer Busch, Friesheimer Busch 1, Erftstadt-Friesheim. Uhrzeit: 18:30 Uhr bis ca. 20:30 Uhr Dr. Matthias Schindler Kostenfrei, Anmeldung erbeten.

Aktiv im Rhein-Erft-Kreis

Die Biologische Station Bonn / Rhein-Erft e.V. ist seit 2012 mit einer Geschäftsstelle im Umweltzentrum Friesheimer Busch vertreten.

Wir

- betreuen Naturschutzgebiete,
- erstellen Konzepte für Artenschutzmaßnahmen und Pflegepläne für Biotope,
- erfassen wild lebende Tiere, Pflanzen und ihre Lebensräume,
- beraten Landwirte beim Vertragsnaturschutz,
- bieten Umwelt- und Naturbildung an.





Für lebendige Vielfalt in der Region

Biologische Station Bonn / Rhein-Erft e.V.

Geschäftsstelle Rhein-Erft-Kreis: Friesheimer Busch 1 50374 Erftstadt info.rek@biostation-bonn-rheinerft.de

Geschäftsstelle Bonn:
Auf dem Dransdorfer Berg 76
53121 Bonn
Tel.: 0228 2495-799
info@biostation-bonn-rheinerft.de
www.biostation-bonn-rheinerft.de

Bankverbindung für Spenden und Kursbeiträge: IBAN DE25 3705 0198 0000 0321 69

Wir sind eine gemeinnützige Organisation. Spenden sind steuerlich absetzbar.



Natur erleben im Rhein-Erft-Kreis

Veranstaltungsprogramm 2023



21.01.2023 – Welche Feldvögel nutzen unsere Artenschutzflächen im Winter?

Wir beobachten und zählen Vögel in der Feldflur rund um Friesheim. Vogelinteressierte Laien und Spezialisten sind willkommen uns zu unterstützen. Exkursion im Rahmen des PostCode Lotterie Projektes. Treffpunkt: Umweltzentrum Friesheimer Busch. Friesheimer Busch 1, Erftstadt-Friesheim. Uhrzeit: 10:00 Uhr bis ca. 14:00 Uhr Dipl. Biogeogr. Karina Jungmann, Dr. Matthias Schindler Kostenfrei, Anmeldung erforderlich.

02.02.2023 - Online-Vortrag: Wie entwickeln sich unsere Feldhamsterbestände?

Im Jahr 2019 wurde im Rhein-Erft-Kreis mit der Stützungsansiedlung des Feldhamsters begonnen. In einem bunten Bildervortrag informieren wir über den aktuellen Stand des Artenschutzprojektes. Uhrzeit: 18:30 Uhr bis ca. 20:00 Uhr Dipl.-Biol. Christian Chmela Anzahl Plätze begrenzt, Anmeldung erforderlich, Der Zugangslink für Webex wird nach erfolgreicher Anmeldung per Email versendet.

09.02.2023 - Online-Vortrag: Neues BPBV Projekt Vernetzung von Insektenlebensräumen in der Börde

Im Januar 2023 startete das Proiekt Vernetzung von Insektenlebensräumen in der Börde, das im Bundesprogramm Biologische Vielfalt gefördert wird. In einem Onlinevortrag werden Hintergründe und Proiektziele vorgestellt.

Uhrzeit: 19:30 Uhr bis ca. 21:00 Uhr Peter Tröltzsch, Nick Krahnen, M. Woitsch (M.Sc. Naturschutz und Landschaftsökologie) Anzahl Plätze begrenzt, Anmeldung erforderlich. Der Zugangslink für Webex wird nach erfolgreicher Anmeldung per Email versendet.



23.02.2023 - Online-Vortrag: Der insektenfreundliche Garten.

In diesem Online-Vortrag stellen wir typische Insektenarten unserer Gärten vor und erläutern, welche gärtnerischen Maßnahmen zu mehr Vielfalt führen. Uhrzeit: 19:00 Uhr bis ca. 20:30 Uhr Nick Krahnen, M.Sc. Naturschutz und Landschaftsök. Anzahl Plätze begrenzt, Anmeldung erforderlich. Der Zugangslink für Webex wird nach erfolgreicher Anmeldung per Email versendet.

Blühbotschafter*innen-Training



Dank Förderung durch den LVR bieten wir ab Januar 2023 zusammen mit "Bonn Qualität für Menschen blüht und summt" einen mehrwöchigen

Kurs im Rhein-Erft-Kreis an. Die Teilnehmer*innen lernen. Blühflächen für Insekten anzulegen und als Multiplikator*innen Saatgut zu verteilen. Mehr zeitnah im Newsletter oder Internetauftritt!

24.02./25.02.2023 - Fachgerechter Obstbaumschnitt

Zweitägiger Schnittkurs für Anfänger*innen: Theoretische Grundlagen und praktische Übungen.

Treffpunkt: Umweltzentrum Friesheimer Busch, Friesheimer Busch 1. Erftstadt-Friesheim. Uhrzeit: jeweils 14:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr

Dr. Bernhard Arnold 30 € /Person (15 € gehen in die Obstwiesenpflege). Max. 15 Teilnehmer*innen. Anmeldung erforderlich.

02.03.2023 - Feldvogelmonitoring im Rhein-Erft-Kreis

Vorbereitung der Kartiersaison 2023.

Treffpunkt: Umweltzentrum Friesheimer Busch, Friesheimer Busch 1. Erftstadt-Friesheim.

Uhrzeit: 18:30 bis ca. 20:30 Uhr

Dr. Matthias Schindler Anmeldung erbeten.

11.03.2023 - Spechte in der Altwald Ville - Gefiederte Spezialisten an alten Eichen

In den Villewäldern werden im Frühjahr schon sehr zeitig die Spechte aktiv. Mit etwas Glück lassen sich einige von ihnen bei Balz und Nahrungssuche beobachten. Treffpunkt: Bliesheim, Wanderparkplatz Bliesheimer Feld (Anfahrt über die Vorgebirgsstraße in Bliesheim)

Uhrzeit: 10:00 bis 13:00 Uhr

M.Sc Naturschutz & Landschaftsökol, Peter Tröltzsch 5 € pro Person, Familien 10 €. Bitte wetterfeste Kleidung anziehen, ggf. Fernglas mitbringen. Anzahl Plätze begrenzt. Anmeldung erforderlich.

17.03.2023 – Amphibien im Königsdorfer Forst

Wir erkunden die sieben Klosterteiche und halten Ausschau nach Fröschen. Kröten und Molchen. Treffpunkt: Wanderparkplatz am Ende der Alten Aachener Str. bei Frechen-Königsdorf. Uhrzeit: 19:00 Uhr bis ca. 21:30 Uhr Dipl.-Biol. Christian Chmela 5 € pro Person, Familien 10 €. Bitte Gummistiefel anziehen sowie Taschenlampen mitbringen. Anzahl Plätze begrenzt, Anmeldung erforderlich.



18.03.2022 - Frühlingserwachen im Parrig und **Horremer Stadtwald**

Im Horremer Stadtwald und angrenzenden Parrig können im Frühjahr an den besonnten Wegen zahlreiche Frühblüher und die ersten Insekten beobachtet werden. Das Trommeln von Spechten und der Gesang vieler Vogelarten kündigen den Frühling an.

Treffpunkt: Parkplatz Graf Eduard Park Horrem, Merode Straße/Rote-Kreuz Str.

Uhrzeit: 10:00 Uhr bis ca. 12:00 Uhr Dr. Bernhard Arnold, Dr. Matthias Schindler 5 € pro Person, Familien 10 €. Bitte wetterfeste Kleidung anziehen, ggf. Fernglas mitbringen. Anzahl Plätze begrenzt, Anmeldung erforderlich.

21.04.2023 – Becherlupenexkursion für kleine Naturforscher im Brühler Schloßpark

Auf einem Spaziergang lernt ihr die Welt der Insekten kennen! Mit Keschern und Becherlugen erkunden wir Wegränder und Wiesen und erfahren mehr über das spannende Leben von Wildbiene. Schmetterling + Co. Treffpunkt: Haupteingang zum Schloss Augustusburg, gegenüber Bahnhof Brühl, zu erreichen mit DB und Straßenbahn 18 (Brühl-Nord, Fußweg 10 Min.) Uhrzeit: 15:00 Uhr bis ca. 17:00 Uhr Nick Krahnen, M.Sc. Naturschutz und Landschaftsök. 5 € /Person, Familien 10 €. Anzahl Plätze begrenzt. Anmeldung erforderlich. Fällt bei Regen aus.

Anmeldungen unter 0228 2495-799 oder Anmeldung@biostation-bonn-rheinerft.de

Weiter Veranstaltungen der Biologischen Station unter www.biostation-bonn-rheinerft.de/veranstaltungen und im Onlinekalender auf unserer Homepage.

22.04.2023 - Wildbienen: nützliche Insekten, faszinierende Lebensformen

Wir vermitteln einen Überblick über die Formenvielfalt. spannenden Lebensgeschichten und den Schutz von Wildbienen. Außerdem werden Unterscheidungsmerkmale zur Identifizierung von Arten vorgestellt und gemeinsam im Feld und an der Lupe erprobt. Treffpunkt: Umweltzentrum Friesheimer Busch, Friesheimer Busch 1. Erftstadt-Friesheim. Uhrzeit: 10:00 Uhr. bis ca. 17:00 Uhr Dipl. Biol. Olaf Diestelhorst, Dr. Matthias Schindler Bildungsprogramm der Natur- und Umweltschutzakademie NRW (NUA), Mitausrichter NABU NRW. Anmeldung unter 0176 7862 1112 oder m.schindler@biostation-bonn-rheinerft.de Kursbeitrag: 15 € (inklusive Seminargetränke). max. 20 Teilnehmer*innen, Anmeldung erforderlich.

23.04.2023 – Bestimmung von Wildbienen unter der Lupe und im Gelände

In diesem Seminar mit Bestimmungsschwerpunkt soll der Blick für die Unterscheidung von Wildbienenarten weiter geschärft werden. Möglichkeiten zur Lebendbestimmung bestimmter Frühjahrsarten werden vorgestellt und erprobt. Anschließend üben wir mit Hilfe von Stereolupen die Bestimmung typischer Frühiahrsarten.

Treffpunkt: Umweltzentrum Friesheimer Busch, Friesheimer Busch 1. Erftstadt-Friesheim.

Uhrzeit: 10:00 Uhr. bis ca. 17:00 Uhr Dipl. Biol. Olaf Diestelhorst, Dr. Matthias Schindler Bildungsprogramm der Natur- und Umweltschutzakademie NRW (NUA), Mitausrichter NABU NRW. Anmeldung unter 0176 7862 1112 oder m.schindler@biostation-bonn-rheinerft.de Kursbeitrag: 15 € (inklusive Seminargetränke). max. 20 Teilnehmer*innen, Anmeldung erforderlich.

06.05.2023 – Becherlupenexkursion für kleine Naturforscher an der Grünen Lunge in Bergheim

Innerstädtische Grünanlagen können wichtige Lebensräume für Insekten sein. Kleine Naturforscher erkunden die Insektenvielfalt und lernen Erstaunliches über ihre Lebensweise. Treffpunkt: Kreuzung Erftallee/Am Knüchelsdamm am Amtsgericht Bergheim.

Uhrzeit: 14:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr Tanja Schendel, M.Sc. Naturschutz und Landschaftsök.

5 € /Person. Familien 10 €. Anzahl Plätze begrenzt, Anmeldung erforderlich.



26.05.2023 - Wenn es Nacht wird in der Quarzsandgrube Frechen ...

In der Renaturierung der Quarzsandgrube Frechen erfahren wir Interessantes über die Quarzgrube und ihre nächtlichen Besucher - die Fledermäuse. Mit Detektoren machen wir uns auf die Suche ... Treffpunkt: Frechen, Ende des Kaskadenweges. Uhrzeit: 19:30 Uhr bis ca. 22:30 Uhr Dipl. Biogeogr. Karina Jungmann, Britta Franzheim Die Wege sind nicht asphaltiert und teilweise steil. Taschenlampen, festes Schuhwerk mitbringen. Anzahl Plätze begrenzt, Anmeldung erforderlich. Fällt bei Regen aus.