

ICH BIN DABEI



und ich ermächtige den Naturwissenschaftlichen Verein bis auf Weiteres, den jährlichen Mitgliedsbeitrag in Höhe von derzeit

- 36 € Mitgliedsbeitrag
- 12 € für ein weiteres Familienmitglied
- 18 € Schüler, Studenten, Auszubildende, Erwerbslose [bitte Nachweis beilegen]
- 55 € Familien ab 3 Personen
- 60 € Fördermitglied

von meinem Konto abzubuchen:

Bank
IBAN
BIC
Ort, Datum
Unterschrift

Ich kann die Einzugsermächtigung jederzeit widerrufen.

Name
Straße
PLZ, Ort Beruf
Telefon Geburtstag
E-Mail

Vereinsbericht bitte schicken

- gedruckt
- als PDF
- per E-Mail
- gar nicht

Es besteht Interesse für die Arbeitsgemeinschaft(en):

Die Mitgliedschaft ist ein Geschenk für:

Name
Straße
PLZ, Ort
E-Mail

Diese Mitgliedschaft ist beschränkt auf das Jahr der Anmeldung und endet ohne Ihr Zutun. Sie kann auf Wunsch gerne verlängert werden.

Der NWV ist als gemeinnützig anerkannt.

Alle Beiträge sind steuerlich absetzbar.

Spenden sind stets willkommen.

ARBEITSGRUPPEN | Auswahl

Amphibien & Reptilien

Brigitte Bender, Tel. (0521) 33 53 29, bbamphibien@aol.com

Susanne Wagner, sus.wagner@gmx.net

Treffen: jeden 4. Dienstag im Monat, 19.30 Uhr (nach Absprache)

Astronomie – Sternkunde

Björn Kähler, Tel. (05202) 95 61 00 | volkssternwarte-ubbedissen.de

Öffentliche Beobachtungsabende: Jeden 2. Freitag des Monats

von 20–22 Uhr, Anmeldung erforderlich, Infos auf der Website

Eintritt: 2,50 € / 2 € ermäßigt ①

Denk mal Baum

M. Wennemann, Tel. (0179) 2 29 16 20, mwennemann@web.de

Dendrologie – Gehölkunde

M. Wennemann, Tel. (0179) 2 29 16 20, mwennemann@web.de

Treffen: jeden 1. Dienstag im Monat, 17–20 Uhr ②

Entomologie – Insektenkunde

Werner Schulze, Tel. (0521) 33 64 43

Treffen: jeden 1. und 3. Mittwoch im Monat, 18.30 Uhr ③

Exkursionen Prof. Dr. Heinz Schürmann, Tel. (0175) 5 97 47 47

Geobotanik

AG Florenerfassung NRW | Herbar

Peter Kulbrock, Tel. (0521) 45 18 78 | pekul@bitel.net

Gerald Kulbrock, Tel. (05241) 2 93 72 | gkulbrock@t-online.de

AG Pflanzenbestimmung | Florenerfassung

Carsten Vogelsang, Tel. (05225) 4571

carsten.vogelsang@teleos-web.de

Treffen: November bis März jeden 1. Montag, 19 Uhr ②

Ornithologie – Vogelkunde

Heiner Härtel, Tel. (05741) 23 68 98

Treffen: siehe Website (unter Arbeitsgruppen), 19 Uhr ②

Pilzkunde

M. Bongards, Tel. (0521) 33 58 29, m.bongards@gmx.de

A. Bunzel, Tel. (0521) 13 79 91, a-bunzel@gmx.de

Treffen: jeden 2. Montag im Monat, 18 Uhr ②

Praktischer Naturschutz

Ralf Fehring, Tel. (05205) 2519, foffing@gmx.de

Rhenoherzynie – Mineralien

Klaus Uffmann, Tel. (0521) 8 17 28, rhenoklaus@arcor.de

Heinz Wirausky, Tel. (0521) 88 84 05

Treffen: jeden 1. Donnerstag im Monat, 19 Uhr ②

September bis März jeden 3. Donnerstag, Berufskolleg Rosenhöhe

Natur erforschen – Vielfalt erleben

Der **Naturwissenschaftliche Verein** kann stolz auf sein mehr als 100-jähriges Bestehen zurückblicken. Alt und dennoch jung ist der Verein seinen Gründungszielen treu geblieben. Dies sind zum einen die naturwissenschaftliche Erforschung unserer heimatlichen Region, zum anderen die Weitergabe des erworbenen Wissens an interessierte Bürgerinnen und Bürger durch Vorträge, Exkursionen oder Seminare. Der Verein lädt daher auch in diesem Jahr wieder durch ein breites Angebot an Veranstaltungen ein, unsere Natur, wie auch die kulturelle Umgebung mit uns gemeinsam näher kennenzulernen.

Rückgrat des Vereins sind die Arbeitsgruppen, die ein breites Spektrum der Naturwissenschaften abdecken. Sie werden auf der Homepage des Vereins näher beschrieben. Sie sind Ansprechpartner für Natur- und Artenschutzfragen, sorgen für schnelle Analysen, z. B. bei Pilzvergiftungen und betreiben die vereinseigene Volkssternwarte in Ubbedissen.

Neben der Öffentlichkeitsarbeit war bereits in den Gründungsjahren der Erhalt unserer regionalen Naturschönheiten wesentliches Ziel des Vereins, das bis heute nicht an Aktualität verloren hat. Ob im Rahmen von Landschaftsbeiräten oder beim Erarbeiten von Grundlagendaten zur Pflanzen- und Tierwelt, der Naturwissenschaftliche Verein bringt seit über 100 Jahren an vielen Stellen seine Fachkenntnisse ein.

Im Rahmen der jährlichen Vereinsberichte wurde zum 100-jährigen Bestehen des Naturwissenschaftlichen Vereins ein Jubiläumsband herausgegeben, der mit vielen naturwissenschaftlichen Beiträgen einen Einblick in unsere heimatliche Region gibt und gleichzeitig die Tätigkeitsfelder des Vereins aufzeigt.

Mehr Informationen und aktuelle Hinweise auf Veranstaltungen und Arbeiten in den einzelnen Arbeitsgruppen finden Sie unter:

www.nwv-bielefeld.de

BERATUNG

Ameisen

Ameisenschutzwart in
Dr. Antje Fischer, Tel. (0521) 988 630 34

Amphibien / Rep.

Brigitte Bender, Tel. (0521) 33 53 29

Astronomie

Björn Kähler, Tel. (05202) 95 61 00

Botanik

Peter Kulbrock, Tel. (0521) 45 18 78
Keine Pflanzenschutzberatung!

Exkursionen

Prof. Heinz Schürmann, (0175) 597 47 47

Fledermäuse

Reiner Sander, Tel. (05206) 92 00 94

Geologie

Dr. Mark Keiter, Tel. (0521) 51 36 80

Gewässer

Dr. H. Späh, Tel. (0521) 10 26 77

Insekten & Ökologie

Dr. Klaus Renner, Tel. (0521) 88 36 79
Werner Schulze, Tel. (0521) 33 64 43

Moose

Dr. Jürgen Wächter, Tel. 0157 88 18 72 51

Pilze

Marieluise Bongards, Tel. (0521) 33 58 29

Säugetiere

Holger Meinig, Tel. (0202) 49 59 63 45
Keine Schädlingsbekämpfung!

Vogelkunde

Dr. Wolfgang Beisenherz, Tel. (0521) 10 51 70

Volkssternwarte

Björn Kähler, Tel. (05202) 95 61 00

Kontakt und Geschäftsstelle

Adenauerplatz 2, 33602 Bielefeld

Tel. (0521) 17 24 34, Fax (0521) 5 21 88 10

www.nwv-bielefeld.de | info@nwv-bielefeld.de

Geschäftszeiten: Mi 9–13 Uhr, AB außerhalb der Zeit

Vereinsbibliothek: Mi 9–13 Uhr & nach Vereinbarung

Einzahlungen erbitten wir auf das Vereinskonto

Sparkasse Bielefeld, IBAN DE56 4805 0161 0000 0481 65
BIC SPBIDE33XXX

Titelbild: Fischotter, Sven Zähle; innen: I. Jürgens, B. Walter,
Biol. Stat. Lippe, pixelio.de, digitalstock.de, istockphoto ID 5332420



Naturwissenschaftlicher Verein
für Bielefeld und Umgegend e.V.
[gegründet 1908]



Veranstaltungen

Oktober 2022 – März 2023



Gestaltung: sven.zaehle@crossmedia-design.de



▼ 2022

- 17.09. bis 02.10. Di–So, 10–17 Uhr ③ **Ausstellung namu Naturkunde-Museum.** Die letzten ihrer Art. Mode botanisch – Pflanzen der Roten Liste gestickt auf Kleidung. Ehrenamt botanisch – Der Naturwissenschaftliche Verein zeigt getrocknete Pflanzen als Zeitzeugen unserer Region. Zeitalter botanisch – Das namu ergänzt die Ausstellung mit Belegen fossiler Pflanzenreste.
- 14.10. bis 06.11. Di–So, 10–17 Uhr ③ **Ausstellung namu Naturkunde-Museum.** Mathematik zum Anfassen. 19 Stationen, 30 interaktive Exponate und jede Menge Spaß!
- 14.10. Fr 20–22 Uhr ① **Beobachtungsabend Sternwarte Ubbedissen.** Nur bei wolkenlosem Himmel möglich.
- 20.10. Do 19 Uhr ② **Vortrag Arbeitsgruppe Vogelkunde.** Berichte aus der Saison 2022 (und aus den Jahren davor). Mit und ohne Bildern kann von Beobachtungen aus der Heimat oder Ferne berichtet werden. Coronabedingt gibt es bestimmt noch Interessantes aus den Vorjahren zu erzählen.
- 22.10. Sa 15–18 Uhr **Mitgliederversammlung Naturwissenschaftlicher Verein.** Gesonderte Einladung für Mitglieder. Ort: Vortragssaal des Historischen Museums, Ravensberger Park 2
- 22. & 23.10. Sa & So, 9–17 Uhr **Pilzbestimmung Naturwissenschaftlicher Verein.** Zweitägiger Einsteiger-Wochenendkurs mit Theorie und Praxis. Eine Veranstaltung der AG Pilze. Leider ausgebucht. Für mehr Informationen und Warteliste: Steffen Schmitt, E-Mail: s.schmitt@uni-bielefeld.de
- 11.11. Fr 20–22 Uhr ① **Beobachtungsabend Sternwarte Ubbedissen.** Nur bei wolkenlosem Himmel möglich.
- 17.11. Do 19 Uhr ① **Vortrag Arbeitsgruppe Vogelkunde.** Andreas Bader: Der Wiedehopf – Vogel des Jahres 2022!
- 10.11.22 bis 19.03.23 Di–So, 10–17 Uhr ③ **Ausstellung namu Naturkunde-Museum.** Die dünne Haut der Erde – Unsere Böden. Die Ausstellung betrachtet die Biodiversität und das Zusammenleben der Organismen im Boden, deren ökosystemare Leistungen für uns Menschen sowie Erforschung, Entstehung und Zerstörung des Bodens.
- 09.12. Fr 20 Uhr ① **Vortrag Sternwarte Ubbedissen.** Björn Kähler: Der aktuelle Sternenhimmel sowie Neues aus Raumfahrt und Forschung. Am Winterhimmel sind die hellsten Sterne und Teleskop-Objekte, zudem ist es schon früh dunkel. Der Vortrag zeigt, wie sich der Himmel mit seinen Gestirnen im Laufe der Zeit verändert und wo interessante Objekte zu finden sind. Im zweiten Teil werden ausgewählte aktuelle Themen aus Raumfahrt und Forschung vorgestellt.
- 11. bis 14.12. **Busreise Naturwissenschaftlicher Verein.** Vorweihnachtliches Weltkulturerbe Quedlinburg; Hexentanzplatz Thale – Bodetal – Teufelsmauer – Stiftskirche Gernrode, Naturlandschaft im nördlichen Harz – Wernigerode, Clausthal-Zellerfeld – Höhlen Bad Grund. Themen sind die städtebaulichen Highlights und die landschaftlichen Schönheiten des nördlichen Harzes. **Leitung und Auskünfte:** Prof. Dr. Heinz Schürmann, Tel. 0175-597 47 47, geocultur@web.de Dipl.-Biologe Mathias Wennemann, Tel. 0179-229 16 20, E-Mail: mwennemann@web.de

▼ 2023

- 13.01. Fr 20–22 Uhr ① **Beobachtungsabend Sternwarte Ubbedissen.** Nur bei wolkenlosem Himmel möglich.
- 19.01. Do 19 Uhr ② **Vortrag Arbeitsgruppe Vogelkunde.** Vogelfütterung durch das ganze Jahr?
- 10.02. Fr 20–22 Uhr ① **Beobachtungsabend Sternwarte Ubbedissen.** Nur bei wolkenlosem Himmel möglich.
- 16.02. Do 19 Uhr ② **Vortrag Arbeitsgruppe Vogelkunde.** Meinolf Ottensmann: NocMig – dem nächtlichen Vogelzug auf der Spur!
- 10.03. Fr 20 Uhr ① **Vortrag Sternwarte Ubbedissen.** Björn Kähler: Der aktuelle Sternenhimmel sowie Neues aus Raumfahrt und Forschung. Das Frühjahr ist Galaxien-Saison. Der Vortrag zeigt, wie sich der Himmel mit seinen Gestirnen im Laufe der Zeit verändert und wo interessante Objekte zu finden sind. Im zweiten Teil werden ausgewählte aktuelle Themen aus Raumfahrt und Forschung vorgestellt.

Praktischer Naturschutz Naturwissenschaftlicher Verein. Pflege stark bedrohter Biotope, Förderung der natürlichen Artenvielfalt, Entfernung der Amerikanischen Traubenkirsche, Erhalt der typischen Sennelandschaft. Essen und Getränke werden gestellt und es gibt gratis Brennholz für alle Teilnehmer*innen.



Einsatzorte: »Dünenfeld auf dem Sennfriedhof«, Zugang über Windelsbleicher Straße 139 oder Brinkstraße 48 (nur Fußweg), zur Mitte der Saison »Naturdenkmal Flugsanddüne auf dem Freibadgelände Senne«, Am Waldbad 72 (Zugang über Feuerwehreinfaht), 33659 Bielefeld.

Zeiten: jeweils Samstag, 10 bis 17 Uhr (wie jeder Zeit und Interesse hat)
 2022: 01. | 15. | 29. Oktober || 12. | 26. November || 10. Dezember
 2023: 28. Januar || 11. | 25. Februar

Im Anschluss: mindestens 2 Termine mit Müllaktionstagen im März oder April (vorbehaltlich 11. und 25. März 2023)
Mehr Informationen: Mathias Wennemann, Tel. (0179) 2 29 16 20, mwennemann@web.de



Astronomie speziell für Kinder: Aus dem Schulunterricht ist die Astronomie überwiegend verschwunden. Wir erklären in kleinen Kapiteln das Geschehen am Himmel; kindgerecht mit vielen Bildern. Bei wolkenfreiem Himmel Beobachtung möglich. Die etwa zweistündige Veranstaltung ist am besten für Kinder ab ca. 10 Jahren geeignet, egal ob Kindergeburtstag, Schulklasse oder Freundeskreis. Sprechen Sie uns einfach an! ①



Reise durch das Universum für Jugendliche und Erwachsene: In einer Bilderreise vom Sonnensystem, an Sternen, Gasnebeln und Galaxien vorbei bis zum Rand des Universums erfahren Sie viele Fakten, aber auch unterhaltsame Alltags-Geschichten rund um das Weltall. Dieser Vortrag richtet sich an alle Astronomie-Interessierte und ist ideal für Familien-, Vereins- oder Firmenausflüge, aber auch Schulklassen der Mittel- und Oberstufe. Auch in Englisch sowie außer Haus möglich. ①
Mehr Infos und Anfrage: termine-sternstunden@gmx.de oder (05202) 95 61 00

Teilnahme an allen Veranstaltungen auf eigene Gefahr. Der Naturwissenschaftliche Verein übernimmt keine Haftung.

Mehr Informationen und aktuelle Hinweise auf www.nwv-bielefeld.de



Legende: ① Sternwarte Ubbedissen, Wietkamp 5, Bielefeld – Besuch nur nach Anmeldung auf der Webseite möglich: www.volkssternwarte-ubbedissen.de – hier bitte auch die weiteren Hinweise beachten ② namu Naturkunde-Museum, Adenauerplatz 2, Bielefeld ③ namu Naturkunde-Museum, Kreuzstraße 20, Bielefeld

Naturwissenschaftlicher Verein für Bielefeld und Umgegend e.V.
 Adenauerplatz 2
 33602 Bielefeld

