

BLNN Newsletter November 2024

Liebe Mitglieder des BLNN,

Sie erhalten hiermit die November-Ausgabe des "BLNN-Newsletter" mit Terminen, Veranstaltungen und aktuellen Informationen aus dem Verein und darüber hinaus.

Gern nehmen wir Ihre Anregungen und Fragen entgegen. Redaktionsschluss für den November 2024-Newsletter ist der 30. November 2024, - wir freuen uns auf Ihren Beitrag!

Für den Vorstand

Dr. Wolfgang Ostendorp, Zweiter Vorsitzender

Hinweis: Wenn Sie den Newsletter künftig nicht mehr beziehen wollen, schreiben Sie uns eine kurze Mail, - Sie werden dann aus dem Verteiler gestrichen.



Was ist das ? - Wer kennt sich aus?

- (i) Jüngste Neuerwerbung des Museum of Modern Art, New York („Slime under Gravity“)?
- (ii) Atrophiertes Nager-Gehirn unter dem Einfluss von Insektiziden im Waldbau?
- (iii) Same von *Juglans regia* ?

(Foto: Webmaster Karl Merz)

Inhalt

1. Veranstaltungen des BLNN: Vortragsprogramm
2. Freiburger Entomologischer Arbeitskreis (FREAK) des BLNN
3. Sonstige Tagungen/Vorträge
4. Terminvorschau
5. Naturschutz im Südwesten
6. Neuerscheinungen
7. Mitteilungen des Vorstands: Klausursitzung + Website-Mitgliederumfrage

Anhang I: Ergebnisse der Mitgliederumfrage zum Webauftritt des Vereins

Anhang II: Vortragsprogramm des BLNN im Wintersemester 2024/25

Veranstaltungen des BLNN

Das BLNN-Vortragsprogramm des WS 2024/25 hat begonnen!

Donnerstag, 07.11.2024, 14:15 – 17:30 h, Hybrid-Veranstaltung, Hörsaal Hermann-Herder-Str. 7 (Pharmazie), Freiburg, **Seminar 1: Nachhaltigkeit**. Thomas Forst: *Nachhaltigkeit – Ökologischer Fußabdruck, Grenzen des Wachstums*

Was hindert die Gesellschaft das Richtige zu tun obwohl das Problem seit langem bekannt ist? Eine (unvollständige) Darstellung der Gründe. „Grenzen des Wachstums“ 1972 und 2022. Drei Konzepte: „Effizienz – Konsistenz – Suffizienz“ und die „Degrowth-Debatte.

Zoom: <https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/67365178316?pwd=CDaURkayD6MDaT3hMXIgIbUxdGPV4k.1>

Meeting-ID: 673 6517 8316

Kenncode: k6B3vvY6w

Mittwoch, 13.11.2024, 19:15 - 20:30 h (Hybrid-Veranstaltung), Freiburg, Hauptstr. 1, Hörsaal Zoologie: Prof. Dr. Gerald Jurasinski, Greifswald: *Nasse Moore sind besser als trockene – was müssen wir dafür tun?*

Zoom <https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/64740760408?pwd=A9pPFUSM8BFbNmJbAG24joR50anosv.1>

Meeting-ID: 647 4076 0408

Kenncode: pV35UnNzu

Donnerstag, 21.11.2024, 14:15 – 17:30 h, Hybrid-Veranstaltung, Hörsaal Hermann-Herder-Str. 7 (Pharmazie), Freiburg, **Seminar 2: Nachhaltigkeit und Landwirtschaft**

Beitreten Zoom Meeting:

<https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/63620599453?pwd=6N7QZbFVCXi2ZvBD3x28QMeAGnyfac.1>

Meeting-ID: 636 2059 9453

Kenncode: DC3m7U76L

Die weiteren Termine entnehmen Sie bitte dem **Flyer im Anhang!**

Freiburger Entomologischer Arbeitskreis (FREAK) des BLNN

Die **Treffen des FREAK** werden an jedem ersten Mittwoch im Monat ab 19:00 Uhr mit einem „offiziellen“ Teil und entomologischem Schwerpunkt in den Räumlichkeiten des Naturkundemuseums beginnen und je nach Verlauf ab ungefähr 21:00 in einen „inoffiziellen“ Teil mit kulinarischem Schwerpunkt im Feierling übergehen.

Eine Anmeldung zu den Treffen ist nicht notwendig und jeder Interessierte ist willkommen; gerne dürfen Funde zum Bestimmen mitgebracht werden.

nächster Termin, Mittwoch, 06. November um 19:00 Uhr

weitere Termine:

04.12.2024, 19.00 Uhr

08.01.2025, 19.00 Uhr

05.02.2025, 19.00 Uhr

05.03.2025, 19.00 Uhr

02.04.2025, 19.00 Uhr

07.05.2025, 19.00 Uhr

04.06.2025, 19.00 Uhr

Ort: 79098 Freiburg, Gerberau 15 (Eingang im Biergarten des Feierlings auf der rechten Seite); in den Räumlichkeiten des Naturkundemuseums.

Koordination und Ansprechpartner: Jochen Schünemann, loegb@posteo.de

Sonstige Tagungen/Vorträge

Veranstaltungen des Naturwissenschaftlichen Zirkels Konstanz und der BAS-Regionalgruppe „Westlicher Bodensee und Hegau“

Donnerstag, 14. Nov. ZOOM-Eintopf: diverse Kurzbeiträge online (bitte schon einmal überlegen, ob etwas in Frage kommt) 19.00 Uhr

Dienstag, 10. Dez. „1 qm Natur – 1 Jahr!“ – ein Foto- und Naturbeobachtungsprojekt (Thomas Gries)
Treff: 19.00 Uhr NABU-Zentrum am Reichenauer Bahnhof.

Weitere Informationen: Dr. Gregor Schmitz, Univ. Konstanz (gregor.schmitz@uni-konstanz.de)

Die Veranstaltung „**Mikroorganismen im Waldboden**“ musste im Frühjahr leider kurzfristig abgesagt werden. Der neue **Termin ist Di., 19.11. und Mi, 20.11.2024** von lunch-to-lunch

Ort: Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg Freiburg, Wonnhalde

Info: aktuelles Programm und die Möglichkeit der Anmeldung finden Sie [hier](#).

Samstag, 7. Dezember 2024, 9:30 – 17:00 Uhr (Präsenz): „**Wasser in der Landschaft – wie begegnen wir den Klimawandel?**“ im Rahmen des 24. Zukunftsforum Naturschutz vom Landesnaturschutzverband Baden-Württemberg und Evangelischem Bildungszentrum Hospitalhof Stuttgart

In den letzten Jahren führte der Klimawandel vermehrt zu Situationen, in denen durch lang anhaltende Trockenheit Wasser in der Vegetationsperiode fehlte. Andererseits führen extreme Witterungsereignisse wie Starkregen und länger anhaltender Regen zu Wasser im Überfluss. Massive Überschwemmungen mit verheerenden Auswirkungen (aktuell in Österreich, Polen und Tschechien), sind die Folge. Eine Fortsetzung der Entwicklung ist zu befürchten. Wie wirkt sich dieses Wasser-Ungleichgewicht auf Wald und Flur, das Grundwasser und auf Siedlungen aus? Welche Möglichkeiten der Steuerung gibt es? Was wird schon getan, was muss rasch getan werden, um Folgen abzumildern? Das Zukunftsforum Naturschutz nennt Hintergründe, legt Probleme offen und zeigt Lösungen.

Ort: Hospitalhof Stuttgart, Evangelisches Bildungszentrum, Büchsenstraße 33, 70174 Stuttgart,

Weitere Informationen : [Programm- und Einladungsflyer](#) ; zum Anmeldeportal geht's [hier](#)

Anmeldung: bis zum 01.12.2024 unter www.lnv-bw.de/veranstaltung/zukunftsforum2024 oder info@lnv-bw.de ; Kosten: 50,00 Euro

Samstag, 09.11.2024 (Präsenz): Naturschutztag „Freizeit in der Natur“ des Schwäbischen Albvereins am 09.11.2024 in Plochingen

Anmeldeschluss auf 03.11.2024

Info: mrau@schwaebischer-albverein.de und www.albverein.net

Donnerstag, 5. Dezember 2024 | 9:00 - 14:00 Uhr | online : Onlineseminar zum Thema **Wühltiere an Deichen, Dämmen und Ufern. Managementfragen, Ökologische Auswirkungen und Verbesserung der Biodiversität am. Die dort behandelte Thematik „Managementfragen, Ökologische Auswirkungen und Verbesserung der Biodiversität“ ist interessant und wichtig, auch unter dem Aspekt Klimawandel.**

Veranstalter: Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V.

Info: Dipl.-Geogr. Georg Schrenk, Mail: georg-grafschaft@web.de

Terminvorschau

Mittwoch, 26. Febr. 2025: Regionale Waldgespräche unter dem Dach der **Waldstrategie Baden-Württemberg 2050:**

In der Region Freiburg/Schwarzwald : [26. Februar 2025 – Hinterzarten, Landkreis Breisgau-Hochschwarzwald](#)

Weitere Informationen: www.alr-bw.de in der Rubrik Veranstaltungen.

Veranstalter: Akademie Ländlicher Raum Baden-Württemberg bei der Landesanstalt für Landwirtschaft, Ernährung und Ländlichen Raum (LEL), E-Mail: alr@lel.bwl.de, Internet: www.alr-bw.de

Donnerstag bis Sonntag 01. bis 04. Mai 2025 „NaturErlebnisTage“ in Baden-Württemberg mit Schwerpunktthema „Wasser“ :

Veranstalter: Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft, Akademie für Natur- und Umweltschutz

Veranstaltungen für die NaturErlebnisTage 2025 können ab Mitte September unter www.naturerlebnistage-bw.de eingetragen werden. Wir bei der Umweltakademie koordinieren die ganze Aktionen, bewerben sie überregional und stellen Werbematerialien zur Verfügung. Die Tourismus-Marketing GmbH Baden-Württemberg ist unser Partner.

Im Oktober/November bieten wir eine Online-Veranstaltung zu den NaturErlebnisTagen 2025 an. Den genauen Termin geben wir noch bekannt.

Samstag u. Sonntag 24./25. Mai 2025 „Tag der Artenvielfalt 2025“

Koordination: Landesnaturschutzverband BW.

Der LNV wird den landesweiten Aktionstag weiterhin koordinieren und entsprechende Materialien zur Verfügung stellen. Die Aktions-Website www.tag-derArtenvielfalt-bw.de wird bis zum Herbst angepasst werden, so dass darüber wieder Veranstaltungsmeldungen und Downloads möglich sind.

Naturschutz im Südwesten

BUND erhebt weltweit erste Verfassungsklage auf bessere Naturschutz-Gesetzgebung

- Ungebremstes Artensterben: Lage beim Naturschutz schlimmer als beim Klima
- Ohne intakte Ökosysteme menschliche Existenz bedroht
- Bundestag auf Erlass eines umfassenden gesetzlichen Biodiversitäts-Schutzkonzept verklagt

Mit dem Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland (BUND) erhebt weltweit erstmals jemand vor einem obersten Gericht [Klage auf eine bessere Naturschutz-Gesetzgebung](#). Gemeinsam mit mehreren Einzelklagenden wie dem bekannten Schauspieler Hannes Jaenicke und Naturschützer Christof Martin erhebt der BUND heute Verfassungsbeschwerde beim Bundesverfassungsgericht. Mit der Klage soll der Gesetzgeber verpflichtet werden, ein umfassendes gesetzliches Biodiversitäts-Schutzkonzept vorzulegen. Dies muss einen sofortigen Stopp des Biodiversitätsverlusts und koordinierte Schritte zur Wiederherstellung von biologischer Vielfalt umschließen.

Das Tempo bei Artensterben und Naturzerstörung ist noch dramatischer als die Geschwindigkeit der Klimakrise. Ohne intakte Ökosysteme, Bodenneubildung, funktionierende Bestäubung und Süßwasserkreisläufe ist die menschliche Existenz langfristig bedroht. Die Überschreitung der planetaren Grenzen gefährdet die physischen Grundlagen jeglicher menschlichen Freiheit. Sie bedroht damit die Menschenrechte, insbesondere die auf Leben und Gesundheit.

<https://www.bund.net/service/presse/pressemitteilungen/detail/news/bund-erhebt-weltweit-erste-verfassungsklage-auf-bessere-naturschutz-gesetzgebung/>

Derzeit läuft in Freiburg Stadt vom 21.10. bis 8.11.2024 der Beteiligungshaushalt!

Dabei kann jeder Bürger Vorschläge einreichen, die die Stadtverwaltung in Zukunft mit zusätzlichen Mitteln angehen sollte. Alle Freiburger können dabei über alle eingebrachten Vorschläge abstimmen. Landet ein Vorschlag ganz vorne, stehen die Chancen nicht so schlecht, dass er im Gemeinderat durchkommt und die Maßnahme dann auch tatsächlich umgesetzt wird.

Wie alle 2 Jahre bringt unser Mitglied, Dr. Nicolas Schoof einen Vorschlag für mehr Stadtbäume, also pro Hitze- und Klimaschutz und Biodiversität, ein. Die Maßnahmen sind konkret und mit dem Garten- und Tiefbauamt vorabgestimmt. Trotz der geringen Investitionskosten hat der Gemeinderat bisher aber noch nicht zugestimmt. Steter Tropfen höhlt vielleicht den Stein. Die Initiative liegt im Kerninteresse des BLNN. Bei den vergangenen beiden Malen wurde das bereits über die Naturschutzverteiler gestreut.

Hier der Link:

<https://mitmachen.freiburg.de/stadtfreiburg/de/mapconsultation/59537/single/proposal/2291>

Konventionelle Landwirtschaft: (Zinken-)Aufbereiter mit Trommelmähwerk schädigt die Arthropodenfauna !

Das nachstehende Foto zeigt einen sogenannten (Zinken-)Aufbereiter hinter einem Trommelmähwerk. Solche Aufbereiter dienen bei der Mahd von Wiesen der Zerstörung der Zellwände der Pflanzen und beschleunigen so den Trocknungsprozess des Mahdgutes. Dazu rotieren die messerähnlichen Zinken mit hoher Umlaufgeschwindigkeit und zerschlagen das geschnittene Gras. Als Kollateralschaden haben sie einen massiv negativen Einfluss auf viele Arthropoden-Taxa. Die Sterblichkeit bei einem Mahddurchgang steigt beim Aufbereitereinsatz artspezifisch oft um 30% der Vormahd-Abundanz - und mehr! Im Vergleich dazu ist es aus Sicht des Insektenschutzes weniger relevant, welcher Mähwerktyp eingesetzt wird. Balkenmäher schädigen zwar eindeutig weniger Insekten als das abgebildete Trommelmähwerk. Der größere Schaden



entsteht allerdings durch die Aufbereiter, die beim Balkenmäher systembedingt nicht direkt am Mähgerät angehängt werden können, bei anderen Mähwerktypen aber oft (aber nicht zwingend) fest verbaut sind. Aufbereitern kommt eine sehr große Rolle beim Insektensterben zu.

(Dr. Nicholas Schoof)

Neuerscheinungen



Schoof, Nicolas; Fartmann, Thomas; Morhard, Jörg; Schaefer, Leonie; Renk, Jonas; Zehm, Andreas; Nickel, Herbert; Luick, Rainer (2024) : Naturverträgliche Mahd von Grünland und Pflege von Straßenbegleitgrün - Technik, Verfahren, Auswirkungen und Empfehlungen für die Praxis

Die Broschüre erläutert die Geräte, Technik und Verfahren der Wiesenernte und der Straßenbegleitgrünpflege. Der Fokus liegt auf der Auswirkung der Mahd auf verschiedene Tierartengruppen. Handlungsempfehlungen zeigen, wie Tiere vor den Einwirkungen der Maschinen geschützt werden können. Die Arbeit geht unter anderem auf Altgrasstreifen, Staffelmahd und technische Verbesserungen ein.

Das Heft kann kostenfrei als PDF abgeladen werden:

<https://pudi.lubw.de/detailseite/-/publication/10580>

Mitteilungen des Vorstands

Wie schon im letzten Jahr hat sich der Vorstand auch in diesem Jahr wieder zu einer **Klausursitzung** in der „Forstentomologie und Waldschutz“ der Uni Freiburg in Stegen-Wittental getroffen. Gastgeber war unser Mitglied Prof. Dr. Peter Biedermann, - an dieser Stelle gleich ein herzliches Dankeschön für die nette Tagungsumgebung und die perfekte Betreuung, - Sonnenschein inklusive!

Abseits vom Alltagsgeschäft haben wir strategische Fragen über die Zukunft des BLNN und die Kandidatensuche für die Vorstandswahlen auf der kommenden Mitgliederversammlung (voraussichtlich April 2025) diskutiert.

Weiterhin wurden die Ergebnisse der **Mitgliederumfrage** zum Thema „**Website**“ besprochen (s. u.). Wir bedanken uns bei allen, die an der Umfrage teilgenommen und uns mit ihren Ideen weitergeholfen haben! Die zentralen Ergebnisse lassen sich etwa wie folgt zusammenfassen

- Die meisten Befragten besuchen die (bisherige) Website eher selten und möchten sich zumeist über aktuelle Termine (Veranstaltungen, Exkursionen) sowie über die Publikationen des BLNN informieren
- Die bisherige Website ist intuitiv aufgebaut, so dass die gesuchten Inhalte schnell und einfach gefunden wurden.

- Was die gestalterische Aufmachung (Layout) der (künftigen) Website angeht, ist den meisten Befragten eine gute Aufmachung wichtig, aber sehr vielen Befragten ist die Aufmachung nachrangig.
- Die wichtigsten Aufgaben der (künftigen) Website werden darin gesehen, über Veranstaltungstermine zu informieren und ein Portal für allgemeine Fachinformationen zum Naturschutz bereitzustellen (*Anmerkung des Website-Teams: der zweitgenannte Wunsch ist verständlich, aber das können wir personell leider nicht leisten*). Außerdem soll die Website als Aushängeschild des Vereins in der Öffentlichkeit dienen.
- Die meisten Befragten können sich vorstellen, die (künftige) Website häufiger zu besuchen, allerdings nur, weil sie gezielt nach bestimmten Inhalten suchen.

Eine willkommene Abwechslung bot die **Ausstellung der Künstlerin Sonja Itten** (Schliengen), die sich zahlreichen interessanten Exponaten zum Thema „Insekten(-sterben)“ einen Namen gemacht hat. Passenderweise findet die Ausstellung im Eingangsbereich und in den Fluren der „Forstentomologie“ statt. Wer mal dort vorbeikommt, kann sie sich gerne mal anschauen (Anmeldung erforderlich)!



„Gruppenbild mit Dame“ (die leider nicht dem Vorstand angehört),

Vorn, v.l.n.r.: Peter Lutz (Schriftführer), Elisabeth Link, Peter Biedermann (Gastgeber), Karl Merz (Webmaster), Korbinian von Königslöw (Schatzmeister)

Hinten, v.l.n.r.: Peter Poschen (Schriftleitung), Friedrich Kretzschmar (Beirat), Albert Reif (Erster Vorsitzender), Gerd Süßbier (Schriftleitung), Wolfgang Ostendorf (Zweiter Vorsitzender)

Anhang

Mitgliederumfrage „Webauftritt“ des BLNN-Vorstands vom 14.10.2024 (Stichtag)

Rücklauf: 28 ausgefüllte Fragebögen, davon 4 anonym per Post, 24 als Anhang oder eingebunden in die Antwort-EMail

ROT = Anzahl der Ankreuzungen

1. **Wie oft haben Sie im vergangenen Jahr die BLNN-Website besucht?**
 - (1) nie
 - (19) ungefähr einmal oder wenige Male im Jahr
 - (7) ungefähr ein- oder mehrmals im Monat
 - (0) ungefähr wöchentlich
 - (0) ungefähr täglich
2. **Wenn Sie schon mind. einmal die BLNN-Website besucht haben: Nach was haben Sie gesucht (Mehrfach-Nennungen möglich)?**
 - (7) eigentlich habe ich nichts gesucht, wollte nur mal reinschauen
 - (17) aktuelle Termine von Veranstaltungen oder Exkursionen
 - (6) Kontaktmöglichkeiten zu Vorstands- oder anderen Vereinsmitgliedern
 - (10) Publikationen des BLNN (z. B. Mitteilungsbände u. a.)
 - (6) Informationen über einzelne oder mehrere BLNN-Arbeitsgruppen
 - (6) allgemeine Fachinformationen zum Naturschutz im Südwesten
3. **Haben Sie das im BLNN-Webauftritt gefunden, wonach Sie gesucht haben?**
 - (17) ja, schnell und einfach
 - (4) ja, aber nur nach aufwändiger Suche
 - (2) nein, auch nicht nach aufwändiger Suche
4. **Kennen Sie die Web-Auftritte anderer Sport-, Wander-, Umweltschutz- etc. -Vereine und wie haben diese auf Sie gewirkt?**
 - (3) ich kenne die Websites anderer Vereine nicht
 - (13) ja, ich kenne ein(ige), habe aber keine Meinung dazu
 - (1) überwiegend unattraktiv und/oder nutzerunfreundlich
 - (10) überwiegend attraktiv und/oder nutzerfreundlich

.....

Ihre weiteren Anregungen:

.....
5. **Wie wichtig ist für Sie die grafische bzw. gestalterische Aufmachung von Websites, die Sie gelegentlich besuchen? Welcher Aussage stimmen Sie am meisten zu:**
 - (4) ich fühle mich häufig genervt durch viele bunte Bilder und die Vielzahl von Informationen
 - (6) eine unattraktive und nutzerunfreundliche Aufmachung zeugt meiner Meinung nach mangelnder Professionalität des Anbieters
 - (11) die Aufmachung ist mir eigentlich egal, solange ich die Informationen schnell und einfach finden kann
 - (15) eine gute Aufmachung ist mir wichtig, ich bleibe dann gern länger auf der Website
 - (1) die Aufmachung und Gliederung sollte anspruchsvoll, originell und einfallsreich sein und darf gern mit überraschenden Effekten daherkommen.
6. **Welche Aufgaben einer zukünftigen gelungenen BLNN-Website stehen aus Ihrer Sicht im Vordergrund (bitte nur maximal drei Merkmale nennen)?**
 - (10) anspruchsvoll aufgemachte Visitenkarte des Vereins in der Öffentlichkeit
 - (21) Information der Mitglieder über Veranstaltungstermine
 - (8) Information der Mitglieder über vereinsinterne Angelegenheiten
 - (7) Möglichkeit zum Austausch mit anderen Mitgliedern bzw. Naturschutz-Interessierten
 - (15) Portal für allgemein verfügbare Fachinformationen rund um Naturkunde und Naturschutz mit Download-Möglichkeit
 - (11) Aushängeschild für die Werbung neuer Mitglieder
7. **Können Sie sich vorstellen, die künftige BLNN-Website häufiger zu besuchen als bisher?**
 - (4) nein, ich fühle mich auch ohne Website ausreichend informiert
 - (11) vielleicht, - wenn's gerade passt, schau ich mal vorbei
 - (6) ja, weil ich keine Termine verpassen möchte
 - (11) ja, weil ich wichtige Informationen oder Dokumente suche
 - (9) ja, weil ich im Archiv des Vereins stöbern möchte

- bitte nicht überladen, aufs Wesentliche konzentrieren, auch für mobile Anwendungen bereitstellen
- Danke für Ihre engagierte Arbeit und die Ihrer Kollegen. Grundsätzlich ist der BLNN auf einem guten Weg!
- Die jeweils aktuell verfassten Schreiben des Vorstands halte ich für wichtiger und interessanter als eine noch so bunte und graphisch gekonnte Homepage!
- Links zu anderen Webseiten mit guten Informationen zu Naturschutz, Landschaftsgeschichte, Botanik, Waldbau, Museen, etc zu haben wäre großartig. Besonders spezielle für BW, Ideen für Ausflüge basierend auf ehemaligen Aktivitäten wäre auch schön.
- Inhaltlich gefällt mir die Seite, es ist aber das etwas altertümliche Erscheinungsbild, was die Leserlichkeit erschwert. Toll, dass ihr das in Angriff nehmt! Ich habe eine Zeitlang selber Webseiten gestaltet und weiss wie wichtig das ist.
- einen klick-baren Kalender für die Veranstaltungen (gibt sogleich einen Überblick über die Wochentage und zeitliche Verteilung der Veranstaltungen); - eine Rubrik "Pflanze / Tier / Entdeckung / Hinweis / Foto / (Beobachtungs-) Aufgabe (oder ähnliches) des Monats"

- Insgesamt wäre es schön, wenn die Webseite etwas moderner gestaltet wäre, da sie doch ein wenig "in die Jahre gekommen" aussieht
- eine Suchfunktion (Lupe) ist wünschenswert
- Ich bin der Meinung, dass die Website hauptsächlich dazu dient, Nicht-Mitglieder über den Verein zu informieren und evtl. neue Mitglieder zu akquirieren. Dazu sollte sie einfach, ansprechend und gut strukturiert sein. Eine Info der Mitglieder zusätzlich ist gut - obwohl wir ja schon über die Newsletter und Flyer ganz gut informiert werden. Danke.

Anhang:

BLNN-Veranstaltungen WS 2024-25, ZOOM-Adressen

Donnerstag, 07.11.2024, 14:15 - 17:30 h, Hörsaal Hermann-Herder-Str. 7 (Pharmazie), Freiburg, **Seminar 1: Nachhaltigkeit.**

Beitreten Zoom Meeting:

<https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/67365178316?pwd=CDaURkayD6MDaT3hMXIglbUxdGPV4k.1>

Meeting-ID: 673 6517 8316

Kenncode: k6B3vvY6w

Mittwoch, 13.11.2024, 19:15 - 20:30 h, Freiburg, Hauptstr. 1, Hörsaal Zoologie: Prof. Dr. Gerald Jurasinski, Greifswald: **Nasse Moore sind besser als trockene - was müssen wir dafür tun?**

Beitreten Zoom Meeting:

<https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/64740760408?pwd=A9pPFUSM8BFbNmJbAG24joR50anosv.1>

Meeting-ID: 647 4076 0408

Kenncode: pV35UnNzu

Donnerstag, 21.11.2024, 14:15 - 17:30 h, Hörsaal Hermann-Herder-Str. 7 (Pharmazie), Freiburg, **Seminar 2: Nachhaltigkeit und Landwirtschaft**

Beitreten Zoom Meeting:

<https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/63620599453?pwd=6N7QZbFVCXi2ZvBD3x28QMeAGnyfac.1>

Meeting-ID: 636 2059 9453

Kenncode: DC3m7U76L

Mittwoch, 04.12.2024, 19:15 - 20:30 h, Freiburg, Hauptstr. 1, Hörsaal Zoologie: Prof. Dr. Tobias Plieninger, Göttingen und Kassel: **Eine sozial-ökologische Perspektive auf die Landwirtschaft**

Beitreten Zoom Meeting:

<https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/69294361762?pwd=y3c0HaR89sHZu1VIZXBXPqeUzEq30e.1>

Meeting-ID: 692 9436 1762

Kenncode: HJenSDD4u

Mittwoch, 18.12.2024, 19:15 - 20:30 h, Freiburg, Hauptstr. 1, Hörsaal Zoologie: Prof. Dr. Lukas Kiefer, Hochschule Nürtingen: **Landwirtschaftliche BetriebsWIRTSCHAFT im Südschwarzwald**

Beitreten Zoom Meeting:

<https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/62045978679?pwd=VoAm2yLadRXMoEHk5cOQX20648zr9W.1>

Meeting-ID: 620 4597 8679

Kenncode: 2jKAR5reC

Sonntag, 12.01.2025, 11:15 - 12:30 h, Hörsaal Hermann-Herder-Str. 5 (Kristallographie), Freiburg: Dr. Jörg Lange, RegioWasser e.V. Freiburg: **Die Dreisam - Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft.**

Beitreten Zoom Meeting:

<https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/61977319254?pwd=FtJdqiu0uZ04SyLo8Wyflzx6WtOqZBA.1>

Meeting-ID: 619 7731 9254

Kenncode: 5WPznSTPK

Mittwoch, 15.01.2025, 19:15 - 20:30 h, Freiburg, Hauptstr. 1, Hörsaal Zoologie: Prof. Dr. Thomas Fartmann, Univ. Osnabrück: **Management von Magerrasen in Zeiten des globalen Wandels**

Beitreten Zoom Meeting:

<https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/69390348556?pwd=5CLGVyL7ZCFzQCeDfMUuxa7Ls1WSul.1>

Meeting-ID: 693 9034 8556

Kenncode: 4WKfUD281

Mittwoch, 22.01.2025, 19:15 - 20:30 h, Freiburg, Hauptstr. 1, Hörsaal Zoologie: Dr. Andreas Zehm, Bayer. Ministerium f. Umwelt & Verbraucherschutz: **Gärten für die Artenvielfalt**

Beitreten Zoom Meeting:

<https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/61363462051?pwd=DAsb6RUbXaDO6tIAiDjatZbc3lxhHy.1>

Meeting-ID: 613 6346 2051

Kenncode: Hwd96j2ra

Mittwoch, 12.02.2025, 19:15 - 20:30 h, Freiburg, Hauptstr. 1, Hörsaal Zoologie: Raffael Kratzer, Nationalpark Schwarzwald: **Das Auerhuhn im Nationalpark Schwarzwald und seine Zukunftsperspektiven**

Beitreten Zoom Meeting:

<https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/67677291449?pwd=LrmGNpbayLLDSK6CR3ZayzTCkvaO5o.1>

Meeting-ID: 676 7729 1449

Kenncode: H1gCx2Jfq

1. Wie oft haben Sie im vergangenen Jahr die BLNN-Website besucht?

- nie
- ungefähr einmal oder wenige Male im Jahr
- ungefähr ein- oder mehrmals im Monat
- ungefähr wöchentlich
- ungefähr täglich

2. Wenn Sie schon mind. einmal die BLNN-Website besucht haben: Nach was haben Sie gesucht (Mehr-fach-Nennungen möglich)?

- eigentlich habe ich nichts gesucht, wollte nur mal reinschauen
- aktuelle Termine von Veranstaltungen oder Exkursionen
- Kontaktmöglichkeiten zu Vorstands- oder anderen Vereinsmitgliedern
- Publikationen des BLNN (z. B. Mitteilungsbände u. a.)
- Informationen über einzelne oder mehrere BLNN-Arbeitsgruppen
- allgemeine Fachinformationen zum Naturschutz im Südwesten

3. Haben Sie das im BLNN-Webauftritt gefunden, wo-nach Sie gesucht haben?

- ja, schnell und einfach
- ja, aber nur nach aufwändiger Suche
- nein, auch nicht nach aufwändiger Suche

4. Kennen Sie die Web-Auftritte anderer Sport-, Wander-, Umweltschutz- etc. -Vereine und wie haben diese auf Sie gewirkt?

- ich kenne die Websites anderer Vereine nicht
- ja, ich kenne ein(ig)e, habe aber keine Meinung dazu
- überwiegend unattraktiv und/oder nutzerunfreundlich
- überwiegend attraktiv und/oder nutzerfreundlich

5. Wie wichtig ist für Sie die grafische bzw. gestalterische Aufmachung von Websites, die Sie gelegentlich besuchen? Welcher Aussage stimmen Sie am meisten zu:

- ich fühle mich häufig genervt durch viele bunte Bilder und die Vielzahl von Informationen
- eine unattraktive und nutzerunfreundliche Aufmachung zeugt meiner Meinung nach mangelnder Professionalität des Anbieters
- die Aufmachung ist mir eigentlich egal, solange ich die Informationen schnell und ein-fach finden kann
- eine gute Aufmachung ist mir wichtig, ich bleibe dann gern länger auf der Website
- die Aufmachung und Gliederung sollte anspruchsvoll, originell und einfallsreich sein und darf gern mit überraschenden Effekten daherkommen.

6. Welche Aufgaben einer zukünftigen gelungenen BLNN-Website stehen aus Ihrer Sicht im Vordergrund (bitte nur maximal drei Merkmale nennen)?

- anspruchsvoll aufgemachte Visitenkarte des Vereins in der Öffentlichkeit
- Information der Mitglieder über Veranstaltungstermine
- Information der Mitglieder über vereinsinterne Angelegenheiten
- Möglichkeit zum Austausch mit anderen Mitgliedern bzw. Naturschutz-Interessierten
- Portal für allgemein verfügbare Fachinformationen rund um Naturkunde und Naturschutz mit Download-Möglichkeit
- Aushängeschild für die Werbung neuer Mitglieder

7. Können Sie sich vorstellen, die künftige BLNN-Web-site häufiger zu besuchen als bisher?

- nein, ich fühle mich auch ohne Website ausreichend informiert
- vielleicht, - wenn's gerade passt, schau ich mal vorbei
- ja, weil ich keine Termine verpassen möchte
- ja, weil ich wichtige Informationen oder Dokumente suche
- ja, weil ich im Archiv des Vereins stöbern möchte

Ihre weiteren Anregungen :

().....