

BLNN Newsletter Oktober 2024

Liebe Mitglieder des BLNN,

Sie erhalten hiermit die Oktober-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. Oktober 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.

Inhalt

1. Veranstaltungen des BLNN: Klausursitzung, Vortragsprogramm
2. Freiburger Entomologischer Arbeitskreis (FREAK) des BLNN
3. Sonstige Tagungen/Vorträge
4. Terminvorschau
5. Naturschutz im Südwesten
6. Exkursionsbericht: Heuhüpfer und Saitenwurm
7. Personalien: Bundesverdienstkreuz für G. Kaiser
8. Neuerscheinungen
9. Mitteilungen des Vorstands: Vorstandswahlen + Website-Mitgliederumfrage

Anhang: Vortragsprogramm des BLNN im Wintersemester 2024/25

Veranstaltungen des BLNN

Die diesjährige **Klausursitzung des Vorstands** findet am **Samstag, d. 19. Oktober 2024, 10 – ca. 16 Uhr** statt, - in gewohnter Tradition sind wir bei unserem Mitglied Prof. P. Biedermann in der Forstentomologie und Waldschutz, in Stegen-Wittental zu Gast. Mitglieder sind herzlich willkommen. Wegen der begrenzten Räumlichkeiten bitten wir um **rechtzeitige Anmeldung!**

Das BLNN-Vortragsprogramm des WS 2024/25 beginnt!

Mittwoch, 23.10.2024, 19:15 - 20:30 h (Präsenz, Online-teilnahme möglich), Dr. Jörn Buse, Nationalpark Schwarzwald: *Dungkäfer, „hidden champions“ der Insektenbiomasse* .

Ort: Freiburg, Hauptstr. 1, Hörsaal Zoologie

Beitreten zum Zoom Meeting:

<https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/66828787129?pwd=ddausU1oCcc4NDD1RWmQanMtPDuHck.1> ; Meeting-ID: 668 2878 7129 ; Kenncode: PY3ArRxic

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, 02. Oktober um 19:00 Uhr

weitere Termine:

06.11.2024, 19.00 Uhr

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“

Mittwoch, 16. Okt. *Neue Insekten- und Spinnenarten in unserer Region* (Mike Herrmann), Treff: 19.00 Uhr NABU-Zentrum am Reichenauer Bahnhof

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)

Samstag, 19. Okt. 2024, Präsenz: **33. Südwestdeutschen Floristentag**, mit zahlreichen Vorträgen

Ort (Präsenz): Hörsaal N10 des Instituts für Evolution und Ökologie der Univ. Tübingen)

Anmeldung und Infos: Der Tagungsbeitrag liegt bei 10 Euro für Mitglieder der BAS und 15 Euro für Nichtmitglieder. Anmeldungen sind unter info@botanik-sw.de möglich.

Veranstalter: Botanische Arbeitsgemeinschaft Südwestdeutschland e.V. info@botanik-sw.de, www.botanik-sw.de

Samstag, 19. Oktober 2024, Präsenz: **Südwestdeutscher Insektenkundetag** mit zahlreichen Vorträgen

Ort : Naturhistorischen Museum Mainz, Reichklarastr. 1, 55116 Mainz

Organisation und Infos: Carsten Renker (Tel.: 0176-56803702, E-Mail: carsten.renker@stadt.mainz.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, Wohnhalde
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

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

Aufruf des Landesnaturschutzverbands (LNV): Das Verkehrsministerium will neben den Kleintierdurchlässen und Wildtierbrücken nun als dritte Naturschutzmaßnahme den **Raum unter Brücken an Bundes-, Landes- und Kreisstraßen** angehen, um sie für den Arten- und Biotopschutz im Sinne der Vernetzung und des Biotopverbunds aufzuwerten. Dafür sucht das Verkehrsministerium Ihre Vorschläge, die von der LNV-Geschäftsstelle gebündelt werden sollen.

Bitte melden Sie mir Ihre Vorschläge dazu **bis möglichst Montag, den 07. Oktober 2024 (9 Uhr)** zurück. Gesucht sind alle Aufwertungsmöglichkeiten unter Brücken und im näheren Umfeld, die z.B. ergänzend als Leitstrukturen dienen können. Auch kleine Bauwerke mit einer lichten Weite über 2 m sind erbeten, aber keine Kleintierdurchlässe!

Weitere Infos: Dr. Anke Trube, Geschäftsführerin Landesnaturschutzverband Baden-Württemberg e.V., info@lnv-bw.de

Landschaftsrahmenplan Südlicher Oberrhein:

Am 18.07.2024 hat die Verbandsversammlung des Regionalverbands die **Neufassung des Landschaftsrahmenplans Südlicher Oberrhein** beschlossen. Damit steht für die Region ein aktuelles Grundlagenwerk und Handlungskonzept zu einem breiten Spektrum von umwelt-, natur- und landschaftsbezogenen Themen zur Verfügung. Dabei liefert er auch Grundlagen für Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel.

Die Dokumente des Landschaftsrahmenplans (Textteil und Karten) finden Sie unter www.rvso.de/DokLRP.

Kontakt: Wolfgang Brucker, Verbandsdirektor, Regionalverband Südlicher Oberrhein, www.region-suedlicher-oberrhein.de, info@rvso.de

Exkursionsbericht

Drama im Bergbach

In einem kleinen südfranzösischen Bach entdeckten wir diese Heuschrecke, die im Wasser zappelt und drum herum eine Anzahl fädiger, bis zu 20 Zentimeter langer „Würmer“, die sich umschlingen. Was ist hier los?

Bei den Würmern, so klärt uns Wikipedia auf, handelt es sich um Saitenwürmer, die zu den Nematoiden (Fadenwurmartigen) gehören. Sie sind 1-2 Millimeter „dick“ und 10 bis 20 Zentimeter lang in seltenen Fällen sogar bis zu zwei Meter. Die bislang wenig erforschte Gruppe umfasst weltweit zirka 300 Arten.

Zu ihrer Entwicklung benötigen Saitenwürmer Wirtstiere oftmals Heuschrecken oder Käfer in deren Körpern sie sich entwickeln. Weil die Fortpflanzung der Saitenwürmer ausschließlich im Wasser stattfindet, manipuliert der ausgewachsene Wurm sein Wirtstier so, dass es sich in das nächste Gewässer stürzt. Wie der Einfluss auf das Nervensystem erfolgt, ist noch unklar. In jedem Fall verlassen die Saitenwürmer den Wirtskörper erst im Wasser, wo im Idealfall die Paarung mit anderen Würmern stattfindet – wie im Bild zu sehen. Die befruchteten Weibchen verlassen dann das Gewässer, um an Pflanzen ihre Eier abzulegen. Die Larven gelangen über die Nahrungsaufnahme oder weiche Körperpartien in das nächste Wirtstier, wo sie ihre parasitäre Entwicklung beginnen.

Für die Beteiligten auf dem Bild endete die Tümpelgeschichte tragisch: Wirtstier und Würmer überleben das Ganze nicht. Nur die Eier sind die lachenden Dritten ...

(Gerd Süßbier)



Personalia

Bundesverdienstkreuz für Naturschützer Gerhard Kaiser - Auszeichnung für über 40 Jahre engagierter Naturschutzarbeit

Jüngst erhielt Gerhard Kaiser aus Heidelberg von Umweltministerin Thekla Walker das Bundesverdienstkreuz am Bande für über 40 Jahre Naturschutzengagement.

Gerhard Kaiser zählt seit Jahrzehnten zu den Wegbereitern des Naturschutzes in der Region Rhein-Neckar-Odenwald und war Mitbegründer der Orts- und Kreisgruppe Heidelberg des BUND. Seine langjährige Arbeit trug viel dazu bei, dass der Rhein-Neckar-Kreis und Heidelberg sich an vielen Stellen noch naturnah präsentieren können. Mit seiner Hartnäckigkeit, aber gleichzeitig seiner sachorientierten Art gelang es Gerhard Kaiser oft, Projekte in naturverträgliche Bahnen zu lenken.

Wir gratulieren Gerhard Kaiser zu dieser Ehrung!

Quelle: Pressemitteilung des Landesnaturschutzverband LNV BW;

Fotos: <https://cloud.landbw.de/index.php/s/6eoYsx6YeWcM56W>

Neuerscheinungen

Neue Veröffentlichung „**Gebietseigene Gehölze in Baden-Württemberg - Vorkommensgebiete, Erntebestände und Empfehlungen zu geeigneten Arten**“ erschienen:

Täglich werden tausende neue Sträucher in und außerhalb von Ortschaften gepflanzt. Diese Pflanzungen können naturnahe Lebensgemeinschaften erheblich beeinflussen. Die neue Broschüre liefert für Gehölzpflanzungen eine detaillierte Anleitung, mit der der Schutz der biologischen Vielfalt zukünftig bestmöglich realisiert werden kann. Sie ist ergänzt um neue rechtliche Vorgaben und inhaltliche Erkenntnisse beispielsweise zur Verträglichkeit von Pflanzungen auf unterschiedlichen Offenlandbiotopen. Die Broschüre enthält abschließend eine gemeindscharfe (!) Artenliste, mit der Ämter und Private rechtlich korrekte und naturräumlich optimale Gehölzpflanzungen umsetzen können.

Download-Link: <https://pd.lubw.de/10581>

Mitteilungen des Vorstands

Vorschau: Vorstandswahlen auf der nächsten Jahreshauptversammlung im Frühjahr 2025

Der amtierende Erste Vorsitzende des BLNN, Prof. Dr. Albert Reif hatte ja bereits auf der letzten Jahreshauptversammlung angekündigt, nicht mehr für die kommende Wahlperiode 2025 bis 2027 zur Verfügung zu stehen. Wir werden also auf der nächsten JHV eine(n) neue(n) Erste Vorsitzende(n) wählen.

Der Vorstand möchte bereits zu diesem frühen Zeitpunkt die BLNN-Mitglieder für diese Tätigkeit zu interessieren und ggf. für eine Kandidatur zu gewinnen. Interessierte Mitglieder haben auf der diesjährigen **Klausursitzung des Vorstands am Samstag, d. 19. Oktober 2024, 10 bis ca. 16 Uhr** die Gelegenheit, die Vorstandsarbeit näher kennenzulernen und ergebnisoffen mit uns über die zukünftigen Aufgaben im Verein zu diskutieren. Bitte sprechen Sie uns an oder schicken Sie uns eine Email!

Mitgliederumfrage zur Nutzung unseres Internet-Angebots

Liebe Mitglieder des BLNN,

der Vorstand hat auf seiner letzten Sitzung beschlossen, den bisherigen Webauftritt neu zu gestalten und dazu eine kleine Arbeitsgruppe unter der Leitung unseres Webmasters Karl Merz eingesetzt. Die Webseite soll sowohl die Mitglieder als auch das interessierte Publikum und die Naturschutz-Fachleute außerhalb des Vereins ansprechen.

Dazu wollen wir gestalterisch wie auch technisch neue Wege gehen, die wir aber gern mit Ihnen, den Mitgliedern abstimmen möchten! Ihr Rat (und gerne auch Ihre Tat!), Ihre Erfahrungen mit der bisherigen Website sind gefragt! Was fanden Sie gut? Was war aus Ihrer Sicht nicht gut gelungen? Worauf würden Sie bei der Neugestaltung Wert legen?

Dazu möchten wir eine Mitgliederumfrage durchführen und um Ihre Unterstützung bitten. Wir freuen uns schon jetzt auf Ihre hilfreichen Kommentare!

Viele Grüße, für den Vorstand, Wolfgang Ostendorp

Den Fragebogen finden Sie umseitig!

Anhang:

BLNN-Veranstaltungen WS 2024-25, ZOOM-Adressen

Mittwoch, 23.10.2024, 19:15 - 20:30 h, Freiburg, Hauptstr. 1, Hörsaal Zoologie: Dr. Jörn Buse, Nationalpark Schwarzwald: **Dungkäfer, „hidden champions“ der Insektenbiomasse**

Beitreten Zoom Meeting:

<https://uni-freiburg.zoom-x.de/j/66828787129?pwd=ddaUSU1oCcc4NDD1RWmQanMtPDuHck.1>

Meeting-ID: 668 2878 7129

Kenncode: PY3ArRxic

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=y3c0HaR89sHZu1VIZBXPqeUzEq30e.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=FtJdqi0uZ04SyLo8Wyflzx6WtOqZBA.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=LrmGNpbayLDSK6CR3ZayzTCkvaO5o.1>
Meeting-ID: 676 7729 1449
Kenncode: H1gCx2Jfq