

# Actualia

## Oktober 2023



Verband | Biologie, Biowissenschaften  
& Biomedizin in Deutschland

### I. VBIOaktiv

#### **VBIO-Landesverbände tagen in Rostock**

Zum diesjährigen Jahrestreffen der Vorsitzenden der Landesverbände im VBIO hatte PD Dr. Christian Wirkner vom Landesverband Mecklenburg-Vorpommern eingeladen. Die Tagung in Rostock war von einer sehr intensiven und konstruktiven Arbeitsatmosphäre getragen.

Mehr Infos unter:

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/jahrestreffen-der-vorsitzenden-der-landesverbaende-im-vbio-in-rostock>

#### **Karl von Frisch-Preisverleihung beim VBIO-Landesverband Baden-Württemberg**

Großen Zuspruch bekam der VBIO – Landesverband Baden-Württemberg auf seine Einladung zur Ehrung der Karl von Frisch-Abiturientenpreisträger am 21. Oktober 2023 in der Waldschule Degerloch in Stuttgart. Über 80 Personen nahmen an der Veranstaltung teil.

Lesen Sie den ganzen Bericht unter:

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/ehrung-der-besten-biologie-abiturienten-des-jahrgangs-2023-in-baden-wuerttemberg>

#### **Bundesdelegiertenkonferenz des VBIO**

Die diesjährige Bundesdelegiertenversammlung (BDV) des VBIO fand am 27. Oktober 2023 statt – einmal mehr als online-Veranstaltung. Vertreter/-innen aus 12 Landesverbänden und 20 Fachgesellschaften nahmen daran teil. Im Mittelpunkt standen Berichte über die Aktivitäten des vergangenen Jahres und die aktuelle Finanzsituation. Beschlossen wurde auch eine neue Beitragsordnung für das Jahr 2024.

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/bilanz-und-ausblick-bundesdelegiertenkonferenz-des-vbio>

#### **Fachgespräch zu DSI**

Gemeinsam mit den Kooperationspartnern des Bündnisses universitärer und außeruniversitärer Biodiversitätsforschung hat der VBIO Anfang Oktober zu einem Ministerien-übergreifenden Fachgespräch geladen. Einigkeit bestand, dass nicht-monetäres Benefit Sharing (auch jenseits von DSI) sichtbar werden muss.

### II. VBIO-Termine/Ausschreibungen

#### **28. November: Faszination Biologie**

Das Thema der nächsten online Fortbildungsreihe lautet: „Chemikalien und Arzneimittel – Sicherheit für Menschen, mit oder ohne Tierversuche“ mit PD Dr. Peter-Jürgen Kramer, am 28. November, um 17:00 Uhr. Weitere Informationen und den link zur Anmeldung finden Sie hier:

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/vbio-vortragsreihe-zum-thema-chemikalien-und-arzneimittel-sicherheit-fuer-menschen-mit-oder-ohne-tierversuche>

#### **Ars legendi Fakultätenpreis für Biologie**

Jetzt bewerben! Die Preisträgerinnen und Preisträger werden für ihre herausragenden, innovativen und beispielgebenden Leistungen in Lehre, Beratung und Betreuung ausgezeichnet. Der Preis wird jährlich in den vier Kategorien Biologie, Chemie, Mathematik und Physik vergeben. Bewerbungsschluss ist der 26. Januar 2024.

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/ars-legendi-fakultaetenpreis-mathematik-und-naturwissenschaften-foerdert-gute-hochschul-lehre-jetzt-bewerben>

### III. Aktuelles von A bis Z

#### **Biodiversität**

Abgeordnete des Umweltausschusses haben sich beunruhigt über den Zustand der Biodiversität in Deutschland gezeigt. Die Ergebnisse des abschließenden Indikatorenberichts 2023 der Bundesregierung zur Nationalen Strategie zur biologischen Vielfalt (NBS), den der Ausschuss beraten hat, machten deutlich, dass die Ziele der NBS im Wesentlichen nicht erreicht wurden.

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/bundestagsabgeordnete-besorgt-ueber-zustand-der-biodiversitaet>

#### **DECHEMA-Preise**

Bis zum 31.12.2023 können Doktorand/-innen / Masterand/-innen und Nachwuchswissenschaftler/-innen sich für die Preise für Naturstoff-Forschung und des Zukunftsforums Biotechnologie der DECHEMA bewerben.

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/dechema-schreibt-preise-fuer-naturstoffforschung-und-biotechnologie-aus>

## EU-Projekt SYNAPSES

Um Schülerinnen und Schülern Impulse für ein nachhaltiges Leben zu geben, brauchen Lehrkräfte neue Kompetenzen und innovative Unterrichtsmethoden. Dabei ist vor allem Material rund um das Thema „Nachhaltigkeit“ gefragt. Dieses entwickelt jetzt das internationale EU-Projekt SYNAPSES. Ein wichtiger Projektpartner ist dabei ECBA, der Dachverband europäischer Biologie-Lehrer/-innen mit seinem bayerischen Partner, dem Landesverband des VBIO Bayern.

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/eu-foerdert-nachhaltigkeit-konzepte-in-der-lehreraus-und-fortbildung-mit-dem-eu-projekt-synapses>

## Glyphosat

Der Vorschlag der Europäischen Kommission zur Verlängerung der Genehmigung von Glyphosat hat im Ständigen Ausschuss der EU-Kommission für Pflanzen, Tiere, Lebensmittel und Futtermittel keine qualifizierte Mehrheit gefunden. Kritikpunkte waren vor allem die fehlenden Daten zu den Auswirkungen auf Biodiversität, Böden und Gewässer.

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/deutschland-stimmt-erneuter-genehmigung-von-glyphosat-nicht-zu>

## Klimaanpassungsgesetz

Die Bundesregierung hat einen Entwurf für ein Bundes-Klimaanpassungsgesetz vorgelegt, das Klimaanpassungsstrategien und -maßnahmen für Bund, Länder und Kommunen verbindlich vorschreiben soll. Damit werde erstmals ein strategischer Rahmen für eine vorsorgende Klimaanpassung auf allen Verwaltungsebenen in Deutschland geschaffen. Der VBIO hat bereits im Mai 2023 im Rahmen der Verbändeanhörung Stellung zum Entwurf des Klimaanpassungsgesetzes genommen.

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/bundesregierung-legt-klimaanpassungsgesetz-vor>

## Neue genomische Techniken

Anlässlich der anstehenden Beratungen von Bundesrat und Bundestag zum EU-weiten Umgang mit Pflanzen, die mit neuen genomischen Verfahren gezüchtet worden sind, haben die Nationale Akademie der Wissenschaften Leopoldina und die DFG eine Ad-hoc-Stellungnahme veröffentlicht. Darin bekräftigen sie ihre Unterstützung für den von der EU-Kommission vorgeschlagenen Verordnungsentwurf.

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/dfg-und-leopoldina-zur-eu-debatte-um-neue-genomische-techniken-in-der-pflanzenzucht>

## SCHOLÆ online

SCHOLÆ online, das sind digitale Unterrichtseinheiten zum sofortigen Einsatz im Unterricht für die Sekundarstufe: fertige Unterrichtspräsentationen, ansprechende Infografiken, wechselnde Unterrichtsformate und interaktive Quizspiele. So ist es für Lehrkräfte noch einfacher, aktuelle Forschung in den Unterricht zu bringen. Kostenlos und ohne Anmeldung.

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/scholae-online-spannende-forschung-fuer-den-schulunterricht>

## Wachstumschancengesetz

Der Biotechnologie Branchenverband BIO Deutschland e.V. begrüßt die geplante Förderquote für KMU bei der Forschungszulage. In einer Stellungnahme des Verbands greift das Gesetzespaket wichtige Themen zur Verbesserung der steuerlichen Rahmenbedingungen in Deutschland auf.

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/biotechnologie-branchenverband-begruessst-geplante-foerderquote-fuer-kmu-bei-forschungszulage>

## Wissenschaftsbasierte Politikberatung

Ein neuer Bericht der Europäischen Kommission befasst sich mit der wissenschaftsbasierten Politikberatung bis 2030. Der Bericht „Future of science for policy in Europe“ skizziert fünf Szenarien, die Forschung zu gesellschaftlichen Herausforderungen, partizipative Wissenschaft, datengesteuerte Politikberatung, Open Science und politikbasierte Evidenzbildung untersuchen.

<https://www.vbio.de/aktuelles/details/europaeische-kommission-bericht-skizziert-szenarien-fuer-wissenschaftsbasierte-politikberatung>

## IV. Unter Beobachtung

- Biosafety/Biosecurity, DURC, BiostoffVO, TRBA, ISO/DIN
- Gentechnikrecht, neue Methoden
- DIY – Do-it-yourself-Biologie, Citizen Science, Biohacking, Biogarage
- Fachkunde, Akkreditierung, Berufsqualifikationen, Fachkanon Biologie
- berufliche und akademische Bildung
- Arbeitsbedingungen, Befristung, Wiss-ZeitVG, TzBfG
- Nagoya-Protokoll, DSI
- Wissenschaftliche Tierversuche

**Sie möchten weitere Informationen?  
Sie vermissen ein Thema?  
Sprechen Sie uns gerne an!**