

## Weitere Links zum Thema BIODIVERSITÄT

### Netzwerk Biodiversität Österreich: Memorandum of Understanding (MoU) zur Zusammenarbeit

Download und Unterzeichnen: <https://www.biodiversityaustria.at/netzwerk/mou/> sowie

Biodiversitätsrat, Positionen: <https://www.biodiversityaustria.at/biodiversitaetsrat/ziele-aufgaben/>

### 10 Must-Knows aus der Biodiversitätsforschung 2022

#### Leibniz-Forschungsnetzwerk Biodiversität, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung, ...

In den 10 Must-Knows aus der Biodiversitätsforschung legen 45 Wissenschaftlerinnen/ Wissenschaftler fundiert und allgemein verständlich Fakten zur biologischen Vielfalt dar. Sie analysieren die komplexen Systeme der Erde, indem sie zehn Schlüsselbereiche hervorheben, von denen wiederum jeder untrennbar mit allen anderen verbunden ist. Sie zeigen Wege auf, um einen weiteren Verlust an Artenvielfalt und Ökosystemen zu stoppen und die biologische Vielfalt zu fördern.

Ihr Ziel ist, für Politik und Gesellschaft wissenschaftlich gesicherte Bewertungen der aktuellen Erkenntnisse für bessere politische Entscheidungen und Maßnahmen auf lokaler, regionaler, nationaler und globaler Ebene zur Verfügung zu stellen, um die Vielfalt des Lebens – die Biodiversität – zu erhalten.

60 Seiten, Verlag: Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung e. V. (PIK) - sehr zu empfehlen!

**Weitere Infos und Download (PDF):** [Open Access](#)

### Forum Biodiversität der Akademien der Wissenschaften Schweiz

<https://biodiversitaet.scnat.ch/>

Das wissenschaftliche Kompetenzzentrum setzt sich für die Erforschung der Biodiversität und ihre Ökosystemleistungen in der Schweiz ein. Es pflegt den Dialog und die Zusammenarbeit zwischen Wissenschaft und Verwaltung, Politik, Wirtschaft und Gesellschaft in der Schweiz.

#### 10 wissenschaftlich begründete Argumente für Biodiversität

Es gibt immer gute Gründe, sich für die Biodiversität zu interessieren. Und es braucht oft auch handfeste Argumente, warum die Menschen die Natur wertschätzen und schützen sollten. Das Forum Biodiversität hat deshalb zehn wissenschaftlich begründete Argumente zusammengetragen.

Der Erhalt der Biodiversität ist wichtig, weil sie unser Überleben sichert, die Welt gerechter macht, weil es unsere Pflicht ist, weil sie gesund hält, unser Sicherheitsnetz bildet, weil sie der Motor der Evolution ist, weil sie rentiert, den Teller füllt und glücklich macht.

In Partnerschaft mit «Watson» hat der Verein Festival der Natur die Illustratorin Kati Rickenbach gebeten, die zehn Argumente zu dokumentieren. Herausgekommen sind feinfühlig Illustrationen, die uns ungewohnte Blicke verschaffen auf die Bedeutung einer intakten Natur. Sehr zu empfehlen!

Doku der Online-Tagung vom 4.2.2022:

#### SWIFCOB 22 "30x30": Die neuen Biodiversitätsziele u. ihre Bedeutung für die Schweiz

In der Schweiz schreitet die Planung der Ökologischen Infrastruktur voran, und als Gegenvorschlag zur Biodiversitätsinitiative soll das Natur- und Heimatschutzgesetz (NHG) revidiert werden. Gleichzeitig verhandeln die Vertragsparteien des Übereinkommens über die biologische Vielfalt den neuen globalen Rahmen für die Biodiversität 2020 bis 2030, der im Frühling 2022 verabschiedet werden soll. Die virtuelle Tagung SWIFCOB 22 war diesen Zielen und deren Bedeutung für die Schweiz gewidmet.

Eines der geforderten Ziele lautet "30x30": Mindestens 30% der Landes- und Meeresfläche der Erde sollen bis 2030 geschützt sein bzw. prioritär der Biodiversitätsförderung dienen. Was bedeutet dieses Ziel für die Schweiz? Wie kommen wir über Sektorgrenzen hinweg zu den für die Biodiversität nötigen Flächen in geeigneter Qualität? Welches sind die Herausforderungen bei der Umsetzung? Was ist mit den restlichen 70% der Landesfläche? Diese Fragen standen im Zentrum der Tagung SWIFCOB 22. Es wurde aber auch das 30x30-Ziel diskutiert und analysiert weshalb die Biodiversitätsziele bisher verfehlt wurden.

Doku unter [https://biodiversitaet.scnat.ch/events/SWIFCOB\\_22](https://biodiversitaet.scnat.ch/events/SWIFCOB_22)

## Zeitschrift HOTSPOT von Forum Biodiversität

HOTSPOT ist die Zeitschrift des Forum Biodiversität Schweiz. Sie erscheint 2 x jährlich in Deutsch und Französisch, ist als PDF frei verfügbar oder kann auch kostenlos abonniert werden. Jede Ausgabe von HOTSPOT ist einem aktuellen Brennpunkthema gewidmet, zu dem Forschende und Fachleute aus der Praxis unterschiedliche Aspekte beleuchten.

Die Ausgabe **HOTSPOT 44/21** widmet sich dem Thema:

### **Biodiversität wird Mainstream**

Wie kann es gelingen, das Schwinden wertvoller Lebensräume mitsamt ihrer Arten und die Monotonisierung unserer Landschaften zu stoppen? Wir sind überzeugt: Das gelingt nur, wenn Biodiversität zum Mainstream wird. Diese Ausgabe von HOTSPOT zeigt auf, was geschehen muss, damit Biodiversität Eingang in alle Politiken, Strategien, Konzepte, Planungen, Programme, Produktionssysteme und Projekte finden kann und überall stets mitgedacht wird.

**Download** unter [HOTSPOT 44/21 Biodiversität wird Mainstream](#)

## Dossier Biodiversität

<https://naturwissenschaften.ch/biodiversity>

Im Dossier präsentiert das Forum Biodiversität Schweiz eine Auswahl aktueller und wegweisender Informationen zum Thema aus der Wissenschaft, von forschungsnahen Institutionen, von Behörden und von Organisationen der Zivilgesellschaft.

## Biodiversität erklärt

<https://naturwissenschaften.ch/biodiversity-explained>

Dieses Portal bietet wissenschaftlich fundierte Antworten zu Fragen rund um die biologische Vielfalt und zeigt auf, was wir tun können, um sie zu schützen

## Newsletter

Der elektronische Newsletter Informationsdienst Biodiversität Schweiz IBS liefert zweimonatlich Aktuelles aus der Biodiversitätsforschung. Jede Ausgabe enthält Zusammenfassungen von wissenschaftlichen Artikeln, Berichten, Doktor-, Master- oder Bachelorarbeiten mit Querverweisen und Kontaktadressen, in Deutsch und Französisch. Zusätzlich werden relevante Publikationen und Veranstaltungen rund um das Thema Biodiversität im Newsletter angekündigt. Sie können auch nach [spezifischen Beiträgen](#) suchen.

Newsletter abonnieren über E-Mail an [ibs@scnat.ch](mailto:ibs@scnat.ch).

**Insekten-Leben:** <https://www.insekten-leben.at/tu-was/>

Insekten-Leben besteht auch einer [Gruppe Menschen und Organisationen](#), die jetzt konkret etwas gegen das Insektensterben machen. Wir wollen viele Menschen in ganz Österreich ermutigen, viele kleine und große Schritte zum Schutz von Insekten zu machen. Dazu gibt es auf der Homepage jede Menge Tipps und die „Tu was“ Broschüre

**Blühende Siedlungen und Landschaften:** <https://buntundartenreich.at/>

Wie erhalten und schaffen wir in unseren Siedlungen und Kulturlandschaften nachhaltig Lebensraum für Insekten, Vögel und andere Wildtiere?

Diese Webseite ist eine **Sammlung von Projektinhalten, Erfahrungsberichten, Fachliteratur, Bilder und Beispielen** von naturnaher Gestaltung im Siedlungsraum.

Schwerpunktt Themen sind: Biodiversitätsdächer + Naturnahe Gestaltung von öffentlichen Räumen + Begrünte Fassaden