

Info-Mailing Öko-Forschung | Oktober 2025

*** Gern weiterleiten an Öko-Interessierte innerhalb eurer/Ihrer Einrichtung. ***

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Interessierte der Öko-Forschung,

die [Geschäftsstelle der Steuerungsgruppe Forschung für die ökologische Land- und Lebensmittelwirtschaft \(FÖLL\)](#) informiert monatlich in aller Kürze über Veranstaltungen, Fördermöglichkeiten und Entwicklungen zur Öko-Forschung^{1,2}.

Das Info-Mailing geht immer in der zweiten Monatshälfte in den Versand.

[Hier](#) können Sie sich für den Verteiler an- bzw. abmelden.

Viel Spaß beim Lesen und informiert Bleiben wünscht

Ihre/eure Geschäftsstelle der Steuerungsgruppe FÖLL!

Mail: gs-oekoforschung@thuenen.de

Web: www.thuenen.de/steuerungsgruppe-oekoforschung

Immer empfehlenswert ist ein Blick auf [oekolandbau.de](#), das zentrale Informationsportal zum ökologischen Landbau, gehostet von der BLE. Hier wird auch über aktuelle Forschung und Fachveranstaltungen informiert:
<https://www.oekolandbau.de/forschung/>

CALLS | Aktuelle Aufrufe zu Projektideen oder Tagungsbeiträgen

Förderaufruf: PhytoProtect – Neue Methoden zum nachhaltigen Schutz von Kulturpflanzen vor Schadinsekten

Absender: BMFTR

Einreichfrist: 03.11.2025

Link: <https://www.bmftr.bund.de/SharedDocs/Bekanntmachungen/DE/2025/08/2025-08-15-bekanntmachung-phytoprotect.html>

Förderaufruf: Restoration of ecosystem functioning, integrity and connectivity

Absender: European Biodiversity Partnership Biodiversa+ (EU)

Einreichfrist: 07.11.2025

Link: <https://www.biodiversa.eu/2025/09/09/2025-2026-joint-call/>

Förderaufruf: Nachhaltige Produktion und Nutzung von Biomasse

Absender: Green ERA-Hub

Einreichfrist: 28.11.2025

Link: <https://www.submission-greenerahub.eu/call3>

Förderaufruf: Humusaufbau und -erhalt in der Landwirtschaft

Absender: FNR

Einreichfrist: ohne Befristung

Link: <https://www.fnr.de/projektfoerderung/aktuelle-foerderaufrufe/humusaufbau-und-humuserhalt>

Förderaufruf: Erhaltung und innovative, nachhaltige Nutzung der biologischen Vielfalt

Absender: BLE / BMLEH

Einreichfrist: ohne Befristung

Link: https://www.ble.de/DE/Projektfoerderung/Foerderungen-Auftraege/Modellvorhaben/Biologische-Vielfalt/biologische-vielfalt_node.html

TERMINE | Veranstaltungen für Forschende

Strategisches Forum

Agrar-, Lebensmittel- und Ernährungswissenschaften – exzellent, relevant und mehr

04.-05.11.2025 – Berlin

Organisator: DAFA

Anmeldefrist: unbekannt (first come first serve)

Link: <https://www.dafa.de/foren/strategisches-forum/strategisches-forum-2025/>

Organic Innovation Days: “Research & Innovation for organic food and farming: triple lead for sustainable food systems”

04.-05.11.2025 – Brüssel

Organisator: TP Organics

Anmeldefrist: unbekannt

Link: <https://tporganics.eu/organic-innovation-days/>

ISOE-Tagung 2025 „Sozial-ökologische Transformation im Gegenwind – Wie weiter?“

26.11.2025 – Frankfurt/Main

Organisator: Institut für sozial-ökologische Forschung

Anmeldefrist: unbekannt (nur noch Warteliste möglich)

Link: <https://www.isoeforum.de/termin/isoeforum-2025>

Nutzung von Grünland mit Tieren: wie und wie viel?

08.12.2025 – online

Organisator: DAFA

Anmeldefrist: unbekannt

Link: <https://www.dafa.de/foren/plattform-tierhaltung-im-aes/#webinar2>

FORSCHUNG | Forschungspolitische und andere Neuigkeiten

Zwölf-Punkte-Plan für eine zukunftsfähige Landwirtschaft: Verbändebündnis fordert entschlossenes Handeln statt Rückschritte.

Link: https://www.dnr.de/sites/default/files/2025-10/Zw%C3%B6lf-Punkte-Plan%20eine%20zukunfts%C3%A4hige%20Landwirtschaft_7.10.2025.pdf

Bundesumweltministerium legt Vorschlag zur Weiterentwicklung des "Aktionsprogramm Natürlicher Klimaschutz" vor.

Link: <https://www.bundesumweltministerium.de/download/bmukn-vorschlag-zur-weiterentwicklung-des-aktionsprogramms-natuerlicher-klimaschutz>

Wasser, Landwirtschaft und Ökolandbau: Beiträge vom Wasserkongress jetzt frei verfügbar.

Link: https://www.zalf.de/de/aktuelles/Seiten/PB2/Wasserkongress_2025.aspx

1 Die Inhalte werden nach folgenden Kriterien von der Geschäftsstelle kuratiert: Sie haben einen klaren Bezug zur Öko-Forschung. Sie adressieren demnach fachlich die ökologische Land- und Lebensmittelwirtschaft, fokussieren die für die Öko-Weiterentwicklung relevante Systemforschung und/oder behandeln die der Öko-Forschung naheliegenden, transdisziplinären und partizipativen Forschungsmethodiken. Die Inhalte müssen mindestens bundesweite Relevanz haben und sich (auch) an eine forschende Zielgruppe richten.

2 Das Info-Mailing wird mit größter Sorgfalt erstellt. Dennoch kann keine Gewähr übernommen werden, dass alle Angaben vollständig und fehlerfrei sind.