

## Info-Mailing Öko-Forschung | März 2026

**\*\*\* 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<sup>1,2</sup>.

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](mailto:gs-oekoforschung@thuenen.de)

Web: <http://www.thuenen.de/steuerungsgruppe-oekoforschung>

---

Immer empfehlenswert ist ein Blick auf [oekolandbau.de](http://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: Living labs to enhance soil health in Alpine and Atlantic biogeographical regions

Absender: Horizon Europe

Einreichfrist: 14.04.2026

Link: <https://soill2030.eu/mission-soil-call-topics-living-labs>

Tagungsbeitrag: PartWiss-Konferenz 2026

Absender: PartWiss-Verbundprojekt (TU Chemnitz, CeRRI Fraunhofer IAO, TU Berlin, UFZ, iDiv)

Einreichfrist: 27.04.2026

Link: <https://www.partizipation-wissenschaft.de/wp-content/uploads/PartWiss-26-Call-for-Participation.pdf>

Ideenaufwurf: Dialogwerkstatt | Bio next level: Perspektiven aus Forschung, Beratung und Praxis

Absender: Geschäftsstelle der Steuerungsgruppe FÖLL

Einreichfrist: 30.04.2026 (verlängert)

Link: <https://www.bio-dialogwerkstatt.de/>

Förderaufwurf: Forschungs- und Entwicklungsvorhaben zur Förderung von nachhaltigen Anbausystemen mit Leguminosen

Absender: BLE

Einreichfrist: 21.05.2026

Link: [https://www.ble.de/DE/Projektfoerderung/Foerderungen-Auftraege/Eiweisspflanzenstrategie/eiweisspflanzenstrategie\\_node.html](https://www.ble.de/DE/Projektfoerderung/Foerderungen-Auftraege/Eiweisspflanzenstrategie/eiweisspflanzenstrategie_node.html)

Förderaufwurf: Boosting agrobiodiversity for food security and sustainable competitiveness

Absender: Horizon Europe

Öffnung der Einreichung: 17.04.2026, Einreichfrist: 17.09.2026

Link: <https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-details/HORIZON-CL6-2026-01-BIODIV-06>

---

## **TERMINE | Veranstaltungen für Forschende**

BÖL vernetzt: Bio-Wertschöpfungsketten (5 Termine mittwochs)

25.02.-24.06.2026 – online

Organisatorin: BÖL (BMLEH)

Anmeldefrist: fortlaufend bis zu drei Tage vor den jeweiligen Terminen

Link: <https://www.bundesprogramm.de/aktuelles/boel-vernetzt-bio-wertschoepfungsketten>

Pickup Öko-Forschung: Bio-Lebensmittel herstellen - Forschungsansätze und -infrastrukturen

21.05.2026 – online

Organisatorin: Geschäftsstelle der Steuerungsgruppe FÖLL

Anmeldefrist: 15.05.2026

Link: <https://eveeno.com/241277944>

Eichigter Öko-Expertenforum 2026 zum Thema Grünland & Weide

23.-24.06.2026 – Eichigt/Vogtland

Organisator: Hofgut Eichigt

Anmeldefrist: unbekannt

Link: <https://www.hofgut-eichigt.de/rund-um-s-hofgut/eichigter-%C3%B6ko-expertenforum/>

## AKIS-Workshop 2026: Wie wird Wissen wirksam?

09.-10.09.2026 – Iden

Organisatorin: BLE, BMLEH

Anmeldefrist: unbekannt

Link: <https://www.dvs-gap-netzwerk.de/service/unsere-veranstaltungen/bevorstehende-veranstaltungen/akis-workshop-2026-wie-wird-wissen-wirksam/>

---

## **FORSCHUNG | Forschungspolitische und andere Neuigkeiten**

Innovationszentrum für Agrarsystemtransformation (IAT) eröffnet – darin verankert Reallabore, in denen auch die ökologische Landwirtschaft in den Blick genommen wird.

Link: <https://www.zalf.de/de/aktuelles/Seiten/Pressemitteilungen/Festakt-IAT-Eroeffnung-2026.aspx>

Zum Nachlesen: Tagungsband zur Wissenschaftstagung Ökologischer Landbau 2026 erschienen.

Link: [https://wissenschaftstagung.de/wp-content/uploads/WITA\\_2026\\_Tagungsband\\_final.pdf](https://wissenschaftstagung.de/wp-content/uploads/WITA_2026_Tagungsband_final.pdf)

Das neue Klimaschutzprogramm 2026 enthält öko- und/oder forschungsrelevante Maßnahmen, wie die Ausweitung des Eiweißpflanzenanbaus, den Humuserhalt und -zuwachs oder den Aufbau von Wertschöpfungsketten für Paludikulturen.

Link: <https://www.bundesumweltministerium.de/download/klimaschutzprogramm-ksp-2026>

---

## **IN EIGENER SACHE | Evaluierung des Info-Mailings**

Ihre Meinung ist gefragt! Wir wollen das Info-Mailing weiterentwickeln und freuen uns, wenn Sie – sofern nicht schon geschehen – an unserer Umfrage teilnehmen (ca. 5 Minuten):

<https://thuenen.limequery.com/985314?lang=de>

---

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.