



Fachtagung

Tagungsort

Umweltbildungszentrum Augsburg
Dr. Ziegenspeck-Weg 6
86161 Augsburg
<https://www.ubz-augsburg.de/>

Leitung

Franziska Hanko, ANL
Susanne Reichhart, ANL

Kosten

Teilnehmerbeitrag: 75 €
Verpflegung laut Detailprogramm: 40 €

Bitte beachten Sie unsere Kostenregelung:
www.anl.bayern.de/veranstaltungen/kostenregelung/langfassung/index.htm

Anmeldung

Melden Sie sich bitte über den folgenden Link
für die Veranstaltung an:
<https://eveeno.com/351790463>

Titelbild

Strukturvielfalt in der Landwirtschaft, Pixabay

Veranstalter

Bayerische Akademie für Naturschutz
und Landschaftspflege (ANL)
Seethalerstraße 6
83410 Laufen
Telefon +49 8682 8963-0
www.anl.bayern.de



Regenerative
Landwirtschaft:
Wie gehen wir in
Zukunft mit
Wetterextremen um

74/25

LANDSCHAFT
zwischen
FLUT ... DÜRRE

25. September 2025
Augsburg

ANL

Die regenerative Landwirtschaft geht über Nachhaltigkeit hinaus. Die Stärkung sowie der Aufbau des Bodens, bis hin zu gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Prozessen wird dabei mitberücksichtigt.

Es ist möglich einerseits gesunde Lebensmittel zu produzieren, davon auch leben zu können und gleichzeitig Wasser in der Landschaft zu halten, Biodiversität zu erhöhen sowie den Boden aufzubauen

Die Landwirtschaft steht heute vor vielen Herausforderungen. Wir wollen naturbasierte Ansätze aufzeigen und in den Austausch treten. Pioniere, Experten, Praktiker und Wissenschaftler aus verschiedenen Bereichen der Landwirtschaft stellen Möglichkeiten vor, um die Ökosysteme zu regenerieren.

Donnerstag, 25. September 2025

09:00 Uhr Begrüßungskaffee

Anmeldung

10:00 Uhr

Begrüßung

Franziska Hanko, ANL

Susanne Reichhart, ANL

10:10 Uhr

Boden und Wasser in der Krise – Wie gelingt eine Ressourcenaufbauende Landnutzung?

Stefan Schwarzer

Geograph, Buchautor und Gründer des Symposiums „Aufbauende Landwirtschaft“

11:00 Uhr

Die Rolle des Bodenmikrobioms bei der Toleranz von Pflanzen gegen Trockenstress

Prof. Dr. Michael Schloter

Helmholtz Zentrum München, TU München

11:30 Uhr Kaffee/Tee & Brezen

12:00 Uhr

Regenerative Landwirtschaft in der Praxis – Lösungsvorschlag aus der trockensten Region Deutschlands

Maria Giménez

Landwirtin in Brandenburg (Wilmars Gärten)

12:30 Uhr

Gesundheit fördern mit aufbauender Landwirtschaft

Urban Dörig

Landwirt Thurgau Schweiz

13:00 Uhr

Fragen an die Referenten

13:15 Uhr Mittagessen und Postersession

14:15 Uhr

Boden, Biodiversität, Betrieb – Herausforderungen eines angepassten Weidemanagements in Zeiten des Klimawandels

Christine Bajohr

Landwirtin Allgäu, Geschäftsführerin der AERA Land gGmbH

14:45 Uhr

Potenziale sukzessioneller Agrarforstsysteme im Klimawandel

Renke deVries

Agroforstberater

15:15 Uhr Kaffee/Tee und Postersession

15:45 Uhr

Sozioökonomische Bedeutung von regenerativer Landwirtschaft

Simon Krämer

Direktor EARA, Berater bei AgSynergie & Regenerative Navigation, Landwirt in Sizilien

16:15 Uhr

Fragen an die Referenten

16:45 Uhr

Abschluss und Ende der offiziellen Veranstaltung