



Feldtag:

Gesamtbetrieblicher Ansatz für Klimaresilienz und Humusaufbau Agroforst, Biokohle und Mobgrazing in der Praxis

Dienstag, den 30. Juni 2026 | 10:00–16:30 Uhr

Hof Sonnenwald (Bioland Betrieb)

Buchenweg 8, 72297 Seewald (Nord-Schwarzwald, BaWü)

Praktiker*innen berichten über das Potenzial von Agroforstsystemen, Mobgrazing und Pflanzenkohle für **Humusaufbau und Klimaresilienz** anhand von Projektergebnissen und konkreten Beispielen.

- **Faktoren für erfolgreichen Humusaufbau in der Praxis**
(Christian Lutz, Bioland & Jutta Ortlepp, HumusKlimaNetz, BÖLW)
- **Skalierung von Agroforstsystemen im MODEMA-Projekt**
(Hannes Kugler, Bioland)
- **Ein Ökosystem vernetzen: Regionale Super-Foods und Bodenaufbau mit Agroforst, Kompost und Beweidung**
(Michael Cormann, LWF & Elisabeth Feneis, LWF)

Die Vorträge vormittags finden in der Gemeinschaft Sonnenwald statt.

Anschließend Mittagessen und Austausch von 13.00 Uhr bis 14.00 Uhr.

Am Nachmittag führt ein Feldrundgang über zwei Agroforstsysteme: Sanddorn, Wertholz und Pioniergehölzen auf Ackerland (im 7. Jahr) und Esskastanien mit Futterlaub auf beweidetem Grünland (im 5. Jahr). Zudem werden die HumusKlimaNetz Demoflächen Pflanzenkohle und Mobgrazing (Auswirkungen auf die Folgekultur) besichtigt und diskutiert.

Online-Anmeldung unter: humus-klima-netz.de/Veranstaltungen/

Kosten: Keine Teilnahmekosten, da BMEL-gefördert. Der Kostenbeitrag für das **Mittagessen von 20 €** wird von den Teilnehmer*innen getragen.

Anmeldeschluss: Sonntag, 28.06.2026 (Teilnahme für maximal 45 Personen möglich)

Kontakt: Jutta Ortlepp, (Ortlepp@boelw.de, +49 1590 4862647)

oder Hannes Kugler (hannes.kugler@bioland.de, +49 175 60 318 26)

Mehr Infos zu den Projekten: humus-klima-netz.de

agroforst-info.de/modema/

HumusKlimaNetz ist ein Projekt von:



Gefördert durch:



Bundesministerium
für Landwirtschaft,
Ernährung
und Heimat



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Modema ist ein Projekt von:



Gefördert durch:



Bundesministerium
für Landwirtschaft,
Ernährung
und Heimat



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Programm:

10:00 Uhr Ankommen und Begrüßung

10:15 Uhr **Fachvorträge:**

- Faktoren für erfolgreichen Humusaufbau in der Praxis (Christian Lutz, Bioland & Jutta Ortlepp, HumusKlimaNetz, BÖLW)
- Skalierung von Agroforstsystemen im MODEMA-Projekt (Hannes Kugler, Bioland)
- Agroforst in höheren Lagen: Erfolgsstrategien zur Etablierung (Michael Cormann, LWF) (Elisabeth Feneis, LWF)

13:00 Uhr **Mittagessen:**

Buntes Salatbuffet mit einer vegetarischen Hauptmahlzeit und ein einfaches Dessert. Weitgehend mit Zutaten aus der regenerativen Landwirtschaft Hof Sonnenwald, ergänzt durch ökologische, möglichst nachhaltig produzierte Lebensmittel aus dem Bio-Großhandel.

14:00 Uhr **Feldrundgang:**

Bodenbearbeitungsversuch mit Tiefenlockerung, HumusKlimaNetz Sanddorn/Wertholz/Pioniergehölze (Agroforst im 7. Jahr), MODEMA Futterlaub/Esskastanie auf Grünland (Agroforst im 5. Jahr) MODEMA Mobgrazing auf Klee gras, (Folgekulturbewertung) HumusKlimaNetz Pflanzenkohle, (Folgekulturbewertung) HumusKlimaNetz

16:30 Uhr. Ca. Ende der Veranstaltung.