


Veranstaltungsprogramm

HERBST 2024 - SOMMER 2025


Humus- und Nährstoffentwicklung nach 50 Jahren Bio-Landbau

 **Praktikerbericht:** Andreas Gruel ist praktischer Landwirt und Ackerbauberater. Fundiert berichtet er über praktische Erfahrungen und exakt dokumentierte Erkenntnisse aus einem spannenden halben Ackerbau-Jahrhundert.

 13. Dezember 2024, 14 - 16 Uhr

 Alfdorf, Obere Schloßstraße 28, Sitzungssaal im Rathaus


Das HumusKlimaNetz


 **Ein Blick über den Tellerrand der Alltagspraxis:** Christian Lutz ist Berater und Demoflächenbetreuer im HumusKlimaNetz. Er stellt die theoretischen Grundlagen des Humusaufbaus vor und berichtet über erste Erfahrungen mit verschiedenen erprobten Anbaupraktiken zum Humusaufbau.

 15. Januar 2025, 14 - 16 Uhr

 Waldenburg, Hauptstraße 13, Großer Sitzungssaal im Rathaus

Kostengünstige Anbaumethoden bei gleichzeitigem Humusaufbau


 **Praktikerbericht:** Frank Löffelhardt beschäftigt sich seit 2008 mit gesundem Boden und kostengünstigen Landbaumethoden. Im Vortrag gibt er Einblicke in seine Experimente und Erfahrungen.


 3., 7., 10. oder 14. Februar 2025, 14 - 16 Uhr (genauer Termin wird bekanntgegeben)

 Oppenweiler, Schloßstraße 12, Sitzungssaal im Rathaus

Mais-Mulchsaat in Zwischenfrucht

Maschinenvorführung: Es werden verschiedene technische Möglichkeiten der Maiseinsaat in Zwischenfrucht-Flächen gezeigt. Dabei wird jeweils auch ein Blick in den Boden geworfen.

 Ende April - Mitte Mai 2025 (wetterabhängig), 14 - 17 Uhr

 Reippersberg, Gschwender Straße 20, Betrieb Ellinger

Herstellung hochwertiger Komposte

Kompostmieten-Besichtigung: Frank Löffelhardt ist Juxer Schwarzerde-Pionier und zeigt, wie er hochwertige Komposte herstellt.

 Juni 2025 (genauer Termin wird bekanntgegeben), 14 - 17 Uhr

 Spiegelberg-Jux, Dorfplatz 3, Parkplatz Gemeindehalle

Auswirkungen und praktische Erfahrungen beim Gemengeanbau

Praktikerbericht und Felderbesichtigung: Michael Reber ist Boden-Pionier und hat jahrelang verschiedene Praktiken des Regenerativen Landbaus ausprobiert. Offen und ehrlich berichtet er über seine Erfahrungen und zeigt seine Gemenge-Bestände sowie deren Auswirkungen auf den Boden.

🕒 Voraussichtlich 21. Mai 2025, 14 - 17 Uhr

📍 Gailenkirchen, Wittighäuser Straße 27, Betrieb Reber

Dammkultursystem und Bodenbelebung in der Praxis

Betriebsbesuch: Während einer Felderbesichtigung bei Herbert Ullrich werden das Dammkultursystem sowie die Herstellung, Ausbringung und Wirkung bodenbelebenden Komposttees vorgestellt.

🕒 21. Juni 2025, 14 - 17 Uhr

📍 Stöttlen-Gerau, Hirtenbauernfeld 1

Ihre Chance auf Mitwirkung an der Programmgestaltung

Bringen Sie Ihre Ideen aktiv ein: Die erste Veranstaltungsreihe hat der Naturpark in enger Abstimmung mit Landwirtschaftsämtern, Bauernverbänden, Maschineringen u.a. erstellt. Bei der Fortsetzung unseres Programms möchten wir Sie alle direkt als Praktiker mit einbeziehen. Dazu bitten wir Sie als Landwirt:innen, Gärtner:innen und Winzer:innen uns Ihre Ideen, Anliegen und evtl. bereits Referenten oder Kooperationspartner:innen zu nennen. Dabei kann es sich um Versuchsanstellungen, Workshops oder Vorträge handeln. Wir freuen uns auf Ihre Anregungen!

Bodenprofis unter sich

Voneinander und miteinander lernen: Landwirt:innen sind Praktiker mit oft sehr langjährigen Erfahrungen. Sie kennen die Auswirkungen von Landbewirtschaftungsmaßnahmen aus eigener Beobachtung und Anschauung. Wir fänden es schade, wenn dieses Wissen nicht geteilt und diskutiert würde. Um dies offen und konstruktiv tun zu können, planen wir ein Austauschformat, um in Kleingruppen miteinander und voneinander zu lernen. Wir bitten daher alle, die Interesse an so einem Format haben, sich bei uns zu melden. Bitte teilen Sie uns dabei mit, ob Sie konventionell oder biologisch wirtschaften.

*Terminänderungen, insbesondere bei wetterabhängigen vorläufig terminierten Veranstaltungen, sind vorbehalten! Anmeldung erbeten unter:
info@naturpark-sfw.de oder
Telefon 0 71 92 / 97 89 000*



🎧 *Veranstaltungen werden im Hybrid-Format angeboten*