

# BODENTAG 2022

BODENLEBEN & LANDWIRTSCHAFT



Auch  
**ONLINE-**  
Teilnahme  
möglich!



**Donnerstag, 24. November 2022,  
Schwarzachtalhalle Neunburg v. W.**

**Interessengemeinschaft gesunder Boden e. V.**  
[www.ig-gesunder-boden.de](http://www.ig-gesunder-boden.de)



## **INTERESSENGEMEINSCHAFT GESUNDER BODEN**

### **AUFGABEN UND ZIELE**

Das Ziel der IG gesunder Boden e. V. ist der Aufbau von gesunden Böden als Grundlage für gesundes Wasser, gesunde Pflanzen, Tiere und Menschen.

Durch ein überregionales Netzwerk von Praktikern findet ein Wissensaustausch mit dem Ziel statt, gesunde, lebendige und humusreiche Böden aufzubauen, die hochwertige Pflanzen und Lebensmittel hervorbringen. Neben der Vermeidung von Nährstoffverlusten, der Förderung der Bodenbiologie und der Umsetzung der richtigen Bodennährstoffverhältnisse steht der Aufbau von Dauerhumus im Fokus.

### **LEISTUNGEN**

Die IG gesunder Boden e. V. fördert die gegenseitige Vernetzung der Mitglieder und versteht sich als Plattform, um altes und neues Wissen zu sammeln und dieses Interessierten zur Verfügung zu stellen.

Dies wird durch viele Aktionen (unter anderem Ehrung Botschafter gesunder Boden), Projekte (zum Beispiel Beteiligung an Forschungsvorhaben, Bodenentdeckungspfad) und Veranstaltungen (beispielsweise Bodentage, Fachvorträge, Feldtage, Komposttage) erreicht.

### **BODEN IST LEBEN**

Unsere Lebensmittel und die Trinkwasserqualität sind direkt vom Boden abhängig. Der Boden speichert Kohlenstoff, Nährstoffe und Wasser. Außerdem hat er eine große Bedeutung für die Artenvielfalt. Die Vielfalt und die Zusammensetzung des Bodenlebens, insbesondere der Mikroorganismen, haben entscheidenden Einfluss auf das gesamte Immunsystem der Natur. Wenn der Boden gesund ist, sind es nachfolgend auch das Wasser, die Pflanzen, die Tiere und die Menschen. Unsere Gesundheit spiegelt den Gesundheitszustand unserer Böden wider.



# REFERENTEN



## Dipl.-Ing. (FH) Franz Rösl

Seit über 25 Jahren leitet er das Kompost- und Erdenwerk Liemehna bei Leipzig und forscht dabei bis heute an Komposten, die einen wichtigen Beitrag zur Gesundung unserer Böden leisten können. Er beschäftigt sich intensiv mit Humusqualitäten und der Auswirkung von Naturstoffen auf Gesundungsprozesse. Seine Berufung ist der Einsatz für gesunden Boden als Basis für die Gesundheit von Wasser, Pflanzen, Tieren und Menschen. Dazu arbeitet er mit zahlreichen Organisationen, Wissenschaftlern und Praktikern zusammen. Demut, Respekt und Wertschätzung für unsere Mutter Erde und vor unserer Lebensgrundlage Boden sind für ihn hierbei das wesentliche Fundament.

*E-Mail: [franz.roesl@ig-gesunder-boden.de](mailto:franz.roesl@ig-gesunder-boden.de)*



## Sarah Wiener

ist Grüne EU-Abgeordnete, Stiftungs-Gründerin, Imkerin, Köchin, Unternehmerin und Bio-Landwirtin. Ihr ganzes Leben dreht sich um die Qualität von Lebensmitteln und wie sie hergestellt werden. Einem breiten Publikum bekannt wurde sie durch verschiedene TV-Formate, darunter „Die kulinarischen Abenteuer der Sarah Wiener“, durch Auftritte in zahlreichen Koch- und Talkshows sowie durch die zahlreichen Koch- und Ernährungsbücher. 2019 ist sie in die Politik gegangen als Vertreterin von Menschen, die wie sie, natürlich, vielfältig, gesund und schmackhaft essen möchten – im Einklang mit der Natur und unseren Ökosystemen. Dazu gehören Themen rund um Tierwohl, Lebensmittelkennzeichnung, Darmmikrobiom, Bodenfruchtbarkeit sowie Antibiotika-Resistenzen und endokrine Disruptoren. Außerdem ist sie Schirmfrau des deutschen Bundesverbands der Frauenberatungsstellen und Notruftelefone.

*E-Mail: [sarah.wiener-office@europarl.europa.eu](mailto:sarah.wiener-office@europarl.europa.eu)*



## Dipl.-Ing. agr. Christoph Felgentreu

Studium der Pflanzenproduktion und Zusatzstudium zum Fachingenieur für Futterproduktion an der HU Berlin. Von 1990 bis 2013 Leiter der Betriebsstätte Deutsche Saatveredelung AG in Bückwitz, seit 2010 Produktmanager für Zwischenfrüchte und Bodenfruchtbarkeit. Aktuelle Fragen der Landwirte wurden am Standort Bückwitz aufgegriffen und versucht, auf 2,5 ha Versuchsfläche zu beantworten. Schwerpunkte der Forschung waren die Pflanzenernährung, Bodenbiologie sowie die Entwicklung von Pflanzenbausystemen. Dies geschah praxisnah und unter Beachtung wissenschaftlicher Ansprüche. Seit Januar 2020 ist er Mitglied im Vorstand der Interessengemeinschaft gesunder Boden e. V.

*E-Mail: [christoph.felgentreu@ig-gesunder-boden.de](mailto:christoph.felgentreu@ig-gesunder-boden.de)*



## Jens Martin Keim

ist Bio-Heumilchbauer aus Mittelfranken und Sprecher der Interessengemeinschaft gesunde Gülle. Seit 2018 bewegen ihn und seine Mitstreiter die zukünftigen Auflagen, welche Landwirte in den nächsten Jahren zu erwarten haben. Für die Zukunft braucht es praxistaugliche Lösungskonzepte, die den Wirtschaftskreislauf in der Landwirtschaft dem Boden, Wasser, Tier und Mensch gerecht werden. Landwirte müssen sich den kritischen Stimmen, wie z. B. der Ammoniakthematik, stellen und Teil der Lösung werden. Dabei braucht es Impulse der Landwirte, um Schrittmacher guter landwirtschaftlicher Politik zu werden.

*E-Mail: [info@der-kleine-bauernhof.de](mailto:info@der-kleine-bauernhof.de)*

# TAGESABLAUF (Änderungen vorbehalten)

- 08:00 - 08:30 Uhr Eintreffen in der Schwarzachtalhalle Neunburg vorm Wald
- 08:30 - 08:50 Uhr **Franz Rösl** - 1. Vorsitzender der IG gesunder Boden e. V.  
Gesundheit durch lebendigen Boden
- 08:50 - 09:00 Uhr Grußworte: Bürgermeister Stadt Neunburg **Martin Birner**  
und Landrat Landkreis Schwandorf **Thomas Ebeling**
- 09:00 - 09:45 Uhr **Christoph Felgentreu**  
Stickstoffmanagement - Verluste vermeiden und Leguminosen integrieren
- 09:45 - 10:15 Uhr Pause
- 10:15 - 10:45 Uhr **Jens Keim** - Praxisbericht  
Lösungsansätze zur Erfüllung der NH<sub>3</sub>-Emissionsgrenzwerte gemäß Düngeverordnung
- 10:45 - 11:30 Uhr **Dr. Stefan Hügel**  
Die Rolle der Mineralien und Spurenelemente für die Pflanzengesundheit
- 11:30 - 13:00 Uhr **Mittagsbuffet** mit gesunden, regionalen sowie saisonalen Gerichten von gesunden Böden



# TAGESABLAUF (Änderungen vorbehalten)

- 13:00 - 13:30 Uhr **Bernhard Stock** - Praxisbericht  
Walzen statt spritzen - Alternative Halmstabilisierung
- 13:30 - 14:00 Uhr **Ehrung Botschafter Gesunder Boden 2022**
- 14:00 - 14:45 Uhr **Sarah Wiener**  
Gesunde Lebensmittel durch gesunden Boden
- 14:45 - 15:15 Uhr Pause
- 15:15 - 16:00 Uhr **Dr. Gerhard Laukötter**  
Bodendegradierungen, Bodenversiegelungen in Zeiten des Klimawandels - Wie kann artenreiches Bodenleben überleben?
- 16:00 - 16:45 Uhr **Roswitha Walter**  
Vielseitige Leistungen der Regenwürmer für die Bodenfruchtbarkeit - wie fördern?
- 16:45 - 17:15 Uhr **Podiumsdiskussion** mit den Referenten
- 17:15 - 18:00 Uhr Möglichkeit zum **persönlichen Gespräch** mit Referenten und Vorstand/Fachbeirat der IG gesunder Boden e. V.
- 18:00 Uhr Ende der Veranstaltung



# REFERENTEN



## Dr. Stefan Hügel

Wissenschaftlicher Leiter Institut für Mineralien-Kreislauf-Forschung

Dr.-Ing. Stefan Hügel studierte Bioverfahrenstechnik am Institut für Abwasserwirtschaft und Gewässerschutz an der TU Hamburg, wo er 2017 seinen Master absolvierte und 2021 promovierte. Im selben Jahr gründete er das Institut für Mineralien-Kreislauf-Forschung um Antworten auf die fortschreitende Boden-degradierung zu finden. Im Mittelpunkt dieser Forschung stehen die Mineralien und Spurenelemente und deren Bedeutung für die Gesundheit von Boden, Pflanze, Tier und Mensch.

*E-Mail: sh@mineralienwende.de*



## Bernhard Stock

hat von 1990 - 1992 eine Ausbildung zum Landwirt absolviert und anschließend 1994 seinen Abschluss als staatlich geprüfter Landwirt erworben. Seit 1993 bewirtschaftet er einen landwirtschaftlichen Betrieb in der nördlichen Oberpfalz. Die Schwerpunkte liegen dabei in der Milchviehhaltung, der Rindermast und im Ackerbau. Seit 10 Jahren arbeitet Bernhard Stock daran, durch einfache Maßnahmen den chemischen Pflanzenschutz zu reduzieren und teilweise komplett darauf zu verzichten, um gesunde Lebensmittel zu erzeugen und das Bodenleben nachhaltig zu verbessern. Ganz nach dem Motto: „Gesunder Boden, gesunde Tiere, gesunde Lebensmittel“

*E-Mail: zintlbauer@gmx.de*



## Dr. Gerhard Laukötter

Studium Biologie, Chemie, Philosophie, Pädagogik und Promotion in Zoologie. Er war als wissenschaftlicher Assistent an der WWU Münster und als Dezernent für Fortbildung am Naturschutzzentrum NRW sowie für die Natur- und Umweltschutz-Akademie NRW für Gewässer- & Bodenschutz tätig. Initiator und Gestalter von Bodenschutzausstellungen, Bodenbroschüren, der NRW-Kampagne „Boden will Leben“- Erstellung Lehrfilm: „Faszination Bodenleben“. Autor der Bücher: Quelle – Taufe der Natur und „Bodenverdichtungen“; Zeichner des Posters: „Wir beleben die Böden in NRW“; Erstellung von Bodentierfilmen für Museen und Nationalparks; Bodentierfilmsequenzen für den deutschen Pavillon der EXPO 2015 in Mailand; Ideen und Gestaltung von Filmbeiträgen für die Sendung mit der Maus“; 13 Jahre Gestaltung eines Kalenders für den Verband Humus- und Erdenwirtschaft.

*E-Mail: gerhard.laukoetter@googlemail.com*



## Roswitha Walter

hat Biologie an der Universität Hohenheim studiert und ist seit Januar 2010 an der Bayerischen Landesanstalt für Landwirtschaft, am Institut für Agrarökologie als Leiterin der Arbeitsgruppe Bodentiere tätig. In ihrer praxis-orientierten Forschung untersucht sie in Feldversuchen und auf zahlreichen Boden-Dauerbeobachtungsflächen in Bayern den Einfluss landwirtschaftlicher Bewirtschaftungsmaßnahmen auf Bodentiere. Hierbei spielen die Regenwürmer als aggregierende, praxisnahe Zeiger für Agrarökosysteme eine wichtige Rolle. Mit ihren Arbeiten stellt sie Grundlagen für die Beratung der Landwirte zur Erhaltung und Förderung eines biologisch aktiven und funktionsfähigen Bodens bereit.

*E-Mail: roswitha.walter@ifl.bayern.de*



# VERANSTALTUNGORT



**Rötzer Straße 2, 92431 Neunburg vorm Wald**



# ANMELDUNG

Sie können Ihren Platz bequem buchen unter:

[www.ig-gesunder-boden.de/buchen2022](http://www.ig-gesunder-boden.de/buchen2022)


## TEILNAHMEGEBÜHR:

**Präsenz-Veranstaltung** (inkl. Verpflegung): 129.- € pro Person (IG-Mitglieder 89.- € pro Person)

**Online-Veranstaltung:** 79.- € pro Person (IG-Mitglieder 29.- € pro Person)

### **Sie möchten gerne teilnehmen, haben aber an diesem Tag keine Zeit?**

Kein Problem! Mit Ihrer Anmeldung erhalten Sie einen Zugangslink, mit welchem Sie die Veranstaltung flexibel und bequem im Nachhinein ansehen können.

Dieses Jahr haben wir uns wieder Hilfe von den Ticketexperten  geholt.

**Alle Preise verstehen sich zzgl. Vorverkaufs- und Ticketshopgebühren.**

Zahlungsoptionen: Überweisung, Lastschrift, Kreditkarte, Paypal

Am Bodentag verwöhnen wir Sie vor Ort in Neunburg v. W. mit gesunden Lebensmitteln der Saison, gewachsen auf gesunden Böden unserer regionalen Bauern! Natürlich sparen wir dabei auch Verpackung und schaffen einen Mehrwert für unsere Böden in der Region.

Sollte es aufgrund der anhaltenden Covid-19 Pandemie zu Änderungen der Präsenz Veranstaltung kommen, werden wir Sie umgehend auf unserer Homepage informieren.

## Gesunde Böden als Grundlage für gesundes Wasser, gesunde Pflanzen, Tiere und Menschen

Wir bedanken uns recht herzlich bei den Unterstützern dieser Veranstaltung.

[www.ig-gesunder-boden.de/Veranstaltungen/Sponsoren](http://www.ig-gesunder-boden.de/Veranstaltungen/Sponsoren)

Unterstützen auch Sie die Ziele der Interessengemeinschaft gesunder Boden e.V. durch Ihre Mitgliedschaft!

Weitere Infos unter: [www.ig-gesunder-boden.de](http://www.ig-gesunder-boden.de)

Interessengemeinschaft gesunder Boden e. V.  
Lohackerstraße 19, 93051 Regensburg  
Tel. 0941/30761-68, Fax 0941/30761-26

