



BODENTAG

Interessengemeinschaft gesunder Boden e.V. i.G.

Dienstag, 15. November 2016

PARKSIDE events
Prüfeninger Str. 20 - Regensburg

www.ig-gesunder-boden.de

Interessengemeinschaft gesunder Boden:



Boden ist Leben

Fast alle Nahrungsmittel sind direkt vom Boden abhängig. Der Boden speichert Kohlenstoff, Nährstoffe und Wasser und hat eine große Bedeutung für die Artenvielfalt.

Das Problem

In der Landwirtschaft wird durch übermäßigen Einsatz von Agrarchemie bzw. Wirtschaftsdünger und durch falsche Bodenbearbeitung die Bodenbiologie geschädigt. Dadurch erfolgt Humusabbau und die natürliche Bodenfruchtbarkeit schwindet. Die Böden werden erosionsanfällig. Die gesundheitliche Qualität der erzeugten Pflanzen und Nahrungsmittel sinkt.

Das Ziel

Durch ein regionales Netzwerk von Praktikern findet ein Wissensaustausch mit dem Ziel statt: gesunde, humusreiche Böden, die hochwertige Pflanzen und Lebensmittel hervorbringen. Neben der Vermeidung von Nährstoffverlusten bzw. -überschüssen, der Förderung der Bodenmikrobiologie, der Umsetzung der richtigen Bodennährstoffverhältnisse, steht der Aufbau von (Dauer-)Humus im Fokus.

Die Referenten:



Gerald Dunst:

Studium an der Universität für Bodenkultur, Fachrichtung Pflanzenproduktion. 13 Jahre lang selbstständiger Kompostberater im In- und Ausland, Autor der Fachbücher "Humusaufbau" (2011) und "Kompostierung" (2015). Leiter der Arbeitsgruppe Landwirtschaft und Humusaufbau der Ökoregion Kaindorf. Seit 2008 in der Terra Preta Forschung tätig. Bau und Betrieb der ersten Pflanzenkohle-Produktionsanlage Österreichs.

Inhaber und Geschäftsführer der Firma Sonnenerde, die aus Klärschlamm und Grünschnitt hochwertige Fertigerden produziert.
E-Mail: office@sonnenerde.at



Franz Rösl, Dipl.-Ing. (FH):

Studium an der Fachhochschule Regensburg, Fachrichtung Bauingenieurwesen.

Seit 1997 Betreiber des Kompost- und Erdenwerkes Liemehna bei Leipzig. Abbau von huminsäurehaltiger Weichbraunkohle (Leonardit) und Betreiber Braunkohle- und Tontagebau & Erdenwerk Friedrich-Zeche in Regensburg.

Beratung und Zusammenarbeit mit Landwirten mit Schwerpunkt Humusaufbau, Verringerung von Nährstoffverlusten und Gülleaufbereitung. Gründer der Interessengemeinschaft gesunder Boden. *E-Mail: franz.roesl@roesl.de*



Ingrid Bauer:

Langjährige Beratung und Verkauf von Effektiven Mikroorganismen. Organisation von EM-Stammtischen für Landwirte, Praxis- und Feldtagen. Aufgewachsen und Eigentümer eines landwirtschaftlichen Betriebes (früher Bullenmast, heute verpachtet). Enge Verbindung zu alternativen Therapien und Gedanken (Naturheilpraxis des Mannes seit 24 Jahren) brachten sie zu einer intensiven Auseinandersetzung mit dem Bodenleben, der Tier- und Pflanzengesundheit. Über Homöopathie, Pflanzenhomöopathie lernte Sie die EMs, Pflanzenkohle, Gesteinsmehle und jetzt auch den Leonardit für den Einsatz in der Landwirtschaft kennen. *E-Mail: em.ingridbauer@yahoo.de*



Gerhard Falter, Dipl.-Ing. (FH):

Studium an der Fachhochschule Weihenstephan-Schönbrunn, Fachrichtung Landbau mit Schwerpunkt Ökologie und Umweltschutz. Eigener landwirtschaftlicher Nebenerwerbsbetrieb, biologisch geführt seit 1982.

Berater für ökologische Landwirtschaft beim Biokreis Erzeugerring Bayern e.V., Schwerpunkt: Bodenfruchtbarkeit, Humusaufbau, Umstellungsberatung, Betriebsoptimierung und Fortbildung.

E-Mail: ib.falter@t-online.de

Tagesablauf:

- 08:30 Uhr Treffpunkt im PARKSIDE events, Regensburg,
Prüfeninger Str. 20
Parkmöglichkeiten ca. 50 m entfernt.
Eine genaue Anfahrtsbeschreibung finden Sie
auf der vorletzten Seite.
- 08:45 Uhr Begrüßung durch
Herrn Bürgermeister **Jürgen Huber** &
Herrn Dipl.-Ing. (FH) **Franz Rösl**
- 09:00 Uhr Vortrag von
Frau **Ingrid Bauer**
*"Effektive Mikroorganismen -
sinnvoller Einsatz im landwirtschaftlichen
Betrieb und was sie für ein gesundes
Bodenleben leisten können"*
- 09:30 Uhr Vortrag von
Herrn Dipl.-Ing. agr. (FH) **Gerhard Falter**
*"Bodenfruchtbarkeit - Grundlagen,
Zusammenhänge und Praxis im Ökolandbau"*
- 10:30 Uhr Pause
- 11:00 Uhr Vortrag von
Herrn **Josef Hägler**
*"Düngung und Bodenbearbeitung beeinflussen
den Humusaufbau -
Erfahrungsbericht aus der Praxis."*

- 12:00 Uhr Vortrag von
Herrn **Michael Simml**
"Boden ist mein höchstes Gut"
- 12:30 Uhr Mittagessen
- 13:30 Uhr Vortrag von
Herrn Dipl.-Ing. (FH) **Franz Rösl**
"Erfahrungen mit Leonardit/Braunkohle zum Humusaufbau"
- 14:30 Uhr Vortrag von
Herrn Dipl.-Ing. agr. **Christoph Felgentreu**
"Zwischenfrüchte und Untersaaten für den Boden"
- 15:30 Uhr Pause
- 16:00 Uhr Vortrag von
Herrn **Gerald Dunst**
"Das Humusprojekt der Ökoregion Kaindorf - Erfahrungen und Erfolge"
- ab 17:00 Uhr Ende der offiziellen Veranstaltung
Möglichkeiten für Kontakte, Fachgespräche
und Diskussionsrunden

Die Referenten:



Christoph Felgentreu, Dipl.-Ing. agr.:

Studium der Pflanzenproduktion an der Humboldt-Universität. Zusatzstudium zum Fachingenieur für Futterproduktion in Berlin. Seit April 1990 Leiter der Betriebsstätte Deutsche Saatveredelung AG in Bückwitz. Dazu gehören 2,5 ha Versuchsfläche, auf der aktuelle Fragen der Landwirte aufgegriffen werden. Dazu werden gemeinsam mit Pflanzenschutz-, Düngemittel- und Technikfirmen Sorten und Anbautechnologien der wichtigsten in der Umgebung angebauten Kulturen getestet. Dies geschieht aktuell und praxisnah, gleichzeitig wird darauf geachtet wirtschaftlichen Ansprüchen zu genügen um signifikante Ergebnisse hervorzubringen. *E-Mail: christoph.felgentreu@dsv-saaten.de*



Josef Hägler:

Landwirt mit Milchkuhhaltung, Ackerbau pfluglos und MC-Kompostierung nach Witte. Seine Erfahrung zeigt, dass Probleme der Tiergesundheit im Ungleichgewicht der Nährstoffversorgung im Boden liegen. Durch spezielle Bodenuntersuchungen und Pflanzenanalysen werden Nährstoffüberschüsse bzw. Mängel aufgedeckt. Durch die Umstellung der Düngung und Bodenbearbeitung wird Humus aufgebaut und dadurch der Boden wieder ins Gleichgewicht gebracht. Durch die bessere Bodenfruchtbarkeit wachsen gesunde, nährstoffreiche Pflanzen und somit reduziert sich der Einsatz von Agrarchemie. *E-Mail: josef.haegler@freenet.de*



Michael Simml:

Der ausgebildete Landwirtschaftsmeister arbeitet seit seiner Kindheit auf dem Bauernhof, den er 1975 von seinen Eltern übernommen hat. Seit 1987 bewirtschaftet er diesen landwirtschaftlichen Betrieb organisch/biologisch, nach den Richtlinien des Bioland e.V. Seiner langjährigen Erfahrung nach, werden den Organismen Boden, Pflanzen und Tieren viel zu wenig Erkundung, Sorgfalt und Rücksicht entgegen gebracht, da "nur noch der Profit zählt". Er ist ein Pionier für nachhaltige und überdauernde Landbewirtschaftung und folgt somit stets seinem Leitspruch "Leben kann nur vom Leben kommen". Dabei wirft er die Frage auf: Welche Landbewirtschaftung wollen und brauchen wir? Unter der Prämisse, dass unsere Ressourcen endlich sind.

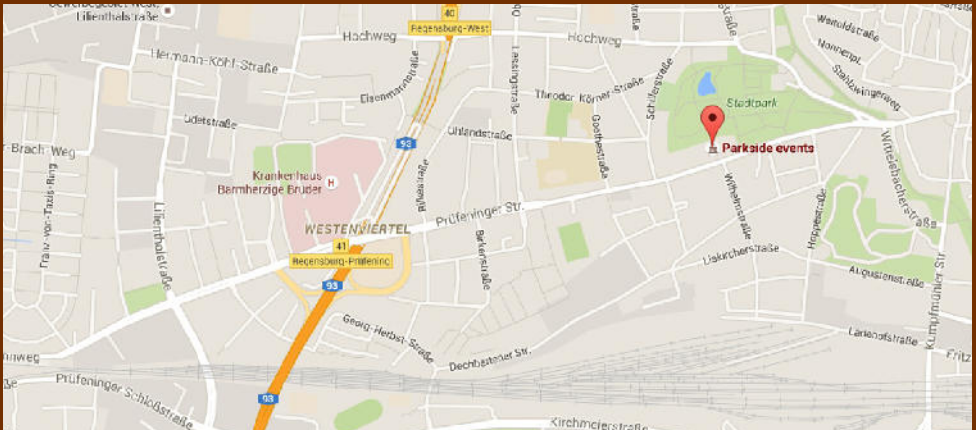
Der Veranstaltungsort:



PARKSIDE events
Prüfeninger Str. 20
93049 Regensburg



Anfahrt und Parkmöglichkeiten:



Das PARKSIDE events befindet sich in der Prüfeninger Straße 20. Direkt gegenüber haben wir Ihnen im Parkhaus an der Klinik St. Hedwig Stellplätze zu Sonderkonditionen reserviert.

Von der A93 kommend bitte die Ausfahrt "Regensburg Prüfening" abfahren und an der Ampel rechts abbiegen. Dem Straßenverlauf ca. 1 km folgen. Auf der rechten Seite kommt zuerst die St. Hedwig Klinik und im Anschluss daran das Parkhaus. Bitte parken Sie hier. Gegenüber dem Parkhaus befindet sich Ihre Eventlocation: PARKSIDE events.

Anmeldung:

Hiermit melde ich mich verbindlich für den Bodentag
am 15.11.2016 an.

Firma:

Teilnehmername/n:

Email & Telefon:

Personenanzahl:

Datum / Unterschrift:

Die Teilnahmegebühr inkl. Tagungsunterlagen und Verpflegung
beträgt 50,- € inkl. MwSt.

Zu entrichten in Bar am Tag der Veranstaltung oder per Überweisung an:
IBAN: DE53 7509 000 000 1345 38 bei der Volksbank Regensburg.

Bar Überweisung Rechnung gewünscht

Um Anmeldung bis 15.10.2016 wird gebeten unter:

**Interessengemeinschaft
gesunder Boden e.V. i.G.**

Lohackerstr. 19 - 93051 Regensburg

Email: info@ig-gesunder-boden.de

Tel. 09 41 - 307 61 16 | Fax: 09 41 - 307 61 26