



**Boden.Leben – Verein für
klimaangepasste und
aufbauende Landwirtschaft**

Wie alles begann!



Startveranstaltung

Verein für klimaangepasste & aufbauende Landwirtschaft
25. März 2019



auf den **bedeckten**
Boden kommt es an!

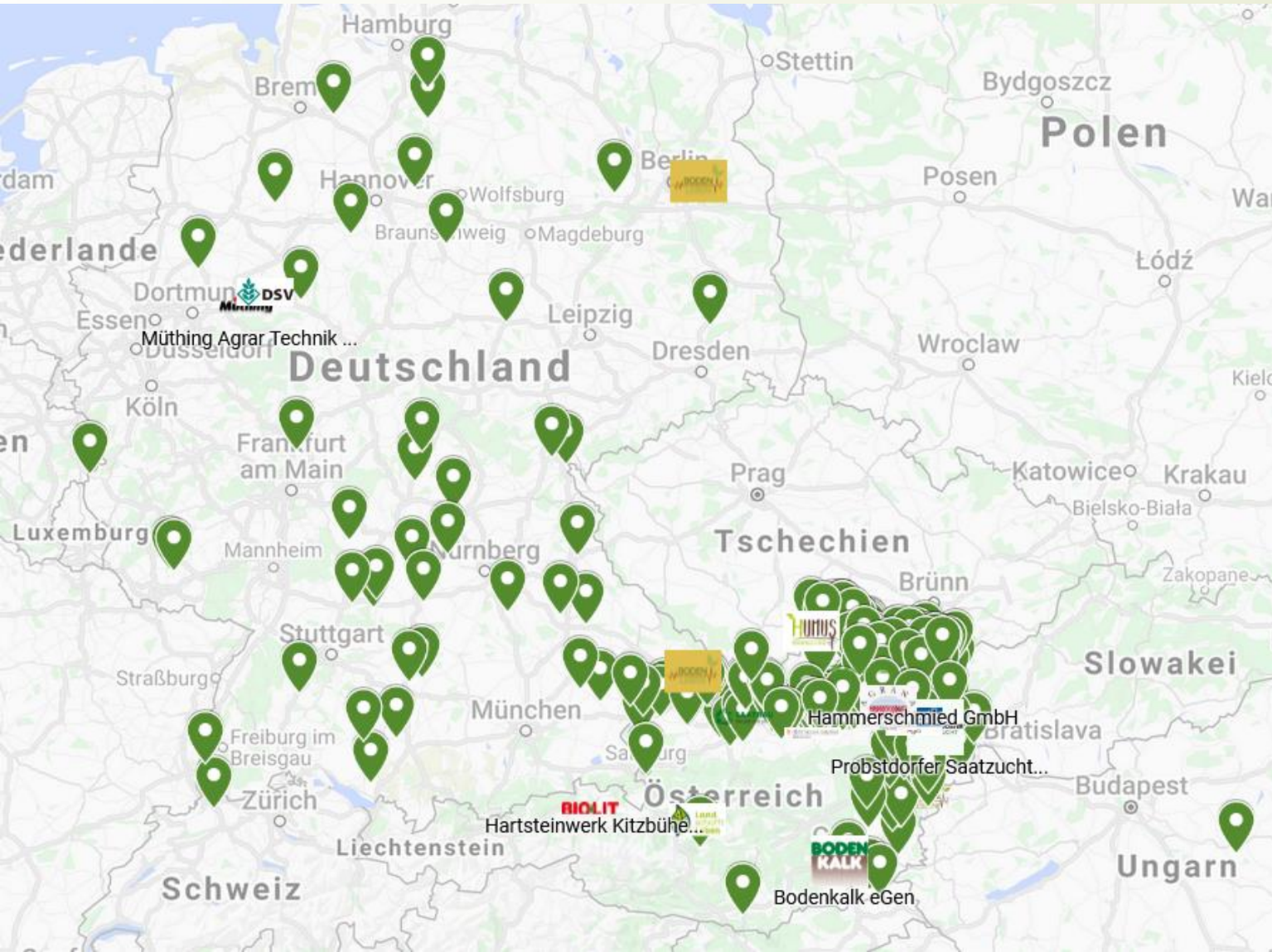
auf den **durchwurzelten**
Boden kommt es an!

Ziele



- Klimaangepasste & bodenaufbauende Landwirtschaft
- Wassersparende & erosionsmindernde Bodenbearbeitungsverfahren
- Maßnahmen zur Verbesserung des Kleinklimas sowie der Biodiversität
- Wissen bündeln, Wissen aufbauen, Wissen vermitteln
- Öffentlichkeitsarbeit

Ca. 340 Mitglieder



Humuserhalt/-aufbau



Auf den bedeckten Boden kommt es an!

- Möglichst lange den Boden bedecken
- Mit vielfältiger Pflanzendecke
- Bei Hauptfrüchten und Zwischenfrüchten

Auf den durchwurzelten Boden kommt es an!

- Grüne Pflanzen mit intakten Wurzeln
- Pflanzenwurzeln „pumpen“ Kohlenstoff in den Boden
- Energieversorgung des Bodenlebens
- Bindung an (in) Aggregate

⇒ **Vielfältige Begrünungen, früh genug anbauen**

Aktivitäten 2020/21

Vor-Ort-Veranstaltungen

- **Begrünungsanbau**
- Begrünungsmanagement
- Mulch/Direktsaat
- Unkrautbekämpfung
- Düngung/Nährstoffmanagement
- Weitere Themen: Precision Farming, **Hecken....**

Boden.Feldtag

Zwischenfruchtanbau mit verschiedenen Direktsaatmaschinen



Dienstag 25. August 2020

Direkt an der B2 bei 3595 Atzelsdorf an der Wild

Programm (13:00 - ca. 16:00):

Vorführung von Direktsaatmaschinen beim Anbau von Zwischenfrüchten in Getreidestoppel

Vorgeführt werden SKY EASYDRILL, HORSCH AVATAR, HORSCH SPRINTER und VÄDERSTAD SPIRIT

Begehung des Feldes mit Analyse der Ablagegenauigkeit

Referenten:

Christian Schüller - Landwirt, Boden.Leben Mitglied
Hans Gnauer - Verein Boden.Leben

Anmeldung unter: kontakt@boden-leben.at

**BODEN
LEBEN**

Aktivitäten 2020/21

Vor-Ort-Veranstaltungen

- Begrünungsanbau
- **Begrünungsmanagement**
- Mulch/Direktsaat
- Unkrautbekämpfung
- Düngung/Nährstoffmanagement
- Weitere Themen: Precision Farming, Hedgerow

Optimierter Zwischenfruchtanbau zur Steigerung der Bodenfruchtbarkeit und Reduktion der Erosion



Optimierter Zwischenfruchtanbau zur Steigerung der Bodenfruchtbarkeit



18. September 2020
321 Lackendorf

**BODEN
LEBEN**

Optimierter Zwischenfruchtanbau und Reduzierung der Bodenerosion
am Hofbetrieb Grötschl in Lackendorf
im Auftrag der Firma NOVAG
mit diversen Bodentests



Freitag 18. September 2020
Gasthof Hirschenwirt, 3392 Nölling 6

Programm (9:00 - ca. 16:30):

- Vorträge rund um das Thema Zwischenfruchtanbau
- Praxisstationen auf Versuchsfeldern der Betriebe
- Begehung der Versuchspartellen mit Begrünung
- Vorführung des Bodenprofils und des Erosionsmessens

Referenten:

Jan-Hendrik Schulz - DSV
Ing. Ernst Streschelberger - LFS Gießhübl
Dr. Gernot Bodner - Universität für Bodenkultur Wien
Johannes Zauner und Bernhard Donabauer - Verein Boden.Leben
Ingmar Prohászka, Hubert Stark, Franz Branner - ARGE Humus

Anmeldung bis 14.09. unter: office@melk.lk-noe.at / Tel.: 05 0259 401
oder unter: www.lln.at (ME-20047-401)

Teilnahmebetrag: 10€ (kostenlos für BODEN.LEBEN Mitglieder)

Boden.Feldtag mit Zwischenfruchtanbau den Boden verbessern und Futterengpässe überbrücken



Donnerstag 15. Oktober 2020
Betrieb Winkelhofer, 3751 Rodingersdorf

**BODEN
LEBEN**
www.boden-leben.at

Programm (13:30 - 17:00):

- Besichtigung der Raps-Begleitfrucht-Parzellen
- Begehung der 14 verschiedenen Begrünungsmischungen
die Hälfte mit dem Schwerpunkt „Futternutzung“

Referenten:

Josef Wasner - LK NÖ, Verein Boden.Leben
Gerfried Bauer - BSK Horn
Franz Winkelhofer - Verein Boden.Leben
Johannes Zauner - Verein Boden.Leben
Vertreter der Saatgutfirmen

Anmeldung unter: kontakt@boden-leben.at

Aktivitäten 2020/21



Vor-Ort-Veranstaltungen

- Begrünungsanbau
- Begrünungsmanagement
- **Mulch/Direktsaat**
- Unkrautbekämpfung
- Düngung/Nährstoffmanagement
- Weitere Themen: Precision Farming, **Hecken....**

Aktivitäten 2020/21

Vor-Ort-Veranstaltungen

- Begrünungsanbau
- Begrünungsmanagement
- Mulch/Direktsaat
- **Unkrautbekämpfung**
- Düngung/Nährstoffmanagement
- Weitere Themen: Precision Farming, **Hecken....**

Boden.Vorführung

neue Hacktechnik von Dickson-Kerner



DICKSON KERNER



Freitag 2. Oktober 2020

Biohof Mallerau

Senningerstr. 51, 2000 Stockerau

BODEN
LEBEN
www.boden-leben.at

Programm (14:00 - 16:00):

- Vorführung und genaue Erklärung der neuen Hacktechnik
von Dickson-Kerner

Referenten:

Tobias Kerner - Kerner

Stefan Schmidt - Verein Boden.Leben

Anmeldung unter: kontakt@boden-leben.at

Aktivitäten 2020/21

Vor-Ort-Veranstaltungen

- Begrünnungsanbau
- Begrünnungsmanagement
- Mulch/Direktsaat
- Unkrautbekämpfung
- **Düngung/Nährstoffmanagement**
- Weitere Themen: Precision Farming, H

Boden.Workshop

Begrünnungsoptimierung und Nährstoff - Management



Freitag - 17. April 2020

Heuriger Fam. Fitzka
Kirchengasse 7, 2011 Senning

Programm (09:00 - ca. 17:00):

Vormittag: Vorträge rund um Bodenfruchtbarkeit,
Zwischenfrüchte und deren Implementierung im Ackerbau
Nachmittag: Stationsbetrieb mit Maschinenvorführung am Versuchsfeld

Referenten:

Gernot Bodner - Universität für Bodenkultur



Boden.Chemie

Mitgliederworkshop mit Hans Unterfrauner



27. Februar 2020

Hotel Florianihof
Wienerstr. 1, 7210 Mattersburg

12. März 2020

Bildungswerkstatt Mold
Mold 72, 3580 Horn

je von 09:00 bis ca. 15:30

Kurs mit Theorie- und praktischem Übungsteil durchgeführt
von Bodenkundler DI Hans Unterfrauner.
Bitte eigene Bodenprobe für die Übung mitnehmen.

Anmeldung unter:
kontakt@boden-leben.at / +43 (0)50 259 22130
Teilnahmegebühr: 50 € (ohne Verpflegung)
maximal 25 Teilnehmer



Aktivitäten 2020/21

Vor-Ort-Veranstaltungen

- Begrünungsanbau
- Begrünungsmanagement
- Mulch/Direktsaat
- Unkrautbekämpfung
- Düngung/Nährstoffmanagement

- Weitere Themen: **Bodenbiologie, Nützlinge, Hecken, Precision Farming,**

Boden.Nützlinge

Maßnahmen zur Förderung von Nützlingen und Kleinklima



Boden.Biologie

Generalversammlung inkl. Fachtagung



Freitag - 31.Jänner 2020

Vortragssaal LK Niederösterreich
Wiener Str. 64, 3100 St.Pölten

Generalversammlung Verein Boden.Leben ab 09:00 (Registrierung ab 08:00)

Fachtag Boden.Biologie ab 10:00 (Registrierung ab 09:00)
Fachtag rund um Humus, Bodenaufbau und Bodenleben

Referenten:

Pia Euleneuer - BOKU | Gernot Bodener - BOKU
Kathrin Rosner - BOKU | Joseph Strauss - BOKU
Thomas Koenen - Forschung mit Bodenpilzen
Alexander Klümper - Landwirt, Direktsaat im Trockengebiet

Anmeldung unter:
kontakt@boden-leben.at / +43 (0)50 259 22130
Teilnahmegebühr: 30 € (10 € für Boden.Leben Mitglieder)

**BODEN
LEBEN**
www.boden-leben.at

Aktivitäten 2020/21 (II)



Webinare

- **Betriebsvorstellungen**
- Unkrautbekämpfung
- Gerätetechnik
- Pflanzenernährung
- Kompostierung
- Begrünungskulturen
- Wirtschaftsdünger aufbereitung
- Mikrobiom im Boden

Projekte 2020/21



Versuche bzw. Unterstützung von Projekten

- CULTAN-Düngung
- Boden.Pioniere
- Nährstoffkreisläufe bei Begrünungen

Information und Kontakt



- www.boden-leben.at
- kontakt@boden-leben.at
- Tel.: 050 259 22134