

## Seminarreihe Biodynamische Landwirtschaft 2020 2. Modul

**Termin:** Samstag, 20. Juni 2020

**Ort:** Kloster Laab im Walde, Klostersgasse 7-9, 2381 Laab im Walde

**Dauer der Veranstaltung:** Samstag, 9.00 Uhr – 18.00 Uhr

### *Boden, Kompost und Düngung*

*Eine praktische Einführung von Prof. Jürgen Friedel, DI Florian Amlinger, Nikolaus Kramer*

09.00 Uhr: Begrüßung, Gruppenteilung und kurze theoretische Einführung in das Thema

09.30 Uhr: Gruppe A: Kompostieren und Präparieren mit F. Amlinger und N. Kramer.

Gruppe B: Praktische Bodenkunde mit Jürgen Friedel

Mittagspause

14.00 Uhr: Kurze theoretische Einführung

Gruppe B: Kompostieren und Präparieren mit F. Amlinger und N. Kramer.

Gruppe A: Praktische Bodenkunde mit Jürgen Friedel

18.00 Uhr Ende der Veranstaltung



**Dr. Jürgen K. Friedel**

Dr. Jürgen K. Friedel ist Agrarwissenschaftler und forscht und lehrt seit über 20 Jahren zur Verbesserung von Bodenfruchtbarkeit und Anbausystemen im Ökologischen Landbau durch Optimierung von Fruchtfolge, organischer Düngung und Bodenbearbeitung. Sein Arbeitsschwerpunkt liegt auf Themen im Kohlenstoffkreislauf, im Stickstoffkreislauf und im Phosphorkreislauf unter pannonischen Standortbedingungen. Auswirkungen der Bewirtschaftungsmaßnahmen auf die Ressourcen Boden, Wasser, Luft und Biodiversität werden ebenso erfasst wie Ertrags- und Qualitätseffekte. Er leitet seit 2001 die Arbeitsgruppe Bodenfruchtbarkeit und Anbausysteme am Institut für Ökologischen Landbau, Department für Nachhaltige Agrarsysteme, Universität für Bodenkultur Wien.



**Dipl.Ing. Florian Amlinger**

1986 – 1995: Studium der Landwirtschaft, wissenschaftlicher Mitarbeiter am *Ludwig Boltzmann Institut für Biologischen Landbau und angewandte Ökologie* (heute: *Bioforschung Austria*).

1997: Gründung und Leitung des Technischen Büros für Landwirtschaft KOMPOST – ENTWICKLUNG & BERATUNG Getrennte Sammlung und Kompostierung biogener Abfälle vor allem in Sinne eines dezentralen Bioabfallmanagements Kompostierungsprozess, Verfahrensoptimierung der Mietenkompostierung und Qualitätsmanagement; Beratung und Zertifizierung von Kompostanlagen weltweit in Kooperation mit dem Kompost- & Biogasverband Österreich ([www.eu100ngo.net](http://www.eu100ngo.net))

Bildkräfteforschung im Bereich Boden und Kompost. Zahlreiche Studien, umfangreiche Vortragstätigkeit sowie wissenschaftliche Leitung und Organisation von internationalen Projekten, Workshops, Symposien und Ausbildungsseminaren zu obigen Themen. Gründungs- und Vorstandsmitglied im Europäischen Kompostnetzwerk (ECN e.V.)



**Nikolaus Kramer**, verheiratet, 4 Kinder; geboren 1981 in Milwaukee, USA. Seit 2001 in der biodynamischen Landwirtschaft tätig und seit 2003 in Europa. Vielfältiger Bildungsweg. Unter anderem: Michael Fields Agricultural Institute (USA), University of Wisconsin-Madison (USA), Landbauschule Dottenfelderhof; Rudolf Steiner Seminar für Heilpädagogik und Sozialtherapie. Seit 2013 Betreuer und Ausbilder im Ausbildungszentrum Dorothea, Laab im Walde.

Veranstalter: LFG in Kooperation mit Demeter-Österreich, Bio Austria, respekt-BIODYN Weinbaugruppe, BOKU Wien

Moderation: W. Erian und W. Neuper

