



Eisenstadt, 16.08.2024

# **EINLADUNG**

## zum Seminar

# **Düngung und Pflanzengesundheit**

**Wann: Dienstag, 3. Dezember 2024, 9:00 bis 16:00 Uhr**

**Wo: LK Esterhazystraße 15, 7000 Eisenstadt**

### Referenten und Themen

- Claudia Winkovitsch, LK Bgld: Moderation und Seminarleitung, Workshop
- Raimund Popp, JOST:
  - Mikronährstoffe – kleine Mengen große Wirkung
  - Wechselwirkungen – Synergien und Antagonismen
  - Welche Rolle spielen Mikronährstoffe im Hinblick auf Pflanzengesundheit und Ertragssicherung
- Maximilian Wohlfahrt, Arbeitskreis-Landwirt
  - Wie Stickstoff das Wachstum der Pflanzen beeinflusst und für Schädlinge und Krankheiten attraktiv macht.
  - Stickstoffdüngung: die Form (chemische Verbindung) und die Applikation entscheiden
  - Einfluss von Mikronährstoffen auf Schädlinge und Krankheiten
- Birgit Wassermann, TU Graz
  - Was hat das Bodenmikrobiom mit Pflanzengesundheit zu tun und wie wird es durch die Düngung beeinflusst?
- Sonja Stockmann, LK Stmk:
  - Praktische Erfahrungen, wie Pflanzenstärkungsmittel die Nährstoffeffizienz verbessern

DI Claudia Winkovitsch

<http://www.lfi.at> -> Burgenland -> Programme -> Arbeitskreise

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union

