



Programm HortiSustain Online-Veranstaltungsreihe 2024

- Erstes Treffen -

03. Juli 2024 | Online-Veranstaltung | 15.30 bis 17.00 Uhr

Organisatoren:

prognos

Prognos AG
Berlin



Institut für Phytopathologie
Justus-Liebig-Universität Gießen



TransMIT GmbH
Gießen

Gefördert durch



Bundesministerium
für Ernährung
und Landwirtschaft

Projektträger



Bundesanstalt für
Landwirtschaft und Ernährung

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



03. Juli 2024

Den Link zum Online-Veranstaltungsraum finden Sie in unserer Mail vom Donnerstag, 13. Juni 2024

- ab 15:30 Uhr** **Begrüßung**
HortiSustain-Team
- 15:40 Uhr** **Session 1: Biologischer Pflanzenschutz: Formulierungsentwicklung, Resistenzaktivierung und biotechnische Verfahren**
- (BIOBUG) Biotechnische Bekämpfung der invasiven Marmorierten Baumwanze *Halyomorpha halys* im ökologischen Obst- und Gemüsebau mittels Push-Pull-Kill-Verfahren auf Basis von Aggregationspheromonen kombiniert mit Kairomonen**
Herr Prof. Dr. Jürgen Gross
Julius Kühn-Institut, Institut für Pflanzenschutz in Obst- und Weinbau, Dossenheim
- 15:55 Uhr** **(HOPE) Entwicklung holistischer Formulierungsverfahren für den biologischen Pflanzenschutz von Beerenobst**
Herr Dr. Waldemar Keil
Hochschule Bielefeld, Institut für Angewandte Materialforschung, Bielefeld
- 16:10 Uhr** **Session 2: Praxistaugliche Diagnoseverfahren**
- (Fruit-BAs) Der elektronische Beratungsassistent im Apfelanbau**
Frau Sina Bauer
Zentralstelle der Länder für EDV-gestützte Entscheidungshilfen und Programme im Pflanzenschutz, Bad Kreuznach
- 16:25 Uhr** **(SWATopti) Ein Blick hinter die Kulissen**
Herr Arne Römer
Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Pflanzenschutzamt, Hannover
- 16:40 Uhr** **Schlussbemerkungen und Zukunftsaussichten**
HortiSustain-Team
- 17:00 Uhr** **Veranstaltungsende**