

Veranstungshinweise

VERANSTALTUNGSORT

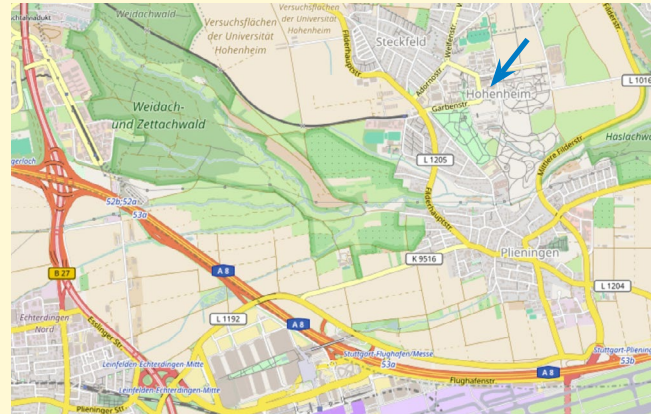
Universität Hohenheim
Euroforum (oberhalb der Mensa)
Kirchnerstr. 3
70599 Stuttgart-Hohenheim

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.
Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Die Mensa der
Universität bietet ein kostenpflichtiges Mittagessen an.

VERANSTALTER

- Hochschule für Wirtschaft und Umwelt
Nürtingen-Geislingen,
Institut für Angewandte Agrarforschung,
Prof. Dr. Carola Pekrun,
Neckarsteige 6-10, 72622 Nürtingen
 - Landwirtschaftliches Technologiezentrum
Augustenberg,
Neßlerstr. 25, 76227 Karlsruhe
 - Universität Hohenheim,
Institut für Agrartechnik,
Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Karlheinz Köller,
Garbenstr. 9, 70599 Stuttgart
- in Zusammenarbeit mit der
- Gesellschaft für konservierende
Bodenbearbeitung e.V.,
Hauptstr. 6, 15366 Neuenhagen,
www.gkb-ev.de

Anfahrtsbeschreibung



Karte erstellt aus OpenStreetMap-Daten, Lizenz: Creative Commons BY-SA 2.0

MIT ÖFFENTLICHEN VERKEHRSMITTELN

Vom Hauptbahnhof (Tiefbahnhof) mit der Stadtbahn
U7 Richtung Ostfildern bis Ruhbank (Fernsehturm),
dann umsteigen in Stadtbus 70 Richtung Plieningen bis
Haltestelle Universität Hohenheim
oder
mit der U5, U6 oder U12 Richtung Leinfelden bzw.
Fasanenhof. In Möhringen Bahnhof umsteigen in
die U3 Richtung Plieningen. Von der Endstation
Plieningen-Garbe sind es etwa 10 Minuten zu Fuß bis
zum Euroforum der Universität Hohenheim.

Impressum:

Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg (LTZ), Neßlerstraße 25,
76227 Karlsruhe, Tel.: 0721/9468-0, poststelle@ltz.bwl.de, www.ltz-augustenberg.de
Fotos: Thomas Göggerle/HfWU, Jörg Jenrich; Layout: Jörg Jenrich

10/2018

Einladung



AK Konservierende
Bodenbearbeitung und
Direktsaat Baden-Württemberg

Pflanzenschutzmittel-
Reduktionsstrategien
bei konservierender
Bodenbearbeitung und
Direktsaat

Donnerstag,
17.01.2019,
10:30–16:30 Uhr

Stuttgart-Hohenheim



Hochschule für
Wirtschaft und Umwelt
Nürtingen-Geislingen



Landwirtschaftliches
Technologiezentrum
Augustenberg



Baden-Württemberg

Programm

10:30 Uhr **Begrüßungen**

- *Prof. Dr. Ralf Vögele*
Dekan
Fakultät Agrarwissenschaften,
Universität Hohenheim
- *Thomas Berrer*
Ministerium für Ernährung
und Ländlichen Raum und
Verbraucherschutz Baden-Württemberg
- *Klaus Keppler*
Gesellschaft für Konservierende
Bodenbearbeitung
- *Prof. Dr. Carola Pekrun*
Hochschule für Wirtschaft und Umwelt
Nürtingen-Geislingen

10:45 Uhr **Ökonomische Konsequenzen veränderter Pflanzenschutzstrategien in der Landwirtschaft**

Prof. Dr. Enno Bahrs
Universität Hohenheim

11:30 Uhr **Precision Farming und mechanische Unkrautbekämpfung**

Prof. Dr. Roland Gerhards
Universität Hohenheim

12:15 Uhr **Mehr Pflanzenbau – weniger Pflanzenschutz – auch bei Pflugverzicht?**

Prof. Dr. Bernhard Schäfer
Fachhochschule Südwestfalen Soest

Moderation Vormittagssektion:
Dr. Wilfried Hermann
Universität Hohenheim

13:00 Uhr **Mittagspause**

14:00 Uhr **Technologische Entwicklungen zur Optimierung des Pflanzenschutzmitteleinsatzes**

Dr. Heinz-Gerd Wegkamp
BASF SE

14:45 Uhr **Betriebskonzept zur Reduzierung und Optimierung des Pflanzenschutzmitteleinsatzes**

Burkhard Fromme
Landwirt

15:30 Uhr **Reduktion des Herbizideinsatzes – Konsequenzen für die Resistenzentwicklung**

Prof. Dr. Jan Petersen
Fachhochschule Bingen

16:15 Uhr **Abschlussdiskussion**

Prof. Dr. Carola Pekrun

Moderation Nachmittagssektion:
Klaus Keppler
Gesellschaft für Konservierende
Bodenbearbeitung

Die Veranstaltung endet gegen 16:30 Uhr.

