

230126

NÜTZLINGSZUCHT UND EINSATZ IN DER PRAXIS

Termin

Freitag, 10. März 2023; 13:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Anmeldung bis 24. Februar 2023 über das Programm PH-Online unter folgendem Link: <https://www.ph-online.ac.at/ph-agrar/wbLv.wbShowLVDetail?pStpSpNr=131378&pSpracheNr=1>

Sie können das Programm mit den Link auf PH-Online in Ihren Netzwerken teilen oder am besten den Link zum Seminar im digitalen Fortbildungsplan (www.haup.ac.at/fortbildungsplan). Denn wenn man dort das Seminar sucht und dann beim Seminar auf den Anmeldebutton klickt, kommt man direkt auf PH-Online.

Sollten Sie Probleme mit der Anmeldung haben, wenden Sie sich bitte an seminare@haup.ac.at.

Seminarort

biohelp GmbH

Kapleigasse 16, 1110 Wien

Tel.: 01 / 7679851

<https://www.biohelp.at/>

Zielgruppe

Berater*innen, Fachlehrer*innen und andere Multiplikator*innen

Leitung

Dr. Peter MEINDL

Forschungsinstitut für biologischen Landbau, FiBL

Referentin

Dr.ⁱⁿ Michaela STOLZ

biohelp GmbH

TN-Anzahl

Max. 20 Personen

Ziel / Inhalt

Im Rahmen des Projektes *Bildungsoffensive Biodiversität* besuchen wir die Firma biohelp, die Nützlinge (Raubmilben) für den Einsatz gegen Schadorganismen im Gemüsebau züchtet. Wir lernen die aufwändige Zucht kennen, sehen die Nützlinge unter dem Mikroskop und bekommen einen allgemeinen Überblick über den Einsatz von Nützlingen in der Landwirtschaft.

Anreise

Für eine reibungslose Anreise steht auf der Website der biohelp GMBH ein
Anreiseplan zur Verfügung. <https://www.biohelp.at/>

Wir bitten, im Sinne des Klimaschutzes öffentliche Verkehrsmittel zu bevorzugen oder
Fahrgemeinschaften zu nutzen (www.hey-way.com).

Umweltzeichen

Die Fort- und Weiterbildung der Hochschule ist mit dem Umweltzeichen für
Bildungseinrichtungen ausgezeichnet. Wir bitten deshalb alle unsere
Teilnehmer*innen, Referent*innen sowie Seminarleiter*innen, bei den
Veranstaltungen der Fort- und Weiterbildung das Umweltzeichen in Ihrem Handeln
zu berücksichtigen

([https://www.haup.ac.at/hochschule/zertifizierungen/umweltzeichen-
bildungseinrichtungen/](https://www.haup.ac.at/hochschule/zertifizierungen/umweltzeichen-bildungseinrichtungen/)).



WICHTIG

Da die COVID-Regeln für März 2023 noch schwer absehbar sind, werden die
Teilnehmer*innen rechtzeitig vor dem Seminar diesbezüglich informiert.

PROGRAMM

FREITAG, 10. MÄRZ 2023

13.00 Uhr

MEINDL
Begrüßung

STOLZ

- Welche Nützlinge werden in der Profilandwirtschaft eingesetzt?
- Produkte und Ausbringungstechniken von Nützlingen
- Führung durch die Raubmilbenzucht
- Mikroskopieren von Nützlingen
- Einblick in den biopfad
- Einblick in die Logistik des Nützlingseinsatzes

Fragen und Diskussionen

16.00 Uhr

Ende des Seminars

Geringfügige Programmänderungen vorbehalten!