

## Schaderreger im Biogemüsebau: Erkennen, Verstehen, Vorbeugen

Ziel des Kurses ist es die wichtigsten Schaderreger im biologischen Gemüseanbau besser zu verstehen und über Möglichkeiten der Vorbeugung und Behandlung informiert zu sein.

Fachexpertinnen der AGES (Agentur für Ernährungssicherheit) vermitteln die Grundlagen der wichtigsten Schaderreger: Blattläuse, Spinnmilben, echter und falscher Mehltau, u.v.m.. Wichtig ist es den bevorzugten Lebensraum und Lebenszyklus der Schaderreger gut zu kennen.

Parallel zur entomologischen und phytopathologischen Grundlage wird im Kurs fachliche Expertise aus der Praxis geboten. Wie kann man durch vorbeugende und kurative Maßnahmen seine Kulturen schützen und die Erträge sichern?

### Information

<b>Kursdauer:</b>	8 Einheiten
<b>Kursbeitrag:</b>	65,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 153,00 € Teilnahmebeitrag ungefordert Bildungsförderung LE 23-27
<b>Fachbereich:</b>	Pflanzenbau
<b>Zielgruppe:</b>	Gemüseproduzent:innen und Marktgärtner:innen
<b>Anrechnung:</b>	5 Stunde(n) für Sachkunde PS Weiterbildung

### Verfügbare Termine

#### 01.01.2029 00:00, St. Pölten

Ort	St. Pölten
Beginn	01.01.2029 00:00
Ende	02.01.2029 00:00
Örtlichkeit	Landwirtschaftskammer Niederösterreich, Wiener Straße 64, 3100 St. Pölten
Information	Andrea Pölz, andrea.poelz@lk-noe.at
Kursnummer	3-0093608
Trainer:in	Eva-Maria Denk DI Anna Moyses Christina Morauf
Veranstalter	LFI Niederösterreich