

## Strategien zur Vitalisierung von Kulturpflanzen

Das Modul bietet einen kompakten Einblick in die Anwendung von Pflanzenstärkungsmitteln und Biostimulanzien zur Förderung pflanzlicher Vitalfunktionen.

Behandelt werden Wirkmechanismen ausgewählter Präparate auf Basis von Mikroorganismen, Pflanzenextrakten und organischen Verbindungen, die physiologische Prozesse wie Wurzelentwicklung, Nährstoffaufnahme und Stressresilienz gezielt unterstützen.

Anhand praxisnaher Beispiele wird aufgezeigt, wie diese Mittel im Erwerbsgartenbau vorbeugend gegen abiotische Stressfaktoren eingesetzt werden können – als nachhaltige Ergänzung zum klassischen Pflanzenschutz.

### Information

<b>Kursdauer:</b>	4 Einheiten
<b>Kursbeitrag:</b>	135,00 € TN-Beitrag
<b>Fachbereich:</b>	Natur und Garten, Pflanzenbau, Beruf und Ausbildung
<b>Zielgruppe:</b>	Lehrlinge im landwirtschaftlichen Bereich, Gartenfachkräfte und Interessierte

### Verfügbare Termine

#### 10.03.2027 08:00, Graz

Ort	Graz
Beginn	10.03.2027 08:00
Ende	10.03.2027 12:00
Örtlichkeit	Steiermarkhof Betriebs GmbH & Co KG, Ekkehard-Hauer-Straße 33, 8052 Graz
Information	Carmen Gosch, carmen.gosch@lfi-steiermark.at
Kursnummer	6-0020656
Trainer:in	DI (FH) Sonja Stockmann
Veranstalter	LFI Steiermark