

Blatt und Wurzel im Blick

Gesunde Pflanzen sind das Ergebnis zahlreicher harmonisierender Umweltfaktoren. Doch Hitze, Trockenheit, Nährstoffmangel, Schaderreger oder Krankheiten setzen Pflanzen unter Stress – oft mit sichtbaren Folgen.

In diesem praxisnahen Modul lernen die Teilnehmenden, pflanzliche Stresssymptome frühzeitig zu erkennen und richtig zu deuten. Im Fokus stehen typische Anzeichen wie Blattverfärbungen, Welken oder Wachstumsstörungen sowie Veränderungen im oberirdischen Pflanzenhabitus. Darüber hinaus wird die Wurzelbilddiagnose thematisiert: Welche Wurzelformen sind gesund, welche deuten auf Probleme hin – und wie lassen sich Standort- oder Pflegefaktoren als Ursachen ableiten?

Durch die gezielte Analyse von Blatt- und Wurzelmerkmalen entwickeln die Teilnehmenden ein geschärftes Auge für Pflanzengesundheit und erlernen wichtige Grundlagen zur nachhaltigen Kulturführung und Bestandsoptimierung.

Information

Kursdauer:	4 Einheiten
Kursbeitrag:	120,00 € TN-Beitrag
Fachbereich:	Natur und Garten, Pflanzenbau, Beruf und Ausbildung
Zielgruppe:	Lehrlinge im landwirtschaftlichen Bereich, Gartenfachkräfte und Interessierte

Verfügbare Termine

24.02.2027 08:00, Großwilfersdorf

Ort	Großwilfersdorf
Beginn	24.02.2027 08:00
Ende	24.02.2027 13:00
Örtlichkeit	Gartenbauschule Großwilfersdorf, Großwilfersdorf 147, 8263 Großwilfersdorf
Information	Carmen Gosch, carmen.gosch@lfi-steiermark.at
Kursnummer	6-0020654
Trainer:in	DI (FH) Sonja Stockmann
Veranstalter	LFI Steiermark