

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