
Forschung im Gartenbau

Der Gartenbau hat in den letzten Jahren durch intensive Forschung und gezielte Experimente bedeutende Entwicklungen erfahren. In der Landesversuchsstation für Spezialkulturen in Wies werden im Rahmen der Exkursion praxisnahe Fallstudien präsentiert, in denen innovative Technologien, moderne Anbaumethoden und neue Züchtungstechniken erprobt und umgesetzt wurden.

Die Teilnehmer:innen erhalten Einblicke in aktuelle Forschungsergebnisse zu Themen wie Bodenqualität und Substrateinsatz, gezielter Pflanzenernährung, biologischer Schädlingsregulierung sowie dem Einsatz von Nützlingen. Darüber hinaus werden Ansätze zur Optimierung von Wachstumsbedingungen vorgestellt – mit dem Ziel, Ertrag und Qualität zu steigern und gleichzeitig nachhaltige Methoden im Gartenbau zu fördern.

Die Ausbildungsexkursion bietet eine wertvolle Gelegenheit, mit Fachleuten aus der Praxis ins Gespräch zu kommen und sich mit anderen Teilnehmenden auszutauschen.

Für den Nachmittag ist noch eine Exkursion zur "Kleinen Farm" in Flamberg/St. Nikolai im Sausal geplant.

Information

Kursdauer:	8 Einheiten
Kursbeitrag:	210,00 € TN-Beitrag
Fachbereich:	Natur und Garten, Pflanzenbau, Beruf und Ausbildung
Zielgruppe:	Lehrlinge im landwirtschaftlichen Bereich, Gartenfachkräfte und Interessierte

Verfügbare Termine

26.08.2026 08:00, Wies

Ort	Wies
Beginn	26.08.2026 08:00
Ende	26.08.2026 16:00
Örtlichkeit	Versuchsstation für Spezialkulturen Wies, Gaißeregg 5, 8551 Wies
Information	Carmen Gosch, carmen.gosch@lfi-steiermark.at
Kursnummer	6-0020188
Trainer:in	Dipl.-Ing. Doris Lengauer
Veranstalter	LFI Steiermark