

Intelligenz der Pflanzen

In diesem Modul setzen sich die Teilnehmenden mit aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen zur pflanzlichen Kommunikation, Reizwahrnehmung und Anpassungsfähigkeit auseinander. Im Fokus steht die Auseinandersetzung mit der Frage, ob Pflanzen über Formen von Lernen, Gedächtnis oder sogar „Denken“ verfügen.

Die Inhalte werden praxisnah vermittelt und regen zur Reflexion über den Umgang mit Pflanzen in der beruflichen Praxis an. Aspekte der pflanzlichen Signalweitergabe, Reaktionen auf Umweltreize sowie mögliche Analogien zu tierischem oder menschlichem Verhalten werden kritisch beleuchtet.

Ziel ist es, das Verständnis für pflanzliche Prozesse zu vertiefen und neue Perspektiven für die Arbeit mit Pflanzen – etwa in der Gartengestaltung, Pflanzenpflege oder im pädagogischen Kontext – zu eröffnen.

Information

Kursdauer:	4 Einheiten
Kursbeitrag:	130,00 € TN-Beitrag
Fachbereich:	Natur und Garten, Pflanzenbau, Beruf und Ausbildung
Zielgruppe:	Lehrlinge im landwirtschaftlichen Bereich, Gartenfachkräfte und Interessierte

Verfügbare Termine

24.02.2027 13:30, Großwilfersdorf

Ort	Großwilfersdorf
Beginn	24.02.2027 13:30
Ende	24.02.2027 17:30
Örtlichkeit	Gartenbauschule Großwilfersdorf, Großwilfersdorf 147, 8263 Großwilfersdorf
Information	Carmen Gosch, carmen.gosch@lfi-steiermark.at
Kursnummer	6-0020655
Trainer:in	DI (FH) Sonja Stockmann
Veranstalter	LFI Steiermark