
Feldtag: Hitze- und trockenheitstolerante neue Kulturarten

- ab 14.00 Uhr: Eintreffen, Begrüßung und Einführung ins Thema (Vizepräsidentin ÖR Maria Pein, LK Steiermark)
- 14.45 Uhr: Warum hitze- und trockenheitstolerante neue Kulturen (AL DI. Arno Mayer, LK Steiermark)
- 15.00 Uhr: Die Klimaveränderung hat uns 2025 voll erfasst - ein Situationsbericht (Ing. Josef Kurz, ÖHV)
- 15.20 Uhr: Botanik und spezielle Eigenschaften der afrikanischen Hirsearten Teff (Zwerghirse) und Degussa (Fingerhirse) in der menschlichen Ernährung (Elisabeth Steger, Fa.Tena Grain)
- 15.45 Uhr: Vermarktung von neuen Kulturen, wie Fingerhirse, Kidneybohne, Mungbohne (Referenten der Steirersaat und Elisabeth Steger, Fa. Tena Grain)
- 16.10 Uhr: Führung durch die Versuchsanlage der neuen Kulturpflanzen (Josef Krenn, Steirersaat und Landwirt Max Zügner)

Information

Kursdauer:	3 Einheiten
Kursbeitrag:	20,00 € TN-Beitrag kostenlose Teilnahme mit Ackerbaupaketkarte 2025
Fachbereich:	Pflanzenbau
Zielgruppe:	Landwirt:innen
Anrechnung:	3 Stunde(n) für ÖPUL23-UBB oder BIO-BIODIVERSITÄT

Verfügbare Termine