

SUPERHOCHSTÄMME - Klimafitte Unterlagen für moderne Hochstamm-Produktionssysteme im Obstbau & Agroforst

Das klassische System Streuobstwiese gehört großteils der Geschichte an. Moderne Hochstamm-Produktionssysteme müssen maschinell zu bearbeiten & rentabel sein. Basis dafür sind sogenannte klimafitte SUPERHOCHSTÄMME, die eine Unternutzung (Acker, Wiese, Weide) mit Obstbau & Agroforst vereinbar machen.

Die Teilnehmer:innen lernen die wichtigsten Aspekte dieser Mehrnutzen-Systeme kennen. Im Fokus stehen dabei die Wahl geeigneter Unterlagen (vom Sämling bis ViruTherm) sowie neueste Entwicklungen der Direktsaat. Ein Mostheuriger, zugleich Versuchsbetrieb, bietet den idealen Rahmen für Theorie, Praxis & Austausch.

| Information | |
|---------------|--|
| Kursdauer: | 8 Einheiten |
| Kursbeitrag: | 86,00 € Teilnahmebeitrag gefördert |
| | 233,00 € Teilnahmebeitrag ungefördert |
| | 81,00 € Teilnahmebeitrag BIO AUSTRIA Mitglied |
| | Bildungsförderung LE 23-27 |
| Fachbereich: | Pflanzenbau |
| Zielgruppe: | Obstbaubetriebe, Grünlandbetriebe, interessierte |
| | Bäuer:innen und Streuobst-Interessierte |
| Mitzubringen: | Wetterangepasste Kleidung, Notitzblock |
| Anrechnung: | 3 Stunde(n) für ÖPUL23-UBB oder |
| | BIO-BIODIVERSITÄT |

Verfügbare Termine

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 17.12.2025