

Agroforst und Marktgärtnerei - Planungstag

Dieser Kurs widmet sich der konkreten Planung von Agroforstsystemen für Marktgärtnereien, um eine gelungene Integration von mehrjährigen Pflanzen zu erreichen. Diverse Gehölze, Obstkulturen oder auch mehrjährige Gemüse und Kräuter, können im eigenen Marktgarten integriert, für mehr Vielfalt, eine breitere Nutzung und vorteilhafte Funktionen für das Gesamtsystem sorgen. Im Kurs werden gestalterische Fragen, Zielsetzungen, Pflanzmuster und mögliche Kombinationsformen von Dauerkulturen und Gemüse betriebsspezifisch bearbeitet. In diesem interaktiven Planungskurs kann mit Begleitung und Unterstützung von Franco Baumeler und Roland Teufl das eigene Agroforstkonzept erarbeitet und verfeinert werden und ihr erhaltet gleich wertvolle Tipps und Rückmeldungen. Idealer Aufbaukurs zum Kurstag "Agroforst und Marktgärtnerei - eine gelungene Symbiose."

Information

| | |
|----------------------|---|
| Kursdauer: | 8 Einheiten |
| Kursbeitrag: | 65,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 135,00 € Teilnahmebeitrag ungefordert Bildungsförderung LE 23-27 |
| Fachbereich: | Pflanzenbau |
| Zielgruppe: | Gemüseproduzent:innen und Marktgärtner:innen |
| Mitzubringen: | Der Besuch des Seminars "Agroforst und Marktgärtnerei - ein gelungene Symbiose" ist von Vorteil! |

Verfügbare Termine

24.09.2026 09:00, Neustift

| | |
|--------------|--|
| Ort | Neustift |
| Beginn | 24.09.2026 09:00 |
| Ende | 24.09.2026 17:00 |
| Örtlichkeit | Gemüsegut GesbR, Moosweg 12, 3123 Neustift |
| Information | Andrea Pölz, andrea.poelz@lk-noe.at |
| Kursnummer | 3-0094027 |
| Trainer:in | DI Roland Teufl Franco Baumeler |
| Veranstalter | LFI Niederösterreich |

01.01.2029 00:00, Neustift

| | |
|--------------|--|
| Ort | Neustift |
| Beginn | 01.01.2029 00:00 |
| Ende | 02.01.2029 00:00 |
| Örtlichkeit | Gemüsegut GesbR, Moosweg 12, 3123 Neustift |
| Information | Andrea Pölz, andrea.poelz@lk-noe.at |
| Kursnummer | 3-0094026 |
| Trainer:in | DI Roland Teufl Franco Baumeler |
| Veranstalter | LFI Niederösterreich |