

Dammkultur: Robuster Anbau – Unabhängig von Bewässerung und Hochtechnologie

Die traditionelle Dammkultur ist im Besonderen in Regionen erhalten geblieben, die unter außergewöhnlich schwierigen klimatischen Bedingungen litten und besonders karge, nährstoff- und humusarme Böden vorwiesen, auf denen sich keine anderen Anbaumethoden erfolgreich etablieren konnten. Ein Zustand, dem sich heute weltweit viele Ackerflächen wieder annähern. Nun wird mit dieser Anbaumethode seit Jahrzehnten auch wieder im deutschsprachigen Raum gearbeitet und in enger Zusammenarbeit mit den Anwendern weiterentwickelt. Sämtliches Gemüse, Kräuter, Leguminosen oder Getreide kann so ohne Bewässerung und RTK/GPS-Steuerung einfach und selbstständig kultiviert werden.

Information

Kursdauer:	4 Einheiten
Fachbereich:	Pflanzenbau
Zielgruppe:	Landwirtschaftliche Betriebsführer/innen

Verfügbare Termine

Ort

12.12.2025 09:00, Markt Sankt Martin

Markt Sankt Martin

Beginn	12.12.2025 09:00
Ende	12.12.2025 15:00
Örtlichkeit	Mittelstation - Bar & Restaurant, Bahngasse 35,
	7341 Markt Sankt Martin
Information	BIO AUSTRIA Burgenland, Tel 02612/43642,
	verena.kurtz@bio-austria.at
Kursnummer	1-0013490
Trainer:in	Turiel Julian
Veranstalter	Ländliches Fortbildungsinstitut Burgenland

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 04.11.2025