

## Dammkultur im Acker- und Gemüsebau

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. Nun wird mit dieser Anbaumethode seit Jahrzehnten auch wieder im deutschsprachigen Raum gearbeitet. Sämtliches Gemüse, Kräuter, Leguminosen oder Getreide können so ohne Bewässerung und RTK/GPS-Steuerung einfach und selbstständig kultiviert werden.

Im Seminar erhalten Sie eine Einführung in die Grundlagen der Dammkultur für den Acker- und Gemüsebau. Im Zuge des Seminars besichtigen wir Gemüse-Dammkulturflächen eines Betriebs der seit Jahren erfolgreich mit Dammkultur wirtschaftet.

### Information

<b>Kursdauer:</b>	8 Einheiten
<b>Kursbeitrag:</b>	65,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 190,00 € Teilnahmebeitrag ungefördert 60,00 € Teilnahmebeitrag BIO AUSTRIA Mitglied Bildungsförderung LE 23-27
<b>Fachbereich:</b>	Biologische Wirtschaftsweise
<b>Zielgruppe:</b>	Landwirt:innen, Acker- und Gemüsebaubetriebe
<b>Mitzubringen:</b>	Wetterangepasste Kleidung, Notizblock
<b>Anrechnung:</b>	5 Stunde(n) für ÖPUL23-BIO

### Verfügbare Termine