

Green Power für den Acker: Nährstoffmanagement durch Begrünungsanbau im Trockengebiet

Welche Faktoren hinsichtlich Pflanzenarten und Maschineneinsatz unterstützen einen erfolgreichen Zwischenfruchtbestand? Welchen Stellenwert hat der Standort beim Begrünungsanbau? Welche Strategien können in Trockenperioden verfolgt werden?

Aktuelle Forschungsergebnisse aus der Praxis beantworten Fragen zum Begrünungsanbau. Verdeutlicht wird: Wenn die Nährstofffreisetzung durch die Begrünung auf den Bedarf der nachfolgenden Kultur abgestimmt ist, können vielfältige positive Wirkungen erzielt werden!

Information

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

Verfügbare Termine

20.02.2026 13:00, Deutschkreutz

Ort Deutschkreutz 20.02.2026 13:00 Beginn Ende 22.04.2026 16:00 Örtlichkeit GH Kirchenwirt, Hauptstraße 53, 7301 Deutschkreutz BIO AUSTRIA Burgenland, Tel 02612/43642, Information verena.kurtz@bio-austria.at 1-0013495 Kursnummer Trainer:in Christoph Reithofer Stefan Wiesinger Ländliches Fortbildungsinstitut Burgenland Veranstalter

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 04.11.2025