

Einladung zur Fachtagung Streifenanbau

19. Juni 2024, 9:00

im Gemeindesaal in 4492 Hofkirchen (Dorfplatz 1)

- · Fachvorträge aus D, A, CH
- Ergebnispräsentation
- Feldrundgang

Infos zum **Shuttle-Dienst** von Linz Hbf. erhalten Sie bei Interesse nach der Anmeldung.



Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

Bundesministerium Land- und Forstwirtschaft, Regionen und Wasserwirtschaft







Fachtagung Streifenanbau

Seit 2021 erprobt die ARGE Streifenanbau im Rahmen eines Projekts des Europäischen Innovationsprogramms (EIP) das System Streifenanbau auf seine Praxistauglichkeit für Ackerbaubetriebe in Österreich. Neben der agronomischen Überprüfung des Systems wurden auch die ökologischen Auswirkungen des Streifenanbaus auf die Insektenwelt durch die Universität für Bodenkultur Wien untersucht.

Das Projekt Streifenanbau wird seitens der SPAR AG seit 2022 finanziell unterstützt.

Zudem sind die ersten Streifenanbauprodukte bereits bei INTERSPAR

in den Regalen zu finden.

Programm

- Begrüßung: Ing. Christian Stadler, ARGE Streifenanbau · (09:00)
- Vorteile der Biodiversität für die landwirtschaftliche Praxis:
 Univ.-Prof. Dr. Thomas Frank, Universität für Bodenkultur Wien
- Streifenanbau in Österreich
 - Ergebnisse aus der Praxis:

 Gerhard Weißhäupl und Hans-Georg Graf, BSc., beide ARGE Streifenanbau
 - · Nützlinge im Streifenanbau: Dr. Ronnie Walcher, Universität für Bodenkultur, Wien
- Pause · (10:30)
- Vorstellung weiterer Streifenanbau-Projekte aus dem DACH-Raum · (10:50)
 - · BeeContour: Sören Thalmann, Justus-Liebig-Universität Gießen (D)
 - · Streifenanbau in der Schweiz: Dr. Maike Krauss, FiBL Frick (CH)
 - · Wandernde Wiese: Sebastian Löffler, BSc., Biolandbau Oliver Schmid, Haigerloch (D)
 - Bio-Gemüse im Streifenanbau:
 Wolfgang Gumpelmeier, Biolandbau Baumgartnerhof, Pasching (A)
- **Bio-Mittagessen** auf Einladung der SPAR AG · (13:00)
- Feldrundgang im Streifenanbau: Ing. Rudolf Hofmann, ARGE Streifenanbau · (15:00)
- Boden- und Grundwasserschutz im Bio-Ackerbau · (15:40)
 Bodenansprache mit dem Bodenkoffer, Maßnahmen zum Humusaufbau und einer verminderten Bodenerosion, DI Lisa Doppelbauer, Boden.Wasser.Schutz.Beratung, LK OÖ

Es können für die Teilnahme ÖPUL Fortbildungsstunden angerechnet werden:

- · Biologische Wirtschaftsweise: 3h (DIV) + 3h (Bio)
- · Vorbeugender Grundwasserschutz Acker GRUNDWasser 2030: 1h

Bitte um Anmeldung bis 5. Juni unter streifenanbau@morgentau.at





