

INHALT

BWS & Landwirtschaft Fotoservice

Bilder von der Veranstaltung "Grünlandsanierung in der Praxis" in Inzersdorf, 7.8.2019 1

Termine

Maisstroh-Verstecken oder nützen? 1
Bodenfachtag 2019 - BODENERLEBEN 2
Seminar mit Exkursion "Gewässerschutz in der Landwirtschaft" 3
Veranstaltung z. Thema Nützlinge und Zwischenfrucht 3

Bilder von der Veranstaltung "Grünlandsanierung in der Praxis" in Inzersdorf, 7.8.2019



Maisstroh-Verstecken oder nützen?

Grubber oder Pflug, wendend oder mischend? Die Grundbodenbearbeitung im Sommer erfolgt bei immer mehr Betrieben mit dem Grubber. Die Vorteile wie erhöhte Schlagkraft, bessere Einebnung und Tragfähigkeit der Böden sowie eine gleichmäßigere Verteilung der organischen Substanz und die dadurch bessere Unterstützung des Bodenlebens sprechen für sich.

Im Herbst, auf Maisstroh hingegen, gilt der Pflug bei sehr vielen Betrieben als unverzichtbar. Die häufigsten genannten Gründe sind die Faktoren Maisfusariosen und die damit verbundenen Mykotoxinwerte, sowie der Maiszünsler.

Welche Werkzeuge braucht es, um die Vorteile einer mischenden Bodenbearbeitung auch nach Körnermais nutzen zu können, ohne im Folgejahr die Rechnung dafür serviert zu bekommen?

Referenten:

KR Norbert Ecker

Franz Angleitner, Landwirt mit langjähriger Erfahrung im Bereich Mulchsaat nach Körnermais

Moderation:

Ing. Matthias Gaissberger- Boden.Wasser.Schutz.Beratung

Bodenfachtag 2019 - BODENerLEBEN

Heuer wird der alljährlich stattfindende Bodenfachtag dem Thema Bodenlebewesen gewidmet. In dieser Fachtagung wird speziell auf die Bedeutung der Bodenlebewesen für den Aufbau eines gesunden Bodens eingegangen.

Folgende Referenten konnten wir zu verschiedenen Schwerpunkten gewinnen: Roman Braun vom Maschinenring zum Thema Vermeidung von Verdichtungen Pia Euteneuer von der Universität für Bodenkultur zum Thema Regenwurm und deren Bedeutung für die Bodengesundheit Johannes Kamptner von der Firma Bodenkalk wird über den Einfluss der Bodenchemie auf das Bodenleben referieren Katharina Wechselberger von der AGES spricht über die Bodenfauna auf landwirtschaftlichen Flächen. Anerkannt als Pflanzenschutzweiterbildung laut § 17 Abs. 8 Oö. Bodenschutzgesetz 1991 idgF.: 2 Stunden

ANMELDUNG:

bis spätestens 14.09.2019 LFI-Kursnummer: 8182/10E

beim LFI-Kundenservice: 050/6902-1500050/6902-91500 info@lfi.ooe.at

ooe.lfi.at Geschäftsbedingungen: ooe.lfi.at/agb

KURSBEITRAG:

gefördert: € 30,00 (für Bäuerinnen, Bauern und Familienangehörige - Details unter ooe.lfi.at/foerderung) nicht gefördert: € 60,00

Einladung - Bodenfachtag 2019

Seminar mit Exkursion "Gewässerschutz in der Landwirtschaft"

Maßnahmen zur Reduktion von Stickstoffeinträgen in Gewässer werden unter die Lupe genommen, ihre Effektivität sowie ihre Praxistauglichkeit zur Diskussion gestellt. Insbesondere werden im Rahmen einer Exkursion die angebotenen ÖPUL-Maßnahmen diskutiert und Lehren für etwaige künftige Angebote im ÖPUL gezogen.

Programm und Anmeldung finden sich unter
www.zukunftsraumland.at/veranstaltungen/9586

Veranstalter:

Netzwerk Zukunftsraum Land c/o Umweltdachverband Gmbh
Strozzigasse 10/7-8
1080 Wien

Veranstaltung z. Thema Nützlinge und Zwischenfrucht

Thema:

Nützlinge und deren Bedeutung in der Landwirtschaft

Dr. Marion Seiter, Pflanzenschutz- und Nützlingsexpertin - LK OÖIntegration sinnvoller Zwischenfruchtmischungen in die Fruchtfolge und deren Wirksamkeiten

DI Christoph Felgentreu, Fruchtfolge und Zwischen-fruchtextperte - DSVModeration

DI Marion GerstlVeranstaltungsende - 12:45 UhrBei Teilnahme an der Veranstaltung wird eine Stunde als Pflanzenschutzweiterbildung laut § 17 Abs. 8 OÖ. Bodenschutzgesetz 1991 idgF angerechnet.

Die Veranstaltung findet in Kooperation mit dem Absolventenverband der LFS Waizenkirchen statt. Anmeldung per Mail unter bwsb@lk-ooe.at bzw. unter der Tel.-Nr. 050-6902-1426

Bilder - Bonitur Begrünungsversuchsflächen verschiedener Standorte

Der globale Ölsaatenmarkt - Europa schafft sich ab

Wir sind Boden.Wasser.Schutz - und wir produzieren

Später Begrünungsanbau - Was ist zu beachten?

Stroh verkaufen - Humus verlieren?

Ackerkratzdistel: Die Unverwüsthche

Sonstige Termine