

INHALT

Termine

Gerstentagung 2020	1
Ackerbautag	1
Agrarfachtage 2020	2
Grünlandwirtschaft in extremen Zeiten	2
7. Umwelt- ökologisches Symposium	3

Gerstentagung 2020

Programm:



Pflanzenschutzmittelstrategie im Wintergerstenanbau
Dr. Marion Seiter, LK OÖWintergerste: Züchterischer Fortschritt, Sortenwahl und erfolgreiche Bestandesetablierung
DI Michael Oberforster, AGESQualitätsorientierte gewässerschonende Bestandesführung

Gregor Lehner, BSc., Boden.Wasser.Schutz.Beratung, LK OÖErtragsentwicklung im Ackerbau unter besonderer Berücksichtigung von Getreide
DI Martin Bäck, Abteilung Pflanzenproduktion, LK OÖGerste erfolgreich anbauen Praxisbetrieb
Für die Teilnahme an dieser Veranstaltung werden zwei Stunden als Pflanzenschutzweiterbildung laut § 17 Abs. 8 OÖ. Bodenschutzgesetz 1991 idgF angerechnet.

Ackerbautag

Neues aus den pflanzenbaulichen Märkten, Trends in der Produktion

Welchen Nutzen stiftet die zunehmende Digitalisierung und welche Lösungsansätze gibt es angesichts immer stärker werdender Einschränkungen im Pflanzenschutz. Welche Kulturen haben auf den pflanzenbaulichen Märkten Zukunft und was können die Ackerbauern von der nächsten Agrarreform erwarten?

Anerkannt als Pflanzenschutzweiterbildung laut § 17 Abs. 8 Oö. Bodenschutzgesetz 1991 idgF.: 2 Stunden.

Information:

Kundenservice ,Tel +43 050 6902 1500

Kursnummer: 6101/17

zur Anmeldung:

Agrarfachtage 2020



Grünlandwirtschaft in extremen Zeiten

Grünland trocken tolerant gestalten

Wie können wir unser Grünland klimafit gestalten, damit auch in Zukunft unsere Futtergrundlage bei abnehmenden Niederschlägen und höheren Temperaturen sichergestellt werden kann?

DI Peter Frühwirth Richtige Düngung in Dürre Jahren

Besonders in trockenen Perioden ohne Aussicht auf Niederschlag stellt sich oft die Frage, wie das Grünland mit Nährstoffen versorgt werden soll. DI Franz Xaver Hölzl

Eine Veranstaltung vom Maschinenring Vöcklabruck

7. Umwelt- ökologisches Symposium

zum Programm:



Begrünungen extensiv anlegen - Versuchsergebnisse 2019

Zustand der landwirtschaftlichen Böden in Oberösterreich (Teil 1)

Im ÖPUL 2015 auf den Phosphor-Mindeststandard achten!

Ende der Düngeverbote im Frühjahr

Forschung macht Sinn

Vorhof der Apokalypse

Sonstige Termine