

INHALT

BWS & Landwirtschaft Fotoservice

- Seminar mit DI Christoph Felgentreu in Meggenhofen, 14.
Februar 2020 1
- Zwischenfrüchte senken Nitrat - Lysimeter zeigen, welches
Potential in Zwischenfrüchten steckt, 15.02.2020 Pucking 1

Termine

- Leguminosenfachtag - Erfolgreich mit Sojabohne, Luzerne
und Co. 1
- Landwirtschaft im Klimawandel 3
- Arbeitskreistreffen d. AK "Boden.Wasser.Schutz" Kematen,
Allhaming, Neuhofen/Krems, St. Marien und Kremsmünster 3
- Arbeitskreistreffen d. AK "Boden.Wasser.Schutz" St.
Florian, Niederneukirchen und Ansfelden 4
- Arbeitskreistreffen d. AK "Boden.Wasser.Schutz" Bio
Ackerbau Innviertel 4

Seminar mit DI Christoph Felgentreu in Meggenhofen, 14. Februar 2020



Zwischenfrüchte senken Nitrat - Lysimeter zeigen, welches Potential in Zwischenfrüchten steckt, 15.02.2020 Pucking



Leguminosenfachtag - Erfolgreich mit Sojabohne, Luzerne und Co.



Programm:

Erfolgsgeschichte Sojaanbau in Oberösterreich

DI Christian Krumphuber, Leiter Abteilung Pflanzenproduktion LK OÖ

Kalkung - Basis für einen erfolgreichen Leguminosenanbau

DI Johannes Kamptner, Fachberater BoWaSanSojabohnenzüchtung - Zuchtziel
Stresstoleranz?

Ing. Bernhard Mayr, Sojabohnenzüchter Saatzucht DonauLuzerne - Königin der
Futterpflanzen - Wie uns ihre Wurzeln durch längere Trockenperioden führen

DI Peter Frühwirth, Grünlandreferent LK OÖProduktionstechnik Sojaanbau und
gewässerschonender Pflanzenschutz

Ing. Christoph Ömer, Berater BWSB, LK OÖWelche Leguminose bietet eine Chance für
meinen Betrieb?

DI Daniel Lehner, HBLFA Raumberg-Gumpenstein (Leitung Stadl Paura)Praktikervorträge

Gerhard Bindreiter (Schönau im Mühlkreis):

Luzerneanbau Georg Doppler (Waizenkirchen): Leguminosenvielfalt am

BiobetriebVeranstaltungsteilnahme kostenlos, Teilnehmerzahl mit 50 Personen begrenzt.

Um rechtzeitige Anmeldung bis 25.02.2020 unter bwsb@lk-ooe.at wird ersucht!

Einladung zum Leguminosenfachtag

Landwirtschaft im Klimawandel

Programm:



Klimawandel in Oberösterreich - Auswirkungen auf die Landwirtschaft

Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn. Josef Eitzinger, Institut für Meteorologie und Klimatologie, BOKU-Met, Wien
Versichern gegen den Klimawandel - Möglichkeiten und Grenzen
Ing. Wolfgang Winkler; Hagelversicherung, Landesleiter
OÖ Auswirkungen des Klimawandels auf die Pflanzenschutzarbeit

DI Köppl Hubert, Referent Pflanzenschutz, LK OÖ
Wie mache ich meinen Boden klimafit?
Ing. Hans Gerhard Gnauer, Landwirt, Hollabrunn (NÖ), Verein "Boden.Leben"
Anpassungsstrategien an den Klimawandel im Ackerbau
Landwirt aus OÖ
Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.
Anmeldung unter 050 6902-1426 oder bwsb@lk-ooe.at

Bei Teilnahme an der Veranstaltung wird 1 Stunde als Pflanzenschutzweiterbildung laut § 17 Abs. 8 OÖ. Bodenschutzgesetz 1991 idgF angerechnet.

Arbeitskreistreffen d. AK "Boden.Wasser.Schutz" Kematen, Allhaming, Neuhofen/Krems, St. Marien und Kremsmünster

Themen:

Kulturführung Frühjahr 2020
Gewässerschonende Düngung und Pflanzenschutz
Überlegungen zur kommenden Förderperiode
Aktuelles zur Klimadiskussion
Referent:
KR Norbert Ecker, Pflanzenbauexperte

Bei Teilnahme an der Veranstaltung werden zwei Stunden als Pflanzenschutzweiterbildung laut § 17 Abs. 8 OÖ. Bodenschutzgesetz 1991 idgF angerechnet.

Arbeitskreistreffen d. AK "Boden.Wasser.Schutz" St. Florian, Niederneukirchen und Ansfelden

Diskussionsabend - Jagd und Landwirtschaft

Themen: Lebensraum Kulturlandschaft - Ansprüche der Wildtiere Welchen Beitrag leistet die Landwirtschaft? wirkungsvolle Äsungsflächen und Brachen Mäuseproblematik: Einfluss von Wildtieren Positive und negative Wechselwirkungen Mögliche Verbesserungspotentiale

Referent:

Mag. Christopher Böck, GF Landesjagdverband, Wildbiologe

Arbeitskreistreffen d. AK "Boden.Wasser.Schutz" Bio Ackerbau Innviertel

Bodenfruchtbarkeit und Bodenuntersuchung

Themen: Bodenuntersuchungsergebnisse OÖ Infos zum Frühjahrsanbau Planung weiterer Treffen

Um Anmeldung wird gebeten unter elisabeth.hartinger@lk-ooe.at.

Gerne können Bodenuntersuchungsergebnisse zum Treffen mitgenommen werden.

OÖ Landes-Pflanzenschutztag bestens besucht

Fruchtfolgetagung

Grünland schafft Luft zum Leben

Biomarkt in Österreich wächst weiter

Sonstige Termine