

INHALT

BWS & Landwirtschaft Fotoservice	
Meisterkurs in der Fachschule Otterbach, 7. Februar 2020	1
Termine	
Landwirtschaft im Klimawandel	1
OÖ Landes-Pflanzenschutztag	2
2. Stammtisch der Biobäuerinnen und Bauern im Bezirk Braunau	2
ÖDüPlan-Einsteigerkurs d. AK "Boden.Wasser.Schutz" Bezirk Perg	3
Downloads	
Pflanzenschutz	
Pflanzenschutz	3

Meisterkurs in der Fachschule Otterbach, 7. Februar 2020



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

OÖAuswirkungen des Klimawandels auf die Pflanzenschutzarbeit

DI Köppl Hubert, Referent Pflanzenschutz, LK OÖWie mache ich meinen Boden klimafit?

Ing. Hans Gerhard Gnauer, Landwirt, Hollabrunn (NÖ), Verein

"Boden.Leben"Anpassungsstrategien an den Klimawandel im Ackerbau

Landwirt aus OÖDie 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.

OÖ Landes-Pflanzenschutztag

Themen



Anbaumanagement ohne Glyphosat
Kommunikation mit Konsumenten
Drahtwurm, Feldmäuse, Diabrotica
Auslaufende Zulassungen
Versuchsergebnisse und neue Produkte

Der gesamte Tag gilt als Weiterbildungsveranstaltung für "Geprüfte Pflanzenschutztechniker der Maschinenringe".

Keine Anmeldung erforderlich.

Bitte Sachkundausweis mitnehmen!

Beim Besuch der Veranstaltung werden 3 Stunden als Weiterbildung im Sinne des § 17 Abs. 8 des OÖ. Bodenschutzgesetzes anerkannt.

(Gilt nur für Ausweise, die in den nächsten drei Jahren auslaufen.)

Das Tagungsprogramm zum OÖ Landes-Pflanzenschutztag siehe Downloads.
Programm OÖ Landes-Pflanzenschutztag 2020

2. Stammtisch der Biobäuerinnen und Bauern im Bezirk Braunau

Impulsvortrag zum Thema Humus

"Die ganz dünne Decke zwischen dem Grundwasserspiegel und dem grünen Pflanzenkleid, das ist der Reichtum eines Landes" (Raoul Heinrich Francé)

Referentin:

Elisabeth Hartinger MSc, Boden.Wasser.Schutz.Beratung

Anschließend Diskussion und Erfahrungsaustausch

Veranstalter: Augustin KOCH und Franz KEIL

Für Rückfragen stehen wir gerne unter den Mailadressen:

augustin.koch@gmx.net

franzkeil@gmx.at

Die Teilnahme ist gratis!

ÖDüPlan-Einsteigerkurs d. AK "Boden.Wasser.Schutz" Bezirk Perg

Mit dem EDV-Programm "ÖDüPlan-online" können Sie Ihre Aufzeichnungsverpflichtungen in den Bereichen Düngung, Pflanzenschutz, ÖPUL und BIO rasch und einfach erledigen.

ÖDüPlan - Eckdaten: Onlineprogramm mit Zugang unter www.ödüplan.at
keine Installation am PC notwendig, hohe Datensicherheit, automatische Updates
Programmvoraussetzung: aktueller Internetbrowser
Google Chrome (empfohlen), Mozilla Firefox, Windows Explorer oder Windows
Edge
Anmeldung unter 050/6902-1426 oder bwsb@lk-ooe.at

Begrenztes Teilnehmerkontingent!

Trainer: Patrick Falkensteiner Boden.Wasser.Schutz.Berater



Pflanzenschutz

Sachkundeausweis - Informationen und Formulare
Aktionsplan des Landes Oberösterreich zur nachhaltigen Anwendung von
Pflanzenschutzmitteln
Liste der abdriftmindernden Pflanzenschutzgeräte und -geräteteile
Merkblatt Glyphosat, DI Krumphuber, DI Köppl - LK OÖ, DI Schmiedl - LK NÖ
Pflanzenschutzmittel-Tabellen 2020, DI Hubert Köppl
Terbuthylazinhaltige Herbizide 2020, LK OÖ DI Hubert Köppl

PFS - Abstandsaufgaben zu Oberflächengewässern (DI Hubert Köppl)

Kurzinfo Pflanzenschutz

Herbizidresistenzbroschüre

Düsenteknik für einen gewässerschonenden Pflanzenschutz

Merkblatt Gewässerschonende Pflanzenschutzmittelanwendung

Merkblatt: Der Siegeszug des Maiswurzelbohrers? - Stand 6. Oktober 2014, DI Marion

Seiter, Abt. Pflanzenproduktion

Folder Gewässerschutz

Vortrag Gerätetechnik - Pflanzenschutz (Ing. Roman Hauer)

Folder Pestizidstrategie 2015
Broschuere zur Vermeidung von Abdrift
Aufzeichnungsblatt Pflanzenschutzmittel

Jänner 2020 - zu warm, zu trocken

Aufzeichnungsvorhaben bei "GRUNDWasser 2020"

Fruchtfolgetagung

Sonstige Termine