

RASEN-SEMINAR 2023 Anmeldeformular



Hier geht es zur Online-Registrierung

Ich | Wir melden uns für das Seminar am
23.02.2023 in Dorf an der Pram an.

Golfclub | Betrieb _____

Teilnehmer 1 _____

Teilnehmer 2 _____

Straße _____

PLZ _____ Ort _____

für evtl. Fragen bin ich wie folgt erreichbar

Telefon _____

E-Mail _____

- Bitte nehmen Sie o. g. E-Mail-Adresse, unabhängig von der Teilnahme, in den Verteiler für regelmäßige E-Newsletter auf!

Datum Unterschrift

Bitte senden Sie die Anmeldung per **Fax an +49 5921 7135925**, per **E-Mail an info.deutschland@icl-group.com** oder wenden Sie sich an Ihren regionalen **ICL-Fachberater!**

Anmeldeschluss ist der 20.02.2023. Wir freuen uns auf Sie!

Detaillierte Aktionsbedingungen und Datenschutzhinweise:
www.icl-sf.com/de-de/abd/

In Kooperation mit:



Ihr Ansprechpartner:

Marco Slinger

T: +43 699 145314 69

E: marco.slinger@icl-group.com



ICL Deutschland Vertriebs GmbH
Growing Solutions | Turf & Landscape
Veldhauser Straße 197
48527 Nordhorn
Deutschland

T: +49 5921 713590

F: +49 5921 7135925

E: info.deutschland@icl-group.com

www.icl-sf.de

Information & Weiterbildung
für Greenkeeper und Manager

12/2022 ICL22-0627

www.icl-sf.de





ICL Turf & Landscape, Syngenta Professional Solutions und Pessl Instruments laden Sie herzlich zu einer Weiterbildungsveranstaltung mit gegenseitigem Informationsaustausch ein.

Im ersten Vortrag zum Thema Dollar Spot werden allgemeine Forschungsergebnisse zur aktuellen Verbreitung und möglichen Bekämpfung der Rasenkrankheit, auch bei reduziertem Einsatz chemischer Pflanzenschutzmittel, vorgestellt. ICL-Versuchsergebnisse aus Frankreich und England bieten hierzu neueste Erkenntnisse.

Ein neues Insektizid gegen Tipularlarven und Engerlinge wird von Frau Dr. Reiß vorgestellt mit Schwerpunkt auf der Wirkungsweise und zusätzlichen Praxistipps zur Ausbringung und zum optimalen Einsatzzeitpunkt. Darüber hinaus wird über den aktuellen Zulassungsstand von Pflanzenschutzmitteln im Rasen informiert und ein neues Herbizid im Golf- und Sportrasen vorgestellt.

Pessl Instruments hat über 39 Jahre Erfahrung im Bereich Präzisionslandwirtschaft vorzuweisen. Seit einigen Jahren sind auch Greenkeeper und Golfplatzmanager auf der ganzen Welt bei der Früherkennung von Rasenkrank-

heiten, beim Bewässerungsmanagement und bei der Arbeitsplanung Partner. Bodenfeuchtesensorik, lokale Wetterstationen und Wettervorhersagen sowie Pflanzenkrankheitsmodelle bilden die Grundlage der Lösungen. Diese Anwendungsmöglichkeiten werden praxisbezogen dargestellt.

Veranstaltung

Veranstaltungsort

Dorf.Wirt – Familie Bischof
Dorf 3
A-4751 Dorf an der Pram

Anschließender Informationsaustausch mit Headgreenkeeper Joseph Asböck

Golfclub Maria Theresia
Letten 5
A-4680 Haag am Hausruck

Veranstaltungsprogramm

- Ab 09:45 Uhr Eintreffen der Gäste mit Imbiss
- 10:15 Uhr Begrüßung
- 10:30 – 11:30 Uhr **Mit integrierter Rasenpflege Dollar Spot reduzieren**
Dipl.-Ing. (FH) Carsten Audick,
ICL Deutschland Vertriebs GmbH
- 11:30 – 12:15 Uhr **Acelepryn® – Schluss mit dem Wurzelfraß im Rasen!**
Dr. Karin Reiß, Portfoliomanagerin
Professional Solutions
- 12:15 – 12:30 Uhr Pause
- 12:30 – 13:15 Uhr **Precision Farming am Golfplatz**
Benedikt Pircher,
Pessl Instruments GmbH
- 13:15 – 14:15 Uhr Mittagessen
- 14:15 – 14:45 Uhr **Overtake – das neue Herbizid im Rasen für den Einsatz im Frühjahr**
Dipl.-Ing. (FH) Carsten Audick,
ICL Deutschland Vertriebs GmbH
- 14:45 – 15:00 Uhr **Aktuelle Zulassungsübersicht Pflanzenschutz im Rasen AT**
Dr. Karin Reiß, Portfoliomanagerin
Professional Solutions
- 15:00 – 15:30 Uhr **Praktische Vorführung: Pflanzenkrankheitsmodelle und Sensorik für Wetterdaten und Bodenfeuchte**
Benedikt Pircher,
Pessl Instruments GmbH
- 15:30 – open End Gemütliches Beisammensein und – Der Weg in den wohlverdienten Ruhestand mit Josef Asböck