

HORSCH PRAXISTAGE

21. September 2020

Seehof 1, 7082 Donnerskirchen
9.45 – 17.00 Uhr

EINLADUNG

Zusammen mit den HORSCH Seminaren gehören die HORSCH Praxistage seit vielen Jahren zu den ackerbaulichen Highlights für viele Landwirte. Hier findet ein reger Austausch mit Berufskollegen im Bereich neuer Techniken statt.

Jetzt, da es die Corona Lockerungen zulassen, ist es uns auch in diesem Jahr möglich, dieses besondere Event unter strengen Hygienerichtlinien zu veranstalten.

Regenerative Landwirtschaft im Fokus - Für dieses Thema haben wir einen ganz besonderen Veranstaltungsort ausgesucht: Das Bio Landgut Seehof in Österreich kann bereits auf einige Jahre Erfahrung im Bereich der Bio Landwirtschaft zurückgreifen und ergänzt somit perfekt die HORSCH Praxistage.

Wir freuen uns sehr, Sie hier als unseren Gast begrüßen zu dürfen.

Seehof

Fläche	300 ha Ackerland und 76 ha Grünland
Bodenart	sandiger Lehm bis lehmiger Ton
Höhenlage	193 m über NN
Jahresniederschlag	500 - 550 mm
pH-Wert des Bodens	7,8

Programmpunkte der HORSCH Praxistage 2020 zu dem Motto „Regenerative Landwirtschaft“:

- Vortrag zu aktuellen Themen im Bereich „Regenerative Landwirtschaft“
- Vorstellung des landwirtschaftlichen Betriebs incl. Feldbegehung
- Präsentation unserer aktuellen Innovationen in den Bereichen: Hacken und Striegel, Bodenbearbeitung, Sätechnik und Pflanzenschutz

Der Seehof in Donnerskirchen ist Teil des Bio-Landguts Esterhazy und gehört somit zu einem der größten Bio-betriebe Österreichs.

Eingebettet zwischen Südosthang des Leithagebirges und dem Westufer des Neusiedler Sees befindet sich der Seehof in Donnerskirchen. Dieser hat sich als einer der landwirtschaftlichen Hauptbetriebsstandorte des Bio-Landguts Esterhazy etabliert. Das Bio-Landgut Esterhazy bewirtschaftet insgesamt 2.200 ha und stellte im Jahr 2002 seine gesamten landwirtschaftlichen Flächen auf biologische Landwirtschaft um. Neben den unterschiedlichen Getreidearten werden noch weitere Ackerfrüchte sowie Sonderkulturen, zum Beispiel Kichererbsen angebaut. Der Anbau von Ölkürbis, Mais, Sonnenblumen, unterschiedliche Leguminosen- und Hirsearten sowie Sojabohnen zeigt eine vielfältige Fruchtfolge.

Teilnehmer: max. 30 Personen – nur mit vorheriger schriftlicher Anmeldung beim Vertriebspartner



HORSCH
horsch.com