



Feldtag 2023

# Tagesablauf

8:45 – 9:30 Uhr	Registrierung	
9:30 Uhr	Begrüßung durch Alois Rosenberger, Markus Gansberger	
9:40 Uhr	Impulsvortrag: Lorenz Mayr	
	<b><u>Zelt 1: "Farm to Farmer"</u></b>	<b><u>Zelt 2: "Innovation"</u></b>
10:00 – 10:30 Uhr	<b>Vortrag 1:</b> Franz Winkelhofer Immergrüner Ackerbau 4.0	<b>Vortrag 4:</b> Max Stadler Zwischenfruchtanbau und Auswirkung auf die Bodenstruktur
10:45 – 11:30 Uhr	<b>Vortrag 2:</b> Hans Gnauer Direktsaat in der Praxis – Wie kann ein erfolgreicher Umstieg funktionieren?	<b>Vortrag 5:</b> Gernot Bodner Was ist eigentlich Humus? Humus in der Praxis – Carbon Farming als Zusatzeinkommen - Kann das funktionieren?
11:30 – 12:15 Uhr	<b>Vortrag 3:</b> Valentin Seiringer Reduzierte Bodenbearbeitung ohne Herbizide, Potential neuer immergrüner Systeme	<b>Vortrag 6:</b> Innovationfarm Reduktion der Bodenbearbeitung – Was heißt das für den Pflanzenschutz?
12:15 – 13:30 Uhr	Mittagspause	
13:30 – 17:30 Uhr	Feldbegehungen und Maschinenvorfürungen	
13:30 – 13:50 Uhr	Workshop	<b>Themen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regenwurm-Workshop Pia Euteneuer</li> <li>• Praktische Bodenansprache – Gernot Bodner</li> <li>• Wasser ist nicht gleich Wasser-Einfluss des Wassers auf die Pflanzenschutzarbeit – Hans Gnauer</li> <li>• Düngung - Teilfläche - Cultan (JR Butzenlechner)</li> <li>• Erosionssimulation</li> <li>• Reifendruck</li> <li>• Robotik-Workshop (FH)</li> </ul>
14:30 – 14:50 Uhr	Workshop	
15:30 – 15:50 Uhr	Workshop	
18:00 Uhr	Ende	