



Die HUMUS+Tage 2022 stehen vor der Tür und wir freuen uns auf ein sehr **spannendes Programm** (www.humusplus.at) und **hochkarätige Vortragende** am 30. + 31.5. in **Kaindorf** bei Hartberg.

Wenn auch du dich für die Themen **regenerative Landwirtschaft, Humusaufbau, Bodenfruchtbarkeit, Agroforst und Wassermanagement** interessierst, dann bist du bei diesen 2 Tagen genau richtig.

Lerne von ExpertInnen aus der **Praxis, Beratung und Wissenschaft** und bekomme die neuesten Erkenntnisse und die besten Tipps mitgeliefert!



30. & 31.
Mai 2022
8224 Kaindorf 2
Kulturhaus



Praxisnahes Wissen und Erfahrungsaustausch



Anmeldung & Information

T: +43 670 703 51 77, info@humusplus.at, www.humusplus.at
Verein HUMUS+ Modell Ökoregion Kaindorf, Kaindorf 58, 8224 Kaindorf

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union



Montag, 30. Mai

„Humusaufbau zur Verbesserung von Boden und Klima“

1. TAG

Uhrzeit	ReferentIn	Thema
08:30		Ankommen und Kennenlernen
08:50	Angelika Ertl, Ing.	Eröffnung
Praxis & Anwendung einer humusaufbauenden Landwirtschaft		
09:00	Franz Brunner	Die humusaufbauende regenerative Landwirtschaft in der Praxis
09:30	Ingmar Prohaska	Biodiverse Begrünungssysteme
10:00	Manuel Böhm, Ing.	Diverse Fruchtfolge für Humusaufbau
10:30		Pause: Netzwerken und Aussteller besuchen
11:00	Gerhard Weisshäupl	Flächenrotte richtig gemacht
11:30	Manuel Winter	Professionelles Weidemanagement – von Kurzrasenweide bis Mob Grazing
12:00		Mittagspause: Köstliches regionales Mittagessen von der Steirerrast
Was können unsere Böden zur Erreichung der Klimaziele beitragen?		
13:30	Jochen Buchmaier, Mag.	Aktuelle Entwicklungen bei HUMUS+
13:50	Mojca Metličar, Mag.	HUMUS+Slowenien: eine transnationale LEADER-Partnerschaft
14:20	Gerald Dunst, Ing.	Verleihung der HUMUS+-Zertifikate
14:50	Lisa Makoschitz, DI	Entwicklungen im Fachbeirat für Bodenfruchtbarkeit
15:20	Angelika Ertl, Ing.	Auszeichnung als HUMUS+Botschafter: Sepp Holzer
15:30	Sepp Holzer	Warum die Landwirtschaft wieder mehr Vielfalt benötigt
16:00		Pause: Netzwerken und Aussteller besuchen
16:30	Franz Fischler, Dr.	Europas Bauern brauchen klare und langfristige Perspektiven
17:00	Franz-Josef Radermacher, Prof. Dr. Dr. Dr. h.c.	Die Bedeutung des CO ₂ -Zertifikatehandels und von Nature-based Solutions für die Erreichung der Klimaziele
17:30		Podiumsdiskussion „Carbon Farming“: Welche Anreize braucht es in der Landwirtschaft um unsere Klimaziele zu erreichen?
19:00		Gemütlicher Ausklang

Dienstag, 31. Mai

„Vielfalt durch regenerative Landwirtschaft“

2. TAG

Uhrzeit	ReferentIn	Thema
08:00		Ankommen, Kennenlernen
08:20	Angelika Ertl, Ing.	Eröffnung
Regenerative Landwirtschaft in all seinen Facetten		
08:30	Henning Knutzen, DI	Was alles passiert, wenn man sich als Landwirt mit Humusaufbau beschäftigt
09:00	Hubert Stark	Gesunde, stabile Erträge durch regenerative Landwirtschaft
09:30	Christoph Zehrfuchs	Lösungsansätze im regenerativen Gemüsebau
10:00		Pause: Netzwerken und Aussteller besuchen
10:30	Dominik Schreiber	Humusaufbau im Obst- und Weinbau durch aktives Begrünungsmanagement
11:00	Sepp Braun	Warum Bäume wieder in den Acker müssen
11:30	Roland Teufl, DI	Obst-Mischkulturen als Agroforstsystem
12:00		Mittagspause: Köstliches regionales Mittagessen von der Steirerrast
13:30	Laurenz von Glahn	Syntropische Agroforstwirtschaft in gemäßigten Klimazonen
14:00	Philipp Gerhardt, Dr.	Wassermanagement in der Landwirtschaft durch Keyline Design
14:30	Johannes Gutmann	Humusaufbau für eine enkeltaugliche Landwirtschaft
15:00		Pause: Netzwerken und Aussteller besuchen
(Boden-)Fruchtbarkeit durch gesunde Bodenbiologie		
15:20		Präsentation der Aussteller
15:30	Gottfried Maitz, Ing., Christian Krotscheck, DI	Gesamtbetriebliche Bilanzierung für eine CO ₂ -positive LW
16:00	Harriet Mella, Dr.	Verdichtungen: Die Bremse für Humusaufbau
16:30	Joseph Strauss, Univ.Prof. Mag. Dr.	Biologische Wasser- und Nitratspeicherung durch Pilze
17:10	Angelika Ertl, Ing.	Ausblick und Verabschiedung
17:30		Ausklang; Ende der Veranstaltung