

DAFA-Plattform Landwirtschaft im Klimawandel

Workshop Carbon Farming

2. Februar 2022, 13:30-17:05 Uhr

Gastgeber*innen: Annette Freibauer, Claudia Heidecke, Claas Nendel

1. Block

Moderation: Prof. Dr. Claas Nendel, ZALF

13:30 Prof. Dr. Claas Nendel, Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF):

Eröffnung und Einführung

13:45 PD Dr. Martin Wiesmeier, Technische Universität München und Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL):

Humusaufbau und Humuszertifikate

13:55 PD Dr. Axel Don, Thünen-Institut für Agrarklimaschutz:

Gehölze in Agrarlandschaften zur C-Sequestrierung

14:10 Prof. Dr. Claudia Kammann, Hochschule Geisenheim:

Wirkung von Pflanzenkohle als zusätzliche C-Senke

14:25 **Diskussion I**

15:10 Pause

2. Block

Moderation: Dr. Annette Freibauer, LfL Bayern

15:25 Dr. Claudia Heidecke, Stabsstelle Klima, Thünen-Institut:

Überblick EU-Konzept und offene Fragen zum Carbon Farming

15:40 PD Dr. Jens Leifeld, Agroscope, Schweiz:

Kohlenstoffzertifizierung – wie umgehen mit reversiblen Senken?

15:55 Dr. Carsten Paul, Leibniz-Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF):

Maßnahmen- und ergebnisorientierte Anreizsysteme bei Humuszertifikaten in Deutschland

16:10 **Diskussion II**

16:55 Dr. Annette Freibauer, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL):

Resümee und Ausblick

17:05 Ende des Workshops

17:15 – 18:15 Optionale Zusatz-Veranstaltung

Ziel: Austausch zu aktuellen Projekten als Grundlage für potentielle Zusammenarbeit

In einer Umfrage vor dem Workshop erhalten die Teilnehmenden die Möglichkeit, ihre Arbeiten zu Carbon Farming anhand von Leitfragen stichwortartig darzustellen. Auf dieser Basis wird eine Tabelle erstellt, die alle Teilnehmenden vor dem Workshop erhalten. Personen, die in der Umfrage Arbeiten zu Carbon Farming aufgeführt haben, bekommen Gelegenheit, ihre Projekte in der Zusatz-Veranstaltung kurz vorzustellen (ca. 1 min).