



Anmeldung

Sondersitzung AGRAR: Carbon Farming

Politisches Frühstück

Donnerstag, 2. Dezember 2021
08:30 - 10:00 Uhr

Haus der Land- und
Ernährungswirtschaft
Claire-Waldoff-Straße 7
10117 Berlin

2G

Unsere Partner



Medienpartner



Mit fachlicher Unterstützung von



Kann Europa bis 2050 klimaneutral werden? Um das Netto-Null-Ziel zu erreichen, müssen der Atmosphäre Treibhausgase entzogen werden. Ein Lösungsansatz ist Carbon Farming. Damit ist die Kohlenstoffanreicherung in landwirtschaftlich genutzten Böden gemeint. Denn Böden speichern mehr Kohlenstoff als die Atmosphäre.

Aber wie kommt der Kohlenstoff in den Boden? Pflanzen nehmen CO₂ aus der Luft auf, um Photosynthese zu betreiben und zu wachsen. Pflanzenreste werden zu Humus zersetzt. So wird der Kohlenstoff in Form von Humus langfristig im Boden gebunden. Bestimmte Bewirtschaftungspraktiken fördern den Humusaufbau.

Die EU-Kommission hat das Potenzial erkannt und will bis Ende 2021 eine Carbon-Farming-Initiative vorstellen. Gleichzeitig wird diskutiert, wie Anreize geschaffen werden können, um Carbon Farming flächendeckend zu fördern.

Sondersitzung AGRAR fragt nach: Wie ist der Stand beim Carbon Farming in Deutschland? Wie muss die Bewirtschaftung landwirtschaftlicher Flächen gestaltet werden, um die Kohlenstoffspeicherung zu fördern? Welche Anreize braucht es, um Carbon Farming großflächig umzusetzen? Und wie können die Leistungen der Landwirte honoriert werden?

Programm

08:00 Uhr	Einlass
08:30 Uhr	Begrüßung – Genius und DBV
08:35 Uhr	Politische Keynote – Carina Konrad, MdB (FDP)
08:40 Uhr	Impulse von <ul style="list-style-type: none">• Prof. Dr. Katharina Helming, ZALF• Dr. Klaus Kunz, Bayer CropScience• Venna von Lepel, NovoCarbo
09:05 Uhr	Diskussion: „Carbon Farming: Mehr Klimaschutz und neue Einnahmequelle?“ mit <ul style="list-style-type: none">• Carina Konrad, MdB• Prof. Dr. Katharina Helming, ZALF• Robert Gerlach, Klim – Carbon Farmed Solutions GmbH• Max Brandes, Landwirtschaftliche Rentenbank Inkl. Fragen aus dem Publikum
10:00 Uhr	Abschluss der Veranstaltung Moderation: Nina Parzych, Genius