

POZVÁNKA

na seminář
úterý 4. 2. 2025

Uhlíkové zemědělství: Techniky, poradenství a obchodní modely pro zadržování uhlíku v půdě

Interreg
CENTRAL EUROPE



Co-funded by
the European Union

Carbon Farming CE

Uhlíkové zemědělství – principy, aktuální stav a výzvy (Ing. Jakub Prudil)

- Úvod do problematiky uhlíkového zemědělství, jeho význam a role v boji proti změně klimatu.
- Přehled současného stavu v České republice a střední Evropě.
- Základní principy sekvestrace uhlíku v půdě – procesy, přínosy a omezení.
- Výhody a nevýhody uhlíkového zemědělství z pohledu zemědělců i společnosti.

Zkušenosti z projektu Carbon Farming CE (Ing. Jakub Prudil)

- Představení konkrétních technik testovaných v rámci projektu Carbon Farming CE.
- Využití meziplodin, aplikace organických materiálů, minimalizace zpracování půdy a další metody.
- Shrnutí dosavadních výsledků a jejich praktická využitelnost.
- Budoucí vývoj uhlíkového zemědělství.

Diskuse o překážkách a příležitostech implementace uhlíkových technik v praxi.

- Shromáždění zpětné vazby k projektu prostřednictvím dotazníku.

PROGRAM

- ➔ Uhlíkové zemědělství
- ➔ Oběhové hospodářství
- ➔ Budoucnost zemědělství



PROPOZICE

Seminář bude probíhat v zasedací místnosti
Zemědělského výzkumu, spol. s r. o.
Zahradní 1 v Troubsku

začátek přednášek: 13:00 h.
předpokládaný konec: 15:30 h.

Registraci proveďte do 30. 1. 2025

Registrace a případné dotazy:

Ing. Jakub Prudil

email: prudil@vupt.cz

www.vupt.cz

Interreg
CENTRAL EUROPE



Co-funded by
the European Union

Carbon Farming CE