



Biochar en conreus llenyosos, aigua i fertilitat

Jornada tècnica

Falset, dimarts 5 de desembre de 2023

Presentació

Els conreus llenyosos tradicionals (vinya, olivera, etc.) tenen davant importants reptes i oportunitats que condicionaran la seva sostenibilitat en els anys vinents. En aquesta sessió s'exposaran propostes de l'ús del biochar per millorar la fertilitat dels sòls i la gestió de l'aigua. També es presentarà com el biochar pot ajudar als agricultors en les seves estratègies de *carbon farming*.

Lloc de realització

VITEC
Carretera de Porrera, Km 1
43730 Falset

Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:

Serveis Territorials del DACC a Tarragona
Jose Antonio Gil Santos
A/e: jgilsantos@gencat.cat

Programa

- | | |
|---------|--|
| 10.15 h | Registre d'assistents |
| 10.30 h | Presentació de la jornada
Representant del DACC als Serveis Territorials de Tarragona. |
| 10.35 h | Introducció al biochar
Albert Domingo. DACC. |
| 10.45 h | Beneficis i limitacions del biochar com a esmena agrícola innovadora
Xavier Domene. Doctor al CREAM-UAB. |
| 11.15 h | Millora dels compost amb el biochar
Jose Ramón Sainz de la Maza. GeaOrgànica. |
| 11.45 h | El biochar davant dels reptes i oportunitats dels cultius llenyosos
Javier Fernández. Carbón Vivo. |
| 12.30 h | Taula Rodona: Experiències amb biochar en vinya
Jordi Jutglar. Mas Doix.
Cristian Barbier. Clos Mogador.
Josep M ^a Beltran. Agricultor biodinàmic |
| 13.30 h | Fi de la jornada |

Organització

Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

Col·laboració



CLOS MOGADOR