



Fira de l'Oli Novell, dels Cítrics i del Comerç

# Carboni per a la millora de la capacitat de retenció d'aigua al sòl en olivera

## Jornada tècnica

Santa Bàrbara, dissabte 25 de novembre

### Presentació

La irregularitat dels patrons climàtics ha anat en augment en els darrers anys, sobretot pel que fa a la precipitació. Això ens fa reflexionar sobre la necessitat cada cop més important de millorar la fertilitat dels sòls, la seva capacitat de retenció d'aigua i el paper que duen a terme en la regularització del clima. En aquesta xerrada s'abordarà aquesta temàtica des de la part productiva en el cultiu de l'olivera.

### Lloc de realització

Espai Firal Santa Barbara  
Instal·lacions esportives municipals  
C/ de la Galera, s/n  
43570 Santa Bàrbara

### Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:  
Escola Agrària d'Amposta  
Mònica Segura Unió  
Tel.: 977 70 15 00  
A/e: [monica\\_segura@gencat.cat](mailto:monica_segura@gencat.cat)

### Programa

- 17.00 h Presentació de la jornada i entrega de documentació.**  
Mònica Segura. Responsable d'assessorament de l'Escola Agrària d'Amposta.
- 17.05 h El cicle de l'aigua i el cicle del carboni en el cultiu de l'olivera**  
Josep Ramon Sainz de la Maza. Enginyer agrònom a Georagànica.
- 19.00 h Cloenda de la jornada**

### Organització

Departament d'Acció Climàtica,  
Alimentació i Agenda Rural



### Col·laboració



Ajuntament de Santa Bàrbara