

# Aprofitament de la biomassa agrícola per a ús energètic

## Jornada tècnica

Sant Sadurní d'Anoia, divendres 1 de desembre de 2023

### Presentació

Els objectius mediambientals de la Unió Europea cerquen la neutralitat climàtica per a l'any 2030. En aquest context, l'ús de biomassa agrícola com a font d'energia renovable es troba en ple creixement per aconseguir aquest objectiu. A Catalunya ja s'estan duent a terme campanyes d'aprofitament de biomassa agrícola. Es poden replicar aquestes en el sector de la vinya? És una de les preguntes que s'intentaran respondre en aquesta jornada.

### Lloc de realització

CEVIPE Sant Sadurní  
Finca Prunamala s/n  
08770 Sant Sadurní d'Anoia

### Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:  
Clúster de la Bioenergia  
de Catalunya  
Esther Galdámez

A/e: [comunicacio@clusterbioenergia.cat](mailto:comunicacio@clusterbioenergia.cat)

### Programa

- 10.00 h Presentació de la jornada**  
Representant de la Federació de Cooperatives Agràries de Catalunya.  
Joan Pons. President de CEVIPE Grup.  
Marc Cortina. Clúster Manager del Clúster de Bioenergia de Catalunya
- 10.15 h Estat del sector de la biomassa i normativa referent a la crema de biomassa. Projecte Auroral**  
Conrad Pagà. Project Manager del Clúster de Bioenergia de Catalunya.
- 10.45 h Experiència de Celler cooperatiu de La Granada, SCCL en l'aprofitament de la biomassa**  
Josep M. Vernet. Tècnic del Celler cooperatiu de La Granada, SCCL.
- 11.00 h Pausa cafè**
- 11.20 h Presentació de la nova campanya d'aprofitament de biomassa**  
Associats del Clúster de Bioenergia de Catalunya
- 11.45 h Debat entre els assistents**
- 12.00 h Altres maneres de valorització de biomassa del sector primari. Projecte Tango Circular**  
Lluís Martín. Professor de la Universitat de Lleida.
- 12.15 h Casos d'èxit de concentració de subproductes del sector primari: Nufri i La Galera**
- 12.30 h Visita a la caldera de biomassa de La Girada (opcional i en cotxes particulars)**

### Organització



### Col·laboració

