



# Els recursos forestals com a font d'energia

## Jornada tècnica

Sant Celoni, dilluns 6 de novembre de 2023

### Presentació

Els alts costos de l'energia així com la por a la manca de disponibilitat d'electricitat i gas, han fet que augmenti l'interès en els productes forestals (com ara estella, pellet, llenyes) com a font d'energia. Per tant, s'espera un augment en la seva demanda els anys vinents. Ens trobem davant una oportunitat per a la valorització de productes forestals? Els boscos catalans són capaços d'abastir aquesta demanda de manera sostenible? Com pot afectar aquest fet al balanç de carboni? La present jornada pretén donar llum a aquestes qüestions, explicant els avantatges dels recursos forestals respecte als combustibles fòssils; les previsions d'ús d'aquest combustible a Catalunya; la qualitat i l'eficiència del producte i les instal·lacions; el procés d'aprofitament i la cadena de valor d'aquests productes; les tendències passades i futures així com els recursos necessaris per a la seva mobilització.

### Lloc de realització

Sala d'Actes de la Rectoria Vella,  
Passeig de la Rectoria Vella s/n  
08470 Sant Celoni

### Inscripcions

A través de RuralCat: [Inscripcions](#)

Per a més informació:

Associació de Propietaris del  
Montnegre i el Corredor

Lídia Guitart Xarpell

A/e: [lguitart@montnegrecorredor.org](mailto:lguitart@montnegrecorredor.org)

### Programa

**10.00 h** Inici de la jornada

**10.05 h** **Estratègia de la biomassa de Catalunya**

Joaquim Rodríguez. Responsable d'Ordenació Forestal de la Direcció General d'Ecosistemes Forestals i Gestió del Medi del DACC.

**10.35 h** **Cadena de valor la biomassa**

Pep Famadas. CEO JFamadas SL.

**11.05 h** **Qualitat dels biocombustibles**

Mireia Codina. Tècnica del grup d'aprofitaments, mecanització i biomassa forestal del CTFC.

**11.35 h** **Punt de vista del consumidor final**

**12.05 h** **Taula-debat**

Moderar: Xavier Solanes. Agrupació Forestal del Montnegre i el Corredor SL.

**13.00 h** **Fi de la jornada**

### Organització



### Col·laboració



Ajuntament de  
Sant Celoni



Generalitat de Catalunya  
Departament d'Acció Climàtica,  
Alimentació i Agenda Rural

PLA ANUAL 2023  
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA

230275 / 3,00