

## Social network of sustainable forest use for the production of biomass for thermal purposes (Calor Rural)

# PROYECTO CALOR RURAL

*A collective forest biomass management model in rural areas could enhance the circular economy by reducing fire risks, lowering greenhouse gas emissions, and creating jobs. This approach optimizes forest biomass use for thermal energy, bolstering local economies, promoting renewable energy, and offering job opportunities, especially for youth and women, to counteract rural depopulation.*

For more information see FOREST4EU factsheet ([click on](#))

## MEHR DETAILS

---

### ANGESPROCHENE HERAUSFORDERUNG

6. Ausbau der forstbasierten Bioökonomie durch zirkuläre Nutzung und Produkte mit Mehrwert

### SCHLÜSSELWÖRTER

Forest biomass

rural economy

sustainable management and renewable energy

### HERKUNFTSLAND

Spanien

### DOMÄNE

Forstbasierte Industrien, Bio-/ Kreislaufwirtschaft

### DIGITALE LÖSUNG

--

### UMFANG DER ANWENDUNG

--

### ART DER LÖSUNG

--

### INNOVATION

Nein

### ANFANGS- UND ENDJAHR

--

## KONTAKTDATEN

---

### EIGENTÜMER ODER AUTOR

Operational group (Calor Rural)

### REPORTER

Aitor Colell

## REFERENCES AND RESOURCES

---

### HAUPT-WEBSITE

<https://teder.org/proyectos-finalizados/grupo-operativo-calor-rural/>

### PROJEKT-WEBSITE

<https://www.forest4eu.eu/>

### PROJEKT-REFERENZ

--

### RESSOURCEN

--

---

PROJEKT, IN DESSEN RAHMEN DIESES FACTSHEET ERSTELLT WURDE  
FOREST4EU

BEITRAGSDATUM  
23 Okt. 2024

---



This project has received funding from the European Union's Horizon  
2020 research and innovation programme under grant agreement No.  
862681

---

A TOOL FROM ROSEWOOD 4.0, DESIGNED AND DEVELOPED BY

