

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	DOMÄNE	ART DER LÖSUNG
6. Ausbau der forstbasierten Bioökonomie durch zirkuläre Nutzung und Produkte mit Mehrwert	Forstbasierte Industrien, Bio-/ Kreislaufwirtschaft	--
SCHLÜSSELWÖRTER	DIGITALE LÖSUNG	INNOVATION
Forest biomass rural economy sustainable management and renewable energy	--	Nein
HERKUNFTSLAND	UMFANG DER ANWENDUNG	ANFANGS- UND ENDJAHR
Spanien	--	--

KONTAKTDATEN

EIGENTÜMER ODER AUTOR	REPORTER
Operational group (Calor Rural)	Aitor Colell

REFERENCES AND RESOURCES

HAUPT-WEBSITE	RESSOURCEN
https://teder.org/proyectos-finalizados/grupo-operativo-calor-rural/	--
PROJEKT-WEBSITE	
https://www.forest4eu.eu/	
PROJEKT-REFERENZ	
--	

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

