

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](#))

MAIS DETALHES

DESAFIO ABORDADO	DOMÍNIO	TIPO DE SOLUÇÃO
6. Fomentar a bioeconomia baseada na floresta através do uso circular e de produtos de valor acrescentado	Indústrias do sector florestal, bioeconomia circular	--
PALAVRAS-CHAVE	SOLUÇÃO DIGITAL	INOVAÇÃO
Forest biomass rural economy sustainable management and renewable energy	--	Não
PAÍS DE ORIGEM	ESCALA DE APLICAÇÃO	ANO DE INÍCIO E FIM
Espanha	--	--

DADOS DE CONTACTO

PROPRIETÁRIO OU AUTOR	REPÓRTER
Operational group (Calor Rural)	Aitor Colell

REFERENCES AND RESOURCES

WEBSITE PRINCIPAL	RECURSOS
https://teder.org/proyectos-finalizados/grupo-operativo-calor-rural/	--
WEBSITE DO PROJETO	
https://www.forest4eu.eu/	
REFERÊNCIA AO PROJETO	
--	

PROJETO NO ÂMBITO DO QUAL A FOLHA DE DIVULGAÇÃO FOI CRIADA
FOREST4EU

DATA DE ENTRADA
23 Out 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

