

Implementation of innovative forestry trials : Improvement at lower cost (RAISON)



RAISON evaluate the economic and silvicultural benefits of managing young deciduous stands using low-density designation and routing compared to conventional forest management through full thinning.

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

MAIS DETALHES

DESAFIO ABORDADO	DOMÍNIO	TIPO DE SOLUÇÃO
5. Melhorar o desempenho económico e ambiental das cadeias de abastecimento florestal	Inventário, avaliação e monitorização	--
PALAVRAS-CHAVE	SOLUÇÃO DIGITAL	INOVAÇÃO
experimentation thinning systems Wood mobilisation costs	Não	Não
PAÍS DE ORIGEM	ESCALA DE APLICAÇÃO	ANO DE INÍCIO E FIM
França	--	2018 - 2020

DADOS DE CONTACTO

PROPRIETÁRIO OU AUTOR	REPÓRTER
Centre National de la Propriété Forestière (CNPf) Operational group (RAISON - Network of Adaptations, Innovations Sylvicoles Originales de Normandie) benjamin.chapelet@cnpf.fr https://www.cnpf.fr/	Benjamin CHAPELET, Bilal SNOUSSI

REFERENCES AND RESOURCES

WEBSITE PRINCIPAL	RECURSOS
https://hautsdefrance-normandie.cnpf.fr/projet-raison	--
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

