

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

DADOS DE CONTACTO

PROPRIETÁRIO OU AUTOR 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/	REPÓRTER Benjamin CHAPELET, Bilal SNOUSSI
--	---

REFERENCES AND RESOURCES

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



Link to Rosewood 4.0



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



□