

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](#))

MAI MULTE DETALII

PROVOCARE ABORDATĂ	DOMAIN	TIP DE SOLUȚIE
5. Îmbunătățirea performanțelor economice și de mediu ale lanțurilor de aprovizionare cu păduri	Inventariere, evaluare, monitorizare	--
CUVINTE CHEIE	SOLUȚIE DIGITALĂ	INOVAȚIE
experimentation thinning systems Wood mobilisation costs	Nu	Nu
ȚARA DE ORIGINE	SCARA DE APLICARE	ANUL DE ÎNCEPUT ȘI DE SFÂRȘIT
Franța	--	2018 - 2020

DATE DE CONTACT

PROPRIETAR SAU AUTOR	REPORTER
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

PAGINĂ WEB	RESURSE
https://hautsdefrance-normandie.cnpf.fr/projet-raison	--
WEBSITE PROJECT	
https://www.forest4eu.eu/	
REFERINȚĂ PROIECT	

PROIECTUL ÎN CADRUL CĂRUIA A FOST CREATĂ ACEASTĂ FIȘĂ INFORMATIVĂ
FOREST4EU

DATA POSTĂRII
23 Oct 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

