

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 \(click on\)](#)

MER INFORMATION

UTMANING SOM ADRESSERAS	DOMÄN	TYPE AV LÖSNING
5. Förbättra ekonomisk och miljömässig prestanda för skogsförsörjningskedjor	Inventering, värdering, övervakning	--
NYCKELORD	DIGITAL LÖSNING	INNOVASION
experimentation thinning systems Wood mobilisation costs	Nej	Nej
UPPHOVSLAND	POTENTIAL	START OCH SLUTÅR
Frankrike	--	2018 - 2020

KONTAKT INFORMATION

ÄGARE ELLER FÖRFATTARE	RAPPORTÖR
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

HEMSIDA (HUVUDSIDA)	RESURSER
https://hautsdefrance-normandie.cnpf.fr/projet-raison	--
PROJEKTETS HEMSIDA	
https://www.forest4eu.eu/	
PROJEKTREFERENS	

PROJEKT SOM DETTA FACTSHEET SKAPATS INOM
FOREST4EU

DATUM FÖR INLÄGG
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

