

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 \(click on\)](#)

MEHR DETAILS

ANGESPROCHENE HERAUSFORDERUNG

5. Verbesserung der wirtschaftlichen und ökologischen Leistung der forstwirtschaftlichen

Forstlieferketten

SCHLÜSSELWÖRTER

experimentation

thinning systems

Wood mobilisation

costs

HERKUNFTSLAND

Frankreich

DOMÄNE

Bestandsaufnahme, Bewertung, Überwachung

DIGITALE LÖSUNG

Nein

UMFANG DER ANWENDUNG

--

ART DER LÖSUNG

--

INNOVATION

Nein

ANFANGS- UND ENDJAHR

2018 - 2020

KONTAKTDATEN

EIGENTÜMER ODER AUTOR

Centre National de la Propriété Forestière (CNPf)

Operational group (RAISON - Network of Adaptations, Innovations Sylvicoles

Originales de Normandie)

benjamin.chapelet@cnfp.fr

<https://www.cnfp.fr/>

REPORTER

Benjamin CHAPELET, Bilal SNOUSSI

REFERENCES AND RESOURCES

HAUPT-WEBSITE

<https://hautsdefrance-normandie.cnfp.fr/projet-raison>

PROJEKT-WEBSITE

<https://www.forest4eu.eu/>

RESSOURCEN

--

PROJEKT-REFERENZ

--

PROJEKT, IN DESSEN RAHMEN DIESES FACTSHEET ERSTELLT WURDE
FOREST4EU

BEITRAGSDATUM
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

