

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 \(click on\)](#)

VIAC INFORMÁCIÍ

RIEŠENÁ VÝZVA

5. Zlepšenie hospodárskej a environmentálnej výkonnosti dodávateľských reťazcov v lesníctve

Kľúčové SLOVÁ

experimentation
thinning systems
Wood mobilisation
costs

KRAJINA PôVODU

Francúzsko

DOMAIN

Inventarizácia, posudzovanie,
monitoring/monitorovanie

DIGITALNE RIEŠENIE

Nie

ROZSAH APLIKÁCIE

--

TYP RIEŠENIA

--

INOVÁCIE

Nie

ZAČIATOK A KONIEC ROKA

2018 - 2020

KONTAKTNÉ ÚDAJE

VLASTNÍK ALEBO AUTOR

Centre National de la Propriété Forestière (CNPFF)

Operational group (RAISON - Network of Adaptations, Innovations Sylvicoles
Originales de Normandie)

benjamin.chapelet@cnpf.fr

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

REPORTÉR

Benjamin CHAPELET, Bilal SNOUSSI

REFERENCES AND RESOURCES

HLAVNÁ WEBSTRÁNKA

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

PROJEKTOVÁ WEBSTRÁNKA

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

REFERENCIA PROJEKTU

ZDROJE

--

PROJEKT, V RÁMCI KTORÉHO BOL TENTO INFORMAČNÝ PREHĽAD VYTVORENÝ
FOREST4EU

DÁTUM ODOSLANIA
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

