

## 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 \(click on\)](#)

## MÁS DETALLES

---

<b>RETO ABORDADO</b> 5. Mejorar el rendimiento económico y medioambiental de las cadenas de suministro forestal	<b>DOMINIO</b> Inventario, evaluación, seguimiento	<b>TIPO DE SOLUCIÓN</b> --
<b>PALABRAS CLAVE</b> experimentation thinning systems Wood mobilisation costs	<b>SOLUCIÓN DIGITAL</b> No	<b>INNOVACIÓN</b> No
<b>PAÍS DE ORIGEN</b> Francia	<b>ESCALA DE APLICACIÓN</b> --	<b>AÑO DE INICIO Y FIN</b> 2018 - 2020

## DATOS DE CONTACTO

---

### PROPIETARIO O AUTOR

Centre National de la Propriété Forestière (CNPF)

Operational group (RAISON - Network of Adaptations, Innovations Sylvicoles

Originales de Normandie)

[benjamin.chapelet@cnfp.fr](mailto:benjamin.chapelet@cnfp.fr)

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

### REPORTADOR

Benjamin CHAPELET, Bilal SNOUSSI

## REFERENCES AND RESOURCES

---

### SITIO WEB PRINCIPAL

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

### SITIO WEB DEL PROYECTO

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

### RECURSOS

--

REFERENCIA DEL PROYECTO

--

---

PROYECTO BAJO EL QUE SE HA CREADO ESTA FICHA  
FOREST4EU

FECHA DE MENSAJE  
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

