

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 \(click on\)](#)

Περισσότερες λεπτομέρειες

Πρόκληση η οποία αντιμετωπίζεται	Όνομα χώρου	Τύπος λύσης
5. Βελτίωση των οικονομικών και περιβαλλοντικών επιδόσεων των δασικών αλυσίδων εφοδιασμού	Απογραφή, αξιολόγηση, παρακολούθηση	--
Λέξεις κλειδιά experimentation thinning systems Wood mobilisation costs	Ψηφιακή λύση όχι	Καινοτομία Όχι
Χώρα προέλευσης	Κλίμακα της εφαρμογής	Έτος έναρξης και λήξης
Γαλλία	--	2018 - 2020

Στοιχεία επικοινωνίας

Ιδιοκτήτης ή συγγραφέας	Αναφορέας
Centre National de la Propriété Forestière (CNPFF)	
Operational group (RAISON - Network of Adaptations, Innovations Sylvicoles Originales de Normandie)	Benjamin CHAPELET, Bilal SNOUSSI
benjamin.chapelet@cnfp.fr	
https://www.cnpf.fr/	

REFERENCES AND RESOURCES

Κύριος ιστότοπος	Πηγές
https://hautsdefrance-normandie.cnpf.fr/projet-raison	--
Ιστότοπος έργου	
https://www.forest4eu.eu/	

Αναφορά έργου

--

Έργο για το οποίο έχει δημιουργηθεί το παρόν φύλλο πληροφοριών
FOREST4EU

Ημερομηνία δημοσίευσης
23 Οκτ 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

