

Innovative method for maintaining the quality of round and processed wood by controlling temperature and humidity (CoolWood)



*CoolWood® developed and tested an innovative storage process for maintaining the wood quality of logs.*

For more information see FOREST4EU factsheet ([click on](#))

## Детальніше

---

Виклик вирішено	Домен	Тип рішення
5. Посилення економічної та екологічної ефективності ланцюжків поставок лісу	Заготівля, інфраструктура, логістика	Розумні біотехнології
Ключові слова	Цифрові рішення	Інновація
Wood mobilisation storage wood quality biological degradation	--	Так
Країна походження	Масштаби застосування	Початок і кінець року
Франція	--	- 2024

## Контактні дані

---

Власник або автор	Репортер
Operational group (CoolWood (r) - CoolWood (r) : Innovative method for maintaining the quality of round and processed wood by controlling temperature and humidity)	Benjamin CHAPELET, Bilal SNOUSSI

## REFERENCES AND RESOURCES

---

Основний веб-сайт	Ресурси
--	--
Веб-сайт проекту <a href="https://www.forest4eu.eu/">https://www.forest4eu.eu/</a>	
Посилання на проект	



---

Краща практика розроблена в рамках проекту  
FOREST4EU

Дата публікації  
23 жов 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

