

## LVL (Laminated Veneer Lumber) of *Fagus sylvatica* (FAGUS)



GO FAGUS

*A new LVL product using Spanish beech veneer has been developed, aiming to enhance the beech wood value chain. Tests show improved bending strength and stiffness compared to sawn timber, confirming the material's suitability.*

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

**PLUS DE  
DÉTAILS**

---

DéFI CONCERNé	DOMAINE	TYPE DE SOLUTION
5. Accroître les performances économiques et environnementales de la chaîne logistique forestière	Industrie du bois de construction Gestion de l'innovation, hubs digitaux, clusters, exploitation (transversale)	--
MOTS-CLéS	SOLUTION DIGITALE	INNOVATION
Forest industries; wood mobilization	--	Non
PAYS D'ORIGINE	ECHELLE D'APPLICATION	DéBUT ET FIN D'ANNéE
Espagne	--	- 2024

**INFORMATIONS  
DE CONTACT**

---

PROPRIéTAIRE OU AUTEUR	RAPPORTEUR
------------------------	------------

Operational group (FAGUS: Adding value to beech trees through innovation and Nacho Campanero, José Luis Villanueva improving the competitiveness of their forest industry value chain.)

**REFERENCES  
AND RESOURCES**

---

SITE WEB PRINCIPAL	RESSOURCES
<a href="https://gofagus.es/">https://gofagus.es/</a>	--
SITE WEB DU PROJET	
<a href="https://www.forest4eu.eu/">https://www.forest4eu.eu/</a>	
RéFéRENCE DU PROJET	
--	

---

PROJET SOUS LEQUEL CETTE FICHE D'INFORMATION A ÉTÉ CRÉÉE  
FOREST4EU

DATE DE PUBLICATION  
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

