

## 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](#))

MEHR DETAILS

ANGESPROCHENE HERAUSFORDERUNG	DOMÄNE	ART DER LÖSUNG
5. Verbesserung der wirtschaftlichen und ökologischen Leistung der forstwirtschaftlichen Forstlieferketten	Holzbau-Industrie Innovationsmanagement, digitale Hubs, Cluster, Verwertung (bereichsübergreifend)	--
SCHLÜSSELWÖRTER	DIGITALE LÖSUNG	INNOVATION
Forest industries; wood mobilization	--	Nein
HERKUNFTSLAND	UMFANG DER ANWENDUNG	ANFANGS- UND ENDJAHRE
Spanien	--	- 2024

## KONTAKTDATEN

## EIGENTÜMER ODER AUTOR REPORTER

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

<b>HAUPT-WEBSITE</b>	<b>RESSOURCEN</b>
<a href="https://gofagus.es/">https://gofagus.es/</a>	--
<b>PROJEKT-WEBSITE</b>	
<a href="https://www.forest4eu.eu/">https://www.forest4eu.eu/</a>	
<b>PROJEKT-REFERENZ</b>	
--	

---

PROJEKT, IN DESSEN RAHMEN DIESES FACTSHEET ERSTELLT WURDE  
FOREST4EU

BEITRAGSDATUM  
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

