

## 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)

## MÁS DETALLES

---

<b>RETO ABORDADO</b>	<b>DOMINIO</b>	<b>TIPO DE SOLUCIÓN</b>
5. Mejorar el rendimiento económico y medioambiental de las cadenas de suministro forestal	Industria de la construcción con madera Gestión de la innovación, hubs digitales, clusters, explotación (transversal)	--
<b>PALABRAS CLAVE</b>	<b>SOLUCIÓN DIGITAL</b>	<b>INNOVACIÓN</b>
Forest industries; wood mobilization	--	No
<b>PAÍS DE ORIGEN</b>	<b>ESCALA DE APLICACIÓN</b>	<b>AÑO DE INICIO Y FIN</b>
España	--	- 2024

## DATOS DE CONTACTO

---

### PROPIETARIO O AUTOR

### REPORTADOR

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

---

### SITIO WEB PRINCIPAL

<https://gofagus.es/>

### SITIO WEB DEL PROYECTO

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

### REFERENCIA DEL PROYECTO

--

### RECURSOS

--

---

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

