

## 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)

## MER INFORMATION

---

UTMANING SOM ADRESSERAS	DOMÄN	TYPE AV LÖSNING
5. Förbättra ekonomisk och miljömässig prestanda för skogsförsörjningskedjor	Industri för träbyggnation Innovations ledning, digitala hubbar, kluster	--
NYCKELORD	DIGITAL LÖSNING	INNOVATION
Forest industries; wood mobilization	--	Nej
UPPHOVSLAND	POTENTIAL	START OCH SLUTÅR
Spanien	--	- 2024

## KONTAKT INFORMATION

---

### ÄGARE ELLER FÖRFATTARE

### RAPPORTÖR

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

---

### HEMSIDA (HUVUDSIDA)

<https://gofagus.es/>

### PROJEKTETS HEMSIDA

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

### PROJEKTREFERENS

--

### RESURSER

--

---

PROJEKT SOM DETTA FACTSHEET SKAPATS INOM  
FOREST4EU

DATUM FÖR INLÄGG  
23 okt 2024

---



Link to Rosewood 4.0



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

