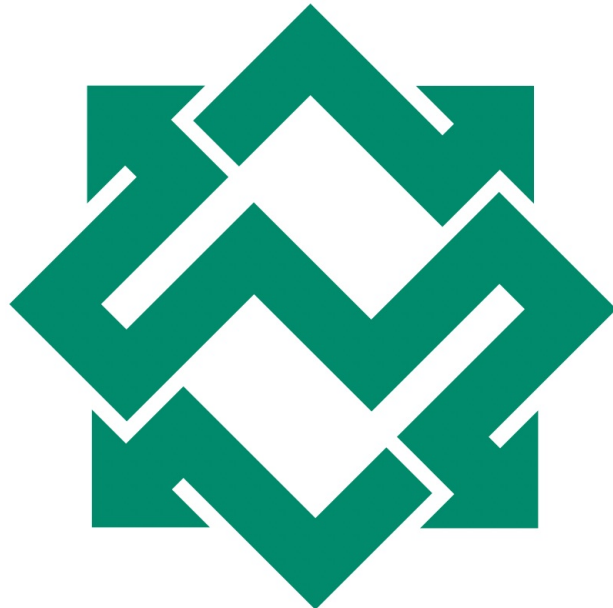


Software for mobilisation and efficient use of resources involved in transportation of timber from forest to destination location (LLA)



OG has developed a software solution to optimize timber transportation logistics from forests to processing facilities, benefiting both forest owners and local transport companies. The tool helps forest owners estimate and map timber resources, while offering transport companies an easy-to-use platform for planning and managing deliveries. It features real-time data input, GPS tracking, and route optimization, enabling more efficient transportation. The system reduces no-load truck kilometers by streamlining operations, improving resource management, and addressing the logistical challenges of handling diverse timber types from multiple locations.

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

DETALII

SURSA DE LEMN

--

TIPUL DE LEMN

--

TIPUL DE LEMN ÎN CAUZă

--

IMPACTUL ASUPRA MEDIULUI și BIODIVERSITăȚII

Reduction of CO₂ emissions due to less none cargo kilometers.

POTENȚIALUL DE MOBILIZARE

--

POTENȚIAL DE SUSTENABILITATE - VALOARE

Pozitiv

FACILITATEA DE IMPLEMENTARE

--

FACILITATEA DE IMPLEMENTARE - EVALUARE

Mediu

EFFECT ASUPRA VENITURILOR

--

CONDIȚII CHEIE PREALABILE

--

POTENȚIAL DE EXPLOATARE

--

TIPUL DE EVENIMENT LA CARE A FOST PREZENTAT ACEST IPB

--

HUB

--

EFFECT ASUPRA LOCURILOR DE MUNCĂ

--

IMPACT ECONOMIC

--

COSTURI PENTRU IMPLEMENTARE (EURO - €)

--

CUNOȘTINȚE SPECIFICE NECESARE

--

MAI MULTE DETALII

PROVOCARE ABORDATĂ	DOMAIN	TIP DE SOLUȚIE
5. Îmbunătățirea performanțelor economice și de mediu ale lanțurilor de aprovizionare cu păduri	Recoltare, infrastructură, logistică	Platforme de colaborare, hub-uri logistice
CUVINTE CHEIE	SOLUȚIE DIGITALĂ	INOVAȚIE
Logistics transportation timber	Da	Da
ȚARA DE ORIGINE	SCARA DE APPLICARE	ANUL DE ÎNCEPUT ȘI DE SFÂRȘIT
Lituania	Național	- 2024

DATE DE CONTACT

PROPRIETAR SAU AUTOR	REPORTER
SELF Loģistika SIA Operational group (IR_MP3 - Latvian Logistics Association) guntars.reinfelds@selflogistic.lv	Andris Spulis, Guntars Reinfelds

REFERENCES AND RESOURCES

PAGINĂ WEB	RESURSE
--	--
WEBSITE PROJECT	
https://www.forest4eu.eu/	
REFERINȚĂ PROIECT	
LAD 18-00-A016	



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

