

## MOTI

*Moti is a mobile app for measuring standing stock, tree height, composition, and timber stock using the Bitterlich angle method. It auto-corrects for terrain slope and speeds up data processing by calculating wood stock instantly in the field, offering advantages over manual methods, especially in visibility.*

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

## Детальніше

---

Виклик вирішено	Домен	Тип рішення
3. Активізація приватних власників та кооперативне ведення лісового господарства	Інвентаризація, оцінка, моніторинг Менеджмент інновацій, цифрові хаби, кластери (перехресна тема)	Сенсори, вимірювальне обладнання
Ключові слова	Цифрові рішення	Інновація
Calculations web-tool optimization wood mobilization	так	Так
Країна походження	Масштаби застосування	Початок і кінець року
--	--	--

## Контактні дані

---

Власник або автор	Репортер
<b>Slovenian Forestry Institute</b> Operational group (DIGIGOZD)	Amina Gačo

## REFERENCES AND RESOURCES

---

Основний веб-сайт	Ресурси
<a href="https://digigozd.si/aplikacija-moti/">https://digigozd.si/aplikacija-moti/</a>	--
Веб-сайт проекту	
<a href="https://www.forest4eu.eu/">https://www.forest4eu.eu/</a>	
Посилання на проект	
--	

---

Краща практика розроблена в рамках проекту  
FOREST4EU

Дата публікації  
21 жов 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

