

## 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](#))

## MÁS DETALLES

---

### RETO ABORDADO

3. Activar a los propietarios privados y la gestión forestal cooperativa

### DOMINIO

Inventario, evaluación, seguimiento  
Gestión de la innovación, hubs digitales, clusters, explotación (transversal)

### TIPO DE SOLUCIÓN

Sensores, equipos de medición

### PALABRAS CLAVE

Calculations  
web-tool  
optimization  
wood mobilization

### SOLUCIÓN DIGITAL

Sí

### INNOVACIÓN

Si

### PAÍS DE ORIGEN

--

### ESCALA DE APLICACIÓN

--

### AÑO DE INICIO Y FIN

--

## DATOS DE CONTACTO

---

### PROPIETARIO O AUTOR

Slovenian Forestry Institute  
Operational group (DIGIGOZD)

### REPORTADOR

Amina Gačo

## REFERENCES AND RESOURCES

---

### SITIO WEB PRINCIPAL

<https://digigozd.si/aplikacija-moti/>

### 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  
21 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

