

## Growing Stock Volume Map to support forest operation planning (GO-SURF)



*To effectively plan forest operations and optimize resource allocation, it is important to map the Growing Stock Volume (m<sup>3</sup>/ha) within a specific area. These mapping have been successfully implemented throughout the Tuscany Region as part of the GO-SURF initiative.*

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

## MEHR DETAILS

---

ANGESPROCHENE HERAUSFORDERUNG	DOMÄNE	ART DER LÖSUNG
4. Sicherstellung von gut ausgebildeter Arbeitskräfte durch attraktive Qualifikationsentwicklung und Bildung	Bestandsaufnahme, Bewertung, Überwachung Waldmanagement, Waldbau, Ökosystemleistungen, Resilienz	--
SCHLÜSSELWÖRTER	DIGITALE LÖSUNG	INNOVATION
Wood mobilisation Forestry Remote Sensing data Decisional Support System	--	Nein
HERKUNFTSLAND	UMFANG DER ANWENDUNG	ANFANGS- UND ENDJAHR
Italien	--	--

## KONTAKTDATEN

---

### EIGENTÜMER ODER AUTOR

Operational group (GO-SURF, DECISION SUPPORT TO SUSTAINABLE FOREST PLANNING)

### REPORTER

Francesca Giannetti  
francesca.giannetti@unifi.it

## REFERENCES AND RESOURCES

---

### HAUPT-WEBSITE

--

### PROJEKT-WEBSITE

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

### PROJEKT-REFERENZ

### RESSOURCEN

--



---

PROJEKT, IN DESSEN RAHMEN DIESES FACTSHEET ERSTELLT WURDE  
FOREST4EU

BEITRAGSDATUM  
21 Okt. 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

