

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^3/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	REPORTER
Operational group (GO-SURF, DECISION SUPPORT TO SUSTAINABLE FOREST PLANNING)	Francesca Giannetti francesca.giannetti@unifi.it

REFERENCES AND RESOURCES

HAUPT-WEBSITE	RESSOURCEN
--	--
PROJEKT-WEBSITE https://www.forest4eu.eu/	
PROJEKT-REFERENZ	

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



□