

## SiWaWa

*SiWaWa, part of the MOTI app, simulates forest growth over 30 years for one-dimensional pure stands. It helps determine silvicultural measures based on wood production goals. A standalone version allows field simulations right after recording a stand with MOTI.*

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

## PLUS DE DÉTAILS

---

DÉFI CONCERNÉ	DOMAINE	TYPE DE SOLUTION
5. Accroître les performances économiques et environnementales de la chaîne logistique forestière	Inventaire, diagnostic, monitoring Gestion forestière, sylviculture, services écosystémiques, résilience	Modélisation, DSS, simulation, optimisation
MOTS-CLÉS	SOLUTION DIGITALE	INNOVATION
researchers advisors wood mobilization environmental groups	Oui	Oui
PAYS D'ORIGINE	ECHELLE D'APPLICATION	DÉBUT ET FIN D'ANNÉE
--	--	--

## INFORMATIONS DE CONTACT

---

PROPRIÉTAIRE OU AUTEUR	RAPPORTEUR
Slovenian Forestry Institute Operational group (DIGIGOZD)	Amina Gačo
<a href="http://digigozd.si/">http://digigozd.si/</a>	

## REFERENCES AND RESOURCES

---

SITE WEB PRINCIPAL	RESSOURCES
<a href="http://digigozd.si/">http://digigozd.si/</a>	--
SITE WEB DU PROJET	
<a href="https://www.forest4eu.eu/">https://www.forest4eu.eu/</a>	
RÉFÉRENCE DU PROJET	



PROJET SOUS LEQUEL CETTE FICHE D'INFORMATION A été CRééE  
FOREST4EU

DATE DE PUBLICATION  
21 oct 2024



Link to Rosewood 4.0



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

