Forest Sharing



Forest Sharing (FS) aims to enhance the forest heritage through the creation of an innovative platform, able to facilitate the meeting between players in the forest sector, planning an ethical and sustainable forest management. This service is mainly proposed for abandoned or unmanaged ownships, re-launching integrated management in order to obtain an environmental and economic benefit, thanks to the use of innovative technological tools.

We made several public test in not "forest" conventional places, such as shopping center and exhibitions, and we met there forest owners that have decided to subscribe the application to enter in FS.

These tests were important to validate the service and the idea behind FS. It is necessary to organize a system that allows managing multiple properties together, and reducing the time spent by the owner, for each step of the supply chain.

The first results underline how people are interest in this new approach, especially those that have a forest proprieties that at the moment are not-manage. FS have start to create a networking between all the different actors in forest sectors. Forest Sharing platform have networking different owners and more than 1000 hectares of forests are in connection. Thanks to FS now forest owners are associate and in the last month they apply for founding. Some of the proprieties and forest managers had benefit from the application of technologies tools implemented by FS. Through the social networks FS have obtained a wide interest of owners, forest technician and forest companies working in logging and no logging activities.

1

Подробиці	
Походження деревини	Потенціал для мобілізації
3 розібраних споруд	120.000 cubic meters
Тип деревини	
Стовбурна деревина	Потенціал для сталості - Цінність
Тип деревини	Легкість впровадження
Steamwood, biomass	Low, without the availability of the developing platform
Вплив на навколишнє середовище та біорізноманіття	Легкість впровадження - Оцінка
High, due to the sustainability approach	
Вплив на створення прибутку	Ключові передумови
the owners receive an income from a forgotten resource	Market and customer analysis
Потенціал для використання	Тип події, на якій було представлено цей ВРІ
Концентратор	Вплив на створення робочих місць
	Good, increase employs in the forest chain
Економічний вплив	Витрати на впровадження (Євро - €)
High, enhance underused heritage	
Потреба в особливих знаннях	

Share Economy

Детальніше		
Виклик вирішено	Домен	Тип рішення
	Лісове господарство, лісівництво,	
	екосистемні послуги, стійкість	
Ключові слова	Цифрові рішення	Інновація
	ні	Hi
Країна походження	Масштаби застосування	Початок і кінець року
Італія	Регіональний / суб-національний	2018 - 2018
Контактні дані		
Власник або автор	Репортер	
info@bluebiloba.com		
DEFEDENCES		
REFERENCES		
Основний веб-сайт	Ресурси	
http://www.forestsharing.com		
Веб-сайт проекту		
Посилання на проект		

Краща практика розроблена в рамках проекту Rosewood

Дата публікації 18 вер 2019







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



