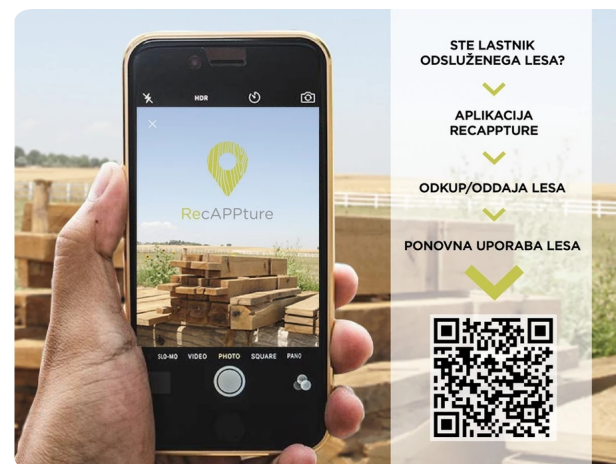


RecAPPture | Mobile application for collection of used wood



The RecAPPture mobile and web application is intended for owners and manufacturers of discharged wood products for sale, purchase, lease or purchase.

With the planned demolition of decrepit buildings, significant amount of wood suitable for further use roof can be obtained. Cascading use of wood prolongs its lifespan and further storage of CO₂ bounded in the wood. Demand for products from discharged wood is increasing and there a problem with ensuring sufficient quantities of suitable used wood occurs. Owners of such wood are often unaware that they can hand it over or sell it to a company that will make a new product out of it. For this purpose, in cooperation between the company M Sora and the University of Primorska, a mobile application and a web interface RecAPPture were developed. It enables the owners of used wood to submit their offer on discharged wood. The application enables a quick exchange of information regarding the availability of the quantity and type of used wood between the provider and the interested company.

DETALJER

VEDENS URSPRUNG

Rivning

TRÄTYP

Returträ eller träavfall

TYP AV TRÄ

--

PÅVERKAN PÅ MILJÖ & BIOLOGISK MÅNGFALD

--

EKONOMISK EFFEKT

--

KOMMERSIELL POTENTIAL

--

NAV

Centrala och östra navet

EKONOMISK PÅVERKAN

--

SPECIFIKA KUNSKAPSBEHOV

--

MOBILISERINGSPOTENTIAL

--

HÅLLBARHETS POTENTIAL - VÄRDE

Mycket positiv

ENKEL IMPLEMENTERING

--

ENKEL IMPLEMENTERING - UTVÄRDERING

--

NYCKEL FÖRUTSÄTTNINGAR

--

TYP AV EVENEMANG DÄR DENNA BPI HAR PRESENTERATS

Studiebesök (T2.3)

EFFEKT ANTAL ANSTÄLLDA

--

KOSTNADER FÖR IMPLEMENTERING (EURO - €)

--

MER INFORMATION

UTMANING SOM ADRESSERAS

6. Odla den skogsbaserade bioekonomin genom cirkulär användning och mervärdesprodukter

NYCKELORD

Cascading use of wood
re-use

UPPHOVSLAND

Slovenien

DOMÄN

Skogindustri, bio/cirkulär ekonomi

DIGITAL LÖSNING

Ja

POTENTIAL

Nationell

TYPE AV LÖSNING

Marknadsföringsplattform

INNOVASION

Ja

START OCH SLUTÅR

2018 - 2019

KONTAKT INFORMASION

ÄGARE ELLER FÖRFATTARE

M SORA

Barbara Šubic

barbara.subic@m-sora.si

<https://www.m-sora.si/en/>

RAPPORTÖR

Slovenian Forestry Institute

Polona Hafner

polona.hafner@gozdis.si

REFERENCES AND RESOURCES

HEMSIDA (HUVUDSIDA)

<https://apkpure.com/recapture/si.upfamnit.recapture>

PROJEKTETS HEMSIDA

--

PROJEKTFERENS

--

RESURSER

--

LOGO FÖR BEST PRACTICE



LOGO, HUVUDORGANISATION



PROJEKT SOM DETTA FACTSHEET SKAPATS INOM

Rosewood 4.0

DATUM FÖR INLÄGG

14 sep 2021



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

