Laboratory for the forest biomass analyses



The Forest Biomass Laboratory is designed to meet scientific needs of the Faculty staff, educational needs of its students and to be at the disposal of economic entities, i.e. to offer its services on the market.

The Forest Biomass Laboratory of the University of Zagreb, Faculty of Forestry and Wood Technology has been designed as the central location for research and quality control of forest biomass for energy in the Republic of Croatia. In accordance with the constitutive objective, construction and equipping of the laboratory as well as education of the laboratory staff, was carried out like in modern European laboratories.

Laboratory analysis necessary for the establishment of the monitoring system of solid biofuels in the production and transport chain from the raw material (forest biomass) through the producer to the final consumer, are carried out in accordance with the European, i.e. International standards for solid biofuels (HRN EN; HRN EN ISO). Forest Biomass Laboratory of the Faculty of Forestry and Wood Technology in Zagreb will offer the opportunity to croatian producers of solid biofuels to test their own product in their own country in accordance with the applicable European standards, to improve technological processes and place the product on the market with all necessary declarations either in the Republic of Croatia or on common European and world market.

1

Подробиці	
Походження деревини	Потенціал для мобілізації
Тип деревини	
	Потенціал для сталості - Цінність
	Дуже позитивно
Тип деревини	Легкість впровадження
Вплив на навколишнє середовище та біорізноманіття	Легкість впровадження - Оцінка
	Середній
Вплив на створення прибутку	Ключові передумови
Потенціал для використання	Тип події, на якій було представлено цей ВРІ
Концентратор	Вплив на створення робочих місць
Південно-східний вузол	
Економічний вплив	Витрати на впровадження (Євро - €)

Потреба в особливих знаннях

--

Детальніше

Виклик вирішено Домен

Тип рішення Циркулярна, біо-продукція

6. Розвиток лісової біоекономіки за рахунок Енергія з деревини кругового використання та виробництва з

доданою вартості

Ключові слова Цифрові рішення Інновація

Forest biomass -- Hi

laboratory

analysis.

Країна походження Масштаби застосування Початок і кінець року

Хорватія Національний 2016 -

Контактні дані

Власник або автор Репортер

Faculty of Forestry and Wood Technology of the University of Zagreb Competence Centre Ltd. for research and development

Phd Ivan Ambroš ambros@cekom.hr

Ресурси

zzecic@sumfak.hr

REFERENCES
AND RESOURCES

Основний веб-сайт

http://www.sumfak.unizg.hr/hr/strucni-rad-i-usluge/laboratoriji-sumarskogodsjeka/laboratorij-za-sumsku-biomasu/

Веб-сайт проекту

--

Посилання на проект

--



Краща практика розроблена в рамках проекту

Rosewood

Дата публікації 1 жов 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



