MUSIC | Market Uptake Support for Intermediate Bioenergy Carriers



The project supports market uptake of three types of IBCs by developing feedstock mobilisation strategies, improved cost-effective logistics and trade centres. The investigated IBCs include pyrolysis oil, torrefied biomass and microbial oil.

The overall aim is to facilitate the further introduction of intermediate bioenergy carriers by developing feedstock mobilisation strategies, improved logistics and IBC trade centres. More specifically, the objectives of the MUSIC project are:

- To increase the uptake of intermediate bioenergy carriers through development of advanced and strategic case studies with economic actors (industries) committed to implement the results.
- To develop and/or expand existing and future trade centres, either virtual or physical.
- To assess the technical and non-technical aspects of biomass feedstock mobilisation with the purpose to develop dedicated feedstock mobilisation strategies.
- To determine the best, cost-effective solutions for logistics along the entire IBC value chain, from raw unprocessed biomass to IBC end-users.
- To involve, engage and support regional stakeholders and market actors, from the primary production sector, industry and beyond.
- To evaluate framework conditions (legal, institutional and political) to identify key barriers and enablers.
- To provide advice to policy makers at national and regional level to serve as input for more informed policy, market support and financial frameworks.

- 11	Δ	гаг	114	шт	1116
_ப	, C I	a	IDI	ш	шс

Виклик вирішено Тип рішення Домен Платформи спіпраці, длшістичні хаби 6. Розвиток лісової біоекономіки за рахунок Продукція, ринки, торгівля кругового використання та виробництва з Деревообробна промисловість, біо / доданою вартості циркулярна економіка Енергія з деревини Ключові слова Цифрові рішення Інновація Logistics Так так value chain biomass trading centre Масштаби застосування Країна походження Початок і кінець року Континентальний Греція 2019 - 2022

Контактні дані

Власник або автор

BTG Biomass Technology Group

CluBE

John Vos Ionnis Fallas vos@btgworld.com i.fallas@clube.gr

www.btgworld.com

REFERENCES AND RESOURCES ____

Основний веб-сайт Ресурси

https://www.music-h2020.eu

Веб-сайт проекту

https://www.music-h2020.eu

Посилання на проект





Краща практика розроблена в рамках проекту

Rosewood 4.0

Дата публікації 14 вер 2021







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



