








Regional forest owner days in Bavaria

	Ist	Soll	Implemen- tierung	Zielerfüllungsgrad
Poltergrößen [Fm]	37	50	31	 62 %
Hochmech. Verfahren [%]	28	35	37	 106 %
LKW-Einweisung [%]	46	0	0	 100 %
Eingabe Werksabmaße [min/Fuhre]	4,9	2,0	1,9	 105 %
Durchlaufzeit Einschlagsbeginn bis Anlieferung im Werk [d]	49	35	38	 92 %
Abrechnungsdauer [d]	39	30	25	 120 %
EDV-Schnittstellen zu Abnehmer [N]	1	4	5	 125 %

In 2008, Regional Forest Owner Days were held in 7 different locations, namely Kempten, Grub/Bamberg, Lohr, Ansbach, Traunstein, Bad Kötzing and Röhrnbach.

The events consisted of three conceptionally independent parts. Except from scientific speeches concerning the topic forest management, in nearly all locations there was also a professional exhibition. The target group of the forest owners therefore was addressed in a multidimensional way: with knowledge, experiences and leisure offerings.

- Owners of very small forests could be interested in the regional forest owner days with personal invitations in cooperation with agricultural associations
The success rate of the invitations to the event altogether was 15 %

The visitors of the event most prominently remembered the exhibition, these memories exceeded the memories of the stage play and the speeches

Concerning the impact of the forest owner days on the changes in taking action of the forest owners, a dissertation found that those forest owners who were already organized in forestry associations engaged a little more in their forests after the event than those who were not members of forestry associations.

They reacted faster after the event, followed contacts straight forward, took action faster in their forests and were generally more active.

Подробиці

Походження деревини

Ліс

Тип деревини

Стовбурна деревина

Потенціал для мобілізації

As there are changing 3 regions every year there is quite big impact

Потенціал для сталості - Цінність

--

Тип деревини

Stemwood

Легкість впровадження

Medium

Вплив на навколишнє середовище та біорізноманіття

Very positive on biodiversity and forest resilience enhancement as these are also topics on the Waldbesitzertage

Легкість впровадження - Оцінка

--

Вплив на створення прибутку

Positive as there are more thinnings and silvicultural actions initiated

Ключові передумови

Please contact Zentrum Wald Forst Holz for experienced information on the processes

Потенціал для використання

--

Тип події, на якій було представлено цей BPI

--

Концентратор

--

Вплив на створення робочих місць

Better qualified and more active forest owners

Економічний вплив

Medium enhancement of regionally added value

Витрати на впровадження (Євро - €)

--

Потреба в особливих знаннях

There is a need for a lot of organization

Детальніше

Виклик вирішено

--

Домен

Власність, співпраця

Менеджмент інновацій, цифрові хаби,
кластери (перехресна тема)

Тип рішення

--

Ключові слова

--

Цифрові рішення

ні

Інновація

Ні

Країна походження

Німеччина

Масштаби застосування

Місцевий

Початок і кінець року

2008 -

REFERENCES AND RESOURCES

Основний веб-сайт

<https://mediatum.ub.tum.de/>

Веб-сайт проекту

--

Ресурси

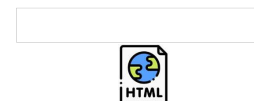
--

Посилання на проект

--

Краща практика розроблена в рамках проекту
Rosewood

Дата публікації
15 лис 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

