

Forest consolidation in Bavaria – a stakeholder theoretical analysis



Forest consolidation is seen as a solution instrument for the fragmentation of small private forests in Bavaria. The focus of this project: perspectives for the involved authorities, professionals, communities and forest owners. Furthermore, the establishment and development processes as well as the evaluation of the forest consolidations from the perspective of the involved stakeholders was qualitatively analyzed in three case studies

For forest consolidations the following actions are recommended:

If possible: increased implementation of the voluntary exchange of land

Use of successful examples in structural improvement activities as role models when new forest consolidations are initiated

Keep the duration of the procedure as short as possible

Intensive cooperation of the involved authorities

Planning and implementation of the forest consolidation adjusted to the situation and with special attention on key activities

Regarding the effect of forest consolidation on the mobilization of wood the following conclusions are drawn:

The effect of forest consolidation on the size of the property is only limited

Forest consolidation can help forest owners with strong forest owner motives to manage their forests how they want to and thereby increase the use of wood and intensify marketing activities

Relationships to the forestry communication network (becoming a member of forestry associations, getting advice from forest administration) are being

intensified or created

Forest administration and forestry associations need to get connected to forest owners and support them throughout the forest consolidation to create trust

Подробиці

Походження деревини

Ліс

Тип деревини

Стовбурна деревина

Потенціал для мобілізації

1 – 2 m³/ha

Потенціал для сталості - Цінність

--

Тип деревини

Stemwood

Легкість впровадження

Difficult as it is a complex process including many forest owners but also different authorities

Вплив на навколишнє середовище та біорізноманіття

Medium effect on biodiversity and forest resilience enhancement

Легкість впровадження - Оцінка

--

Вплив на створення прибутку

more efficient working processes and higher harvesting amounts

Ключові передумови

Forest owner data from the authorities

Потенціал для використання

--

Тип події, на якій було представлено цей BPI

--

Концентратор

--

Вплив на створення робочих місць

Better qualified staff through verification and discussion possibilities

Економічний вплив

It will contribute to more efficient working processes

Витрати на впровадження (Євро - €)

--

Потреба в особливих знаннях

There is need for enhanced organizational but also administrative processes

Детальніше

Виклик вирішено	Домен	Тип рішення
--	Власність, співпраця	--
Ключові слова	Цифрові рішення	Інновація
--	ні	Ні
Країна походження	Масштаби застосування	Початок і кінець року
Німеччина	Місцевий	2014 -

Контактні дані

Власник або автор Репортер

anika.gaggermeier@tum.de

REFERENCES AND RESOURCES

Основний веб-сайт	Ресурси
https://mediatum.ub.tum.de/doc/1221658/1221658.pdf	--
Веб-сайт проекту	
--	
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

