








# 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 Röhrenbach.

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.

## SZCZEGÓŁY

---

### POCHODZENIE SUROWCA DRZEWNEGO

Las

### RODZAJ SUROWCA DRZEWNEGO

Drewno okrągłe

### RODZAJ DREWNA

Stemwood

### WPŁYW NA ŚRODOWISKO I BIORÓŻNORODNOŚĆ

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

### EFEKTY EKONOMICZNE

Positive as there are more thinnings and silvicultural actions initiated

### POTENCJAŁ W ZAKRESIE KOMERCJALIZACJI

--

### HUB

--

### WPŁYW NA GOSPODARKĘ

Medium enhancement of regionally added value

### WYMAGANA WIEDZA SPECJALISTYCZNA

### POTENCJAŁ DLA MOBILIZACJI DREWNA

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

### POTENCJAŁ DLA ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU - WARTOŚĆ

--

### ŁATWOŚĆ WDROŻENIA

Medium

### ŁATWOŚĆ WDROŻENIA - OCENA

--

### KLUCZOWE WYMAGANIA

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

### RODZAJ WYDARZENIA, W KTÓRYM WYSTĄPIŁA DANA BPI

--

### EFEKTY W ZAKRESIE ZATRUDNIENIA

Better qualified and more active forest owners

### KOSZT IMPLEMENTACJI (EURO - €)

--

There is a need for a lot of organization

Więcej  
INFORMACJI

---

WYZWANIE

--

DOMENA

Własność, kooperacja

Zarządzanie innowacjami, cyfrowe huby, klastry,  
komercjalizacja

RODZAJ ROZWIĄZANIA

--

SŁOWA KLUCZOWE

--

ROZWIĄZANIE CYFROWE

Nie

INNOWACJA

Nie

KRAJ POCHODZENIA

Niemcy

SKALA APLIKACJI

Lokalny

ROK ROZPOCZĘCIA I ZAKOŃCZENIA

2008 -

ŹRÓDŁA I  
MATERIAŁY

---

STRONA INTERNETOWA

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

STRONA INTERNETOWA PROJEKTU

--

PROJEKT

--

ZASOBY

--

---

PROJEKT, W RAMACH KTÓREGO STWORZONA ZOSTAŁA NINIEJSZA FISZKA

Rosewood

DATA PUBLIKACJI

15 lis 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

