



## PODROBNOSTI

---

### PÔVOD DREVA

Les

### DRUH DREVA

Kmeňové drevo

### UVAŽOVANÝ DRUH DREVA

Stemwood

### VPLYV NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE A BIODIVERZITU

Medium

### DOPAD NA PRÍJMY

Positive

### POTENCIÁL VYUŽITIA

--

### ROZBOČOVAČ

Severný uzol

### EKONOMICKÝ VPLYV

Positive / more efficient working processes

### POTREBA ŠPECIFICKÝCH ZNALOSTÍ

IT-tool application knowledge is needed

### MOBILIZAČNÝ POTENCIÁL

Not possible to assess

### POTENCIÁL UDRŽATEĽNOSTI - HODNOTA

--

### UĽAHČENIE IMPLMENTÁCIE

Easy

### UĽAHČENIE IMPLMENTÁCIE - HODNOTENIE

--

### KĽÚČOVÉ PREPOKLADY

Good communication is needed with all stakeholders

### TYP PODUJATIA, NA KTOROM BOL TENTO BPI PREZENTOVANÝ

--

### DOPAD NA ZAMESTNANOSŤ

Positive

### NÁKLADY NA IMPLEMENTÁCIU (EURO - €)

--

## VIAC INFORMÁCIÍ

---

### RIEŠENÁ VÝZVA

5. Zlepšenie hospodárskej a environmentálnej výkonnosti dodávateľských reťazcov v lesníctve

### Kľúčové SLOVÁ

--

### KRAJINA PôVODU

Fínsko

### DOMAIN

Ťažba, infraštruktúra, logistika

### DIGITALNE RIEŠENIE

áno

### ROZSAH APLIKÁCIE

Národný

### TYP RIEŠENIA

Platformy pre spoluprácu, logistické uzly

### INOVÁCIE

Nie

### ZAČIATOK A KONIEC ROKA

--

## KONTAKTNÉ ÚDAJE

---

### VLASTNÍK ALEBO AUTOR

Trimble

### REPORTÉR

<https://forestry.trimble.com/>

## REFERENCES AND RESOURCES

---

### HLAVNÁ WEBSTRÁNKA

<https://www.logforce.fi/>

### PROJEKTOVÁ WEBSTRÁNKA

--

### REFERENCIA PROJEKTU

--

### ZDROJE

**CFLogistics**



PROJEKT, V RÁMCI KTORÉHO BOL TENTO INFORMAČNÝ PREHĽAD VYTVORENÝ

Rosewood

DÁTUM ODOSLANIA

17 sep 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

