

Λεπτομέρειες

Προέλευση ξυλείας

Δάσος

Τύπος ξυλείας

Κορμοξυλεία

Δυνατότητες διακίνησης

- 10 m³/ha

Δυναμικό βιωσιμότητας - Αξία

--

Τύπος εμπλεκόμενης ξυλείας

Stemwood

Ευκολία υλοποίησης

--

Επιπτώσεις στο περιβάλλον και τη βιοποικιλότητα

Easy

Ευκολία εφαρμογής - Αξιολόγηση

--

Δυνατότητες ειδοδήματος

Positive

Βασικά προαπαιτούμενα

Silvicultural knowledge

Δυνατότητες για εκμετάλλευση

--

Τύπος εκδήλωσης στην οποία έχει παρουσιαστεί αυτός ο BPI

--

Κόμβος

--

Δυνατότητες εργασίας

Positive

Οικονομικός αντίκτυπος

Positive

Κόστος υλοποίησης (ευρώ - €)

--

Ειδικές προαπαιτούμενες γνώσεις

Περισσότερες λεπτομέρειες

| | | |
|----------------------------------|---|------------------------|
| Πρόκληση η οποία αντιμετωπίζεται | Όνομα χώρου | Τύπος λύσης |
| -- | Διαχείριση δασών, δασοκομία, υπηρεσίες οικοσυστήματος, ανθεκτικότητα | -- |
| Λέξεις κλειδιά | Ψηφιακή λύση | Καινοτομία |
| -- | όχι | Όχι |
| Χώρα προέλευσης | Κλίμακα της εφαρμογής | Έτος έναρξης και λήξης |
| Ελβετία | Εθνικό | 2005 - 2005 |

Στοιχεία επικοινωνίας

Ιδιοκτήτης ή συγγραφέας

Αναφορέας

info@bafu.admin.ch

REFERENCES AND RESOURCES

Κύριος ιστότοπος
<https://www.bafu.admin.ch/bafu/en/home/topics/forest/publications-studies/publications/nachhaltigkeit-und-erfolgskontrolle-im-schutzwald.html>

Πηγές

--

Ιστότοπος έργου

--

Αναφορά έργου

--

Έργο για το οποίο έχει δημιουργηθεί το παρόν φύλλο πληροφοριών
Rosewood

Ημερομηνία δημοσίευσης
16 Σεπ 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

