

# Full forest management service for forest owners



Demand for forestry-service products is increasing. This means the service providers must be easy to reach and be able to offer all services needed by forest owner. Providers have to take into account the diverse forest owners groups and their needs regarding the management and use of forests.

So far, the challenge have been scattered services for forest owners.

Now many companies and entrepreneurs have started to offer full forest management services from one place.

Full service from one company/association is attracting forest owners to take care of their forests.

The change of the business environment aims at better competitiveness and cost-efficiency in forest management.

Network of associations offering full service of forest management for forest owners: guidance, planning, call for bids, comparing offers, harvesting, forest regeneration, digital services and forest estate brokerage.

## Λεπτομέρειες

---

Προέλευση ξυλείας

Δάσος

Τύπος ξυλείας

Κορμοξυλεία

Δυνατότητες διακίνησης

Not possible to assess

Δυναμικό βιωσιμότητας - Αξία

--

Τύπος εμπλεκόμενης ξυλείας

Stemwood

Ευκολία υλοποίησης

Medium

Επιπτώσεις στο περιβάλλον και τη βιοποικιλότητα

Positive

Ευκολία εφαρμογής - Αξιολόγηση

--

Δυνατότητες ειδοδήματος

Positive

Βασικά προαπαιτούμενα

Co-operation with all stakeholders is needed

Δυνατότητες για εκμετάλλευση

--

Τύπος εκδήλωσης στην οποία έχει παρουσιαστεί αυτός ο BPI

--

Κόμβος

Βόρειος κόμβος

Δυνατότητες εργασίας

Positive/more local labour needed

Οικονομικός αντίκτυπος

Positive/enhances competitiveness

Κόστος υλοποίησης ( ευρώ - € )

--

Ειδικές προαπαιτούμενες γνώσεις

Well-functioning know-how of the all forest operations is needed

## Περισσότερες λεπτομέρειες

---

Πρόκληση η οποία αντιμετωπίζεται	Όνομα χώρου	Τύπος λύσης
3. Ενεργοποίηση των ιδιωτών ιδιοκτητών και της συνεταιριστικής διαχείρισης των δασών	Ιδιοκτησία, συνεργασία Διαχείριση δασών, δασοκομία, υπηρεσίες οικοσυστήματος, ανθεκτικότητα	--
Λέξεις κλειδιά	Ψηφιακή λύση	Καινοτομία
--	όχι	Όχι
Χώρα προέλευσης	Κλίμακα της εφαρμογής	Έτος έναρξης και λήξης
Φινλανδία	Εθνικό	--

## REFERENCES AND RESOURCES

---

Κύριος ιστότοπος	Πηγές
<a href="https://www.mhy.fi/">https://www.mhy.fi/</a>	--
Ιστότοπος έργου	
--	
Αναφορά έργου	
--	

---

Έργο για το οποίο έχει δημιουργηθεί το παρόν φύλλο πληροφοριών  
Rosewood

Ημερομηνία δημοσίευσης  
17 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



□