

MojGozdar (MyForester) | Quality assessment system for forestry contractors



The web portal Moj Gozdar is intended for finding suitable contractors for forestry services.

The significant increase in the number of forestry contractors in last few years has been increasing competition, however at the same time requires a reflection on the objective quality of contractors. In sustainable management of forests, the criterion for the selection of contractor should not be only the lowest service price, but it should include also environmental, social and business aspects of the relationship between the client and the contractor. Platform MojGozdar (MyForester) enables the integration of all stakeholders in the forest-wood value chain, including providers of forestry services, users of services (forest owners, forest managers) and administrators of basic data bases about business entities. It is a transparent and objective web-based information system for assessing the suitability of contractors, who perform work in the forest. The methodology for evaluating is consisted of an automatic assessment of the formal suitability of the forestry contractors and direct evaluation of the service by consumers.

Detailed description is available at http://www.crojfe.com/site/assets/files/4529/triplat_77-90.pdf

DÉTAILS

ORIGINE DU BOIS

--

TYPE DE BOIS

--

TYPE DE BOIS CONCERNÉ

--

IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT ET LA BIODIVERSITÉ

--

EFFET SUR LE REVENU

--

POTENTIEL D'EXPLOITATION

--

HUB

Pôle Sud-Est

IMPACT ÉCONOMIQUE

--

CONNAISSANCES SPÉCIFIQUES REQUISES

--

POTENTIEL DE MOBILISATION

--

POTENTIEL DE DURABILITÉ - VALEUR

Positif

FACILITÉ D'IMPLÉMENTATION

--

FACILITÉ D'IMPLÉMENTATION - ÉVALUATION

--

PRÉREQUIS CLÉS

--

TYPE D'ÉVÉNEMENT OÙ CETTE ICPE A ÉTÉ PRÉSENTÉE

--

EFFET SUR L'EMPLOI

--

COÛTS D'IMPLÉMENTATION (EURO - €)

--

PLUS DE DÉTAILS

DÉFI CONCERNÉ

4. Assurer une main-d'oeuvre bien formée à travers le développement attractif de compétences et la formation

DOMAINE

Gestion forestière, sylviculture, services écosystémiques, résilience
Récolte, infrastructure, logistique
Industries basées sur la forêt, bioéconomie, économie circulaire

TYPE DE SOLUTION

Conseil, outils de service pour les propriétaires forestiers

MOTS-CLÉS

forestry contractors
information system

SOLUTION DIGITALE

Oui

INNOVATION

Non

PAYS D'ORIGINE

Slovénie

ECHELLE D'APPLICATION

Nationale

DÉBUT ET FIN D'ANNÉE

2017 -

INFORMATIONS DE CONTACT

PROPRIÉTAIRE OU AUTEUR

Slovenian Forestry Institute

gteinfo@gozdis.si

<https://gozdis.si/>

RAPPORTEUR

Slovenian Forestry Institute

Polona Hafner

polona.hafner@gozdis.si

REFERENCES AND RESOURCES

SITE WEB PRINCIPAL

<http://www.mojgozdar.si/sl/>

SITE WEB DU PROJET

--

RÉFÉRENCE DU PROJET

RESSOURCES

--

LOGO DE LA BONNE PRATIQUE



LOGO DE L'ORGANISATION PRINCIPALE



PROJET SOUS LEQUEL CETTE FICHE D'INFORMATION A été CRÉÉE

Rosewood

DATE DE PUBLICATION

27 sep 2019



[Link to Rosewood 4.0](#)



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

