

## 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](http://www.crojfe.com/site/assets/files/4529/triplat_77-90.pdf)

## DETAILS

---

HERKUNFT DES HOLZES

--

ART DES HOLZES

--

ART DES BETROFFENEN HOLZES

--

AUSWIRKUNGEN AUF UMWELT UND BIODIVERSITÄT

--

EINKOMMENSEFFEKT

--

VERWERTUNGSPOTENZIAL

--

NABE

Drehscheibe Süd-Ost

WIRTSCHAFTLICHE AUSWIRKUNGEN

--

SPEZIFISCHES WISSEN ERFORDERLICH

--

MOBILISIERUNGSPOTENZIAL

--

POTENZIAL FÜR NACHHALTIGKEIT - WERT

Positiv

LEICHTE IMPLEMENTIERUNG

--

LEICHTE IMPLEMENTIERUNG - BEWERTUNG

--

WICHTIGE VORAUSSETZUNGEN

--

ART DER VERANSTALTUNG, AUF DER DIESE BPI VORGESTELLT WURDE

--

ARBEITSPLATZEFFEKT

--

KOSTEN DER IMPLEMENTIERUNG (EURO - €)

--

## MEHR DETAILS

---

<b>ANGESPROCHENE HERAUSFORDERUNG</b>	<b>DOMÄNE</b>	<b>ART DER LÖSUNG</b>
4. Sicherstellung von gut ausgebildeter Arbeitskräfte durch attraktive Qualifikationsentwicklung und Bildung	Waldmanagement, Waldbau, Ökosystemleistungen, Resilienz Holzernte, Infrastruktur, Logistik Forstbasierte Industrien, Bio-/ Kreislaufwirtschaft	Beratungs- und Servicetools für Waldbesitzer
<b>SCHLÜSSELWÖRTER</b>	<b>DIGITALE LÖSUNG</b>	<b>INNOVATION</b>
forestry contractors information system	Ja	Nein
<b>HERKUNFTSLAND</b>	<b>UMFANG DER ANWENDUNG</b>	<b>ANFANGS- UND ENDJAHR</b>
Slowenien	National	2017 -

## KONTAKTDATEN

---

### EIGENTÜMER ODER AUTOR

Slovenian Forestry Institute

[gteinfo@gozdis.si](mailto:gteinfo@gozdis.si)

<https://gozdis.si/>

### REPORTER

Slovenian Forestry Institute

Polona Hafner

[polona.hafner@gozdis.si](mailto:polona.hafner@gozdis.si)

## REFERENCES AND RESOURCES

---

### HAUPT-WEBSITE

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

### PROJEKT-WEBSITE

--

### PROJEKT-REFERENZ

--

### RESSOURCEN

--

LOGO DER BEST PRACTICE



LOGO DER HAUPTORGANISATION



PROJEKT, IN DESSEN RAHMEN DIESES FACTSHEET ERSTELLT WURDE

Rosewood

BEITRAGSDATUM

27 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

