



· A land-consolidation procedure aimed at reorganizing land, including forestland. During the restructuring process, mostly smaller scattered areas (fragmented land) are combined to larger and thus more effective usable areas. The reason for the previous fragmentation is the „real division“. Landscaping also includes the creation of paths, roads and waters as well as similar public facilities.

The main goals of this process are:

Better and more efficient cultivation

Maximum possible benefit for all stakeholders and public

Increase in value

Improving land occupancy

DÉTAILS

ORIGINE DU BOIS

Forêt

TYPE DE BOIS

Grume

TYPE DE BOIS CONCERNÉ

Depending on concerned land

IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT ET LA BIODIVERSITÉ

Assessment of environmental effects

EFFET SUR LE REVENU

N.A.

POTENTIEL D'EXPLOITATION

--

HUB

--

IMPACT ÉCONOMIQUE

55-85% can come from subsidies

CONNAISSANCES SPÉCIFIQUES REQUISES

Needs of forests owners

POTENTIEL DE MOBILISATION

Depending on concerned land

POTENTIEL DE DURABILITÉ - VALEUR

--

FACILITÉ D'IMPLÉMENTATION

Varying

FACILITÉ D'IMPLÉMENTATION - ÉVALUATION

--

PRÉREQUIS CLÉS

This procedure is. Established and well known in Germany.

TYPE D'ÉVÉNEMENT OÙ CETTE ICPE A ÉTÉ PRÉSENTÉE

--

EFFET SUR L'EMPLOI

Positive/ creation of local workplaces

COÛTS D'IMPLÉMENTATION (EURO - €)

--

**PLUS DE
DÉTAILS**

DÉFI CONCERNÉ

--

DOMAINE

Propriété, coopération

Récolte, infrastructure, logistique

TYPE DE SOLUTION

--

MOTS-CLÉS

--

SOLUTION DIGITALE

Non

INNOVATION

Non

PAYS D'ORIGINE

Allemagne

ECHELLE D'APPLICATION

Nationale

DÉBUT ET FIN D'ANNÉE

--

**REFERENCES
AND RESOURCES**

SITE WEB PRINCIPAL

<http://www.flurbereinigung.org/>

SITE WEB DU PROJET

--

RÉFÉRENCE DU PROJET

--

RESSOURCES

--

PROJET SOUS LEQUEL CETTE FICHE D'INFORMATION A été CRééE

Rosewood

DATE DE PUBLICATION

7 oct 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

