

ALLMA Forestry plan



Allma give you the opportunity to access your forestry plan via PC, smart phone, or tablet. Providing an overview of standing volume/value, and help you make smart decisions.

A forestry plan gives you an overview of the property and provides a basis for making good priorities. The forestry plan divides the forest into stands and recommends which measures should or must be carried out in the individual stand. With ALLMA, the forestry plan has become digital and is always with you via iPhone and tablet. Technological developments have made the forestry plan even better and more useful than before.

Advantages using Allma:

- -Full overview of own forest and property boundaries.
- -Always updated forestry plan in your pocket.
- -The forest is growing - in ALLMA the growth is calculated and updated.
- -Gives a clue as to when it is most profitable to harvest.
- -Takes into account important environmental values.
- -Opportunity to submit a request for forest services from your local cooperative.

ALLMA is an abbreviation for ALLSKOG, Mjøsen Skog and AT Skog. These three forest cooperatives are behind the development of ALLMA. The foundation in ALLMA is a modern database for storage and production of forestry plan data.

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 Nord

IMPACT ÉCONOMIQUE

--

CONNAISSANCES SPÉCIFIQUES REQUISES

--

POTENTIEL DE MOBILISATION

--

POTENTIEL DE DURABILITÉ - VALEUR

--

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 | DOMAINE | TYPE DE SOLUTION |
| 5. Accroître les performances économiques et environnementales de la chaîne logistique forestière | Gestion forestière, sylviculture, services écosystémiques, résilience | Conseil, outils de service pour les propriétaires forestiers |
| MOTS-CLÉS | SOLUTION DIGITALE | INNOVATION |
| Efficiency precision accessability | Oui | Non |
| PAYS D'ORIGINE | ECHELLE D'APPLICATION | DÉBUT ET FIN D'ANNÉE |
| Norvège | Nationale | 2005 - |

INFORMATIONS DE CONTACT

PROPRIÉTAIRE OU AUTEUR

Glommen-Mjøsen
Geir Korsvold
gk@glommen-mjosen.no
<https://www.allma.no/>

RAPPORTEUR

Tretorget Ltd
Ola Rostad
ola@tretorget.no

REFERENCES AND RESOURCES

SITE WEB PRINCIPAL

<https://www.allma.no/>

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 4.0

DATE DE PUBLICATION

16 déc 2021



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

