

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.

DETALJER

OPPRINNELSE FOR TRE

--

TYPE TRE

--

TYPE TRE INVOLVERT

--

PÅVIRKNING PÅ MILJØ OG BIOLOGISK MANGFOLD

--

INNTEKTSEFFEKT

--

UTNYTTELSESPOTENSIAL

--

HUB

Northern Hub

ØKONOMISK PÅVIRKNING

--

SPESIFIKKE KUNNSKAPSBEHOV

--

MOBILISERINGSBOTNSIAL

--

BÆREKRAFTPOTENSIAL - VERDI

--

ENKEL IMPLEMENTERING

--

ENKEL IMPLEMENTERING - EVALUERING

--

VIKTIGE FORUTSETNINGER

--

TYPE BEGIVENHET DER DENNE BPI HAR BLITT OMTALT

--

EFFEKT PÅ ARBEIDSPLASSER

--

KOSTNADER MED IMPLEMENTERING (EURO - €)

--

MER INFORMASJON

UTFORDRING ADRESSERT	DOMENE	TYPE LØSNING
5. Forbedre den økonomiske og miljømessige ytelsen i skogbrukets forsynings kjede	Skogforvaltning, skogskjøtsel, økosystemtjenester	Rådgivnings- og serviceverktøy for skogeiere
NØKKELORD	DIGITAL LØSNING	INNOVASJON
Efficiency	Ja	Nei
precision		
accesability		
OPPRINELSESLAND	POTENSIALE	START OG SLUTT ÅR
Norge	Nasjonal	2005 -

KONTAKT INFORMASJON

EIER ELLER FORFATTER	RAPPORTØR
Glommen-Mjøsen	Tretorget Ltd
Geir Korsvold	Ola Rostad
gk@glommen-mjosen.no	ola@tretorget.no
https://www.allma.no/	

REFERENCES AND RESOURCES

HJEMMESIDE (HOVEDSIDE)	RESSURSER
https://www.allma.no/	--
PROSJEKTETS HJEMMESIDE	--
REFERANSE TIL PROSJEKT	--

LOGO FOR BESTE
PRAKSIS



LOGO FOR HOVEDORGANISASJON



PROSJEKT SOM DETTE FAKTAARKET ER OPPRETTET UNDER

Rosewood 4.0

INNLEGGSDATO

16 des 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



□