

Bodø 2. februar 2017

Skognæringsforum Nordland

De fem viktigste utfordringene for landbruket i Nordland

Kurt Jessen Johansson,
– leder for Skognæringsforum Nordland
og daglig leder for Skognæringa Kyst

SKOGNÆRINGSFORUM
NORDLAND

www.kystskogbruket.no

Kyst  skogbruket

Kystskogbruket

Finnmark, Troms, Nordland, Nord-Trøndelag, Sør-Trøndelag,
Møre og Romsdal, Sogn og Fjordane, Hordaland, Rogaland, Vest-Agder

Fylkeskommunene
i kystskogbruket

Fylkesmennene
i kystskogbruket

Skognæringa Kyst

Overbygning for 9
fylkesskognettverk

Vest-Agder
Skognæringsforum

Rogaland Skognæringsforum

Hordaland
Skognæring

Sogn og Fjordane
Skognæringsforum

Møre og Romsdal
Skognæringsfo

FINNMARK TREFORUM

Skog- og trenæringa i Finnmark

Troms
Skognæringsforum

SKOGNÆRINGSFORUM

NORDLAND

Skognæringa
i Trøndelag

Styret

- ✓ Odd Fagervoll - Arbor
- ✓ Inger Grethe Hansen – Allskog
- ✓ Jostein Saus – Statskog SF Nordland
- ✓ Ansten Johansen – Polarsirkelen Skog og Bio
- ✓ Knut Dreier– Moelven van Severen
- ✓ Kurt Jessen Johansson, leder – Mosjøen Hamn KF

Observatørstatus i styret:

- Andreas Sletten, Fylkesmannen i Nordland
- Ole Wiggo Nerva, Nordland Fylkeskommune

Kjøper sekretærfunksjon fra Skognæringa Kyst - Torgunn Sollid

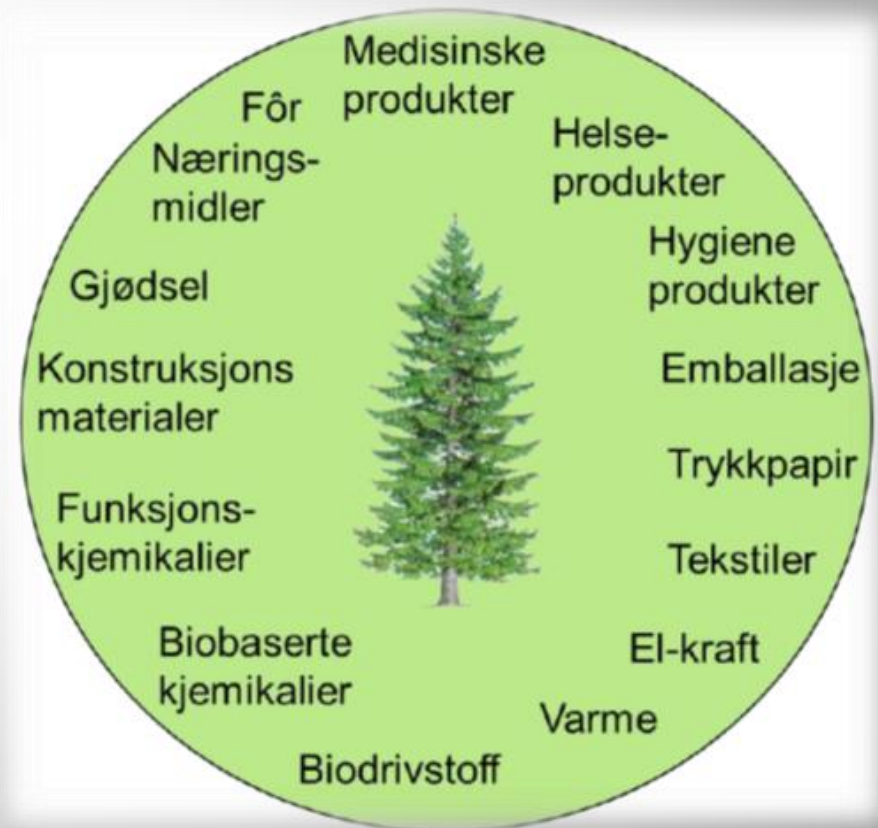


Skogen kan brukes til «alt»

Bærekraftprinsippet

Det grønne skiftet

Bioøkonomien



FoU-arbeid

- Forankret i Miljøplanen
– Klima- og vann
- Egen FoU-strategi
- Felles fylkeskommunale



Avfall skal bli grønn energi

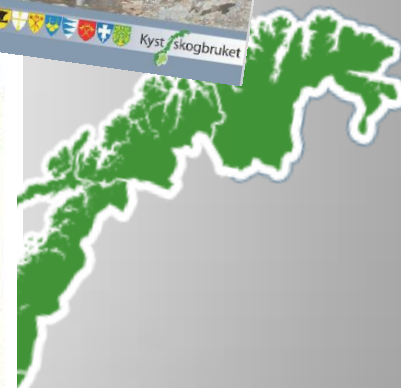
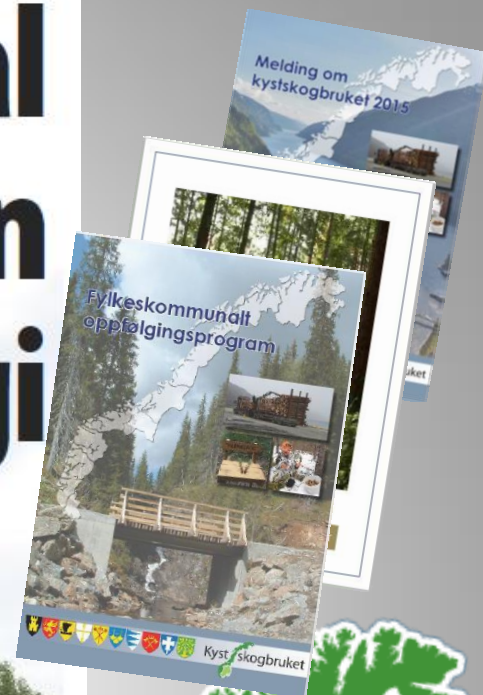


FOTO: SHMIL

■ Søndre Helgeland Miljøverk (SHMIL) ønsker å lage biogass fra avfall i landbruk, skogdrift, og fiskeri.

■ – Dette er virkelig noe vi har lyst til å gjøre, og vi har fått til et bredt samarbeid, sier prosjektansvarlig Toril H. Forsmo. **NYHETER, SIDE 13**

Kystskogbruket

5 prioriterte forskningsområder

Kilde: PFI

- Verdikjedeforståelse – helhetlig næringsperspektiv
 - Verdikjedeutvikling - samfunnsøkonomiske utredninger og analyser
 - Crossover – eks. SITKALAKS og Blå-grønn biogass Helgeland
 - Virkeskvalitet og bruksområder for skogreisningsskogen/ høytproduserende kulturskog (sitka og gran)
- Ny teknologi i skogbruket – Industri 4.0
 - Digitalisering
 - Robotisering
 - Nye driftsmetoder i skogbruket



5 prioriterte forskningsområder

➤ Skog og klima

- Optimalisering av skogproduksjon.
- Ivaretaking og god forvaltning av kulturskogarealene
- Investeringer i skogbehandling
- Tilrettelegge og tilpasse fremtidig skogstrukturer; virkesbehov, mer ekstremvær, arealdifferensiering

➤ Eiendomsstrukturen i Nordlandsskogen

- Ca 10 650 skogeiere
- Under halvparten eier mindre enn 250 da
- 15 % dødsbo
- «Utviklingstrekk» hos skogeierne (Nord Universitet/Kvinneuniversitetet/Bygdeforskning)

➤ Effektivisering av infrastruktur og logistikk

- NORFOR
- Skogdrift til sjø – utvikling av tekniske løsninger knytta til lekker (pågående forprosjekt)

