

Kvardag som
skogeigar og
forventningar til
det offentlege

Harald Halvorsen Løland





.....begynnar å bli gammal

- Forstkandidat 2000
- Skogbruksjef Hjelmeland og Finnøy 2001-2007
- Overtok heimegarden i 2008
- Vedfyrt gardsvarmeanlegg frå 2008
- Godkjent landbrukstakstmann i Norsk Takst frå 2012
- Skogeigarlagsleiar Suldal og Sauda, 2021-2023
- Pr no
 - Dagleg leiar/mulighetsutviklar i Sauda
 - 4. kandidat på SP si fylkesliste til valet i haust
 - Hyttebyggar



«Skogeigar med vedfyringsanlegg»

Anlegget



- Baxi Innova 50, 2007 modell
- Lamda-styring
- Vannboren varme i golva i begge hus
- 1200 l tankar heime, 300 l i folgehuset
- Har ein varmekolbe i ein tank (120 l)
- 2x3 kw el.element i ein tank
- +/-30 m³ ved i året
- Kan ta 50 cm vedlengde

Erfaringar

- Alvorleg god greier når det fungerer
- Eigen vedfyr kreve stor interesse for ved og fyringsanlegg
- Avsetning på alt virke
- Fantastisk god varme i husa
- Ei viss teknisk interesse
- Lite fagmiljø (Facebook «gardsvarmeanlegg»)
- Varmtvannstankar i begge hus (siste i 2022)
- Gjort det same om eg bygde i dag???
- Hjelpesystem –sol, varmepumpe?
- Økonomi?

The screenshot shows a product page from the billigtVVS.se website. At the top, there is a navigation bar with categories: Vattenburen golvvärme, VVS, Golvvärme EL, EL, Varumärken, and Kampanjer. Below the navigation is a search bar labeled "Sök produkter och varugrupper". On the right side of the header, there are logos for SVEA EKONOMI and swish.

The main content area displays a product image of a blue Baxi Vedpanna Excellent heat pump unit. To the left of the image is a sidebar with a navigation tree under the VVS category:

- Golvvärme paket
- Golvvärme produkter
 - Golvvärmeritning
 - VVS
 - Rör och rördelar
 - Vattenpumpar
 - Tappvatten
 - Värme
 - Element och Radiatorer
 - Tillbehör & reservdelar
 - BAXI vedpanna
 - Varmvattenberedare
 - Kulvert
 - Expansionskärl
 - Elpatron
 - Shuntautomatik
 - Cirkulationspump

Below the sidebar, the product details are shown: **Baxi Vedpanna Excellent (30 - 50 kW)**, price **116 250 kr**, quantity **1**, and a green "Köp" (Buy) button. A note below the button states: "Beställningsvara 3-4 veckor" (Order item 3-4 weeks). There are also several checkmarks indicating benefits: "150 dagars returrätt", "Snabba leveranser", and "Delbeta med SVEA ekonomi". A note at the bottom says: "OBS! Pris avser avhämtning. Önskas leverans? Kontakta oss för fraktaalternativ."

Skogen

- Produktivt areal 441 daa
- Godt utbygd vegnett
- Treslagskifta bortimot 100 %
- Historisk stor skoginteresse i bygda
- Tømmervogn, drammenslodd og vedmaskin i fellesskap



Kubikkmasse

Total kubikkmasse	10 089 m ³
Kubikkmasse på drivbare arealer	10 089 m ³
Kubikkmasse per dekar på drivbare arealer	23 m ³ /dekar
Eiendommens utnyttelsesgrad ⓘ	85 %

Detaljer



Tilvekst

Årlig volumøkning for skogen

Gjennomsnittlig tilvekstprosent	4,2 %
Total tilvekst	419 m ³
Gjennomsnittlig tilvekst/dekar	0,95 m ³ /dekar
Tilvekst hogstklasse 2	0 m ³
Tilvekst hogstklasse 3 – 5	419 m ³

År	Grøft-ing (m)	Gjødsling (daa)	Flate-rydd-ing(daa)	Mark-beredning (daa)	Plant-ing (stk)	Suppler-ing (stk)	Juletre/Pyntegrønt (stk)	Ungskog-pleie (daa)
2022	0	0	0	0	500	500	0	0
2021	0	0	0	0	500	2 500	50	30
2020	0	0	0	0	1 500	0	0	0
2019	0	0	0	0	3 000	0	0	0
2018	0	0	0	0	0	2 800	0	0
2017	0	0	0	0	2 000	900	0	0
2016	0	0	0	0	1 800	2 200	0	0
2015	0	0	0	0	1 500	1 000	0	0
2014	0	0	0	0	0	1 500	0	0
2013	0	0	0	0	0	2 400	0	1
2012	0	0	0	0	0	3 000	0	0
2011	0	0	0	0	0	1 500	0	0
2010	0	0	0	0	1 000	500	0	0
2009	0	0	0	0	2 500	0	0	0
2007	0	0	0	0	0	500	0	0

År	Avvirkning (kmb)	Gj.snittpris kr. kbm
2022	0	0
2021	1 647	531
2019	64	419
2017	881	321
2016	101	300
2015	744	337
2014	699	406
2013	103	282
2012	77	326
2011	842	323
2010	25	328
2009	903	328
2008	818	359
2007	161	411



Min kvardag som skogeigar

- Over gjennomsnittet interessert
- Me planter og driv ungskogpleie sjøl – inkl sprøyting og toppklypping
- Leiger stort sett tømmerhogst
- Høgg veden sjøl i dei åra utan større drifter
- 2022 – hogst til hytteprosjektet
- Levert til både Nortømmer og Vestskog
- Lite kontakt med offentleg skogforvalting

Utfordring i vår eigarperiode

- Få opp ny skog!!
 - Gras
 - Dårlege planter
 - Hjort
 - Snutebiller
 - Mus
- Klimaendring
 - Vind - 2 stormhogstar
 - Nedbør – 3 naturskadeflaumar



Forventninger til det offentlige

«Statsforvalteren skal ha god kjennskap til de ulike kommunenes egenart, styrke, svakheter og behov, og har en viktig rolle som aktiv støttespiller for utvikling i kommunene og medvirke til gode, lokalt tilpassede løsninger. Kommunene og lokalsamfunnene står overfor svært ulike utfordringer. Det er stor forskjell mellom områder med sterk befolkningsvekst og områder med nedgang i befolkning. Kommunene har derfor også ulike behov for bistand og veiledning i sin utvikling.»

«Godt kommunalt og regionalt planarbeid er avgjørende for å få til ønsket samfunnsutvikling. Målet er å praktisere en differensiert arealpolitikken slik at den er tilpasset lokale og regionale forhold og legge til rette for ny vekst og sterkere utvikling i områder med svak eller negativ befolkningsutvikling.»

Differensiert, utviklingsorientert og løsningsorientert

«...styrke rollen som **samarbeidspartner for kommuner og fylker** og andre relevante aktører. Regjeringen har store ambisjoner for omstilling av det norske samfunnet. I veikart for grønt industriløft legges det opp til en sterkere samordning av forvaltningen, der næringslivet skal møte en **fremoverlent og godt samordnet forvaltning som er opptatt av å finne gode løsninger og som aktivt legger til rette** for å realisere grønne og samfunnsøkonomisk lønnsomme industriprosjekter. Statsforvalterne har en viktig rolle i dette arbeidet.»

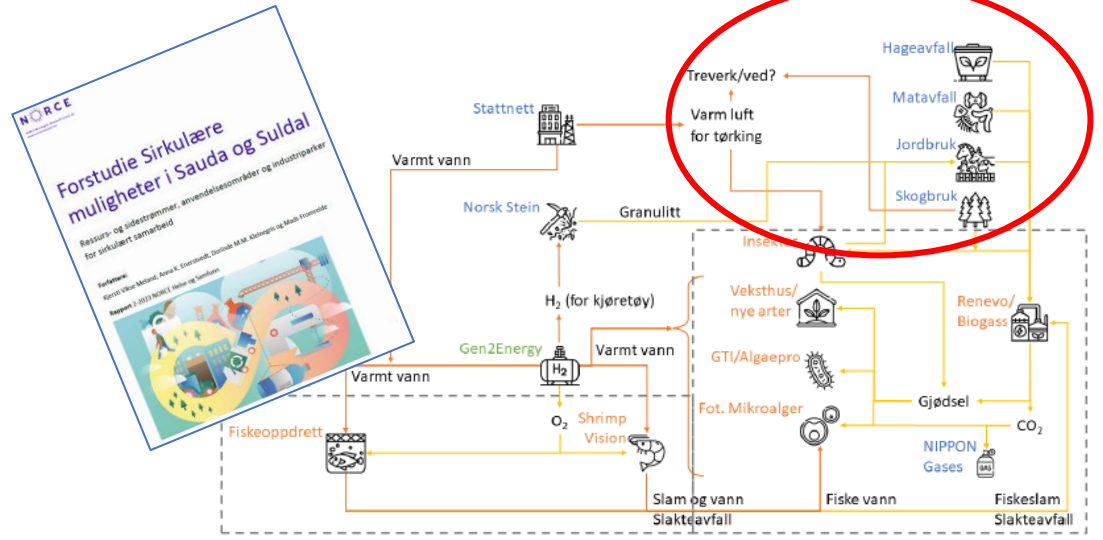


Forventningar til det offentlege

- Like «rammevilkår» for skogeigarar som gjer jobben sjøl som dei som leiger arbeidet – **skape kultur for skogkultur** (bjøllesauer)
- Forstå **2023-behovet for landbruksvegar** – både enkle og vegklasse 3-7. Bulyst og kulturlandskap er verdielment som må vektleggjast.
- Sparringpartnar heller enn kontrollør – **koss kan me få til det**
- Oppretthalde **tilskotsordningane** for veg og skogkultur på minst dagens nivå



- Skognæringa og det offentlege må fokusere på **auka norsk foredling** av trevirke
- Auka bruk av trevirke – krever **interesse, vilje, tilrettelegging (økonomi og anskaffelseprosess)** fra det offentlege
- **Økonomisk støtte** til innovative og sirkulærøkonomiske prosjekt
- Oppretthalda ordningar på «overordna» **infrastruktur** (veg og kai)
- Skog må bli del av det norske **klimarekneskapet**



Figur 15: Mulig industriell symbiose og sirkulær økonomi i Suldal

Løland gnr 82 bnr 7



Klima, Bærekraft og Miljø

Alle CO₂ tall inkluderer stammen, topp og grener

CO₂ bundet i din skog **21 784** tonn

Årlig opptak av CO₂ **1 144** tonn

Dette tallet kan du bruke for å vise CO₂ binding det kommende året.

Langsiktig potensial for opptak av CO₂ pr år **1 543** tonn

Dette tallet kan du bruke for å vise CO₂ binding for flere år fram i tid.

Lokalfotballen: Ølen imponerer, mens Etne halarar **SIDE 10**

Grannar

50
ÅR
1973-2023
MÅNDAG
15. MAI 2023
Nr. 35 - Avgang 51
Laussal kr. 30



Ma start til banebane før dag!

Bestill time - www.etneauto.no
tlf. 53 75 69 69

EtneAuto

- fullserviceverksted for alle bilmerker

SIDE 4

Traktortog på
17. mai

Runnar Sande står i breisjen for

å arrangere den fjerde traktor-

kortesjen på nasjonaldagen, og

inviterer alle som vil til å vært
med. 17. mai-programmet er

klart i distriket.

SIDE 4

Energi engasjerte

Flisfyring er ein ressurs me
skulle bruk mykje meir

HARALD LØLAND,
FJERDEKANDIDAT TIL
FYLKEVALET ROGALAND SENTERPARTI



Der diskuter Lisa Marie Ness Klungland (f.v.), Harald Løland og Harald Selsaas.

Lisa Marie Ness Klungland og Harald Løland var ein del
av ein delegasjon fra Rogaland Senterparti som reiste
rundt for å sjå på Vindafjord sine energisatsingar. Dei
lot seg inspirere av Vindafjord Biovarme og Harald
Selsaas sin bruk av flisfyring, og fleire planlagde
prosjekt i kommunen.

SIDE 2-3



