

Holmestrand Rotaryklubb

Møte på Holmestrand Fjordhotell den 12. desember 2017.

Tilstede 25 medlemmer.

Møte blei ledet av president Thoralf Cock.

Jan Sollid fikk først ordet. Han gav uttrykk for stor frustrasjon over Rotary International sin behandling av vår utvekslingsstudent Verena Scherven.

Presidenten informerte om at styret hadde denne saken på sakslisten på neste styremøte i januar, og ville komme tilbake med informasjon.

Dagens program var v/Elin Røed. Hun holdt foredrag om:

Solstrøm fra gårdsbruk i Vestfold.

Undersøkelsen er utført av Amund Føyn.

I 2015 var det en partnerskapskonferanse med 1300 deltakere fra næringsliv, organisasjoner, politikk og offentlig.

Temaet var «Grønn verdiskapning».

Landbruket har mye tak og er godt organisert. Undersøkelsen gikk ut på om det er lønnsomt for bonden å legge solcellepaneler på taket å produsere strøm.

Prosjekteier: Vestfold Bondelag.

Prosjektleder: Amund Føyn.

Samarbeid med Vestfold Klima og Energiforum.

Finansiert med midler fra Vestfold Fylkeskommune og egeninnsats.

Referansegruppe:

Næringslivet.

Sagerak Energi.

Fylkesmann.

Mulighetsstudie.

Visjon «Solceller på alle låvetak»

Vil det være lønnsomt?

Dersom det er lønnsomt å produsere strøm med solceller, vil et overskudd kunne selges til strømmettet for gjeldene spottpris.

Ved strømbrudd slutter alle solcelleanlegg å virke. Som beredskap kan en ha batterier, men det er foreløpig for dyrt.

Av støtteordninger er bioenergiprogrammet:

Miljøteknologi for pilot- og demonstrasjonsanlegg.

Lokalt. Klimatiltak i Vestfold.

Prisen på strømmen som blei produsert i dette prosjektet var ca. kr. 0,85 pr. kw.

Om det kan bli lønnsomt på sikt avhenger av at teknologien fortsatt blir bedre, prisen på solcellepaneler forsetter å falle og innkjøpspris på strøm.

Konklusjonen er at det foreløpig kan være lønnsomt for eget forbruk til produksjon av grønnsaker og bær.

Ref. Magne Aven.