



Grønne arbeidsplasser og solenergi: Våre kommentarer til statsbudsjettet

Kommentarer til Sektorovergripende klima- og miljøpolitikk

Næringsdepartementet har overordnet mål om størst mulig samlet verdiskaping i norsk økonomi, innenfor bærekraftige rammer. Departementet arbeider blant annet for å fremme utvikling og kommersialisering av mer miljøvennlige teknologier og tjenester. Solenergi er en teknologi som naturlig faller inn under dette feltet.

Det er økt bruk av solenergi både på verdensbasis og nasjonalt. Solenergi er et eksempel på en teknologi med positive effekter for både næring, energi og miljø. Norge har her muligheter til å utløse nye grønne arbeidsplasser. Dette gjelder både ved utvikling av produkter som eksporteres og ved utvikling av et hjemmemarked.

Først om våre muligheter for eksport:

Bruk av solceller har vokst dramatisk de siste årene, og prisene er kraftig redusert. Dette har skapt utfordringer for den norske solcelleindustrien. Vi har betydelig kompetanse innen dette området i Norge, bygget på en industriell fortid innen produksjon av silisium og annen metallurgisk industri.

Den norske solcelleindustrien har nå på nytt en positiv framgang, blant annet hos Elkem Solar. Bedriften har oppnådd en betydelig kostnadsreduksjon, noe som gjør at den nå klarer å konkurrere på det internasjonale markedet. Det er viktig at norske virkemidler legger til rette for oppbyggingen av denne industrien: blant annet hos Innovasjon Norges Miljøteknologiordning og Forskningsrådets FME-senter innen solceller. Ved produksjon av solceller i Norge kan bruk av vår rene vannkraft føre til at det produseres ren strøm internasjonalt.

Vi har også muligheter her hjemme:

Det er økt fokus på solenergi i Norge. Byggsektoren er driveren for utviklingen, og solceller og solfangere planlegges nå på både eksisterende og nye bygninger. Dette skaper miljøvennlige bygg, engasjement og lokale grønne arbeidsplasser. Solenergi kan spille en vesentlig større rolle i det norske energisystemet, og da spesielt knyttet til energibehovet i bygningssektoren.

Ved utviklingen av et hjemmemarked må energiforsyning, miljø og næringsutvikling sees i sammenheng. Vi har forhåpninger om at dette vil vektlegges i den nye energimeldingen.

Innen næringsutvikling så fører solenergi til nye grønne arbeidsplasser, hos blant annet produsenter, leverandører, håndverkere og rådgivere. I Sverige skaper bruk av solceller rundt 700 arbeidsplasser, og i tillegg er det arbeidsplasser innen bruk av solfangere. En tilsvarende utvikling kan vi få i Norge, dersom vi satser mer på bruk av solenergi. Utviklingen skaper også muligheter for innovasjon og nye miljøvennlige løsninger – både her hjemme og til eksport.

Ved økt bruk av solenergi så er det andre investorer, sammenlignet med annen kraftproduksjon i Norge. Investorene er nemlig ofte fra byggebransjen eller privatpersoner.

Så for å oppsummere:

Solenergi utløser ikke bare ren energi og engasjement, men også nye grønne arbeidsplasser. Disse oppstår både ved utvikling av produkter som eksporteres og ved utvikling av et hjemmemarked. Gode virkemidler kan utløse en spennende utvikling innen dette området i Norge.