

8A Næstved den 20.9.2006

Vind med vind

Fantasi om hvordan lokal vindenergi med god lov kan lykkes.

Korte uddrag fra et tænkt stormøde om vindenergi i en af landets 98 kommuner:

På grund af vindenergis mange gode egenskaber har vort Folketing, med stort flertal, vedtaget lov til sikring af lokal vindenergi. Lov og regler skal sikre, at 98 kommuner med lokale beboere kan motiveres til at investere i egen ren, sikker, billig vindenergi, uden væsentlige offentlige omkostninger. (Se vedhæftede filer om vindenergi)

Tænkte korte antagelser og konklusioner fra omtalte møde:

Energikriser vil med stor sandsynlighed komme med uforudsigelig styrke og antal. Samfundet og den enkelte har stor gavn af rigelig, ren, sikker, billig, lokal vindenergi. Vindenergi skal aftales lokalt med sund fornuft, demokratisk og med størst mulig enighed. Forhåndskrav om afstande, lige linier, lige højder, lige afstande osv. er totalt afskaffet.. Vindmøller kan opsættes som forsøg før endelig VVM vurdering. Over 90 % går ind for mere vindenergi, blot ikke i egen "baghave". "Baghaver" til lokale vindmøller efterlyser til brug før, under eller efter energikriser "Baghaver" med fantasi, spænding, dristighed og oplevelse er velkomne til forsøg.. "Baghaver" til interessante forsøg efterlyses. Spørg virkeligheden. Empiri. "Baghaver" til vindenergi må aldrig kapitaliseres. Undgå misundelse og guldfeber. "Baghaver" må vejledende koste som grunde til højspænding, "Baghaver" kan foreslås lokalt, ubegrænset af hidtil gældende regler. "Baghaver" må gerne være nær motorveje, og jernbaner og over skov og nær ved kyst. "Baghaver" som forsøg i byer og ved sommerhuse kan vise om noget generer objektivt. "Baghaver" i skov med højt tårn og vinger højt over trætoppe kan næppe ses eller høres. "Baghaver" med skift fra nu små til store vindmøller kan mangedoble elmængden.

Vindmøller skal erstatte eventuelle ofre for objektive gener med stop eller erstatning, Lokale har krav på, at deres kommune hjælper med krisegrunde til vindenergi. Vindmøller på 4 megawatt kan forsyne mindst 4000 husstande med normalt elforbrug. En vindmølleandel eller aktie til 1000 kWh pr. år koster mindre end 3000 kr. pr. styk. I værste fald kan højst tabes investeringen, mindre end 12000 kr. for et normalforbrug. Lokale kan motiveres til investering ved at være sikret lokal el, også ved energikriser. Lokale skal have forret til køb af aktier eller andele efter EU's nærhedsprincip. Vindmøller skal altid være med lokalt, demokratisk styre og ansvar. Fri adgang til vindmøllers ydre skal sikres for varig accept af samfundet. Vindenergi er den teknik, der aktivt beskytter natur og miljø mest. (Naturfredning) Teolog oplyser at vindmøller nær kirker må være velkomne, da de gavner guds natur En flyvesagkyndig oplyser at højder under 200 m .ikke må være et problem for flyvere.

Mødet slutter med:

Hvis blot nogle kommuner lokalt vil vinde med vind, vil den viden vise verden vej til værdifuld, vedvarende vindenergi på land

God vind. Gert Nielsen Email: gert.nielsen@gmail.com