

Klima- og Energiminister og minister for Ligestilling Lykke Friis
Miljøminister Karen Ellemann
Folketingets Energipolitiske Udvalg
Miljø- og Planlægningsudvalget

Vindmølle testcenter – eller menneskeværdigt miljø ?

For tiden udmeldes, at vindmøllesektoren kræver 10 - 15 testcentre placeret rundt om i kystnære danske områder, hvor forholdene for vindudnyttelse er optimale.

Men – hidtil har ingen tilsyneladende nævnt noget om nødvendige motorvejslignende vejanlæg mellem komponenternes produktions- og anvendelsessted.

Afstande på op til flere hundred kilometers længde kræves ofte udbygget med motorvejs lignende anlæg, som skal være så godt som vandrette og uden sving.

Kun lette kurver kan passeres med vindmøllevinger på hundred meters længde eller mere.
Den slags transporter kræver vel ca. 125 m. inkl. trækraftens enhed.

Enten vindmøllesektoren kalder kommende centre for forsøgs-, prøve- eller testcentre, er det uden tvivl hensigten at teste, hvor meget danske el-forbrugere / skatteborgere kan malkes for til gavn for vindmølleejernes interesser og polstring af pengetanke via overpriser / tilskud til såvel brugbar som mere eller mindre værdiløs el.

Der afprøves også om befolkningens villighed til accept af store landområders forbehold til vindmøller og dermed forvisning af mennesker og dyr fra området.

Villighed til accept af ringe erstatning for værditab og tvangsforflytning skal hermed også afprøves.

Testning gælder også for, hvor store to eller trecifrede milliardbeløb det danske samfund er villige til at betale for et vindmølleeventyr, der sandsynligvis ender som eventyret med de såkaldte barmarksværker, som alle står eller snart vil stå som skamstøtter efter få års virke.

I en TV-avis forleden testede ledende aktører fra henholdsvis vindmøllesektoren og den liberale tænketank Cepos hinanden.

Lederen fra Cepos havde i USA udtalt, at det, der svarer til ti procent af dansk el-produktion består af overflødig vindmølle-el, som bliver eksporteret til lav, nul eller negativ pris.

Vindmøllesektorens aktør påstod, at der kun var tale om én procent.

Hermed testes villigheden til accept af, at vindmølle-el i Danmark altid har førsteprioritet til anvendelse i landets el-net.

Det skal vel forstås derhen, at vindmøllesektorens aktører har styr på, at eksporteret el fra Danmark sendes ud i rækkefølgen sort, rød, gul (eller hvilken farven nu er) og at grøn (som påstås at være farven på vindmølle el) først eksporteres, når kun den alene er i overskud.

Hvor kan vi i Frie Elforbrugere og andre interesserede se aggregatet, der kan sortere el efter farve ?

Med venlig hilsen
Frie Elforbrugere

16.03.2010 v / formand
H.C.Schjerning
Kærparken 1, 9800 Hjørring
98 92 93 50
mail: schjerning@stofanet.dk

v / næstformand
Niels Gundersen
Sallingvej 47, 9500 Hobro
98 52 01 60
mail: ng@kristiankroyer.dk