

Klima- og Energiminister Connie Hedegaard
Miljøminister Troels Lund Poulsen
Folketingets Energipolitiske Udvalg
Miljø- og Planlægningsudvalget

Risø skønmaler vindmøller

For ti år siden argumenterede Risø med, at det mest velegnede sted i verden til opstilling af vindmøller til forskningsmæssige formål ville være i Høvsøre, på et areal på Godset Ny Rysensten i Lemvig kommune tæt ved den jyske vestkyst.

Trods protester fra lokalområdets beboere og andre involverede lykkedes det med bl.a. uklar VVM-redegørelse og Landsplandirektiv at erhverve ønskede arealer.

Godsets drifts- og hovedbygning blev jævnet med jorden og i stedet opførtes et flere hundred kvadratmeter stort kontor og konferencebygning til servicering af projektet: Forsøgsstation for store vindmøller.

Forhandlerne fra Risø, Ringkøbing amt, Lemvig kommune o.a. involverede fra embedsværket lovede, at projektet ville tilføre området mindst 125 arbejdspladser mange år ud i fremtiden.

Desuden ville lokalområdet komme på verdenskortet og årligt blive besøgt af hundredtusinder vindmølle interesserede fra alle verdensdele.

Lokalområdet ville få tilført store økonomiske og videntunge ressourcer.

De hundredtusinder af beundrende vindmølleentusiaster har vist ingen set noget til.

I stedet for beundrere til de fem store vindmøller flygter mennesker og dyr fra områdets larmende og visuelt generende kæmper.

De lovede 125 arbejdspladser er minimeret til lejlighedsvis bemanning i de kontorer, der er oprettet til hver af de fem stande for forsøgsmøller.

Risø har to personer tilknyttet forsøgsprojektet, men de fylder lidt i de store kontor- og konferencelokaler.

Det er åbenbart sjældent at mere end én eller to forsøgsmøller kører samtidig.

Det kan derfor formodes, at de Risø ansatte også er beskæftiget med opgaver andet steds.

Det skal åbenbart hemmeligholdes, at Danmarks hidtil største vindmølle på 4,2 MW, som vel var kongen i forsøgsstationens projekt blev taget ud af drift i 2007.

Indtil det tidspunkt kunne man i vindmølleregistret se produktionstal for landets vindmøller.

Men nu skal driftsresultater åbenbart hemmeligholdes for ikke at afsløre, at 4,2 MW møllen først blev afløst af en 2 MW mølle i 2008, og at denne nu udskiftes med en anden på 2 MW.

Fordele og ulemper ved ændringer må ikke vises.

Ligegyldigt hvor meget guld og grønne skove der loves til områder, der lægger arealer til planlagte forsøgs-, test-, afprøvningsmøller eller anden betegnelse for vindmølleopstilling, bliver resultatet nok hverken større eller mindre end for projektet ved Høvsøre.

Det ønskede projekt ved Kappel i det forholdsvis tæt beboede Vestlolland vil, hvis det opføres helt eller delvis, ødelægge tilværelsen for tusinder af mennesker. 600 helårsboliger og 600 fritidshuse mister værdier, da ingen vil være nabo til kæmpestore vindmøller.

Anderledes bliver det næppe i Thy eller andre steder, hvor man truer med at opstille vindmøller, der skal svinge sine vinger i op til 250 meters højde eller mere.

Frie Elforbrugere vil gerne have svar på spørgsmålene:

Er vindmøller med betegnelserne Test-, Forsøgs- eller Prøvemølle fritaget for at overholde ellers fastsatte grænse afstand til boliger og gener for mekanisk- og lavfrekvens støj eller infralyde ?

Kan vindmøller med betegnelserne Test-, Forsøgs- eller Prøvemølle levere el til nettet, uanset om andre vindmøller har fået påbud om driftsstop på grund af overproduktion og tilmed hæve tilskud uanset om prisen er lav, nul eller negativ ?

Med venlig hilsen

Frie Elforbrugere

03.11.2009 v / formand

H.C.Schjerner

Kærparken 1, 9800 Hjørring

98 92 93 50

mail: schjerner@stofanet.dk

v / næstformand

Niels Gundersen

Sallingvej 47, 9500 Hobro

98 52 01 60

mail: ng@kristiankroyer.dk