

Vordingborg Kommune,  
Miljø og Plansekretariatet,  
Valdemarsgade 43,  
4760 Vordingborg.

Sendt pr. e-mail : [post@vordingborg.dk](mailto:post@vordingborg.dk)

Lejre, den 28. juni 2012

## **HØRINGSSVAR i anledning af planforslag om opstilling af vindmøller ved Kostervig.**

---

**Landsforeningen for Bedre Miljø** skal i anledning af forslag om opstilling af vindmøller på Møn ved Kostervig hermed fremkomme med sit høringssvar.

På det overordnede plan skal Landsforeningen for Bedre Miljø (LBM) bemærke, at det ifølge den nyligt afgivne rapport fra Det Miljøøkonomiske Råd, der blev offentliggjort d. 28. februar 2012, på meget klar måde fremgår, at det ikke synes begrundet, at offentlige myndigheder skulle være bedst egnede til at udvælge de teknologier, som har størst potentiale til dækning af morgendagens behov for energiløsninger, og som kan betragtes som et alternativ til fossile brændsler.

Samtidigt påpeger Det Miljøøkonomiske Råd, at der i overensstemmelse med almindelige forvaltningsmæssige principper bør anvendes et forsigtighedsprincip ved risiko for uigenkaldelige skader, og nedenfor vil LBM fremkomme med eksempler herpå.

Det fremgår af regeringsgrundlaget fra oktober 2011 og i regeringens energiudspil "Vores Energi", at der bør øremærkes forskningsmidler, som særligt tilgodeser energiforskning og markedsmodning af energiteknologier, hvilket ifølge de miljøøkonomiske vismænd er en dårlig idé. Analyser peger nemlig på, at energiforskning ikke har et højere samfundsøkonomisk afkast end anden forskning, snarere tværtimod. Der er ingen miljøpolitisk grund til, at miljøteknologiske løsninger skal være udviklet i Danmark, ligesom det ikke er givet, at Danmark på sigt vil have komparative fordele i at producere grønne teknologier.

Med henvisning til, at dansk energipolitik ikke harmonerer med EU's kvotesystem vil en øget kvote til fremme af vedvarende energi i Danmark ikke føre til lavere udledning af CO2 globalt set. Antallet af kvoter er givet i EU, og uudnyttede danske kvoter vil blive brugt i andre EU-lande.

Dansk enegang på klimaområdet vil ikke bidrage til afhjælpning af problemet med global opvarmning, men kan have betydelige omkostninger.

Endeligt bemærker Det Miljøøkonomiske Råd, at miljøpolitik ikke bør føres for at skabe fremtidige konkurrencefordele eller fremme den økonomiske vækst. Offentlig støtte til specifikke erhverv indebærer en omfordeling af ressourcerne i økonomien til støtte for de støttede erhverv.

I forbindelse med den overordnede planlægning for vindmøller i Danmark skal det bemærkes, at det tidligere tværministerielle udvalg i sine rapporter fra 2007 og 2008 klart har tilkendegivet, at arealer tæt på en kystnær placering og med stort indhold af særlig beskyttelsesværdig naturværdi **ikke** bør anvendes til opstilling af vindmøller.

Kostervig anses af LBM for at være en sådan placering, hvor store vindmøller er visuelt meget dominerende, da den valgte placering vil dominere hele kystområdet op langs Bøgestrømmen og nord for Nyord. Grundet områdets topografi vil vindmøllerne også kunne ses meget langt væk og også dominere kyststrækninger mod vest og sydvest.

Da der både forår og efterår forekommer væsentlige fugletræk til og fra de skandinaviske ynglepladser, vil en opstilling af store vindmøller på tværs af fuglenes trækruter kunne virke meget negativt på flere fuglearter. Specielt vil møllerne kunne påvirke trækkende rovfugle, der passerer området ved Kostervig og som flyver nær kysten til og fra ynglepladserne i nord.

Placeringen ved Kostervig ligger indenfor kystnærhedszonen og meget tæt på fuglebeskyttelsesområder, hvorfor netop anvendelse af et forsigtighedsprincip tales for, at der ikke skal opstilles vindmøller på stedet.

Dertil kommer, at der i området forefindes en forekomst af **bredøret flagermus** (*barbastella barbastellus*), der ifølge Dansk Pattedyr Atlas ikke forekommer i resten af landet bortset fra et par enkelte steder på Sydsjælland. Denne art er anført på IUCN's internationale Rødliste med status R/VU-A2c med ukendt bevaringsstatus og er desuden omfattet af diverse internationale og nationale love og direktiver. Da det er i fagkredse er almindeligt kendt, at flagermus tiltrækkes af store vindmøller og har deres fødesøgning op og ned langs vindmølletårnene, vil en opstilling af vindmøller ved Kostervig – og i andre dele af Møn og på Lolland og Falster – være en alvorlig trussel for bevarelsen af bredøret flagermus. Vindmøller kan medføre døden for flagermus.

Det er LBM's klare opfattelse, at støjubredelsen fra store vindmøller er væsentlig mere negativ for omkringboende, end de gældende regler i Vindmøllebekendtgørelsen tillader. Dette er baseret på en række saglige og faglige indsigelser, som de internationalt anerkendte akustiske forskere ved

Aalborg Universitet er fremkommet med. Det skal i den forbindelse bemærkes, at de akustiske forskere **ikke** ud fra en saglig betragtning har kunnet tilslutte sig de nye regler i Vindmøllebekg. Der vedlægges samtidigt med nærværende høringssvar, og til en dokumentation af lydforskernes videnskabelige udredning, kopi af Aalborg Universitets høringssvar, dateret d. 22. november 2011.

Det skal samtidigt bemærkes, at der for tiden foregår væsentlige politiske forhandlinger i Folketinget, hvor en række politiske partier forsøger at få ændret støjreglerne i Vindmøllebekendtgørelsen, hvorfor det synes uhensigtsmæssigt, hvis Vordingborg Kommune på nuværende grundlag ses at gennemføre en opstilling af store vindmøller, hvis støjreglerne ændres via Folketinget.

Miljøminister Ida Auken har således under åbent samråd i Folketinget d. 26. juni 2012, som LBM har overværet, erklæret sig positiv for at indgå i en yderligere politisk dialog m.h.p. at sænke støjgrænserne til 35 dB, hvis der blandt forligspartierne måtte være ønske herfor. Dette synes derfor at tale for, at Vordingborg Kommune ikke haster en planlægning igennem, hvis forudsætninger for en støjudbredelse fra vindmøllerne er under revision indenfor den nærmeste tid.

I den forbindelse skal Landsforeningen for Bedre Miljø også præcisere, at Vordingborg Kommune ikke har nogen forpligtelse til at opstille eller medvirke til at opstille store vindmøller. Kommunen skal screene kommunens arealer for afklaring, om der **kan** opstilles store vindmøller, men det er ikke et krav, at der **skal** anvises placeringer, hvis gode grunde måtte tale herimod.

En efterhånden lang række af kommuner har valgt, at der ikke kan opstilles vindmøller, hvilket er begrundet i kommunernes særlige forhold og natur. Det kommunale selvstyre er endnu ikke sat ud af kraft og Vordingborg Kommune kan derfor med ret tilslutte sig de øvrige kommuners meldinger.

Landsforeningen for Bedre Miljø kan bekræfte, at der også vil være andre meget negative forhold i relation til opstilling af store vindmøller, der bør tages med i betragtning ved kommunens behandling af sagen. Det er bl.a. de ganske store økonomiske forhold for de enkelte boliger ikke kun i nærområdet, men også i nogen afstand til vindmøller. Det har nemlig vist sig, at det er næsten umuligt at sælge en ejendom i nærheden af vindmøller, hvorved dette kan medvirke til at forstærke en meget negativ udvikling for kommunen. Det er ikke attraktivt at bosætte sig i nærheden af vindmøller og dermed vil kommunen ikke tiltrække det segment af borgere, som aktivt være godt for en udvikling af Vordingborg Kommune. Dette er naturligvis et politisk valg, men LBM skal ikke undlade at gøre opmærksom på disse konsekvenser af en sådan politisk afvejning.

LBM mener at Vordingborg Kommune bør satse på, at Møn skal være et **vindmøllefrit område** og der kan på sigt være meget store markedsføringsmæssige gevinster herved.

Med venlig hilsen

f. Landsforeningen for Bedre Miljø

Henrik Svanholm, næstformand,  
Bygaden 29, 4320 Lejre St.

[henrik.svanholm@mail.dk](mailto:henrik.svanholm@mail.dk)