

**Landsforeningen
INFRALYDENS FJENDER**

Folketingets Sundhedsudvalg
Christiansborg
1240 København K

Ølsted, den 10. februar 2008

Vedlagte bedes venligst uddelt til alle medlemmerne af Sundhedsudvalget.

TAK !!!

Med venlig hilsen



Solveig Odderskov.

**Landsforeningen
INFRALYD & MILJØ**

Miljøminister Troels Lund Poulsen
Miljøministeriet
Højbro Plads 4
1200 København K

Ølsted, den 10. februar 2008

Åbent brev.

Kære Troels Lund Poulsen.

Du har den 4. ds. besvaret mit brev af 8. januar 2008 – med et "standardbrev" fra Miljøstyrelsen.

Du har åbenbart ikke set det brev, jeg har tilsendt dig – men blot underskrevet nøjagtigt de samme oplysninger fra Miljøstyrelsen, som vi har fået i mere end 10 år.

Jeg fremsender derfor igen mit brev af 8. januar 2008 – og beder dig venligst besvare spørgsmålene i det.

Samtidig vedlægger jeg et ubesvaret brev af 31. maj 2007 til forhenværende miljøminister Connie Hedegaard, som jeg også ønsker besvaret.

Der er i mellemtiden fremkommet endnu flere løgne fra Miljøstyrelsen. Som du kan se af vedlagte artikler fra Fyns Amts Avis, er det denne gang Aalborg Universitet, der "har fornøjelsen" af at få direkte løgn fra din Styrelse.

Med venlig hilsen



Solveig Odderskov.

Kopi til bl.a. Folketingets udvalg.

Du er her: faa.dk » Fyn & Øer

Fyn & Øer 30.01.2008 12:00

Ny viden bombe under møller

Af Inge Heilesen

Vred professor tager bladet fra munden og offentliggør foreløbige resultater af undersøgelse af lavfrekvent lyd fra vindmøller

ÆRØ/AALBORG: Det er ikke bare citatfusk, når Miljøministeriet fortæller blandt andre Ærø Kommune, at store vindmøller ikke støjer mere end mindre vindmøller. Og det er ikke bare løgn, når samme ministerium siger, at store vindmøller ikke udsender mere lavfrekvent støj end mindre møller.

Begge dele er nemlig lodret løgn!

Det fastslår én af landets førende støjeksperter, professor Henrik Møller, Aalborg Universitet, som via Fyns Amts Avis er blevet opmærksom på, at en ny stor undersøgelse af lavfrekvent støj fra vindmøller, som han står i spidsen for, af Miljøministeriet bliver taget til indtægt for at bevise, at det ikke er noget problem at bygge store vindmøller. - Vores resultater tyder jo netop på det stik modsatte, at netop store møller udsender mere støj end mindre, og at den lavfrekvente støj udgør en relativt større andel af støjen fra de store møller, fastslår professor Henrik Møller.

Vent med flere møller

Denne korrektion har han og institutleder Børge Lindberg, Institut for Elektroniske Systemer på Aalborg Universitet netop gjort Miljøstyrelsen og Miljøministeriet opmærksom på med henvisning til ministeriets brev for nylig til Ærø Kommune, hvori man så at sige "frikender" de store møller med henvisning til de igangværende undersøgelser på Aalborg Universitet.

Årsagen til Ærø Kommunes forespørgsler til Miljøministeriet er netop meldinger i avisen fra den nordjyske professor om at vise større forsigtighed med byggeri af større vindmøller.

- Indtil vi kender konsekvenserne af lavfrekvent møllestøj, bør man tage det lidt roligt med at bygge flere møller, og i hvert fald bør man sikre større afstand til naboerne, fastslår professor Henrik Møller.

Civilingeniør Jesper Mogensen i Miljøstyrelsen, som skrev brevet til Ærø Kommune med de ifølge den nordjyske professor ukorrekte referencer, modtog i går brevet fra Aalborg Universitet og slår også fast, at Miljøstyrelsen nok skal svare på det. Endnu kan han dog ikke sige, hvad svaret vil blive, idet det ikke er ham alene, der skal udfærdige det.

Ærø 1. sektion - side 10



- Indtil vi kender konsekvensen af lavfrekvent møllestøj, synes jeg ærligt talt, kommunerne skulle tage det lidt roligt med at bygge flere store vindmøller, siger én af landets førende eksperter på området, professor Henrik Møller, Aalborg Universitet.

FOTO: TRINE HORNE

Announce

Skænderier på et højere plan om vindmøller

Af Inge Heilesen

Annonce

Støjmålings-konsulenter kalder det »ulykkeligt«, at der er »sivet« oplysninger til Miljøministeriet, og at disse bruges, før de er færdige

ÆRØ/KØBENHAVN: Årsagen til, at Miljøministeriet har frikendt store vindmøller så totalt for at være generende på grund af lavfrekvent støj, er, at der angiveligt skulle være »sivet« oplysninger til ministeriet fra en undersøgelse, som professor Henrik Møller, Aalborg Universitet og konsulentfirmaet DELTA er i gang med.

Og når ministeriet skriver til Ærø Kommune, at »store vindmøller ikke udsender forholdsvis mere lavfrekvent støj end mindre møller«, så er det, fordi de »udsivede« oplysninger angiver, at »der er ingen tegn på, at de store møller genererer ekstra aerodynamisk støj i det lavfrekvente område i forhold til mindre møller«.

- Jamen, den aerodynamiske støj er kun en del af støjen. Målingerne viser, at den lavfrekvente del især består af dybe tonelignende lyde, som formodentlig stammer fra møllernes mekaniske dele, eksempelvis gearet. Disse lyde overdøver efter alt at dømme langt den aerodynamiske støj, og så siger det jo næsten sig selv, at en konklusion på den aerodynamiske støj alene intet er værd, påpeger professor Henrik Møller, som leder den del af projektet, som skal vurdere støjens gener.

Divisionsdirektør ønsker arbejdsro

Også hos samarbejdspartneren DELTA er der bekymring over ministeriets konklusioner, og divisionsdirektør Stig Lumbye kalder det »ulykkeligt«, at der overhovedet er »sivet« oplysninger ud fra den igangværende undersøgelse til Miljøministeriet. - Vi er ulykkelige over den megen medieomtale af vores og Henrik Møllers store undersøgelse, længe før den er afsluttet, og jeg beklager meget, at de statusrapporter, som vi nu engang er forpligtet til at give til Energistyrelsen, er sivet ud til Miljøstyrelsen, og at man dér ligefrem bruger og offentliggør dem, fastslår Stig Lumbye over for Fyns Amts Avis.

- Men viser de foreløbige resultater, at større vindmøller generer mere på grund af lavfrekvent støj end mindre møller, eller gør de ikke?

- Nu tror jeg, at undersøgelsen er bedst tjent med, at vi arbejder videre i fred og ro, og derfor vil jeg vente med at kommentere noget som helst mere, indtil undersøgelsen er færdig, og konklusionerne er taget på de data, der vitterligt er indhentet, understreger divisionsdirektøren hos DELTA.

Svarbrevet fra Miljøministeriet til Aalborg Universitet er ikke underskrevet af civilingeniør Jesper Mogensen, der hidtil har haft korrespondancen også til Ærø Kommune på ministeriets vegne, men af kontorchef Søren Bukh Svenningsen, som også i brevet bemærker, at der i statusnotatet (fra DELTA red.) bemærkes, at »der udsendes mere støj fra en stor vindmølle end fra en mindre«, samt at det også slås fast, at »der for prototyper kan optræde mekanisk støj i form af toner, også i det lavfrekvente område. Hertil bemærkes, at det ikke er usædvanligt, at prototype-vindmøller udsender tonestøj, samt at disse toner er fjernet fra de færdige produktionsmøller«.

- Jamen, sikke dog noget sludder! Det svarer jo til, at man starter med at konstatere, at nok er der problemer, men at de jo plejer at blive løst. Så derfor er der ikke noget problem, påpeger professor Henrik Møller, som ikke lægger skjul på, at han har svært ved efterhånden at tage meldingerne fra Miljøministeriet alvorligt.

Berlingske Tidende
5.2 - 2008

Miljøfusk

For tiden opføres en sælsom farce i Miljøstyrelsen, »Halløj i Miljøstyrelsen«, hvor civilingeniør Jesper Mogensen længe har haft den dominerende hovedrolle. Hans replik »Intet tyder på, at der skulle være problemer med lavfrekvent støj fra vindmøller!« vil utvivlsomt opnå klassikerstatus på linie med Schlüters: »Der er ikke fejlet noget ind under gulvtæppet.«

Men rolig nu. Farcen er jo bare digt og teater. Den har intet med virkeligheden at gøre. Det har professor i akustik ved Aalborg Universitet, Henrik Møller, påvist utallige gange. Lavfrekvent støj når ind i naboers huse med langt større styrke end hidtil antaget, fastslår han.

Måske Miljøstyrelsen skulle overveje at droppe farce-genren og koncentrere sig om et mere seriøst repertoire!

Gitte Geisnæs

Øster Farimagsgade 85
2100 København Ø

**Landsforeningen
INFRALYD & MILJØ**

Miljøminister Connie Hedegaard
Miljøministeriet
Højbro Plads 4
1200 København K

Ølsted, den 2007-05-31

ÅBENT BREV

Kære Connie Hedegaard.

Er der slet ingen grænser for, hvor mange usandheder Miljøstyrelsen må udsende ?

Med venlig hilsen



Solveig Odderskov.

Vedlagt:

Brev fra professor Henrik Møller af 16. maj 2007

Artikel af 31. januar 2002

Brev fra professor Henrik Møller af 11. maj 1999