

Fra: Mauri Johansson [<mailto:mauri@dadlnet.dk>]  
Sendt: 29. november 2013 16:36  
Til: [sum@sum.dk](mailto:sum@sum.dk); [mim@mim.dk](mailto:mim@mim.dk); Morten Villumsen; Dan Westfall  
Emne: Støj, vindmøllestøj og de støjoverfølsomme  
Prioritet: Høj

Bedes forelagt sundhedsminister Astrid Krag hhv. miljøminister Ida Auken personlig, samt til medlemmerne af Folketingets sundheds- hhv. miljøudvalg (via udvalgssekretærerne). Må gerne offentliggøres på FTs hjemmeside.

Bekræftelse på modtagelse bedes sendt til mig,

I forlængelse af det åbne samråd i Folketingets miljøudvalg (med deltagere fra Sundhedsudvalget) den 28.11.2013 blev en lang række tvivlsspørgsmål om de skadelige virkninger af støj, herunder vindmøllestøj, med vægt på den lavfrekvente støj rejst, men ikke besvaret.

Jeg fulgte debatten og fik efterfølgende gennem kontakter med fagfolk i Finland oplyst at der ved Helsinki Universitet i 2009 blev afleveret en doktorafhandling om spørgsmålet støjoverfølsomhed overfor støj i miljøet. Der er ikke specifikt arbejdet med vindmøllestøj, men omvendt ingen grund til at tro at vindmøllestøj ikke har de samme effekter på de støjfølsomme som f.eks. trafikstøj – måske endda være mere generende, grundet støjmønsteret, variationer og belastninger døgnet rundt.

Jeg er fra flere sider blevet opfordret til at fremsende et link til disputatsen, der er på engelsk (Noise sensitivity – medical, psychological and genetic aspects. Marja Heinonen-Guzejev. ACADEMIC DISSERTATION.

Det fremgik at 38 % af de adspurgte i de undersøgte befolkninger kunne klassificeres som støjoverfølsomme og der indgik en tvillingstudie. Støjoverfølsomhed er ikke en sygdom, men en tilstand eller reaktionsmåde ved individerne, der antager forskellige grader.

I den stedfindende debat i Danmark er det vigtigt at få afklaret hvordan de ansvarlige og godkendende myndigheder skal sikre sig, at der ikke tillades en opstilling af vindmøller nær befolkninger, hvor så stor en andel vil reagere mere udtalt end andre. Hertil kommer de øvrige, hyppige risikogrupper med kendte kroniske sygdomme (samlet nær halvdelen af befolkningen, f.eks. blodtrykssygdom, hjertekarsygdomme, sukkersyge, overvægt, depression, kronisk hovedpine, migræne og mange andre.

<https://helda.helsinki.fi/bitstream/handle/10138/20384/noisesen.pdf?sequence=2>

Jeg håber at myndighederne og Folketinget nu begynder at tage hensyn til vindmøllernes helbredsskadelige virkninger på mennesker/vm-naboer, trods udokumenterede, men stædigt vedvarende påstande om det modsatte.

Med venlig hilsen

Mauri Johansson, MHH  
Speciallæge i samfundsmedicin/arbejdsmedicin (herunder miljømedicin)  
Bording, DK