



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg

Dato: 4. december 2013
Enhed: Primær Sundhed
Sagsbeh.: SUMLWK
Sags nr.: 1305566
Dok nr.: 1341029

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 11. november 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 169 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares.

Spørgsmål nr. 169:

"Ministeren bedes sende udvalget sit talepapir fra samrådet den 7. november 2013 om støj fra vindmøller, jf. SUU alm. del - samrådsspm F."

Svar:

Til udvalgets orientering fremsendes vedlagt talepapir fra samrådet den 7. november 2013 om vindmøller.

Jeg kan supplerende oplyse, at min udtalelse under samrådet om, at graden af støjgener er større, hvis man kan se møllen fra sin bolig og mindre, hvis man ikke kan se møllen fra sin bolig eller hvis man er medejer af de, byggede på følgende artikel:

Pedersen E, van den Berg F, Bakker R, Bouma J. Response to noise from modern wind farms in the Netherlands. J Acoust Soc Am;126(2): 634-643.

Side 638, afsnit 3, linje 3:

"The proportion of respondents who noticed sound from wind turbines [Fig 1(C)], as well as the proportion annoyed by the noise [fig.1(D)] was larger for those who could see wind turbines from their dwellings than for those who could not. Only a few respondents who could not see any wind turbines were annoyed by the noise, even in the higher sound level intervals".

og

Side 638, afsnit 2, linje 5:

"There was no difference in terms of noticing wind turbine sound between those who benefitted economically and those who did not [Fig1(A)], though there was a difference in *annoyance* [Fig.(b)]. Only 3 of the 100 respondents who benefitted economically reported being annoyed by wind turbine sound".

Med venlig hilsen

Astrid Krag / Lise Wied Kirkegaard