



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 001-06392

Den 5. januar 2012

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 12. december 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 84 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål nr. 84 (alm. del)

Vil ministeren redegøre for, hvor stor en andel af de boliger, som ligger i områder udlagt til placering af vindmøller, som i praksis lever op til de lydisolationsstal, der indgår i Miljøstyrelsens beregning af lavfrekvent støjs påvirkning af boligerne?

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som har oplyst følgende:

”I den nye bekendtgørelse om støj fra vindmøller indføres en støjgrænse for lavfrekvent støj, som gælder for det beregnede indendørs støjniveau. Bekendtgørelsens bilag om måling og beregning af vindmøllestøj er derfor udvidet med en metode til at beregne det indendørs niveau af lavfrekvent støj.

Her udnyttes resultaterne af målinger af typiske danske boligers lydisolations mod lavfrekvent støj. I målingerne blev der udvalgt huse, som af måleteknikerne skønnes at være repræsentative for danske boliger, henholdsvis med havudsigt og i nærheden af vindmøller. Miljøstyrelsen vurderer derfor, at de undersøgte boliger også er repræsentative for boliger i nærheden af områder, der er udlagt til placering af vindmøller.”

Ida Auken

/

Claus Torp