



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 001-10337

14. januar 2014

Folketingets Miljøudvalg har i brev af 29. november 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 58 (alm. del), som hermed besvares.

Spørgsmål nr. 58 (alm. del)

Ministeren bedes, eventuelt med bidrag fra ministeren for sundhed og forebyggelse, kommentere henvendelsen af 20. august 2013 fra Holbæk Kommune om sundhedsmæssige problemer hos naboer til kæmpevindmøller.

Svar

Jeg kan oplyse, at Miljøministeren modtog en tilsvarende henvendelse fra Holbæk Kommune om vindmøllerne ved Hagesholm den 10. juni 2013, hvor kommunen beskriver en række forskellige gener, som naboerne har givet udtryk for, og stiller en række tekniske spørgsmål. Fungerende miljøminister Pia Olsen Dyhr besvarede henvendelsen den 26. juni. Svaret er koordineret med Sundhedsstyrelsen.

Jeg har stor forståelse for, at Holbæk Kommune tager det alvorligt, når borgere i kommunen giver udtryk for, at de bliver syge af vindmøller, der er opstillet i nærheden. Derfor er det naturligt, at kommunen har været i dialog med embedslægen om sagen.

I forhold til vindmøllebekendtgørelsens regler og vindmøllerne ved Hagesholm kan jeg oplyse, at de nye regler om lavfrekvent støj i bekendtgørelsen fra januar 2012 kun gælder møller, der er stillet op efter 1. januar 2012 og dermed ikke for de eksisterende vindmøller i Hagesholm Vindmøllepark, idet bekendtgørelsen ikke regulerer med tilbagevirkende kraft.

Det er kommunen, der har tilsynsforpligtigelsen i forhold til møllerne, og hvis det viser sig, at støjen overskrider støjgrænserne, skal vindmøllernes støjudsendelse sættes ned.

Holbæk Kommune giver udtryk for, at der er væsentlige problemer med støjen ved meget kraftig vind og med ikke-konstante hyletoner fra møllerne. Derfor har Miljøministeren i sit brev den 26. juni foreslået, at kommunen får belyst forholdene med målinger og deler erfaringerne med embedsmændene i Miljøstyrelsen.

Miljøstyrelsen har endnu ikke modtaget sådanne målinger fra Holbæk Kommune.

Ida Auken

/

Claus Torp