



Miljøministeriet

Folketingets Transportudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2023-12071  
Den 18. december 2023

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 113 (TRU alm. del) stillet 4. december 2023 efter ønske fra Morten Messerschmidt (DF).

### Spørgsmål nr. 113

”Vil ministeren tilkendegive, om der i Miljøstyrelsens nye vejledning om støj fra lufthavne og flyvepladser vil blive lagt til grund, at der foretages faktiske støjmålinger af støjbelastningen på flyvepladser og i lufthavne? I forlængelse heraf, vil ministeren redegøre for, hvornår Miljøstyrelsens nye vejledning forventes at være klar?”

### Svar

Jeg har bedt om bidrag fra Miljøstyrelsen til at besvare spørgsmålet, som oplyser følgende:

”Der er ikke tale om en ny vejledning, men et tillæg til den eksisterende vejledning nr. 5/1994 – Støj fra flyvepladser. Vejledningen fra 1994 er fortsat gældende, men med de ændringer og tilføjelser, der beskrives i tillægget. Disse omfatter bl.a. opdatering af beregningsmetoder, så de følger den internationale udvikling, og indførelse af vejledende grænseværdier for det gennemsnitlige støjniveau i natperioden (Lnight).

For at kunne måle et støjniveau, der kan forholdes til en given støjgrænse, skal en lang række faktorer være opfyldt, herunder baggrundsstøj og de meteorologiske forhold. Beregninger af en lufthavns støjdbredelse baserer sig blandt andet på kildestyrkemålinger målt på de benyttede flytyper. Dette benyttes som grundlag for beregningerne og herved undgås udfordringerne vedrørende baggrundsstøj og de meteorologiske forhold.

Yderligere er de vejledende grænseværdier for flystøj baseret på vægtede døgnmiddelværdier over de tre mest trafikerede måneder af året (LDEN) og det er derfor et stort og krævende arbejde at foretage målinger, hvorfor støjbelastningen beregnes. Hvis LDEN-værdien skulle måles i stedet for beregnes, ville det i praksis kræve en støjmåler opsat ved mange målepunkter ved naboerne omkring lufthavne i tre måneder.

Miljøstyrelsen forventer at udgive tillægget til flystøjvejledningen inden jul 2023.”

Magnus Heunicke

/

Morten Pedersen