



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Grønlandsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
10. januar 2020

J nr. 2019 - 5239

Grønlandsudvalget har i brev af 16. december 2019 stillet mig følgende spørgsmål 26 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Aaja Chemnitz Larsen (IA).

Spørgsmål 26

Ministeren bedes redegøre for, hvilke varslingssystemer der i dag benyttes for at forudsige voldsomt vejr i Grønland, samt om det vurderes, at disse bør forbedres, for bedre at kunne varsle voldsomt vejr lokalt i grønlandske byer.

Svar

DMI oplyser, at de som rigsfællesskabets meteorologiske myndighed overvåger vejret i Grønland døgnet rundt og året rundt. DMI's prognoser er baseret på modeller og observationer af havet og atmosfæren. Disse formidles på dmi.dk og bruges af meteorologerne som grundlag for udarbejdelse af vejrudsigter og varsler.

DMI udsender tre typer af varsler for Grønland. For det første udsender DMI varsler for kuling, storm og overisning for alle farvandsdistrikter omkring Grønland i tråd med SOLAS-konventionen om sikkerhed til søs. For det andet udsender DMI varsler for piteraqa-vinde i Tasiilaq-området. For det tredje udsender DMI varsler til luftfarten i Grønland om vejrforhold op til 19.500 fods højde (ca. 6 km), der kan være til fare for lufttrafikken. Over 19.500 fod varetages denne opgave af Island og Canada. Derudover udarbejder DMI vejrudsigter til KNR-TV, hvor oplysninger om voldsomt vejr medtages.

DMI udvikler og forbedrer løbende sin kapacitet til at forudsige vejret og varsle voldsomt vejr i Grønland, bl.a. gennem udvikling af bedre vejr- og havmodeller. DMI har udviklet og i 2018 idriftsat en vejrmodel i høj opløsning over Østgrønland, så DMI bedre kan forudsige og varsle de farlige piteraqa-vinde. DMI har også udviklet, og i september 2019 idriftsat, en vejrmodel i høj opløsning for Sydgrønland, der giver bedre vejrudsigter og varslinger for området. DMI udvikler ligeledes på yderligere to vejrmodeller til specifikt at forbedre vejrudsigter og varsler i Vestgrønland.

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/2



DMI er jævnligt i kontakt med Selvstyret, Grønlands Politi og Arktisk Kommando. I samarbejde med disse parter planlægger DMI i 2020 at undersøge behov og muligheder for varsling i Grønland. I 2020 flytter DMI's vejrteneste fra Kangerlussuaq til Nuuk, hvor meteorologerne samlokaliseres med Arktisk Kommando med henblik på at styrke samarbejdet med de øvrige grønlandske myndigheder, særligt i forbindelse med eftersøgning, søredning og beredskabssituationer.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen