



Folketingets Grønlandsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 001-07821
Den 16. oktober 2013

Folketingets Grønlandsudvalg har i brev af 20. september 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 116 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Sara Olsvig (IA).

Spørgsmål nr. 116 (alm. del)

Det konkluderes i Statsrevisorernes Beretning om Danmarks indsats i Arktis (september 2013), at Geodatastyrelsens produktion af søkort skal øges væsentligt for at nå målet om 73 søkort i 2018 fastsat i samarbejdsaftalen med Grønlands Selvstyre. Rigsrevisionen konkluderer også, at forudsætningen for at nå de aftalte mål er, at produktionssystemet optimeres og udvikles på en række områder. Ministeren bedes redegøre for, hvordan man fremadrettet vil prioritere samt finansiere en yderligere udvikling af det produktionssystem, som skal sikre, at målet nås.

Svar

I 2009 indgik Miljøministeriet og selvstyret en aftale om samarbejde på geodataområdet, bl.a. med henblik på at øge fremdriften vedrørende udarbejdelse af søkort for Grønland. I henhold til aftalen skal alle søkort over den sydvestlige del af Grønland være oprettede og digitaliserede inden udgangen af 2018. En forudsætning for at nå denne produktion var, at der skulle indkøbes et nyt produktionssystem, og at dette system efterfølgende skulle optimeres. Systemet er i brug og optimeres løbende med henblik på at understøtte en gradvis højere produktion pr. år, og opretningen af søkortene følger den aftalte plan.

Udgifterne til søkortlægningen og produktionssystemet er løbende blevet indprioriteret i Geodatastyrelsens bevillinger på finanslovene og vil fortsat i overensstemmelse med den indgåede aftale blive prioriteret på styrelsens bevillinger. Siden 2009 har Geodatastyrelsen mere end fordoblet de årlige ressourcer, der bruges til udarbejdelse af søkort over Grønland, herunder til den nødvendige optimering af produktionssystemet.

Ida Auken

/

Kåre Clemmesen