

TILLÆGSBETÆNKNING**Afgivet af Lovudvalget****vedrørende****Forslag til: Inatsisartutlov om tidens bestemmelse.***FremSAT af Formanden for Naalakkersuisut***Afgivet til forslagets 2. behandling**

Udvalget har under behandlingen bestået af:

Medlem af Inatsisartut Anders Olsen, Siumut, formand

Medlem af Inatsisartut Aqqalu Jerimiassen, Atassut, næstformand

Medlem af Inatsisartut Najaaraq Møller, Siumut

Medlem af Inatsisartut Harald Bianco, Inuit Ataqatigiit

Medlem af Inatsisartut Asii Chemnitz Narup, Inuit Ataqatigiit

Forslaget var sat til 2. behandling den 10. november 2022. Forhandlingerne i salen under 2. behandlingen af forslaget blev afbrudt. Forslaget blev henvist til fornyet udvalgsbehandling, før genoptagelse af 2. behandlingen.

Andenbehandlingen af forslaget i Inatsisartut

Under andenbehandlingen af forslaget blev der givet udtryk for, at de sundhedsmæssige konsekvenser af forslaget ikke var tilstrækkelig belyst. På den baggrund ønskede Inatsisartut, at forslaget igen blev behandlet i udvalg.

Udvalgets behandling af forslaget

Udvalget havde i forbindelse med betænkningen forud for 2. behandlingen af forslaget spurgt Naalakkersuisut om, hvilke konsekvenser den foreslåede ændring i dagslys har for borgernes helbred. Dette blev af Naalakkersuisut besvaret med, at Naalakkersuisut ikke har lavet en selvstændig undersøgelse om dette.

Udvalget har i forbindelse med sin behandling af forslaget kontaktet et medlem af Grønlands Forskningsråd. Medlemmet har ovenfor udvalget oplyst følgende:

- Der er lavet undersøgelse omkring, hvordan lys indvirker på depression i Grønland.¹ Undersøgelsen konkluderer, at forekomsten af depressioner stiger, jo længere nord man kommer. Samtidig konkluderer undersøgelsen, at det ikke er af betydning, om man er udsat for 10 eller 14 ugers mørke om vinteren - forekomsten af vinterdepression er stort set den samme.
- Der var også på et tidspunkt tilbudt lysbehandling mod depression på psykiatrisk afdeling med samtidig evaluering af forløbet.
- Der er også lavet undersøgelse omkring d - vitamin i forhold til lyset sommer og vinter².
- Endelig er der også lavet undersøgelser omkring Uv-stråling³.

Medlemmet oplyser, at de omtalte undersøgelser fokuserer på lang tids virkning af lyset og forskelle mellem sommer- og vinterperioder, hvor forskel mellem lyset og mørket er størst. En ændring af tidszone vil ikke have nogen særlig indflydelse i den markante forskel i lyset mellem sommer og vinter, som har været udgangspunktet for ovenstående undersøgelser. Netop p.g.a. Grønlands nordlige placering, vil tidszone ændring, f.eks. i Nordgrønland i vinterperioden, ikke have nogen betydning i forhold til lyset eller mørkets indflydelse på sundheden.

Udvalgets indstillinger

Udvalget noterer, at de fleste partier ved førstebehandlingen gav udtryk for et ønske om, at man ved ikrafttrædelsen samtidig stopper med at bruge sommertid. På denne måde kan konsekvenserne ved ændringen af Grønlands tidszone til UTC -2 muligvis minimeres.

Med disse bemærkninger indstiller et enigt udvalg forslaget til vedtagelse.

¹ <https://videnskab.dk/krop-sundhed/den-morke-vinter-er-en-psykisk-udfordring>

² <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/14708040/>

³ <https://www.dmi.dk/fileadmin/Rapporter/SR/sr07-05.pdf>

Med disse bemærkninger, og med den i betænkningen anførte forståelse, skal udvalget overgive forslaget til 2. behandling.

Anders Olsen
Formand

Aqqalu Jerimiassen
Næstformand

Najaaraq Møller

Harald Bianco

Asii Chemnitz Narup