

Rettelsesblad

Erstatter forelæggelsesnotatet af 22. august 2018

(Inden den sidste sætning er tilføjet et afsnit om Museumsnævnets sammensætning,
funktionsperiode og vederlæggelse)

Forslag til: Inatsisartutlov nr. xx af xx. xxx 2018 om ændring af Inatsisartutlov om museumsvæsen

(Naalakkersuisoq for Uddannelse, Kultur, Kirke og Udenrigsanliggender)

Forelæggelsesnotat**1. behandling**

På vegne af Naalakkersuisut forelægger jeg hermed forslag til Inatsisartutlov om ændring af Inatsisartutlov om museumsvæsen.

Der er i forslaget medtaget en bestemmelse om, at menneskeskabte genstande af grønlandsk oprindelse, der hidrører fra Nationalparken, Biosfæreområdet i Nord- og Østgrønland, uanset genstandenes alder, ikke må udføres af landet uden tilladelse fra Grønlands Nationalmuseum og Arkiv.

Forslaget omfatter desuden en hjemmelsbestemmelse, som giver mulighed for, at Naalakkersuisut for nærmere afgrænsede områder kan fastsætte regler om, at menneskeskabte genstande af grønlandsk oprindelse, der hidrører fra det nærmere afgrænsede område, uanset genstandenes alder, ikke må udføres af landet uden tilladelse fra Grønlands Nationalmuseum og Arkiv.

Herved imødekommes Grønlands Nationalmuseum og Arkivs ønske om videreførelse af skærpede regler for beskyttelse i Nationalparken, Biosfæreområdet i Nord- og Østgrønland og ønsket om at kunne fastsætte regler om skærpede regler for beskyttelse i nærmere afgrænsede områder.

Forslaget præciserer også, at forhandlinger om tilbageførsel af genstande, som er udført til Danmark eller udlandet, kan omfatte både kulturlevn, naturlevn og genstande, som er klassificeret som særligt værdifulde.

Det præciseres desuden, at naturhistoriske genstande nu også klassificeres som særligt værdifulde, og at særligt sjældne og naturhistorisk værdifulde genstande vil kunne udløse dusør til finderens.

Endelig indeholder forslaget bestemmelser om Museumsnævnets sammensætning, funktionsperiode og vederlæggelse.

Med disse bemærkninger overlades forslaget hermed til velvillig behandling i Inatsisartut