

Forslag til Inatsisartutbeslutning om, at Naalakkersuisut pålægges at fremlægge en redegørelse, der beskriver hvordan en særlig forsøgspulje til etablering og udvidelse af tangproduktion mest hensigtsmæssigt sammensættes og udmøntes. Redegørelsen skal bl.a. inddrage erfaringer fra kommuner og erhvervsliv. Redegørelsen skal omdeles til Inatsisartut før WM2021, således at redegørelsens konklusioner kan indgå i arbejdet med FFL22

(Parti Naleraq, Inatsisartut gruppe)

Svarnotat

(Naalakkersuisoq for Erhverv og Mineralske Råstoffer)

1. behandling

Jeg vil på vegne af Naalakkersuisut takke Parti Naleraq, Inatsisartut gruppe for beslutningsforslaget.

Vi er enige i, at vi skal videreudvikle og tjene penge på tangerhvervet, da tangprojekter har stort potentiale. Tang kan anvendes alsidigt både som fødevarer, som tilsætningsstof, til dyrefoder og gødning. Derfor har Naalakkersuisut også allerede iværksat initiativer på tangområdet.

Naalakkersuisut afholdte i oktober 2019 en erhvervsrettet workshop omhandlende tang. Her deltog over 30 repræsentanter med forskellige baggrunde, herunder Selvstyret, kommunalbestyrelser, mindre og større virksomheder, interesseorganisationer, erhvervsfremmeselskaber, iværksættere, studerende, forskere og restaurationsbranchen. I december 2019 under Greenland Science Week var Naalakkersuisut ansvarlig for præsentationer om tanghøstning og tangproduktion – både på Ilimmarfik og i Katuaq. Så sent som i august 2020 afholdte Naalakkersuisut et borgerrettet arrangement på Landsbibliotek omhandlende tang. Her var repræsentanter fra såvel virksomheder som iværksættere, som fremviste tangprodukter.

Naalakkersuisut afholder derfor løbende arrangementer, hvor formålet er at samle tanginteressenter og vidensdele for dermed at igangsætte nye projekter. Naalakkersuisut forventer at fortsætte med lignende initiativer fremadrettet.

Naalakkersuisut tilbyder derudover konkret hjælp til tangerhvervet. Innovation Greenland har en række støtteordninger til udvikling, etablering og markedsføring af tangvirksomheder på flere forskellige måder. Det er blandt andet klippekortsordningen, produktudviklingsstøtte og eksportstøtte. Ydermere er der også igangsat en inkubatorordning, som kan hjælpe tangiværksættere med vejledning og skabelse af netværk i nye virksomheders opstartsfasen. Tangvirksomheder tilbydes derfor i dag en hel palette af vejledning og støtteordninger.

Naalakkersuisut ønsker også, at der arbejdes med tang på forskningsinstitutioner og i de større virksomheder. Derfor har Naturinstituttet udført forskning i tangforekomster og deres næringsmæssige indhold og er ved at opbygge viden om dyrkning og høst af udvalgte arter som alternativ til høst af vildvoksende tang. De undersøger også sæsonvariationen af forskellige indholdsstoffer i både dyrkede og vilde tangarter. Royal Greenland har også igangsat et omfattende

forsøgsprojekt med at producere tang, og det viser lovende resultater. I 2019 fik man produceret 150 kg tang. Dette blev mere end femdoblet i 2020, hvor man har produceret 998 kg tang. Vi har derfor kun set begyndelsen på dette lovende projekt. Samtidig indgår Royal Greenland også aktivt i de mange netværksaktiviteter, hvor den nye viden om tangproduktion deles. Vi er derfor godt i gang med at koble viden fra de store projekter til de mange små aktører.

Jeg ser derfor store perspektiver i disse projekter. Jeg er sikker på, at konkret støtte til mindre tangproducenter kombineret med en fortsat styrket indsats på forskning og større forsøgsprojekter er vejen til succes. Det er derfor vigtigt, at vi nu holder kursen og lader de nuværende initiativer virke og ikke skaber usikkerhed om retningen ved at afvente en redegørelse.

Naalakkersuisut indstiller på baggrund af ovenstående, at forslaget forkastes.

