

Forslag til forespørgselsdebat om behovet for en klimastrategi for Grønland. En sådan klima-strategi kunne samle alle de dele af tidligerestrategier, der er relevante i forhold til klima-spørgsmålet.

(Inuit Ataatigiit, Inatsisartut gruppen)

Vi hilser fra Partii Naleraq Inuit Ataatigiit inatsisartut gruppes forslag til forespørgselsdebat om behovet for en klimastrategi for Grønland rigtig hjertelig velkommen.

De verdensomspændende klimaændringer afstedkommer, at mange forskellige lande mødes og afholder store konferencer og der er iværksat en lang række tiltag for, at imødegå klimaændringerne og der er mange forskere, der arbejder ihærdigt på, at undersøge problematikken.

Man siger, at det arktiske område, er hårdest ramt af klimaændringerne, ikke mindst er de voldsomt smeltende gletsjere medvirkende hertil, fordi vi har indlandsisen her i vort land og vi bor sammen med den i bogstaveligste forstand, for selvfølgelig har vi følgerne direkte inde på livet af os og vort daglige liv, selvom vi ikke lige italesætter dette fænomen døgnet rundt.

Klimaændringerne afstedkommer altså, at vore indlands smelter voldsomt og en af følgerne er, at de nunatakker som har været skjult i tusinder af år, de står nu pludselig der som helt nye fjelde og troner midt i det hele, ude på kyststrækningerne toner der sig nye fjorde frem og som følge af den globale opvarmning og havstrømmenes ændrede ruter får alle disse ting tilsammen stor betydning for vore resourcer og alt dyreliv, hvor det endda for nogle dyrearters vedkommende er katastrofalt og hvor det for andre dyrearters vedkommende er en fordel. Som eksempel herpå kan nævnes sælerne, hvor fjordsælen der ellers ikke kan undvære isen nu nærmest er forsvundet sammen med isen i fjordene, der ikke længere lægger sig, der er isbjørnene, som vandrer hele landet rundt, som også forsvinder fra deres naturlige opholds- og fangstområder, men som til gengæld er blevet byvante og dermed en trussel for bybefolkningen.

Ja, vort fangstmæssige grundlag og dermed vilkårene for en god fangst ændrer sig, og en af følgerne er, at vore fangere er ramt heraf, samtidig har man fra centralt hold fastsat kvoter, der også begrænser de fangstmæssige muligheder, som set i fangernes optik er et stort tilbageskridt, og dette er til trods for, at der ikke er nogen som helst fare på færde for at udrydde fangstdyrene.



Konsekvenserne af klimaændringerne og havstrømmenes ændringer har også fået konsekvenser for fiskeriet som en ressource, for nogle fiskearters vedkommende er det en god følgevirkning, men for det arktiske havs vedkommende kan det gå voldsomt udover hellefisken.

Derfor er det da også nødvendigt, at følge nøje med i de forhold, der er fremherskende for fiskeriet, hvilket skal ske på det forskningsmæssige plan, samt ved god brug af fiskernes nyindhentede viden.

Vi skal endvidere huske, at opvarmningen af kloden også påvirker permafrosten og, at jordens form påvirkes, for eksempel sker der voldsomme jordskred, som er livsfarlige for bostederne i nærheden og, vi må ikke glemme, at der allerede er sket de første store katastrofer, desuden vil det være nødvendigt, at man for bygge- og anlægsområdets vedkommende må følge ganske nøje med og få registreret disse ændringer nøje.

Vi ser fra Partii Naleraq det som ganske vigtigt, at man som følge af klimaændringerne må få registreret både de indlysende fordele og ulemper samt, at der nu kommer nye muligheder frem i takt med klimændringerne samt, at der vil komme andre muligheder der dukker op og skal registreres og derfor skal registreres til gavn for de metoder, der senere skal udvikles.

Vi er enige med debatoplægsholderne i, at vi i forbindelse med klimaændringerne herhjemme må lede efter egnede metoder. Vi mener fra Partii Naleraq, at det er ganske naturligt, at når vi nu er ramt af disse klimaændringer, så er det nødvendigt, at vi får udviklet metoder, som vort land og samfundet som sådan kan bruge, selvfølgelig er der mange data der indsamles, der er udarbejdet masser af redegørelser, og for så vidt det angår ny viden vi kan få brug for, så er det nødvendigt at vi på baggrund af den samlede viden der findes, får udviklet metoder, også meget gerne i samarbejde med de lande som vi arbejder tæt sammen med og vore nabolande. Der er også alle vore egne forbund, som vi selv har herhjemme i forvejen, som vi skal samarbejde med, vi samarbejder allerede med de Vestnordiske lande, vi samarbejder med de nordlige lande, vi deltager i de cirkumpolare landes sammenslutninger, vi samarbejder på aftaleplan med EU, der er allerede forskellige repræsentationer fra forskellige lande herhjemme, vi har selv repræsentationer i udlandet og samarbejder med de danske ambassader.

Vi kan ikke mindst udnytte vort samarbejde med ICC – på bedste vis - og derigennem få udviklet metoder tilpasset klimaforandringerne til det arktiske område og herhjem til, for vi skal videre og vi må også orientere FN herom, og det er vigtigt, at vi samarbejder med FN herom og, at vi forstår hinanden.

Vi forsøger fra Partii Naleraq hele tiden at følge med i alle disse mange ting der sker, selvom vi trods alt kun er et lille parti, og det er da også grunden til, at vi får indflydelse så mange



forskellige steder og vi vil altid kæmpe for at kunne deltage i samarbejdet, også fordi det er vigtigt at vi får endnu mere viden i fremtiden.

Vi arbejder også gerne godt sammen med forskellige mennesker med forskellig viden, og det er netop i samarbejdet sammen med dem og andre nye der også støder til, at vi kan øge vores samlede viden.

Med disse bemærkninger takker vi debatoplægsholderne og bakker også op om dem.