

INUIT ATAQATIGIIT

Inatsisartuni



FM 19/172
25. april 2019
Sofia Geisler

Forslag til Inatsisartutbeslutning om at pålægge Naalakkersuisut senest til FM2020 at fremlægge en handlingsorienteret indsatsplan, der skal tage sigte på at nedbringe forbruget af plastik. Indsatsplanen skal indeholde konkrete delmål og initiativer. Indsatsplanens overordnede målsætning bør ikke ligge under de ambitioner EU har udstukket til nedbringelse af forbruget af plastik.

(Medlem af Inatsisartut Mimi Karlsen, Inuit Ataqatigiit)

Center for Arktisk forskning under Aarhus Universitet fremlagde i Californien i 2018, blandt andet en undersøgelse fra 2000-2016, der viste hvor meget plastik mallebukkerne fra Vestgrønland havde indtaget. 31 – 39 % af de undersøgte fugle havde mere end 0.1 gram plastik i deres maver og analysen af plast viste, at plasten må være blevet transporteret af havstrømmene.

Det fremgår også at ca. 80 % af det plastik der findes på strandene i Vestgrønland stammer fra Grønland selv.

Baffin Bugt samt Davis Strædet bliver kun i mindre grad påvirket af havstrømmene fra Nordatlanten, og det er derfor mest nærliggende at tro, at den plast, der findes på kysten i Vestgrønland må være smidt der af os selv.

Undersøgelserne af Mallebukkerne i Vestgrønland viser, i hvor høj grad vi bør bekymre os om, hvor hurtigt plast kommer ind i fødekæden.

Landene uden for Grønland har i stigende grad fokus på nedbringelse af forurening, og vi har her i landet også en pligt til at nedbringe brug og forurening af plast.

Tidligere i år svarede Naalakkersuisut daværende medlem af Inatsisartut Jess Svane på hans §37 spørgsmål, om hvor mange i Grønland, der stadig benytter sig af natrenovation. Det gjorde man i 5240 tilfælde.

Ud over den plast vi benytter i det daglige forbrug, smider vi den tykke plast der benyttes i natrenovationen ud i naturen. Vi ved ikke hvor meget af det, der ender i havet og føres væk af havstrømmene. Vi ved heller ikke hvor meget den svær nedbrydelige tykke plast påvirker fødekæden til havs.

Mange af de beboede steder har åbne lossepladser. Selv om vi ikke har beviser for hvor meget af plastaffaldet derfra der bliver blæst væk ud til havet og påvirker dyrene der, kan vi ikke lade være med at tænke over hvordan disse påvirker fødekæden.

Derfor opfordrer vi til, at man uden at stirre sig blind i forhindringer, straks indleder planlægning af tiltag, der har fokus på minimering af plastbrug, og vi benytter denne lejlighed til at dinstille at Mimi Karlsens forslag går videre til behandling i relevant udvalg.