

2. september 2020

Rev. juni 2021

Forfattere: MR, JJ, TH



GeoHav er en privat og uvildig tænketank med det ene formål at eksponere den reelle tilstand af Dansk havmiljø.

GeoHav fungerer således som autonom efterforskningsenhed med visionen om at være Danmarks havmiljøvagthund uafhængigt af Miljøstyrelsen, eventuelle kapitalinteresser og politisk indgriben.



Referencer er for så vidt muligt angivet med [hyperlinks](#). For at sikre tilgængeligheden er PDF hosted på GeoHav's server.

Citater er fremhævet som *således*.

## Wake the fuck up

En ung svensk pige har i en længere periode gjort sig bemærket globalt med et budskab, som taler for sig selv. Miljøpåvirkningerne på kloden overgår dennes evne til at rehabiliter sig selv. Og alt imens tænkeligt meget dygtige fagfolk mister deres faglige integritet, når de hives på banen for at modargumentere dette budskab, ophobes mængden af miljøproblemer i kosteskabet, som i dette tilfælde er tømret sammen af den usynlighed, som vores atmosfære og havets overflade har overfor det menneskelige øje. Uvidenhed er en dyd. Dyden består i at et uvidende sind endnu ikke er spoleret af bekymringer.

For virksomheder består bekymringerne i at få indtægter til at overgå omkostninger. Samme gør sig gældende for Finanslovsforhandlingerne.

I denne artikel har vi sænket lix-tallet, for alle skal kunne forstå alvoren. Miljø og klima er symbiotiske. Den unge svenske pige har ret. Og vågner beslutningstagere globalt ikke op, pålægger de kommende generationer omkostninger, som overgår hvad der er muligt at beregne.

I et interview<sup>1</sup> dags dato konstaterer Finansministeren at *SF gerne vil noget i forhold til børnene, i forhold til de ældre, i forhold til generationsforureninger*. Derefter beretter han at SF og de andre partier kommer til at sidde i et rum en gang i november måned og så må vi se hvad der er af ønsker og så må det hænge sammen med den økonomi vi har til rådighed...

GeoHav står næppe alene med tanken om at vi alle sammen gerne vil noget godt for vores samfunds børn. Afgrænsende er det heri implicit at vi som samfund gerne vil noget godt for os alle sammen. Vores børns perception er blot ikke klar til at bære byrden af de mange begreber, som skaber bekymringerne hos alle os andre. Dog sker det at børn og unge opfanger, at den klode de skal arve er i direkte forfald. Dette skete for Greta Thunberg. Og det er ikke fair at vores børns uvidenhed skal spoleses før tid.

Generationsforureningerne<sup>2</sup> er af Miljøministeriet blevet kategoriseret og offentliggjort som værende 10 specifikke forureninger. Medtaget er dog ikke Superfos mangeårige emission af giftige partikler, kemikaliespild og udledning af millioner af tons miljøfremmede stoffer til Lillebælt. Samme gør sig gældende for Bøgestrømmen, hvor Prom's Kemiske Fabrik ud over jordforurening ulovligt udledte miljøfremmede stoffer. Og rundt om i vores optisk smukke landskab befinder der sig tænkeligt langt flere af disse generationsforureninger.

Klimatiske faktorer sætter disse forureninger i spil i deres respektive miljøer, som dernæst påvirker vandløb, afgrøder, grundvand og dyreliv. Disse fire faktorer spreder i det helt store billede konsekvenserne af forureningerne til vores fødekæder, hvor grænseværdier er implementeret blot for at bibeholde spiseligheden. Langt værre er den generationsforurening, som fuldstændig overses; emissionen af øvrige drivhusgasser og kræftfremkaldende partikler. Denne er global og her spiller de klimatiske faktorer ind igen. Værre er at disse klimatiske faktorer tilpasser sig parametrene - det som vi mennesker benævner som klimaforandringerne.

<sup>1</sup> <https://nyheder.tv2.dk/politik/2020-09-01-igen-er-der-ikke-sat-en-krone-af-til-at-haandtere-danmarks-vaerste-forureninger>

<sup>2</sup> En samlet plan for generationsforureninger, Danske Regioner 2020

## NOTAT

2. september 2020

Rev. juni 2021

Forfattere: MR, JJ, TH

# GEOHAV

[www.geohav.dk](http://www.geohav.dk)

Mens vores politikere har travlt med at lave CO2 regnskaber og flette ønsker ind i finanslovsforhandlingerne glemmes den største omkostning af dem alle; de kommende generationers ve og vel, mangel på rent drikkevand, spiselig føde og et sted at bo.

Studier fra Ohio State University konkluderer<sup>3</sup> at afsmeltningen af Grønlandsk indlandsis er irreversibel. I GeoHavs optik lukker det for al spekulation fra globale kapitalinteresser om hvorvidt den unge svenske pige tager fejl.

Nu er det så op til den danske regering at tage ansvar og sikre at kommende generationer ikke skal vælge mellem at drukne eller uddø af cancer. Dette kan blandt andet gøres ved uden tøven og uden politisk stenalder-bytte-handel at sætte både generationsforureninger og klima på toppen af dagsordenen.

På vegne af tænketanken GeoHav beklages den rå tone  
*Trine, Mikkel og Jørn*

---

<sup>3</sup> [Dynamic ice loss from the Greenland Ice Sheet driven by sustained glacier retreat](#), COMMUNICATIONS EARTH & ENVIRONMENT 2020