

Dato: 05. maj 2014



Danmarks
Naturfredningsforening

Masnedøgade 20
2100 København Ø
Telefon: 39 17 40 00
Mail: dn@dn.dk

Folketinges Klima-, Energi- og Bygningsudvalg

I 2010 gav den tidligere VK-regering Total E&P og Nordsøfonden tilladelse til, at der kunne efterforskes efter skifergas i to områder af Danmark – i Nordjylland og i Nordsjælland.

Processen er nu så langt, at Total er klar til at fortage den første efterforskningsboring i Frederikshavn kommune. Derfor har Frederikshavn Kommune (der er den lokale myndighed på projektet) i februar sendte en vurdering af virkning på miljøet (VVM), miljørapport, forslag til lokalplan og kommuneplantillæg i forbindelse med skifergasefterforskningsboringen i Vendsyssel i høring.

Den 5. maj 2014 har Danmarks Naturfredningsforening indgivet et kritisk høringssvar på dette materiale, som vi ikke mener i tilstrækkeligt grad belyser de natur- og miljømæssige konsekvenser af projektet. Se høringssvar på

<http://www.dn.dk/Files/Filer/presserum/hoeringssvar/DN-hoeringssvar-skifergas-050514.pdf>

Skifergas er en fossil energikilde. Den findes cirka fire km nede i undergrunden i skiferlagene, hvorfra gassen kan udvindes. Den nøjagtige klimabelastning ved udvinding af skifergas har givet anledning til megen diskussion. Ikke desto mindre er der ingen tvivl om, at skifergas, som minimum, har den samme klimabelastning som naturgas, og at de reelle tal formentligt ligger meget højere¹. Det strider derfor imod den danske regerings målsætning om, at vi i 2035 skal være fri af fossile brændsler i energiforsyningen, at der nu bruges tid og penge på at efterforske nye fossile energikilder. Derudover strider det imod anbefalingerne fra FN's klimapanel IPCC fra marts måned i år om, at størstedelen af de fossile brændsler, vi kender, skal blive i jorden². Læs mere om skifergas på: www.dn.dk/skifergas

DN vil kraftigt opfordre Folketingets miljøudvalg samt klima-, energi- og bygningsudvalget til at forholde sig til, hvorvidt skifergas skal være en del af fremtidens energiforsyning i Danmark – og at dette valg træffes inden efterforskningsboringen igangsættes i Frederikshavn Kommune. Ikke kun i kraft af det klare modsætningsforhold til de danske energimål, og internationale anbefalinger, men fordi skifergasudvinding påvirke natur og miljø på uforudsigelig og negativ vis. Og dette gælder, i modsætning til hvad der oftest refereres til, også for nye borerier - og også i etableringsfasen³. DN mener derfor det er urimeligt at udsætte Frederikshavn Kommune, og borgerne her, for de risici efterforskningsboringen alt andet lige vil medføre, FØR der foreligger en klar national beslutning om vi ønsker skifergas i Danmark.

Med venlig hilsen,

Ella Maria Bisschop-Larsen, Præsident Danmarks Naturfredningsforening.

¹ <http://www.eeb.cornell.edu/howarth/web/Marcellus.html>

² <http://mitigation2014.org/> og <http://ipcc-wg2.gov/AR5/>

³ <http://www.damascuscitizensforsustainability.org/wp-content/uploads/2012/11/PSECementFailureCausesRateAnalysisIngraffea.pdf>