



Råstofstyrelsen  
Att.: Frederik Lynge

**Natur- og Miljøafdelingens høringssvar vedrørende TGS-NOPEC Geophysical Company ASAs ansøgning om forundersøgelsestilladelse (2D seismik) nr. 2009/13 (Vestgrønland)**

3. maj 2013  
Sagsnr. 2013-083536  
Dok. Nr. 1208291

Natur- og Miljøafdelingen modtog den 19. marts 2013 høring vedrørende TGS-NOPEC Geophysical Company ASAs ansøgning om forundersøgelsestilladelse (2D seismik) nr. 2009/13 (Vestgrønland).

Postboks 1614  
3900 Nuuk  
Tlf. (+299) 34 50 00  
Fax (+299) 32 52 86  
E-mail: [nnpan@nanoq.gl](mailto:nnpan@nanoq.gl)  
[www.nanoq.gl](http://www.nanoq.gl)

Det ansøgte område er beliggende i Sydvestgrønland. Forventet periode for undersøgelserne er i perioden 1. juni til 15. oktober 2013.

**2.4.3 Use of chemicals**

Natur- og Miljøafdelingen anbefaler, at de kemikalier der skal anvendes i forbindelse med aktiviteterne bliver beskrevet samt at det fremhæves hvor de er placeret på OSPAR PLONOR listen, hvis det er muligt.

**Kumulative effekter**

Natur- og Miljøafdelingen anbefaler, at TGS-NOPEC og GXT mødes før aktiviteterne påbegyndes og koordinerer hvornår de seismiske aktiviteter foregår for herved at minimere de kumulative effekter der kan opstå ved, at begge selskaber foretager aktiviteter (herunder seismiske) i samme område og samme periode.

Natur- og Miljøafdelingen anbefaler, at man som del af naturkonsekvensvurderingens beskrivelse af kumulative effekter også inkluderer effekten ved eventuelle aktiviteter i området i de kommende år. Det vil sige, at der ud over dette års planlagte aktiviteter vurderes hvilke konsekvenser, der kan være, hvis der i de kommende år bliver udført yderligere råstofaktiviteter (herunder seismiske aktiviteter) i og nær de sårbare områder.

Inussiarnersumik inuulluaqqusillunga  
Med venlig hilsen

Uiloq Mulvad Jessen  
Departementet for Boliger, Natur og Miljø  
Toqq/direkte 6708  
[irum@nanoq.gl](mailto:irum@nanoq.gl)