



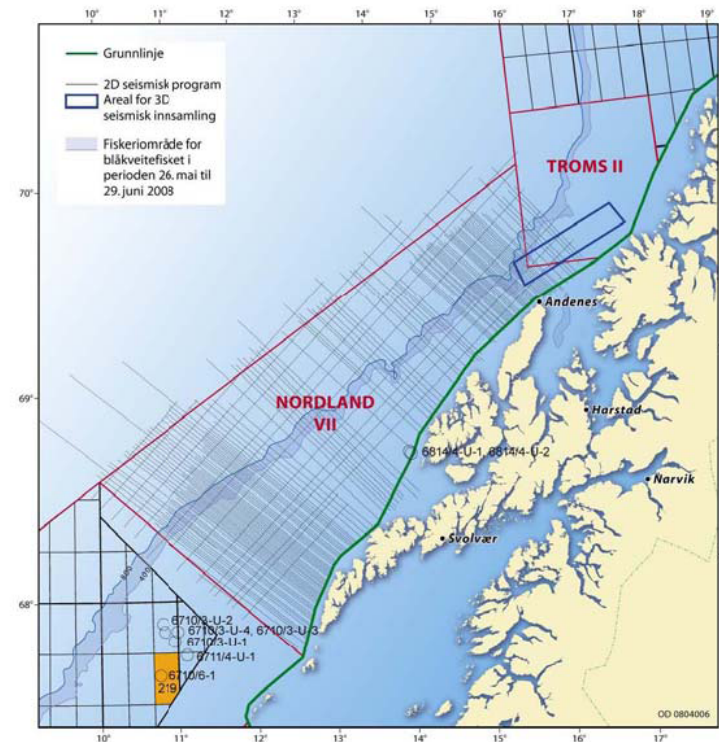
FISKERI- OG KYSTDEPARTEMENTET

*Olje og seismikk
sett frå
fiskerimyndigheitene si side*

Statssekretær Vidar Ulriksen

Problema med seismikk er knytt til to forhold:

- Seismiske undersøkingar i områda Nordland VII og Troms II som Stortinget har bedt om
- Fiskeri og seismikk generelt



Innsamling av seismikk 2008 Nordland VII/Troms II

2D seismikk: 15. mai – 14. september 2008

Totalt cirka: 14 000 linjekilometer.

3D seismikk: 15. juni – 31. juli 2008

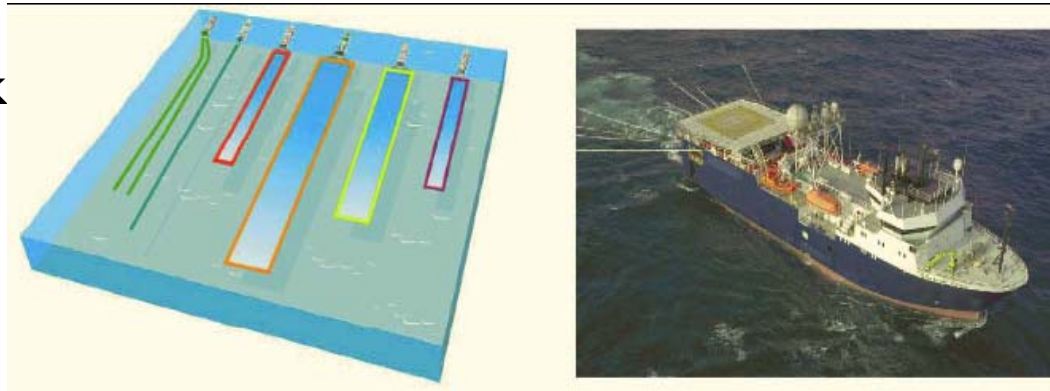
Totalt cirka: 1088 km² (inkludert snuareal).

Konkurransen om plassen

- Fiskeria åleine på havet i "tusen" år

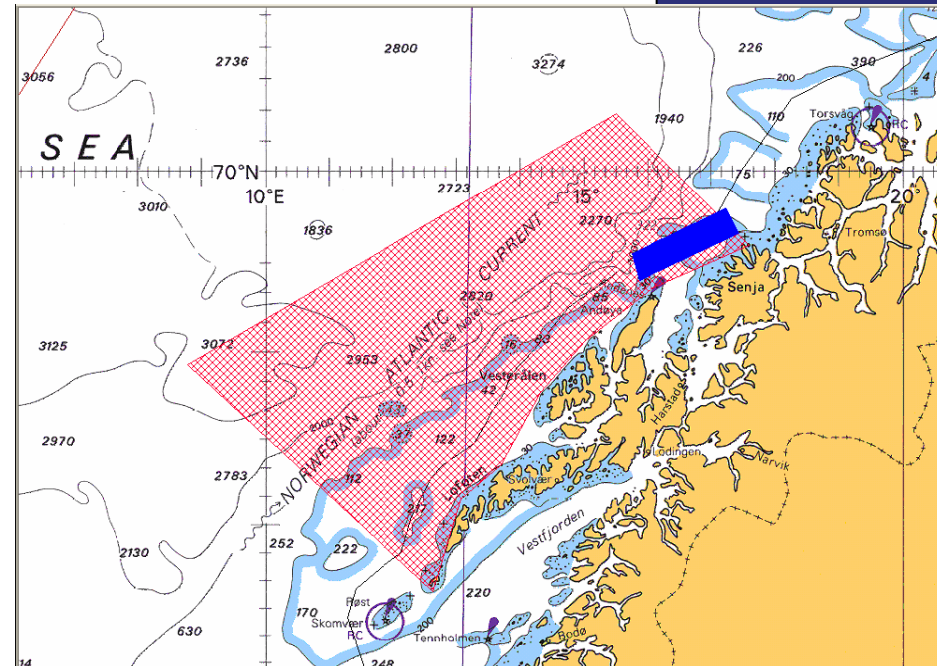


- Seismikk treng plass



Seismikk og fisket etter blåkveite i Nordland VII

- Fisket etter blåkveite var, i følge dei fastsette reguleringane for dette fisket, gitt eit tidsrom frå 26. mai til 29. juni.
- Reguleringa gjaldt heile kysten frå 62° N og nordover.
- Dei to dimensjonale (2D) seismiske undersøkingane var planlagd for tidsrommet 15. mai til 15. september.



Foreslått løysing

Hensikt:

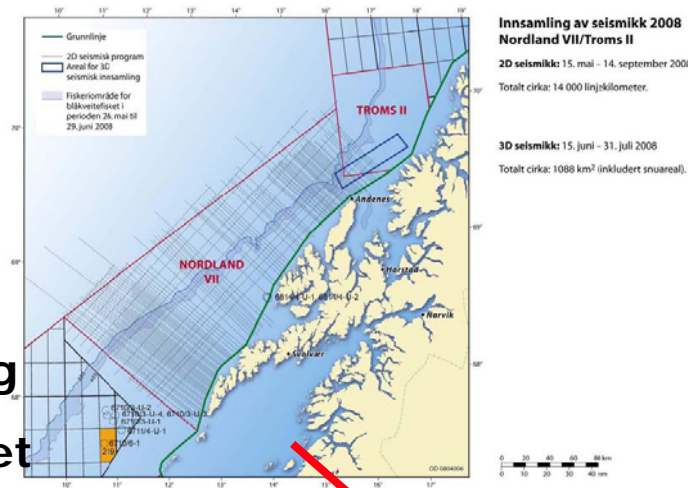
- Det kortvarige fisket etter blåkveite måtte skjermast samstundes som det og kunne gjennomførast seismiske undersøkingar etter ønskje frå Stortinget

Løysing:

- Dele Nordland VII i to
- Opne for fisket etter blåkveite i den sørlege delen tre veker i august
- Seismikk i den sørlege delen fram til avslutta fiske etter blåkveite

Gevinst:

- Fisket etter blåkveite kunne gjennomførast i nordlege del av Nordland VII utan å verte påverka av seismikk
- Den sørlege delen fekk nær ein måned utan seismikk før det vart opna for blåkveitefiske
- Kravet frå Stortinget vart oppfylt



Forslag til forbedringer/forenklinger i regelverket

- **Saksflyt:** Melding om seismisk datainnsamling, traséundersøkingar og andre grunnundersøkingar, høyringsfråsegner
- **Kunngjeringar**
- **Fiskerikyndig:** Rolle, organisering, kompetanse/opplæring, godkjenning, kontakt med myndigheiter, rapportering og antall
- **Servicefartøy**
- **Arealkonfliktar**
- **Oppfølging av avvik**
- **Testing av utstyr**
- **Sporing av seismiske fartøy**
- **Rasjonaliseringsbehov**

