



NORSK-FINSK GRENSEVASSDRAGSKOMMISSJON  
SUOMALAIS-NORJALAINEN RAJAVESISTÖKOMISSIO

## Norsk-finsk grensevassdragskommisjon anbefalinger 2011

Møtet i Den norsk-finske grensevassdragskommisjon 24.-26. mai 2011, Kirkenes Norge

### 1. Konsekvensutredninger ved økning av produksjonsvolum Sydvaranger Gruve AS

Sydvaranger Gruve AS planlegger å øke produksjonsvolumet de nærmeste år fra 7 til 14 millioner tonn råmalm i året. Den norsk-finske Grensevassdragskommisjonen har tidligere (2009) gitt en anbefaling om nødvendigheten av å utføre miljøkonsekvens- vurderinger for utslipp fra gruvevirksomheten. Kommisjonen har fått en orientering om at det nå vil gjennomføres flere konsekvensutredninger, en av disse omfatter utslipp til fjordsystemet.

Kommisjonen anbefaler at Espoo konvensjonens prinsipper kommer til anvendelse ved konsekvensutredningene og at myndighetene og allmennheten i Finland og Russland blir invitert til å delta i prosessen.

### 2. Bevaring av felles laksebestander

Kommisjonen registrer med bekymring utviklingen i laksebestandene i Tana- og Neidenvassdragene og har tidligere (2009) bedt norske og finske myndigheter ta hensyn til nye forskningsresultater angående laksebestandene ved forhandlinger.

I Neiden har de som eier fiskeretten iverksatt tiltak for å redusere fisket i begge land og bestemt at samarbeidet for å få mer laks i elva skal forsette. Kommisjonen ser meget positivt på dette og anbefaler at det tilføres ressurser slik at dette samarbeidet kan fortsette. Myndighetene i begge land har bestemt å gjenoppta forhandlingene om overenskomsten om fisket i Tanaelvas fiskeområde høsten 2011.

Den norske delegasjon til kommisjonen anbefaler at norske og finske myndigheter i fellesskap setter i verk tiltak for å redusere fangsten av laks i Tana i perioden forhandlingene pågår. Den norske delegasjonen ber samtidig norske myndigheter om å bidra med mer ressurser til forskning og overvåking av tanalaksen. Forskning på tanalaksen bør skje i nært samarbeid med Tanavassdragets fiskeforvaltning.