



**NORSKE
LAKSEELVER**

Organisasjon for fiskerettshavere i
lakse- og sjørretførende vassdrag

Postadresse: Postboks 9354 Grønland
N-0135 Oslo
Kontoradresse: Schweigaardsgate 34 C, Oslo
Telefon: 22 05 48 70/ 45 02 16 37
E-post: post@lakseelver.no
Org nr: 971281693
Bankgiro: 8101 05 37886
Internett: www.lakseelver.no

Olje- og energidepartementet
v/Ola Borten Moe
Postboks 8148 Dep
0033 OSLO

deres ref;

vår ref; 2311

Oslo; 09.02.11

Villaksen og sjørreten trenger vann for å overleve i elvene!

I lys av den opphetede debatten om strømpriser og lav vannstand i mange magasiner er det på sin plass å understreke villaksens og sjørretens behov for tilstrekkelige mengder rennende vann i våre over 400 lakseelver. Omlag 150 av disse er regulert for produksjon av elektrisitet, og har i ulik grad krav om minstevannsføring. Negative konsekvenser av vassdragsregulering fører til redusert overlevelse for lakse- og sjørretungene i elva, og dette kan bli dramatisk i år som dette, hvor hver vanndråpe ønskes brukt til strømproduksjon.

Norske Lakseelver vil derfor understreke at dagens situasjon for villaksen og sjørreten er meget kritisk, med dødelige angrep av lakselus og genetisk forurening av oppdrettslaks i elvene. Skal villaksen og sjørreten overleve i våre elver er de helt avhengige av mer vann, og derfor ber vi deg som sentral statsråd i Regjeringen om å vektlegge hensynet til villaksen og sjørreten i større grad.

Det må stilles strengere krav til:

- **Minstevannsføring.** Ut i fra faglige biologiske vurderinger er det uakseptabelt å tillate en redusert minstevannføring – her finnes det ikke slingringsmonn. For å opprettholde livskraftige fiskebestander i elvene, er det spesielt viktig at det er nok vann slik at vellykket gyting under naturlige forhold sikres. Redusert minstevannføring fører ikke bare til vanskelige gyteforhold, men bidrar til trangere oppvekstområder, forsterket konkurranse mellom individene og tørrlagte områder der viktige næringsdyr dør.
- **Ny oppdatert teknologi.** Det må kreves funksjonelle omløpsventiler for å hindre midlertidig tørrelgging av elva (ved evt. driftstans i turbinene).


- **Vanntemperatur tilpasset årets naturlige svingninger.** Innføre et krav om tapping av overflatevann fra reguleringsmagasinene for å sikre naturlig vanntemperatur gjennom året.
- **Særskilt vern av nasjonale laksevassdrag.** Effektkjøring i de nasjonale vassdragene må forbys. Dette fører til unaturlige døgnvariasjoner i vannføringen, utvasking av elvebredd og -bunn (økt erosjon) og utarming av næringsgrunnet for produksjonen av lakse- og sjørretunger.

Vi ber derfor om at du som ny olje- og energiminister tar ansvar, og bidrar til at Regjeringen fører en mer helhetlig politikk ift. bevaring av villaksen og sjørreten. Dette må også omfatte strengere krav til kraftbransjen, som i stadig større grad styrer kraftproduksjonen etter profittmaksimering, uten nødvendige hensyn til villfisken eller andre miljøparametre. Norge har gjennom sin tilslutning til laksevernorganisasjonen NASCO en internasjonal forpliktelse i å ta vare på de ville laksebestandene, noe som er minst like viktig som å forsyne verden med fornybar energi.

Vi i Norske Lakseelver ønsker et møte med deg som olje- og energiminister for å diskutere utfordringer og løsninger for en bærekraftig villaksforvaltning, med utgangspunkt i de mange revisjonssakene som står for tur i regulerte laksevassdrag.

Med vennlig hilsen


Torfinn Evensen
Daglig leder


Audun F. Skjølberg
Prosjektmedarbeider