



Naturvernforbundet  **NATUR OG UNGDOM**

Uttalelse fra Norges Padleforbund, Naturvernforbundet og Natur og Ungdom

Til: Olje- og energiminister Ola Borten Moe
Postboks 8148 Dep
0033 Oslo
postmottak@oed.dep.no

Kopi: Voss Energi AS, BKK, Voss kommune

29.06.11

Naturvernere og elvepadlere vil ha fortsatt vern av Raundalselva

Raundalselva, og Vossovassdraget som elva er en del av, er blant de mest verdifulle vassdragene i Norge, både med tanke på naturmangfold og friluftsliv. Derfor er den vernet mot utbygging. Nå står denne flotte elva i fare, fordi noen ønsker å oppheve vernet for å bygge ut vannkraft. Dette vil ødelegge både naturverdier og en av Norges beste padleelver. Derfor står Norges Naturvernforbund, Natur og Ungdom og Norges Padleforbund sammen om å kreve at elva fortsatt skal være vernet.

Voss kommune, Bergenshalvøens Kommunale Kraftselskap (BKK) og Voss Energi AS foreslo i 2010 å oppheve vernet av Raundalselva, for å kunne bygge ut tre vannkraftverk, og Voss kommune jobber nå videre med disse planene. Norges Naturvernforbund, Norges Padleforbund og flere andre natur- og friluftslivsorganisasjoner har reagert sterkt på forslaget om å ødelegge denne perlen av en elv. Raundalselva er en av tre hovedgreiner i Vossovassdraget, som er nasjonalt viktig på grunn av store verneverdier og som et av få store og nesten uregulerte vassdrag på Vestlandet. I 1986 ble hele vassdraget vernet gjennom verneplan III, begrunnet med svært store verneverdier for naturmangfold knyttet til elveløpet, geologi, landskapsformer, kulturminner og friluftsliv.

Raundalsnaturen er mangfoldig: fra elvenatur og bekkekløfter via furuskog med 350 år gamle trær og gammel lauvskog, til urørt fjellnatur med villrein. Forskningsverdien er stor, blant annet fordi det er stort potensial for å finne mange sjeldne og truede arter. Det er allerede funnet 500 forskjellige plantearter, hvorav flere er sjeldne for Vestlandet. Fuglelivet er også rikt, med nesten 200 ulike fugler, blant annet sanglerke og tyrkerdue, som er sårbare arter. Elver og kløfter har rik flora og fauna, og et komplekst samspill mellom ulike faktorer. Dette skaper stort naturmangfold, og over 300 sjeldne og truede arter er knytta til vann og vassdrag. Livet i elva vil påvirkes sterkt av en kraftutbygging fordi den naturlige dynamikken brytes. I Raundalselva er det mange dyr og planter knyttet til elveløpet, blant annet ulike bunndyr og insekter, blant dem flere som er sjeldne på Vestlandet.

Raundalselva er fortsatt like verdifull som den var da den ble vernet, om ikke mer. To tredeler av de store norske vassdragene er regulert, og sju av de ti høyeste fossene bygd ut. Dette har ført til et stort press på naturmangfoldet i vassdrag. En opphevelse av vernet for å bygge ut

Raundalselva vil gi en åpning for at også andre vernevedtak kan vurderes på nytt, og vil uthule beskyttelsen av norske vassdrag.

I tillegg til økt press på naturmangfoldet har også verdien av Raundalselva for friluftsliv økt de senere årene, og nye aktiviteter har kommet til. Elva er nå anerkjent som en padleelv av høy, internasjonal kvalitet med stor variasjon og mange muligheter. I Voss er reiselivet en svært viktig kilde til inntekt og sysselsetting, og suksessen forklares med vill og urørt natur og store muligheter for ulike aktiviteter. Dette er verdier det må bygges videre på!

Norges Naturvernforbund, Natur og Ungdom og Norges Padleforbund ber om at olje- og energiministeren gjør klart at det er uaktuelt å oppheve vernet for Raundalselva og at utbyggerne skrinlegger kraftverksplanene. Det er en uregulert elv som skaper det unike naturmangfoldet og de fantastiske friluftsopplevelsene.