

Olje og energidepartementet
PB 8148 Dep
0033 Oslo
postmottak@oed.dep.no

Bergen 4.4.2013



Høringsuttalelse på forslag til endringer i vannressursloven.

Norges miljøvernforbund krever at mererstatningen i vassdragsutbygginger skal forbli en del av norsk lov. Videre krever NMF at det blir ulovlig å ekspropriere vassdrag til kraftutbygging.

I løpet av litt over hundre år med utbygginger er nå syv av landets ti høyeste fosser lagt i rør. Over 2/3 av de større vassdragene er utbygd. Norge har et ansvar for å beskytte den særegne og prisbelønte naturen vi har. Mange arter er også mer eller mindre avhengig av uberørte vassdrag. Når departementet foreslår å redusere erstatningen for ekspropriasjon av vassdragsrettigheter så er det et miljøskadelig overgrep mot de grunneiere som ved å ivareta sin del av den nasjonale og globale naturarven fortjener heder og ære. Norge har ikke råd til å miste flere vassdrag av hensyn til biologisk mangfold og verdien av vakker natur.

Hvis grunneiere av vassdrags rettigheter svekkes vil det være et steg tilbake til den tid før kraftutbyggingene for alvor begynte hvor mange grunneiere ble lurt til å selge fallrettigheter for småpenger. Forskjellen består i at hvis mererstatningen i vassdragslovgivningen fjernes, så vil kommersielle aktører kunne ødelegge private grunneieres natur til fellesskapets skade, til en uakseptabel lav kostnad.

Norge er selvforsynt med elektrisk kraft og vil forbli dette med mindre store deler av sokkelen elektrifiseres. **Det ligger an til et stort overskudd av fossilfri kraft Norge og Norden for øvrig fram mot 2020. Videre er det allerede gitt konsesjon til 12,6 TWh vannkraft og 14,4 TWh vindkraft (ref. NVE Konsesjoner)** Det er med energi som med mat at kortreist er mest miljøvennlig, dersom den trengs. Å transportere kraft sørover til Europa vil følgelig være ufornuftig da svinnet på kraftnettet blir svært stort over slike enorme avstander. Norges kraftproduksjon utgjør kun 3,6% av EU's og kan vi derfor ikke forsyne EU i betydelig grad. Skal EU få sikker kraftforsyning med miljøvennlig energi må de derfor satse på dypgeotermisk energiutvinning i kombinasjon med f.eks solkraft.

Norges Miljøvernforbund

Hovedkontor:

Postboks 593
5806 BERGEN

Skuteviksboder 24

Bank: 9521.05.71982

Internett: www.nmf.no

Tlf: 55 30 67 00

Faks: 55 30 67 01

Org.nr. 871 351 082 MVA

Epost: nmf@nmf.no

Region Sør / Øst

Postboks 9261

Grønland

0134 OSLO

Tlf: 55 30 67 00

Epost: oslo@nmf.no

Region Nord-Norge

Postboks 446

9255 TROMSØ

Tlf: 913 57 125

Epost: nord@nmf.no



Om fornybarmålet

Norske oversettelser for implementering i norsk lov- og regelverk er altfor ofte tillempet formålet. Dvs. med "passende" utelatelser og tvilsomme oversettelser. Det er eksempler på at "shall" oversettes med "kan". **NMF vil her** sitere fra originaldokumentet på engelsk som er det overordnede dokumentet i denne sammenhengen: ***"In order to reduce greenhouse gas emissions within the Community and reduce its dependance on energy imports, the development of energy from renewable sources should be closely linked to increased energy efficiency..."***

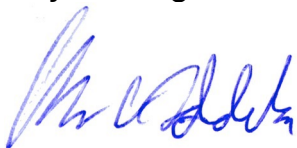
Norge har foreløpig ikke satt produksjon av fornybar energi i sammenheng med økt energieffektivitet.

NMF vil videre påstå at fortsatt utbygging av norske vassdrag er i strid med intensjonen i Ramsar-konvensjonen som Norge har undertegnet. Denne konvensjonen om våtmarker av internasjonal betydning, er en viktig internasjonal avtale for bevaring og bærekraftig bruk av våtmarker. **Formålet er å begrense tap av våtmarker og bremse det økende presset på våtmarksområder. Å tilrettelegge for ytterligere utbygging av vassdrag ved å gjøre det billigere for utbygger bidrar til det motsatte og er følgelig i strid med dette målet.** Konvensjonen skal utbre kunnskapen om våtmarkenes økologiske betydning og deres betydning for forskning og rekreasjon. Dessverre ser ikke dette ut til å ha nådd de som har laget endringsforslaget til vassdragslovgivningen.

Konklusjon

NMF vil påpeke at den mest naturlige delen for å oppfylle fornybardirektivet er før noe annet oppgradering av gamle ineffektive vannkraftverk. Noe som i motsetning til vindindustri og utbygging av vassdrag **ikke** er miljøskadelig. **Om vi eksporterte hele vår vannkraftproduksjon for et normalår, ville det utgjort 3,6 % av elektrisitetsforbruket og omtrent så lite som 5 promille av EUs samlede energibehov.**

Miljøvennlig hilsen



Kurt W. Oddekalv
Leder

Øystein Bønes
Saksbehandler