



forum for  
natur og  
friluftsliv  
Nordland

Fauske, 6. oktober, 2011

Norges Vassdrags- og Energidirektorat  
Postboks 5091 Majorstua  
0301 Oslo

**E-post: [nve@nve.no](mailto:nve@nve.no)**

### **Tilleggsuttalelse etter befaring til søknad om bygging av Langvasselva kraftverk, Rødøy kommune i Nordland.**

*Forum for Natur og Friluftsliv i Nordland, FNF Nordland, er et nettverk for 14 natur- og friluftslivsorganisasjoner i Nordland, med til sammen over 20 000 medlemskap. FNF Nordland arbeider for å sette friluftslivet og dets behov på dagsorden og øke bevisstheten om helse og livskvalitet samt viktigheten av å ta vare på naturen og miljøet rundt oss. FNF Nordland arbeider også for å sikre arealer for et aktivt friluftsliv. De frivillige natur- og friluftslivsorganisasjonene er med sin demokratiske styreform og åpne medlemsadgang et talerør for de store grupper av allemannsrettighetshavere i norsk utmark.*

FNF Nordland har i nært samarbeid med Naturvernforbundet følgende tilføyelser etter å ha deltatt på befaring den 21.09.11:

Under befaringa kom det fram at søknadens kunnskapsgrunnlag og kartleggingen om temaet friluftsliv var dårlig. Brukerfrekvensen var større og konfliktgraden var særlig stor ved en eventuell realisering av utbyggingsalternativ 1, som omfatter regulering av Langvatnet og at deler av tursti og strender vil komme under vann.

Ved planlagt kraftstasjon finnes gråor heggeskog med høgstauder og annen vegetasjon som tåler å stå under vann i perioder. Dersom det naturlige flomvannet faller bort vil dette til en viss grad ha konsekvenser for de fuktighetskrevene artene. Viser til utredningen om biologisk mangfold: *Nedenfor fossen ned mot Bringgårdsmyra er det et lite område med gråor/heggeskog der også arter som skogstorkenebb, gullris, kvitbladtistel og mjødukt samt mye hengeving finnes. I selve elva, i lonene mellom siste fossen og Bringgårdsvatnet vokser det tett med elvesnelle, en art som også er vanlig på myra i tillegg til mye bukkeblad. Her finnes naturtypelokaliteten "evjer, bukter og viker". Man fikk inntrykk av et frodig, grønt og rikt område ved å ferdes der. Kraftstasjonen og anleggsvei vil redusere dette inntrykket som gir grunnlag for naturopplevelse. Den planlagte anleggsveien vil dessuten ha negativ effekt på landskapsbildet når man står på høyden ovenfor fossen (og planlagt kraftstasjon) og ser ut over Bringgårdsvannet, myra og videre ut mot fjorden.*

Anleggsvei og kraftstasjon er planlagt så nære hekkelokaliteten til sangsvanene (NT) i Bringgårdsvatnet at paret vil være svært eksponert for støy og forstyrrelser. Sangsvanene er svært sky i hekkeperioden og vi mener dette vil medføre at paret avstår fra hekking.

---

#### **Forum for Natur og Friluftsliv i Nordland**

Storgt. 39, 8200 Fauske

Tlf: 952 26425

[www.fnf-nett.no/nordland](http://www.fnf-nett.no/nordland)

[nordland@fnf-nett.no](mailto:nordland@fnf-nett.no)

**Medlemmer i FNF Nordland:** Turistforeningene i Nordland, KFUM/ KFUK Speidere på Helgeland, Norges speiderforbund i Salten, Norges Jeger og Fiskeforbund Nordland, Nordland Orienteringskrets, 4H Nordland, Naturvernforbundet i Nordland, NOF Nordland, Sykklistenes Landsforening Bodø, Salten Naturlag, Leknes Padleklubb, Polarsirkelen Friluftsråd, Ofoten Friluftsråd, Vesterålen Friluftsråd

### **Sumvirkninger**

Det er viktig at tiltaket ses i sammenheng med andre inngrep og menneskelig påvirkning. Videre er det viktig at det tas hensyn til friluftsliv som et helsefremmende bidrag og kommende generasjoners rett til å utøve tradisjonelt friluftsliv. Bygging av anleggsveier, kraftstasjoner og andre tekniske installasjoner medfører at brukere ser seg nødt til å søke nye områder. Det er vanskelig å gjøre om en forringelse av et friluftslivsområde.

De eksisterende og planlagte kraftutbygginger i Rødøy utgjør et stort press på gjenværende inngrepsfrie naturområder og områder for utøvelse av friluftsliv. Det er i aller høyeste grad viktig at inngrepene ses i sammenheng (sumvirkningene) og den samlede belastningen vurderes (jf. Naturmangfoldloven § 10) og at behovet for ny kraftproduksjon kommer med i vurderingen.

Det vises forøvrig til tidligere avgitte uttalelse fra FNF Nordland av 3. mai 2011.

### **Konklusjon:**

FNF Nordland henstiller om at konsesjon for Langvasselva kraftverk ikke blir gitt.

For FNF Nordland

Erling Solvang  
Arbeidsutvalgsleder

Gisle Sæterhaug  
Koordinator arealforvaltning

Kopi til: Rødøy kommune, plan og miljø, folkehelse  
Nordland fylkeskommune, folkehelse  
Nordland fylkeskommune, Plan og Miljø  
Fylkesmannen i Nordland, Miljøvernavdelingen  
Samarbeidsrådet for Naturvernsaker  
Friluftslivets Fellesorganisasjon  
Sametinget  
Reindriftsforvaltningen i Nordland  
Salten Friluftsråd  
Rødøy Turlag

