



Forum for Natur og Friluftsliv - Sør-Trøndelag

Sandgata 30, 7012 Trondheim

Tlf.: 91369378 E-post: sor-trondelag@fnf-nett.no

Uttalelse om Øvre og Nedre Skorilla kraftverk

Forum for Natur og Friluftsliv mener disse prosjektene må ses i sammenheng med øvrige planer for energiproduksjon som finnes i regionen. I Snillfjord kommune er det planlagt vindkraft med en effekt på 510 MW som vil gi en produksjon på omtrent 100 ganger Snillfjord kommunes strømforbruk. I tillegg er det planlagt vindkraft på Heimsfjellet som er innen synsvidde fra store deler av Snillfjord. Ser man på et større område, fra de nordligere delene av Møre og Romsdal og opp mot de sørlige delene av Nord-Trøndelag er det planlagt en meget svær utbygning av energiproduksjonen på bekostning av naturverdier. Dette gjelder først og fremst vindkraft, men også en del vannkraft. Når man har lagt opp til å båndlegge en stor andel av naturarealene langs kysten på Fosen må man spørre seg om hele kysten av Sør-Trøndelag skal bli til områder som produserer energi eller om vi skal ha igjen noen områder uten større inngrep. Snillfjord kommune har i dag mye flott natur med mange fine turområder. Kommunen lokker nye innbyggere med naturopplevelser, både til fjells og på sjøen, samtidig som det er nær Trondheim.

Kraftverkene i Skorilla vil ikke utgjøre en stor forringelse for friluftslivet i regionen i forhold til planene om vindkraft og en del større vannkraftprosjekter, men summen av all energiproduksjon med tilhørende kraftlinjer vil ha store konsekvenser for friluftsliv og biologisk mangfold i området. Når man planlegger store inngrep i de viktigere områdene kan man bli nødt til å spare andre områder som i dag ikke er viktige for at folk i fremtiden skal få mulighet å oppleve fossefall og andre elementer i naturen som er viktige for naturopplevelser.

FNF mener at utredningen om fossefall ikke holder mål. Vi har et internasjonalt ansvar for fossefallet og må derfor bevare dens levesteder, selv om den ikke er på den norske rødlista. Mange elvestrekninger i området er allerede utbygd og hvordan den totale populasjonen har blitt påvirket av dette burde fremgå tydeligere før man gir tillatelse til flere inngrep som vil redusere livsmulighetene for fossefall. I henhold til naturmangfoldloven skal man ha tilstrekkelig kunnskap før man fatter en beslutning, og man skal se på sumvirkninger og ikke bare på hvert enkelt inngrep for seg.

Vi mener at i stedet for å ha et vanninntak til det nedre kraftverket kun noen få meter nedenfor inntaket til settefiskanlegget, bør man utnytte vannet som idag går til settefiskanlegget. Det planlagte anlegget vil ha en slukeevne på 200 l/s, mens smoltanlegget har slukeevne på 250 l/s. Her ligger mye uutnyttet potensiale i å bruke vannet som allerede er lagt i rør. Man må se på hva som blir mest hensiktsmessig, å bruke eksisterende anlegg og sette inn en turbin, eller å bruke den plan man har for utbygning, men lede vannet til settefiskanlegget og øke slukeevnen til 250 l/s.

Vi mener:

- Planene for vannkraft på Sør-Trøndelags kyst må ses i sammenheng med de planer man har for vindkraft.
- Sumvirkninger på fossefall må utredes før man forringer enda flere elvestrekkninger.
- Man må bruke det vannet som allerede ligger i rør før man tar i bruk enda mere vann på samme strekning.

Følgende organisasjoner støtter uttalelsen: : FIVH-Trondheim, Naturvernforbundet i Sør-Trøndelag, Norges Jeger og Fiskerforbund i Sør-Trøndelag, Norsk Botanisk forening Trøndelagsavdelinga, Norsk Ornitologisk Forening avdeling Sør-Trøndelag, Sør-Trøndelags krets av Norges Speiderforbund, Trondhjems Turistforening, Trondheim Turmarsjforening og WWF midt-Norge

Staffan Dovärn
Fylkeskoordinator
Forum for Natur og Frilufsliv Sør-Trøndelag
Følgende organisasjoner i FNF støtte denne uttalelsen: