



Forum for Natur og Friluftsliv - Sør-Trøndelag

Sandgata 30, 7012 Trondheim

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

NVE

Dato: 26.01.2015

nve@nve.no

Deres saksnr.: 201106956

Klage på vedtak om Stokkfjellet vindkraftanlegg

Vi klager på vedtak om Stokkfjellet vindkraftanlegg. Vi mener at NVE har sett bort ifra neglisjert mange konflikter og overvurderer behovet for vindkraft.

Vindkraft som klimatiltak

Vi skrev i vår uttalelse når saken var på høring at man må gjøre en utredning av hvor mye klimagassutslipp man sparer gjennom å bygge Stokkfjellet vindkraftanlegg i forhold til hvor mye som slippes ut når anlegget blir bygd. Vi presiserte i vår uttalelse at man må se på klimagassutslipp, ikke bare hvor mye energi som blir produsert i anleggets livstid i forhold til hvor mye energi som trengs for å bygge anlegget. Likevel var det gjennom å presentere et energiregnskap NVE kommenterte vårt krav om å få presentert klimaregnskap. Å bygge vindkraft på myr kan gi negative utslipp, selv i land som har mye fossil strømproduksjon¹. Vi mener derfor at det må gjennomføres utregninger på dette. Hvor mye fossil kraftproduksjon kan man forvente at Stokkfjellet fjerner? Hvor mange skifter bensinbilen mot en elbil? Hvor mye utslipp blir det ved produksjon av stål, sement og andre materialer? Hvor store blir utslippene av at det eventuelt blir bygd veier og andre inngrep på myr og gjennom skog? **Vindkraftanlegget blir markedsført som et klimatiltak, da er det viktig at det faktisk gjør en stor forskjell for klimaet, ikke bare for energibalansen.**

Fylkesdelplanen for vindkraft

Sør-Trøndelag har en fylkesdelplan for vindkraft som sier at det ikke skal bygges vindkraft i innlandet og at det ikke skal være mer vindkraft enn 1 000 MW. Planen var på flere omfattende høringsrundet og er godkjent av Miljøverndepartementet. Vi stiller spørsmålet til hva som er meningen å gjennomføre omfattende prosesser rundt en plan og få den godkjent av et departement om en overfladisk analyse som er på høring med kort frist overstyrer planen.

NVE skriver: "Vi vil understreke at vindkraftprosjekter vurderes på grunnlag av konkrete virkninger knyttet til hvert enkelt prosjekt, og at konsekvensutredninger knyttet til vindkraftprosjekter generelt er grundigere enn utredningene som er lagt til grunn i regionale planer." Det tyder det på at mer omfattende prosesser overstyrer mindre omfattende

¹ <http://www.telegraph.co.uk/news/earth/energy/windpower/9889882/Wind-farms-will-create-more-carbon-dioxide-say-scientists.html>

prosesser. Likevel tar NVE hensyn til arealanalysen som var en meget overfladisk prosess, selv om prosessen rundt fylkesdelplanen var mye mer omfattende.

Arealanalysen tok bare for seg plassering av vindkraft, ikke det tak på 1000 MW vindkraft som fylkesdelplanen hadde. Det er fra før tildelt konsesjoner i Sør-Trøndelag på 1442 MW. **At det er problematisk å gå ut over planens tak blir ikke nevnt i NVEs vedtak, selv om det burde vær en del av beslutningsgrunnlaget.**

Skarvan og Roltdalen nasjonalpark

Stokkfjellet ligger 8 km fra Skarvan og Roltdalen nasjonalpark, det er kort avstand og turbinene vil bli godt synlige fra mange steder i nasjonalparken. Sammenligning med visualiseringen fra Hersjøen som er på sammenligningsbar avstand viser at turbinene vil oppleves som store, selv på den avstanden. **Derfor mener vi at det er feil av NVE å vurdere at 8 km er lang nok avstand for at det ikke skal være nødvendig å legge vekt på visuelle virkninger i nasjonalparken. Det er et verneområde mange besøkere for å oppleve et område uten større inngrep.**

Biologisk mangfold

Vi mener at NVE undervurderer konfliktene med biologisk mangfold i området. Vi viser her til fylkesmannens uttalelse om Stokkfjellet datert 12.02.2014. Legger man fylkesmannens faglige vurdering til grunn kommer vindkraftanlegget å påvirke flere arter negativt. Det gjør også at man må vurdere den samlede belastningen anlegget har sammen med andre inngrep, blant annet med de vindkraftanlegg som er planlagt på kysten.

Behovet for konsesjoner

NVE skriver om behovet for å tildele konsesjoner: "NVE slutter seg til at det er gitt mange vind- og vannkraftkonsesjoner de siste årene, også i Midt- Norge. Samtidig vil vi peke på at det er nødvendig å gi flere konsesjoner enn det som i teorien trengs for å legge til rette for at Norge kan bygge ut halvparten av 26,4 TWh, som er målet for den norsk-svenske elsertifikatorordningen. Dette er nødvendig på grunn av usikkerhet om blant annet nettkapasitet, samarbeid mellom aktører og tilgang på kapital hos ulike aktører."

NVE presenterer ikke noen utredninger på hvor mye mer som må tildeles eller hvor mange konsesjoner som allerede har blitt tildelt. Skal vi ha en kunnskapsbasert forvaltning av naturen og energimarkedet må NVE presentere fakta om det i sine vedtak. I *Elsertifikater: Kvartalsrapport 3:2014* står det at det er satt i drift 1 475 GWh under elsertifikatorordningen. I rapporten *Ny kraft: Endelige tillatelse og utbygging 3. kvartal 2014* kan man lese at det er gitt konsesjon på 14 121 GWh som ikke kan påklages. Er det nok? Hvor mye mer trengs? Er det mangel på konsesjoner som stopper utbygning av energiproduksjon i Norge eller er det noe annet?

Norge har ikke bare mål og forpliktelser for å bygge fornybar energi, vi har også forpliktelser for å ta til vare naturen. **NVE burde i vedtaket også vise til de mål og konvensjoner som taler mot å gi konsesjon, istedenfor å ensidig se på det som taler for å gi konsesjon. Man burde også ha satt opp hva som er statusen for å oppfylle de ulike målene.** Hva er for eksempel statusen på målet om å ta til vare urørte naturområder? Hva er statusen for å stanse tapet av biologisk mangfold til 2020? Ligger vi godt an til å nå mål på energiområdet,

men dårlig an i forhold til bevaring av biologisk mangfold må andre hensyn enn energimål veie tyngre.

Klagen støttes av: FIVH-Trondheim, Naturvernforbundet i Sør-Trøndelag, Norges Jeger og Fiskerforbund i Sør-Trøndelag, Norsk Botanisk forening Trøndelagsavdelinga, Norsk Ornitologisk Forening avdeling Sør-Trøndelag, Syklistenes Landsforening, Trondhjems Turistforening og Trondheim Turmarsjforening.

Staffan Sandberg
Fylkeskoordinator
FNF Sør-Trøndelag