

Norges vassdrags- og energidirektorat,
Postboks 5091 Majorstua,
0301 OSLO.

La Skogen Leve

Nord-Odal, 30.04.13

Høringsuttalelse i forbindelse med Songkjølen og Engerfjellet vindkraftverk

La Skogen Leve er sterkt imot at det gis konsesjon til å bygge og drifte vindkraftverk på Songkjølen og Engerfjellet i Nord-Odal kommune, og henstiller om at alle videre planer vedrørende vindkraftverket blir skrinlagt.

Innledning

La Skogen Leve er en interessegruppe bestående av personer med sterk tilknytning til Nord-Odal og genuin interesse for naturen her. Nettverket har fått verdifulle impulser og ny kompetanse på området vindkraft gjennom nær kontakt med ressurspersoner og -grupper i andre kommuner og distrikter. La Skogen Leve er IKKE prinsipielle vindkraftmotstandere. Vi mener at en realisering av Songkjølen og Engerfjellet vindkraftverk vil medføre inngrep i verdifull natur, og gir konsekvenser av en slik art og med et omfang som gjør at vi går sterkt i mot prosjektet.

La Skogen Leve-nettverket opplever sterkt økende og positiv oppslutning om vårt arbeid for bevaring av Songkjølen/Engerfjellet. Denne høringsuttalelsen er støttet av 618 personer

Konsekvensutredningen viser en rekke svært negative konsekvenser for lokalbefolkningen i både Nord-Odal, Nes og Eidsvoll:

- Dramatiske, negative landskapsforandringer og endret landskapsprofil som er synlig fra et stort omland.
- Store og irreversible naturinngrep med tap av verneverdig skog, naturmangfold, INON-område og redusert opplevelsesverdi av natur og kulturminner som resultat.
- Fare for forurensning av sentral drikkevannskilde for store deler av befolkningen i N.O.
- Tap av verdifulle rekreasjons- og friluftsområder som har stor betydning for mange innbyggere i Odalskommunene, Nes og Eidsvoll i dag. Slike områder er viktige i et folkehelseperspektiv.
- Med sterkt økende befolkningstetthet Øvre Romerike vil disse områdene bli for ytre bymark å regne et stykke fram i tid. Dette vil åpne for ny verdiskaping i utmark. Disse mulighetene vil bli sterkt skadelidende med vindkraftutbygging.
- Støy fra vindturbinene vil dominere store områder som i dag brukes til friluftsmål.
- Et stort antall hytter, og mange hus blir berørt av støy.
- Konsekvensutredningen har alvorlige mangler og beskriver ikke reelle utbyggingsplaner.

Vindkraftverk er svært arealkrevende sett i forhold til energien som blir produsert. Det finnes fornybaralternativer som oppgradering av eksisterende vannkraftverk (elvekraft), bioenergi og trevirke, og ikke minst energisparende tiltak som bør tas i bruk før en ofrer biologisk mangfold og lokal natur på Songkjølen og Engerfjellet. Mange innbyggere og hytteiere er direkte opprørte over planene – med muligheter for vantrivsel, konflikter og skade på bygdas image som utgang.

1. Dramatiske landskapsforandringer

Landskapskarakteren endres fra å være preget av skog og skogproduksjon til kraftproduksjonsområder med tilhørende veinett og nettilknytning

Songkjølen planområde omfatter også Raudåsen, Sæterberget, Sandsæterhøgda, Ursknappen og Murukollen. Når Engerfjellet planområde tas med, blir alt høyereliggende terreng mot vest i Nord-Odal disponert til vindkraftproduksjon. Områdets geografiske utstrekning er nærmere 2 mil og har et stort influensområde. Det vil bli en forringelse av landskap i store deler av Eidsvoll og Nes, siden anleggene er lagt helt inn til kommunegrensene og kraftlinjer må legges gjennom Nes.

Dette får dramatiske virkninger for de som bor i Nord-Odal, og vil, etter vår mening gjøre Nord-Odal mindre attraktiv som bosted og hyttekommune i fremtiden.

2. Tap av naturmangfold, frivillig verneprosess legges til side.

På Songkjølen vil vindkraftverket medføre betydelige arealbeslag i det største sammenhengende gammelskogsområdet i denne delen av Hedmark og direkte påvirke kjerneområder for rødlistearter tilknyttet gammel barskog. Naturtyper og vegetasjon på Songkjølen får «stor negativ konsekvens». Gammelskogområdene mellom Ursknappen og Songkjølen er tidligere utredet i forbindelse med ordningen frivillig vern. Dette området er vurdert som svært viktig med store arealer lite påvirket gammelskog i denne delen av fylket. De planlagte vindkraftverkene på Engerfjellet og Songkjølen vil medføre bortfall av INON-områder (Songkjølen). Nettuttaket fra Songkjølen er planlagt gjennom Nes kommune. Området er spesielt fordi det er det ene av to-tre sammenhengende barskogområder som er igjen i hele regionen. Disse er pålagt særskilt vern, jamfør Bernkonvensjonen om artsmangfold som Norge har undertegnet. Stortinget har også stilt betingelse om å ta spesielt hensyn til slike områder ved utbygging av fornybar energi.

Området har flere orre- og storfugleikplassene, disse vil bli sterkt preget. Orr- og storfugl er fugler som er sårbar for forandringer og forstyrrelser. Det er tenkelig at inngrepet gjør ubotelig skade på disse bestandene.

3. Planområdet Songkjølen berører Svarttjernet drikkevannskilde.

Mye kan hende - brann, iskast, turbinhavari, forurensning av grunnvann og drikkevann, ras og flom pga myrdrenering, blant annet. Både under anleggsperioden og i driftsperioden. Også antall transporter er bekymringsfullt.

I Samrådsmøte den 7.nov i 2012 ble det diskutert at for eks brannberedskap ikke var tatt inn i utredningsprogrammet av NVE.

Det ble sagt fra Sweco at i tilfelle måtte dette tas opp av kommunen direkte på et senere tidspunkt dersom det ble gitt konsesjon og kraftverket ble bygget. Det mener vi er altfor sent.

I KU'en leser vi at:

" Planområdet berører Svarttjernet drikkevannkilde.

Adkomstveien til vindkraftområdet er planlagt gjennom nedbørsfeltet til Svarttjernet og tre turbiner er plassert i utkanten. Nærliggende nedslagsfelt for drikkevann, og grunnvann og jordsmonn kan bli påvirket av forurensning.

I løpet av anleggsperioden kan det forekomme utvasking av erodert materiale, dreneringseffekter i myr samt fare for olje- og forbrenningsprodukter fra anleggsvirksomheten.

Faren kan forebygges ved å stille krav til entreprenører, samt oppfølgende kontroller og lovpålagt beredskapsplan. "

Hva mener Eon egentlig med beredskapsplan?

Kommunene har sine egne beredskapsplaner, grunnet i Plan og bygningslovgivningen.

Her finner man ingenting om vindkraft og risikoen ved det.

Vindkraftutbygging følger Energilovgivningen. Vindkraftverk faller mellom to lovverk, og dette påpeker Fylkesmennene i Oslo og Akershus og Hedmark i brev av 12.12.12 og 07.02.13:

"Samfunnssikkerhet og beredskap er ikke nevnt i forslaget til KU-program. Fylkesmannen ber derfor om at samfunnssikkerhet og beredskap blir ivaretatt i utredningen. Alle relevante hendelser og situasjoner som kan medføre fare for liv, helse, miljø og materielle verdier i utbyggingsområdet må analyseres. Fylkesmannen anser det som en vesentlig mangel ved en konsesjonssøknad dersom det ikke blir utført risiko- og sårbarhetsanalyse for å avklare samfunnssikkerhets- og beredskapsmessige forhold. "

Dette betyr at NVE må stille krav om en slik utredning. Retningslinjer må fastsettes i et dokument hvor ansvar blir plassert. Hvem skal gjøre hva når ulykken er ute er helt overordnet. Flere forskjellige etater/fagpersoner må inn i bildet, som brannvesen/kommunelege/Mattilsyn/forurensningsmyndighet/politi/vegvesen etc. Planen må ligge klar på forhånd, før konsesjon gis.

Ikke under noen omstendigheter kan det anlegges adkomstvei gjennom nedbørsfeltet til Svarttjennet. De tre planlagte turbiner må også flyttes ut av nedbørsområdet.

4. Tap av nærfriluftsområder for flere kommuner.

Songkjølen og Engerfjellet med omkringliggende områder er nærfriluftsområder for flere kommuner. Områdene vil omgjøres fra å være områder for skogbruk og rekreasjon/friluftsliv til kraftproduksjonsområder. Nærfriluftsområder har stor verdi for fysisk og psykisk helse og er viktige i et folkehelseperspektiv. Vi mener det er sterkt misvisende å sammenlikne Nord-Odals turområder med for eksempel kystlandskap som med sine bergknauser og myrområder ikke alltid har vært særlig tilgjengelige for allmennheten til friluftsbruk. Befolkningen her trenger slett ingen opparbeidede veier som skal tåle 100 tonn for å bruke naturen. Turstier og sammenhengende skiløypenett går gjennom Odalskommunene, Nes og Eidsvoll. Det blir lagt ned en enorm dugnadsinnsats for å holde skiløypene topp preparert og her eksisterer et velfungerende løypesamarbeid på tvers av kommunegrensene. Løypene og turstiene brukes av mange og er lett tilgjengelige fra Aulisætera, Krogsrud, Svarttjennet, Masthaugen, Ruudsætera, Benkemyra, Gullverket, Skogbygda, Fenstad skianlegg (Nes), Fallet, Oppstad og lysløypa på Skarnes. Pga. høyden over havet er områdene snøsikre med lang sesong (5 mnd). Løypenettet er variert og passer for folk flest. Her finnes slake traseer over vann og myr, så vel som krevende løyper i kupert terreng. Snø sikkerheten er blant det som gjør at det i starten av sesongen er skiløpere fra Osloområdet, som ikke ønsker å reise til Sjusjøen, som bruker løypene.

Faktisk bruk av planområdene/omkringliggende områder til friluftsliv.

Songkjølen: Mange bruker området på ulike måter: Vinterhelger registreres i gjennomsnitt ca 50 skiløpere i registreringskassa på Stormyra. Mange går forbi eller velger andre deler av løypenettet. Totalt er det derfor langt flere skiløpere enn 50 pr helg på Nord-Odalssida. La Skogen Leve har ikke oversikt over antall brukere som starter skituren med utgangspunkt Eidsvoll, Nes og Sør-Odal kommuner, men Eidsvoll Allmenning og grunneiere i Nes rapporterer i hvert fall om stor utfart fra områdene ved Nordre Holsjø, Fallet og Fenstad, og det er ofte mange biler å se på parkeringsplassen ved Benkemyra. Vår, sommer og høst er det mange brukergrupper: turgåere, mosjonister, syklist, jegere, bærplukkere, soppsakere og folk som bruker skogsvannene til fiske, padling eller rekreasjon. Odal Turlag arrangerer kjentmannsmerke. I 2012 var det ca 250 registrerte deltakere, hvorav 194 store og små skogtravere fant fram til alle de ti kjentmannsstedene.

Nye veier uønsket: Det skisserte veinettet mellom turbinene vil langt på vei være uforenlig med KU`s definisjon for friluftsliv (St.meld. 71, 1973-73) De grunnleggende verdiene naturopplevelse/urørt natur med stillhet/ro faller ut. Friluftslivsutøvere vil oppleve nye veier i området som svært ødeleggende. Området er allerede meget lett tilgjengelig.

Faktisk bruk av planområdene/omkringliggende områder til jakt.

Fra N.O.kommuneskogers nettsider: «Med sin nærhet til Oslo og Gardermoen utpeker N.O. seg som en av Norges lettest tilgjengelige villmarksområder. Her finnes en artsrik fauna, og i N.O. kommuneskoger kan du jakte på elg, rådyr og bever i tillegg til småvilt og skogsfugl». K.utredn.:»N.O.kommuneskoger vurderer selv ikke vindkraft på Engerfjellet eller Songkjølen som noe problem for sine aktiviteter». Vår kommentar til dette: For de fleste jegere er naturopplevelsen en viktig del av å bedrive jakt som hobby, for mange er dette hovedsaken.

Ut fra dette er det vanskelig å forstå at ikke vindkraftanlegget i stor grad reduserer attraksjonsverdien på Songkjølen og Engerfjellet og omkringliggende områder som jaktterreng - I dette området vil det maks være noen få hundre meter å transportere viltet fram til allerede eksisterende skogsbilvei. Denne utfordringen tror vi dagens velutstyrte jegere håndterer med letthet og ser på som en naturlig del av jakten.

5. Kulturminner

Kulturminner trues. Fra KU: Vindkraftverket vil ikke påvirke veien opp til Sandsætra fra Sand sentrum. Og turbinene vil ikke være synlige fra setra. Vår kommentar: **Se og les s. 97 i KU!** Se bilde s. 97 der bildeteksten sier:» Skogen vil hindre utsikt mot turbinene fra Sandsetra». Skogen vest for Sandsetra mot Sandsæterhøgda er fullt hogstmoden. Vei til/mellom turbinene fra Sæterberget til Sandsæterhøgda vil antagelig aktualisere hogst. Dermed trer turbinene fram i lyset i stort antall for de ganske mange stivandrerne som vår, sommer og høst har Sandsetra som turmål. Selve den flotte Sandsæterhøgda vil trolig bli bekledd med en himmelhøy turbin med tilhørende vei og oppstillingsplass. Tilsvarende vil skje med høydepunktene rundt Orremyra og med Sæterberget. Den tradisjonsrike stien eller sæterveien mellom Sandsetra, Viksetra, Ekornholsetra og over til Granmyrli vil utvilsomt bli ødelagt av veinettet som kommer iflg. KU Ekornholsetra vil bli omkranset av turbiner.

Dette er svært negativt – sett både fra kulturminne- og fra friluftslivssynspunkt.

6. Mange hytter/hytteområder trues.

Nord-Odal har markedsført seg som en attraktiv og trivelig kommune for alle som er glade i naturen, inkludert en rekke hytteeiere. Planområdet og de nærmeste kilometerne omkring dette vil preges av støy (se kapittel 10) i tillegg til meget negative synsinntrykk både på dagtid og nattetid. Omliggende natur vil bli preget av store naturinngrep med veitraseer og kraftgater. Verditap på eiendommer er en ting, men noe som er like ille er tapet av bruksverdien og opplevelsesverdien. Mange hytteeiere har også en tilknytning til bygda gjennom mange år, og opplever dessuten enorm frustrasjon over det som er i ferd med å skje. Også fordi utbygger og kommune unnlot enhver direkte nabovarsling da prosessen startet. Hytteeiere ble heller ikke invitert med på 3 samrådsmøter i 2012 - møter som SWECO anså som viktige. Mange føler seg fullstendig "overkjørt" i denne saken. Et sterkt berørt felt ligger ved Bjerten, 41 hytter og 5 tomter, i tillegg er det en rekke hytter ved Ottsjøen, Murua, Tennungen, Gråsia m.fl. 2 hytter ved Sandsetra får turbiner i umiddelbar nærhet. Tilsvarende skadevirkninger får hytter ved Steinsjøen i Nes, og ved Nordre Holsjøvassdraget i Eidsvoll. For berørte hytteeiere er vindkraftplanene på mange måter en "katastrofe".

7. Konsekvenser for landskap

Landskapets estetiske funksjon: Fra KU:» Samlet vurdering for Songkjølen vindkraftverk – s. 47: Vindkraftverket vil endre arealbruken fra skogbruk og friluftsliv til kraftproduksjonsområde. I tillegg til turbinene vil hele området bli preget av et finmasket nett av driftsveier som fører opp til og delvis over de mest karakteristiske høydedragene og toppene i området. «....Kraftverket vil derfor endre horisontlinjen»

Vår kommentar: Utsikten vestover fra «kystlinjen» øst for sjøene Råsen og Storsjøen – over sjøene mot Raudåsen-Songkjølen-Sæterberget-Engerfjellet - er kommunens varemerke og identitet. På samme vis de flotte skogsvannene med skogklede åser mot himmelen. Dette kan komme til å bli rasert av vindturbiner.

8. Støy

Støyberegningene i konsekvensutredningen tar utgangspunkt i turbintype Vesta V-112 med navnhøyde 112 meter. Det skrives på side 157: «Støy fra vindturbiner er bredspektret og lager en susende og noe pulserende lyd. En del av støyspekteret er såkalt lavfrekvent». Det står også «Dersom en stor andel av lydenergien fra en støyende kilde ligger i de laveste frekvensene, så kan dette oppfattes som noe mer plagsomt enn dersom lydenergien er jevnt fordelt over hele det spekteret som vi mennesker kan oppfatte»

SWECO laget etter oppfordring fra Nord-Odal kommune utvidede støykart pr.18.04.13: de viser at betydelige arealer vil utsettes for støy. I støyintervall Lden 40-45 dBA vil 62 fritidsboliger rammes, i støyintervall Lden35-40 dBA vil 72 fritidsboliger og 25 boliger kunne påvirkes, og i støyintervall 30-35 dBA vil 172 fritidsboliger og 379 boliger befinne seg.

Kommentar: Dette viser at støy er en sterk negativ konsekvens, særlig for de som befinner seg i sonen Lden 40-45 og Lden 35-40 dBA. Ved hytteområder nattetid er sjenerende støy vurdert som 35-40 dBA (KU, avsn. 7.6, s 91). Dette vil altså påvirke totalt 159 hytter/hus. Men da konsekvensutredningen ikke på noen måte er noen garanti for at de valgte turbiner ikke blir enda større, er problemet alvorligere enn dette, og flere bygninger kan teoretisk bli rammet. Turbinene vil også iblant kunne høres i sonen 30-35 dBA.

Støy er et stort problem i dagens samfunn, og vindturbinstøy er vist å kunne gi søvnforstyrrelser for de som bor i nærheten. Også andre helseeffekter (blant annet på hjerte- og karsystemet) er diskutert, og det forskes stadig. I et folkehelseperspektiv bør et føre-var prinsipp gjelde når man utsetter mennesker for støy.

Støyen vil også være en av de viktigste faktorene som ødelegger områdets verdi som rekreasjons- og friluftsområde.

Det er et nasjonalt mål at «*Støyplaga skal reduserast med 10 prosent innan 2020 i forhold til 1999*» (*miljøstatus.no*).

9. Utmarksnæring

Begge prosjektene har ulemper som arealbeslag, endring av opplevelsesverdi og støy. Naturopplevelsen vil bli redusert i store områder utenfor selve planområdene. Dette er til ulempe for mange nabogrunneiere som driver, eller har planer om å drive utmarksnæring basert på naturopplevelse. Eksisterende og framtidig verdiskapning knyttet til utmark er og vil bli en viktig inntektskilde for skogeiere framover. Fordelingen av fordeler og ulemper i forbindelse med etablering av store vindkraftverk er totalt urimelig og fører til at enkelte grunneiere tjener svært gode penger på utleie av grunn, mens naboene får ulemper som gir bortfall av inntekter. Dette vil ramme nabogrunneiere i hele vestre del av Nord-Odal kommune, og nabogrunneiere i tilsvarende områder i Eidsvoll og Nes kommuner.

Med tanke på at skognæringa selv sitter på en stor fornybarressurs; skogen, er det uforståelig at et samlet storting velger å realisere vindkraftverk i innlandsskogen uten å innlemme eller legge til rette for bioenergi og trevirke som fornybarløsningsressurser. Satsning på bioenergi og trevirke som erstatning for fossile ressurser ville antakelig gi en jevnere fordeling av inntekter til grunneiere, hjelpe alle ledd i verdikjeden i skogbruket, bidra til å holde kulturlandskapet åpent og gi stor klimagevinst. Til tross for store ulemper har ikke nabogrunneiere på noe tidspunktet blitt direkte varslet av utbygger eller kommunen. Nabogrunneiere ble heller ikke invitert på samrådsmøtene i 2012.

10. Økonomi

Konsekvensutredningen er meget svak i sine analyser av økonomiske konsekvenser.

Eiendomsskatt er ansett som den eneste inntektskilden. Dette er en usikker inntekt, i og med det er fullstendig utenfor kommunens kontroll om adgangen til utskriving av eiendomsskatt besluttes fjernet.

Ringvirkningene for lokalt næringsliv er IKKE utredet. Bruk av erfaringstall direkte overført er ikke en holdbar metode, siden usikkerhetene er så store og forskjellen mellom lokale tilbud er avgjørende for hva som kan bli reelle ringvirkninger. Det lokalenæringsliv, er etter vår kunnskap, ikke forespurt og dermed er det heller ikke gjort en reell vurdering av ringvirkningene.

En grundigere analyse av lokale/regionale mulige aktører må foretas for å kunne si noe om hvilke faktiske inntekter en utbygging vil kunne gi.

Temaet om bortfall av fremtidig inntektspotensial er heller ikke drøftet. Hytte, jakt, fiske og friluftsturisme har et potensial som ikke er utløst, det savnes reelle analyser på hva bortfall av disse vil utgjøre. Ref Regional plan for opplevelsesnæringene i Hedmark som sier: *”Generelt kan en si at det er et stort potensial knyttet til næringsmessig opplevelsesutvikling knyttet til utmarksressursene (jakt og fiske), andre typer naturaktiviteter samt guiding og tilrettelegging i natur. Samspill med grunneierorganisasjoner som Statskog, Glommen og kommuneskoger eller frivillige aktører som Den Norske Turistforeningen og idrettslag er viktig for å ta ut potensialet knyttet til natur- og utmarksressursene.”*

Utvikling av næringer som har lengre horisont enn en kort anleggsperiode bør prioriteres. Det er en klar trend til at opplevelsesreiseliv, i urørt natur med stillhet og renhet har en økende etterspørsel. Kommunen kan risikere å sitte igjen men ubetydelige inntekter og en risiko i forhold til hendelser og evt opprydding som ikke går som planlagt.

Dagens regelverk krever at konsesjonstaker stiller bankgaranti i 12. drifts år for å sikre opprydding etter endt konsesjonsperiode. Dette er for svakt etter vårt syn. Det er alt for mange ting som kan hende i de 12 første driftsårene som kan medføre økonomiske problemer for konsesjonshaver, og som kan gjøre at de ikke blir i stand til å fullføre sine forpliktelser. Et absolutt minimum bør være en full bankgaranti ved anleggsstart som garanterer alle oppryddinger under og etter konsesjonsperioden. Garantien bør også omfatte alle veier og områder som brukes i anleggsperioden.

11. Tilleggutredning

Følgende forhold er ikke utredet/krever ytterligere utredning:

Areal, landskap, masser og naturtyper

- «Faktisk areal» med redusert naturopplevelse utenfor planområdene.
- Konsekvenser når det gjelder masseuttak til å etablere oppstillingsplasser og driftsveier; pukkverk og arealbehov som følge av dette.
- Konsekvenser av drenering av myr.
- Grunnvannsforurensning som følge av store mengder betong til vindmøllefundamentene.
- Konsekvenser for utmarksnæring i omkringliggende områder.
- Reell vurdering av omsetning for lokale bedrifter og skatteinngang for Nord-Odal Kommune.

CO2-«livsløpsregnskap» for vindkraftanlegget

Gitt at energien som Songkjølen og Engerfjellet vindkraftverk produserer i løpet av sin levetid faktisk erstatter tilsvarende mengde fossil energi vil mengden CO2-utslipp reduseres med et visst antall tonn (avhengig av hvilken fossil energikilde som erstattes). Dette tallet alene viser imidlertid ikke hvor stor klimagevinsten blir. Da må en først trekke fra det antall tonn CO2-utslipp som etablering, drift og demontering av vindkraftverket genererer. Dette er ikke beregnet eller utredet.

Livsløpsregnskapet må vise:

- Hvor mange tonn CO2-utslipp gir produksjon, transport og støp av 47 betongfundamenter? Det vil gå med ufattelige mengder betong og betongindustrien er en betydelig kilde til CO2-utslipp. I følge Universitetet i Agder (www.uia.no) antas betongindustrien i verden å stå for 7-10 % av all menneskeskapt CO2.
- Hvor mange tonn CO2-utslipp gir produksjon, transport og opprigging av bestanddeler til 47 vindmøller?
- Hvor mange tonn CO2-utslipp gir demontering og fjerning av 47 vindmøller og tilhørende betongfundamenter?
- Hvor mange tonn CO2-utslipp gir det formidable veg- og anleggsarbeidet i området?
- Hvor mange tonn CO2 frigis ved å drenere myrer, myrer binder CO2.?
- Hvor mange lang tid tar det før CO2-regnskapet balanserer eller gir klimagevinst?

Konsekvenser for samfunnssikkerhet og beredskap

Det er ikke foretatt noen systematisk risiko-og sårbarhetsanalyse ved konsekvensutredningen i Nord-Odal. Samfunnssikkerhet og beredskap må være ivaretatt på betryggende måte ved en utbygging av denne størrelse. Ikke bare mht. fare for skogbranner, men også alle situasjoner som kan medføre fare for liv, helse, miljø og materielle verdier må analyseres før noen konsesjon eventuelt gis.

Iskasting og konsekvenser for fri ferdsel

I svenske medier gikk det klart fram vinteren 2012/2013 at problemet med iskasting ved vindturbiner ikke er løst. Ansatte anbefales enkelte steder å bruke kjøretøy med ekstra taksikring for å tilfredsstille HMS-krav. Det kan bety at det blir nødvendig med oppsetting av varselsskilt for befolkningen ved ytterkanten av kraftverket, slik at dette får konsekvenser for folks bruk av området om vinteren. Utredningen av dette er mangelfull.

Virkning på fugle- og dyrelivet

Det er stor usikkerhet om hvordan store turbiner kan virke på fuglelivet. På et folkemøte ble det innrømmet at man ikke hadde mye erfaringer med virkningen på skogsfugl, og man kan frykte uforutsette negative virkninger. Spesielt vil de store orrespillplassene på Stormyra og Orremyra være utsatt. Det er også stor usikkerhet knyttet opp til virkningen på resten av det rike dyre- og fuglelivet i disse områdene. Førre-var prinsippet tilsier at det trengs mye mer utredning før en konsesjon kan gis

12. Støtteerklæringer

La Skogen Leve har mottatt støtteerklæringer på sms, epost, postkort og personlig meddelelse.

Følgende har meddelt at de støtter La Skogen Leves synspunkt om at det ikke bør gis konsesjon. På forespørsel kan smslogg, eposter oversendes.

Status pr 30.4.2013 kl 22:30 er 619 støtteerklæringer

Aage Sæther (sms)	Arne Sandnes (sms)	Björg Langbakken (sms)
Agnar Ødegård (sms)	Arne Skogheim (sms)	Björg Nettet Ekornhol (sms)
Aina Strandhaug (sms)	Arne Thorstensen (sms)	Björg Solvår Myhre (sms)
Ales Weigert (sms)	Arne-Christian Weckhorst (sms)	Björg Thora Nettet (epost)
Alf Ruud (sms)	Asbjörg Klengerud (Personlig)	Björn Bratlie (epost)
Allfin Steinar Verket (sms)	Asbjørn Andersen (sms)	Björn Bremvik (epost)
Amund Amundsen (Personlig)	Asgeir Nettet (sms)	Björn Erik Sandnes (sms)
Amund Maarud (sms)	Astrid Amundsen (epost)	Björn Håkon Grimm (sms)
Anders Dalgaard (sms)	Astrid Hesbråten Halseth (sms)	Björn Ivar Finsrud (sms)
Andrea Engen (sms)	Astrid Holum (sms)	Björn Ivar Lund (sms)
Andreas Gravli (sms)	Astrid Huken (Personlig)	Björn Kjær (sms)
Andreas Silberhorn (sms)	Astrid Kvam (sms)	Björn Nylend (sms)
Anette Rode (sms)	Astrid Natland (Personlig)	Björn Olav Østli (sms)
Anette Sjøberg Bothner (sms)	Atle Verket (sms)	Björn Roar Westheim (sms)
Anette Voll (sms)	Atle Østmoe (sms)	Björn Ulriksen (sms)
Anita Enge (sms)	Aud Bråthen (sms)	Björn Wangen (sms)
Anita Nordli Unes (sms)	Aud Finstad (sms)	Björnar Bothner (sms)
Ann Helen Bothner (sms)	Aud Nergaard (Personlig)	Björnar Stenerud (sms)
Ann Helen Nannestad (epost)	Audhild Renstrøm Jakobi (epost)	Bjørne Erik Øverby (sms)
Ann Kristin Letterud (sms)	Audun Hemstad (sms)	Björn-Martin Jameson (sms)
Ann Kristin Lund (sms)	Audun Rudshaug (sms)	Bodil Thoresen (sms)
Anna Thesen (sms)	Beate Wessel (sms)	Brede Berg (epost)
Anne Berit Hagen (Personlig)	Beathe Irene Løkker (sms)	Brit Snekkerlien (sms)
Anne Britt Møller (sms)	Beathe Nergaard (sms)	Brit Undlien (Personlig)
Anne Elise Thoner (sms)	Bengt Ringvoll (sms)	Brith Marita Nybakk (sms)
Anne Gretha Langnes (sms)	Bent Larsen (sms)	Britt Helen Hagen Andersen (sms)
Anne Grethe Myhre (sms)	Bente Finrud (sms)	Britt Mikalsen (epost)
Anne Jacinta Hansen (sms)	Bente Halvorsen (Personlig)	Børre Haug (epost)
Anne Kristine Evenrud (sms)	Bente Lund (sms)	Camilla Sand (epost)
Anne Lene Snekkerlien (sms)	Bente Rønold (sms)	Cathrine Bækken (sms)
Anne Marie Stensrud (sms)	Bergit Stensrud (Personlig)	Cecilie Andresen (sms)
Anne Mellembakken (sms)	Berit Bjørklund (sms)	Charles Skreslett (sms)
Anne Natland Førde (sms)	Berit Vangen (sms)	Chatrin Larsen (sms)
Anne Nordli (sms)	Berit Østmoe (sms)	Christine Margrethe Ødbehr (sms)
Anne Solveig Sletli (sms)	Bernt Håkon Nygård (Personlig)	Clara Sand Rudsar (epost)
Anne-Lise Rindal (Personlig)	Bibbi Blystad (epost)	Dag Dæhli (sms)
Anne-Lise Sæther (Personlig)	Birgit Holdhus (sms)	Dag Engebraaten (sms)
Arild Nettet (sms)	Birgitte Bjørgum (sms)	Dag Leonhardsen (epost)
Arne Bjørnstad (sms)	Björg Inger Ekornhol (sms)	Dagfinn Sandstad (Personlig)
Arne Hansteen (sms)		Dagmar Gjøen (sms)
Arne Ivar Fredheim (sms)		
Arne Magne Østmoe (sms)		

Dan Børge Ruud (sms)
Daniel Nasset (sms)
Edel Aina Dalen (sms)
Egil Stemkens (sms)
Einar h. Bråten (epost)
Einar Ridderstrøm (Personlig)
Elin Glomsås (sms)
Ellen A. Ruud (Personlig)
Ellen Bjørklund Hansen (sms)
Ellen Mette Nielsen (sms)
Ellen Røhne Amundsen (sms)
Elna Fossen (sms)
Elsa Ekornhol (sms)
Else Hjortsberg (sms)
Else Marie Stenerud
(Personlig)
Else Vik (sms)
Else-Marie Bache (Personlig)
Erik Holst (epost)
Erik Østli (sms)
Erland Ruud (Personlig)
Eskil Sandvik (sms)
Espen Sandmo (sms)
Espen Smedsberg (sms)
Espen Solum (sms)
Ester Karin Knudsen (sms)
Eva Grønnerud (sms)
Eva Marit Mellemløkken (sms)
Eva Tangen (Personlig)
Eva-Ingunn Engebråten (sms)
Evelyn Nasset (sms)
Even Amundsen (sms)
Evy Norheim (sms)
Finn Rønneberg (sms)
Frank Blystad (epost)
Frank Haugen (sms)
Frank Melby (sms)
Frank Tjølsen (epost)
Freddy Mellemsbakken (sms)
Frode Tøraasen (sms)
Geir Eriksen (sms)
Geir Evanger (sms)
Geir Sjøli (Personlig)
Gerd Verket (sms)
Glenn Andre Leikvangmoen
(sms)
Glenn Eugen johansen
Helgedagsmo (sms)
Goro Lien (epost)
Goro Marie Thesen (Personlig)
Grete Bremvik (sms)
Grethe Angen (Personlig)
Grethe Helen Vanneven
(epost)
Gro Mette Garmo (sms)
Gro Mette Thorsdatter Garmo
(sms)
Gro Sylliaas (sms)
Gunn Else Svennebybråten
(sms)
Gunnar nyborg (Personlig)
Gunvor Røhne (Personlig)
Gunvor Skog (sms)
Hanna Trøften (sms)
Hanne Beate Høiby (sms)
Hanne Ekornhol (sms)
Hanne Høiby (sms)
Hans Ludvig Sand (epost)
Hans Marint Nesbakken (sms)
Hans Martin Faane (sms)
Hans Martin Hagen (sms)
Hans Olav Leite (sms)
Hans Vik (Personlig)
Harald Andre Vestabekken
(sms)
Harald Hendrik Halvorsen
(sms)
Harald Vestabekken (sms)
Hedvig Ryeng (sms)
Hege Kristin Bergan (sms)
Heidi Andreassen (sms)
Heidi Berge Frogner (epost)
Heidi Elvang (sms)
Heidi Langseth (sms)
Heidi Larsson (sms)
Heldar Krogsrud (sms)
Henning Bothner (sms)
Henning Bunes (sms)
Henning Homme (sms)
Henning Nybakk (sms)
Henning Sjøli (sms)
Henny Krogsrud (sms)
Henriette Dæhli (sms)
Henrik Rindal (sms)
Henry Urdal (sms)
Henry Vik (sms)
Hermund Hagen (sms)
Hilde Bergsseteren (sms)
Hilde Flickerud (sms)
Hilde Fløtten (sms)
Hille Millidahl (epost)
Hjalmar Nergaard (sms)
Håvard Fossen (sms)
Håvard Gundersen (Personlig)
Ida H Haugen (sms)
Ida Munkelien (sms)
Ida Unstad (sms)
Ingar Arnesen (sms)
Ingebjørg Høiby (sms)
Ingebjørg Nordli (sms)
Ingegerd Tronbøl (epost)
Inger Berit Tjølsen (epost)
Inger Bjørnstad (sms)
Inger Bremvik (epost)
Inger Lise Mangseth (sms)
Inger Lise Skogli (sms)
Ingrid B Ellefsrud (sms)
Ingrid Gjersøyen Rolstad (sms)
Ingrid Greni (sms)
Ingrid Skjerven (sms)
Ingun Marie Arnestrand (sms)
Irene Lie (sms)
Irene Sundet (sms)
Irene Sween (sms)
Ivar Urdal (sms)
Jan Erik Andresen (sms)
Jan Erik Gundelach (sms)
Jan Erik Strand (sms)
Jan Erik Verket (sms)
Jan Fredrik Myren (sms)
Jan Guldbrandsen (Personlig)
Jan Ivar Sundet (sms)
Jan Nasset (epost)
Jan Petter Jeppe Pettersen
(epost)
Jan Røhne (Personlig)
Jane Johansen (sms)
Jane Lie (sms)
Jan-Erik Granli (sms)
Jeanette Olsson (sms)
Jenny Myren (sms)
Jimmy Ullestrand (sms)
Joakim Andersen (sms)
Joakim Nybakk (sms)
Joar Førde (epost)
John Dæhli (sms)
John T. Bergsødegård
(Personlig)
Jon Bakke (sms)
Jon Nordgård (sms)
Jon Werner Øverby (sms)
Jonas Arnesen (sms)
Jonas Sagen (sms)
Jonathan Silberhorn (sms)
Jonny Nasset (sms)
Jorun B. Vik (Personlig)
Julie Liljeroth (sms)
June Ailin Bonsaksen (sms)

June Nordby (sms)
June Rebekka Evensen (sms)
Jürgen Jakobi (epost)
Jørgen Beken (sms)
Jørn Amundsen (sms)
Kai Melby (sms)
Kai Rode (sms)
Kamilla Rudsdammen (sms)
Karen Johansen (sms)
Kari Berseteren (Personlig)
Kari Thrane (sms)
Kariane Lystad (sms)
Kari-Anne Tangen (sms)
Karin Bergseteren (sms)
Karin Irene Olsen (epost)
Karin Leonhardsen (sms)
Karin Skogheim (sms)
Karla Acencio (sms)
Kate Haga (sms)
Kathrine Thoresen (sms)
Ken Lesja (sms)
Kennet Rudshaug (sms)
Kennet Rønvold (sms)
Kenneth Hansen (sms)
Kevitech (sms)
Kirsti Engeliën (sms)
Kjell Arne Vang (sms)
Kjell Nordby (sms)
Kjell Thoresen (sms)
Kjell Willy Vannevjen (epost)
Kjetil Dahl (sms)
Kjetil Holen (sms)
Kjetil Sjøen (sms)
Kjetil Sørensen (epost)
Klaus Thane (sms)
Knut Aas (sms)
Knut Arne Rustad (sms)
Knut Dagfinrud (sms)
Knut Flikkerud (sms)
Knut Hauger (sms)
Knut Lysell (sms)
Knut Syvertsen (sms)
Knut Thoner (sms)
Knut Thorbjørn Syvertsen (sms)
Knut-Erik Nordby (sms)
Kornkanok Stenberg (epost)
Kristian Davidsen (sms)
Kristin Bjørn-Hansen (sms)
Kristin Bøhlerengen (sms)
Kristin Fløtten (sms)
Kristin Glomsås (sms)
Kristin Hoelstad (sms)
Kristin Stenshagen Hansrud (sms)
Kristoffer Andersen (sms)
Kristoffer Østli Runi (sms)
Kune Ketil Haugård (sms)
Kurt Klamas (sms)
Kåre Hesbråten (Personlig)
Kåre Rudsar (epost)
Laila Granly (sms)
Lara Silberhorn (sms)
Lars Dalgaard (sms)
Lars Lysebåten (sms)
Lars Petter Wessel (sms)
Lasse Erik Ruud-Hansen (sms)
Lasse Ringkilen (sms)
Lasse Smedsberg (sms)
Leif A. Ruud (Personlig)
Leif Ekornhol (epost)
Leif Magne Vangen (sms)
Leif Sæther (Personlig)
Leif Une Smeby (sms)
Leikny Bekkevold (sms)
Leiv Fossen (sms)
Lene Bunes (sms)
Lene Skogsrud (sms)
Lillian Voll (sms)
Lillian Voll (epost)
Lilly Johnsrud (sms)
Lin Granly (sms)
Lina Fossen (sms)
Lina T Tinstad Haugård (sms)
Linda Nyland Otten (sms)
Linda Strand (sms)
Line Slettvoll (sms)
Linn Renate Evensen (sms)
Lis Sanderud Dalen (sms)
Lisbet Hagen (sms)
Lise Roepstorff Nordby (sms)
Liselotte Flikkerud (sms)
Lise-Marie Sandstad (epost)
Liv Anne Moss (sms)
Liv Hansen (sms)
Liv Jorunn Bothner (sms)
Liv Oppedgårdstuen (sms)
Liv Slettvoll (sms)
Liv Vik (epost)
Lola Førde (epost)
Magne Lunna (sms)
Maja Groth (sms)
Malin Christina Wikstrøm (sms)
Malin Natland Førde (sms)
Malin Rønstad (sms)
Malin Vangen (sms)
Malin Veiby (sms)
Maren Thorstensen (sms)
Margaret Davies (epost)
Margareth Ramstad (sms)
Margrethe Linner Tronsrud (sms)
Mari Grue (sms)
Mariann Bergseteren (Personlig)
Marianne Bråten (sms)
Marie S Thorstensen (sms)
Marit Amundsen (Personlig)
Marit Rønstad (sms)
Marit Thoner (sms)
Marit Øien Berger (Personlig)
Marita Opheim Risa (sms)
Marita Wikstrøm (sms)
Marius Bjørnstad (sms)
Marius Glomsås (sms)
Marius Sjøli (sms)
Marius Undlien (sms)
Martin Delbekk (Personlig)
Martin Mangseth (sms)
Martin Melbye (sms)
Martin Victorzon Moss (sms)
Mary Elizabeth Sand (epost)
May Kristin Austgård (sms)
May-Britt Hansen (sms)
Mette Solli (sms)
Mette Strand (sms)
Mona Sjøli (sms)
Monica Ilbråten (sms)
Monica Østli Fjell (sms)
Morten Mangseth (sms)
Morten Ringkilen (sms)
Morten Sand (sms)
Morten Stenshagen (sms)
Morten Østby (sms)
Nils Cato Fjeld (sms)
Nils Hugo Sand (epost)
Nils Petter Sand (epost)
Nina E. H. Sand (sms)
Njål Arve Bakketun (sms)
Odd Arild Hagen (sms)
Odd Einar Trøbråten (sms)
Odd Erik Austgård (sms)
Odd Hagen (Personlig)
Odd Rustad (Personlig)
Odd Vik (sms)
Oddbjørg Vik (sms)
Oddmund Grønnerud (sms)
Oddmund Stenerud (Personlig)
Oddny Ødegård (sms)

Oddveig H. Skogheim (epost)
Oddveig Stenerud (sms)
Ola Føsker (sms)
Olaf Ellefsrud (sms)
Olaf Tufte (sms)
Olav Bothner (Personlig)
Olav Enge (sms)
Olav Hagen (sms)
Olav Hjortås (sms)
Olav Verket (Personlig)
Ole Bjarne Thoner (sms)
Ole Harald Linner Stein (sms)
Ole Martin Sagen (sms)
Ole Morten Martinsen (sms)
Ole Morten Thoresen (sms)
Ole Thomas Lensebakken
(sms)
Ole Toterud (sms)
Ole Verket (Personlig)
Ole-Christian Løkker Granli
(sms)
Olivia Sand Rudsar (epost)
Olov Skaret Krefting (sms)
Ove Vestby (Personlig)
Paal Solberg (sms)
Per Dalen (Personlig)
Per Ekornhol (sms)
Per Ivar Thoresen (sms)
Per Jameson (sms)
Per Ola Berger (Personlig)
Per Olav Sjøen (epost)
Per Sand (epost)
Peter Førde (sms)
Phafan Chairaksa (epost)
Pål Norheim (sms)
Ragnar Krogsrud (sms)
Ragnar Milidahl (sms)
Ragnhild Ekornhol (sms)
Ragnhild Optjernsberget (sms)
Ragnhild Vik (sms)
Randi Irene Sundet (sms)
Rannei Bjørklund (sms)
Raymond Lishaugen (sms)
Reidun Abrahamsen (sms)
Reidun Arnesen (sms)
Rigmor Oliv Fossdal (epost)
Rita Fredheim Nesset (sms)
Roar Thorstensen (sms)
Robin Løvås Moseter (sms)
Roger Bothner (sms)
Roger Nesset (sms)
Rolf Einar Sanderud (sms)
Rolf Millidahl (sms)
Rolf Stumobråten (sms)
Ronny Ilbråten (sms)
Ronny Lien (sms)
Roy Andersen (sms)
Rune Flikkerud (sms)
Rune Fossen (sms)
Rune Grinden (sms)
Rune Haugård (sms)
Rune Haukerud (sms)
Rune Ketil Haugård (sms)
Rune Selnes (sms)
Rune Tommelstad (sms)
Saska Hadas (sms)
Sidsel Natland (sms)
Sigbjørn Leonhardesen (sms)
Simen Aas Thorstensen (sms)
Simen Hansen (sms)
Simon Roberto Blystad (epost)
Siri Føsker (Personlig)
Sissel Johnsen (sms)
Sissel Larne (epost)
Sissel Solvin (sms)
Siv Nilsen (sms)
Siv Norheim (sms)
Siw Haugen (sms)
Sol Olsvik (sms)
Solfrid Anita Ruud (sms)
Solveig Lindberg (Personlig)
Solveig Løkker (Personlig)
Solveig Madlen Smedsberg
(sms)
Solveig Tjølsen-Becker (epost)
Solveig Toft (epost)
Solvår Pettersen (sms)
Sondre Nordhagen (sms)
Sondre Skjerven (sms)
Sonja Gravli Skulbru (sms)
Stefan Nesset (sms)
Stein Gruben (sms)
Stein Robert Steinarsson (sms)
Stian Vannevjen (sms)
Stian Voll (sms)
Stig Dæhli (sms)
Stine Marie Dæhli (sms)
Stine Mariåsen (sms)
Ståle Sandholt (sms)
Sunniva C. Bjørndal-
Rasmussen (sms)
Sverre A Larssen (sms)
Sverre Haugård (sms)
Sverre Nesset (Personlig)
Sverre Tangen (Personlig)
Sverre Vik (sms)
Sveun Arnesen (sms)
Synnøve Halvorsen (sms)
Synnøve Myr (sms)
synnøve Nesset (sms)
Synnøve Viken (Personlig)
Synøve Kjær (sms)
Sølvi Millidal (sms)
Søren Emil Haug (sms)
Terje Flengsrud (sms)
Terje Lund (sms)
Terje Maarud (epost)
Terje Stenberg (epost)
Thea Stein (sms)
Thea Støren (sms)
Thea Vik (sms)
Therese Bakketun (sms)
Thomas Amundsen (sms)
Thomas Ekornhol (sms)
Thomas Meum Andersen
(sms)
Thomas Trøftmoen (sms)
Tom Vik (sms)
Tom-Erik Johansen (sms)
Tommy Ekornhol (sms)
Tommy Hjortsberg (sms)
Tommy Runi (sms)
Tone Engebråten (Personlig)
Tone Helen Sæther (sms)
Tone Hellerud (sms)
Tone Wessel (sms)
Tor Amundsen (epost)
Tor Andre Thoner (sms)
Tor Arne Verket (sms)
Tor Arne Voll (sms)
Tor Halvorsen (sms)
Tor Nordhagen (epost)
Tor Olaf Knudsen (sms)
Torbjørn Gussiås (sms)
Torbjørn Sletvold (sms)
Torbørn Nesset (sms)
Tore Dalen (sms)
Tore Engen (sms)
Tore Stein (sms)
Torgeir Sletvold (sms)
Torild Gravli (sms)
Torill Haug (epost)
Torill Rønneberg (sms)
Torstein Hervland (epost)
Torunn Bredensen (sms)
Tove Bothner (Personlig)
Tove Hunskaar (sms)
Tove Lise Bunes (sms)
Trine Milli (sms)

Tron Pettersen (sms)
Trond Abrahamsen (sms)
Trond Erik Grinden (sms)
Trond Nesset (sms)
Trond Steve Hansrud (sms)
Trond Viggo Lensebakken
(sms)
Trond Vik (epost)
Trude Aalborg (sms)
Truls Thorvaldsen (sms)
Ulrike Silberhorn (sms)
Unni Anette Mundal Nesset
(sms)
Unni Høiberg (sms)
Vera Flikkerud (sms)

Vidar Viken (Personlig)
Viktoria Marie Helene Angell
(sms)
Vilde Dalgaard (sms)
Vilde Hartvedt Ringstad (sms)
Vivi Stensby Amundsen (sms)
Vivian Nikolaisen (sms)
Wenche Eide (sms)
Wenche Lindberg (sms)
Wiwiann Linz (sms)
Øistein Solli (sms)
Øyvind Strand (sms)
Øystein Bothner (sms)
Øystein Grytten (sms)
Øystein Linnekaste (sms)

Øystein Nesset (sms)
Øystein Unes (sms)
Øyvind Kjetil Engebråten (sms)
Øyvind Krogsrud (sms)
Øyvind Nordby (sms)
Øyvind Skjerven (sms)
Åge Granly (sms)
Åge Rasen (sms)
Åge Skogheim (epost)
Åge Strand (sms)
Åge Willy Strand (sms)
Åse Ruud (sms)
Åse Westby (sms)
Åsmund Støren (sms)

Vedlegg:
Avisinnlegg i Glåmdalens "Min mening"- spalte
Nye Støykart utarbeidet av Sweco