

## Blåheia, Sør-Trøndelag

## Tematisk konfliktvurdering for vindkraft - tema Miljø og kulturminner

Skjema melding, 26.03.2008

Prosjekt	Blåheia	Kommune	Osen og Roan	Fylke	Sør-Trøndelag
Utbygger	Sarepta	Antall møller	100	Planområde	104 km <sup>2</sup> (47 km <sup>2</sup> )
Produksjon	Totalt 900 GWh	Størrelse møller	3 MW	Annet	

Konflikt-beskrivelse tema miljø og kulturminner	Relativt åpent og urørt fjellområde. INON-område. Potensial for stor konflikt med rødlistearter. Området er å betrakte som et samisk kulturlandskap og tiltak kan komme i direkte og indirekte konflikt med samiske kulturminner. Tiltaket kan også komme i indirekte konflikt med et viktig kulturmiljø på Sørjer.	Konflikt-kategori for tema Miljø og kulturminner	<b>D</b>
---	---	--	----------

Undertema	Naturmiljø	Kulturminner og kulturmiljø	Landskap
<b>Foreløpig verdi</b>	Området er viktig friluftsområde. Området brukes bl.a. til jakt og fiske. Mange hekkeplasser for storlom og smålom i området. Forekomst av hubro og kongeørn i området. Bortfall av INON sone 2.	I Killingdalen og vest for Killingdalen er det registrert steinkonstruksjoner tilhørende et ledegjerde for rein. Rett utenfor vindparken kjenner man to samiske boplasser i sørvest-enden av Langvatnet. Noe lenger sørvest, ved Mølnivatnet, er det registrert nok en boplass. Selv om boplassene ikke berøres direkte av utbyggingen, vil de trolig ligge innenfor tiltakets visuelle influensområde. I planområdet er det flere vann som kan være interessant å undersøke nærmere. Her kan det være potensial for funn av steinalderboplasser. I utkanten av planområdet går flere trekkveier for rein. Blåheia vil ha høy prioritet for videre undersøkelser. Planen kan komme i indirekte konflikt med kulturmiljøet <b>Sørjer</b> i Osen kommune: Småskala landbruksbebyggelse, steingjerder, gravminner og naust i særegent kystlandskap. Sørjer inngår i Nasjonal registrering av verdifulle kulturlandskap, sluttrapport fra Fylkesmannen i Sør-Trøndelag 5/96 og Nasjonal registrering av veier og veirelaterte kulturminner, Rapport fra arbeidet i Sør-Trøndelag 1998, Statens vegvesen, forarbeide til Landsverneplan, Statens Vegvesen. Sørjer inngår også som et prioritert kulturmiljø i Handlingsplan for kulturminnevern i Sør-Trøndelag, 2001-2005 (12). Kulturmiljøet er av stor regional interesse. For øvrig foreligger det ingen registrerte kulturminner innenfor planområdet eller i det nærmeste influensområdet fordi det aldri har vært gjennomført kulturminneregistreringer i her.	Ligger i grense området mellom landskapsregion 15 <i>Lågfjellet i Sør-Norge</i> og 27 <i>Dal og fjellbygdene i Trøndelag</i> Del av større sammenhengende landskap av stor nasjonal/regional verdi (Fylkesdelplan S-T).
<b>Foreløpige konflikter</b>	Potensial for stor konflikt med rødlistearter. Del av større INON-område vil forsvinne.	Potensial for konflikt med samiske kulturminner. Potensial for indirekte konflikt med kulturmiljøet på Sørjer.	Anlegget blir trolig visuelt svært dominerende i et ellers til dels småskala kyst- og skjærgårdslandskap.
<b>Foreløpig konfliktkategori</b>	<b>D</b>	<b>C-D</b>	<b>C</b>
<b>Prosjektendring/avbøtende tiltak</b>	Umulig å si før det foreligger mer kunnskap.	Bevisst plassering av turbinene kan redusere konflikten både med samiske kulturminner og kulturmiljøet på Sørjer.	Trolig vil evt avbøtende tiltak bare ha marginal betydning, men det er vanskelig å si før KU foreligger.
<b>Mulig konfliktkategori etter endring</b>			
<b>Opplysninger om overlappende influensområde med andre vindkraftverk</b>	Anlegget vil visuelt overlapse med planlagte anlegg Røvassheia/Aunkrona, Hareheia og Roan og med Bessakerfjellet samt Fosen Offshore 2 og 3. I forhold til biologisk mangfold, landskap og friluftsliv kan man forvente betydelige sumvirkninger. Det kan også forventes betydelige sumvirkninger for det samiske kulturlandskapet i området rundt Blåheia og Røvassheia.		
<b>Kunnskapsgrunnlag</b>	Meldingen inneholder svært lite informasjon, annet enn det som ligger i Naturbase og i INON.	Ingen kunnskap foreligger fra selve planområdet, men det er noe kunnskap om tiliggende områder.	Lite.
<b>På hvilken måte kan ny kunnskap endre konfliktkategori?</b>	Feltundersøkelser må til for å kartlegge naturmangfoldet i området. Dette gjelder også ift områdets verdi for friluftsliv. Konfliktgraden kan økes eller reduseres avhengig av resultatene.	Feltundersøkelser må til for å avklare om det kan forventes direkte konflikt med kulturminner eller kulturmiljø. Ettersom kunnskapsgrunnlaget er sparsomt, vil økt kunnskap kunne øke konflikten hvis det registreres kulturminner i området.	Grundig analyse av landskapet ift type, representativitet, sjeldenhet, sårbarhet med mer nødvendig. Visualisering må omfatte nødvendig infrastruktur, ikke bare selve turbinene.