

## Rørvassheia/Aunkrona, Sør- og Nord-Trøndelag

### Tematisk konfliktvurdering for vindkraft - tema Miljø og kulturminner

Skjema melding, 26.03.2008

Prosjekt	Rørvassheia/Aunkrona	Kommune	Osen og Flatanger	Fylke	Sør- og Nord-Trøndelag
Utbygger	Agder energi	Antall møller	Totalt 105	Planområde	30 km <sup>2</sup>
Produksjon		Størrelse møller	3 MW	Annet	

Konflikt- beskrivelse tema miljø og kulturminner	Relativt åpent og urørt fjellområde. INON-sone 1 og 2. 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.	Konflikt- kategori for tema Miljø og kulturminner	C
---	--	--	---

Undertema	Naturmiljø	Kulturminner og kulturmiljø	Landskap
Foreløpig verdi	Området er viktig friluftsområde sommer og vinter. Området brukes bl.a. til jakt og fiske. Forekomst av, hubro, kongeørn og fjellvåk i området. Bortfall av INON sone 1 og 2.	<p>Fra området Aunkrona kjennes ingen samiske kulturminner. På nord- og sørsiden av Langvatna går det trekkveier for rein. Samiske boplasser er ofte å finne i slike dalfører, gjerne i forbindelse med trekkveier og vann. Dette peker seg derfor ut som en interessant strekning. Det er heller ikke kjent andre kulturminner innenfor planområdet eller i indirekte konflikt med tiltaket fordi det aldri har vært gjennomført kulturminneregistreringer her. Det finnes vann i området med løsmasser i tilknytning. Her kan det være potensial for boplasser fra steinalderen. Trekkveier for rein øker muligheten for steinalderboplasser.</p> <p>Fra Skåndalen kjennes en registrering av en samisk boplass. Hvorvidt den berøres av vindparken på Rørvassheia er ut fra kartet vanskelig å si. Trolig ligger den i grensesonen for det avmerkede planområdet. Litt lenger sør og øst, ved Skånavatnet og Olavatnet, er det registrert både boplasser og samlingsplasser for rein. Dette bør derfor anses som et samisk kulturlandskap hvor sannsynligheten for ikke-kjente kulturminner er stor. Det omkringliggende området, som også innbefatter vindkraftanlegget, er interessant med tanke på samiske kulturminner. Om ikke de registrerte kulturminnene direkte berøres av vindmølleparken, kan de komme innenfor det visuelle influensområdet og berøres indirekte av tiltaket.</p> <p>I og ved planområdet, samt innen arealer avsatt for atkomstveger finnes det en rekke stedsnavn med prefikset "Finn", for eksempel Finnburheia, Finnbudalen, Finnkruen og Finnkallen. Flere av disse ligger i de vestligere delene av det aktuelle området. Det eksisterer også en del trekkveier for rein i forbindelse med planområdet. Landskapsmessig ser regionen interessant ut med flere vann, der det også kan være potensial for funn av steinalderboplasser.</p> <p>Samlet sett peker Rørvassheia vindkraftanlegg seg ut som et område som har blitt brukt i samisk sammenheng, og hvor det er sannsynlig at det finnes uregistrerte kulturminner.</p>	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).
Foreløpige konflikter	Potensial for stor konflikt med rødlistearter. Del av større INON-område vil forsvinne.	Indirekte og mulig direkte konflikt med samiske kulturminner.	Anlegget blir trolig visuelt svært dominerende i et ellers til dels småskala kyst- og skjærgårdslandskap.
Foreløpig konfliktkategori	C	C	C
Prosjektendring/ avbøtende tiltak	Vanskelig å si for det foreligger mer kunnskap.	Plassering av turbinene slik at den indirekte konflikten reduseres.	Trolig vil evt avbøtende tiltak bare ha marginal betydning, men det er vanskelig å si for KU foreligger.
Mulig konfliktkategori etter endring			
Opplysninger om overlappende influensområde med andre vindkraftverk	Anlegget vil visuelt overlappe med planlagte anlegg Storsnoheia og Jektheia/Øyenskvælen, Jektheia, Beingårdsheia, Mefosheia, Sørmarksfjellet og Blåheia. I forhold til biologisk mangfold, landskap og friluftsliv kan man forvente betydelige sumvirkninger. Dette gjelder også for samiske kulturminner.		
Kunnskapsgrunnlag	Meldingen inneholder svært lite informasjon, annet enn det som ligger i Naturbase og i INON.	Ingen kunnskap foreligger fra selve planområdet. Enkelte registreringer er kjent fra det antatte influensområdet til anlegget.	Lite.
På hvilken måte kan ny kunnskap endre konfliktkategori?	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 eller indirekte konflikt med kulturminner eller kulturmiljø. Ettersom kunnskapsgrunnlaget er svært mangelfullt, 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.