

Hordaland Natur og Ungdom
Pb 691 Sentrum
5807 BERGEN

Naturvernforbundet Hordaland
Pb. 1201 Sentrum
5811 BERGEN

Norges Vassdrags- og Energidirektorat
Postboks 5091, Majorstua
0301 OSLO

Bergen, 03.02.2006

Høringsuttalelse til melding om Kollsnes vindpark

Vi viser til deres høringsbrev og oversender herved våre merknader til mottatt melding om planlegging av Kollsnes vindpark med forslag til utredningsprogram. Vi beklager at høringsuttalelsen kommer et par dager over fristen.

Naturvernforbundet Hordaland og Hordaland Natur og Ungdom ser positivt på en planlagt utbygging av vindkraft i Hordaland. Vindkraft er ren energi som er et godt alternativ til fossil energi. Samtidig er det viktig at bygging av vindparker og kraftledninger ikke har alvorlige konsekvenser for naturmangfoldet.

Vi konstaterer at Kollsnes er et område som allerede er omfattende utbygget, og da spesielt Kollsnes-anlegget. Ulike statlige instanser har tidligere pekt på fordelene av å bygge få store framfor mange små vindparker, for å få mest mulig energiproduksjon i forhold til inngrepet i areal og landskap. Kollsnes vindpark er etter vårt syn nokså liten. Vi vil derfor be om at myndighetene og utbygger sammen ser på muligheten for å bygge en større vindpark i dette området. Dersom ikke konsekvensene for naturmangfold øker nevneverdig tror vi det er riktig å bygge større vindparker i områder som alt er sterkt preget av utbygging.

Det er mange planer om energiutbygginger og kraftledninger i regionen, som har påvirkning på hverandre. Blant disse er et gasskraftverk på Mongstad, flere vindparker i Sunnhordland, kraftledning Mongstad-Kollsnes og kraftledning Sima-Samnanger. Kraftledningen Mongstad-Kollsnes vil medføre store og unødvendige naturinngrep, og er derfor svært lite ønskelig. Et flertall av de politiske partiene har gått inn for at kraftledningen Sima-Samnanger ikke skal bygges som luftspenn, noe vi ser på som svært positivt. Vi vil be om at alle de nevnte planene ses i sammenheng. Videre vil vi be om at det vurderes om en (større) vindpark på Kollsnes kan redusere behovet for utbygginger av kraftledninger mot Bergen og mot Kollsnes, og om Kollsnes vindpark kan bidra til å forsyne Troll-plattformens økte el-behov som et alternativ til el-forsyning fra et gasskraftverk på Mongstad.

I planområdet fins det forekomster av den prioriterte naturtypen kystlynghei. Vindparken med veier vil fragmentere dette området. Imidlertid er en av de største truslene mot kystlynghei gjengroing som følge av endrede driftsformer i landbruket. Vindparken kan bedre tilgangen for beiteformål og for annen skjøtsel av området. Vi ber om at dette blir tatt med i vurderingen av konsekvenser vindparken har for naturtypen kystlynghei.

Forslag til ytterligere utredninger (oppsummering)

- Alle konsekvenser som er beskrevet i utredningsprogrammet må også utredes for jordkabler, veier og eventuelle kraftledninger.
- Kraftledning Sima-Samnanger, Mongstad-Kollsnes og et eventuelt gasskraftverk på Mongstad må ses i sammenheng, og vurderes opp mot hverandre i forhold til å dekke ulike kraftbehov.
- Ulike alternativer for en større vindpark på Kollsnes må vurderes. Forskjellen i konsekvenser, særlig for naturmangfoldet, som følge av disse må vises.
- Bedre skjøtsel av kystlynghei som følge av bedret tilgjengelighet i vindparken må vurderes, inkludert vurdering av å legge til rette for økt sauehold.

Med vennlig hilsen

NATURVERNFORBUNDET HORDALAND

HORDALAND NATUR OG UNGDOM

(sign.)

John Martin Jacobsen

Daglig Leder

(sign.)

Solveig Maria Nes

Leder

Saksbehandler: Erik Natvig

Kopi til:

Olje- og energidepartementet

Miljøverndepartementet

Direktoratet for naturforvaltning

Fylkesmannen i Hordaland

Hordaland fylkeskommune

Øygarden kommune

Gefion Engineering AS