



Trondheim, 1. oktober 2019

Olje- og energidepartementet

Postmottak@oed.dep.no

Høringsuttalelse nasjonal ramme for vindkraft - Rødt Trøndelag

Rødt Trøndelag har som eneste parti hele tiden vært mot etablering landbasert vindkraft i Trøndelag grunnet dens negative påvirkning på inngrepsfri natur, naturmangfold, reindrift og annen naturbasert næring samt friluftsliv¹. Landbasert vindkraft er helt unødvendig all den tid man kan få mer energi enn man trenger for å elektrifisere Norge ved å satse på energieffektivisering i bygg (39 twh²), industri (27 twh³) og oppgradering av gamle vannkraftverk (6-30twh⁴).

Erfaringene fra Fosenprosjektet, samt Trønder Energi og Stadtwerke Münchens prosjekter i Frøya, Flatanger og Selbu har gjort at stemninga har snudd blant folk så vel som blant politiske partier. Vi hilser velkommen denne dreininga i vindretningen og registrerer at så nært som alle høringsinstanser uttaler seg negativ til nasjonal ramme for vindkraft.

Vår konklusjon er fortsatt:

- **Ja til inngreps- og støyfri natur, naturmangfold og sørsamisk reindrift.**
- **Nei til industrialisering av våre fjellområder med vindturbiner, kraftlinjer og veianlegg.**

Vi viser for øvrig til følgende uttalelser:

[Trøndelag fylkeskommune](#) (Fylkesting 13. juni)

Trøndelag fylkeskommune fraråder den foreslåtte rammen for vindkraft på land og er innstilt på å kunne påklage ytterligere konsesjonssøknader for landbasert vindkraft i Trøndelag.

[Fylkesmannen i Trøndelag](#) fraråder nye konsesjoner.

Fylkesmannen konkluderer med at de fire områdene; Namdal, Indre Sør-Trøndelag, Grenseområde Trøndelag og Møre og Nordre Hedmark bør tas ut av Nasjonal ramme for vindkraft på land.

¹ Se. For eksempel: Ronny Kjelsberg, Fylkestingsrepresentant under behandling av Fylkesdelplan for vindkraft i Sør-Trøndelag. <http://venstresida.net/?q=node/1212>

² <https://forskersonen.no/arkitektur-bygningsmaterialer-energi/energieffektive-bygg-er-avgjorende-i-det-gronne-skiftet/1367253>

³ https://www.enova.no/upload_images/EC1F6780830743F3950356367CBD45F9.pdf

⁴ <https://hydrocen.blog/2018/04/16/oppgradering-gir-mye-mer-kraft-enn-antatt/> (NB: Her vises det til Hydrocen ved NTNU som opererer med 22 – 30 twh. NVE opererer dog med langt lavere tall og en maksimal oppgradering her vil også kunne medføre nye inngrep i vassdrag. Med andre ord er det noe uvisst hvor stort potensialet er, men det er helt klart at det er et potensiale også uten å foreta nye inngrep.

Kommuner

[Halsa kommune](#), [Høylandet kommune](#), [Malvik kommune](#), [Meldal kommune](#), [Nye Steinkjer kommune](#), [Orkdal kommune](#), [Orkland kommune](#), [Overhalla kommune](#), [Rennebu kommune](#), [Rindal kommune](#), [Stjørdal kommune](#), [Sunnfjord kommune](#), [Trondheim kommune](#), [Verdal kommune](#), [Vikna kommune](#) har innlevert uttalelser som går mot videre vindkraftutbygging på land.

Vi er kjent med at følgende kommuner også vil levere høringsuttalelser som er negative: Selbu, Midtre Gauldal, Melhus, Holtålen, Nærøysund, Grong, Nye Namsos, Snåsa, Rindal og Heim.⁵

Klæbu har fått utsatt frist, men har tidligere gått mot vindkraft i Brungfjellet.

Organisasjoner

[Forum for Natur- og Friluftsliv](#) som utgjør de store medlemsorganisasjonene innfor naturvern og friluftsliv i Trøndelag, deriblant Naturvernforbundet, Turistforeninga og Norges jeger- og fiskerforbund. Separate uttalelser som alle går mot vindkraft er også levert separat fra fylkesleddet og flere lokallag i organisasjonene.

Rødt Trøndelag

v/ leder Kari Kristensen

⁵ <https://www.adressa.no/pluss/nyheter/2019/09/17/Kommune-nei-til-mer-vindkraft-i-Midt-Norge-19960463.ece>