



Frøya kommune
PB 152, 7261 Sistranda
postmottak@froya.kommune.no

Stjørdal, 12.04.2019
Deres ref. 180/18

Forum for natur og friluftsliv i Trøndelag er en paraply for natur- og friluftsansjoner på fylkesnivå. I Trøndelag er 20 organisasjoner tilsluttet oss.

Dette brevet sendes på vegne av Naturvernforbundet i Sør-Trøndelag, Norsk Ornitologisk forening avd. Trøndelag og Trondhjems Turistforening v. Frøya Turlag

Uttalelse planforslag kommuneplanens arealdel, Frøya

Sammendrag

- Positivt at kommunen har tatt med forslaget vårt fra melding om oppstart om å opprette et større natur- og friluftsområde rundt sørvestspissen av Fast-Frøya og i Blakstadvassdraget.
- Vi ønsker at området som er foreslått som vindkraftområde klassifiseres som LNF-område.

Innledning

Vi er svært positive til at Frøya kommune har vurdert innspillene våre om å etablere et større natur- og friluftsområde rundt sørvestspissen av Fast-Frøya og inkludert dette i planforslaget. Vi er også svært positive til at kommunen foreslår Blakstadvassdraget som naturområde, og håper at arbeidet med å fjerne vandringshinder for sjøørret blir igangsatt så snart som mulig.

Merknader

I lys av den store konflikten rundt vindkraftsaken på Frøya oppfordrer vi kommunen til å lytte til folkemeningen og bruker alle midler tilgjengelig for å forsøke å stanse vindkraftutbyggingen som nå er nært forestående. En av disse tingene kan være å ikke gi tillatelse via kommuneplanens arealdel til denne virksomheten. Vi oppfordrer derfor at området som er foreslått som vindkraftområde heller får arealformålet landbruks- natur og friluftsmål (LNF). Området har mange kvaliteter som er verdt å ta vare på.



Forum for
natur og friluftsliv
Trøndelag

Kjøpmannsgata 12, 7500 Stjørdal
trondelag@fnf-nett.no / 97726263
www.fnf-nett.no/sortrondelag
Org. nr.: 916627831

Myr har i de senere år fått mye fokus i forvaltning og planlegging. Myras egenskaper som karbonlager er formidable. Regjeringen holder for tiden på med et forslag som tar sikte på å stanse omdanning av myr til matjord nettopp på grunn av naturtypens egenskaper som karbonlager som vi trenger for å motvirke klimaendringene. Derfor er det både riktig og naturlig at kommunen tar ekstra hensyn til myr i andre utbyggingssaker også.

Hubro (EN – sterkt truet på rødlista) lever også her, og vi har indikasjoner på at det finnes hekkende hubropar i eller i nærheten av planlagt vindkraftområde. Midt-Norges kystlinje er et kjerneområde for hubro i Norge. Påvirkning på hubroens leveområder i Midt-Norge har i den siste tiden vært sterkt økende med all vindkraftutbyggingen som er iverksatt eller planlagt i regionen. Det er gode grunner til å anta at dette strider mot forvaltningsmålet for arter. For tiden ligger det en klage på Sivilombudsmannens bord som skal ta stilling til dette. Resultatet av denne behandlingen vil si noe om hvorvidt den samlede påvirkningen fra denne type virksomhet er for stor, men i mellomtiden ønsker ikke vi at det gis tillatelse til ytterligere skadelig virksomhet.

Det er verdt å merke seg at alle Øyene rundt Frøya, både Smøla, Hitra og Froan er klassifisert som IBA-områder på grunn av sin høye verdi for forskjellige typer sjøfugl og rovfugl. Disse er særlige utsatte for kollisjoner med vindturbiner¹.

Friluftslivutøvelse over store deler av øya vil bli negativt berørt. Frøya er en lav øy, og derfor vil vindturbinene bli et veldig synlig element i landskapet. Den store lokale motstanden mot vindkraftverket som er planlagt på Frøya baserer seg på nettopp påvirkning på friluftslivsmulighetene. Dette henger tett sammen med bolyst og stedsidentitet. Endringene som er gjort i prosjektet i MTA-planen medfører at turbinene vil bli enda mer synlige. Kystnaturen i Trøndelag er under hardt press, og både øst- og sør om Frøya bygges det nå ut flere vindkraftverk. Dette gjør at vi etter hvert må anse opplevelsen av urørt kystnatur som et knapphetsgode.

Marius Nilsen
Koordinator
FNF Trøndelag

Dokumentet er elektronisk godkjent

¹ Faggrunnlag – Fugl. Underlagsdokument til nasjonal ramme for vindkraft. Miljødirektoratet 2019. [Se denne lenken.](#)

