

Time kommune

Stavanger, 15.09-2023

Dette brevet sendes på vegne av Birdlife/Norsk ornitologisk forening Rogaland, Norges Speiderforbund Vesterlen krets, NJFF Rogaland, Naturvernforbundet i Rogaland, Stavanger turistforening og Rogaland botaniske forening

Forslag til retningslinjer for vindturbiner i LNF-områder – Time kommune

Høringsuttalelse

Forum for natur og friluftsliv i Rogaland (FNF) viser til høring av Forslag til retningslinjer for vindturbiner i LNF-områder i Time kommune. FNF er et samarbeidsforum for natur- og friluftslivsorganisasjoner på regionalt nivå. Til sammen representerer vi betydelige allmenne interesser innen naturvern, landskap og friluftsliv.

FNF er positive til at Time kommune lager overordnede retningslinjer for vindturbiner i LNF-områder. Utbyggingen av små gårdsturbiner har skutt fart de siste årene og vi er bekymret for hva konsekvensene vil bety for naturmangfold, friluftsliv, allmenn ferdsel og landskap. Saksbehandling etter felles retningslinjer er en god måte å regulere de negative konsekvensene utbygging av turbiner vil kunne få. Det er gledelig at den mest sårbare naturen rundt verneområdene, IBA områdene og andre viktige fugleområder i Time er avgrenset som nei-områder. Vi støtter også at områdene i KULA registeret holdes som nei-områder.

I 2022 ble det gitt produksjonstilskudd til 239 gårdsbruk i Time. Energilovforskriften åpner opp for at man kan plassere ut opptil 5 turbiner på et anlegg før det kreves konsesjon. I Time vil 5 turbiner per gårdsbruk betyr nærmere **1200 turbiner**. Selv om retningslinjene legger opp til at energiproduksjonen først og fremst skal gå til gårdsdriften og at flere områder er klassifisert som nei-områder, sier tallene noe om potensialet og omfanget. FNF er bekymret for sumvirkningene storstilt utbygging av små turbiner kan få. Vi mener at det er grunnlag for å sette enda strengere rammer for hvor mange turbiner det skal være mulig å bygge ut i Time i de foreløpige retningslinjene. Dette kan eksempelvis gjøres ved å sette et maksantall på en turbin per gårdsbruk eller å tillate et visst antall turbiner i hele kommunen.



På bakgrunn av forslaget har vi i tillegg følgende merknader:

- I retningslinjene står det ikke noe om maksimal høyde på turbinene som kan settes opp. FNF mener det må settes en maksimal navhøyde på 20 meter for turbiner.
- Det skal ikke tillates høyere vindturbiner enn 10 meter for tiltak som ikke er knyttet til gårdsdrift. Vi er usikre på om det er snakk om rotorhøyde eller navhøyde. Også her må det legges en begrensning på hvor mange turbiner det skal være tillat å sette opp i hele kommunen.
- For søkerne kreves det fuglefaglig vurdering eller uttalelse fra Statsforvalteren for søknader, men det er ikke satt noen krav til rapportering etter at turbiner er satt opp. I EcoFact sin fagrapport konstateres det at det er vanskelig å forutse tapstall av fugl ved planlagte vindturbiner. På bakgrunn av dette mener FNF at det må settes krav om rapportering av døde fugler rundt turbinene. På den måten kan kommunen overvåke miljøtilstanden for fuglelivet etter at turbinene er montert.

Vennlig hilsen

Forum for natur og friluftsliv Rogaland

Endre Hovland
Koordinator
FNF Rogaland