



**WWF Verdens naturfond**  
Postboks 6784 – St. Olavs plass  
0130 Oslo  
Org.nr.: 952330071MVA  
Tlf: 22 03 65 00  
post@wwf.no  
[www.wwf.no](http://www.wwf.no)  
[facebook.com/WWFVerdensnaturfond](https://facebook.com/WWFVerdensnaturfond)

Til medlemmene i Energi- og miljøkomiteen på Stortinget

Kopi til:

Tina Bru, Olje- og energiminister  
Kjetil Lund, Vassdrags- og energidirektør i NVE  
Aili Keskitalo, President Sametinget

Oslo 20.11.2020

## Davvi vindkraftverk må stanses

WWF Verdens naturfond i Norge, Norsk Ornitologisk Forening (NOF) og WWF i Finland ber Energi- og miljøkomiteen å legge mye større vekt på naturen i den kommende reviderte konsesjonssystemet for vindkraft på land. Vi vil peke på et konkret prosjekt – det planlagte Davvi vindkraftverk i Finnmark – som riktignok ikke har fått konsesjon ennå, men som vi må sikre at ikke bygges ut. Vi mener det nye konsesjonssystemet må innrettes slik at prosjekter som truer verdifull natur, får tidlig avslag.

[En fersk rapport fra Norsk institutt for naturforskning](#) viser at dagens konsesjonssystem har sviktet naturen. Over 70 prosent av konsesjonene rammer truede arter og oppstykker viktige leveområder. Hele 28 av 101 konsesjoner er gitt i inngrepsfri natur (INON-områder).

Davvi vindkraftverk må ikke bygges ut fordi:

- **Størsteparten av planområdet for Davvi vindkraftverk ligger i områder som klassifiseres som villmark – som vi har kun 10% igjen av i Norge - og som har en særlig stor betydning for å bevare biologisk mangfold.** I sammenheng med den nasjonale rammen for vindkraft gjorde Miljødirektoratet og Riksantikvaren (2007) en vurdering av naturverdiene i utpekte områder. De skrev da: «Laksefjordvidda henger sammen med naturområder i Finland og utgjør deler av det som trolig er de aller største naturområdene med urørt preg i hele Skandinavia. Slike svært store områder vurderes å ha en egenverdi ved siden av de mer påvisbare miljøkvalitetene.» Det er også verd å nevne at klimaendringene er en stor trussel for tundrahabitater og arter. En stor del av tundraen forventes å forsvinne ettersom skoglinjen vil bevege seg oppover. De intakte høye områdene slik som planområdet til Davvi vindkraftverk må beskyttes som det siste tilfluktstedet for arktiske artene.
- **Mulige kaianlegg i forbindelse med Davvi vindkraftverk kan ødelegge en truet naturtype.** Aktive marine deltaer er en truet naturtype (sårbar på rødlista). Ved Davvi vindkraftanlegg vil mulige kaianlegg for innskiping av utstyr og materiell skape en overhengende fare for ødeleggelse av et viktig elvedelta som har stor økologisk betydning, både for lokale hekkefugler, fugler på næringsstrek og på vår- og høsttrekk. Stammen av sil er viktig næring for arter som ærfugl, laksand og lommer, mens bløtbunnsområdene er viktig for vadere.

- **Mange av artene som beviselig påvirkes eller kan påvirkes, er truede eller prioriterte arter.** Dverggås, snøugle og fjellrev er sårbare og arealkrevende arter som er avhengige av høyereliggende og relativt uberørte habitater. Et vindkraftverk vil kunne negativt påvirke naturmangfoldet også på finsk side av grensen. Dverggås og fjellrev er kritisk truet både i Norge og Finland. Finland har investert i det internasjonale samarbeidet for å redde disse artene over flere tiår og håper på snarlig rekolonisering fra den norske siden der bestanden endelig øker. Utbygging av Davvi vil kunne ødelegge den positive utviklingen.
- **Det er fare for et samlet negativt klimaregnskap.** I Norge er det skog, fjell og myr som har de største lagrene av karbon. Infrastruktur og selve anlegget vil påvirke naturlig karbonopptak- og lagring i store arealer. Det er avgjørende at karbonutslipp fra jord og våtmark, inkludert myr, beregnes for prosjektet.
- **Urfolks rettigheter synes ikke ivaretatt.** Sametinget og samefolk som tradisjonelt opererer i planområdet har uttrykt seg negativt om det planlagte vindkraftverket, som blant annet vil påvirke beiteområder for tamrein.

Kunnskapsgrunnlaget tilsier at Davvi vindkraftverk ikke bør bygges, fordi det vil ødelegge store naturverdier<sup>1</sup>.

Vi står i en global naturkrise og norsk natur er også under press<sup>2</sup>. Derfor ber vi dere om å styrke naturens interesser i den reviderte konsesjonssystemet, og sikre at fornybar energi ikke bygges ut på bekostning av særlig verdifull natur. Vi viser til skriftlige innspill fra WWF og NOF til komiteens behandling av landbasert vindkraft<sup>3</sup>. Uavhengig av hvordan det nye konsesjonssystemet blir utformet, må det ikke bevilges konsesjon i planområdet til Davvi vindkraftverk.

Vennlig hilsen

WWF Verdens naturfond  
Else Hendel, fungerende miljøpolitisk leder

WWF-Finland  
Jari Luukkonen, Head of Conservation

Norsk Ornitologisk Forening  
Kjetil Aa. Solbakken, generalsekretær

---

<sup>1</sup> NOF-notat om naturverdier tilknyttet Davvi vindkraftverk:  
<https://www.birdlife.no/innhold/bilder/2020/11/09/7646/davvi.pdf>

<sup>2</sup> Miljødirektoratets naturindeks: <https://www.naturindeks.no/>

<sup>3</sup> [https://www.wwf.no/assets/attachments/Vindkraft\\_WWF.pdf](https://www.wwf.no/assets/attachments/Vindkraft_WWF.pdf)  
[https://www.birdlife.no/innhold/bilder/2020/10/18/7587/inns spill\\_nof\\_vindkraft.pdf](https://www.birdlife.no/innhold/bilder/2020/10/18/7587/inns spill_nof_vindkraft.pdf)