



Norges vassdrags- og energidirektorat  
PB 5091 Majorstuen  
0301 OSLO

Saksbehandler, innvalgstelefon  
Jorunn Skram, 32266826  
Hallvard Holtung, 32266729

## Nore og Uvdal - Uttalelse til informasjon om nye funn av rødlistede arter og naturtyper vedr. konsesjon for kraftutbygging - Bjonnebekk kraftverk

Vi viser til brev datert 5. februar 2024.

### Bakgrunn

I forbindelse med høring av søknad om forlenget byggefrist for Bjonnebekk kraftverk i Nore og Uvdal kommune i september-oktober 2023 hadde vi ingen vesentlige merknader, jf. vårt brev datert 26. oktober 2023.

I etterkant av denne høringen har det i forbindelse med ny kartlegging av naturtyper etter Miljødirektoratets instruks i 2023 blitt registrert naturtypen *kalkfattig og intermediær fjellhei, leside og tundra* i deler av området som blir berørt av kraftutbyggingen. NVE spør i den forbindelse om vi vil kommentere de nye funnene.

### Statsforvalterens rolle

Vi skal bidra til at planer ivaretar nasjonale og vesentlige regionale interesser innen landbruk, klima og miljøvern, folkehelse, barn og unges interesser, samfunnssikkerhet og gravplasser. Statsforvalteren skal arbeide for at Stortingets og regjeringens vedtak, mål og retningslinjer innen våre ansvarsområder blir fulgt opp.

### Vurdering

Innledningsvis vil vi takke for at vi ble bedt om å komme med ny vurdering basert på et oppdatert kunnskapsgrunnlag om miljøverdiene i konsesjonsområdet. Norge har gjennom ratifisering av internasjonale konvensjoner forpliktet seg til å stoppe tapet av biologisk mangfold. Derfor er det særlig viktig at leveområder for truede eller sårbare arter og viktige naturtyper blir ivaretatt.

Naturtypen *kalkfattig og intermediær fjellhei, leside og tundra* er vurdert til nær truet (NT) på *Norsk rødliste for naturtyper 2018*. Lokaliteten er vurdert å ha høy kvalitet og god tilstand. Dette betyr at



miljøverdien er av nasjonal eller viktig regional verdi. I utgangspunktet skal inngrep i slike naturtyper unngås. Det er ikke utredet hvilke negative konsekvenser som gjennomføringen av utbyggingen vil få for disse miljøverdiene, og dette bør derfor utredes. Prinsippet om tilstrekkelig kunnskapsgrunnlag i naturmangfoldloven (nml.) § 8 innebærer at det må vurderes hvordan miljøverdiene vil berøres av tiltaket. Videre må føre-var-prinsippet og samlet belastning, alternativ lokalisering og avbøtende tiltak vurderes, jf. nml. §§ 9-12.

### **Konklusjon**

For å kunne gjøre en forsvarlig avveining mellom nasjonalt viktige miljøverdier og andre viktige samfunnsinteresser som fornybar energiproduksjon, må samlede konsekvenser og eventuelle avbøtende tiltak være godt dokumentert. Bruk av infrastrukturen til uttak av vann til snøproduksjon til alpinanlegget anses å ha lavere samfunnsnytte enn uttak av vann til energiproduksjon, og må inngå i de samlede vurderingene.

Vi ber om å bli holdt orientert om videre behandling og vedtak i saken.

Med hilsen

Carl Henrik Jensen  
fagleder  
Klima- og miljøvernavdelingen

Jorunn Skram  
seniorrådgiver

*Dokumentet er elektronisk godkjent*

Kopi til:

Nore og Uvdal kommune

Sentrum 16

3630

RØDBERG