

NORGES VASSDRAGS- OG ENERGIDIREKTORAT (NVE)
Postboks 5091 Majorstua
0301 OSLO

Deres ref: 202421905
Vår ref: 2025/46218
Dato: 03.04.2025

Mattilsynet sin høringsuttale til søknad om konsesjon for Tou Mølle kraftverk

Vi viser til brev fra Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) datert 19.02.2025 med referanse 202421905 om høring av søknad om videre drift og eventuell oppgradering av TOU Mølle Kraftverk i Tauvassdraget i Strand kommune.

Vår rolle

Mattilsynet er statlig sektormyndighet med ansvar for plantehelse, fiskehelse- og velferd, dyrehelse- og velferd, mat og drikkevann. I denne saken er tema knyttet til drikkevannsforsyning, plantehelse og fiskehelse- og velferd særlig relevante.

Vår konklusjon

Det må undersøkes om det finnes drikkevannskilder i området som kan bli negativt påvirket av tiltaket.

Hvis det skal flyttes jord, må en sørge for å unngå spredning av planteskadegjørere.

Det er positivt at det nå planlegges tiltak som har for mål å åpne for anadrom vandring. Det er viktig at anleggsarbeidet utføres så skånsom som mulig for å hindre negativ påvirkning av fiskevelferden, eller at det skjer spredning av fiske sykdommer som følge av endret aktivitet i området.

Drikkevann

Mattilsynet forvalter drikkevannsforskriften (Forskrift om vannforsyning og drikkevann FOR-2016-12-22-1868). Vårt ansvarsområde i forhold til planarbeid er knyttet til beskyttelse av eksisterende og framtidige drikkevannskilder og leveringssikkerhet for trygt og nok drikkevann.

Vi kan ikke se at det er registrert noen drikkevannforsyningsystem i det berørt området. Dette bør sjekkes ut da vi ikke har oversikt over alle små/private vannforsyninger.

Plantehelse

Mattilsynet forvalter plantehelseforskriften (Forskrift om planter og tiltak mot planteskadegjørere FOR2000-12-01-1333.) I tilknytning til plantehelse er Mattilsynets ansvarsområde å forhindre spredning av planteskadegjørere som kan ha alvorlige samfunnsøkonomiske konsekvenser.

Uønsket spredning kan skje både med jordmasser som flyttes og med maskiner med rester av jord, frø og planter. Faren for spredning er størst fra områder med tidligere eller nåværende dyrka mark.

Hvis planene innebærer flytting av jordmasser, ber vi dere lese denne informasjonen og ta hensyn til dette i videre planarbeid:

[Hvordan unngå å spre planteskadegjørere og ugras ved anleggsarbeid og flytting av jord | Mattilsynet](#)

Fiskehelse- og velferd

Mattilsynet har forvaltningsansvar for å ivareta god velferd hos fisk og tiftokreps og fremme god helse hos akvakulturdyr og andre akvatiske dyr. (Jf. Forskrift om omsetning av akvakulturdyr og produkter av akvakulturdyr, forebygging og bekjempelse av smittsomme sykdommer hos akvatiske dyr FOR-2008-06-17-819 og Forskrift om drift av akvakulturanlegg (akvakulturdriftsforskriften) FOR-2008-06-17-822).

Tauvassdraget har tidligere hatt bestand av laks og sjøørret, men det er i dag ikke mulig for anadrom fisk å vandre forbi kraftstasjonen.

Konsekvensen av tiltaket totalt sett er positivt. Både alternativ 1 og 2 er betydelige positive. Begge er egnet for laksevandring.

Vannføringsendringer og anleggsarbeidet kan påvirke fiskehelse og fiskevelferd negativt. Dyrevelferdsloven sier at dyr, inkludert akvatiske dyr, skal behandles godt og beskyttes mot fare for unødige påkjenninger og belastninger.

Med hilsen

Sigrunn Hauge
seniorinspektør

Marit Skrudland
spesialinspektør

Dokumentet er godkjent elektronisk / This document has been electronically approved