

Fylkesmannen i Oslo og Viken



Dette brevet sendes på vegne av Norges Jeger- og Fiskerforbund Østfold, Østfold Botaniske Forening, Naturvernforbundet i Østfold.

Sarpsborg, 23/10-2020

Høringsuttalelse

Utslippstillatelse Thorbjørnrød massedeponi

Multiconsult AS søker, på vegne av Råde Graveservice AS, Fylkesmannen om tillatelse til mottak og deponering av rene masser ved Thorbjørnrød massedeponi (gbnr. 35/1) i Fredrikstad kommune. Utvidelsen fra dagens deponi fra 50 000 m³ til 1 200 000 m³ er godkjent av kommunen i egen reguleringsplan. Det er altså snakk om en relativt stor økning i massevolumet.

Forum for natur og friluftsliv Østfold har følgende innspill:

Vannforskriften/forurensing av vannforekomster

Både Torpebekken og Seutelva er innenfor influensområdet for avrenning fra massedeponiet. Torpebekken er registrert som naturtype viktig bekke drag med verdi B. Bekken renner gjennom et variert område, noen steder med god kantvegetasjon og andre steder gjennom områder med dyrka mark. Ifølge Onsøy Jeger- og Fiskerforening har Torpebekken stort potensial for sjøørrett, og den er pekt ut som et område av stor interesse i tiltaksprogrammet til vannområde Glomma Sør. De er i gang med å kartlegge vandringshindre (ved Torbjørnrød/Prestgård) som kan utbedres, slik at fisken kan komme lenger opp. (se lenke med kartreferanse)

<https://www.norgeskart.no/#!?project=norgeskart&layers=1002&zoom=15&lat=6575692.52&lon=264032.74&drawing=tZVUSnUBzOcGlcEk4V0>

Det beskrives hvordan overvann skal fordrøyes og filtreres via til sammen fire dammer, og at to av disse blir permanente. Også rene masser kan inneholde mye næringsstoffer som skaper problemer i vassdragene, så det er viktig at massedeponier driftes på en måte som ikke fører til skadelige utslipp.

I Torpebekken er det allerede for stor belastning av partikler og eutrofisituasjonen er ikke bra. Det gjøres en innsats for å få bøndene til å redusere sine utslipp og da er det jo viktig at ikke andre kommer med nye utslipp som vanskeliggjør måloppnåelsen og god økologisk tilstand.



Virknings av tiltaket skal ikke føre til at vannforekomsten ikke når miljømålet sitt.

Vi stiller spørsmål ved om fire prøver i året er nok til å avdekke eventuelle forurensninger, og ber om at hyppigheten på prøvetaking settes til 1 gang i måneden, *eller i det minste oftere ved mye nedbør*. Klimaforandringer fører til endret nedbørsmønster, og dette må miljøoppfølgingsplanen ta hensyn til. Det bør også gjøres analyser av næringssalter fosfor og nitrogen i utslippsvannet siden eutrofi er et problem i Torpebekken.

Fremmede arter

Det er beskrevet rutiner for å forhindre spredning av fremmede arter, og vi vil bare understreke hvor viktig det er at dette blir fulgt. Invasive arter truer stedegent naturmangfold, og spredning må unngås så langt det er mulig.

Brevet sendes kun elektronisk.

Mvh

Nina Frydenlund

Koordinator
FNF Østfold