



«MOTTAKERNAVN»

«ADRESSE»

«POSTNR» «POSTSTED»

«KONTAKT»

Saksbehandler, innvalgstelefon

Ola Hegge, 61 26 60 61

Høring av søknad om bruk av rotenon for å fjerne gjedde og mort fra Hallumtjern og Holteputten i Lunner og Jevnaker kommuner

Lunner og Jevnaker kommuner søker om tillatelse til bruk av CFT-Legumin (rotenon) for å fjerne gjedde og mort fra Hallumtjern og Holteputten i Sløvikvassdraget, Lunner og Jevnaker kommuner. På vegne av Miljødirektoratet legger Fylkesmannen i Innlandet søknaden ut på høring med frist 27. august for å avgi uttalelse.

Høsten 2018 ble det oppdaget gjedde og mort i Hallumtjern. De to artene er ikke tidligere påvist i vatnet. Hallumtjern ligger i Sløvikvassdraget og drenerer ned i Vassjø, som er en av landets mest verdifulle kalksjøer. Det er grunn til å anta at artene vil spre seg nedstrøms. Etablering av gjedde og mort i Vassjø vurderes både som en stor trussel mot de naturlige arter og miljøtilstanden i Vassjø og en trussel mot det attraktive sportsfisket som en i dag har i innsjøen.

I Artsdatabankens nye fremmede arter vurderinger gis følgende konklusjon om gjedde: "Det har gjennom lang tid vært en omfattende spredning av gjedde i norske vassdrag. Også i seinere år har det vært satt ut gjedde i en rekke innsjøer i Sør-Norge, og dens invasjonspotensial blir vurdert som stort. Den økologiske effekten til gjedde er middels stor, blant annet kan den utrydde ørretbestander i mindre innsjøer. Dette plasserer gjedda i kategorien svært høy risiko". Tilsvarende gir Artsdatabanken følgende konklusjon om mort: «Mort har blitt satt ut i en rekke innsjøer på Østlandet og i Trøndelag løpet av de siste ti-åra. Den kan påføre stedegne arter store negative effekter. Selv relativt spesialiserte planktonspisende arter som sik og røye taper i konkurransen med mort. Invasjonspotensialet til mort er begrensa, mens den økologiske effekt er middels. Mort blir følgelig plassert i kategorien høy risiko.»

Hensikten med det omsøkte tiltaket er å hindre videre spredning av gjedde og mort i Sløvikvassdraget for å hindre skade på naturverdiene i den nasjonalt verdifulle kalksjøen Vassjø og å fjerne introdusert bestander av fiskearter i kategorien «høy risiko».

Lunner og Jevnaker kommuner søker om tillatelse etter forurensningsloven og laks- og innlandsfiskeloven til rotenonbehandling av Hallumtjern og Holteputten i Sløvikvassdraget, Lunner og Jevnaker kommuner. Det søkes om bruk av inntil 300 liter CFT-Legumin. Rotenonbehandlingen er planlagt gjennomført høsten 2019. En ev. behandling vil bli gjennomført av Veterinærinstituttet.



Kommunene har gjennomført et åpent informasjonsmøte om det omsøkte tiltaket 25.06.19. Referat fra møtet følger vedlagt.

Saksgang

Søknaden sendes nå på høring med frist 27. august 2019. Fylkesmannen vil oppsummere høringsuttalelsene og oversende oppsummeringen sammen med alle uttalelser til Miljødirektoratet. Deretter vil Miljødirektoratet forestå den endelige behandling av søknaden.

Vi ber om at kommunen legger saksdokumentene ut til offentlig gjennomsyn f.eks. på servicetorget, og gjerne informerer om dette via kommunens internettside. Fylkesmannen vil legge søknadsdokumentene på egen nettside og sørge for kunngjøring av søknaden i Oppland Arbeiderblad og avisa Hadeland.

Med hilsen

Vebjørn Knarrum (e.f.)
avdelingsdirektør

Ola Hegge
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk godkjent

Vedlegg:

Søknad fra Lunner og Jevnaker kommune om tillatelse til rotenonbehandling av Hallumtjern og Holteputten
Referat fra informasjonsmøte om søknaden 25. juni

Kopi til:

FYLKESMANNEN I OSLO OG VIKEN	Postboks 325	1502	MOSS
Miljødirektoratet	Postboks 5672 Sluppen	7485	TRONDHEIM

Mottakerliste:

Jevnaker kommune	Kirkegata 6	3520	JEVNAKER
Lunner kommune	Sandsvegen 1	2740	ROA