



naturforvaltning

Notat

Til: Karina Haga Melhus

Kopi til:

Saksbehandler: Gunvor Skjelstad

Vår referanse: 23/7777-2

Dato: 30.08.2023

Gnr. 119, bnr. 558 - VA-anlegg og utslippsledning til sjø - Uttalelse fra naturforvalter

Konklusjon: Tiltaket er ikke i direkte konflikt med viktige naturverdier, og samlet belastning på økosystemet blir trolig liten.

Det søkes om å sette opp nytt VA-anlegg med utslippsledning 50 meter ut i sjø ved Mykjåvik.

Området er sjekket i Temakart Rogaland og Artskart. Av naturverdier er det registrert en [ålegrasforekomst](#) i Mykjåvik. Ut fra naturmangfoldloven § 8 om kunnskapsgrunnlag vurderes dette til å være godt nok i forhold til tiltakets størrelse. Føre-var-prinsippet i nml. § 9 kommer derfor ikke til anvendelse.

Ålegrasforekomsten er i selve Mykjåvik. Anlegget og ledningen kommer på Draddanakkjen, neset sørøst for Mykjåvik. Her viser dybde data at det heller ganske brått nedover fra land. Ålegras trenger flatere viker der mudder og sand kan legge seg. Det er derfor svært lite sannsynlig at utslippsledningen kommer i konflikt med ålegras utenfor Draddanakkjen.

Den samlede belastningen på økosystemet, jfr. nml § 10, skal vurderes. Ledningen er et inngrep i naturen, men så lenge man unngår ålegraseng og andre viktige verdier i sjø, samt gjennomfører arbeidet med å legge ledning på en skånsom måte for sjøbunnen, vil økt belastning bli liten. Søknaden beskriver ikke VA-anlegget og hva slags type rensing det skal være. Økt belastning på økosystemet fra utslippet kan bli liten eller ubetydelig, men det forutsetter at utslippsvannet er tilnærmet rent og gir en forbedring fra dagens tilstand. Dette ser man nærmere på i søknaden om utslippstillatelse.

Jfr. nml §§11-12 er det tiltakshaver som skal bære kostnadene ved eventuell miljøforringelse og sørge for miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder.

Gunvor Skjelstad

naturforvalter