



Fylkesmannen i Trøndelag
Postboks 2600
7734 Steinkjer

MOWI[®]

Oksvoll, 16.9.2020

Søknad om økt produksjon

Mowi ASA har behov for mer for i 2020. Dette skyldes delvis pandemien som pågår i verden da den har medført at Mowi ASA holder fisken lengre i merdene enn normalt, og stor fisk trenger mer mat.

Mowi Feed AS ønsker å møte behovet for mer for i 2020 og søker herved om tillatelse til å produsere 390 000tonn for i 2020.

Behovet for for vil også øke i fremtiden uavhengig av pandemien. Mowi Feed AS ønsker å møte dette behovet og søker herved om tillatelse til å produsere opp til 450 000tonn for fra og med 2021.

Resipienten ble sist kartlagt høsten 2019 og konklusjonen er at miljøtilstanden i resipienten fremstår som god. Det er ikke målbare endring siden 2016, og ser man lengre tilbake i tid har økologisk tilstand ligget stabilt gjennom alle utførte resipientundersøkelser utført i Valsfjorden, siden forundersøkelsen i 2014. Befaring i strandsonen ved anlegget avdekket ingen avsetninger av fettstoff. Undersøkelsen konkluderer med at utslippet fra fabrikken helhetlig sett synes å være innenfor resipientens bæreevne.

Mowi Feed AS foretar jevnlig måling av organisk stoff, totalt fosfor, suspendert stoff, total nitrogen, pH og fett fra utslippsvann fra vannrenseanlegg. Resultat fra målingene viser at det er flere faktorer enn produksjonsmengden som avgjør vannkvaliteten på utslippsvannet. Her vil både faktorer som renseteknologi og vannkvalitet på vann inn til vannrenseanlegget spille en rolle. Mowi Feed arbeider kontinuerlig med forbedring. Så langt i 2020 ser resultatene bedre ut enn noen gang. Resultatet fra målingene ligger vedlagt. Mowi skal øke produksjonen uten å øke utslipp av uønskede stoffer til hav. Mowi ønsker å øke produksjonen og samtidig opprettholde dagens krav til utslipp til hav.

Når det gjelder støy og lukt så er kravene i utslippstillatelsen gitt som gjennomsnittlige verdier over perioder som er kortere enn et døgn og opp til en måned. Mowi har alltid produsert maksimalt i høysesong og noe mindre i lavsesong. Maskinene utnyttes riktignok bedre nå enn ved oppstart, men for å kunne øke produksjonen ytterligere må dette i hovedsak gjøres ved at lavsesong benyttes i større grad til produksjon. Mowi er innstilt på å måtte overholde grenseverdien for støy gitt i rettledning T-1442 for industri med helkontinuerlig drift samt dagens grenseverdi for lukt.

Vedlegg: Vannprøver og hydrografi ved Valsneset, Resipientundersøkelse ved Valsneset i Ørland kommune, renseresultat.

Vennlig hilsen
Claes Jonermark
Operations Director, Europe

Mowi Feed AS	OFFICE Valsnesveien 260 7165 Oksvoll	PHONE 21562853	FAX [Address]
	POSTAL Valsnesveien 260 7165 Oksvoll	MAIL Claes.Jonermark@mowi.com	WEB http://mowi.com