

Cermaq Norway AS

Gjerknes

8286 Nordfold

3. mars 2020

Nordland fylkeskommune

post@nfk.no

Lokalitet 31297 Tortenneset - søknad om økt biomasse

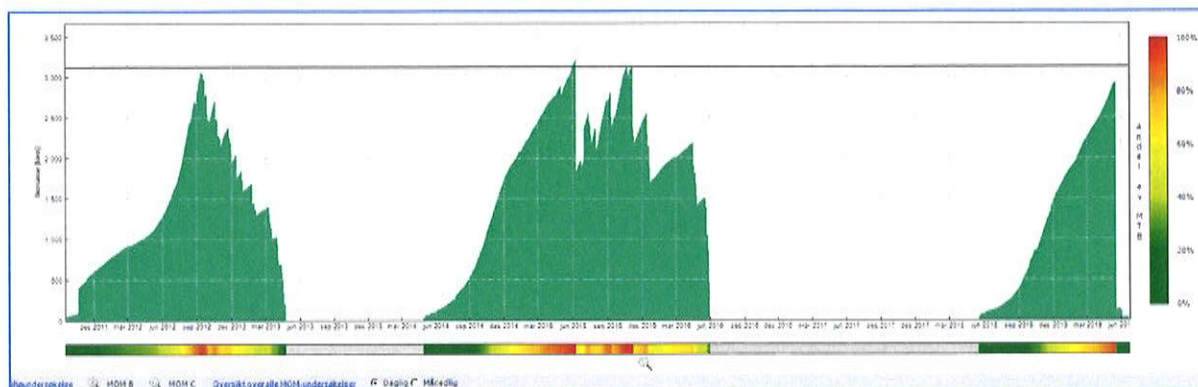
Cermaq Norway AS («Cermaq») eier lokaliteten Tortenneset i Narvik kommune. Lokaliteten inngår i vår samdrift med Ballangen Sjøfarm i Ofotfjorden, og driftes av Ballangen Sjøfarm. Vi søker nå om økning av MTB til 5.500 tonn, mens lokalitetens areal holdes uendret. For selve søknaden er det benyttet Fiskeridirektoratets elektroniske søknadsskjema. Cermaq ønsker i dette følgebrevet å utdype enkelte sentrale forhold utover det skjemaet gir rom for.

1. Historikk Tortenneset

Lokaliteten ble første gang tatt i bruk i 2011, og det har vært produsert tre generasjoner på lokaliteten (11G, 14G og 18G). Tortenneset ble imidlertid rammet av algeoppblomstringen på forsommeren 2019, og hele populasjonen på lokaliteten gikk tapt – totalt 2.912 tonn. Selv om denne generasjonen ikke ble produsert som planlagt var maksimal biomasse likevel forholdsvis tett oppunder godkjent MTB på 3.120 tonn.

Neste utsett på Tortenneset er planlagt i mai 2021. Driftshistorikk med biomasseutvikling er vist i figur 1 på neste side.

Under produksjonen av 11- og 14-generasjonene hadde anlegget 16 bur for 120-meters ringer, med totalt overflateareal 102,4 daa. Det nye anlegget som ble tatt i bruk for 2018-generasjonen har 14 bur med 160-meters ringer, med totalt overflateareal 140 daa. I tillegg er anlegget vridd noe for å få en mer optimal posisjon i forhold til å unngå «strømskygge». Økningen av spredningsareal under anlegget med rundt 35% samt justert vridning ble gjort blant annet for å få enda bedre forutsetninger for bærekraftig drift på lokaliteten.



Figur 1 – Driftshistorikk Tortenneset

3. Nærmere om oppfølging av gjeldende utslippstillatelse

Cermaq søkte også i 2017 om tillatelse til økt biomasse, den gangen til 5.460 tonn, samt endret areal og navneendring. Biomasse-delen av søknaden ble avslått av Fylkesmannen i Nordland («FMNO»). Bakgrunnen var blant annet resultater fra gjennomførte miljøundersøkelser, samt at B- og C-undersøkelsene manglet ekstra prøvestasjoner som pålagt gjennom vilkår i utslippstillatelsen.

I forbindelse med behandlingen av 2017-søknaden skrev FMNO ut ny utslippstillatelse med nye vilkår som følger:

- 1) C-undersøkelser iht NS9410:2016, der første undersøkelse skulle ha én ekstra stasjon på innsiden av anlegget i strømmens retning mot land.
- 2) B-undersøkelse med to ekstra stasjoner mellom anlegget og land.
- 3) Risikovurdering knyttet til bruk av kjemiske avlusingsmidler.
- 4) Dokumentasjon av rutiner mv. knyttet til overholdelse av vilkår om miljøundersøkelser.

Vilkår 3 og 4 er oppfylt ved innsending av dokumentasjon til FMNO, ref. bekreftelse i epost fra FMNO/Seivåg 25.2.2019.

C-undersøkelse ble tatt i juli 2019, om lag 2 måneder etter at fisken i anlegget døde / ble nødslaktet som følge av algeoppblomstringen. Dette tidspunktet er innenfor bestemmelsene i NS9410, der prøvetaking kan skje fram til to måneder etter utslakting. Undersøkelsen omfatter ekstra prøvestasjon på innsiden av anlegget som pålagt, og resultatene på denne stasjonen er gode.

B-undersøkelse ble også foretatt i juli 2019, og inkluderte to ekstra stasjoner mellom anlegget og land i samsvar med utslippstillatelsen. Undersøkelsen gav tilstand 1 Meget god, og begge de ekstra stasjonene viste tilstand 1.

4. Søknad om økt biomasse

Cermaq søker nå om økt MTB til 5.500 tonn på Tortenneset. Som grunnlag for søknaden er det utarbeidet forundersøkelse i samsvar med NS9410:2016. Undersøkelsen er dokumentert gjennom en samlerapport og separate B- og C-rapporter.

På grunn av at 2018-generasjonen ble betydelig redusert mht produksjon og utføring tilsier et forsiktighets-prinsipp at utslippstillatelsen gjøres midlertidig for kommende generasjon, med utløp 30.6.2023¹. Dersom miljøundersøkelsene på denne generasjonen gir positive resultater, vil Cermaq søke om permanent tillatelse for påfølgende generasjon.

Selv om Fylkesmannen i Nordland behandler saken som en søknad om midlertidig utslippstillatelse ber vi om at de øvrige sektoretatene behandler saken som søknad om permanent tillatelse. Dette vil kunne redusere forvaltningens ressursbruk på en eventuell søknad om permanent tillatelse senere. Fiskeridirektoratet og Mattilsynet samtykket til Cermaqs søknad om MTB 5.460 tonn i 2017. Foreliggende søknad innebærer ingen arealmessige endringer, og bør ikke utløse behov for en omfattende behandling hos Kystverket.

For øvrig vises til innsendt elektronisk søknadsskjema med vedlegg. Ved spørsmål bes om at det tas kontakt med undertegnede på mobil 970 99 265 eller epost knut@steigenlive.com.

På vegne av Cermaq Norway AS,



Knut Andersen
Ekstern rådgiver

¹ Neste utsett på Tortenneset er planlagt i mai 2021. Utslakting av denne generasjonen vil være fullført senest 30. juni 2023, sannsynligvis noe tidligere.

