

**Sted og prosess** Mowi ASA - Nord / Generell drift sjø  
**Sist godkjent dato** 09.03.2023 (Roger Pettersen)  
**Dato endret** 09.03.2023 (Johnny Skjærvold)  
**Gyldighetsområde**

**Dokumentkategori**  
**Siste revisjonsdato** 09.03.2023  
**Neste revisjonsdato** 01.03.2024  
**Dokumentansvarlig** Cecilia Vargas

## Registreringer i MercatusFarmer og AltInn

### 1. Formål:

Prosedyren skal sikre at registreringer i MercatusFarmer skjer slik at AF til enhver tid er oppdatert, og oppfyller myndighetskrav, krav til sporbarhet, kundekrav og interne krav.

### 2. Beskrivelser av prosesser og ansvarsforhold:

#### Registreringer i Mercatus Farmer:

Oppgaver/stikkord	Krav til utførelse				Ansvar	
	Hendelse	Parameter	Enhet	Frekvens		
Registreringer ved mottak av smolt og rensefisk	Not	Sjekk for korrekt nottype og dybde	Merd	Før utsett	Driftsleder	
	Utsett smolt	Dato, antall, snittvekt og fiskegruppekode ihht standard.	Merd nr	Ved mottak	Biologisk Controller	
	Utsett rensefisk	Dato, art, antall, leverandør og transportør.	Merd nr	Ved mottak	Biologisk Controller	
Registreringer under produksjon*	<b>Hendelse</b>	<b>Parameter</b>	<b>Enhet</b>	<b>Frekvens</b>	Driftsleder	
	Førmottak	Dato, førtype, leveringsnr og kvantum	Lokalitet	Ved mottak		
	Føring	Dato, førtype, kvantum og evt sulting	Merd	Daglig		
	Dødelighet	Antall og dødelighetsårsak	Merd	Daglig		
	Miljø	Tid/klokke slett		Lokalitet		2/Daglig 8.00 15.00
		Sjø temp °C (5m)				
		Sjø temp °C (3m)				
		Salinitet (5m)				Daglig
		O <sub>2</sub> % eller mg/l (5m)				
	Telling	Justeringsårsak		Merd		Ved telling**
		Nytt antall				
	Vekt prøver	Prøvetype		Merd		Ved prøveuttak**
		Vekt				
	Destruksjon	Destruering		Merd		Ved destruering**
		Destrueringsårsaker				
Tømming						
Antall						
Rensefisk dødfisk	Dødsårsaker		Merd	Daglig		
	Antall					
Rensefisk telling	Justeringsårsak		Merd	Ved telling		
	Nytt antall					
Sortering/ Flytting	Antall		Merd	Ved hendelse		
	Vekt					
Notbytte	Type og volum		Merd			

Sted og prosess Mowi ASA - Nord / Generell drift sjø

Dokumentkategori

Sist godkjent dato 09.03.2023 (Roger Pettersen)

Siste revisjonsdato 09.03.2023

Dato endret 09.03.2023 (Johnny Skjærvold)

Neste revisjonsdato 01.03.2024

Gyldighetsområde

Dokumentansvarlig Cecilia Vargas

	Lusetellin g	Dato	Merd	Ved telling	
	Behandlin g	Antall lus pr stadie	Merd	Ved hendelse	
		Dato / Periode			
		Produkt og kvantum			
Lab.test	Behandlingsmåte	Merd/ Gruppe	Ved uttak test		
	Batch- og reseptnummer, reseptdato veterinær og holdbarhet.				
* Fristen for daglig registrering i Farmer settes til 20.00					
** Ved registreringer som påvirker biomassen i anlegget skal egen prosedyre for biomassekontroll følges.					
Registreringer i fm slakting	<b>Hendelse</b>	<b>Parameter</b>	<b>Enhet</b>	<b>Frekvens</b>	Biologisk Controller
	Slakting	Antall og kvantum fra slakterapport Velg «Tøm merd» ved siste slakt	Merd	Ved levering	
Registrering miljøundersøkels er	<b>Hendelse</b>	<b>Parameter</b>	<b>Enhet</b>	<b>Frekvens</b>	Miljø- og myndighetsk ontakt
	Miljøprøvetaking (MOM B og MOM C)	Miljøtilstand	Lokalitet	Etter endt undersøkelse skal det rapporteres til Fiskeridirektoratets regionkontor	
Låsing av Aqua Farmer	AquaFarmer blir låst for registreringer 1. virkedag etter månedsslutt.				Biologisk Controller

**Rapportering til Altinn**

Oppgaver/stikkord	Krav til utførelse			Ansvar
Lustelling - ukentlig registreres AFA	<b>Hendelse</b>	<b>Parameter</b>	<b>Registreringer/beskrivelser</b>	Driftsleder (anlegg), Biologisk Controller (Altinn)
	Ikke resistens		Aksept av data som fremkommer.	
	Mistanke om resistens	Virkestoff	Lokalitet	
		Årsak til mistanke	Gjennomført bioassay	
			Nedsatt behandlingseffekt	
			Situasjon i området	
			Annet	
Følsomhetstest	Dato			
Laboratorium				
Virkestoff				
Testresultat; Følsom – Nedsatt - Resistent				
Utført mekanisk behandling	Beskriv metoden			

Sted og prosess Mowi ASA - Nord / Generell drift sjø

Dokumentkategori

Sist godkjent dato 09.03.2023 (Roger Pettersen)

Siste revisjonsdato 09.03.2023

Dato endret 09.03.2023 (Johnny Skjærvold)

Neste revisjonsdato 01.03.2024

Gyldighetsområde

Dokumentansvarlig Cecilia Vargas

	Gjennomføring	Lusetellingen gjennomføres i hht forskriftskrav og prosedyre <i>Lakselus forebygging egenkontroll registreringer og behandling</i> . Rapportering gjennomføres ukentlig pr lokalitet.	
	Frist	Eksport til AltInn innen hver tirsdag påfølgende uke. Eksport skal sendes selv om det ikke er utført lusetelling eller behandlet.	
Biomassekontroll	<b>Hendelse</b>	<b>Parameter pr lokalitet</b>	Biologisk Controller
	Biomasse-rapportering	Eksport av data fra Mercatus Farmer under menyen «Import/eksport» Aksept av data som fremkommer i Mercatus Farmer	
	Frist	Innen den 5. i hver måned	
Registreringer Mattilsyn	<b>Hendelse</b>	<b>Parameter pr lokalitet</b>	Fiskehelseleder
	Fiskehelse/velferd	Umiddelbart ved uavklart forøket dødelighet og mistanke om meldepliktig sykdom. <b>BC blir varslet om hvilken dokumentasjon sendes til MT</b>	

### 3. Annen informasjon

Biologisk Controller

Cecilia Vargas. Mobil 993 87 309 / cecilia.vargas@mowi.com