

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund



## Beredskapsplaner for Marine Harvest Norway

### 1. Formål:

Dette dokumentet er ment som en sjekklister/hjelp til å håndtere ulike typer uhell eller kriser. I tillegg gir det informasjon om krav til beredskap og varslingsflyten ved ulike typer hendelser.

Generelt skal informasjonsflyt følge:

Den som har oppdaget hendelsen – nærmeste linjeleder – driftsleder – nærmeste leder i kriseteam.

Dersom den som varsler videre ikke får kontakt med vedkommende/gruppe som skal varsles, skal neste person/gruppe på varslingsliste varsles direkte.

I tillegg til dette dokumentet finnes regionspesifikke eller områdespesifikke varslingslister.

### 2. Omfang

Gjelder alle driftsenheter.

**Dokumentet omhandler følgende type hendelser:**

### Contents

Alvorlig personskade.....	2
Dødsfall på arbeidsplassen.....	3
Savnet person.....	4
Brann eller eksplosjon.....	5
Havari av anlegg, flåter, båter eller utstyr.....	6
Strømstans og/eller teknisk svikt slakteri.....	7
Alger, maneter og massedød av fisk.....	8
Rømming av fisk.....	9
Varsling ved rømming av fisk.....	10
Lakselus og resistens.....	11
Listeførte sykdommer.....	12
Alvorlige utslipp/forurensing.....	14
Kriser vedrørende mattrygghet.....	15
Massefravær av ansatte.....	16
Systemsvikt.....	17
Sabotasje og terrorisme.....	18

---

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

---

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

## Alvorlig personskade

Ved ulykke som medfører alvorlig personskade, den som første oppdager fare eller er den først ankomne til en ulykkes-/skadeplass, skal igangsette tiltak.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Vurdere skade	Vurdere omfang av skade – kontakte legevakt evt. 113	Den som oppdaget skaden
Behandle	Behandle skade så godt som mulig, følg henvisning fra lege/113.	Den som oppdaget skade
Varsle	Alvorlige personskade/ fraværsskade skal umiddelbart varsles linjevei til Region direktør og videre til adm. dir. og iht. varslingsliste "Ulykke/alvorlig personskade".	Driftsleder/ avdelingsleder
Transport	Frakte person til sykehus/lege evt. vente på sykebil – avtale med legevakt	Den som oppdaget skaden
Støtte	Psykisk støtte til skadede	Kriseteam
Sikre	Sikre skadestedet for evt. inspeksjon arbeidstilsyn/politi	Kriseteam
Etterbehandling	Få hjelp til etterbehandling av arbeidskolleger der dette er nødvendig. (kontakter BHT)	Kriseteam
Utredning/ evaluering	Hvis eksterne firma er innblandet i ulykken skal driftsleder/linjeleder sørge for at det foreligger en skriftlig utredning i etterkant av ulykken.	Driftsleder/ avdelingsleder

### Varsling ved alvorlig personskade

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Lege AMK – 113 Driftsleder/avdelingsleder
Driftsleder	Fabrikkssjef eller områdeleder
Fabrikkssjef/områdeleder	Regions direktør VO
Regions direktør	Regionalt kriseteam HR-avdeling HVO
Kriseteam	Bedriftshelsetjenesten Pårørende Arbeidstilsynet Hendelsen skal rapporteres i selskapets <a href="#">Incident reporting system</a>

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

## Dødsfall på arbeidsplassen

Den som første oppdager fare eller er den først ankomne til en ulykkes-/skadeplass, skal igangsette tiltak.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
HLR	Gjenopplivningsforsøk skal igangsettes	Den som først oppdager
Ring 113	Varsle 113, følg deres henvisninger.	Den som først oppdager
Varsle	Dødsfall skal varsles iht. Varslingslisten "Ulykke/alvorlig personskaade".	Driftsleder/ avdelingsleder
Sikre stedet	Ved dødsfall skal stedet sikres til etter at politi og arbeidstilsyn har vært på stedet, og gjort sine undersøkelser.	Driftsleder/ avdelingsleder
Sorgen bearbeides	Det skal legges til rette slik at de nærmeste kollegene får mulighet til å bearbeide sorgen. Regionalt kriseteam kontakter BHT	Regionalt Krise Team

### Varsling ved dødsfall på arbeidsplassen

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Lege AMK – 113 Driftsleder/avdelingsleder
Driftsleder	Fabrikksjef eller områdeleder
Fabrikksjef/områdeleder	Regionsdirektør VO
Regions direktør	Regionalt kriseteam HR-avdeling HVO
Kriseteam	Bedriftshelsetjenesten Pårørende Arbeidstilsynet Hendelsen skal rapporteres i selskapets <a href="#">Incident reporting system</a>

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

## Savnet person

Den som første oppdager at en person er savnet, eller har mistanke om dette, skal igangsette tiltak

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Kontakte	Prøve å få kontakt med vedkommende på telefon/mobil/VHF.	Den som oppdager at person er savnet
Lete	Lete/ søke etter den savnede innendørs og utendørs.	Den som oppdager at person er savnet
Varsle	Ved savnet person skal det varsles iht. varslingsliste ”Ulykke/alvorlig personskaade”	Den som oppdager at person er savnet
Søke	Skaffe båter og mannskap klar til søk.	Driftsleder/ avdelingsleder

## Varsling ved savnet person

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Politi AMK – 113 Driftsleder
Driftsleder	Fabrikkssjef eller områdeleder
Fabrikkssjef/områdeleder	Regions direktør VO
Regions direktør	Regionalt kriseteam HR-avdeling HVO
Kriseteam	Bedriftshelsetjenesten Pårørende Arbeidstilsynet Hendelsen skal rapporteres i selskapets <a href="#">Incident reporting system</a>

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

## Brann eller eksplosjon

Ved brann/eksplosjon og andre situasjoner hvor det kan være fare for brann / eksplosjoner, skal fabrikker forholde seg til industrivernprosedyrer.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Tiltak ved alarm/ brann	Ved alarm skal alle komme seg ut av bygget og se etter at arbeidskolleger kommer seg ut.  Ved branntilløp på flåte bør flåte forlates.  Ved brann i båt der det er sannsynlig at man må hoppe på sjøen - sjekk at patronen i vesten sitter skikkelig i og ta på evt. flytedrakt/redningsdrakt.  Ved brann/eksplosjon på industrianleggene skal industrivern umiddelbart iverksette handling iht. lokale industrivernplaner.	Den første som oppdager fare  Ansatte involverte  Industrivernleder
Kontakt 110	Brannvesenet skal varsles – ring 110	Den første som oppdager fare
Lokalisere brann	Om mulig lokaliser brannen, og forsøke å slukke så fremt den ikke er for stor. Viktig at man ikke setter liv og helse på spill.	Den første som oppdager fare
Varsling	Brann og eksplosjoner skal varsles i iht. varslingsliste ”Ulykke/alvorlig personskade	Drifts leder
Varsle naboer	Ved fare for spredning skal naboer varsles	Driftsleder

### Varsling ved brann eller eksplosjon

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Brann - og redningsvesenet 110 Driftsleder
Driftsleder	Fabrikk sjef eller områdeleder
Fabrikk sjef/områdeleder	Regions direktør
Regions direktør	Regionalt kriseteam
Kriseteam	Bedriftshelsetjenesten Pårørende Arbeidstilsynet Hendelsen skal rapporteres i selskapets <a href="#">Incident reporting system</a>

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

## Havari av anlegg, flåter, båter eller utstyr

Ved havari av båt / flåte / anlegg eller utstyr, den som første oppdager fare eller er den først ankomne til en ulykkes-/skadeplass, skal igangsette tiltak.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Varsling	Varsle politi, 112., varsle overordnede som etablerer kriseteam	Den som oppdager hendelsen Berørt ansatt
Søke hjelp	Ta kontakt med nærliggende anlegg, båter osv. og gjøre anrop om hjelp.	Den som oppdager hendelsen Berørt ansatt
Evakuering	Båt: Der man har anledning til det, ta på redningsdrakter evt. komme seg i redningsflåte	De som er ombord
Sikring	Få tak i båt som kan hjelpe til med å sikre flåte/anlegg fra videre havari	Regionalt kriseteam

### Varsling ved havari av anlegg, flåter, båter eller utstyr

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Politi – 112 Kystverket – Redningsskøyte – Driftsleder
Driftsleder	Fabrikkssjef eller områdeleder
Fabrikkssjef eller områdeleder	Regions direktør
Regionsdirektør	Regionalt kriseteam
Kriseteam	Bedriftshelsetjenesten Pårørende Arbeidstilsynet Hendelsen skal rapporteres i selskapets <a href="#">Incident reporting system</a>

### Ytterligere oppgaver ved hendelser knyttet til båter «mindre lasteskip» som faller inn under Sjøfartsdirektoratets regelverk

Oppgaver/stikkord	Krav til gjennomføring	Ansvar
Varsling	Muntlig melding skal uten opphold gis Sjøfartsdirektoratets beredskapstelefon <b>52 74 50 00</b> , ved følgende: <ul style="list-style-type: none"> <li>• tap av skip eller liv</li> <li>• betydelig skade på person eller fartøy</li> <li>• arbeidsulykke når det kreves evakuering av den skadde</li> <li>• utslipp eller sannsynlig utslipp av olje eller skadelige stoffer</li> <li>• brann, eksplosjon, sammenstøt eller liknende</li> <li>• grunnstøting og kollisjon</li> </ul> Sjøulykker og arbeidsulykker skal rapporteres til Sjøfartsdirektoratet på fastsatt	Skipsfører eller reder (ansvarlig leder på lokasjonen)

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

skjema innen 72 timer etter hendelsen.	
Link til skjema: <a href="#">Skadeskjema til Sjøfartsdirektoratet</a>	
Link til Sjøfartsdirektoratets sider: <a href="#">Melde- og rapporteringsplikt ved ulykker</a>	HMS/HR Områdeleder

## Strømstans og/eller teknisk svikt slakteri

Ved strømstans og/eller annen teknisk, skal følgende tiltak iverksettes for å opprettholde god fiskevelferd og unngå tap/skade på fisk. Tiltak skal iverksettes så raskt som mulig, og også for kortere stanser dersom fisken viser tegn på stress.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Stanse innpumping	Slipp ned or-kast/trenging ventemer, stopp trenging brønnbåt, samt tøm pumperør dersom mulig.  Dersom forlenget oppholdstid i levendekjølingstank skal CO <sub>2</sub> -nivå senkes og O <sub>2</sub> tilførsel økes. Fiskens tilstand overvåkes.	Driftsleder ventemer
Tømme levendekjølingstank	Ved svikt som forventes å vedvare mer enn en time skal levendekjølingstanken tømmes for fisk dersom drift av utstyr tillater det. Om mulig kan evt. tank kjøres fram manuelt, fisk bløgges manuelt og deretter flyttes over til utblødningstank manuelt.	Leder slakteri
Hindre fisk i å ligge i luft	Alle posisjoner i fabrikken skal tømmes for fisk så langt det lar seg gjøre. Fisk kan evt. pakkes manuelt. Flytting av fisk til kar med is vurderes ut i fra kjernetemperatur.	Leder slakteri/ fillet
Varsling	Dersom noe uforutsett skjer og man ikke får gjennomført overnevnte rutiner, og dette resulterer i redusert fiskevelferd og/eller tap av fisk/kvalitetsforringelse skal det varsles om dette til mattilsynet i henhold til slakteriforskriftens §9, på saker som vedgår fiskevelferd .  Salgsavdeling varsles ved mistanke om kvalitetsforringelse.	Kvalitetsleder

### Varsling ved strømstans og/eller teknisk svikt slakteri

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Avdelingsleder
Avdelingsleder	Fabrikk sjef og kvalitetsleder
Fabrikk sjef	Regions direktør (behov vurderes)
Kvalitetsleder	Lokalt mattilsyn og salg (behov vurderes)



<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

## Alger, maneter og massedød av fisk

Ved dødelighet som overstiger kapasiteten på vårt eget utstyr for opptak og behandling av dødfisk og/ eller andre situasjoner hvor det er grunn til å frykte stor dødelighet i anlegget, så som ved alger, maneter, ferskvannstilstrømming eller fare for sykdomsutbrudd av annen art.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Varsle	Ved massedød varsles iht. varslingsliste Alger, maneter og massedød av fisk	Driftsleder
Opptak	Fortsett opptak av dødfisk med tilgjengelige midler	Driftsleder
Vurdere bemanning	Vurder behov for ekstra mannskap	Driftsleder/ fiskehelseleder
Vurdere bistand	Vurder omfang, om nødvendig bruk av dykkertjeneste for å få oversikt	Driftsleder/ fiskehelseleder
Oksygenerings-utstyr	Vurder behov for oksygenering-, beskyttelsesutstyr for å lindre oksygenstress på fisk som er utsatt for algeangrep/gjelleskade, men fortsatt er i live og/eller der hvor algesituasjonen tilsier langvarig nedsatt oksygenivå	Driftsleder/ fiskehelseleder
Sikre kapasitet ensilasje	Sikre kapasitet for å ta unna forventet dødelighet de neste dagene (ekstra kvern, ensileringsmiddel, ensilasjetanker). Sjekk logistikk, kapasitet hos mottaker.	Driftsleder/ områdeleder
Direktelevering	Vurder direktelevering av dødfisk til mottaker (krever dispensasjon fra Mattilsynet)	Fiskehelseleder/ områdeleder
Sikre kapasitet båt	Vurder, evt. sikre beredskap på båt med pumpesystemer (brønnbåt, arbeidsbåt, fiskebåt)	Fiskehelseleder/ områdeleder
Årsak og prøvetaking	Vurder årsak og prognose, evt. sikre prøver (vannprøver, fisk), konferer med fiskehelseleder. OBS hygiene ved kontakt med arbeidsbåter, dykkere osv. hvis årsak ikke er avklart som ikke-smittsom.	Fiskehelseleder
Nødslakt	Vurder nødslakt ut fra forhold på anlegg, i båt eller i ventemerd. Evt. endring i slakteplan gjøres sammen med slakteplanlegger og driftsleder ventemerd.	Fiskehelseleder
Slakteprioritet	Sikre at aktuell fisk har prioritet på slakteriet, og at den kan slaktes uten foregående merdsetting	Driftsleder ventemerd / fabrikksjef
Smittehygiene	Dersom relevant, foreta vurdering av og iverksette relevante smittehygienisk beredskap for håndtering, transport og slakteri samt sikre at berørt personell er kjent med og forstår disse. Skjer nødslakting på grunnlag av sykdom følges prosedyre id 30972 «Hygieneplan ved utslakting av syk fisk» dersom relevant.	Fiskehelseleder/ Kvalitetsleder
Forsikring	Varsle forsikringsselskap	Produksjonssjef

### Varsling ved alger, maneter og massedød av fisk

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Driftsleder
Driftsleder	Områdeleder/fabrikksjef og fiskehelseleder
Fabrikksjef eller områdeleder	Regionsdirektør

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

Regionsdirektør	Regionalt kriseteam
Kriseteam	Mattilsynet Planning og evt salgsavdeling dersom dødelighet påvirker slakteplan Forsikringsselskap Hendelsen skal rapporteres i selskapets <a href="#">Incident reporting system</a>

## Rømming av fisk

### a) Tiltak for å redusere risiko for rømming

Avgjørende for å begrense skade ved rømming, er å oppdage denne tidligst mulig. Dette oppnås med en systematisk overvåkning samt et bevisst forhold til arbeidsoperasjoner som representerer økt rømmingsrisiko.

Akvakulturdriftsforskriften §37.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Risikoanalyse	Anlegget skal ha gjennomført risikovurdering med hensyn på å minimalisere risiko for rømming	Driftsleder/ Områdeleder
Risikooperasjoner	Anlegget skal ha identifisert hvilke driftsoperasjoner som innebærer risiko for rømming herunder krav til operasjoner som innebærer håndtering av fisk, lasting og lossing. Slep av merder med fisk i er ikke tillatt i selskapet.	Driftsleder/ områdeleder
Risiko-reducerende tiltak	For hver risikooperasjon skal det gjennomføres relevante risikoreducerende tiltak	Driftsleder/ områdeleder
Systematisk overvåkning	Anlegget skal ha etablert rutiner slik at eventuelt rømming kan oppdages raskest mulig	Driftsleder
Dokumentasjon	Etablert systematisk overvåkning, gjennomført risikovurdering og tiltak skal dokumenteres	Driftsleder/ områdeleder

### b) Tiltak dersom rømming har skjedd

Den som først oppdager at rømming av fisk skjer, eller får mistanke om det, har plikt til å sørge for at lokale myndigheter blir varslet og at umiddelbare tiltak blir igangsatt.

Akvakulturdriftsforskriften §38 og § 39.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Varsle	Ved rømming varsles iht. varslingsliste "Rømming av fisk"	Den som oppdager hendelsen
Finne årsak	Vurdere årsak og omfang av rømming	Driftsleder/ områdeleder
Redusere omfang	Ved skade på not repareres skaden umiddelbart	Driftsleder
Vurdere	Kontakte evt. dykker for vurdering og reparering av skade	Driftsleder/ områdeleder
Gjenfangst garn	Starte gjenfangst med garn samme dag som rømming oppdages	Driftsleder/ områdeleder

## Beredskapsplaner for Marine Harvest Norway

## Marine Harvest Norway AS - TQM NY



<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

Dusør	Vurdere behov for bruk av dusør for å stimulere til økt fiske blant fritidsfiskere	Produksjonssjef/ regionsdirektør
Offentlig informasjon	Vurdere behov for oppslag på lokale samlingssteder som synliggjør type fisk som har rømt, samt dusørordning og kontaktperson	Produksjonssjef/ regionsdirektør
Gjenfangst fiske	Kontakte lokale fiskere/ fiskemottak for gjenfangst	Produksjonssjef/ områdeleder
Assistanse	Kontakte evt. naboanlegg for assistanse ved gjenfangst	Driftsleder/ områdeleder
Varsle myndigheter	Varsle Mattilsynet/ Fiskeridirektoratet. Dette skal skje uten forsinkelser etter at hendelsen ble oppdaget.	Driftsleder/ områdeleder
Varsle forsikring	Varsle forsikringsselskap	Driftsleder/ områdeleder

### Varsling ved rømming av fisk

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Driftsleder
Driftsleder/ områdeleder	Områdeleder/fabrikksjef og fiskehelseleder samt Fiskeridirektoratet: <a href="#">Rapportering av rømming</a> Melding skal være sendt innen 2 timer at mistanken oppstod.
Fabrikksjef eller områdeleder	Regionsdirektør
Regionsdirektør	Regionalt kriseteam
Kriseteam	Mattilsynet Fylkesmannens miljøvernnavdeling Planning og evt. salgsavdeling dersom rømming påvirker slakteplan Forsikringsselskap Evt. lokale Elveeierlag, Jeger- og Fiskeforeninger, fritidsfiskere, yrkesfiskere Hendelsen skal rapporteres i selskapets <a href="#">Incident reporting system</a>

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

## Lakselus og resistens

Dersom lusenivå er over grenseverdier over tid, eller om avlusingsbehandling ikke gir ventet effekt, skal det iverksettes tiltak. Forskrift om bekjempelse av lakselus i akvakulturanlegg §9 og §10.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Varsle	Varsle iht. varslingsliste "Lakselus og resistens" og rapportere internt "hendelse". For øvrig skal behandlingen evalueres og rapporteres til Mattilsynet og særskilt følsomhetsundersøkelse iverksettes.	Den som oppdager hendelsen
Alternativ behandling	Ved mistanke om at anlegget ikke vil overholde gitte maksimumsgrenser etter gjennomført avlusing, vurdere alternativ medikamentell behandling	Fiskehelseleder
Utslaktning	Dersom alternativ behandling ikke finnes, eller ikke kan gjennomføres innen rimelig tid, eller vil representere velferdsmessige plager for fisken, skal en planlegge gjennomføring av nødslakt	Områdeleder/ Produksjonssjef
Brakkleggingstid	Vurdere om foreliggende resistenssituasjon krever økt brakkleggingstid	Fiskehelseleder/ Produksjonssjef

### Varsling ved lakselus og resistens

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Driftsleder
Driftsleder	Områdeleder/fabrikkssjef og fiskehelseleder
Områdeleder	Regionsdirektør
Regionsdirektør	Administrerende direktør
Fiskehelseleder	Mattilsynet

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

## Listeførte sykdommer

Ved mistanke om eller påvist listeført sykdom skal tiltak iverksettes. Akvakulturdriftsforskriften §12 og §13.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Ved mistanke - varsling	Ved forøket dødelighet, unntatt når dødeligheten åpenbart ikke er forårsaket av sykdom, skal helsekontroll gjennomføres uten unødig opphold for å avklare årsaksforhold. Helsekontrollen skal gjennomføres av fiskehelseleder eller fiskehelsebiolog. Mattilsynet skal varsles umiddelbart ved uavklart forøket dødelighet i akvakulturanlegg eller akvakultur-områder for bløtdyr, eller ved annen grunn til mistanke om sykdom på liste 1, 2 eller 3 hos akvakulturdyr.	Fiskehelse-ansvarlig
Ved mistanke - Restriksjoner på transport	Dersom det er grunn til mistanke om sykdom på liste 1, eller sykdom på liste 2 i et område som er erklært fritt eller med uavklart status, skal akvatiske dyr ikke tas ut av eller inn i akvakulturanlegget eller akvakulturområdet for bløtdyr hvor mistanken oppstod. Mattilsynet kan gi tillatelse til at akvatiske dyr tas ut fra eller inn til området.  Kravet over gjelder tilsvarende ved grunn til mistanke om sykdom på liste 2 i et område som er omfattet av et godkjent overvåknings- eller bekjempelsesprogram for den aktuelle sykdommen.  Kravet i første ledd gjelder tilsvarende ved grunn til mistanke om en sykdom på liste 3.  Kravet gjelder inntil Mattilsynet har fått analysert prøver tatt i akvakulturanlegget eller akvakulturområdet for bløtdyr, og resultatene av analysene viser at sykdommen ikke er påvist. Med mindre Mattilsynet vedtar noe annet, gjelder kravene i første, andre og tredje ledd også når sykdom blir påvist.	Fiskehelse-ansvarlig
Ved mistanke – restriksjoner på avl	Akvakulturdyr i eller fra akvakulturanlegg eller akvakulturområder for bløtdyr der det er grunn til mistanke om sykdom på liste 1, 2 eller 3, skal ikke brukes til avl og reproduksjon. Mattilsynet kan gi tillatelse til avl og reproduksjon dersom smitte ikke kan overføres vertikalt og dersom virksomheten har smitteforebyggende rutiner som sikrer mot krysskontaminering. Forbudet gjelder til det er avgjort at sykdom på liste 1, 2 eller 3 ikke er påvist.  Akvakulturdyr som har kliniske tegn til smittsom sykdom, skal ikke brukes til avl og reproduksjon.	Fiskehelse-ansvarlig
Ved påvisning – sykdommer på liste 1	Slakting og evt. destruksjon gjøres etter tillatelse fra Mattilsynet. Etter utslakting skal nøter tas opp og hele anlegget desinfiseres.	Fiskehelse-ansvarlig
Ved påvisning – sykdommer på liste 2	Slakting og evt destruksjon gjøres etter tillatelse fra Mattilsynet. Etter utslakting skal nøter tas opp og hele anlegget desinfiseres. I tillegg vil Mattilsynet vurdere å opprette et kontrollområde.	Fiskehelse-ansvarlig
Ved påvisning – sykdommer på liste 3	Mattilsynet oppretter kontrollområde bestående av bekjempelsessone og overvåkingssone. Når det er påvist en sykdom på liste 3 i et akvakultur-anlegg eller akvakulturområde for bløtdyr, skal døde akvakulturdyr fjernes fra anlegget fortløpende og destrueres. Mattilsynet kan fatte vedtak om hvordan øvrige akvakulturdyr skal håndteres, herunder om de skal slaktes, avlives eller destrueres, og	Fiskehelse-ansvarlig

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

	innen hvilken tid. Etter utslakting skal nøter tas opp og hele anlegget desinfiseres.	
--	---	--

**Varsling ved mistanke eller påvisning av listeførte sykdommer**

<b>Ansvarlig for varsling</b>	<b>Varsling til</b>
Den som oppdager økt dødelighet eller unormal adferd på fisk	Fiskehelseansvarlig og driftsleder
Fiskehelseansvarlig	Mattilsynet Hendelsen skal rapporteres i selskapets <a href="#">Incident reporting system</a>

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

## Alvorlige utslipp/forurensing

Den som første oppdager utslipp / forurensning skal igangsette tiltak. Omfatter både utslipp fra oss og utslipp som kan ramme/påvirke oss. Gjelder mistanke om, anklager om eller fare for at utslipp skal skje (kjemikalier, olje, ensilasje, fôr, feilmedisinering osv.)

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Utslipp fra MH	Varsling i.h.h.t. varslingsliste Vurdere årsak og omfang og sette i verk tiltak for å stoppe utslippet Vurdere konsekvenser for evt. fisk i anlegg / ventemerder og sette i verk tiltak aktuelle tiltak (stopp føring / stopp slakting / levering av fisk)	Den som oppdager hendelsen
Utslipp fra andre	Dersom utslippet oppdages av oss: Varsling i.h.h.t. varslingsliste Vurdere konsekvenser for evt. fisk i anlegg / ventemerder og sette i verk aktuelle tiltak (stopp føring / stopp slakting / levering av fisk / etc.)	Den som oppdager hendelsen
Oppsamling	Det er regionens ansvar å sørge for oppsamling dersom dette er mulig- f.eks. oljeutslipp	Den som oppdager hendelsen/ nærmeste leder/ industrivern
Varsling og evt. tilbaketrekking	Dersom kriseteamet vurderer at utslippet/forurensing kan ha påvirkning på produkt, må dette testes ut grundig, og varsling og evt. tilbaketrekking skal gjennomføres. Produkt i slike tilfeller kan også være levende fisk, eks smolt fra settefiskanlegg til sjøanlegg, eller det kan være slaktefisk på vei til slakteri. Destruksjon er i slike tilfeller aktuelt, og da destruksjon på mottakersted eller annet egnt sted. Kriseteam avgjør dette i hvert enkelt tilfelle. Se ellers prosedyre for tilbaketrekking av produkter	Regionalt kriseteam
Varsling til myndigheter	Miljømyndigheter skal alltid varsles ved utslipp /forurensing	Regionalt kriseteam
Øvelser	Øvelser skal gjennomføres generelt årlig i hver region. Slike øvelser kan være alvorlig utslipp, men også andre hendelser – som rømming, brann, alvorlig personskade osv.	Regionsdirektør/ produksjonssjef/ fabrikksjef

### Varsling ved alvorlige utslipp/forurensing

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Politi – 112 Brann- og redningstjenesten 110 Kystverket – Redningskøyte – Driftsleder
Driftsleder	Fabrikksjef eller områdeleder
Fabrikksjef eller områdeleder	Regions direktør
Regionsdirektør	Regionalt kriseteam
Kriseteam	Mattilsynet Fylkesmannens miljøvernavdeling Hendelsen skal rapporteres i selskapets <a href="#">Incident reporting system</a>

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

**Ytterligere oppgaver knyttet til uønskede hendelser ved vanninntak, damanlegg tilknyttet ferskvannsanlegg jfr. Damsikkerhetsforskriften §7-11**

Varsling	NVE (Norges vassdrags- og energidirektorat) skal varsles ved ulykke eller uønsket hendelse: <a href="#">Veileder til damsikkerhetsforskriften</a>
----------	--

## Kriser vedrørende mattrygghet

Den som først oppdager avvik/hendelser som negativt kan påvirke trygg mat skal igangsette tiltak. Årsak til avvik/hendelse skal stanses/elimineres, og nærmeste leder/kriseteam varsles.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Varsling	Ved hendelser eller tilstander som kan påvirke mattryggheten skal nærmeste leder umiddelbart varsles, og produksjonen stanses dersom det er mulig.	Den som oppdager hendelsen/ tilstanden
Definisjon	Dersom kriseteamet vurderer at hendelsen kan ha påvirkning på trygg mat, skal varsling og evt. tilbaketrekking gjennomføres.	Kriseteam
Massebalanse	Det foretas en massebalanse test og oversikt over kunder som har mottatt aktuell fisk	Logistikk og salg (etter beskjed fra kriseteam)
Varsling internt	Dersom krisen håndteres av lokalt kriseteam, skal sentralt kriseteam holds orientert om saken.  Salgsansvarlig informeres og gis fortløpende informasjon om hvilke kunder som er berørt/hvilke parti de har mottatt.  Mattrygghetsansvarlig i teknisk team informeres alltid.  Kommunikasjonsansvarlig informeres ut i fra sakens omfang og alvorlighet.	Regionalt kriseteam
Varsling til myndigheter og andre berørte parter	Mattilsynet varsles alltid ved hendelser som påvirker mattrygghet. Det samme gjelder MHN's sertifiseringsselskap (CAB).	Kriseteam
Varsling kunder og tilbaketrekking	Salgsansvarlig informeres og gis fortløpende informasjon om hvilke kunder som er berørt/hvilke parti de har mottatt. Salgsavdeling varsler kunder og evt. tilbaketrekking gjøres i samråd med kriseteam.  Destruksjon er i slike tilfeller aktuelt, og da destruksjon på mottakersted eller annet egnt sted. Kriseteam avgjør dette i hvert enkelt tilfelle. Se ellers prosedyre for tilbaketrekking av produkter	Kriseteam og salgsavdeling

### Varsling ved kriser vedrørende Mattrygghet

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Driftsleder/ avdelingsleder
Driftsleder/ avdelingsleder	Fabrikkssjef eller områdeleder



## Beredskapsplaner for Marine Harvest Norway

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

Fabrikkssjef eller områdeleder	Regionsdirektør
Regionsdirektør	Regionalt kriseteam
Regionalt kriseteam	Salgsavdeling Mattilsynet dersom relevant Sertifiseringsorgan Mattrygghetsansvarlig i Marine Harvest Technical Services Hendelsen skal rapporteres i selskapets <a href="#">Incident reporting system</a>

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

## Massefravær av ansatte

Dagens smittesituasjon tilsier ikke at vi kan regne med massefravær. Imidlertid kan denne situasjonen endres raskt. Mest nærliggende årsak til massefravær er influensa og da særlig Svineinfluensa. Større og langvarige beredskapsplaner ansees derfor foreløpig som unødvendige for MHN. Influensaen vil ikke influere på produktet vårt, men eventuelt på den daglige drift og vareflyt, spesielt for fabrikker og videre i verdikjeden.

Område	Tiltak
Arbeidskraft på fabrikken	For MHN er det mangel på arbeidskraft i fabrikkene våre vi anser som største faktor for å hindre normal daglig drift. Hver fabrikk kan be bemanningsbyrå ha tilkallingshjelper i beredskap ved behov. Dette inngår ikke i sentral avlate.
Logistikk og planlegging	Logistikk og Planleggingsavdelings daglige drift er også sårbar ved større frafall i personell. Tiltak; a) Alle funksjoner er satt opp med back-up b) Personer med det minste tegn på symptomer sendes hjem umiddelbart. c) Viktigste funksjoner er fullt utstyrt for å kunne jobbe fra isolatet i hjemmet.
Sjø og ferskvann	Enkelt anlegg i sjø og på ferskvann regnes som mindre smitteutsatt enn resten av selskapet. (Mindre kontakt med mye folk) Tiltak: Naboanlegg kan drifte for hverandre ved behov.
Kontorer i salg og administrativt	Kontorer i salg og administrativt kan MHN styre med intern back-up for hverandre i ulike funksjoner I fm. første tilfelle av Svineinfluensa er ekstra desinfeksjonspunkter etablert

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

## Systemsvikt

Dersom det oppstår systemsvikt i form av strømstans, pumpevikt eller liknende, skal tiltak iverksettes slik at smittehygiene og dyrevelferd blir ivaretatt.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Varsle	Den som først blir oppmerksom på systemsvikt, skal varsle iht. varslingsliste "Systemsvikt" og rapportere internt "hendelse" dersom relevant	Den som oppdager hendelsen
Oversikt	Sammen med nærmeste linjeleder skal det skaffes oversikt hvor på linjen, i rørsystemet, eller i pumpe slanger det fortsatt kan finnes seg fisk	Nærmeste driftsleder
Nødstrømsaggregat	Nødstrømsaggregat kobles inn snarest råd er der det er naturlig å ha dette tilgjengelig.	Nærmeste driftsleder
Reservepumpe	Reservepumpe skal innen 5 minutter kunne kobles inn for å sikre gjenværende fisk i rørsystemet friskt vann og evt., ved langvarige stans over 15 minutter sikre at rørsystemer tømmes	Nærmeste driftsleder
Brønnbåtpumper	Vurdere bruk av pumpekapasitet fra brønnbåt som reserveløsning	Nærmeste driftsleder

### Varsling ved systemsvikt

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Nærmeste linjeleder
Driftsleder	Områdeleder/fabriksjef og fiskehelseleder

<b>Prosess</b>	Marine Harvest Norway Region Midt / Ledelse	<b>Dokumentkategori</b>	Prosedyre
<b>Godkjent dato</b>	01.10.2018 (Marit Engelstad)	<b>Siste revisjon</b>	07.09.2018
<b>Endret dato</b>	07.09.2018 (Marit Engelstad)	<b>Neste revisjonsdato</b>	
<b>Gyldighetsområde</b>	Over alt	<b>Dokumentansvarlig</b>	Asgeir Hasund

## Sabotasje og terrorisme

Dersom det oppstår systemsvikt i form av strømstans, pumpevikt eller liknende, skal tiltak iverksettes slik at smittehygiene og dyrevelferd blir ivaretatt.

Tiltak	Krav til utførelse	Ansvar
Varsle	Den som først blir oppmerksom på sabotasje/terrorisme, skal varsle iht. varslingsliste og rapportere internt "hendelse" dersom relevant	Den som oppdager hendelsen
Oversikt	Sammen med nærmeste linjeleder skal det skaffes oversikt hva som har skjedd.	Nærmeste driftsleder
Sikring av drift	Sammen med nærmeste linjeleder sikre drift	Nærmeste driftsleder

### Varsling ved sabotasje og terrorisme

Ansvarlig for varsling	Varsling til
Den som oppdaget hendelsen	Nærmeste linjeleder
Driftsleder	Områdeleder/fabriksjef og fiskehelseleder