

Grieg Seafood Finnmark AS	Dokument: Beredskapsplan for å ivareta fiskevelferd i krisesituasjoner		
Dokument id: 3.1.3.9	Revisjonsnummer: 9	Revidert dato: 15.12.20	
Utarbeidet av: Ellen Sandvik Berg	Godkjent av: Vidar Aamo Nikolaisen	Godkjent dato: 16.02.15	Side: 1 av 2



Beredskapsplan for å ivareta fiskevelferd i krisesituasjoner

DEFINISJON

Fiskevelferd er et begrep som omhandler hvor godt fisken har det. God fiskevelferd er en viktig forutsetning for god fiskehelse, lav dødelighet, god kvalitet, godt omdømme og god lønnsomhet.

REGELVERK

- Lov om dyrevelferd
- Forskrift om IK-Akvakultur
- Forskrift om drift av akvakulturanlegg

FORMÅL

Formålet med denne prosedyren er å ivareta fiskevelferd i krisesituasjoner og at hendelsen blir håndtert på en rask, god og forskriftsmessig måte.

ANSVAR

Produksjonssjef settefisk er ansvarlig for at alle ansatte kjenner til prosedyren. Den ansatte selv er ansvarlig for at prosedyren følges.

OMFANG/MÅLGRUPPE

Prosedyren gjelder for alle ansatte som jobber på settefiskanlegget i Grieg Seafood Finnmark AS.

BESKRIVELSE

Ved ulike krisesituasjoner skal alle vite hva som må gjøres for å ivareta fiskevelferd på en best mulig måte. Man skal ha minimum 1 liter bedøvelsesmiddel på lager til enhver tid.

Varsling

Aksjon	Ansvarlig
Ved mistanke om hendelser og ved krisesituasjoner som negativt påvirker fiskevelferden må den som oppdager det, straks varsle vakt og driftsleder settefisk evt. stedfortreder (se varslingsliste).	Den som oppdager det
Vakt og driftsleder skal sørge for at nødvendig personell bistår med tiltakene på settefiskanlegget. Driftsleder varsler produksjonssjef settefisk.	Driftsleder
Regiondirektør varsles	Produksjonssjef settefisk
Ved uavklart forøket dødelighet skal Mattilsynet varsles.	Fiskehelseansvarlig
Ved mistanke om at forøket dødelighet kan skyldes sykdom, skal Fiskehelsetjenesten kontaktes for uttak av prøver og kontroll av dødsårsak. Fiskehelseansvarlig i GSFF varsles.	Driftsleder

Grieg Seafood Finnmark AS	Dokument: Beredskapsplan for å ivareta fiskevelferd i krisesituasjoner		
Dokument id: 3.1.3.9	Revisjonsnummer: 9	Revidert dato: 15.12.20	
Utarbeidet av: Ellen Sandvik Berg	Godkjent av: Vidar Aamo Nikolaisen	Godkjent dato: 16.02.15	Side: 2 av 2

Tiltak – sykdom, forøket dødelighet eller massedød

Aksjon	Ansvarlig
Svimere skal plukkes flere ganger for dagen ved sykdom. Disse avlives med overdose bedøvelse eller enkeltvis med slag i hodet.	Den som oppdager det
Dersom tilstanden i et kar er så dårlig at fisken ikke har mulighet til å overleve, skal hele karet avlives. Skru av vanntilførselen, tapp ned karet til et minimumsnivå og hell bedøvelsesmiddel direkte i karet. Pump eller håv ut dødfisken etterpå og fjern fra enheten. NB! Dette inngrepet skal først godkjennes av produksjonssjef settefisk og driftsleder, samt vurderes i samråd med Fiskehelsetjenesten.	Den som er ansvarlig for arbeidsoperasjonen i samråd med produksjonssjef settefisk og driftsleder
Dersom bare ett kar er rammet av sykdom, mens øvrige fisk og kar er friske, skal tiltak beskrevet i punktet ovenfor vurderes gjennomført for å hindre eventuell videre spredning i anlegget. NB! Dette inngrepet skal først godkjennes av produksjonssjef settefisk og driftsleder, samt vurderes i samråd med Fiskehelsetjenesten.	Den som er ansvarlig for arbeidsoperasjonen i samråd med produksjonssjef settefisk og driftsleder

Tiltak - rømming

Aksjon	Ansvarlig
Fisk som har vært i sjø eller i kontakt med bakken utendørs, skal ikke settes tilbake igjen i anlegget. Disse skal avlives enten med slag i hodet eller med overdose av bedøvelse	Den som oppdager det
Fisk som havner på gulvet f.eks. hvis en slange/kobling hopper av eller kar renner over, skal avlives i hht. prosedyre for avlivning.	Den som oppdager det
Fisk som har blitt fanget i gjenfangstgarn avlives med slag eller en overdose av bedøvelse.	Den som oppdager det

Tiltak – vannstopp

Aksjon	Ansvarlig
Ved mistanke om vannstopp og ved vannstopp, skal nødvendige strakstiltak utføres for å begrense eller hindre omfanget.	Den som oppdager det
Ved ukjent årsak til vannstopp, skal følgende tiltak prioriteres: <ol style="list-style-type: none"> 1. Alarmer, tilkall hjelp 2. Stopp føring 3. Nødoksygen sjekkes (oksygensteiner) 4. Lokaliser årsak 5. Bruk alternative vannkilder 6. Lufttrykket i CO2-lufterne økes i alle kar hvor mulig 	Den som er ansvarlig for arbeidsoperasjonen
Sommer: En person skal dra opp til vanninntaket i Landersfjordvann eller Lia for å sjekke silplater for humus, evt. ta opp silplater som er begrodde for å rense disse.	Driftsleder
Bytt vannkilde dersom dette er nødvendig.	Driftsleder
Avvent til vannet er tilbake som normalt og fisken stimer fint, før foring settes på og nød oksygen fjernes.	Driftsleder