


Prosedyre for kontroll, ettersyn og renhold av not					
Tittel:	Prosedyre for kontroll, ettersyn og renhold av not			Side:	1 av 2
Kategori:	Matfiskproduksjon/Anlegg og båter/Ettersyn og vedlikehold			Versjon:	1
Utarbeidet av:	Tor-Einar Olaussen	Dato:	20.11.16		
Endret av:	Tor-Einar Olaussen	Dato:	16.04.20		
Godkjent av:	Erik Sommerli	Dato:	16.04.20	Publisert dato:	16.04.20

## HENSIKT

Kontroll og renhold av oppdrettsnot for å forebygge og sikre at rømming av fisk ikke forekommer, samt sikre velferd for fisken.

## ANSVAR

Driftsleder

## BESKRIVELSE

### Frekvens og gjennomføring

All inspeksjon skal foretas av personell med kvalifikasjoner for denne type inspeksjon, og som har erfaring til å kunne vurdere tilstanden til notposen.

Hendelse	Frekvens	Hva (beskrevet i brukerhåndbok)	Hvordan	Dokumentasjon
Mottak av not	Ved mottak	Kontrollér emballasjen for evn. hull og skader.	Visuelt	Fraktbrev
Når not er ferdig montert i sjø- før utsett av fisk. Alle lodd er påsatt.	Ved ferdig montering	Iht. «Hendelsesinitiert ettersyn»	Visuelt og dykker/ROV/kamera	Notlogg
Ettersyn	Daglig	Kontrollér at noten står normalt og greit	Visuelt	Avvik registreres
Ettersyn	Ukentlig	Iht. sjekkliste internkontroll	Visuelt	Internkontrollskjema
Ettersyn	Hver 3. mnd.	Iht. sjekkliste internkontroll	Dykker/ROV/kamera	Internkontrollskjema Dykkerrapporter
Opplining av not	I forkant* og etterkant av opplining	Iht. «Hendelsesinitiert ettersyn»	Dykker/ROV/kamera Visuelt	Internkontrollskjema Dykkerrapporter
Uvær**/andre ekstreme belastninger eller hendelser	Så snart som mulig etter hendelse	Iht. «Hendelsesinitiert ettersyn»	Visuelt og dykker/ROV/kamera	Internkontrollskjema Dykkerrapporter

\* Notposen skal ha loggført et periodisk ettersyn maksimalt 6 uker før opplining av posen.

\*\*Ansvarshavende på lokaliteten skal vurdere grad av uvær. Uvær kan defineres slik: "Når været er så dårlig at det hindrer normalt tilsyn av not på 1-2 døgn"

I notloggen skal følgende vært ført og til enhver tid være ajour:

- Not satt i sjø
- Not tatt opp av sjø

Hovedettersyn av nota skal utføres av en servicestasjon som er sertifisert i henhold til Nytektforskriften og NS 9415. Ettersyn og reparasjon skal være loggført på servicestasjon i et servicekort som skal oppbevares i notloggen. Servicekortet er sammen med produktsertifikatet vår dokumentasjon på at vi har godkjente notposer i bruk. Disse dokumentene ligger i notloggen. Notposens produktsertifikat er kun gyldig så lenge kravene i brukerhåndboken og NS 9415 følges.

Planlagte kontroller av not, følger sjekkliste internkontroll.

## **Renhold**

For å sikre optimalt miljø for fisken i merden samt bevare nota, skal nota rengjøres når den står i anlegget. Frekvens for rengjøring vurderes av leder på lokalitet.

## **HENVISNING**

### **Kryssreferanser:**

- Prosedyre for periodisk ettersyn av anlegg
- Prosedyre for utsett av kombipose
- Prosedyre for opp- og nedlining av not
- Prosedyre for nedslipp av kombipose
- Prosedyre for journalføring matfisk
- Prosedyre for risikovurdering rømming
- Risikoanalyser
- Vedlikeholdsplan lokalitet
- Håndtering av utstyr og dagbøker
- Sjekkliste internkontroll
- Brukerhåndbok oppdrettsnot Mørenot
- Brukerhåndbok oppdrettsnot Egersund

### **Eksterne referanser:**

- Akvakulturdriftsforskriften:  
[www.lovdata.no/cgi-wift/ldles?doc=/sf/sf/sf-20041222-1785.html](http://www.lovdata.no/cgi-wift/ldles?doc=/sf/sf/sf-20041222-1785.html)
- Forskrift til krav om teknisk standard for flytende akvakulturanlegg (Nytek)  
<http://www.lovdata.no/cgi-wift/ldles?doc=/sf/sf/sf-20110816-0849.html>