


| | | | |
|---|--|---------------------|--------------------------------|
|  | Unngå rømming/drift av primærsikring og sekundærsikring | | Dok ID: 3.9 |
| | Utarbeidet av: Jesper jr. Økland | Dok.ansv.: arvem | Godkjent av: Willy Berglund |

HENSIKT: Unngå rømming

DEFINISJONER:

- Primærsikring: Første sikringen/hinder fisken har mellom karet og det ytre miljø.
- Sekundærsikring: Andre sikring/hinder fisken har mellom karet og det ytre miljø.

| TRINN | GJENNOMFØRING | ANSVARLIG |
|-------|---|----------------|
| 1 | Utforming/ materialvalg: Siler/ rister skal være forsvarlig designet og det skal brukes egnet materiale. Eksempel på egnet materiale kan være rustfritt stål eller aluminium. Siler og rister skal utformes slik at den tåler vanntrykket ved tett sil/rist. | Avdelingsleder |
| 2 | Tilpasset fiskestørrelse: Siler/riste, både for primær- og sekundærsikring, skal være tilpasset fiskestørrelse til den minste fisken i avdelingen. | Avdelingsleder |
| 3 | Bytte av primær- og sekundær sikring: Ved bytte av primær- eller sekundærsikring skal vi forsikre oss om at dette gjennomføres på en slik måte at det ikke går fisk forbi. | Driftsoperatør |
| 4 | Tilsyn: Primær- og sekundærsikringen skal etter-sees hver dag(jamfør vaktinstruks). | Driftsoperatør |
| 5 | Vedlikehold: I forbindelse med at vi tar i bruk siler/riste skal disse kontrolleres for skader og slitasje. Slitte og dårlige siler/riste kasseres og nye skaffes til veie. | Driftsoperatør |
| 6 | Diverse: Vi skal ha nivåalarm i avløpskummer/avløpsrenner som varsler ved høy vannstand. | Avdelingsleder |