

Forslag til endring av forskrift om krav til teknisk standard for landbaserte akvakulturanlegg for fisk

Fastsatt av Nærings- og fiskeridepartementet xx.xx.2018 med hjemmel i lov 17. juni 2005 nr. 79 om akvakultur (akvakulturloven) § 12 og § 24.

I

§ 4 bokstav c skal lyde:

c) Brukstillatelse: dokument utstedt av Fiskeridirektoratet som bekrefter at et landbasert akvakulturanlegg for fisk *har dokumentert en forsvarlig teknisk standard til å forebygge rømming av fisk etter denne forskrift.*

§ 4 ny bokstav f skal lyde:

f) Kar: Separat beholder med sirkulasjon av vann som benyttes til produksjon av fisk

Eksisterende bestemmelser f-r får ny bokstavering g-s.

§ 6 andre ledd skal lyde:

Prosjekteringen skal inkludere alle deler av anlegget som kan ha relevans for rømming. Det skal tas hensyn til helheten, inkludert påvirkningen komponentene kan ha på hverandre. Det skal påvises at komponentene og anlegget tåler de lastene det utsettes for i den dimensjonerende brukstiden. *Dersom flere prosjekterende utfører prosjektering på samme anlegg skal ett foretak stå ansvarlig for at de ulike delene er prosjektert i samsvar med bestemmelsene i denne forskrift.*

§ 7 andre ledd skal lyde:

Det prosjekterende og det utførende foretaket skal etter at det landbaserte akvakulturanlegget er ferdig og klar for produksjon av fisk, dokumentere at anlegget er bygget i henhold til NS 9416:2013, og tilfredsstiller kravene i kapittel 5 og 6 i denne forskriften, herunder at;

a) det er gjennomført risikovurdering i samsvar med standarden,

b) fundamenteringen er i henhold til standarden,

c) det foreligger produktsertifikat i medhold av § 16 for kar, rør og slanger,

d) akvakulturanlegget og dets komponenter er plassert og montert som prosjektert, og i henhold til teknisk spesifisering. Eventuelle avvik i plassering og montering skal beskrives,

e) alle komponentene er dimensjonert og i henhold til delelistene for anlegget. Komponentene skal være merket og sporbare til produsent,

f) komponentene er uskadd etter montering,

g) brukerhåndbok foreligger og er tilgjengelig for videre daglig drift,

h) det er fastsatt tilstandsgrad for hele eller deler av anlegget.

§ 16 skal lyde:

Kar, rør og slanger skal være produktsertifisert av akkreditert sertifiseringsorgan, og i samsvar med krav fastsatt i NS 9416:2013 eller den til enhver tid gjeldende internasjonale standard med samme formål. Produktsertifikatet gjelder for ett bestemt produkt og skal utstedes til produsent, dennes representant eller eventuell leverandør. *For kar med maksimalt volum mindre eller lik 1 m³ gjelder ikke kravet om produktsertifisering.*

§ 20 andre ledd bokstav a skal lyde:

Plantegning og prosessdiagram over avløpssystem og leveringssystem i anlegget

§ 21 andre ledd skal lyde:

Tilstandsanalysen skal utføres i samsvar med gjeldende veiledningsmateriell. Fiskeridirektoratet avgjør om tilstandsanalysen tilfredsstillende kravene i første ledd.

Ny § 23 skal lyde:

Den eller de som utarbeider den rømmingstekniske rapporten og tilstandsanalysen skal tilfredsstillende kravene til kompetanse som beskrevet i NS 3424:2012.

Foretaket som utfører tilstandsanalysen skal være en annen juridisk enhet enn det foretaket som er innehaver av akvakulturtillatelsen.

Foretaket som utfører tilstandsanalysen kan ikke kontrollere arbeid som det selv har utført. Det skal i tillegg ikke ha personlig eller økonomisk tilknytning til innehaver av akvakulturtillatelsen som kan påvirke evnen til uavhengige vurderinger. Dette gjelder likevel ikke hvis arbeidsforholdet og eller tilknytningen har vært opphørt i mer enn 10 år.

Foretaket som utfører tilstandsanalysen står ansvarlig for innholdet i den rømmingstekniske rapporten.

§ 25 tredje ledd skal lyde:

Hele eller deler av landbaserte akvakulturanlegg for fisk som prosjekteres etter denne forskriftsikrafttredelse, skal ha brukstillatelse før anlegget eller avdelingen tas i bruk.

§ 26 skal lyde:

Før brukstillatelse kan utstedes for hele eller deler av et landbasert akvakulturanlegg som prosjekteres etter denne forskriftsikrafttredelse må det foreligge dokumentasjon på at anleggets komponenter som har betydning for rømmingssikkerheten er prosjektert slik at vilkårene i § 6 og § 7 er oppfylt.

Før brukstillatelse kan utstedes for hele eller deler av et landbasert akvakulturanlegg som *ble prosjektert* før denne forskrifts ikrafttredelse, må det foreligge en rømmingsteknisk rapport i tråd med kravene i kapittel 6.

II

Disse endringer trer i kraft straks.