

NYTEK-forskriftens krav til brukerhåndbøker

Formålet med forskrift om krav til teknisk standard for flytende akvakulturanlegg (NYTEK-forskriften) er å bidra til å forebygge rømming av fisk gjennom sikring av forsvarlig teknisk standard på anleggene. Forskriften angir først og fremst hvilke krav som stilles til kompetanse og dokumentasjon, mens den for de nærmere tekniske krav henviser til ulike deler av NS 9415:2009; Flytende oppdrettsanlegg – Krav til lokalitetsundersøkelse, risikoanalyse, utforming, dimensjonering, utførelse, montering og drift. Forskriften inneholder imidlertid ingen generell henvisning til standarden i sin helhet og det vil derfor bare være de krav som konkret omfattes av den enkelte henvisning som kan bli gjenstand for rettshåndhevelse.

De rettslige kravene knyttet til brukerhåndbøker følger av NYTEK-forskriften § 21. Her framgår det hvilke håndbøker som skal foreligge; den enkelte leverandør av sertifiserte produkter og ekstrautstyr skal levere brukerhåndbok sammen med produktet. Videre kreves det at disse håndbøkene skal tilfredsstille kravene som er fastsatt i NS 9415:2009. Standardens krav til brukerhåndbok for hovedkomponenter er listet opp i punkt 7.14.2 og omhandler produsent, produktidentifikasjon, hovedkomponenter, transport, lagring, montering, grensesnitt, drift og vedlikehold.

Når det i NYTEK-forskriften §§ 30 og 31 kreves at innehaver av akvakulturtillatelse skal påse at montering, tilpasning, bruk og vedlikehold av anleggets komponenter skjer i henhold til brukerhåndbøker gjelder dette de brukerhåndbøker som er påkrevd i henhold til § 21.

Dette innebærer at det ikke er knyttet noe forskriftskrav til NS 9415:2009 punkt 7.14.1 hvor det framgår at brukerhåndbøkene for de enkelte hovedkomponentene skal sammenstilles i en felles brukerhåndbok for anlegget. Det foreligger således ikke noe grunnlag for å håndheve nevnte punkt i standarden med rettslige midler.