



Risikovurdering av forureining

Revidert 13.10.2021

Miljørisikoanalyse:

Nye utsleppsløyve sett i dag krav om ei miljørisikoanalyse ved matfiskanlegg. Verksemda skal gjennomføre ein miljørisikoanalyse av verksemda si, og vurdere resultatata med tanke på akseptabel miljørisiko. Verksemda skal kartleggje moglege kjelder til akutt forureining av vatn, grunn og luft. Verksemda skal dokumentere miljørisikoanalysen og den skal omfatte alle tilhøve ved verksemda som kan føre til akutt forureining med fare for helse- og/eller miljøskadar inne på eller utanfor området til verksemda.

Alle matfiskanlegg er i dag pålagt å overvake anleggssona for organisk belastning; og overgangssona for organisk belastning og aktuelle framandstoff frå produksjonen. Nokre anlegg har i dag og utvida krav i sine utsleppsløyve og i pålegg frå miljømyndigheitene.

Ved grunne matfisk lokalitetar, med djupne under 60 til 80 meter, vil vi anbefale at ein vurderer om ein dårleg miljøtilstand på botnen, kan ha ein negativ effekt på miljøet i merdane.

Ved alle matfisk lokalitetar bør ein kartlegge den gjennomsnittlege straumen i heile vassutskiftingslaget og spreingslaget for å vurdere produksjonskapasiteten for organisk belastning på botnsedimenta.

Post og besøksadresse:

Resipientanalyse AS

Råtun 24E
5239 Rådal

Tel. 40 23 17 79

Epost: post@raas.no

Kontaktperson:

Frode Berge-Haveland
Dagleg leiar og
Marin mikrobiolog

Tel. 40 23 17 79

Epost: frode@raas.no