



Risikovurdering av forureining

Revidert 05.07.2021

Miljørisikoanalyse:

Nye utsleppsløyve sett i dag krav om ei miljørisikoanalyse ved matfiskanlegg. Verksemda skal gjennomføre ein miljørisikoanalyse av verksemda si, og vurdere resultatane 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.

Dersom ein brukar nøter med kopar eller sink-impregnering. Bør ein vurdere å ta kopar og sink prøvar i samband med MOM B-prøvar. Nokon har også krav om dette i sine utsleppsløyve.

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