



Vannkjemi: Analyse av parametere som påvirker vannkvaliteten til smolt, og kartlegging av renseprosessene i smoltkarene.

Bakgrunn for oppdraget

Salaks driver oppdrett av laks. De har hele produksjonskjeden fra rogn til slakteferdig produkt. Bedriften har nylig etablert et anlegg for oppdrett av stor-smolt basert på resirkulering av vannet i anlegget. Det er derfor av interesse for bedriften at kjemi-1-elevene kartlegger bedriftens laboratoriemetoder for analyse av vannkvalitet.

Bestilling

Salaks ønsker at kjemi-1 elevene ved Sjøvegan videregående skole sammenligner bedriftens laboratoriemetoder for testing av vannparametere med de metodene som er anerkjente innenfor kjemifaget. Bedriften ønsker også at kjemi-1 elevene setter seg inn i de metodene som bedriften bruker for rensing av resirkuleringsvannet.

Tidsplan

Vi planlegger at dere presenterer resultatet onsdag 12. februar 2020 på Sjøvegan videregående skole. Det er ønskelig at resultatet presenteres både som en kort skriftlig rapport, samt som en muntlig presentasjon.

Med vennlig hilsen

Salangfisk AS