

Giftutslipp i nasjonal laksefjord

Etablering av nasjonale laksefjorder var et av villaksutvalgets viktigste forslag til tiltak for å bedre situasjonen for villaksen. Før ordningen ble vedtatt ble den først kuttet kraftig i både omfang og innhold. Nå overser Klima og forurensningsdirektoratet (Klif) restriksjonene Stortinget tross alt ga. Det bidrar til å undergrave statusen til våre nasjonale laksefjorder, og det skader villaksen.

Bøkfjorden/Neidenfjorden er landets østligste nasjonale laksefjord. Innerst i fjorden finner vi det nasjonale laksevassdraget Neidenelva. I denne fjorden har Klif gitt tillatelse til at Syd-Varanger gruver AS kan dumpe 4 millioner tonn slam og nå plutselig 35 tonn av det giftige flokkuleringsmiddelet Magnafloc 1707. Er disse utslippene til skade for villaksen? Det vet vi ikke!

Stortinget har bestemt at i nasjonale laksefjorder skal skadevirkninger av utslipp på villaks vurderes konkret i hvert enkelt tilfelle, på bakgrunn av en formalisert miljørisikoanalyse. Det kan vi ikke se at Klif har gjort. I nasjonale laksevassdrag er praksisen heldigvis en annen. Selv ved relativt små inngrep i nasjonale laksevassdrag, som utbygging av minikraftverk, ser vi at effektene på villaksen systematisk vurderes.

Klifs ufullstendige saksbehandling bidrar til å redusere den opprinnelige helhetlige ordningen nasjonale laksefjorder til "nasjonale oppdrettsfrie fjorder". Årsakene bak villaksens tilbakegang er sammensatt. Da må hver sektor vise sitt ansvar.

Frode Staldvik

daglig leder

Kunnskapsenter for laks og vannmiljø