

Uttalelse i forbindelse søknad om Oppdrettsanlegg i Gjerdeneset. Saksnr 22/223

I anledning søknaden ønsker Mjåtveitelvens Forening å stedfeste at foreningen er sterkt i mot etablering av åpent oppdrettsanlegg i kommunen! Ikke bare det aktuelle anlegget men også åpne anlegg utover aktuell sak.

Oppsummert foreningsarbeid:

Mjåtveitelvens forening har i en årrekke gjort enorme mengder dugnadsarbeid for å bevare det biologiske mangfoldet i Mjåtveitelven. Arbeidet har resultert i at vi med høy sannsynlighet klarer å redde den rødlistede muslingen som lever i elva. Naturligvis viss påvirkningen av miljøet i og rundt elva viser en positiv trend til endring. Foreningen vil også arbeide aktivt for fisken i elva, samt bedre habitatet for anadrom fisk som vandrer opp fra havet, både laks og ørret.

Kort forklart det sårbare biologiske samspeillet i Mjåtveitelven:

Uten ørret yngel vil ikke muslingen kunne formere seg. Uten fisk i elva vil den naturlige habitat-situasjonen forandres negativt. Finsedimenter vil bli liggende i større grad på grunn av manglende aktivitet ved gyting. Dette svekker muligheten for å redde elvemuslingen. Uten elvemusling vil vannkvaliteten i elva bli dårligere da denne bidrar til å rense vann. Uten dugnad i elva for å kunstig holde vedlike ett naturlig habitat vil både fisk og musling få store problemer med å overleve på grunn av høyt forurensingspress fra menneskelig aktivitet. Med andre ord, Mjåtveitelven balanserer en hårfin balanse mellom liv og død! Mjåtveitelvens forening jobber mot at elva skal kunne naturlig vedlikeholde seg selv.

Hvordan påvirker åpent oppdrett i sjøen Mjåtveitelven?

Lakselus er ett særdeles stort problem på Vestlandet. Rapportene er mange og Mjåtveitelvens forening har selv dokumentert ekstreme lusepåslag på sjøørret senest våren 2021. Dokumentert med video. Lusesituasjonen kommer fra oppdrett og har IKKE naturlige forklaringer. Det er allment kjent som ett av de største problemene oppdrettsnæringen står ovenfor. Fjordene våre tåler ikke økt trykk av oppdrett. Spesielt ikke om vi ser til trafikklyssystemet som er ment til å beskrive akkurat denne situasjonen. En annen problemstilling som oppdrettsnæringen står ovenfor er rømning av oppdrettsfisk. Innkryssing av oppdrettslaksens gener er beviselig negativ for laksen som også i fjor ble merket som rødlistet.

Hvorfor er Mjåtveitelvens Forening i mot oppdrett i åpne anlegg?

Vi er svært bekymret for sjøørreten som gyter i Mjåtveitelven. Lusestrykket fisken må takle er allerede svært høyt! Hvert år dør store mengder av ørreten som gyter i Mjåtveitelven. Ungfisken er vert for muslingen i elva. Muslingen er med andre ord helt avhengig av gytefisk for å reproducere seg selv. Fisken dør på grunn av lusepåslag! Lusepåslag som er skapt av oppdrettsnæring!

Når deg gjelder laks, så hadde vi senest telling av laks i elven høsten 2021. Det ble anslått 40 individer i elva. I oppdrettsanleggene opereres det med tall i størrelsesorden over tusen tonn fisk! Er våre folkevalgte villige til å godkjenne risikoen det innebærer å ha denne mengden fisk i åpne anlegg? Bak veggen til en tynn not? Faren for rømning er stor, og når mengden regnes i tonn, så trenger man ikke være matematiker for å forstå risikoen!

Foreningens klare anbefaling:

Si NEI til oppdrett i åpne anlegg. Og om økonomisk gevinst er vesentlig, så oppfordrer foreningen til å kreve lukkede anlegg fra første dag om godkjenning av planene vurderes. Vi har forståelse for at næring er viktig, men når det går på helt åpenbar bekostning av vår unike natur og utrolige biologiske mangfold så må vi gjøre tilpasninger for å leve hånd i hånd med naturen!

**Med vennlig hilsen
Mjåtveitlvens Forening
Martin Jacobsen**