

Følger avlusninga fra mærkanten

Havbruksveterinærene øker sin tilstedeværelse og samarbeider over regiongrenser for å sikre en best mulig avlusning.

Det er grunn til å tro at situasjonen med nedsatt følsomhet for lusebehandling delvis skyldes at lusemidlene ikke alltid har blitt brukt på en optimal måte. Nå er det viktigere enn noensinne at midlene utnyttes riktig for å unngå en unødig aksellerasjon av problemet. Tett oppfølging fra havbruksveterinærene, som har det faglige ansvaret for behandlingen, er avgjørende.

Veterinær Ragnhild Hanche-Olsen hos Helgeland Havbruksstasjon AS sier veterinærene i større grad enn før følger opp avlusningen ute på anleggene.

- Det er tettere oppfølging av veterinær i år. I tillegg jobber veterinærene tettere sammen, i helsegrupper og opp mot regionlederne i det nasjonale luseprogrammet. Det er også et mer utstrakt samarbeid mellom veterinærene enn tidligere, legger hun til.

På grunn av mange lokaliteter og begrenset med tid har veterinærene likevel ikke tid til å være med på all avlusning.

- Nå prioriterer vi de anleggene som ikke har erfaring med Salmosan og hydrogenperoksid, forteller hun.

Det er i hovedsak disse metodene som benyttes i hennes område nå.

- Vi håper å kunne få det bra rent for lus her, og i mai blir det fulgt opp med pyrohemmere for å ta de små stadiene. Men da er vi avhengig av at sjøtemperaturen øker, legger hun til.

Hanche-Olsen rapporterer om generelt lave lusenivåer for øyeblikket.

-Vi sliter med å få ut nok lus til å teste for resistens. Siden det ikke er mulig å få testet alle for resistens, så må vi gå inn og se på historikken til anlegget og det området det ligger i, forteller hun.

-God oversikt

Asgeir Østvik i Havbrukstjenesten står midt i våravlusninga og melder om en gunstig lusesituasjon i Sør-Trøndelag, men litt mer lus på Nordmøre.

-Vi har god oversikt over hvem som må avluse. Overraskende mange kommer under grensa, sier han.

Østvik sier veterinærene forsøker å følge opp anleggene så godt som mulig, men at dette langt på vei også er et kapasitetsspørsmål.

-Vi prøver å være med på tellingas både før og etter avlusning, sier han.

I Havbrukstjenestens område er det Salmosan og pyretroider som brukes nå. Noen har også brukt kombinasjonsmetoden til Eco Lice.

Betydelig nedgang

- Det er ikke noen tvil om at lusemengden har gått betydelig ned i vinter, melder daglig leder Hans Aase i Aqua-Lab A.S.

- Når temperaturen er så lav som den har vært i vinter så er det helt naturlig, sier han.

Aase konstaterer at oppdretterne i ytre Hordaland har god kontroll på situasjonen.

- Det ser veldig bra ut og jeg regner med at alle kommer ned på de nivåene som er satt av myndighetene, sier han.

Fiskehelsetjenesten FOMAS i Haugesund melder om noe mer av både fastsittende og bevelige lus under den pågående våravlusningen.

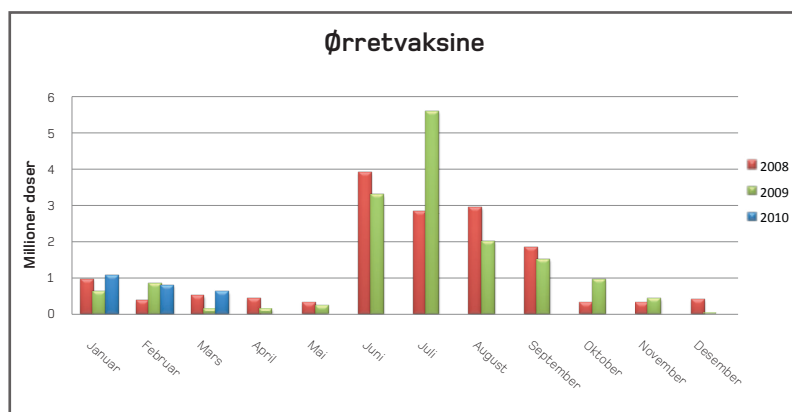
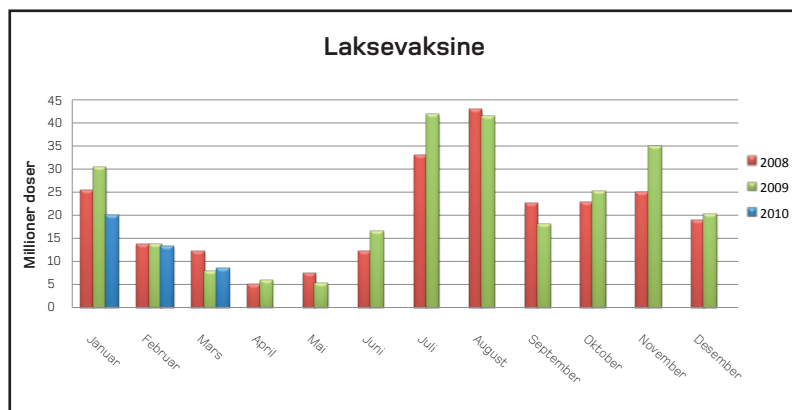
- Det er nok fordi det ble brukt Salmosan under avlusninga i vinter. Men det er et lavt tall på kjønnsmoden lus, så jeg har vanskelig for å tro at det skal føre til noe smitte på villfisken, tror Solveig Nygaard i FOMAS.

Under grensa i nord

- Vi holder på med tellinga nå, men det er lite lus å se på fisken. Det sier Per Anton Sæther i Marin Helse AS på Lyngseidet i Nord-Troms.

- De anleggene vi har undersøkt nå ligger langt under grensa. Vi ser ikke behov for avlusning nå i vår, opplyser Sæther.

Vaksinesalg – månedsoversikt



Knapp økning for 1-åringen

Salget av fiskevaksiner har så langt i år bydd på få overraskelser.

I mars gikk 8,4 millioner doser laksevaksine ut til norske oppdrettere, hvilket er omtrent på nivå med samme måned i fjor. Også forrige måned lå salget stabilt på nivå med fjoråret. Regner vi sammen omsetningen fra og med oktober, peker tallene mot et utsett av 1-åring omtrent likt fjorårets utsett. I perioden oktober til mars i fjor ble det solgt 117,5 millioner doser laksevaksine mens tallet for samme periode i år er 121,1 millioner doser. Det utgjør en økning på cirka 3 prosent. Det er grunn til å tro at salget av 1-årsingsvaksine i april vil bli noe høyere enn i fjor.

Av ørretvaksine ble det solgt vel 600.000 doser, mens det heller ikke i mars ble solgt vaksine til torsk.

Mikro-pistoler på vei

I løpet av få dager vil Europharma få en ny leveranse av AquaJector vaksinasjonspistoler for mikrodose (0,05 ml) inn på lageret. Ta kontakt med Europharma AS for bestilling.

Behov for ATPase-analyser?
ring Karl Ove, tlf: 76 06 09 47