



Lite lus i fjordene

Det ser jevnt over bra ut på lusefronten langs hele kysten, opplyser de regionale lusekoordinatorene.

Etter rekordstor oppgang av villaks i mange norske elver i år, synes kritikken fra elveeiere og miljøorganisasjoner å ha stilnet noe, samtidig som det i større grad stilles faglige spørsmålstegn ved hypotesene om lakselusas innvirkning på villaksebestandene. Uavhengig av dette fortsetter næringens egen offensiv mot lakselus ufortrødent videre, og de regionale lusekoordinatorene kan fortelle om gode resultater.

Lave nivåer

Brit Uglem Blomsø, koordinator for lusebekjempelsen i Region Midt-Norge, ser en positiv utvikling.

-Nivåene av lakselus i akvakulturanleggene er i slutten av august lavere enn på samme tid i fjor. Selv om enkeltlokaliteter har oversteget tiltaksgrensa, viser de ukentlige rapportene at snittnivåene for voksne hunnlus hittil har holdt seg svært lave. For begge subregionene i Midt-Norge har nivået så langt ligget under 0,3; noe som er veldig positivt, sier Uglem Blomsø.

Generelt har lusepresset gjennom sommeren vært størst i den nordlige delen av området som omfatter begge trøndelagsfylkene og Nord-Møre. De siste rapportene viser at nivåene der nå synker som følge av sonevis gjennomførte behandlinger. Lenger sør har lusenivåene vært lavere, men her er nivåene nå stigende. Også her gjennomføres og planlegges koordinerte og sonevise behandlinger. Behandlingene i dette området har så langt vist svært god effekt.

I sommer har avlusingene i Midt-Norge vært gjennomført som badebehandlinger i merd med lukket presenning, eller i brønnbåt. Avlusingmidler har vært azametifos, pyretrorider og hydrogenperoksid.

Bruk av leppefisk er også en svært viktig del av strategien for kontroll med lusa i Midt-Norge. Så langt i år har imidlertid oppfyllingen av leppefisk i anleggene gått senere enn normalt.

-Årsaken er sannsynligvis ustabil vær med lave sjøtemperaturer og mye ferskvann. Dette har ført til at de lokale fangstene av leppefisk, særlig inne i fjordene, hittil har vært lavere enn tidligere år. Det rapporteres også at Grønngylta flere steder fortsatt ikke har gytt. Tilbakemeldinger fra de som har fått leppefisk i anleggene er imidlertid svært positive. Når vi nå går inn i den mest utfordrende delen av året, med høyere sjøtemperaturer, mye groe og rask utvikling av lusa, blir det derfor ekstra viktig å sikre gode arbeidsvilkår for leppefisken.

Dette gjøres blant annet gjennom reine nøtter, nok og reine skjul, og ellers gjennom god kontroll og forsiktig håndtering av denne viktige ressursen, oppfordrer hun.

Også koordinator for Vest-Norge, Paul Negård, er tilfreds med situasjonen.

-I de fleste av de 9 regionen i Vest-Norge ser det veldig bra ut. I det siste har fokuset vårt vært i Midt-Hordaland, Sunnmøre og Hardanger, der vi har sett enkelte anlegg med for høye nivåer. Koordinerte behandlinger er nå gjennomført. Resultatet av disse vet vi mer om i uke 36. Jeg håper det ikke skal være behov for noen flere behandlinger før vinteravlusinga, sier han.

Etter halvannet år med pause har en nå avluset ved hjelp av pyretrorider igjen i disse områdene.

Denne sommeren har også vært preget av noe dårligere tilgang på leppefisk, men bruken er likevel utstrakt.

-Vi har kjørt en del kurs, og kompetansen på bruk av leppefisk begynner å bli bra, sier Negård.

Varierte utfordringer i nord

Veterinær Kristin Ottesen er koordinator for Region Nord-Norge. Regionen strekker seg fra Helgeland til Finnmark, og forskjellen mellom nord og sør er veldig stor.

-I Troms og Finnmark er det jo veldig lite lakselus, der er vi ikke i nærheten av grenseverdiene. En del av de koordinerte behandlingene som igangsettes der har sammenheng med dels store påslag av skottelus. Vi har sett enkeltanlegg med 14-15 skottelus per fisk, mens andre har langt færre. Skottelusa kommer i store pulser før den forsvinner igjen, men den skaper jo grunn for sårproblematikk, sier Ottesen.

Fra Hålogaland og sørover begynner bildet å endres. Der er det mer lakselus, men også her er tallene lavere enn på samme tid i fjor.

-Vi ser en interessant utvikling på Helgeland der det nå er utstrakt bruk av leppefisk. Når vi nå sammenligner med tallene fra i fjor ser vi mer eller mindre samme økning i bevegelige lus mens antall kjønnsmodne lus holdes stabilt nede. Dette tyder på at leppefisken så langt greier å gjøre jobben.

Det blir veldig spennende å se hvordan dette utvikler seg videre utover høsten, sier Ottesen.

Når det gjelder resistensproblematikken i Nordland er det litt tidlig å konkludere, men lite tyder på noen forverring.

-På noen medikamenter er det status quo, og jeg kan jo driste meg til å si at vi ser en positiv trend på emamectin. Men det er litt tidlig å si for mye om dette nå. Vi vil bruke høsten til å få en bedre oversikt, sier hun.

Vellykket Aqua Nor

Årets Aqua Nor-messe satte publikumsrekord. Det vistest på standen til Europharma.

Europharma er fast utstiller på oppdrettsnæringens viktigste møteplass. Aqua Nor er et glimrende utstillingsvindu for aktører i næringen samtidig som det gir en unik mulighet til å knytte nye kontakter og møte viktige forretningsforbindelser. Møtelokalet i standens andre etasje var flittig brukt fra messens første til siste dag.

Det var stort sett svært så folksomt på Europharmas stand. Unntaket var et par timer på åpningsdagen da en forferdelig odør plutselig la seg over området. Dette viste seg senere å være del av Kurt Oddekalvs infantile stankdemonstrasjon. Heldigvis ble dette kun en parentes i en ellers vellykket messe for Norges viktigste næring.

Vi takker for hyggelig samvær på Aqua Nor!

Vaksinesalg – månedsoversikt

