

■ LEVANGER

Stiklestad Eiendom as er klar for bygging av elleve nye leiligheter med Levangerelva som nærmeste nabo.

Trond Blikø

trond.bliko@t-a.no / Tlf. 92 05 32 74

Daglig leder Lasse Sørli i Boli Eiendom as opplyser om at hvis



FANG: – Vi trenger skjellprøver fra alle laks som fanges i elvene, sier John Olav Oldren.

Skal samle skjellprøver fra all fangst

Håkon Okkenhaug

hokken@t-a.no / Tlf. 93 20 22 20

Andelen av oppdrettslaks i elvene skal kartlegges i sommer.

En enkel skjellprøve er alt som skal til for å finne ut om laksen stammer fra oppdrett eller er villfisk.

– Vi vil samle inn skjell fra alle laks som blir slått i hjel i de store lakseelvene i Trondheimsfjorden og i Levangerelva og Skauga, sier John Olav Oldren, leder for elveeierlaget i Verdalselva.

På den måten vil de få kartlagt hvor stor del av laksen i hver elv som er oppdrettslaks. Salmar

har tatt på seg kostnaden med å få analysert prøvene.

–Skjell fra oppdrettslaks har ikke årringer som villaksen har. Det er fordi den spiser godt hele året, sier Oldren. Sjekken skjer under et mikroskop.

Totalt regner de med å få inn 12.000 prøver fra alle elvene.

–Det er et bra grunnlag for å foreslå tiltak som kan hindre oppdrettslaksen å gå opp i elvene, sier Oldren. De vil ikke ha den i elvene fordi den kan gyte sammen med villaksen og dermed ødelegge den unike lokale laksestammen.

Det kan bli aktuelt å starte

fiske på laks igjen i høst hvis det er mye oppdrettslaks i elvene.

–Vi sender dykkere i elva i september, men det er dyrt å fiske opp oppdrettslaksen. I Etneelva ble det forsøkt. Det kostet 1.000 kroner per oppdrettslaks, og det er i ei elv som er halvparten så stor som Verdalselva, sier han.

Verdalselva har vært forskånet for oppdrettslaks så langt, men tidligere i vår ble det fanget oppdrettslaks i fjorden utenfor etter rømminger lenger ut i fjorden.

– I Orkla og Gaula er innslaget av oppdrettslaks på mellom 10 og 15 prosent. Forskning viser at den fortrenger villaksen, sier Oldren.