

## Redusert produktivitet i drifta

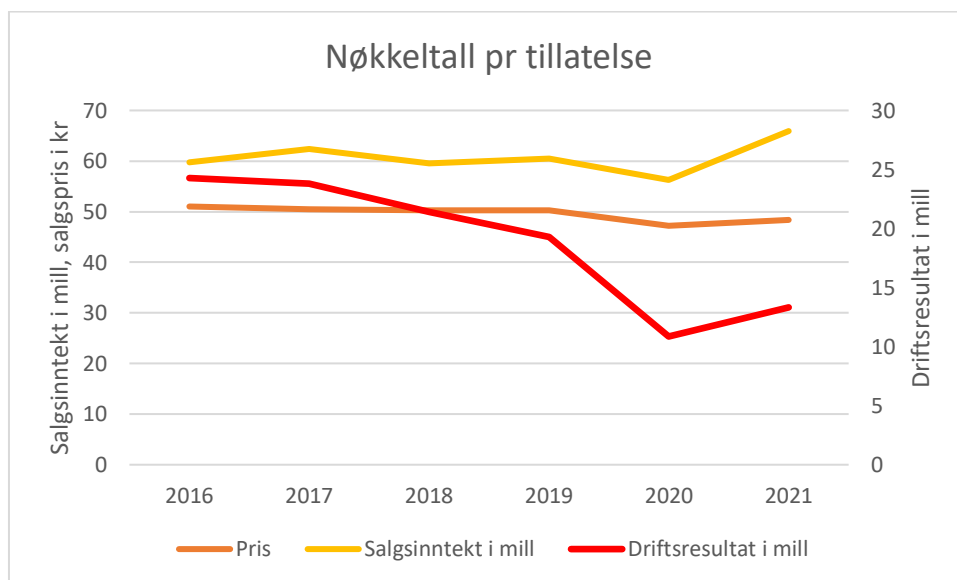
Som omtalt i en tidligere bloggartikkel<sup>1</sup> har det vært en gradvis nedgang i produktiviteten etter 2005. I perioden 2005-2020 doblet produksjonskostnaden seg fra 27 til 54 kr/kg. Dårlig drift er hovedforklaringen, men oppdretterne selv ser ut til å mene at de driver godt. Dette er en illusjon skapt av en voldsom økning i aksjonærverdier.

Data for nøkkeltallene som refereres nedenfor er hentet fra Fiskeridirektoratets lønnsomhetsundersøkelser<sup>2</sup>, og valutakurser er hentet fra Norges Bank<sup>3</sup>. Antall tillatelser og antall selskaper som er med i Fiskeridirektoratets tall kan variere fra år til år. Det er ukjent hvordan dette påvirker tallene. Tabellen nedenfor oppsummerer endringene i løpet av perioden.

	2013	2021	Økning
NOK/EUR	8,33	10,16	22 %
Salgspris	33,13	48,38	46 %
Salgsinntekt	41,01 mill	65,92 mill	61 %
Resultat før skatt	12,20 mill	13,31 mill	9 %

Devalueringen av norske kroner mot euro forklarer mindre enn halvparten av økningen i salgsprisen. Korrelasjonen mellom kurven for kursutviklingen og salgsprisen er 0,75. Mer enn 60% forklares følgelig av andre faktorer, og er derfor reell prisøkning målt i euro og dollar. Dette skyldes tilnærmet 0-vekst siden 2012, som er en effekt av luseforvaltning basert på anti-vitenskap.

Figuren nedenfor viser utvalgte nøkkeltall pr tillatelse i perioden 2016-2021.

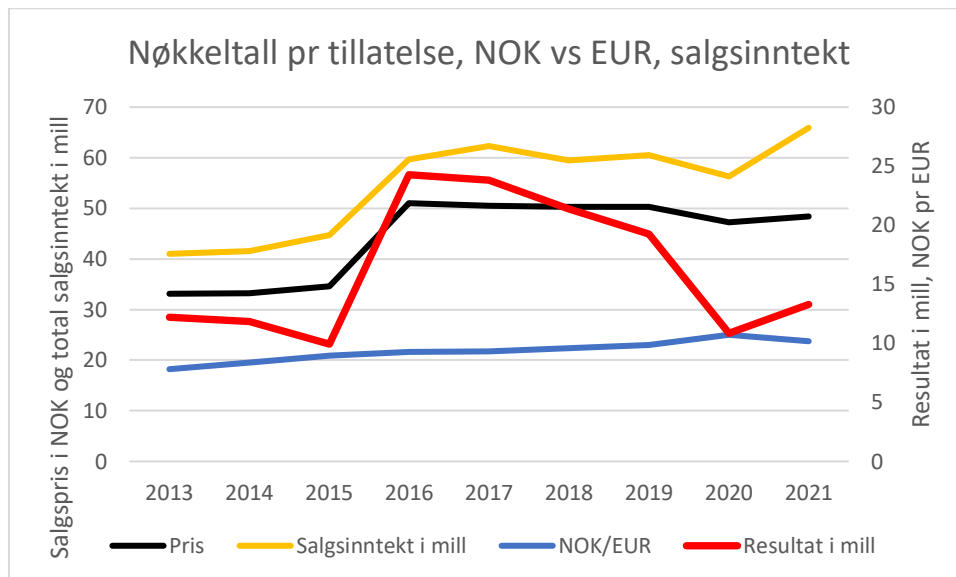


<sup>1</sup> <https://www.aquablogg.no/darlig-drift-koster-lakseoppdretterne-5-ganger-mer-enn-lakseskatten/>

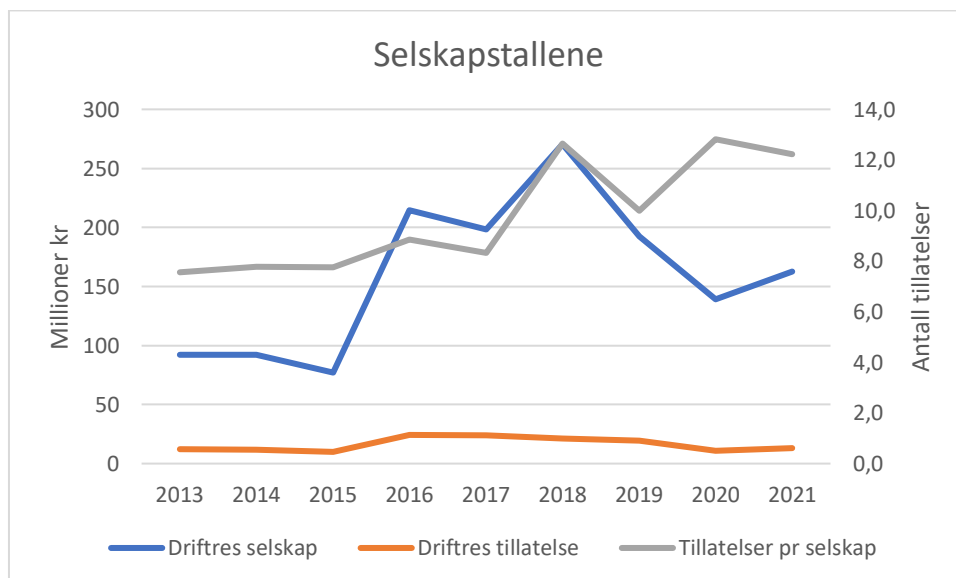
<sup>2</sup> <https://www.fiskeridir.no/Akvakultur/Tall-og-analyse/Loenksomhetsundersokelse-for-laks-og-regnbueoerret/Matfiskproduksjon-laks-og-regnbueoerret>

<sup>3</sup> <https://www.norges-bank.no/tema/Statistikk/Valutakurser/?tab=currency&id=EUR>

Fiskeridirektoratets tabeller går tilbake til 2013. Figuren nedenfor gjelder hele perioden 2013-2021, og viser det store hoppet i lønnsomhet som kom fra 2015 til 2016. Her er også pris til oppdretter i NOK og kursutviklingen for NOK versus EUR vist.

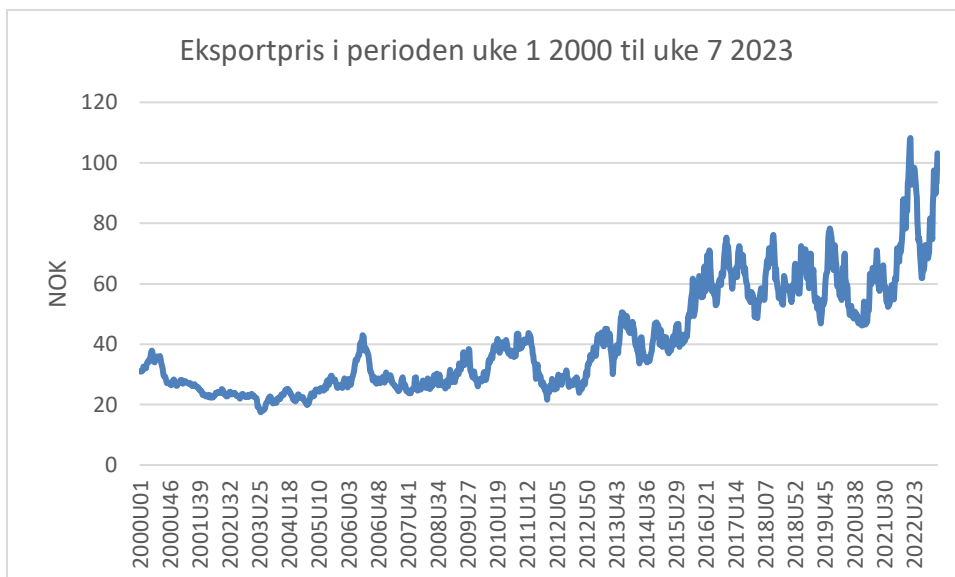


Neste figur viser nøkkeltall *pr selskap*. Driftsresultatet har gått kraftig ned siden 2018.



Figuren nedenfor viser SSBs statistikk<sup>4</sup> for eksportprisen fram til og med uke 7 2023.

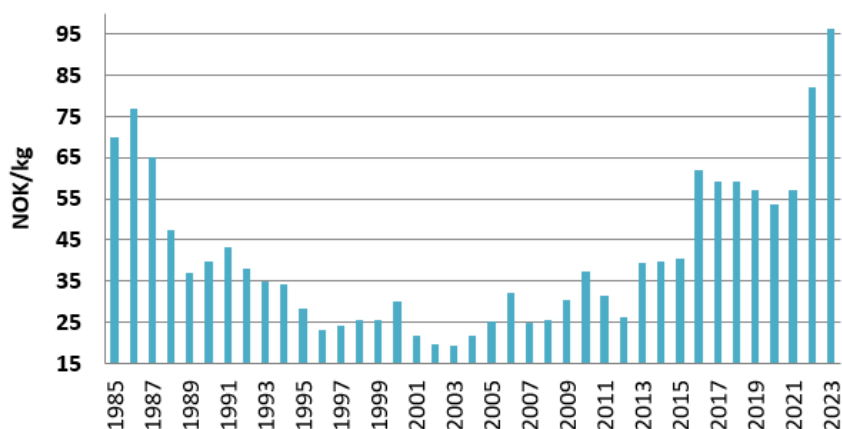
<sup>4</sup> <https://www.ssb.no/statbank/table/03024/tableViewLayout1/>



Ukeprisen steg bratt fra en liten bunn på 52,88 i uke 38/2021 til en foreløpig rekord på 108,21 i uke 18/2022. I 2023 har ukeprisen hittil ligget på et svært høyt nivå. Utsiktene til gode lønnsomhetstall for 2022 og 2023 er følgelig gode. Oppnådd pris maskerer nedgang i produktivitet og dårlig drift.

iLaks.no publiserte nylig diagrammet nedenfor, som viser gjennomsnittlig årspris pakket og levert Oslo siden 1985<sup>5</sup>. Fiskeridirektoratets lønnsomhetsundersøkelse vil komme til å vise en kraftig forbedring i 2022 og sannsynligvis også i 2023. Dette er en funksjon av prisøkning og dessverre ikke en følge av bedre drift.

### Price Atlantic salmon 1985-2023YTD



<sup>5</sup> <https://ilaks.no/ny-arsbeste-lakseprisen-naermer-seg-tidenes-hoyeste-niva/>