



Nofima

Nyheter

Kostnadsdrivere i lakseoppdrett (Rapport 41-2015 - Audun Iversen med flere)



Kostnadsdrivere i lakseoppdrett (Rapport 41-2015 - Audun Iversen med flere)

Produksjonskostnadene i lakseoppdrett har økt betydelig de siste par årene. Dette kan få store implikasjoner for næringens konkurransekraft på sikt, og slik påvirke produksjon og verdiskaping i Norge. Tilgjengelige data og analyser viser utviklingen på aggregert nivå, men det savnes en analyse på et detaljeringsnivå som gjør at man kan synliggjøre driverne for kostnadsutviklingen. Økt innsikt i driverne vil gi både næring og forvaltning større muligheter for å vurdere og iverksette tiltak.

Økte produksjonskostnader de siste årene skyldes flere forhold. Vi ser økninger i både smolt- og fôrkostnader, men kanskje aller viktigst er utviklingen i "andre kostnader", og spesielt kostnader ved å forebygge, forhindre og behandle lusepåslag og sykdom. Både lusepåslag og sykdom kan også føre til redusert tilvekst og muligens høyere fôrfaktor. Forebyggende tiltak kan medføre høyere kapitalkostnader og alle de nevnte medfører mer arbeid og dermed høyere lønnskostnader.




Kontaktpersoner




Audun Iversen 
Forsker
Næring og bedrift



Øystein Hermansen 
Forsker
Næring og bedrift



Otto Andreassen 
Seniorforsker
Næring og bedrift

Noen kostnadsdrivere må næringen nærmest ta for gitt, slik som fôrpriser, mens andre drivere er knyttet til nasjonale forvaltningsregimer. For eksempel er dagens behandlingsregime for lus en sterk kostnadsdriver hvor hensynet til eksterne virkninger, som forholdet til villaksen, synes å være større enn hensynet til fiskevelferd.

Forfattere: Audun Iversen, Øystein Hermansen, Otto Andreassen (Nofima) og Ruth Kongsvik Brandvik, Anders Marthinussen, Ragnar Nystøyl (Kontali Analyse)

Her når du rapporten:

http://intranett.nofima.no/sites/prosjektstotte/11333/Prosjektdokumenter/Rapport_nr_41-2015%20-%20Kostnadsdrivere%20i%20lakseoppdrett.pdf

Engelsk tekst

Production costs in Norwegian Salmon farming Industry has increased steeply over the last few years. This project gives an insight into the development in costs, with a particular focus on the drivers behind this development.

The study has involved an in-depth investigation of a limited number of companies, to get a detailed understanding of the cost structure of the industry. This insight has been combined with indicators or proxies of total activities in the industry to calculate overall size of various costs.

The analysis points to feed and sea lice as the major cost drivers, although all costs increase. Some costs and lice-related costs in particular, are highly influenced by government regulations.

Skrevet av [Heidi Katrine Trige](#) 16.10.2015 13:00 for Næring og bedrift
Foto:

Kommenter artikkelen

Legg inn

◀Forrige | Neste▶

Ingen kommentarer er lagt inn ennå. Du kan bruke kommentarer til å kommentere en side, et dokument eller et eksternt område. Når du oppretter kommentarer, vises de her og [under profilen din](#) for enkel henting. Andre brukere kan også vise kommentarene du legger inn.

Høyreklikk eller dra og slipp koblingen i webleserens verktøylinje for favoritter eller bokmerker, for å bruke notater til å kommentere eksterne områder.

Klikk [her](#) for mer informasjon om denne og andre sosiale nettverksfunksjoner i Microsoft SharePoint Server 2010.

Copyright © 2012 Nofima