



## Sesongfiske – hindre

Øystein Hermansen  
Styringsgruppemøte, Tromsø, 9. feb 2016

## Norske fiskerier er sesongpregede

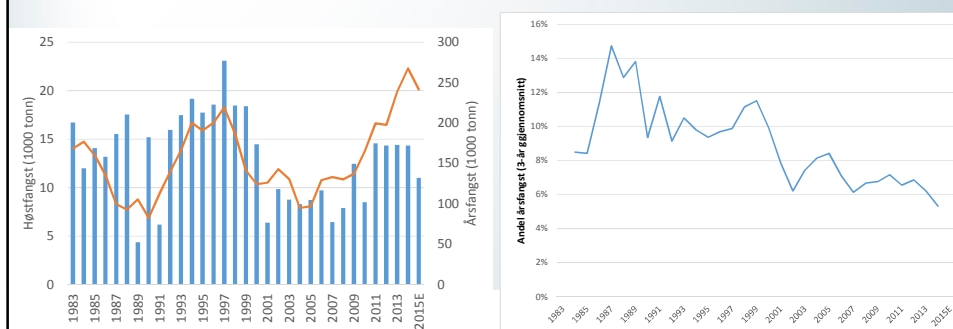


- **Fordeler og ulemper**
  - Lave variable fangstkostnader
  - Variasjon i råstofftilgang foredling
    - Kapasitet, marked, arbeidsplasser, innovasjon, automat
- **Samfunnet:**
  - Gjør vi noe som hindrer markedet å finne den rette balansen?
  - Skal andre hensyn vektlegges?

Nofima

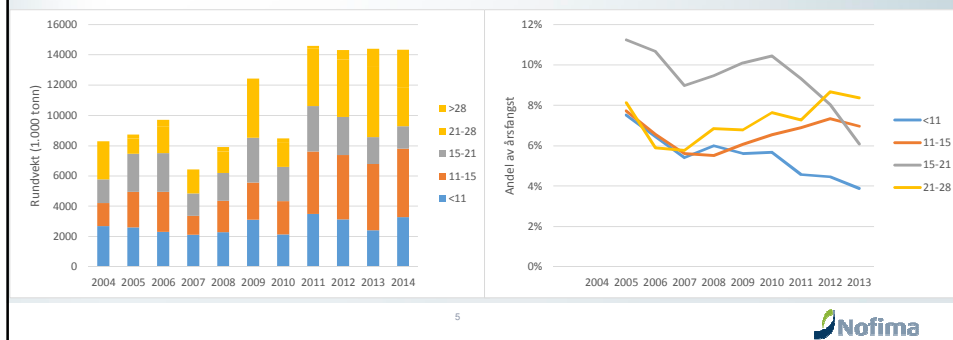
## Det store bildet - høstfangst

- Mengden på høsten rimelig konstant til 1999
- Fall og vekst
- Stadig synkende andel av årsfangst
  - Effekt av tilgjengelighetsbegrensning eller aktørenes valg?



## Torsk på kortere sikt

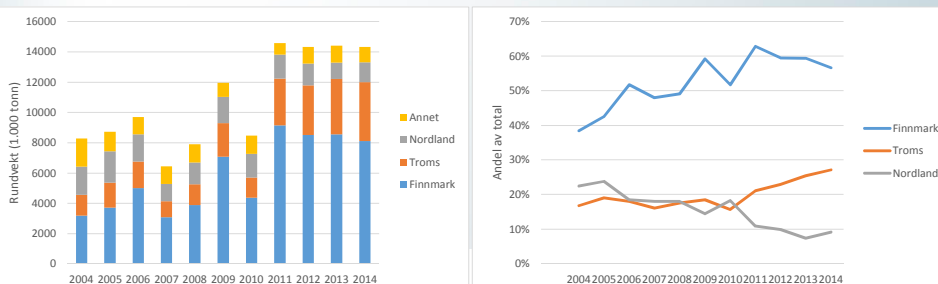
- 11-15 og 21-28 øker absolute tall
  - Økende andel
- <11 og 15-21 stabilt absolutt
  - Betydelig fallende andel



5

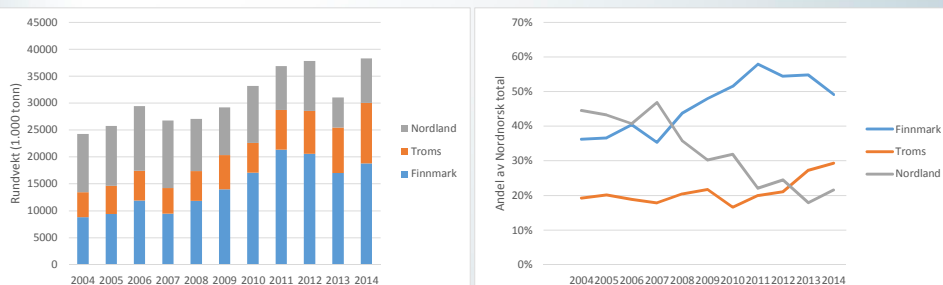
## Torsk – hvor?

- Finnmark er høstfylket
  - Betydelig økt andel til 2012
- Troms har økt noe de seneste årene
- Nordland gradvis nedgang



## Hva med annen torskefisk?

- Jevn vekst i mengde
- Finnmark økt betydelig
- Nordland sterk tilbakegang



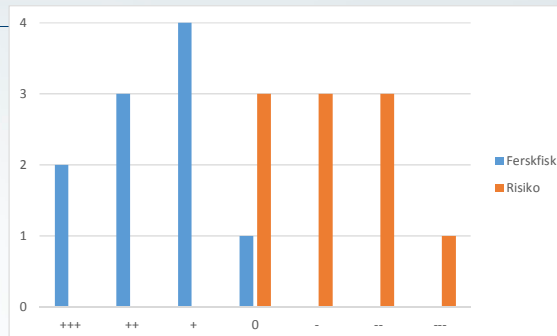
## Intervju

- 10 fartøy Finnmark – 3 ikke høstfiske
- Andel varierer 10, 10-15, 15-20, en 30%
- Totaløkonomi viktigste begrunnelse
  - Andre arter krever avsetning av torsk
- Opplevelse økonomi sesonger
  - De fleste opplever økonomien som vesentlig bedre vinter
  - Fangstratene bedre – lavere gangtid og fisketid – drivstoff
  - Prisene noe bedre på høsten
- Vær/lys ikke vesentlig

8

## Intervju II

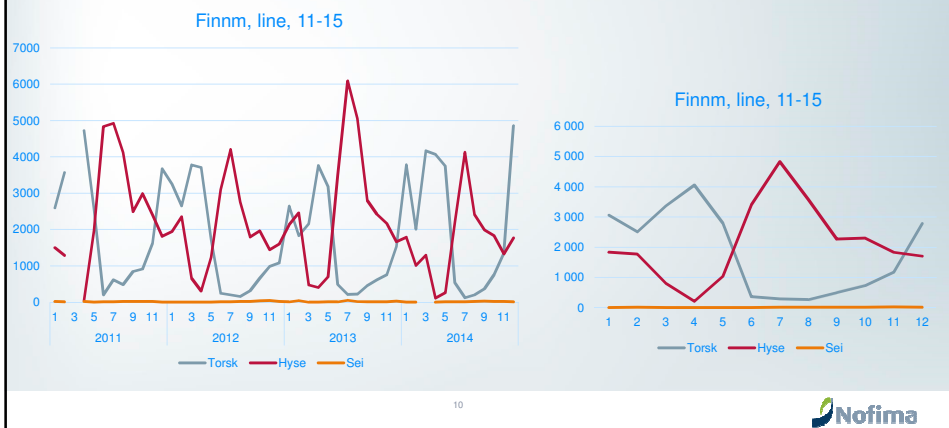
- Ferskfiskordningen
- Refordeling
  - Ikke viktig
- Risiko gjenstående – kvotefleks
- Kvoteår
  - Ikke betydning, bare en usikker
- Strukturkvoter
  - To utvider over hele året, resterende øker vinter/vår



9

## Økonomimodell - fangst

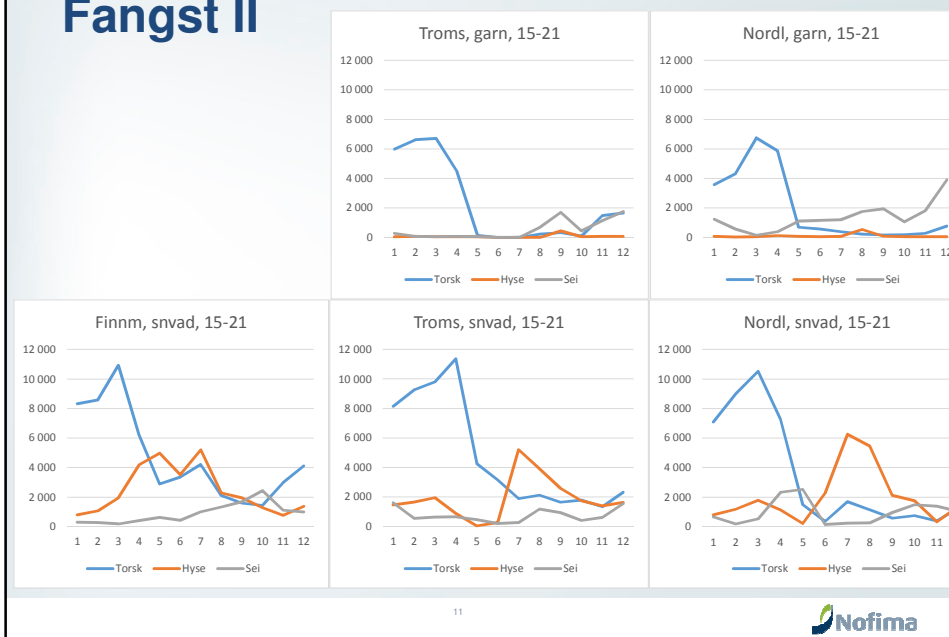
- Data 2011-2014 - døgngfangster
- Gir indikasjon på hva man kan forvente ved fiske



10



## Fangst II

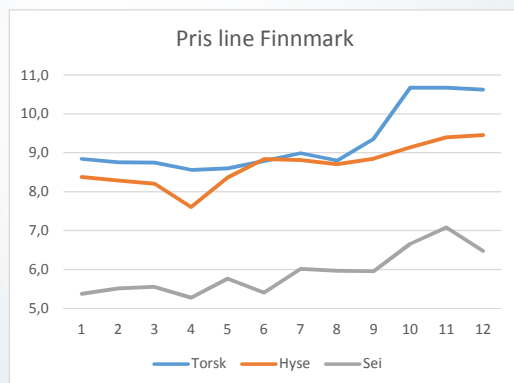


11



## Priser

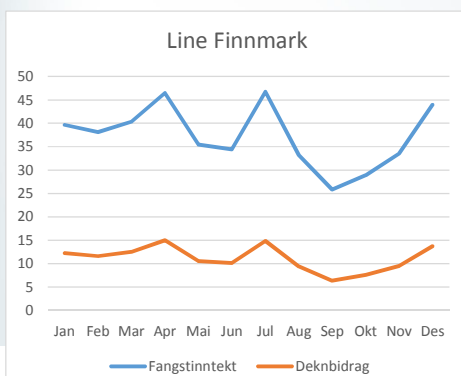
- Generelt noe bedre priser på høsten
- Ivaretar størrelse



12

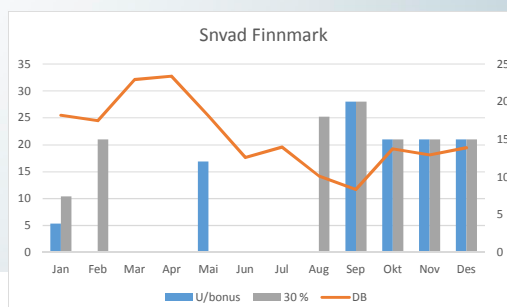
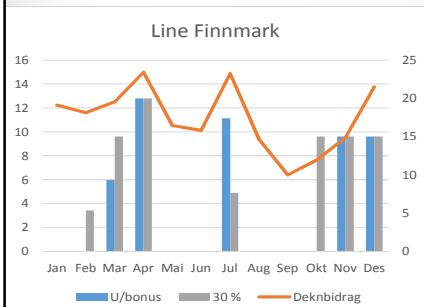
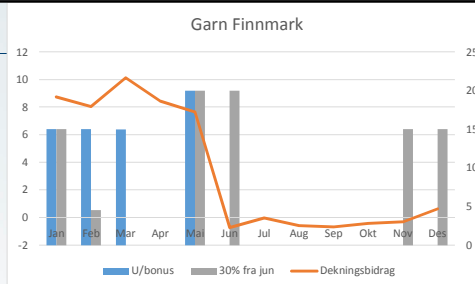
## Optimering – hvordan bør det fiskes

- Eksempel: Linebåt 15 m Finnmark
  - Inntekt: Fangst x pris
  - Salgsavgifter 4,75%, Lott 59%
  - 20 stamper x 350 kr
  - Tid sjøvær – drivstofforbruk, proviant, forsikring



## Finnmark

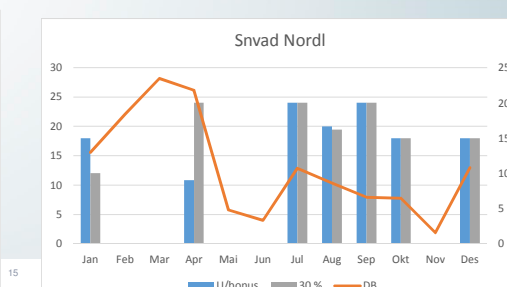
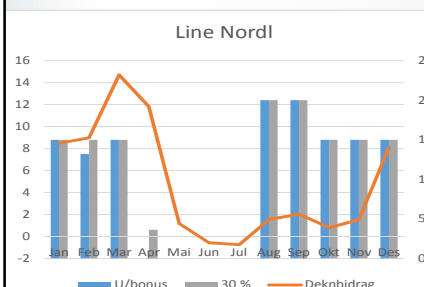
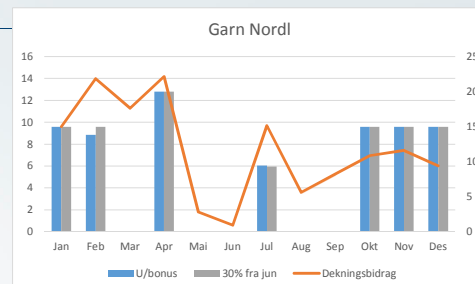
	DB	DB 30%	DB 1H
Line F	1024	1127	950
Garn F	556	565	565
Snvad F	1489	1898	1173



## Nordland

- Line ingen endring
- Garn ingen endring
- Snvad mer vinterfiske!

	DB	DB 30%	DB 1H
Line N	695	754	525
Garn N	1019	1034	647
Snvad N	1369	1529	743



## Oppsummering

- Viss økning i høstfisket
- Finnmark «vinner»
- Risiko kvotetap har betydning – kvotefleks
- Ferskfiskordning har betydning (Finnmark)
- Kvoteår svært liten