

Torsketrål

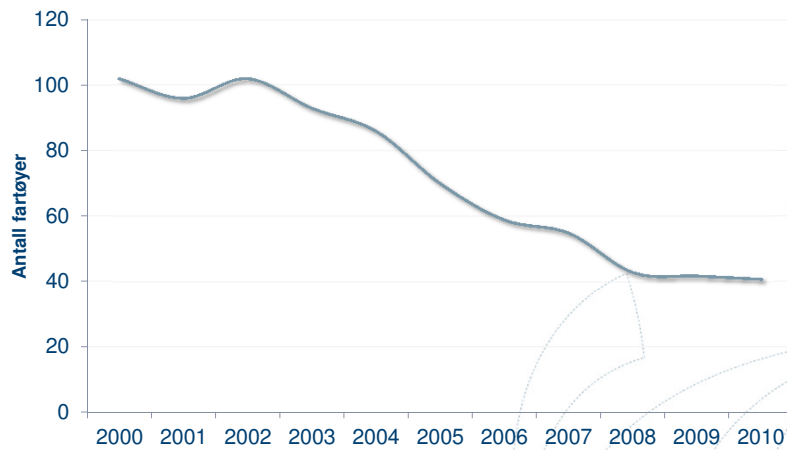
Struktur og lønnsomhet
5. juni 2012
Referansegruppemøte ØLiT

Rapporten

- Flåtestruktur
- Fangst
- Lønnsomhet og kapitalstruktur
- CRISP - målsetninger og muligheter



Flåtestruktur – Antall fartøy



05.06.2012

Referansegruppemøte ØLIT

3

Nofima

Flåtestruktur per 31/12/10

- 41 fartøy 7- 27 - 7 (fersk - frys - filet)
- Byggeår 1980 - 1997 - 1991
- Lengde 42 - 52 - 62
- 15 eierselskap (50/50)
- 250 tusen tonn til 2,6 mrd. kroner

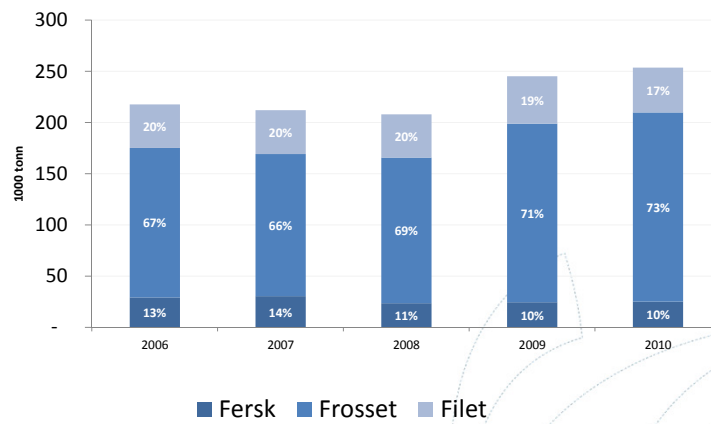
05.06.2012

Referansegruppemøte ØLIT

4

Nofima

Fangst – Tilstand

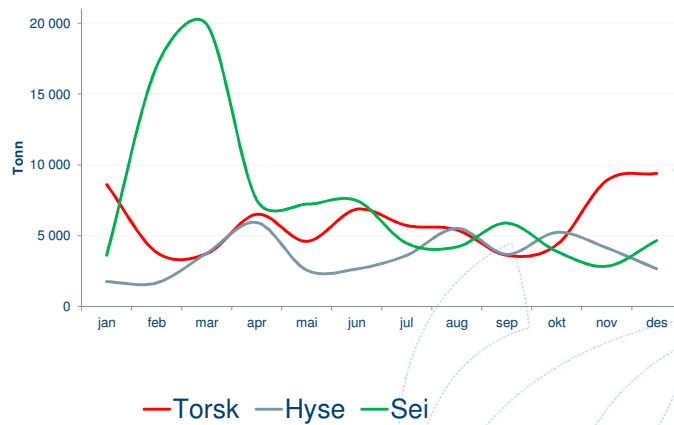


05.06.2012 Referansegruppemøte ØLIT

5

Nofima

Fangst – Sesong (2006-2010)

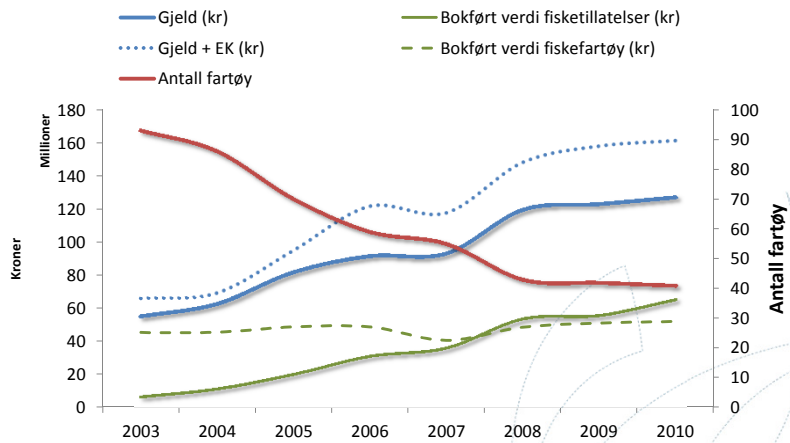


05.06.2012 Referansegruppemøte ØLIT

6

Nofima

Lønnsomhet og struktur

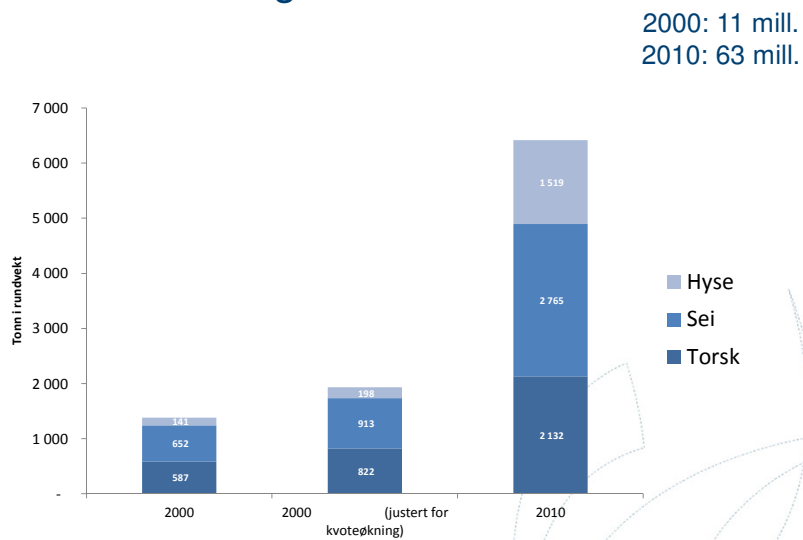


05.06.2012 Referansegruppemøte ØLIT

7

Nofima

Lønnsomhet og struktur



05.06.2012 Referansegruppemøte ØLIT

8

Nofima

Nye trålere 2012-2014

1. Prestfjord AS	H/G (filet)
2. Giske AS	H/G
3. Strand Havfiske AS	H/G (filet)
4. Remøy fiskeriselskap AS	H/G
5. Volstad AS	H/G (filet)
6. Strand Havfiske AS	H/G (filet)
7. AS Andenes Havfiskeselskap	H/G + filet
8. Aker Seafoods	H/G + fersk
9. Aker Seafoods	H/G + fersk
10. Aker Seafoods	H/G + fersk
11. Nergård	H/G + fersk?

Bakgrunn

- SFI - Senter for Forskningsdrevet Innovasjon
- CRISP - Centre for Research-based Innovation in Sustainable fish capture and Pre-processing technology

Fakta:

- CRISP er et senter for forskningsdrevet innovasjon (SFI) innen bærekraftig fangst, fangstkvalitet og fangstøkonomi. Målet er å øke verdiskapingen i norsk sjømatsektor og redusere miljøbelastningen knyttet til fangst og produksjon fra ville fiskebestander ved hjelp av smartere teknologi
- Matforskningsinstituttet Nofima er en av partnerne sammen med Havforskningsinstituttet, Scantrol AS, Kongsberg Maritim AS / Simrad, Egersund Group AS, Nergård Havfiske AS, Norges Sildesalgslag og Norges Råfisklag.
- Det er Norges forskningsråd som har opprettet senteret, som har et samlet budsjett på 198 millioner kroner fordelt på åtte år. CRISP står for Centre for Research-based Innovation in Sustainable fish capture and Processing technology.