



Valutaeffekter i sjømatindustrien

Hvilke effekter har valutaendringer på prestasjonsmål i norsk fiskerinæring?

Thomas Nyrud, Bjørn-Inge Bendiksen og Bent Dreyer

Oppdragsgiver:  FHF

Prosjektets målbeskrivelse

Bidra til økt kunnskap om hvordan svingninger i den norske kronen påvirker prestasjonsmål i norsk sjømatnæring – målt ved verdien av norsk sjømateksport og lønnsomheten i norsk fiskeindustri. Øke forståelsen for hvordan valutakursen påvirker sjømatnæringens internasjonale konkurransevne, og forbedre evnen til å predikere konsekvensene av fremtidig valutauro.

Innholdsfortegnelse

1. Kursindeks for sjømat

- Konkurranskursindeksen og sjømatkursindeksen
- Sektorvise kursindekser – hvitfisk, pelagisk og oppdrett
- Valutaeksponering og sesongmønster
- Sjømatkursindeksen – valutavektet vs. markedsvektet

2. Valuta og eksportverdien

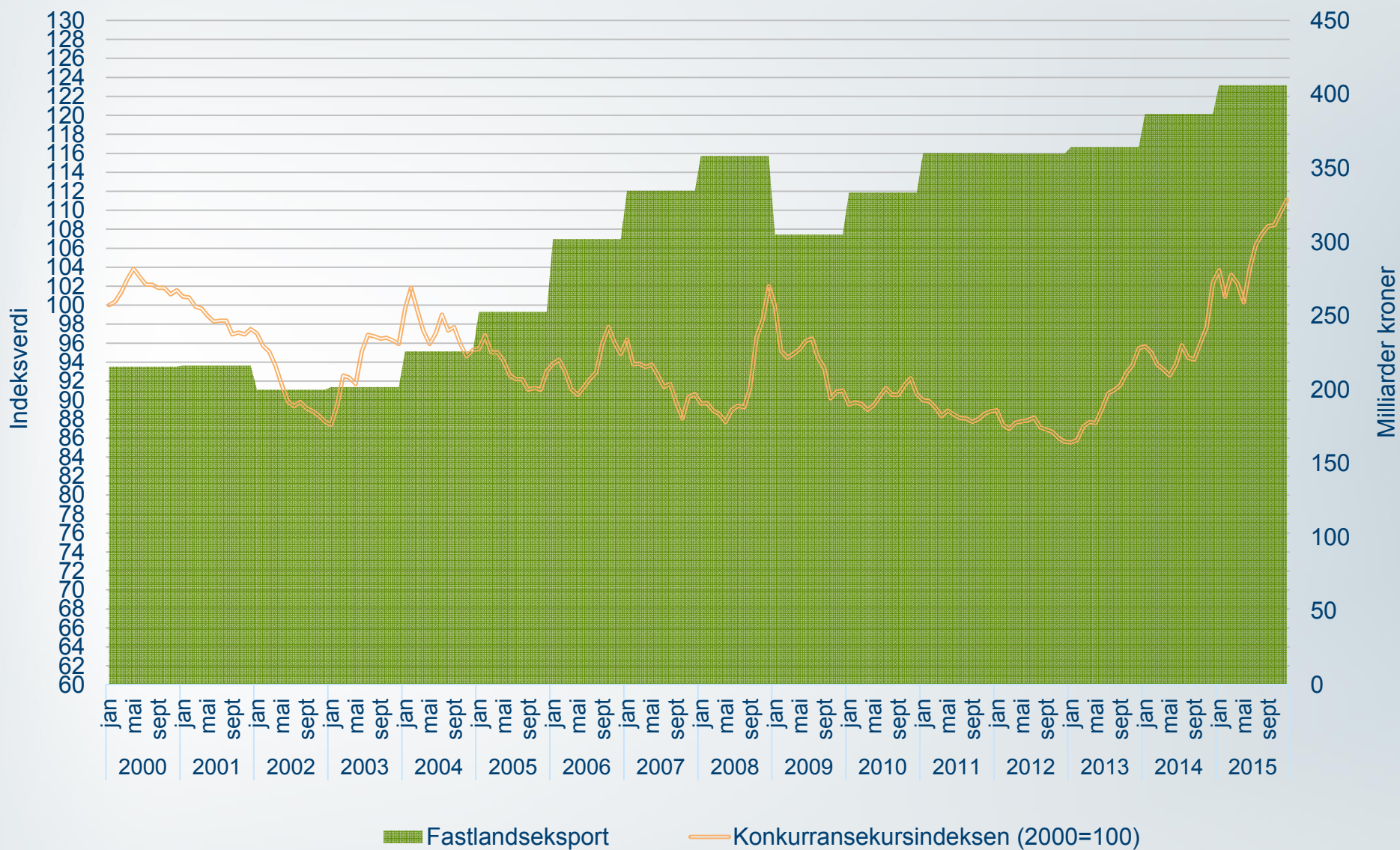
- Norsk sjømateksport – utvikling og oppbygning
- Valutaeffekter 2012-2015 – totalt og per sektor
- Valuta og konkurransesituasjonen mot viktige konkurrentland

3. Valutaforhold og lønnsomheten i norsk sjømatindustri

- Kronens prising mot dollar og euro
- Lønnsomhetsutviklingen i sjømatindustrien
- Regnskapsførte tap/gevinst på valutaposter i sjømatindustrien
- Valuta og lønnsomhet i hvitfiskindustrien

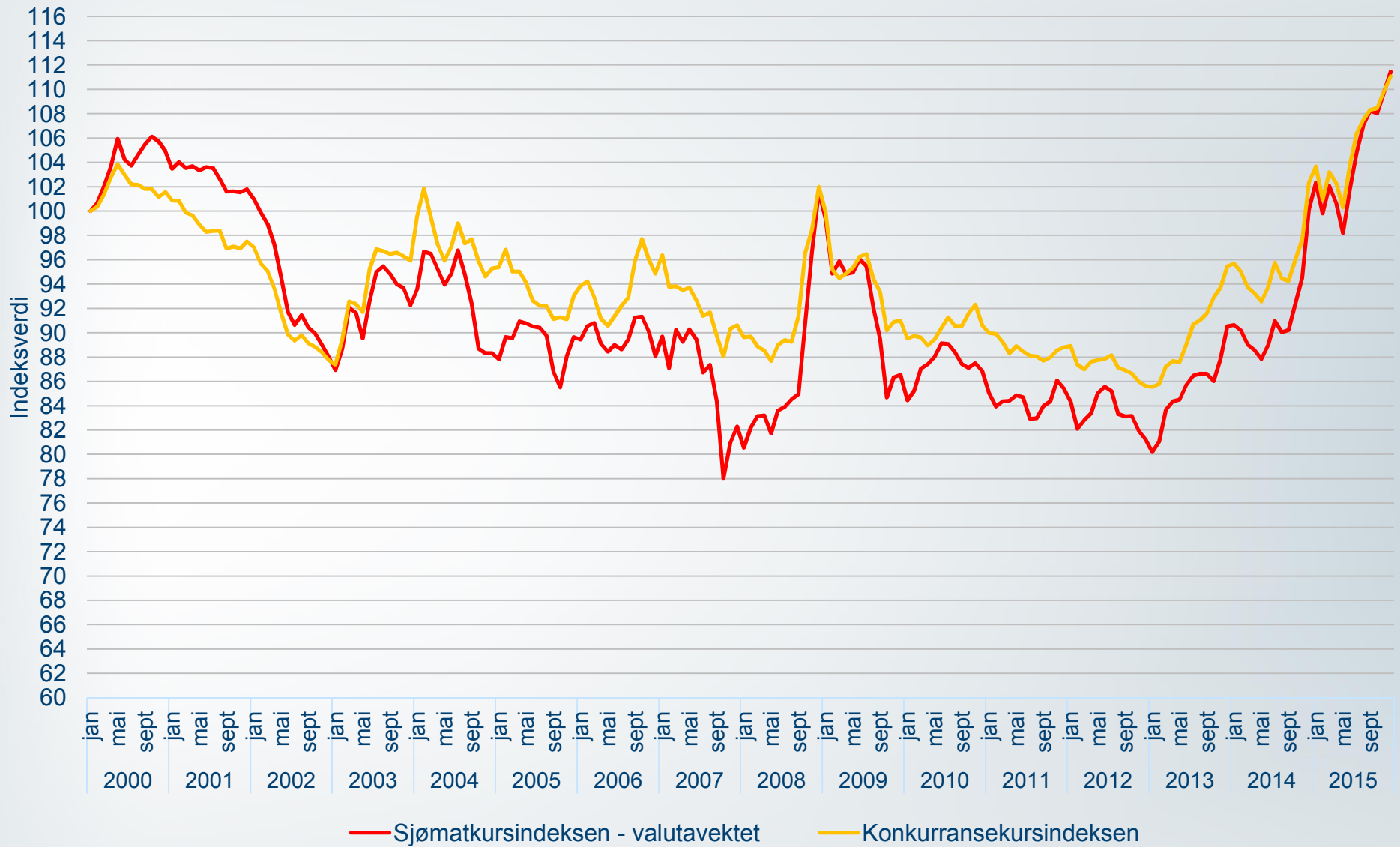
Kursindeks for sjømat

Verdiutvikling i fastlandseksporten mot konkurransekursindeksen

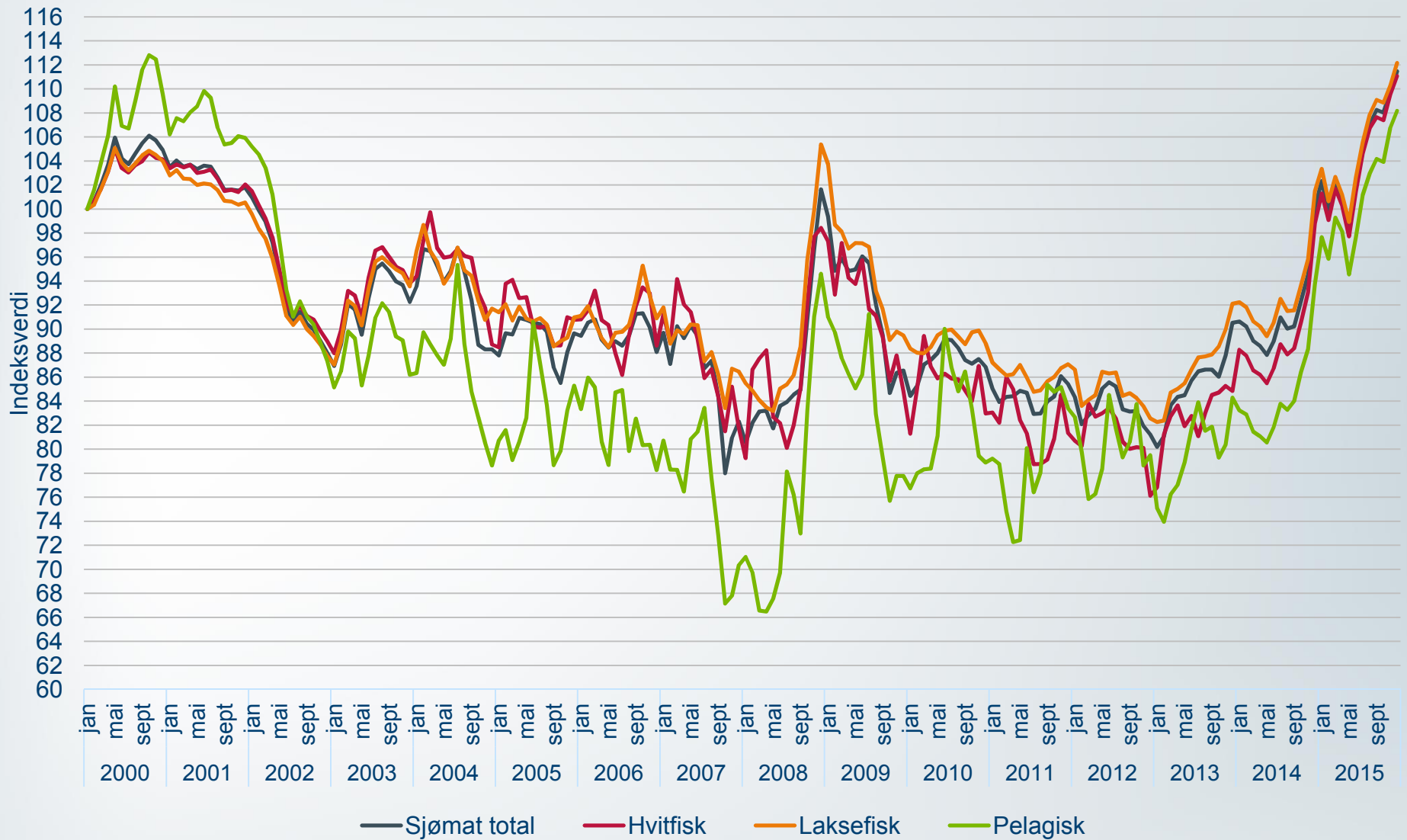


Kilde: Norges Bank og Statistisk Sentralbyrå (SSB)

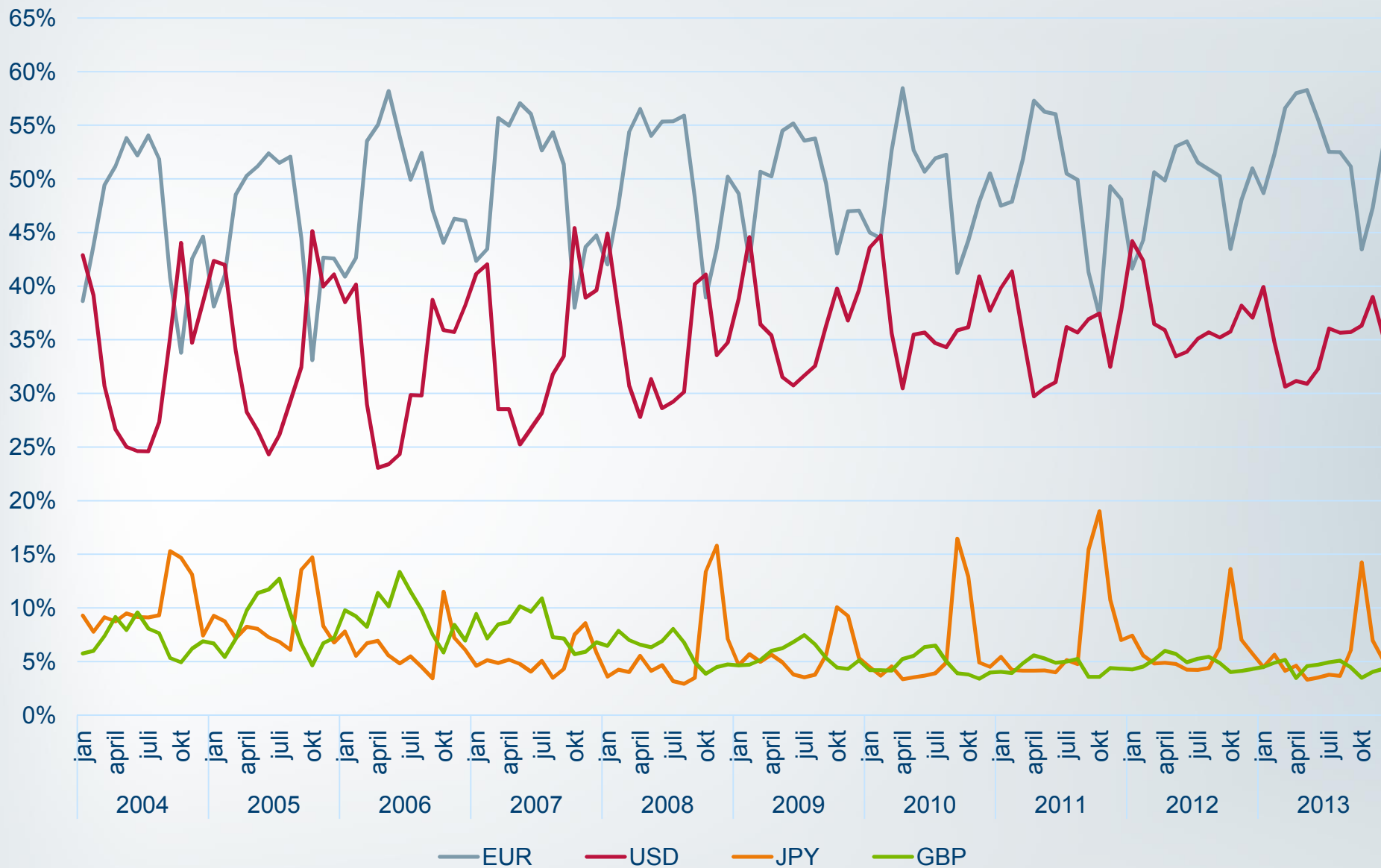
Sjømatkursindeksen versus konkurransekursindeksen



Sjømatkursindeksen og sektorvise indekser



Prosentvis fordeling mellom ulike handelsvaluta for total sjømateksport

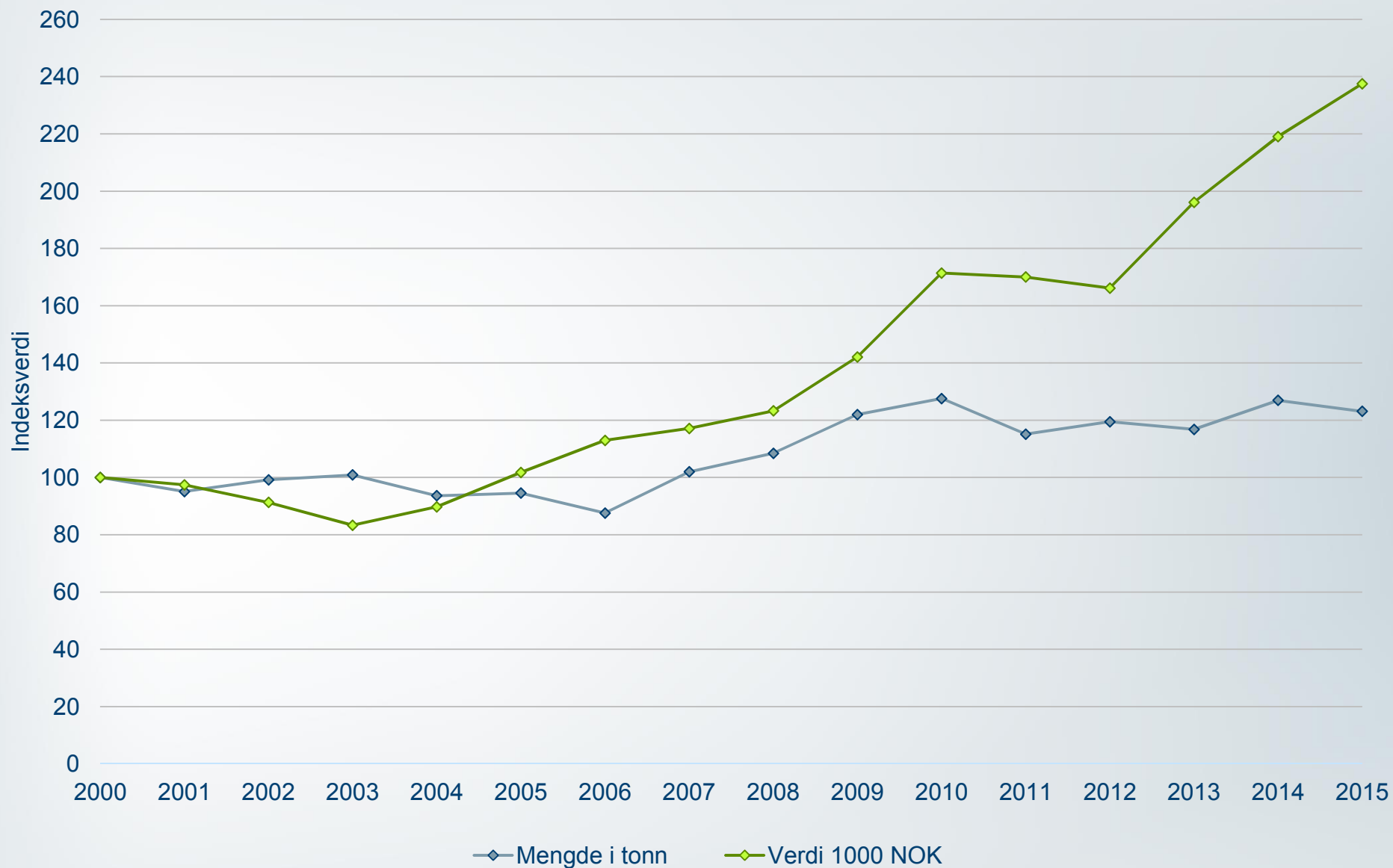


Sjømatkursindeksen – valutavektet versus markedsvektet

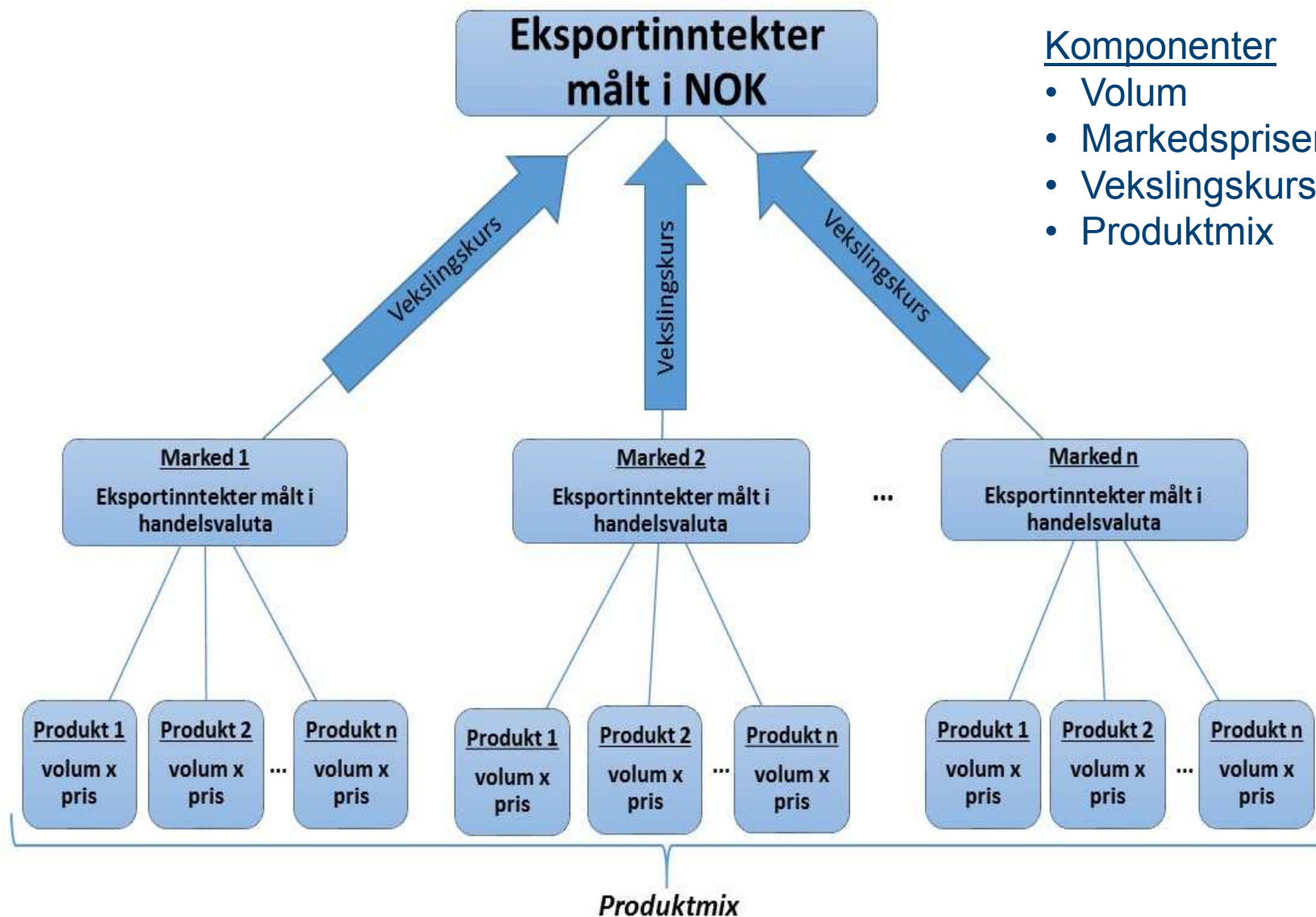


Valuta og eksportverdien

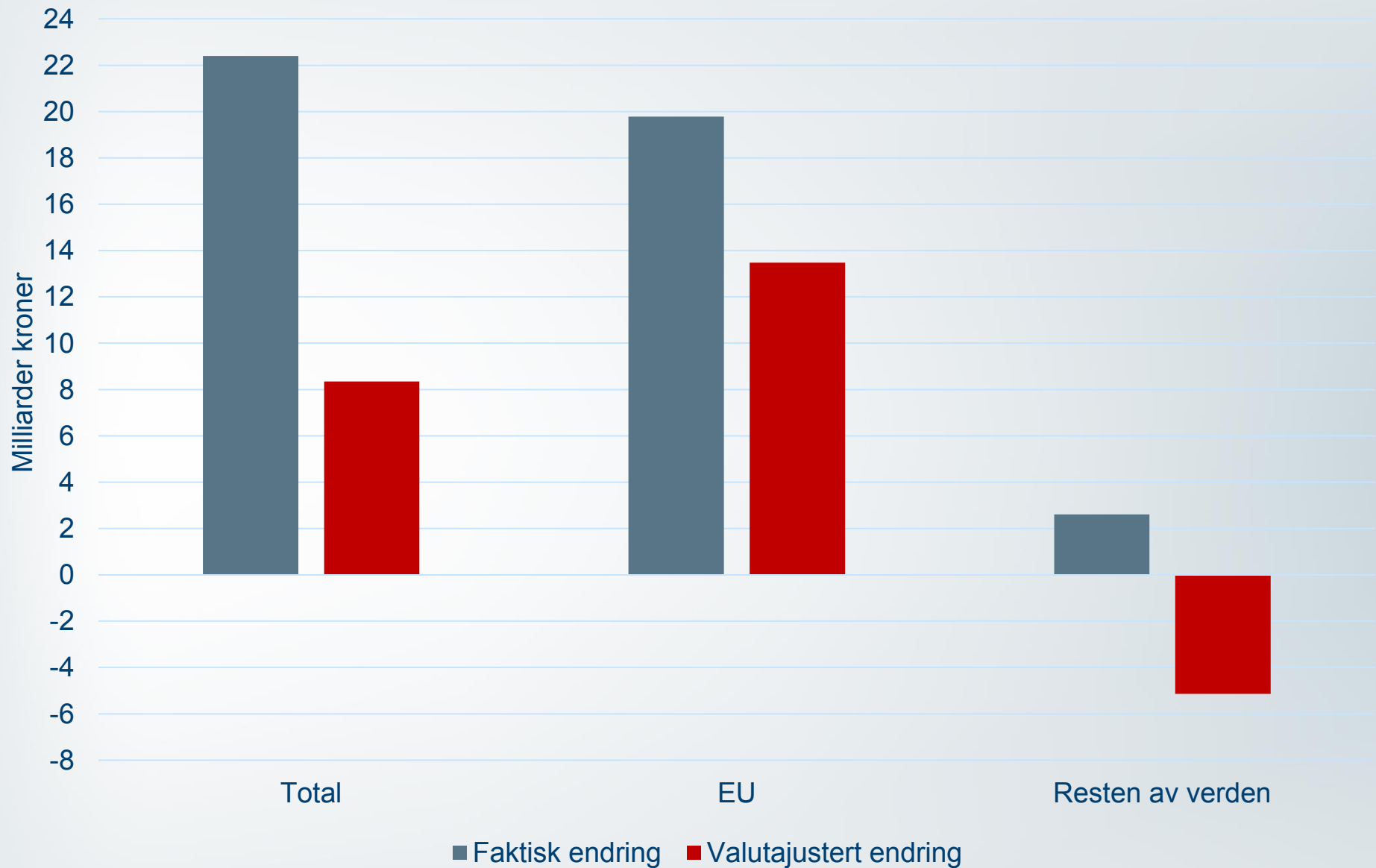
Indeksert volum- og verdiutvikling for eksport av sjømat



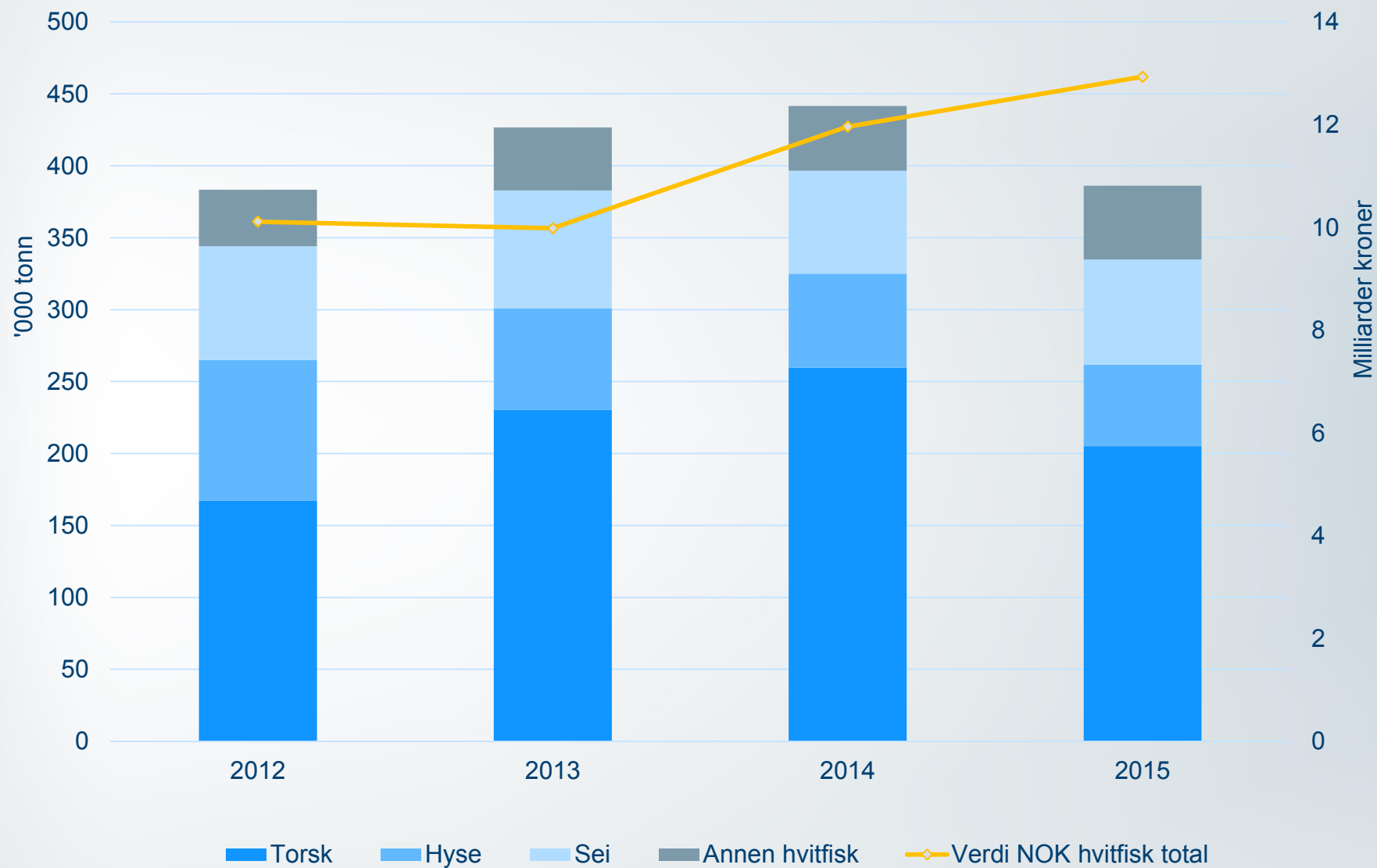
Eksportinntektenes oppbygning



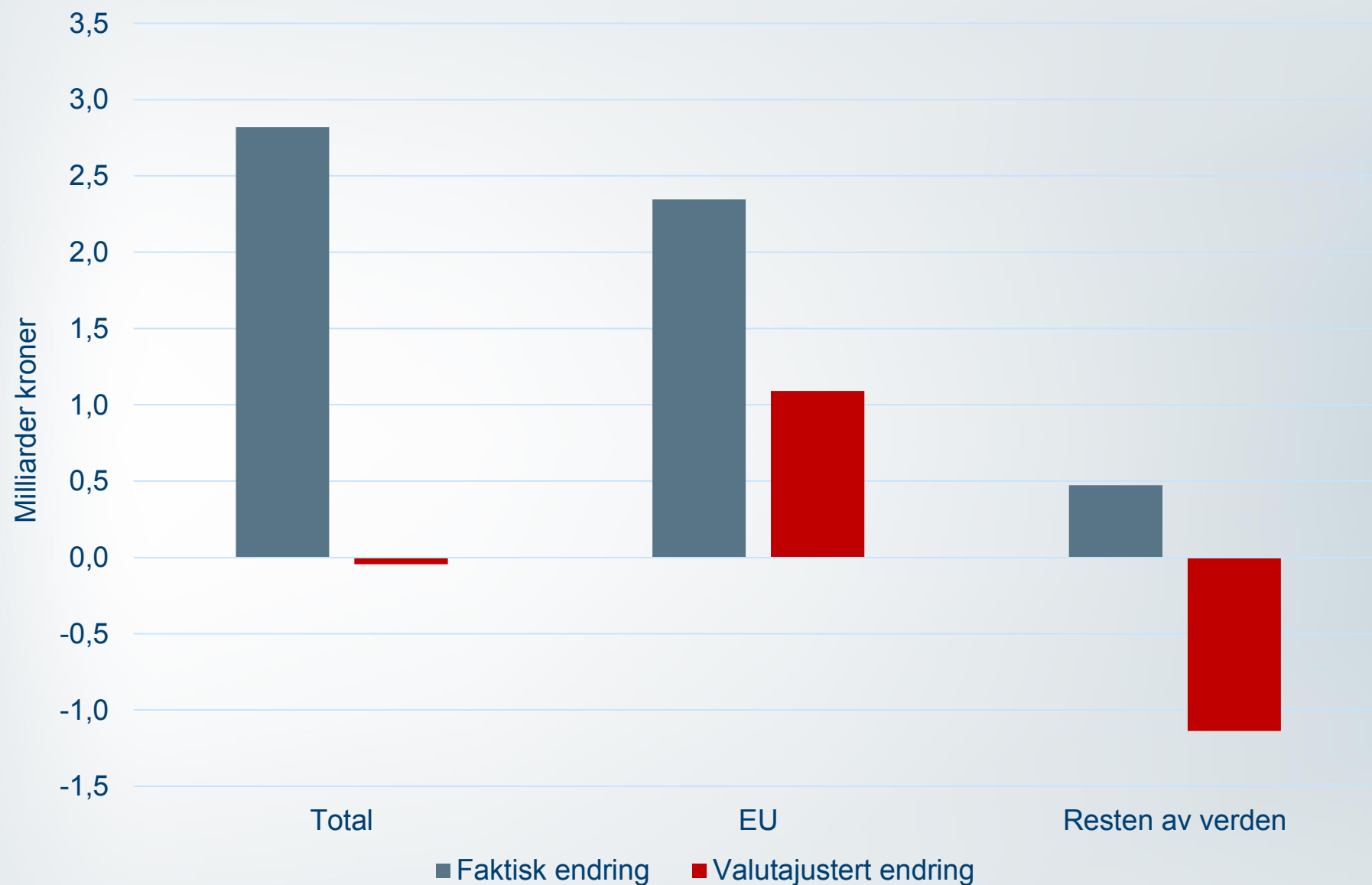
Endring i eksportverdi for sjømat fra 2012 til 2015 – faktisk endring og valutajustert endring



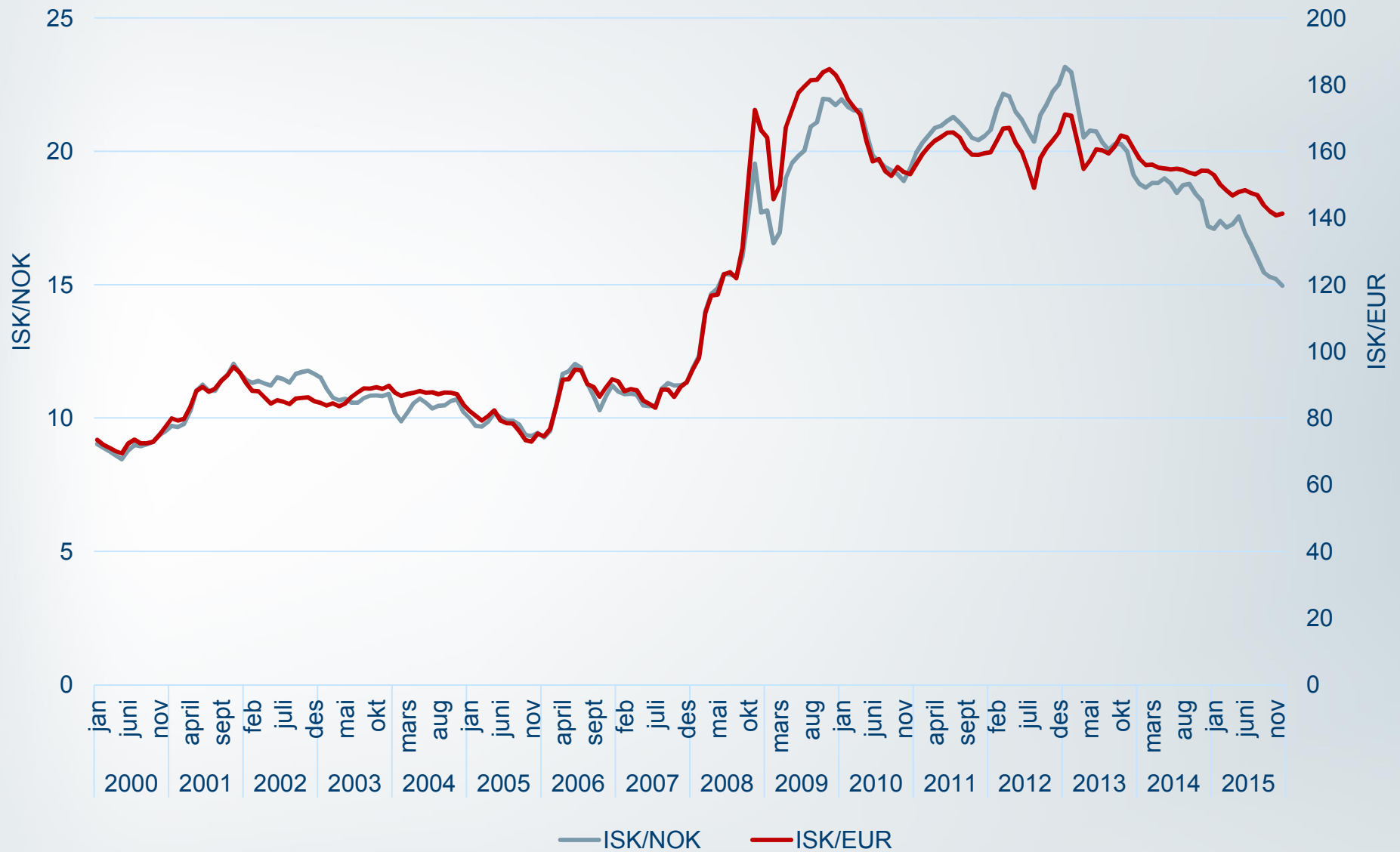
Volum- og verdiutvikling hvitfisk 2012-2015



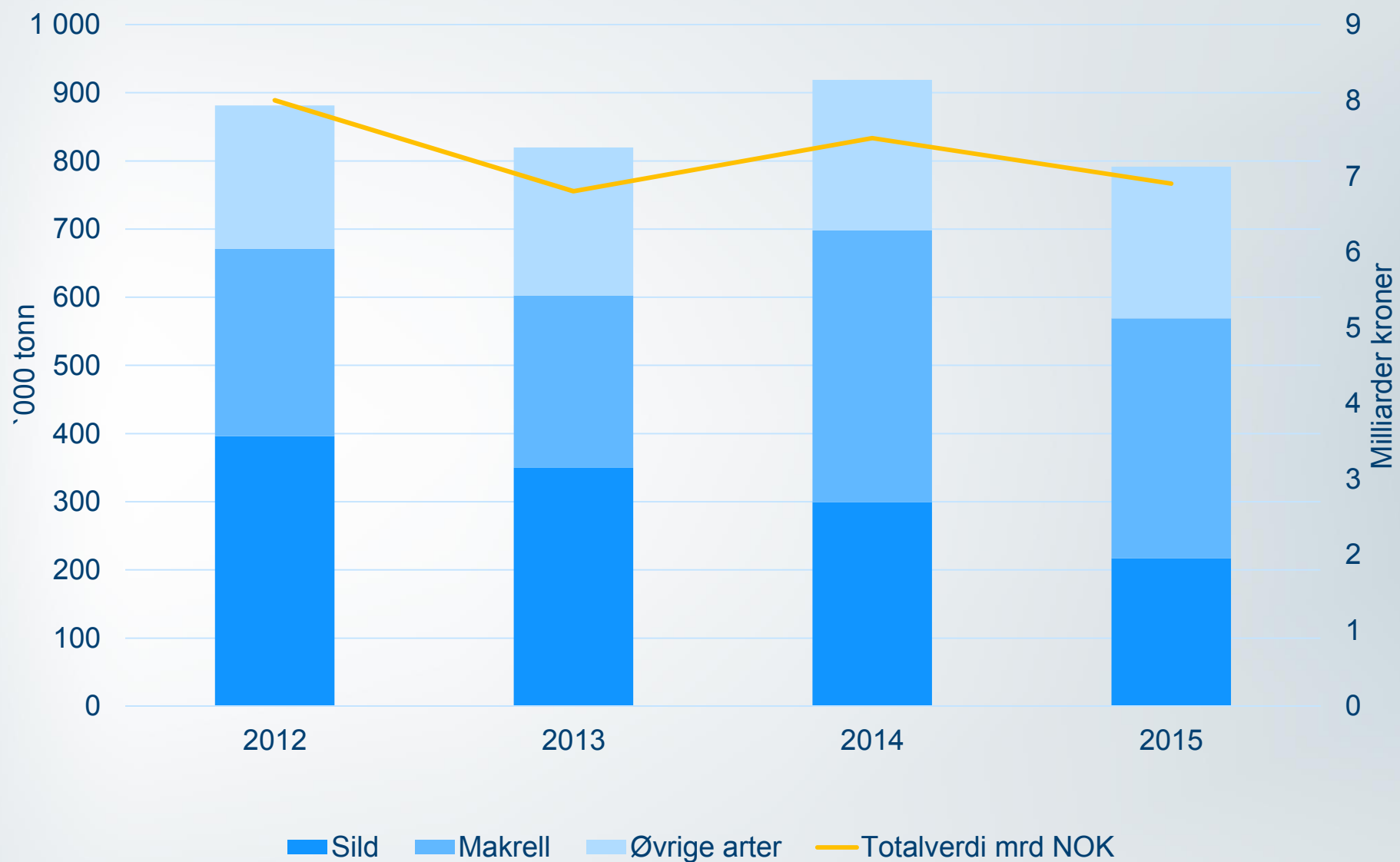
Endring i eksportverdi for hvitfisk fra 2012 til 2015 – faktisk endring og valutajustert endring



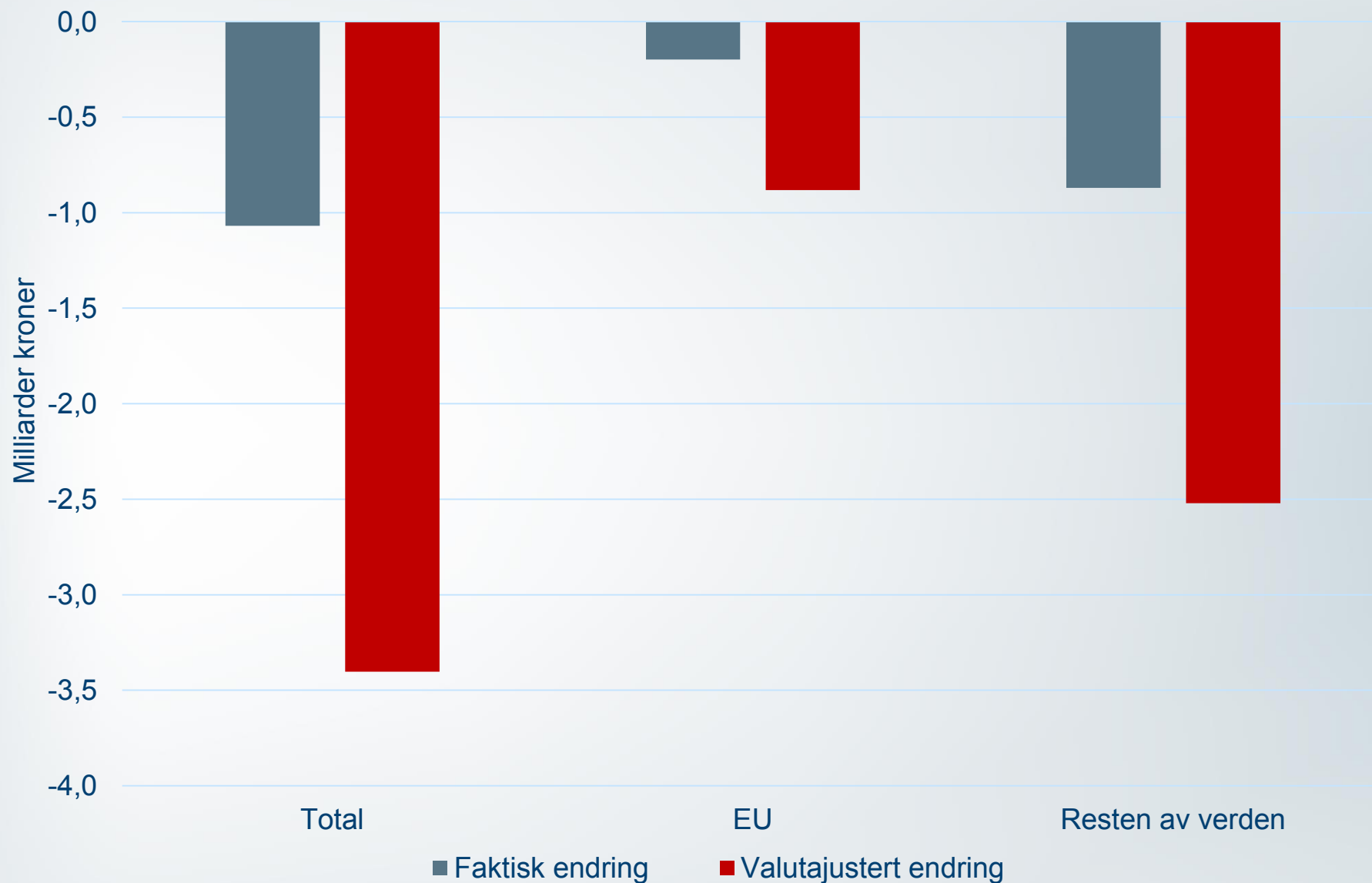
Kursutvikling islandske kroner mot norske kroner og euro



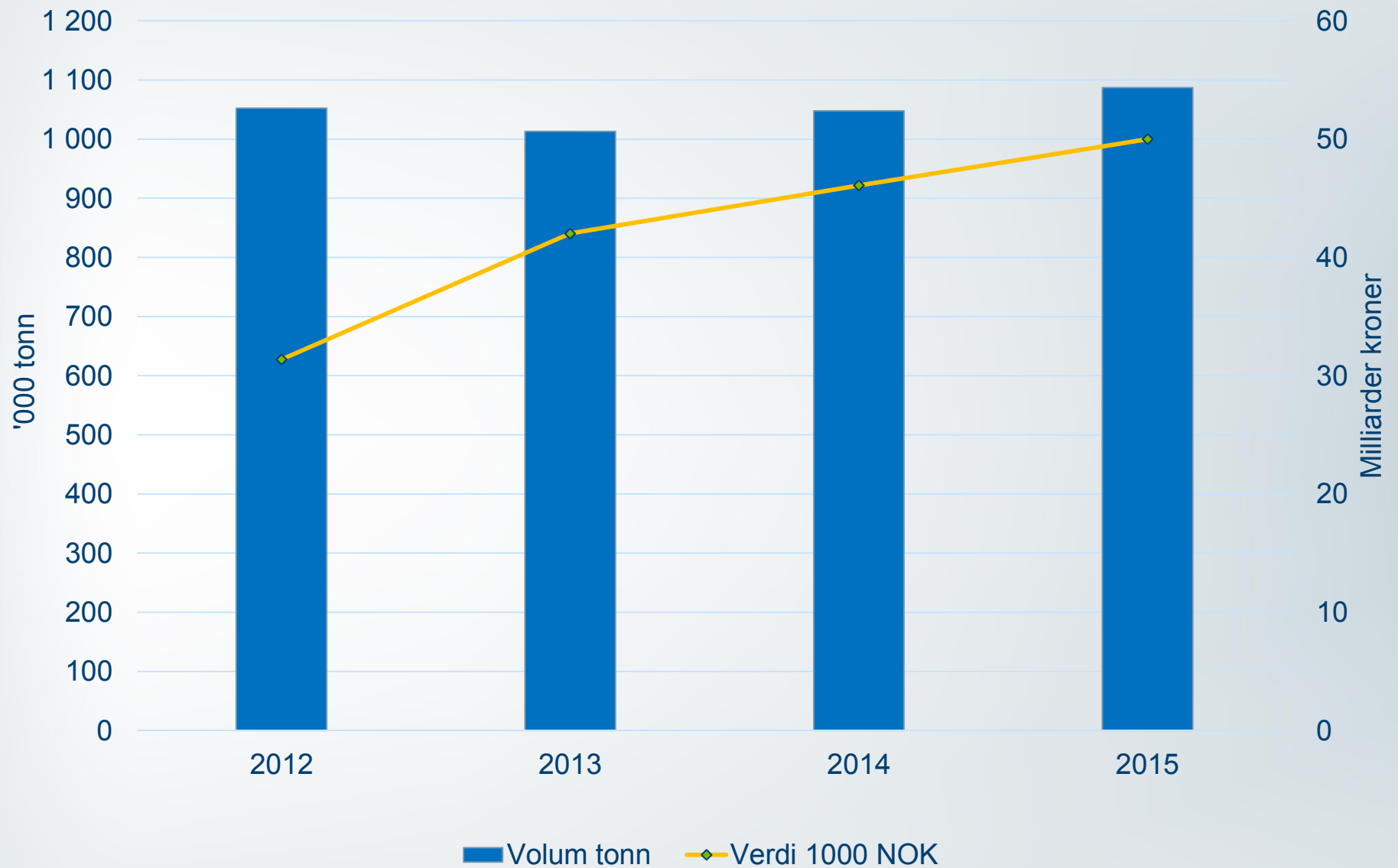
Volum- og verdiutvikling pelagisk 2012-2015



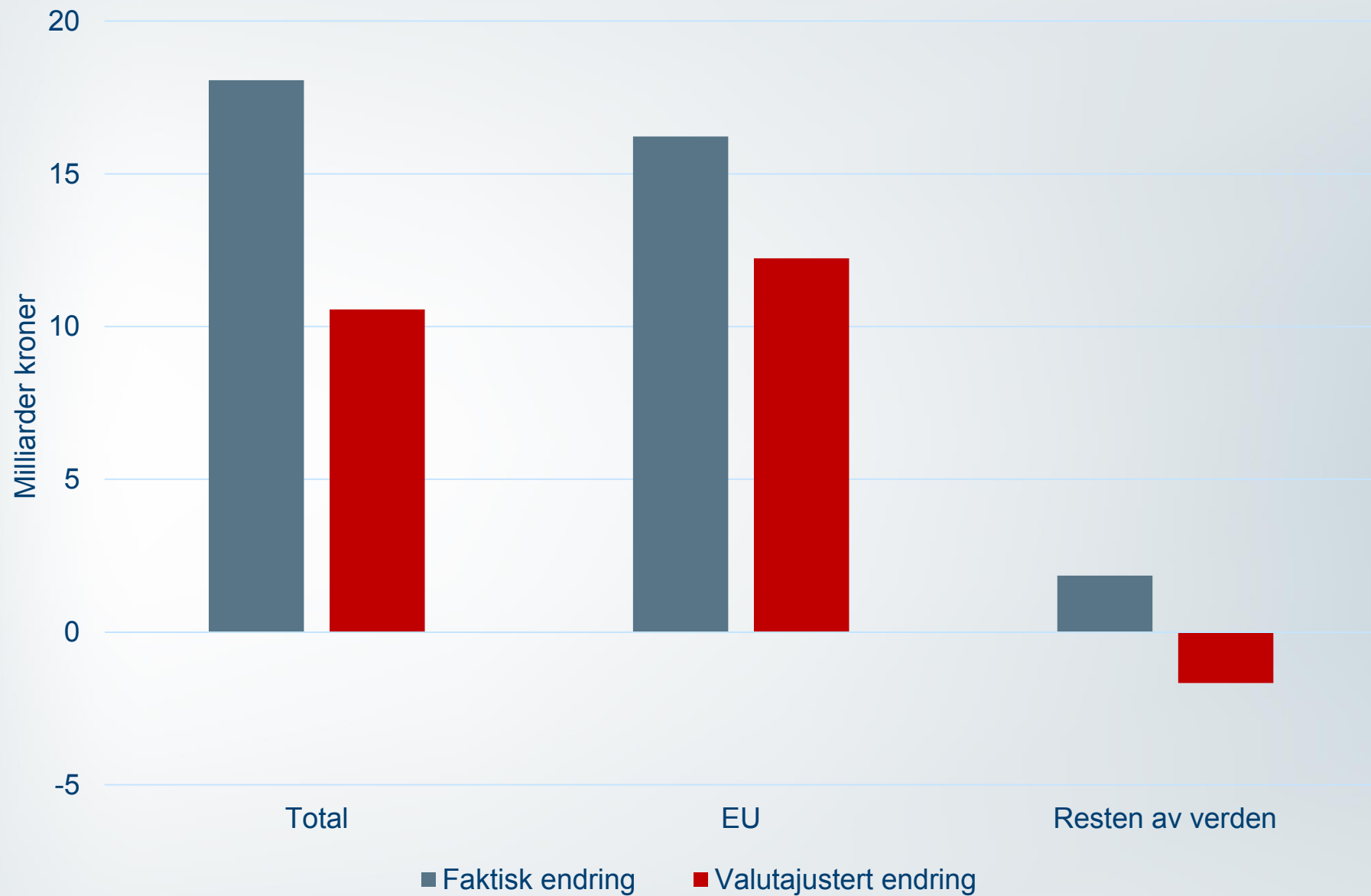
Endring i eksportverdi for pelagisk fra 2012 til 2015 – faktisk endring og valutajustert endring



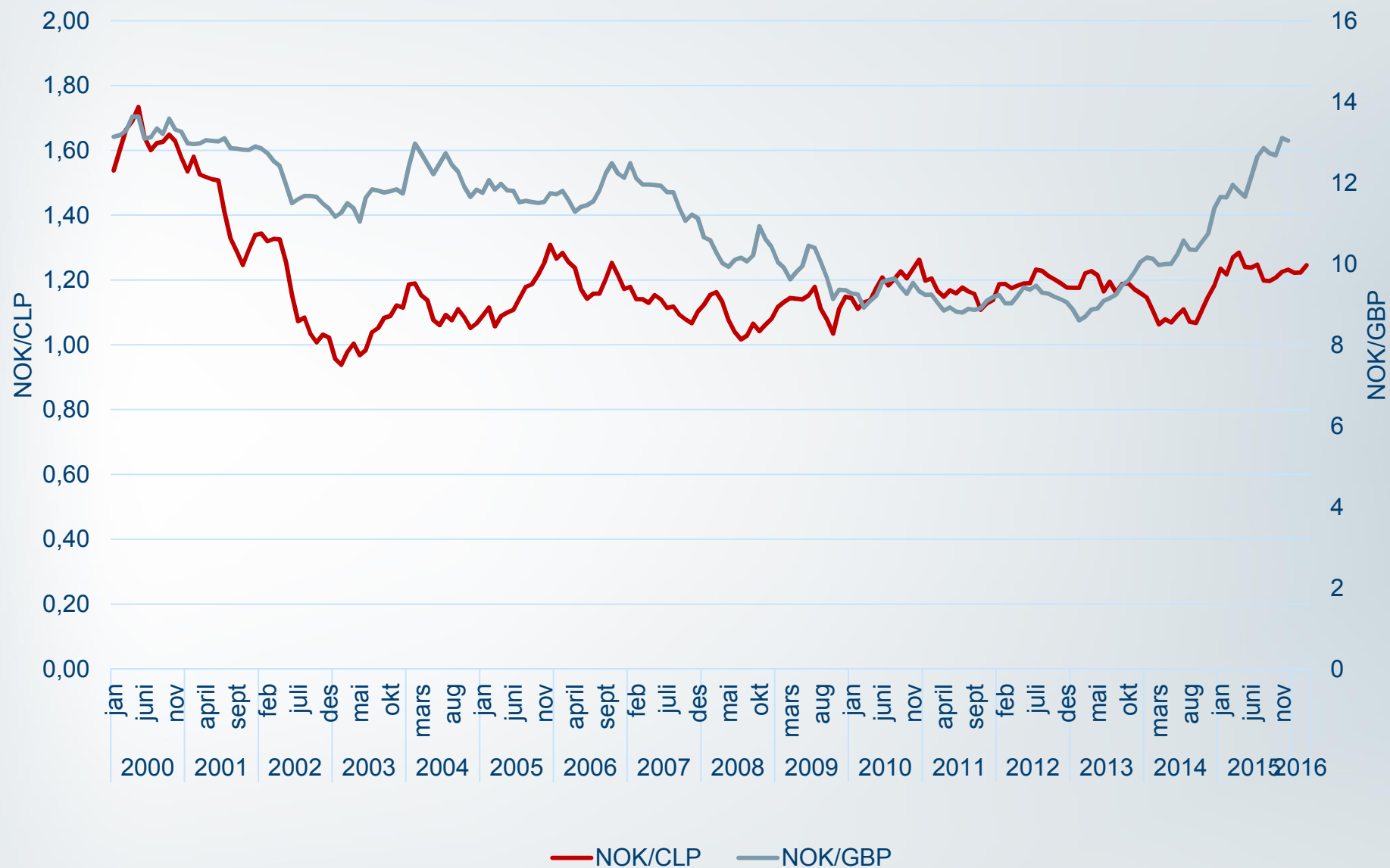
Volum- og verdiutvikling oppdrett (laksefisk) 2012-2015



Endring i eksportverdi for oppdrett fra 2012 til 2015 – faktisk endring og valutajustert endring

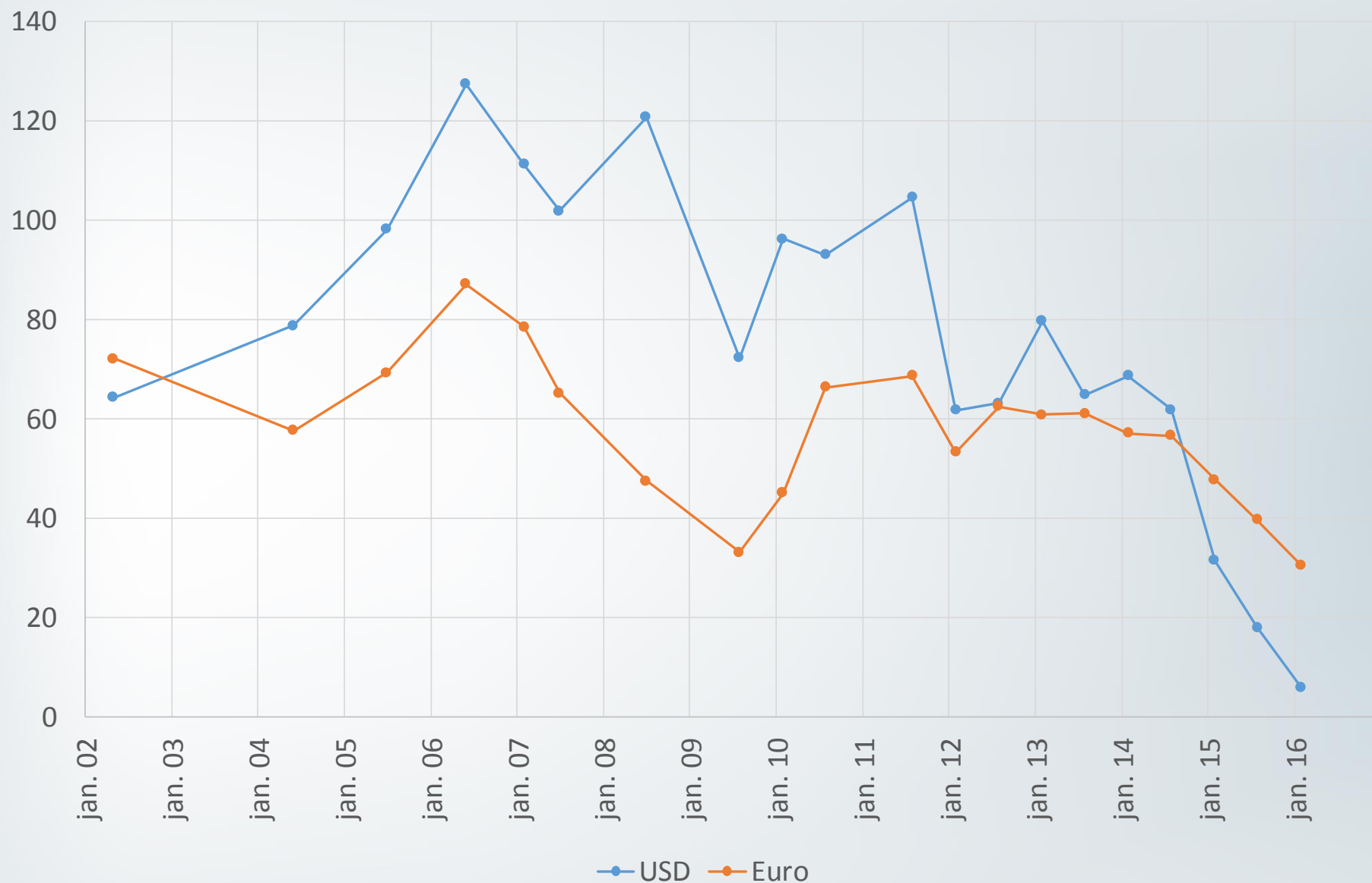


Kursutvikling norske kroner mot chilenske pesos og britiske pund

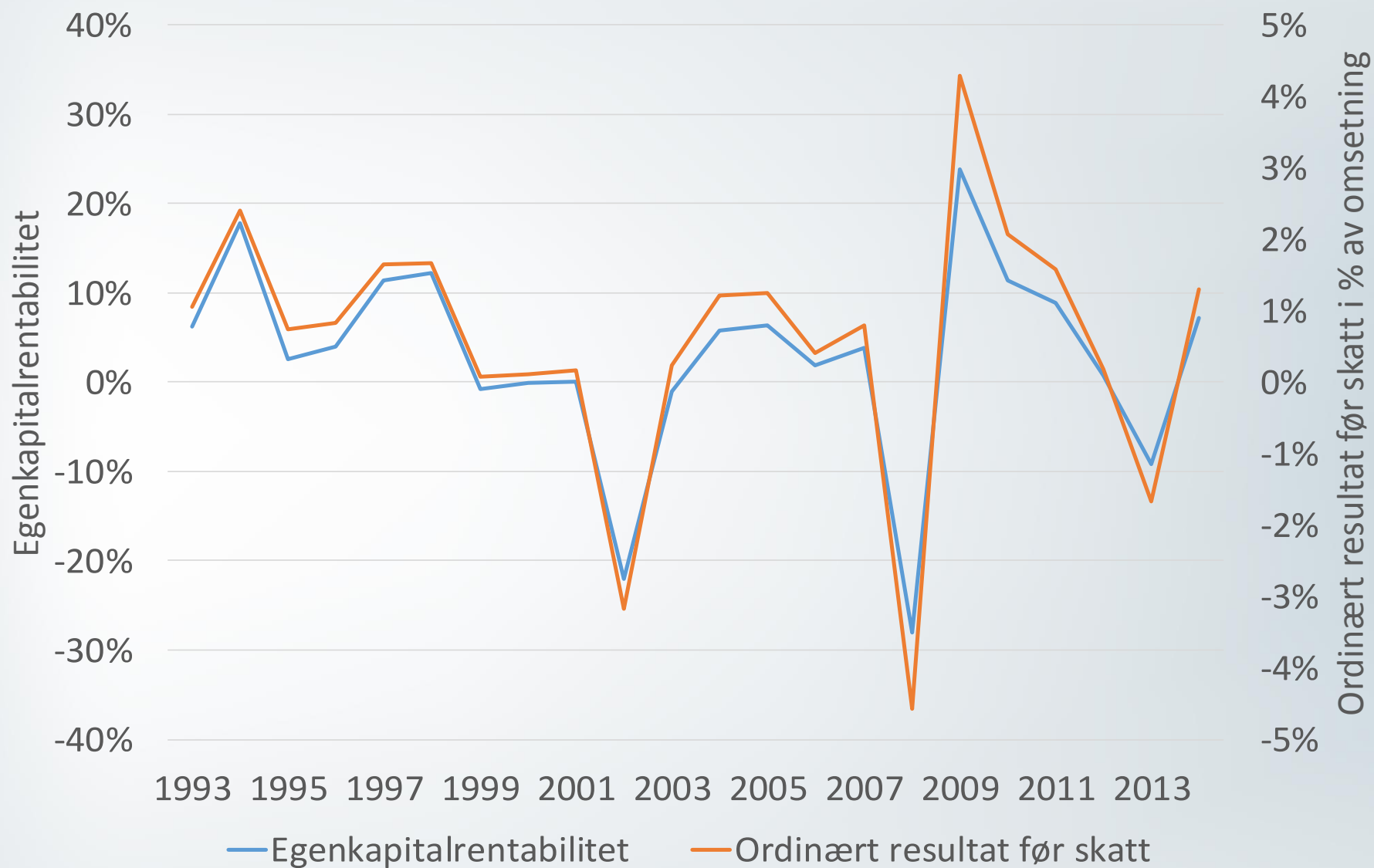


Valutaforhold og lønnsomheten i norsk fiskeindustri

Big Mac-indeksen – norske kroners overvurdering i % mot USD og EUR



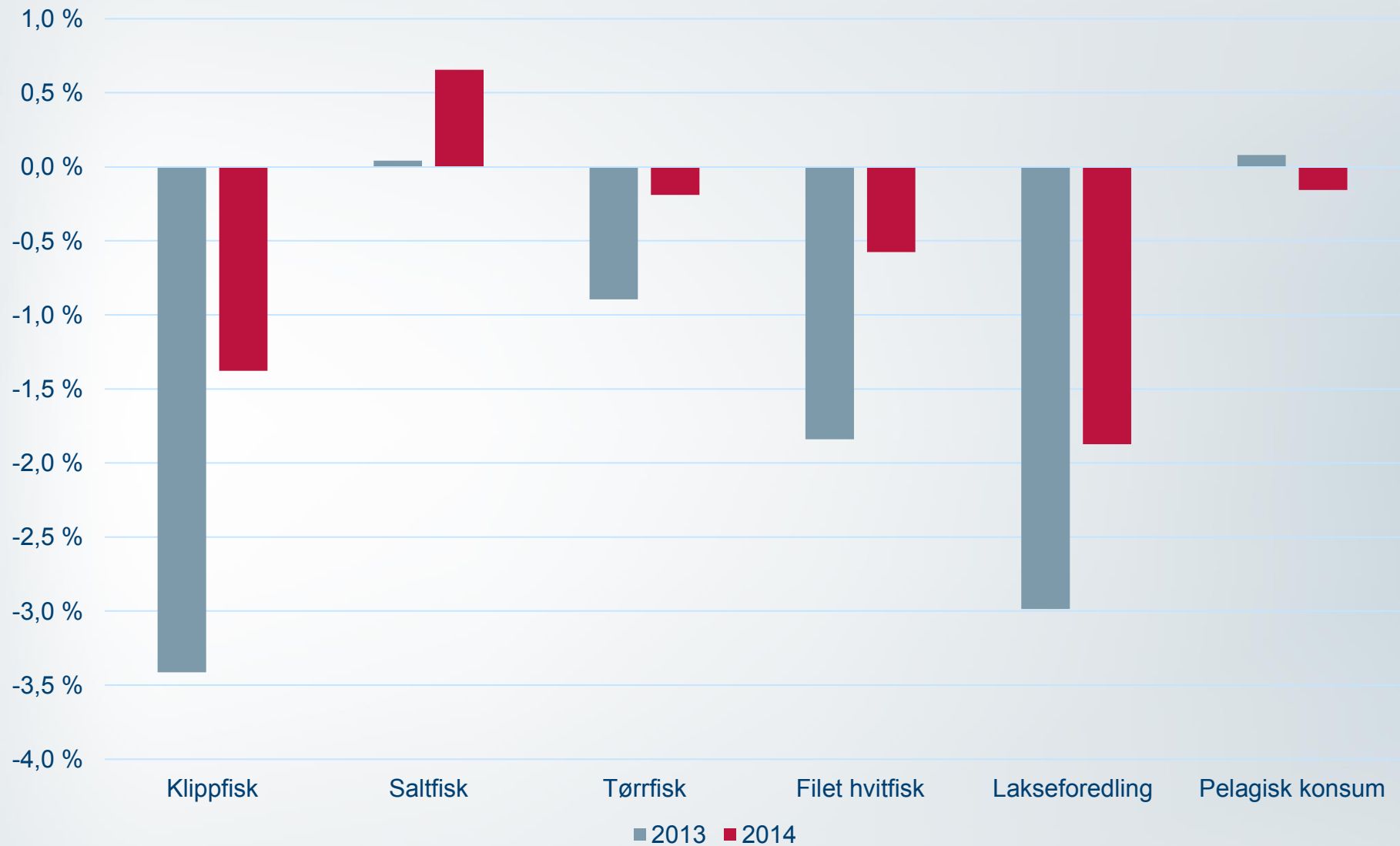
Lønnsomhetsutviklingen i norsk sjømatindustri



Netto valutaposter (agio/disagio) som % av driftsinntekt i sjømatindustrien



Netto valutaposter som % av driftsinntekt for 2013-2014, bransjeinndelt



Lønnsomhet i hvitfiskindustrien og valutaendringer

År	Ordinært resultat før skatt i % av omsetning	Hendelse	Endring fra året før i NOK/USD	Endring fra året før i NOK/EUR
2009	5.9 %	Valuta, tilbakeførte valutatap	+11.5%	+6.2%
2010	3.3 %		-3.8%	-8.3%
1998	3.2 %	Valuta	+6.6%	+5.5%
2014	3.0 %	Valuta	+7.2%	+5.9%
1994	2.6 %		-0.8%	+0.7%
2012	-1.0 %	Valuta	-3.8%	-4.1%
1999	-1.1 %	Valuta	-3.4%	-1.8%
2013	-1.8 %		+3.8%	+4.5%
2002	-2.0 %	Valuta	-11.3%	-6.7%
2008	-8.1 %	Valuta, bokføring av valutatap	-3.8%	+2.5%

- Av de fem mest og de fem minst lønnsomme årene for norsk hvitfiskindustri de siste 20 årene, sammenfalt resultatet i syv av årene med store valutaendringer



Takk for oppmerksomheten

www.nofima.no