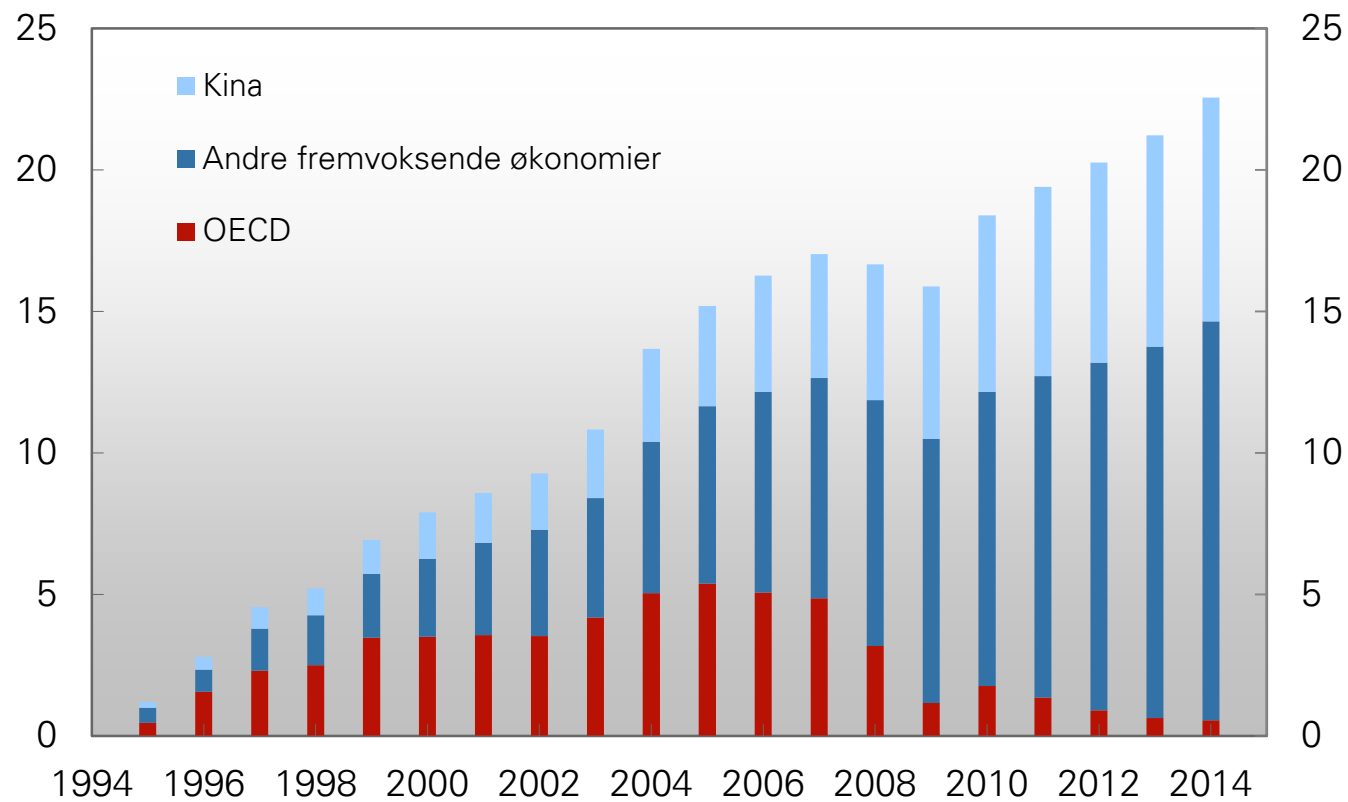
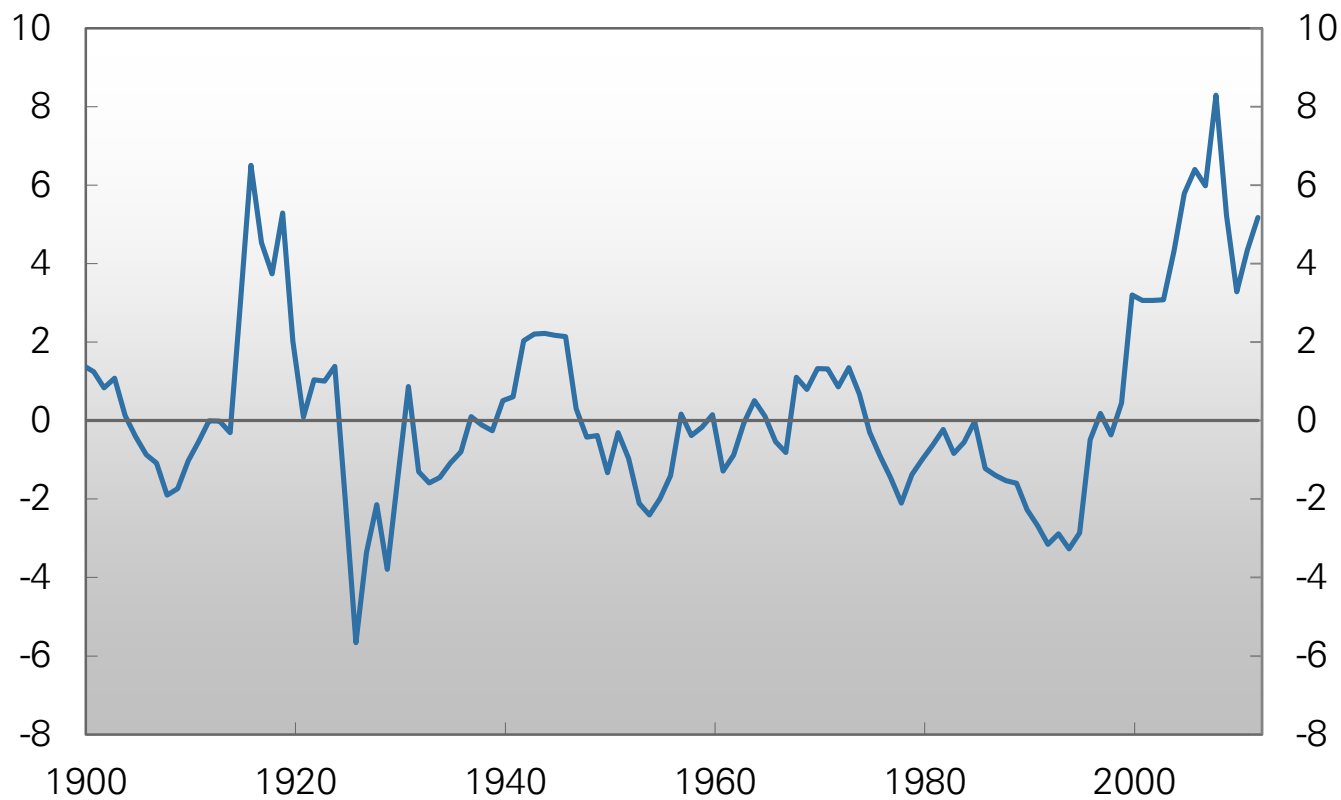


Figur 1 Fremvoksende økonomier driver oljeetterspørselen  
Akkumulert vekst siden 1994.<sup>1)</sup> Millioner fat daglig. 1994 – 2014



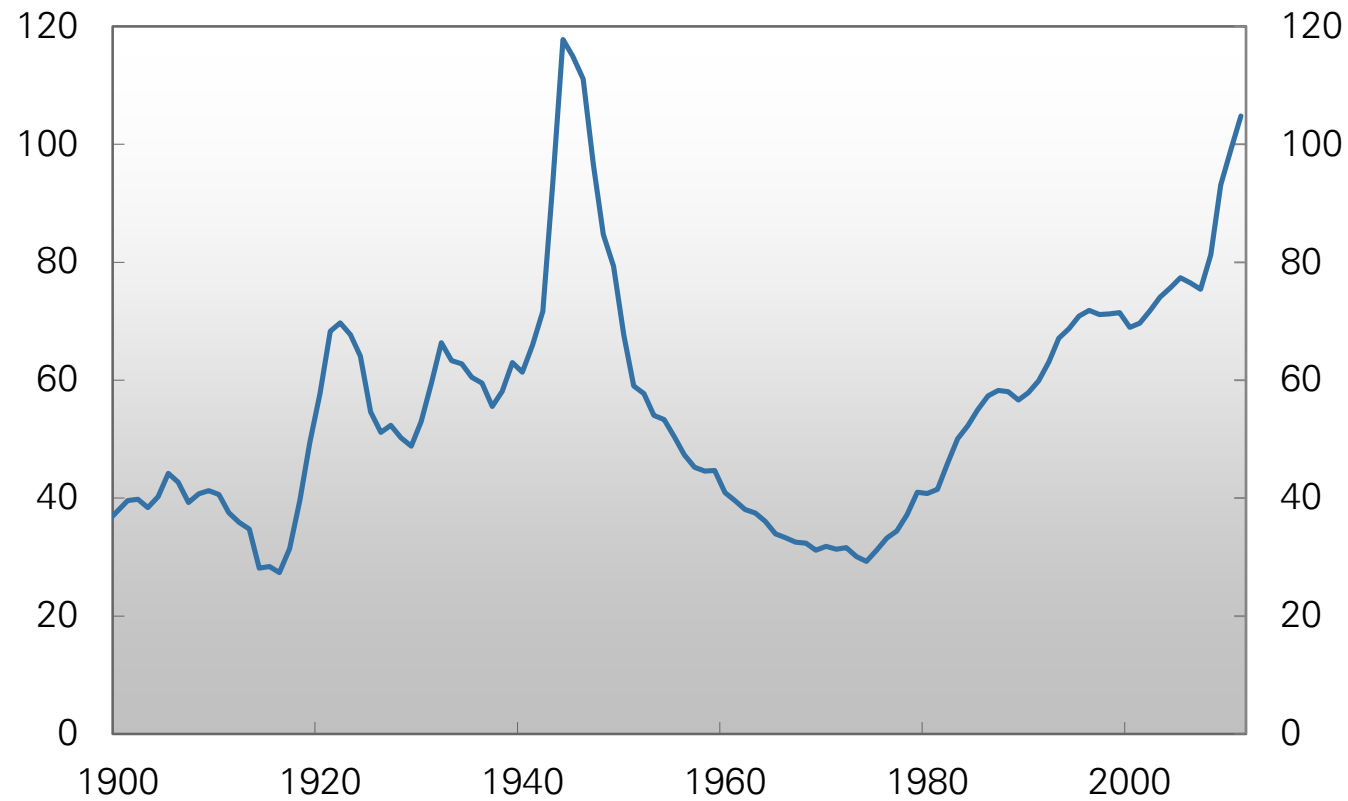
1) Anslag for 2013 og 2014  
Kilder: EIA og Norges Bank

Figur 2 Sterk bedring av bytteforholdet  
10-års glidende gjennomsnitt. Årlig endring i prosent. 1900 – 2012



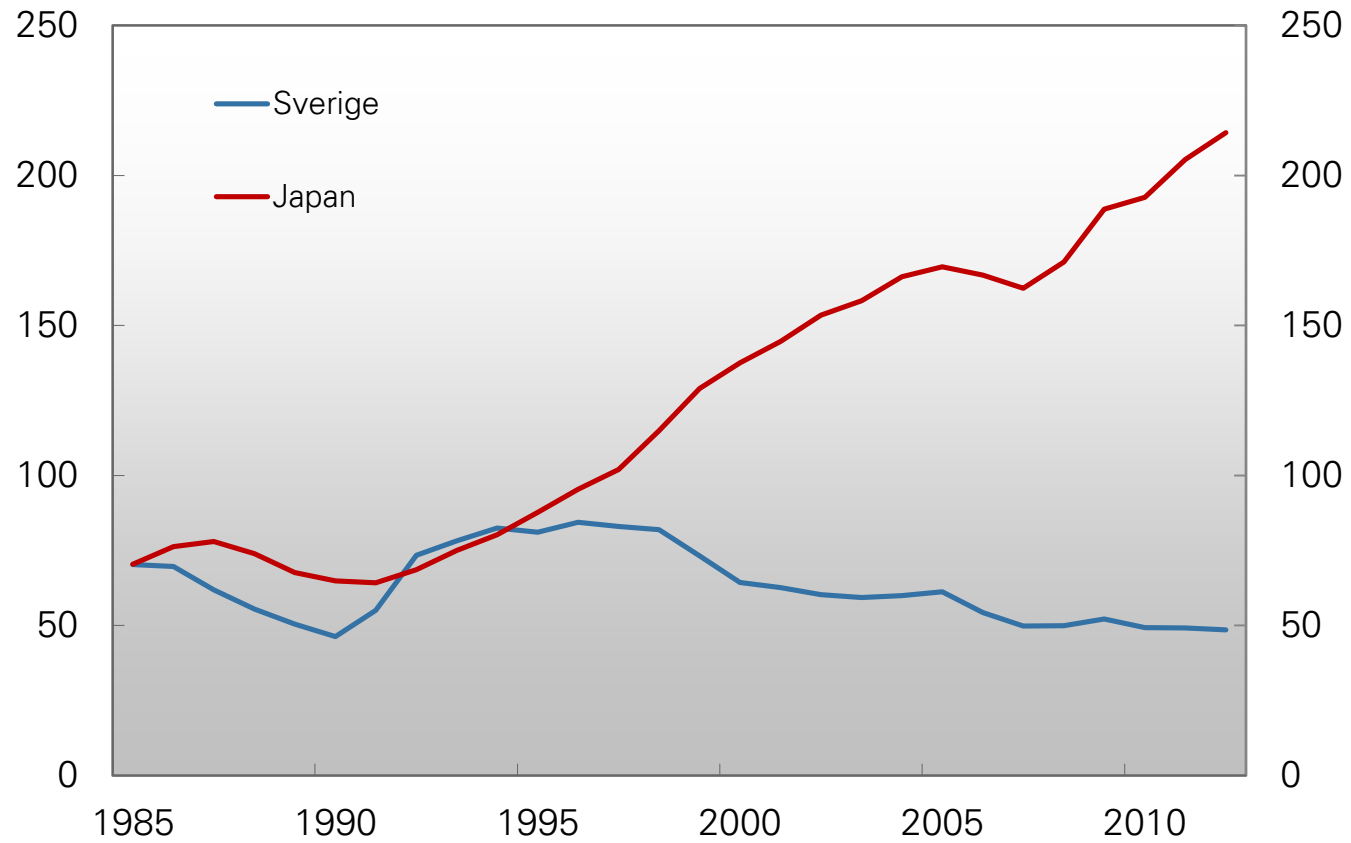
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 3 Statsgjeld – høyest siden krigen  
Industriland. Prosent av BNP. <sup>1)</sup> 1900 – 2011



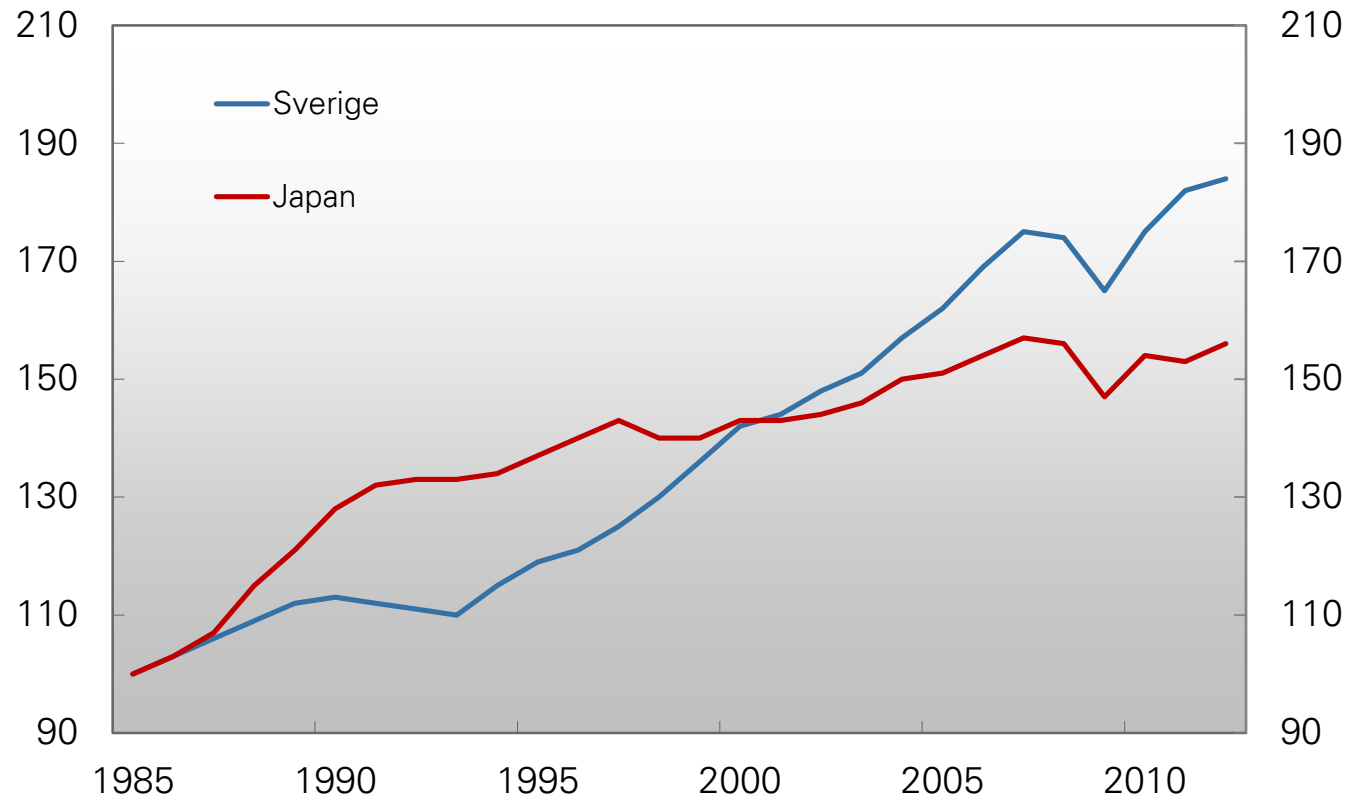
1) 2011 U.S. dollar BNP-vektet gjennomsnitt  
Kilde: IMF

Figur 4a Statsgjeld i prosent av BNP  
1985 – 2012



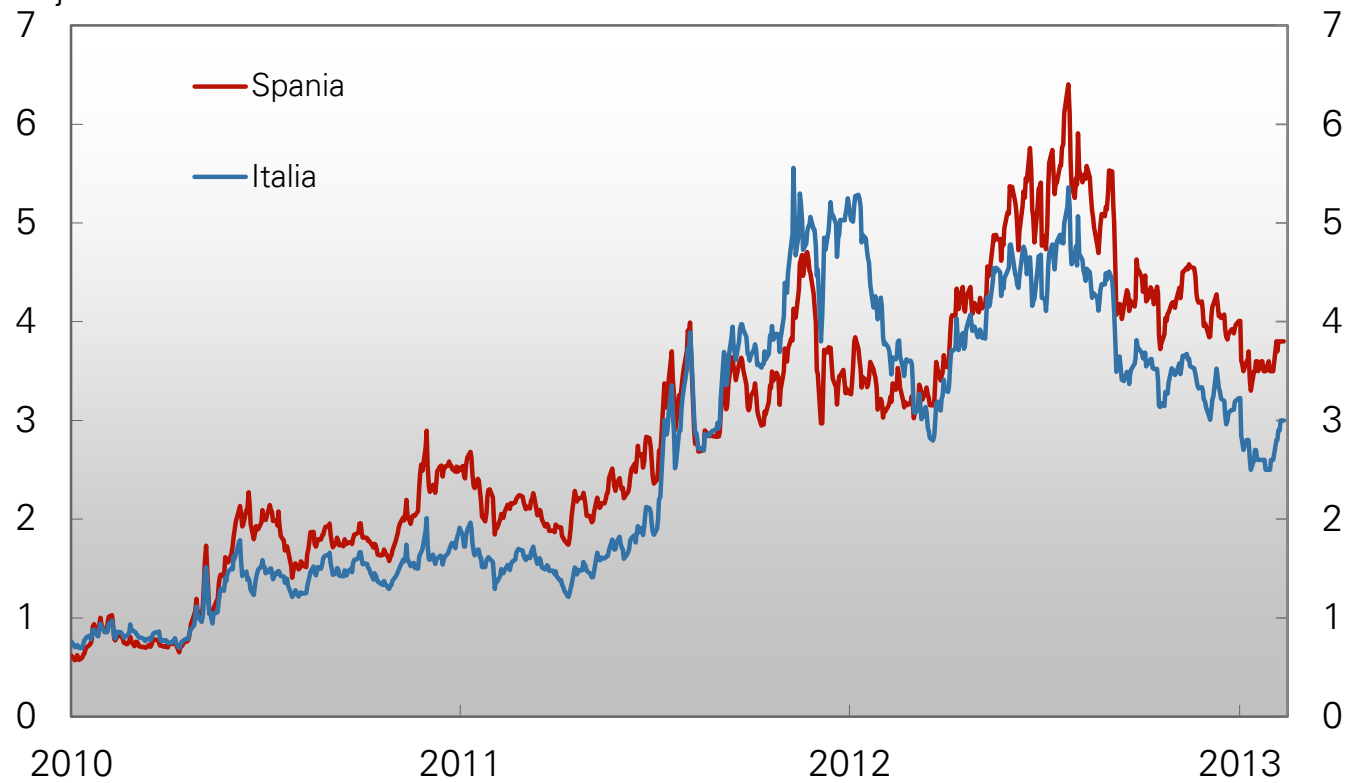
Kilde: OECD

Figur 4b BNP  
Indeks.1985=100. 1985 – 2012



Kilde: OECD

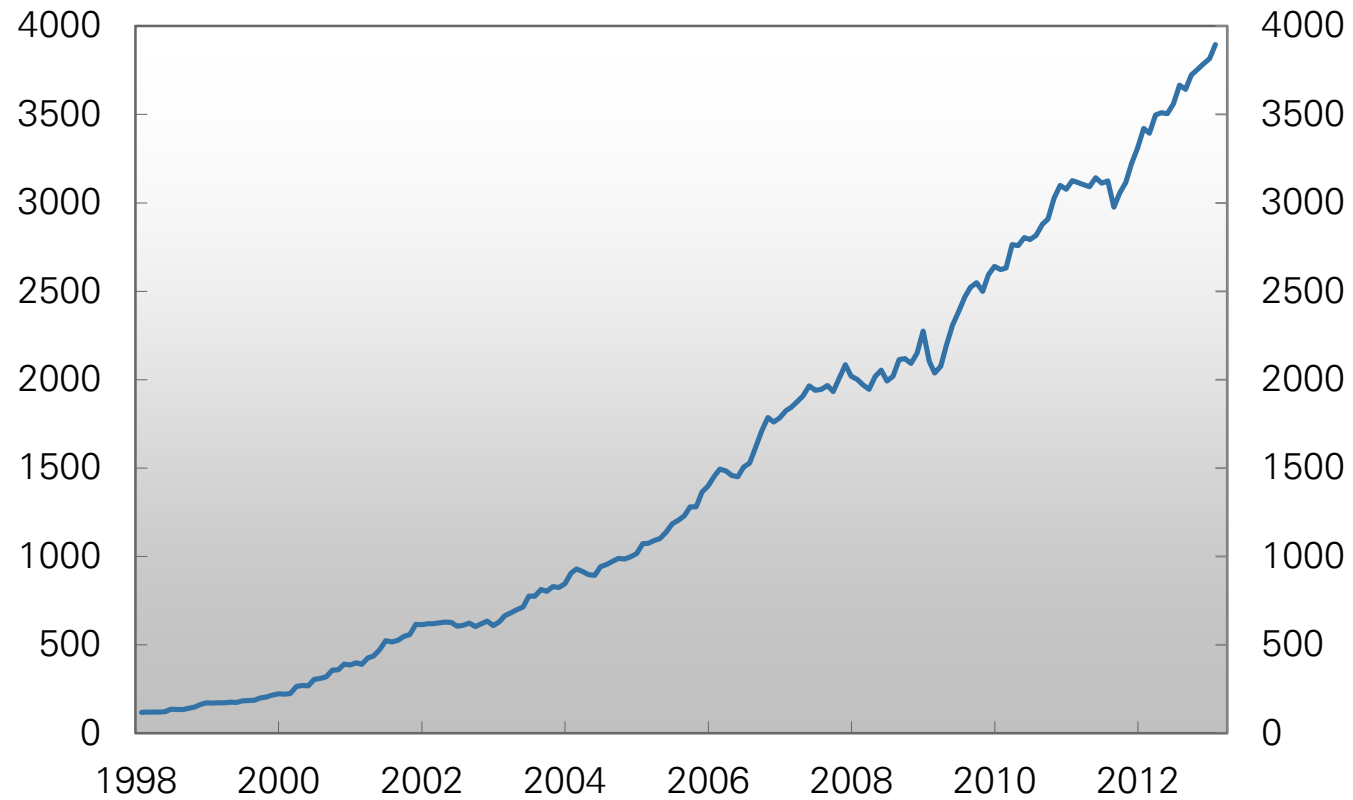
Figur 5 Krisen i Europa – mindre frykt  
Rentedifferanse mot Tyskland. 10-års statsobligasjoner. Prosentenheter.  
1. januar 2010 – 11. februar 2013



Kilde: Thomson Reuters

Figur 6 Statens pensjonsfond utland

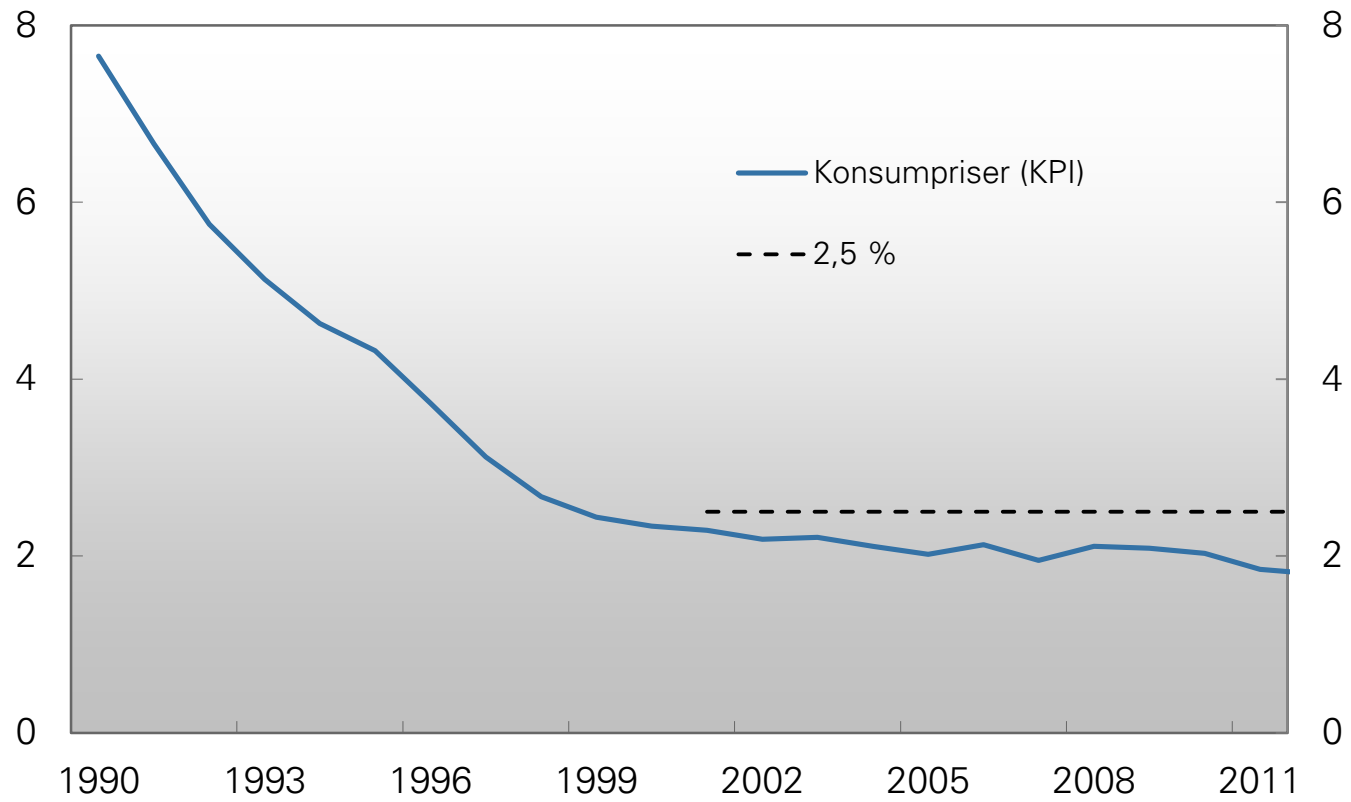
Markedsverdi ved utgangen av måneden. Milliarder kroner. Januar 1998 – januar 2013<sup>1)</sup>



1)Ikke reviderte tall for oktober 2012 – januar 2013

Kilde: Norges Bank

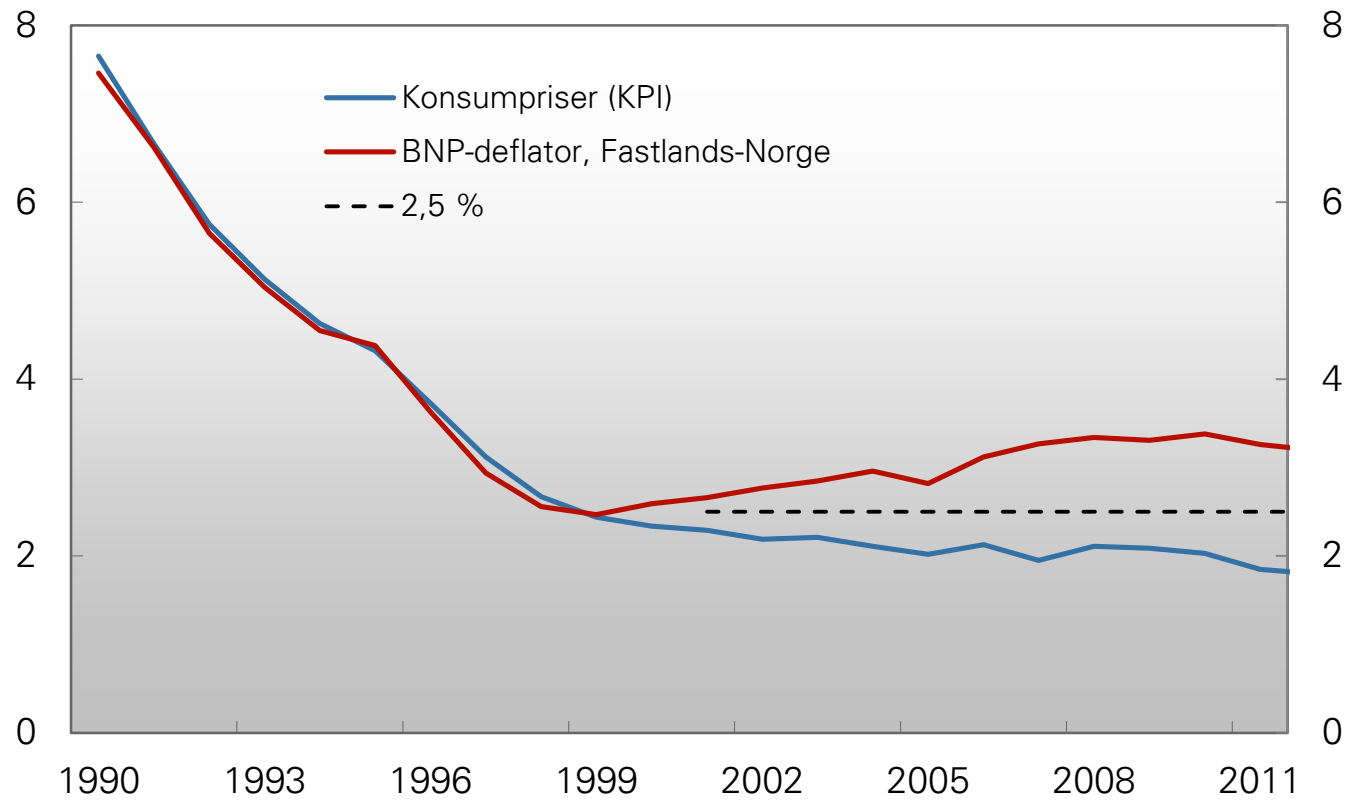
Figur 7 Vekst i konsumpriser  
10-års glidende gjennomsnitt. Prosent. 1990 – 2012



Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

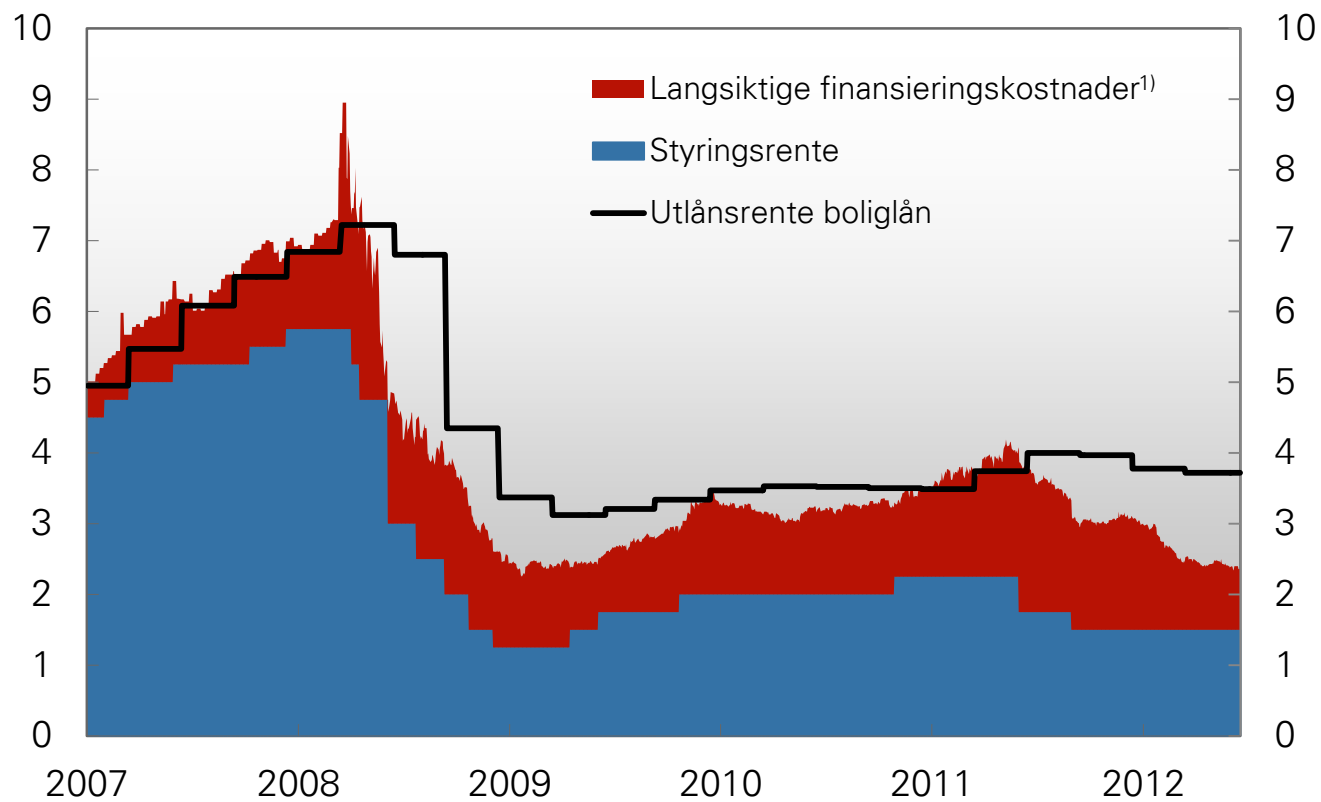


Figur 8 Vekst i konsumpriser og produsentpriser  
10-års glidende gjennomsnitt. Prosent. 1990 – 2012



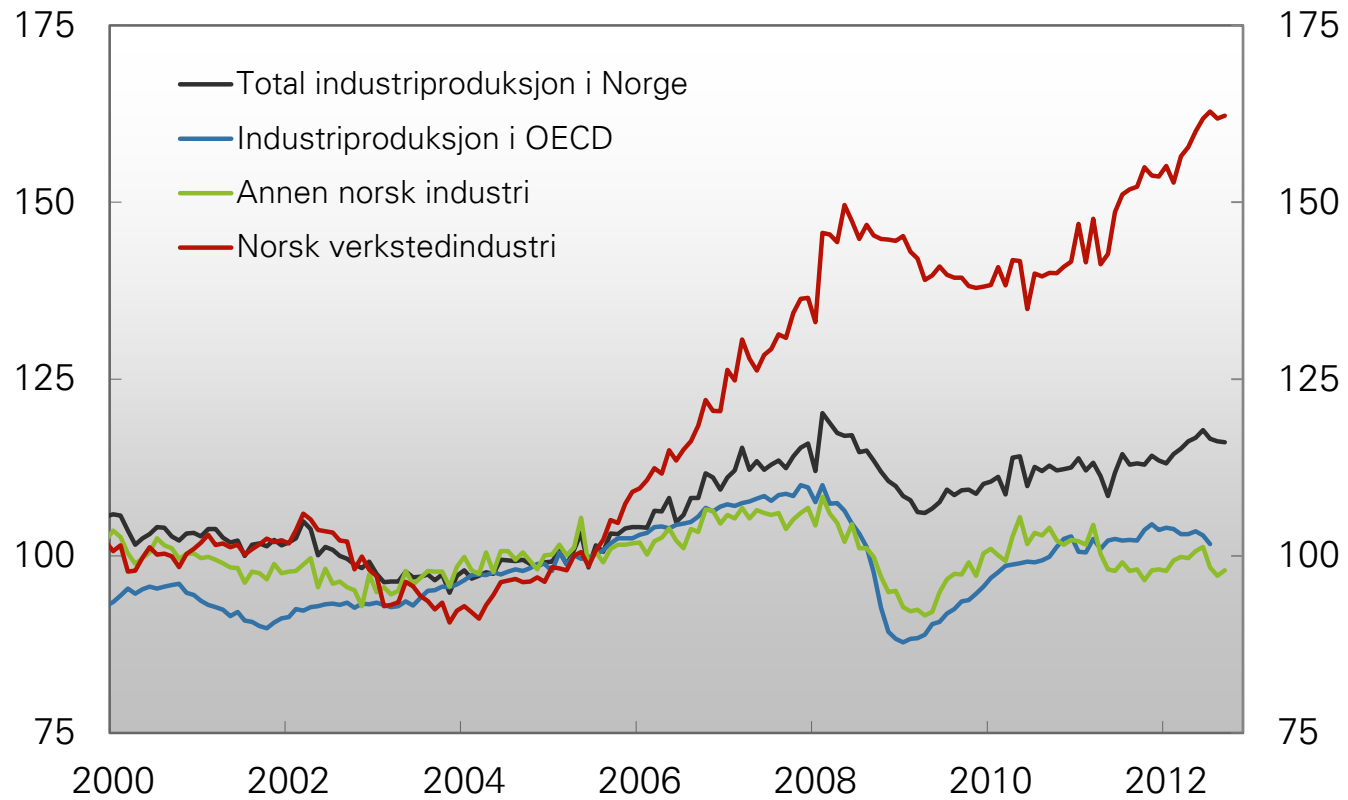
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 9 Bankenes margin på utlån har økt  
Prosent. 2007 – 2012



1) Påslag i pengemarkedet og risikopåslag 5-års OMF (obligasjoner med fortrinnsrett)  
Kilder: Statistisk sentralbyrå, DNB Markets og Norges Bank

Figur 10 Todeling i industrien  
Produksjon. 2005 = 100. Januar 2000 – november 2012

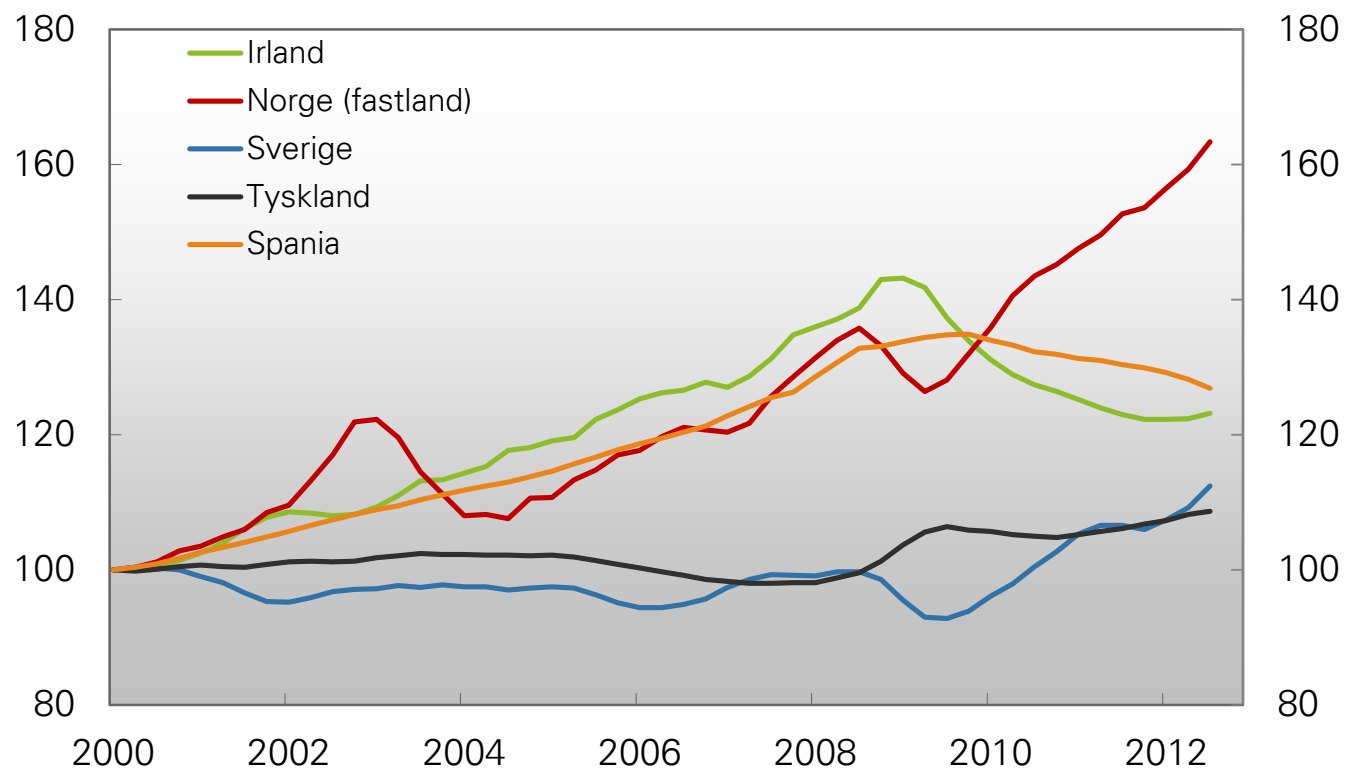


Kilder: Statistisk sentralbyrå og OECD

Figur 11 Norsk arbeidskraft er dyr

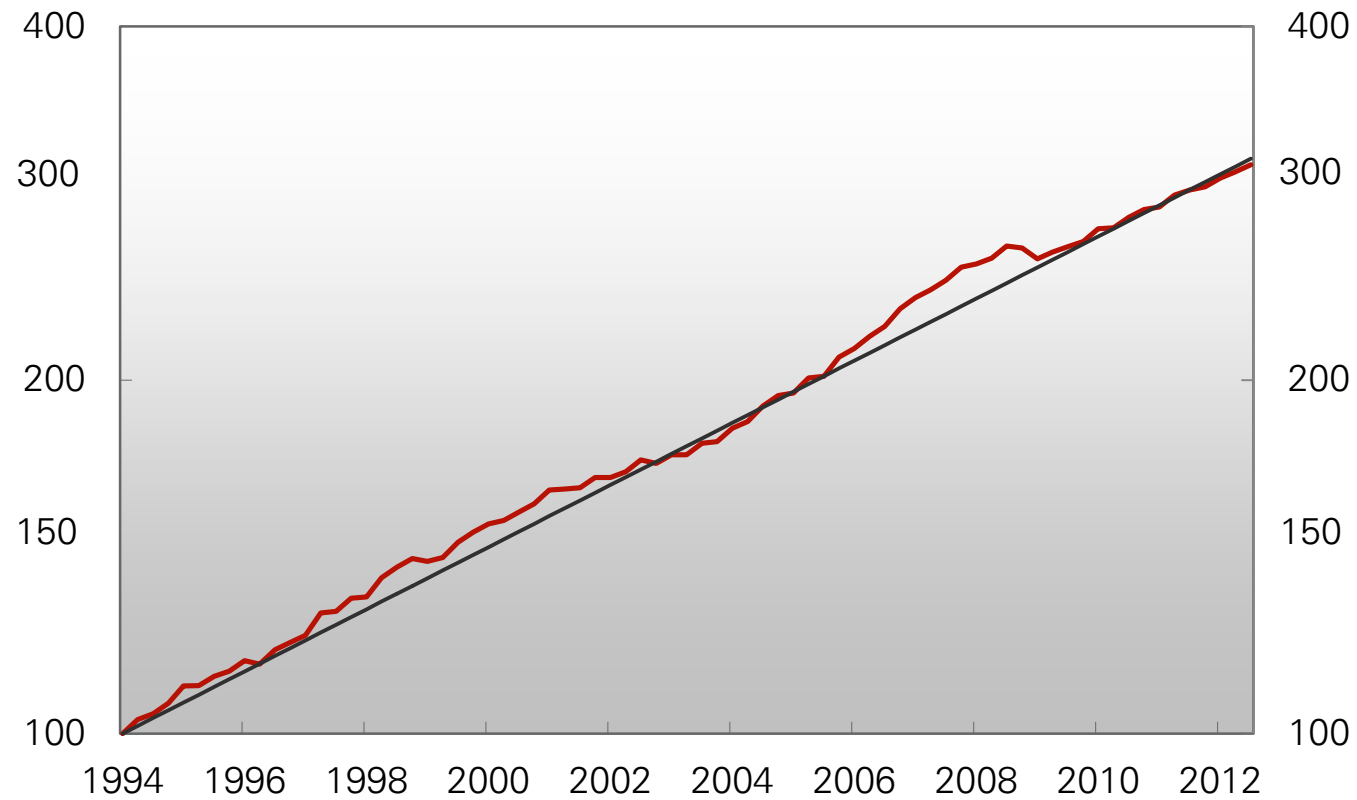
Lønnskostnader per produsert enhet i felles valuta. 1. kv. 2000 = 100.

1. kv. 2000 – 3. kv. 2012



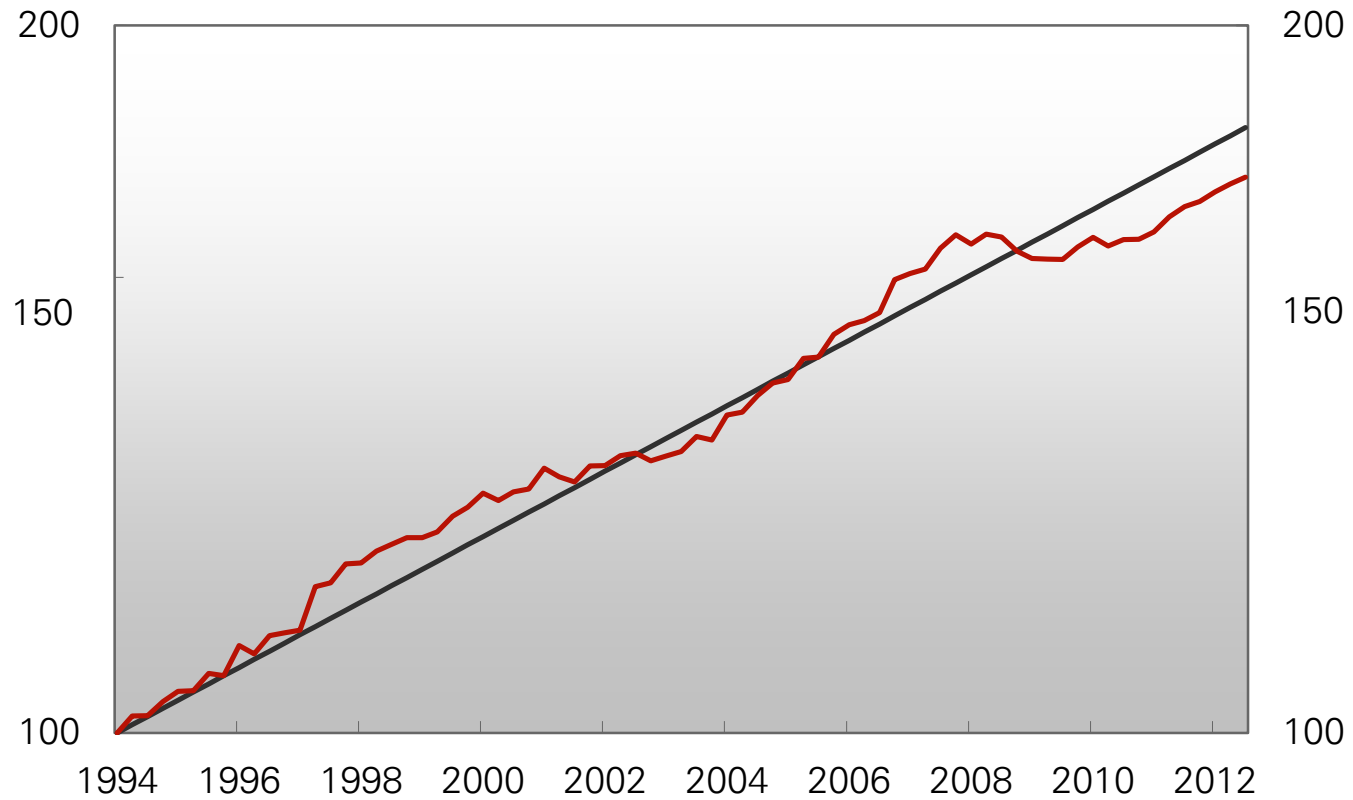
Kilder: OECD, Statistisk sentralbyrå og Norges bank

Figur 12 BNP Fastlands-Norge – stabil nominell vekst  
1994=100. Lineær trend 1990 – 2006. Logaritmisk skala. 1. kv.1994 – 3. kv. 2012



Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

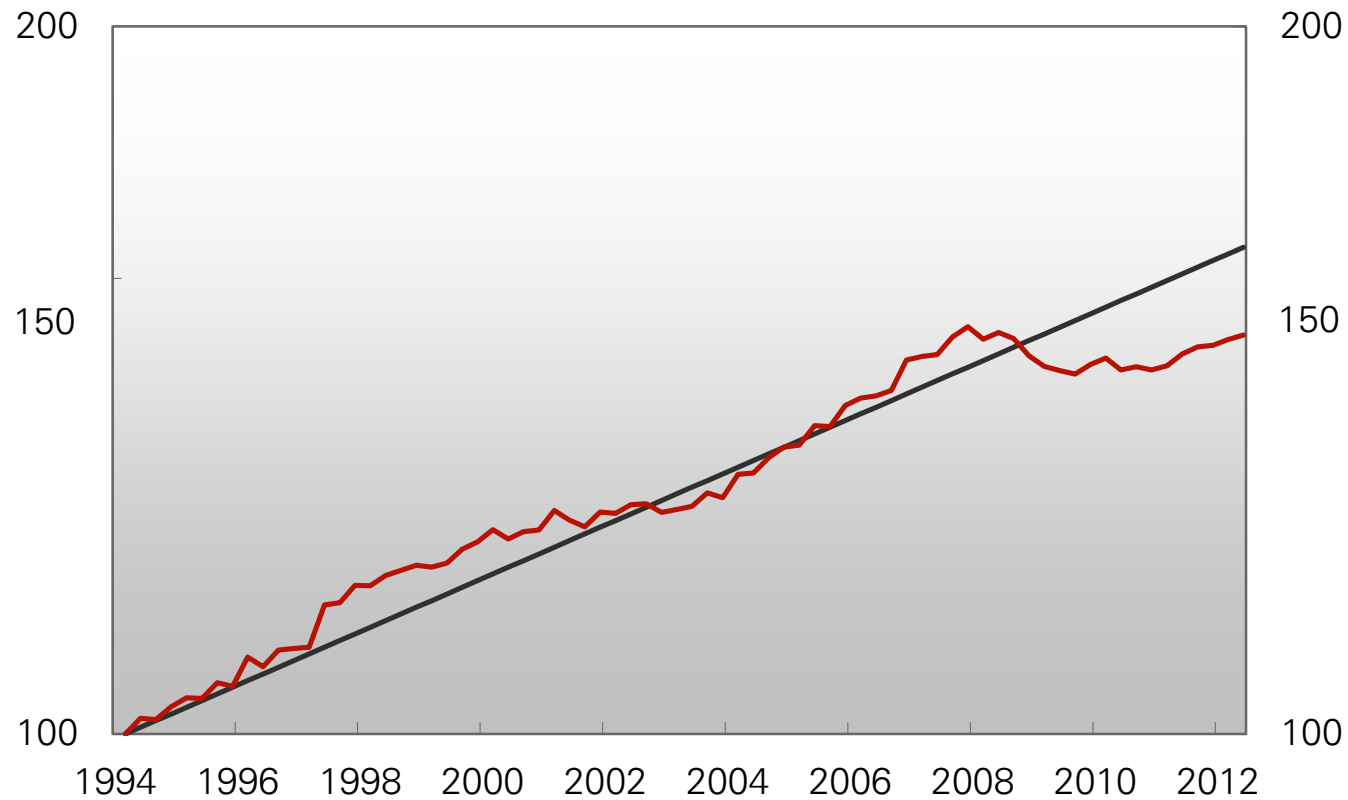
Figur 13 BNP Fastlands-Norge – aktiviteten fikk en knekk  
Volum.1994=100. Lineær trend 1990 – 2006. Logaritmisk skala. 1. kv. 1994 – 3. kv. 2012



Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 14 BNP Fastlands-Norge – per innbygger

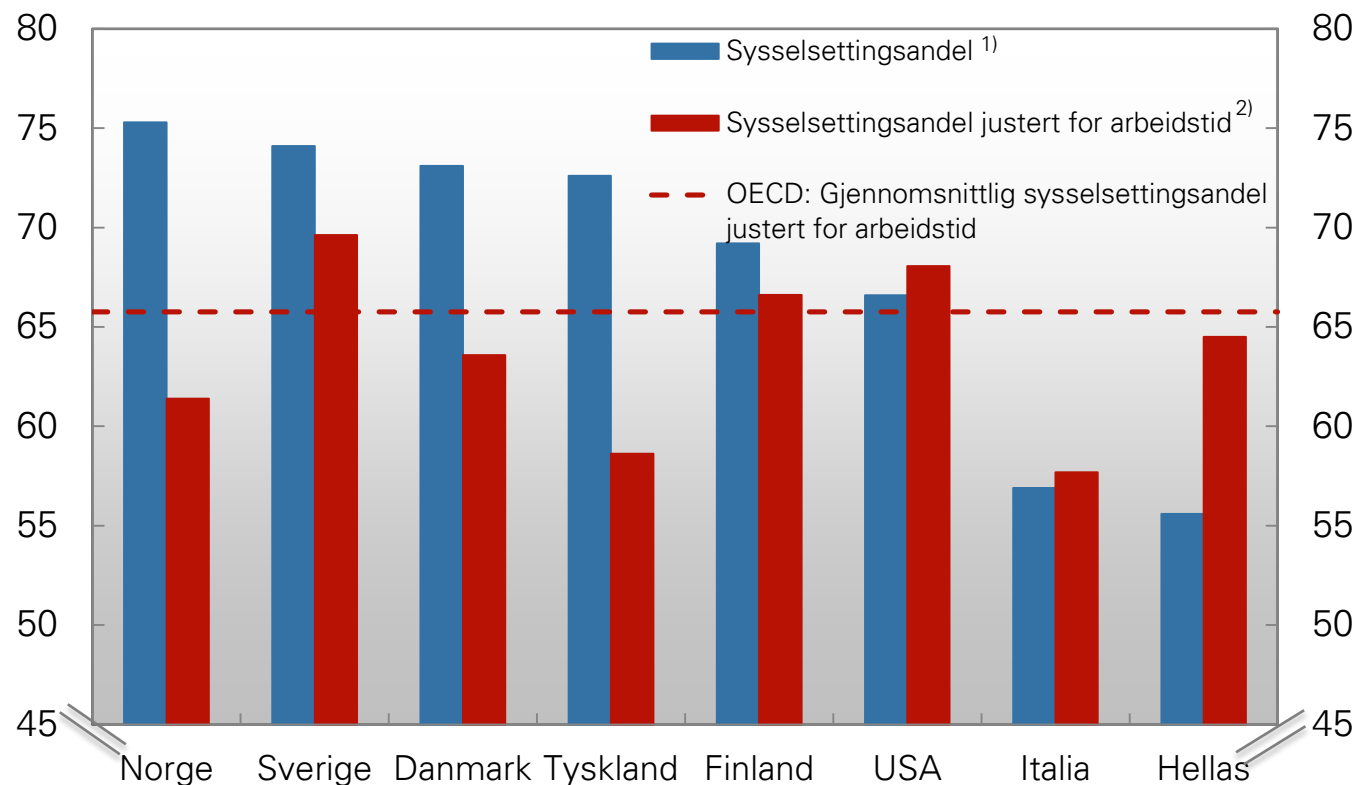
Volum. 1994 = 100. Lineær trend 1990 – 2006. Logaritmisk skala. 1. kv.1994 – 2. kv. 2012<sup>1)</sup>



1) Befolkningstall fra før 1997 er basert på kvartaliserings av årstall

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 15 Mange er i arbeid, men vi arbeider ikke så mye  
 Sysselsettingsandeler. Prosent. 2011



1) Andel av befolkningen, 15-64 år, som er sysselsatt

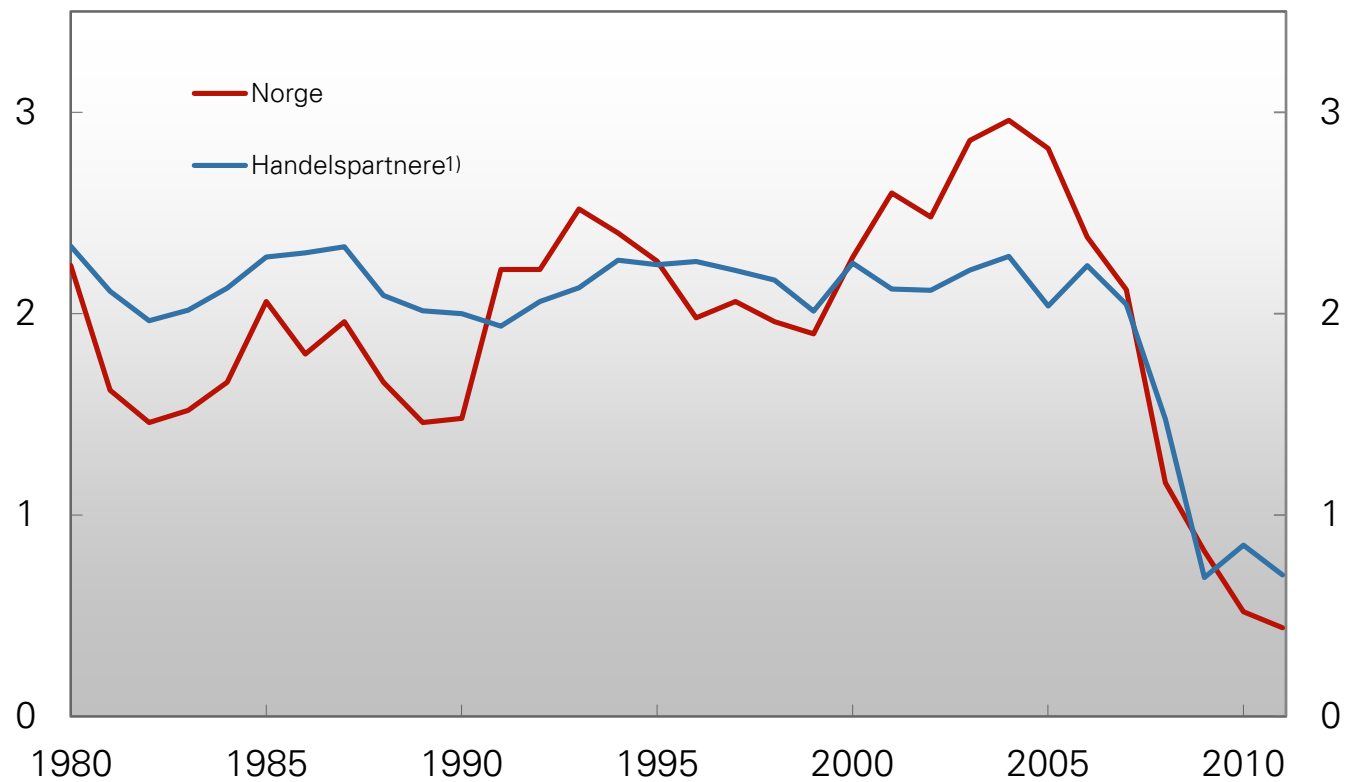
2) Timeverk per person, 15-64 år, som andel av et normalt årsverk på 1750 timer

Kilder: OECD og Norges Bank. Lignende analyser er også gjort av Hilde C. Bjørnland



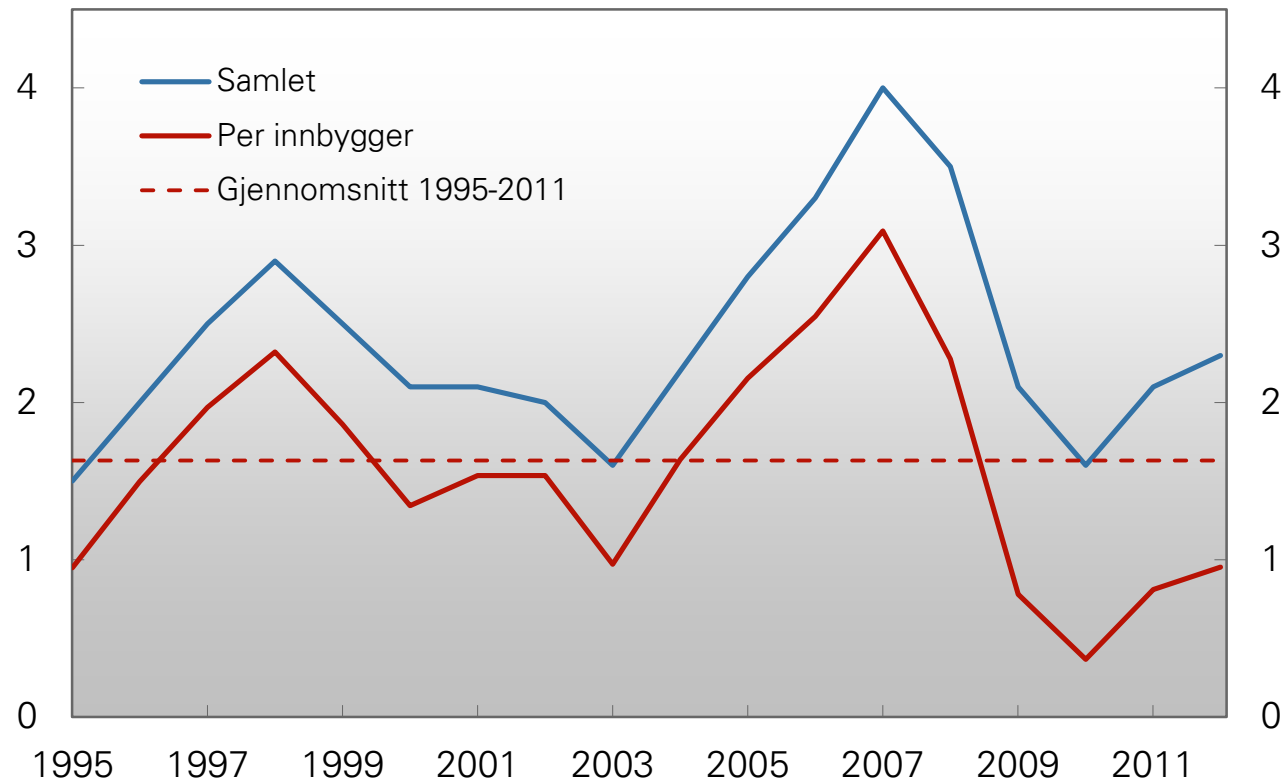
Figur 16 Veksten i produktiviteten har gått ned  
Endring i bruttoprodukt (verdiskaping) per utførte timeverk. Faste priser.  
års glidende gjennomsnitt. 1980 – 2011

5-



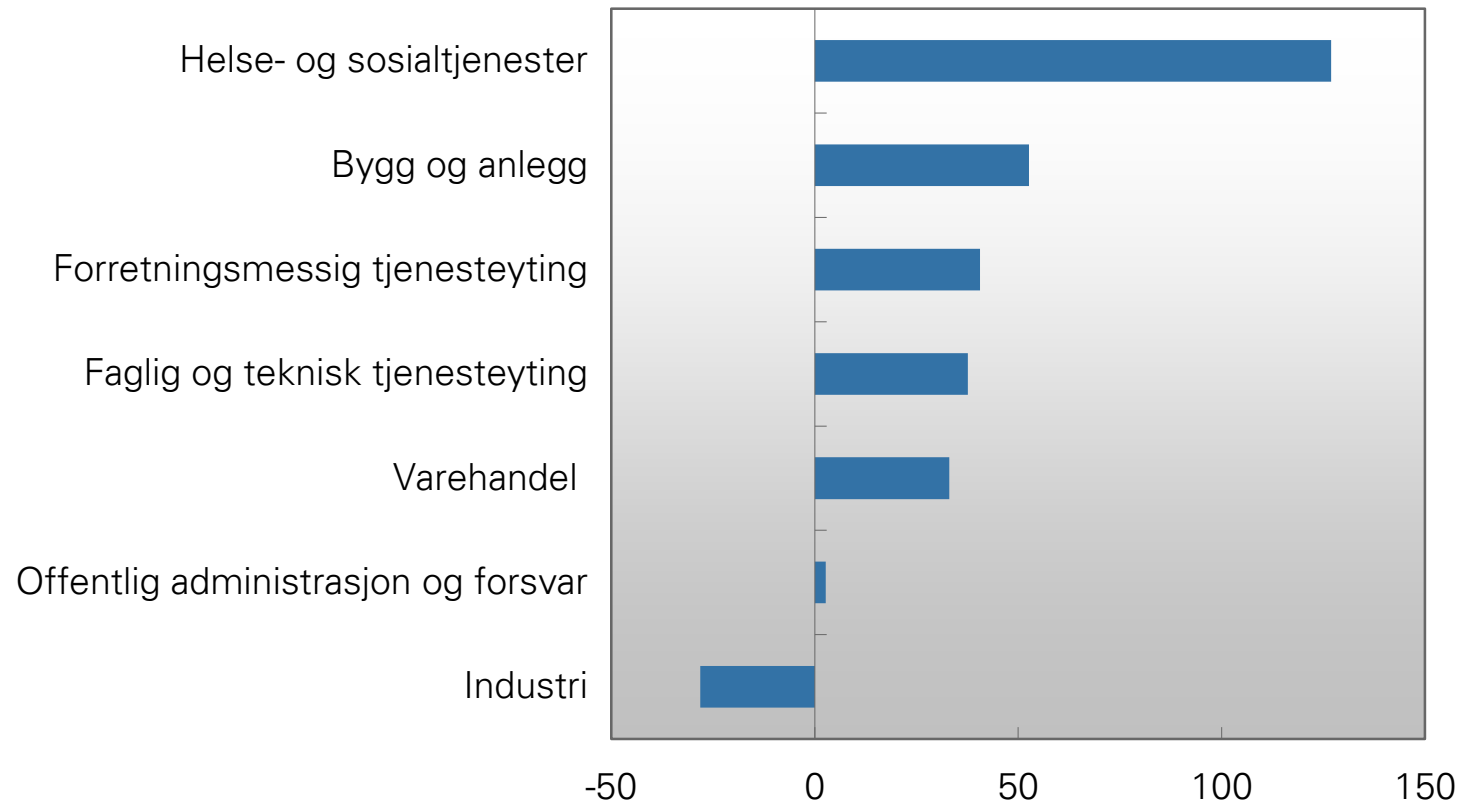
1) Tallene for handelspartnere er beregnet som veide geometriske gjennomsnitt, jf. NOU 2012: 11  
Kilder: Statistisk sentralbyrå, TBU, OECD og Norges Bank

Figur 17 Vekst i realkapital  
Fastlands-Norge. Volum. Prosent. 1995 – 2012<sup>1)</sup>



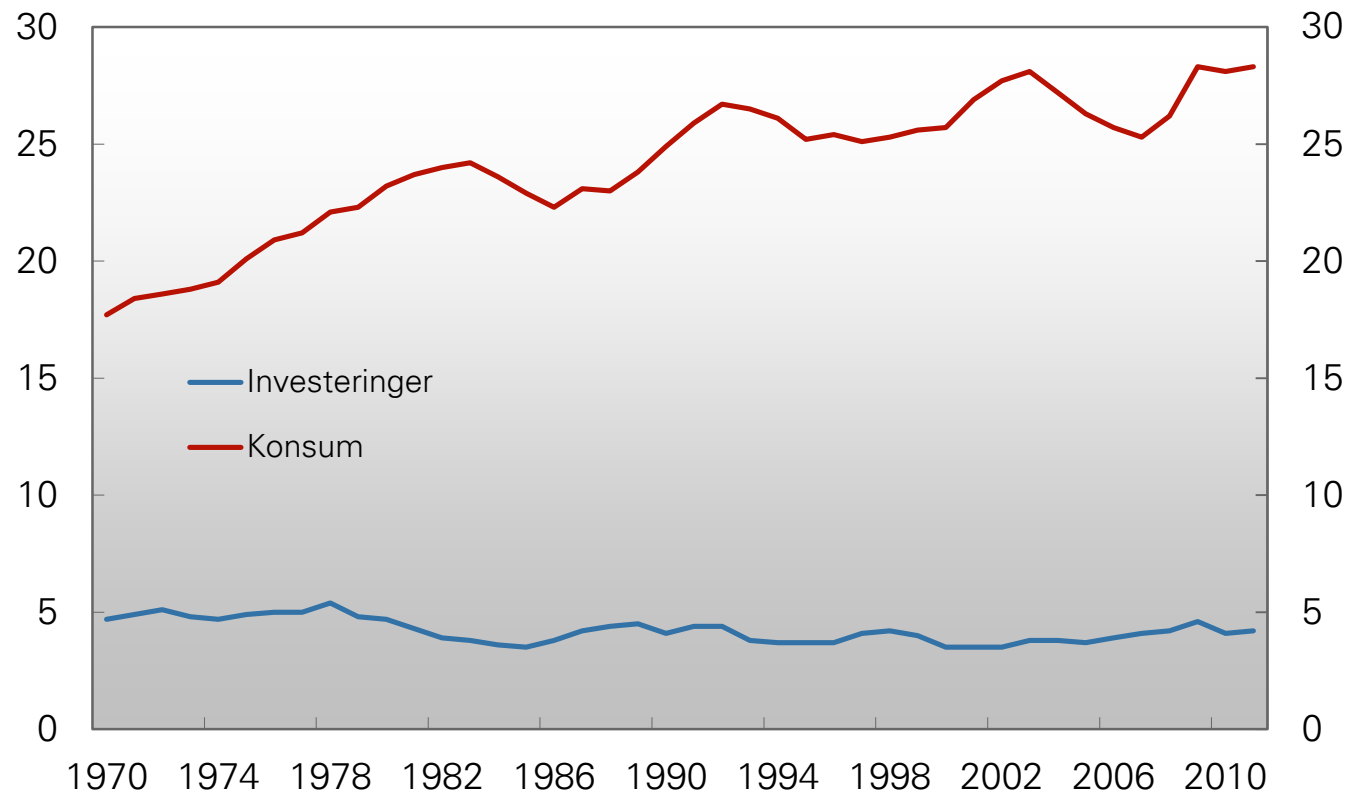
1) Anslag for 2012  
Kilde: Statistisk sentralbyrå

Figur 18 Høy vekst i arbeidsintensive sektorer  
Vekst. Utførte årsverk i 1000. 2000 – 2011



Kilde: Statistisk sentralbyrå

Figur 19 Offentlig kjøp av varer og tjenester  
Andel av BNP Fastlands-Norge. Prosent. 1970 – 2011



Kilde: Statistisk sentralbyrå