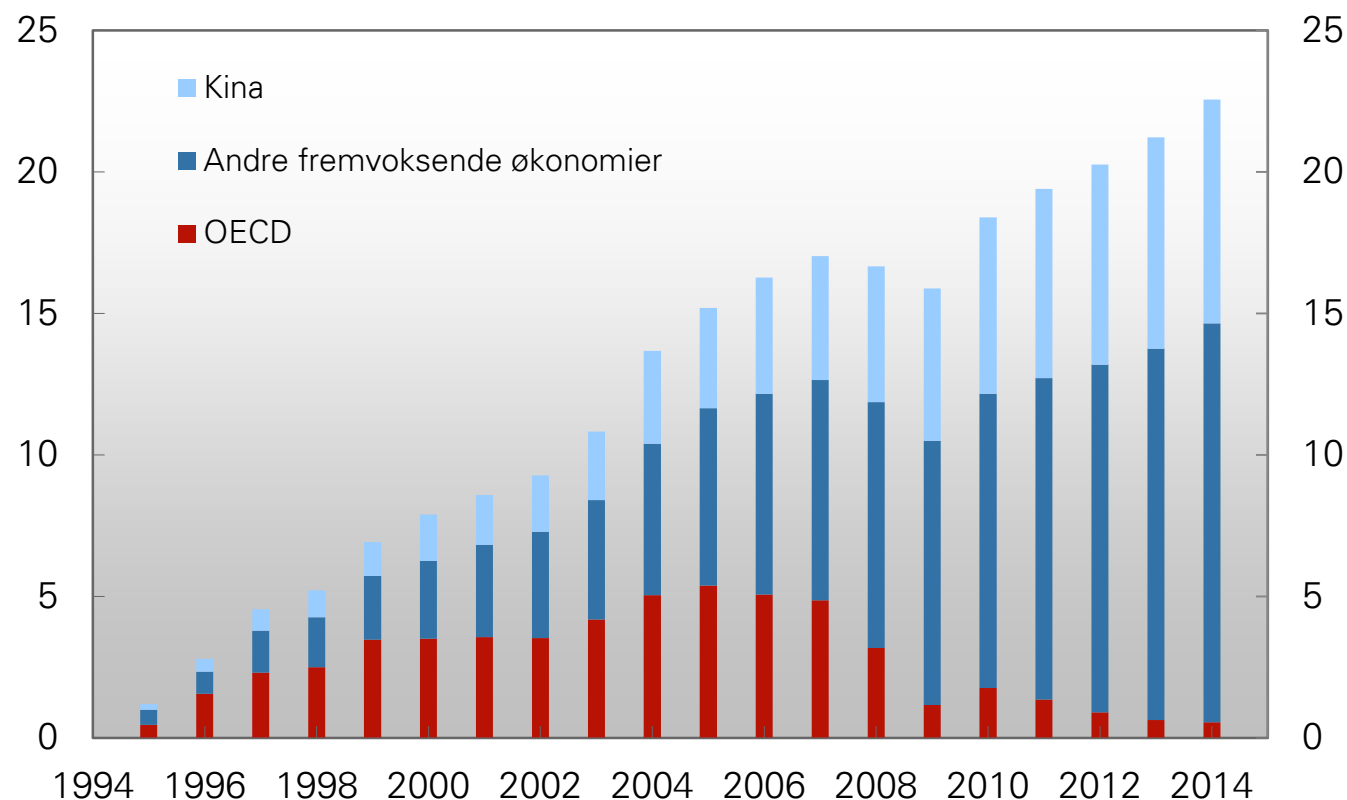


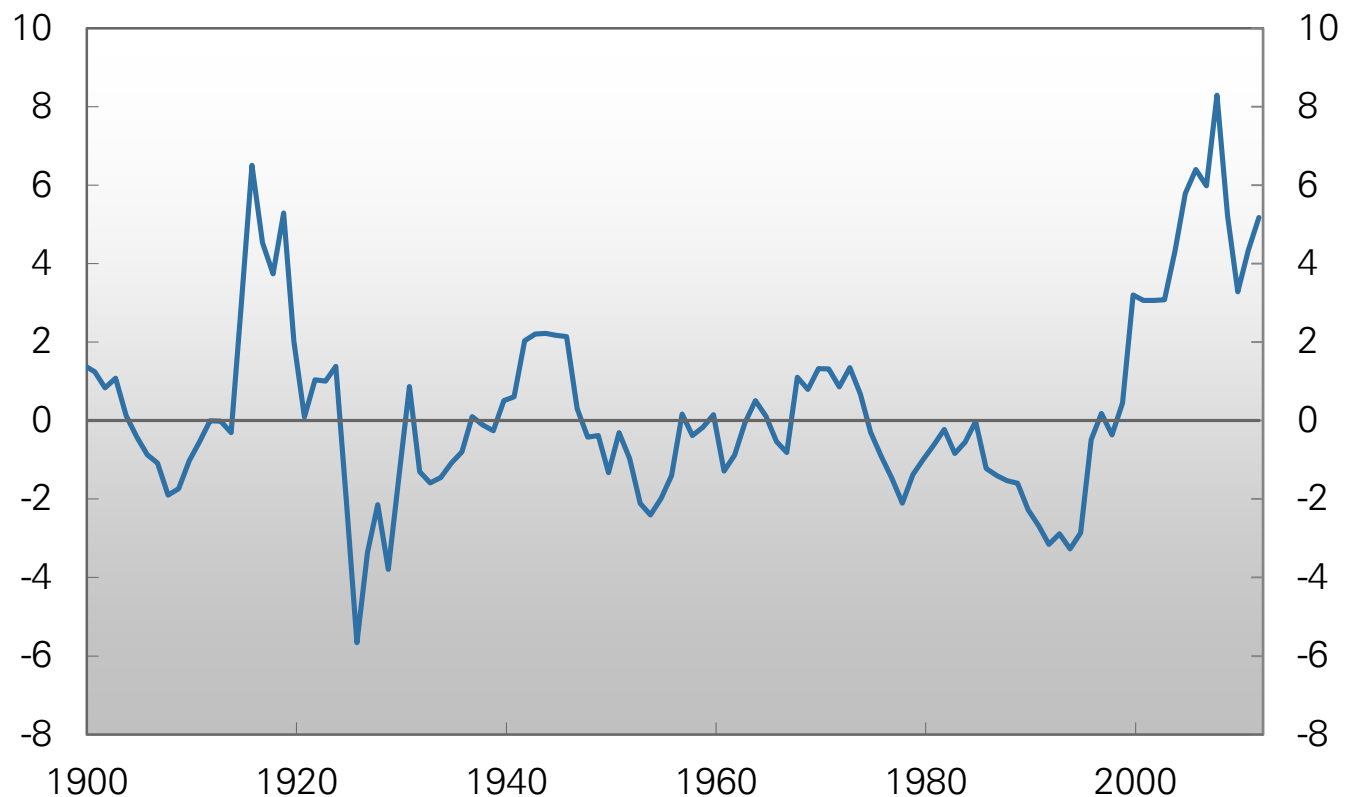
Figur 1 Fremvoksende økonomier driver oljeetterspørselen
Akkumulert vekst siden 1994.¹⁾ Millioner fat daglig. 1994 – 2014



1) Anslag for 2013 og 2014

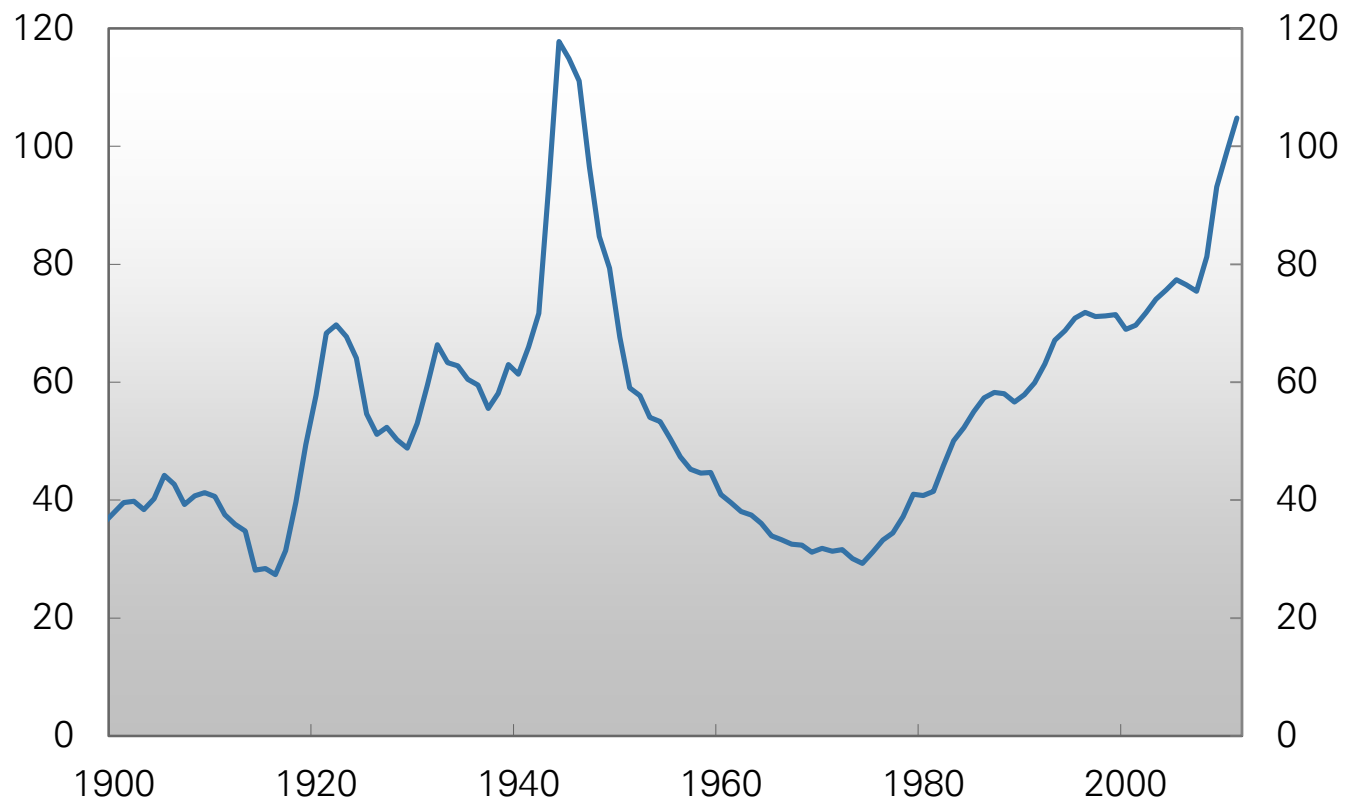
Kilder: EIA og Norges Bank

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



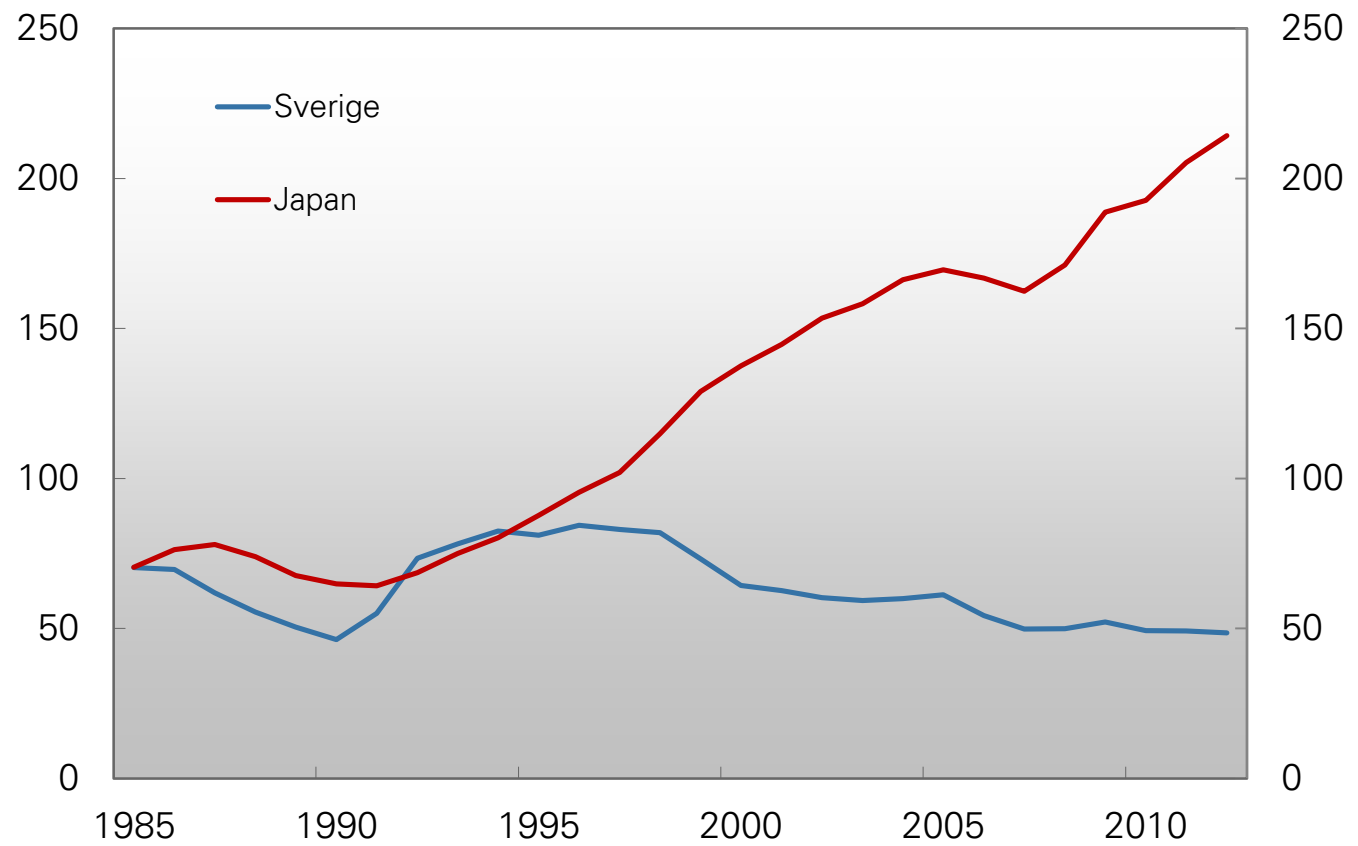
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 3 Statsgjeld – høyest siden krigen
Industrieland. Prosent av BNP.¹⁾ 1900 – 2011



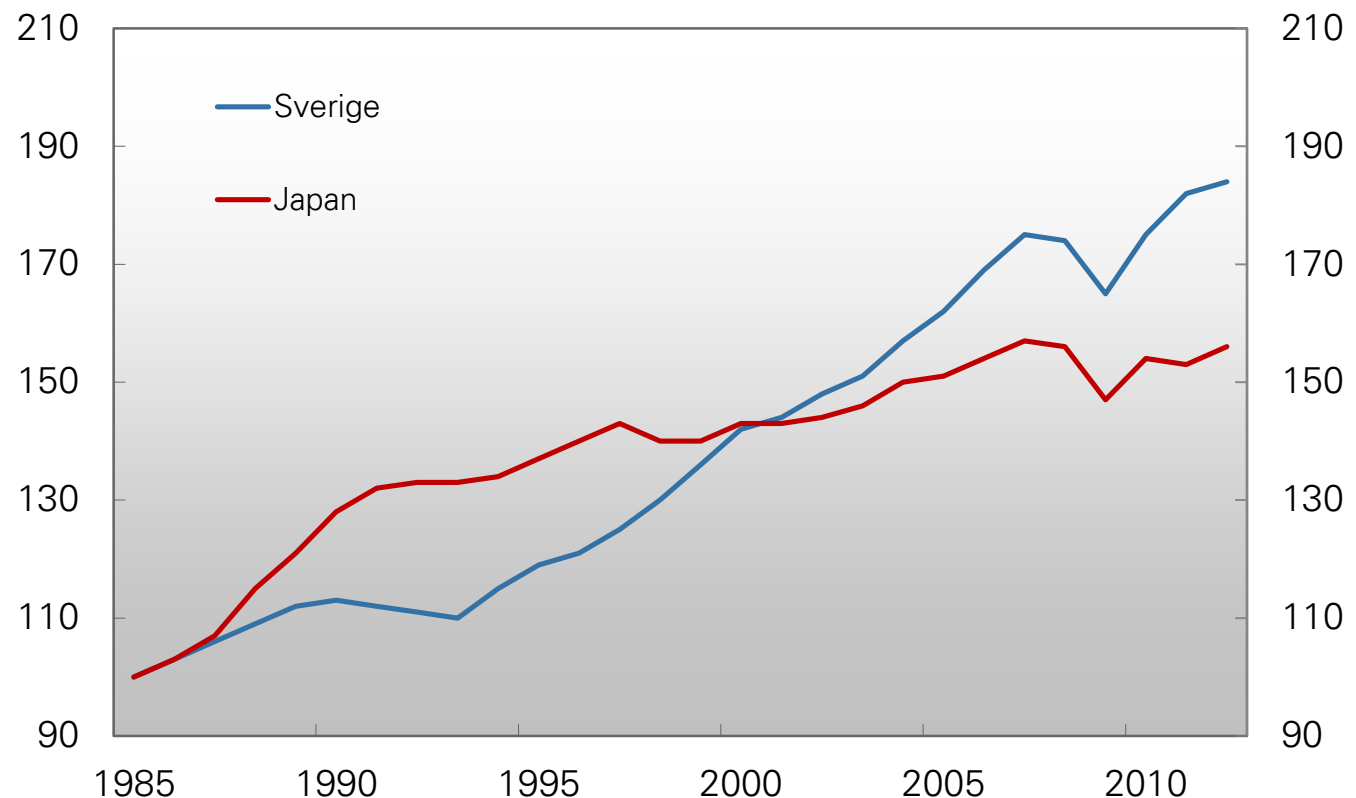
1) 2011 U.S. dollar BNP-verktet gjennomsnitt
Kilde: IMF

Figur 4a Statsgjeld i prosent av BNP
1985 – 2012



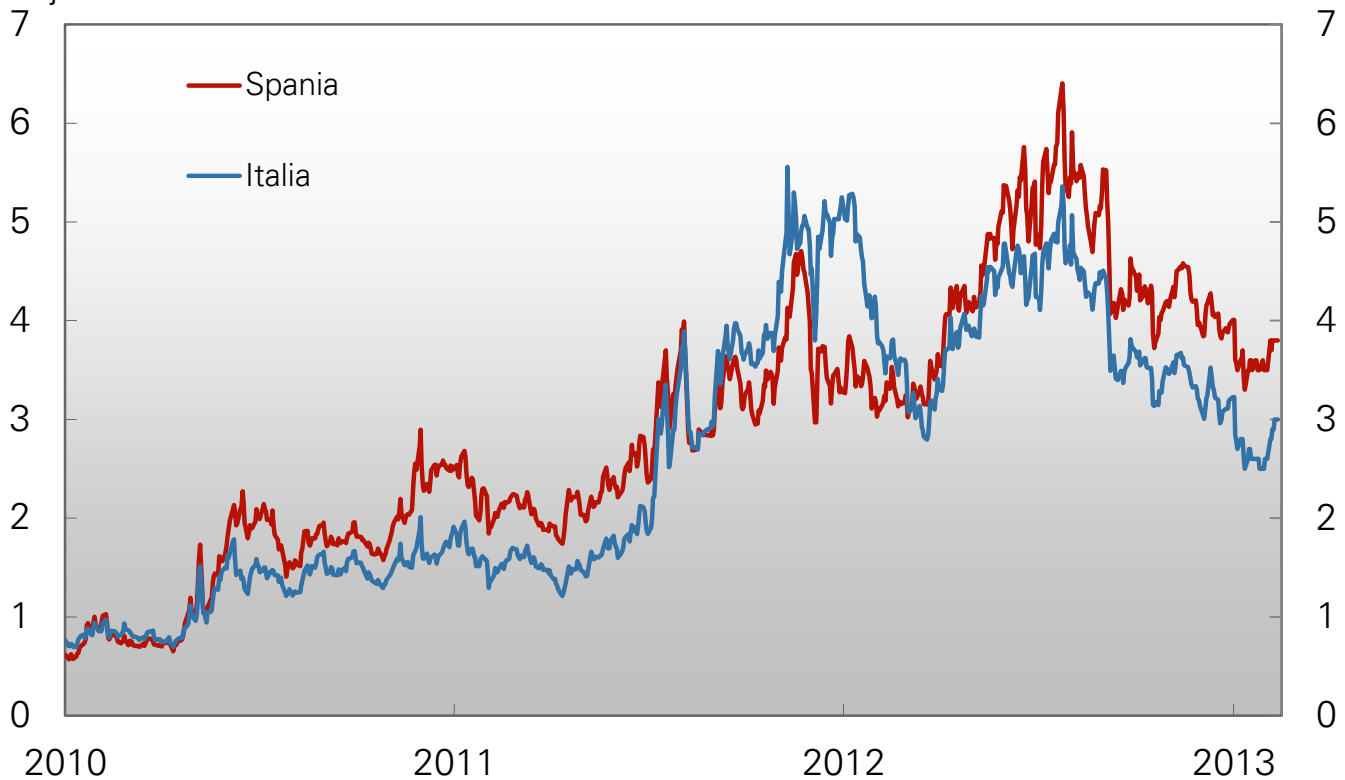
Kilde: OECD

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



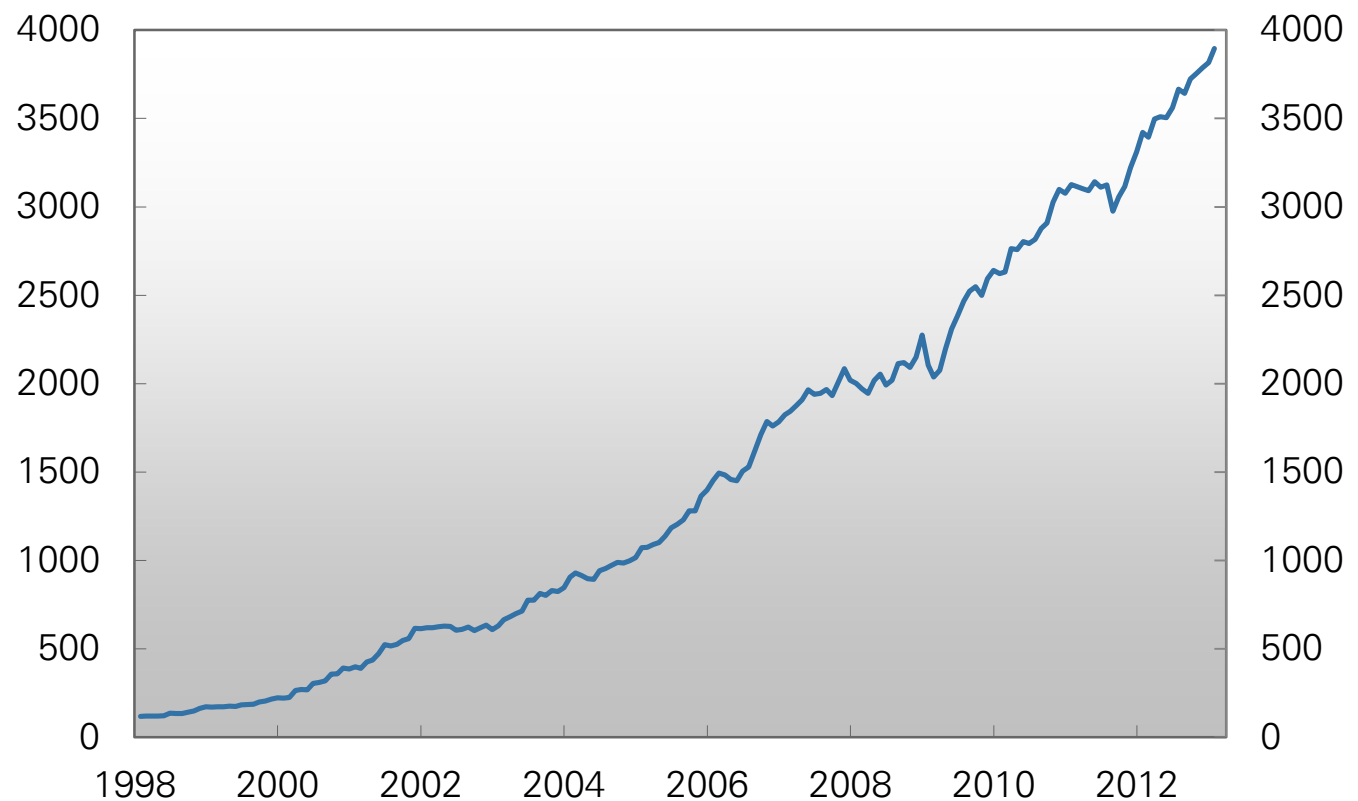
Kilde: OECD

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



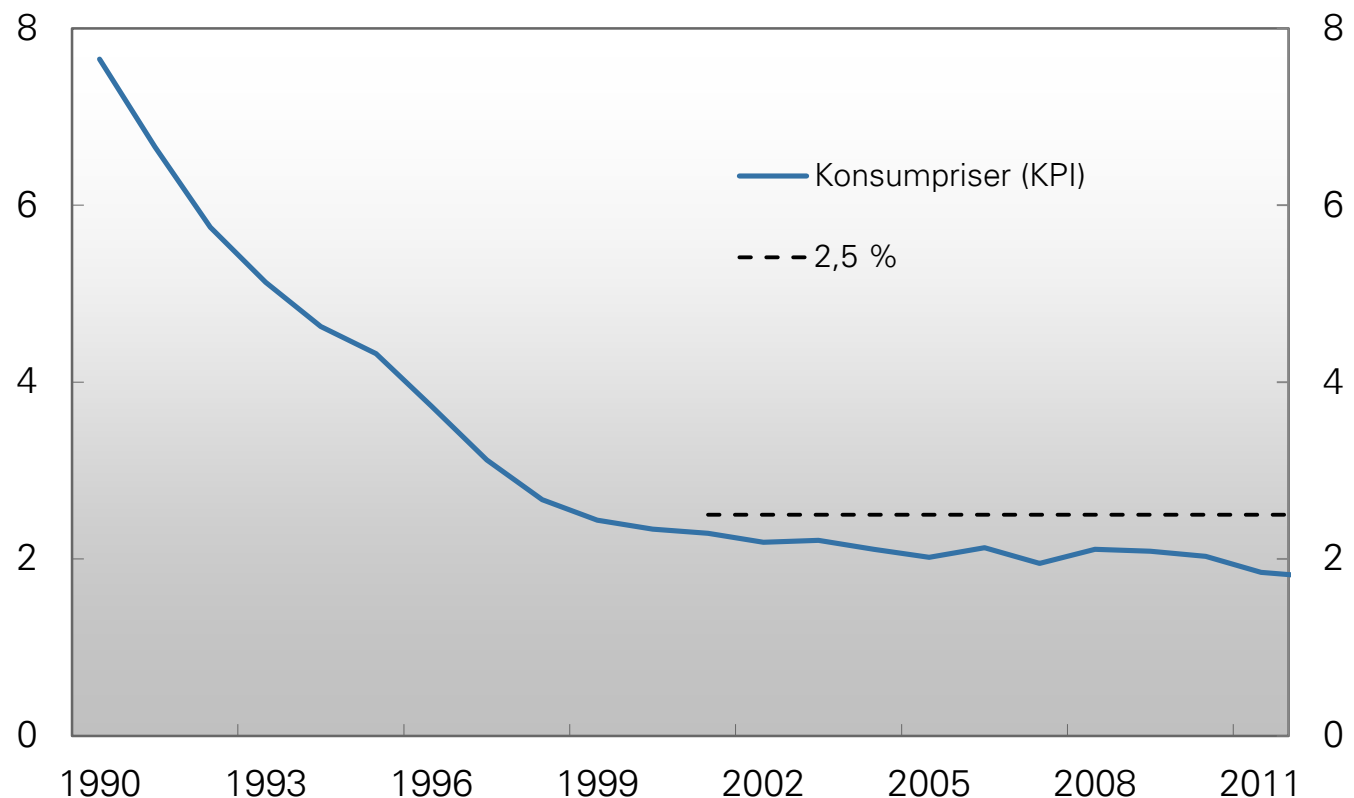
Kilde: Thomson Reuters

Figur 6 Statens pensjonsfond utland
Markedsverdi ved utgangen av måneden. Milliarder kroner. Januar 1998 – januar 2013¹⁾



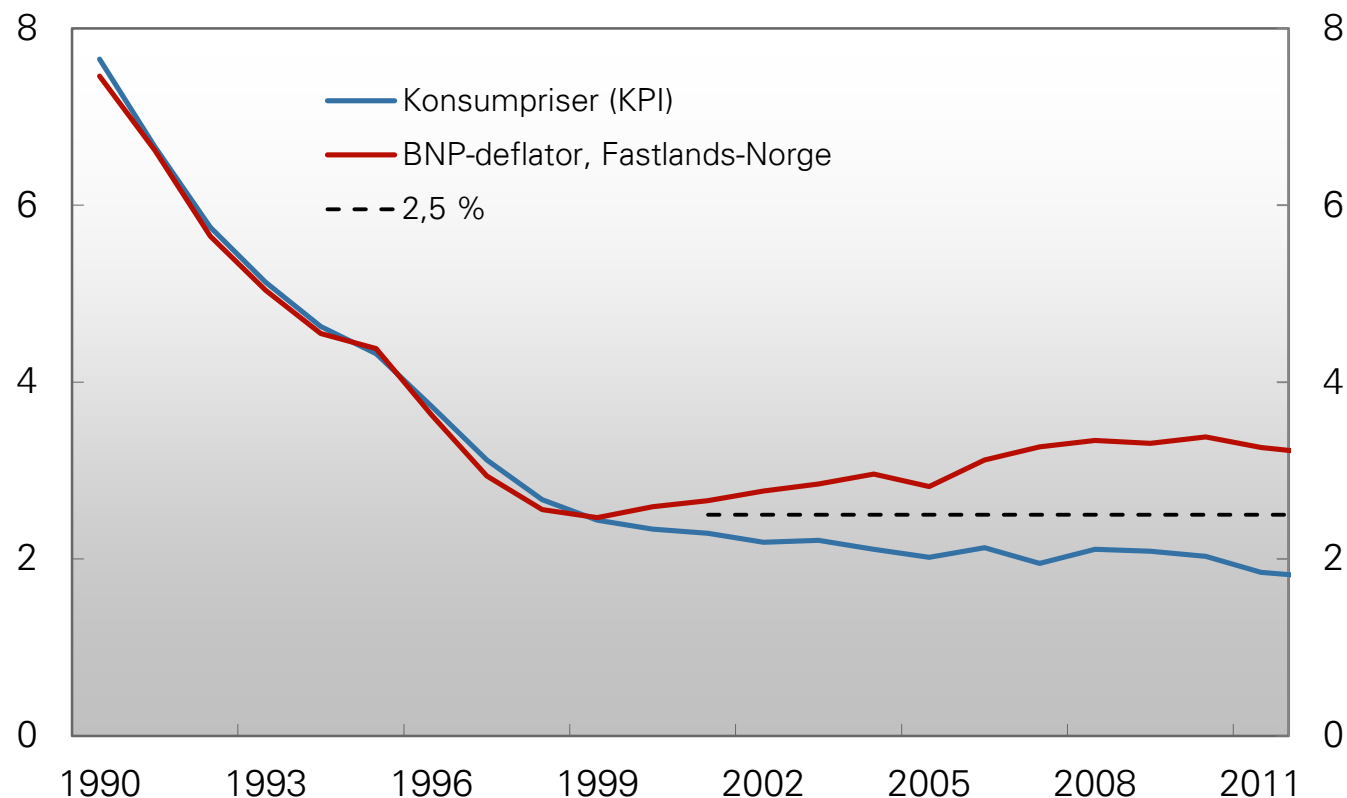
1)Ikke reviderte tall for oktober 2012 – januar 2013
Kilde: Norges Bank

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



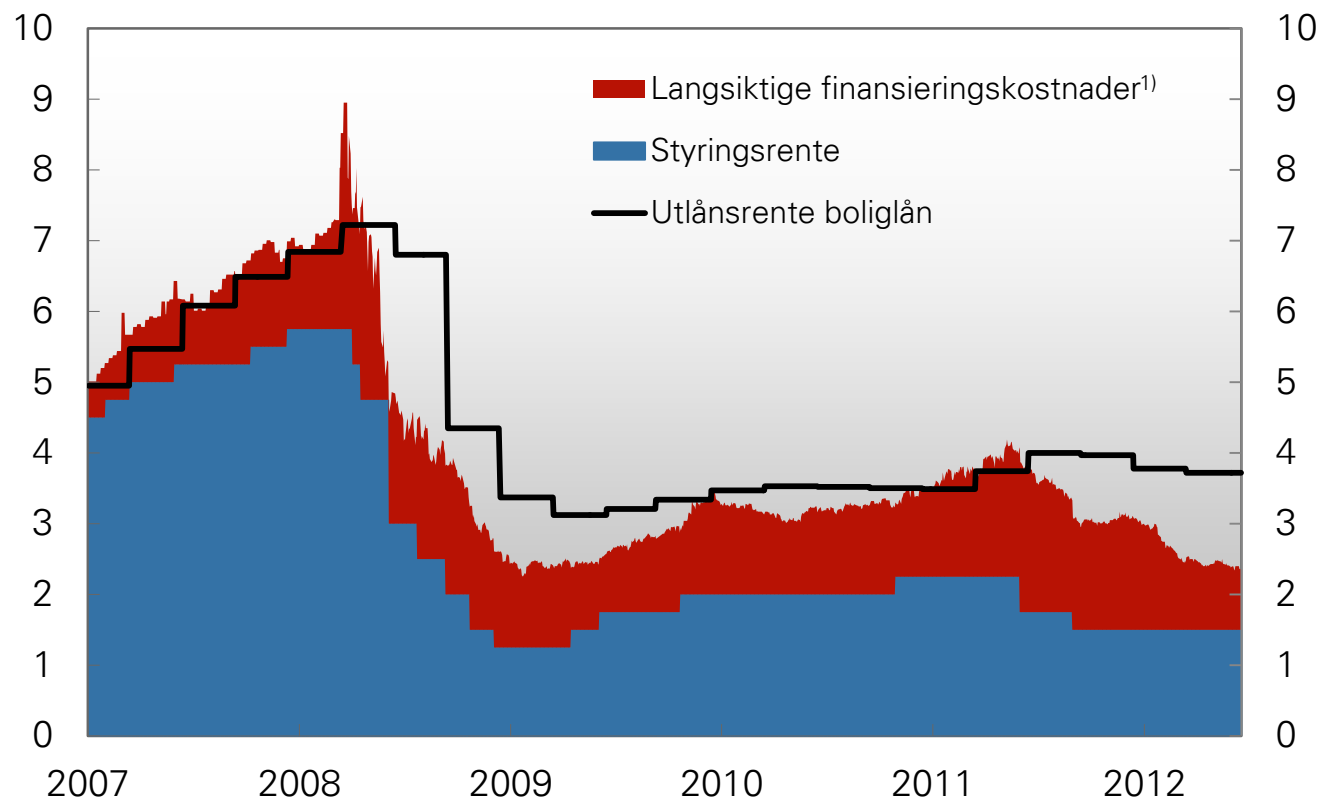
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

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



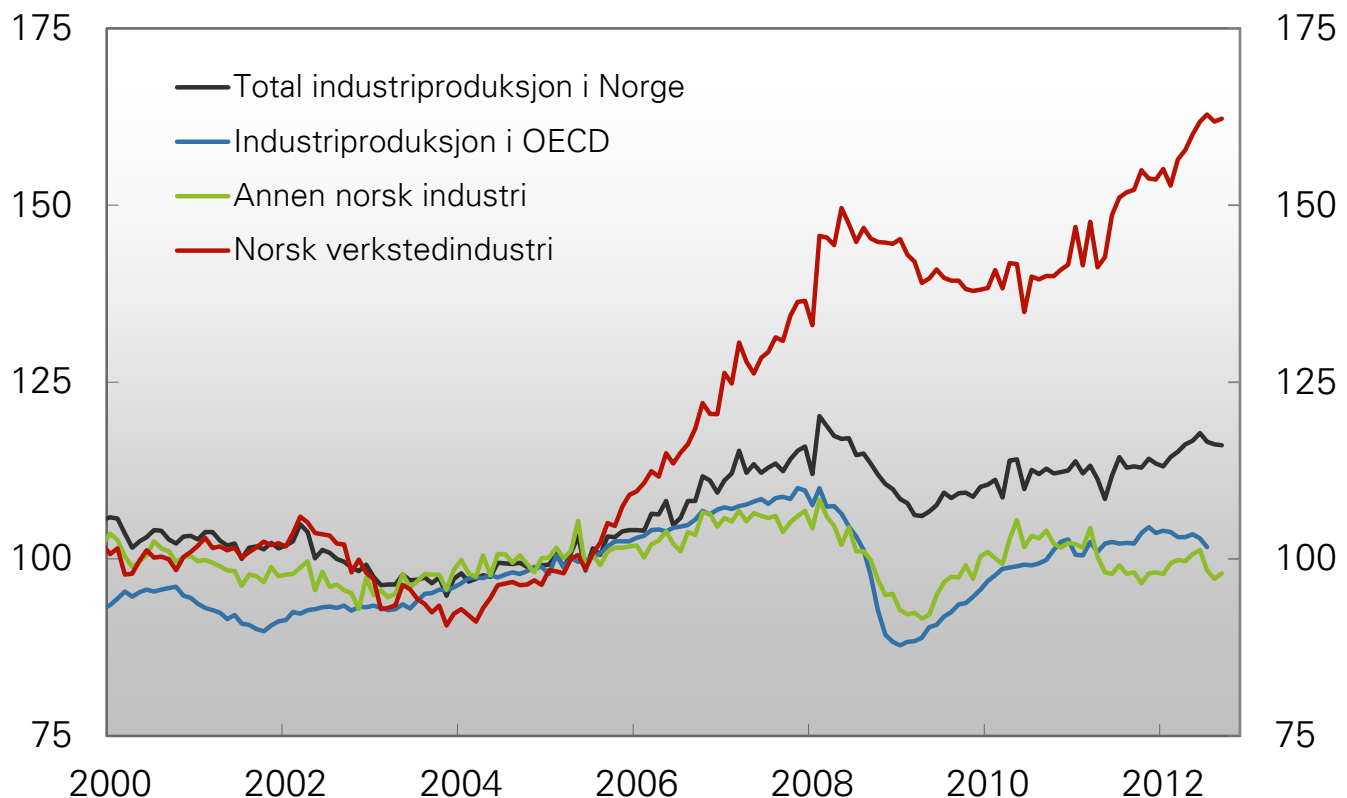
Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

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



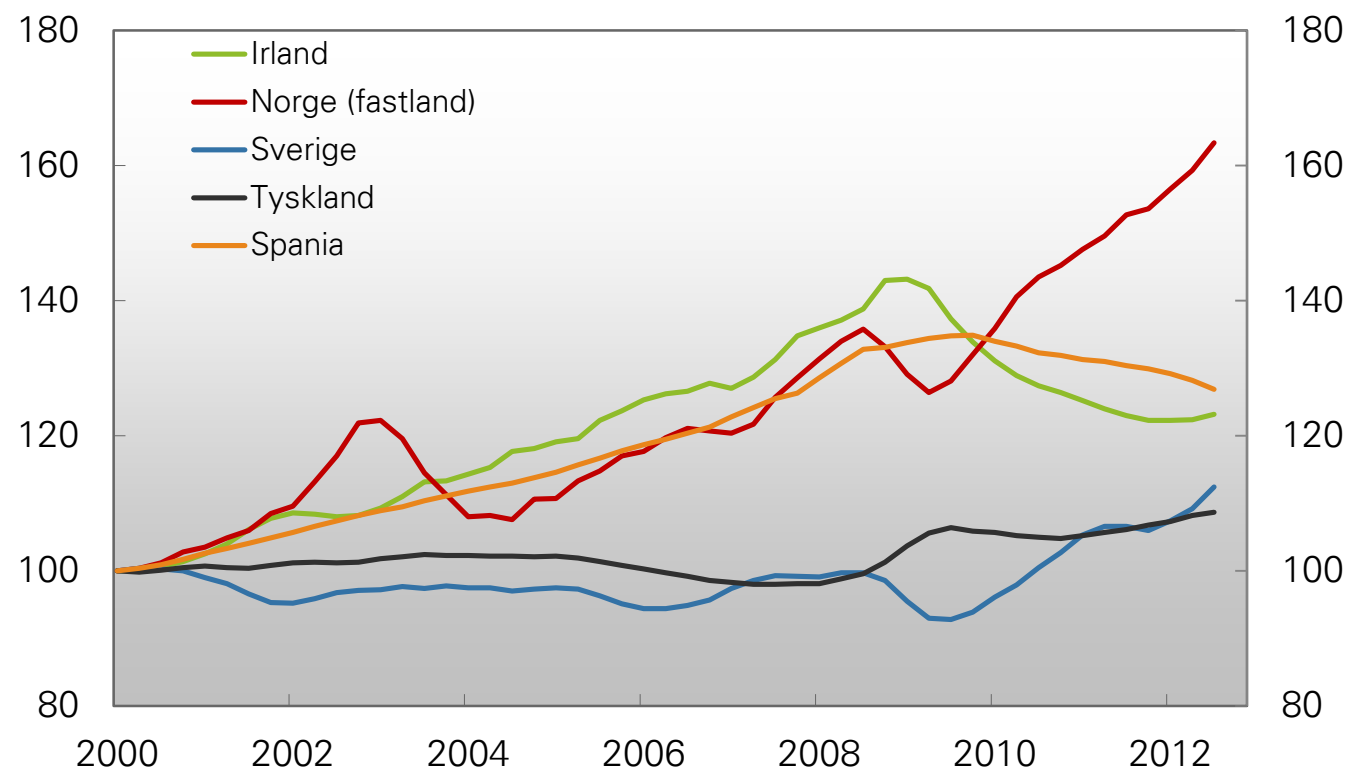
1) Påslag i pengemarkedet og risikopåslag 5-års OMF (obligasjoner med fortrinnsrett)
Kilder: Statistisk sentralbyrå, DNB Markets og Norges Bank

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



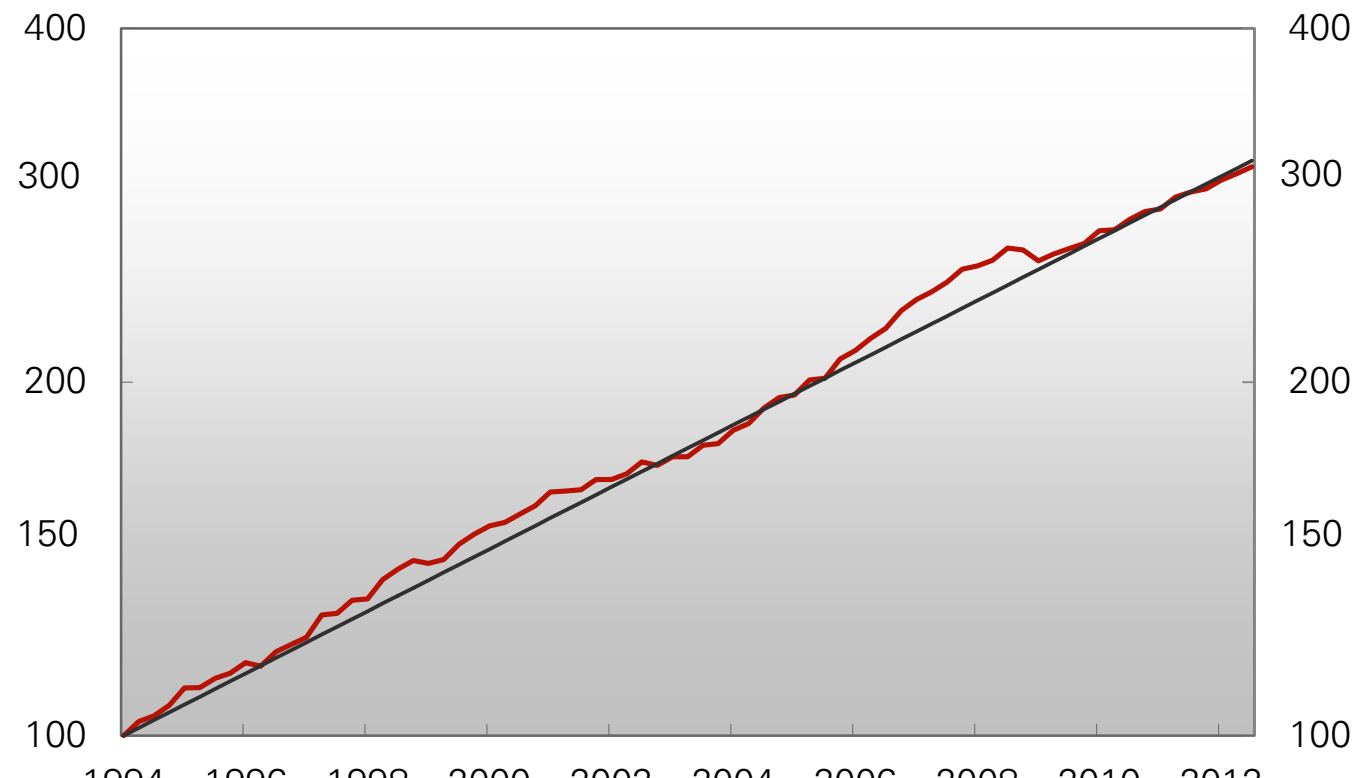
Kilder: Statistisk sentralbyrå og OECD

Figur 11 Norsk arbeidskraft er dyr
Lønnskostnader per produsert enhet i felles valuta. 1. kv. 2000 = 100.
1. kv. 2000 – 3. kv. 2012



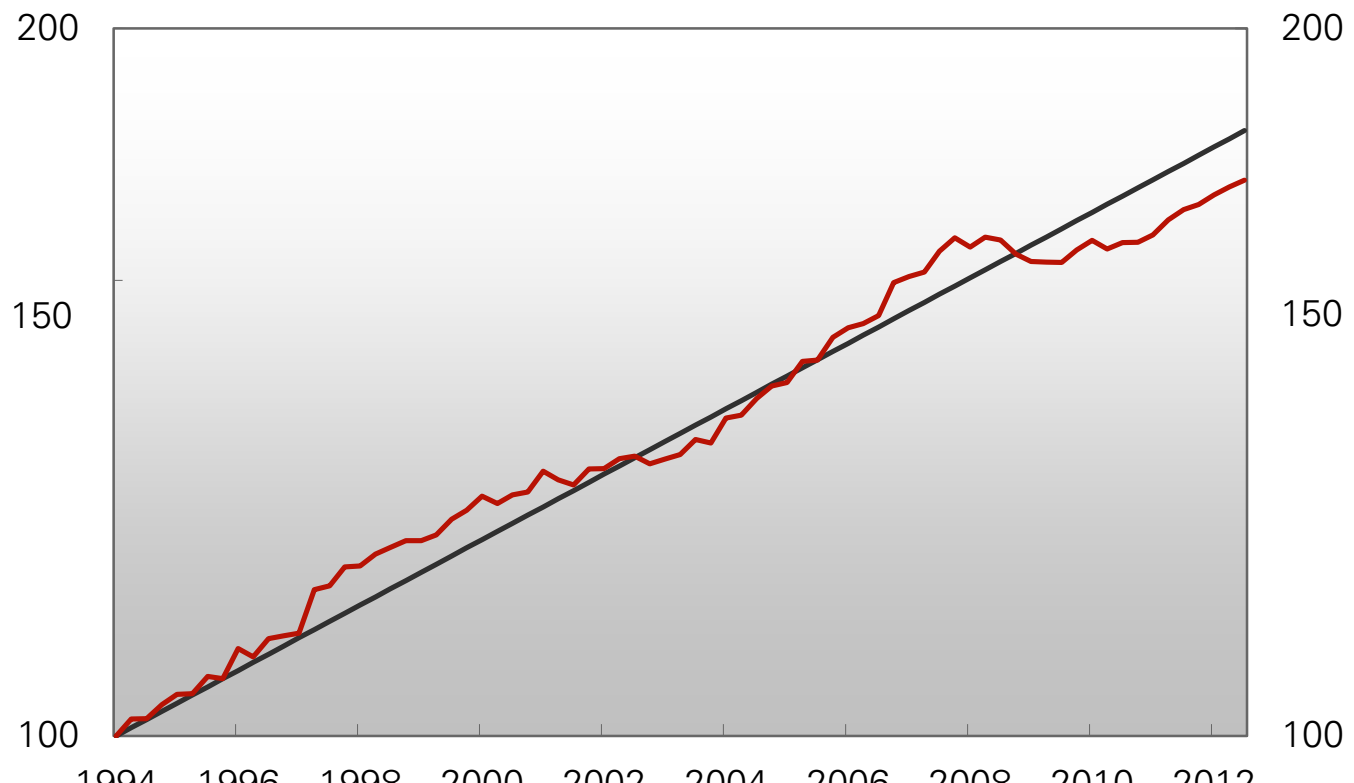
Kilder: OECD, Statistisk sentralbyrå og Norges bank

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

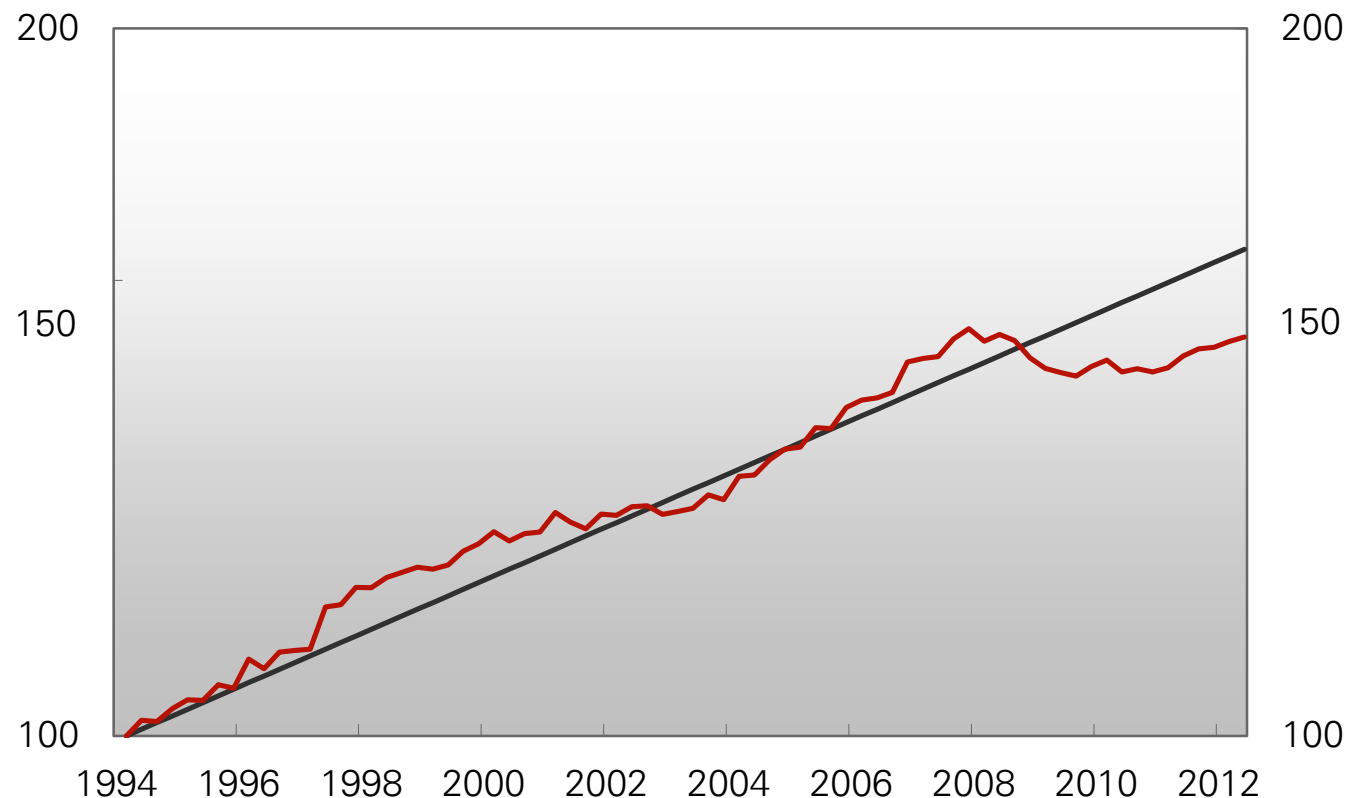
Figur 13 BNP Fastlands-Norge – aktiviteten fikk en knekk
Volum.1994=100. Lineær trend 1990 – 2006. Logaritmisk skala. 1. kv. 1994 – 3. kv. 2012



Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

Figur 14 BNP Fastlands-Norge – per innbygger

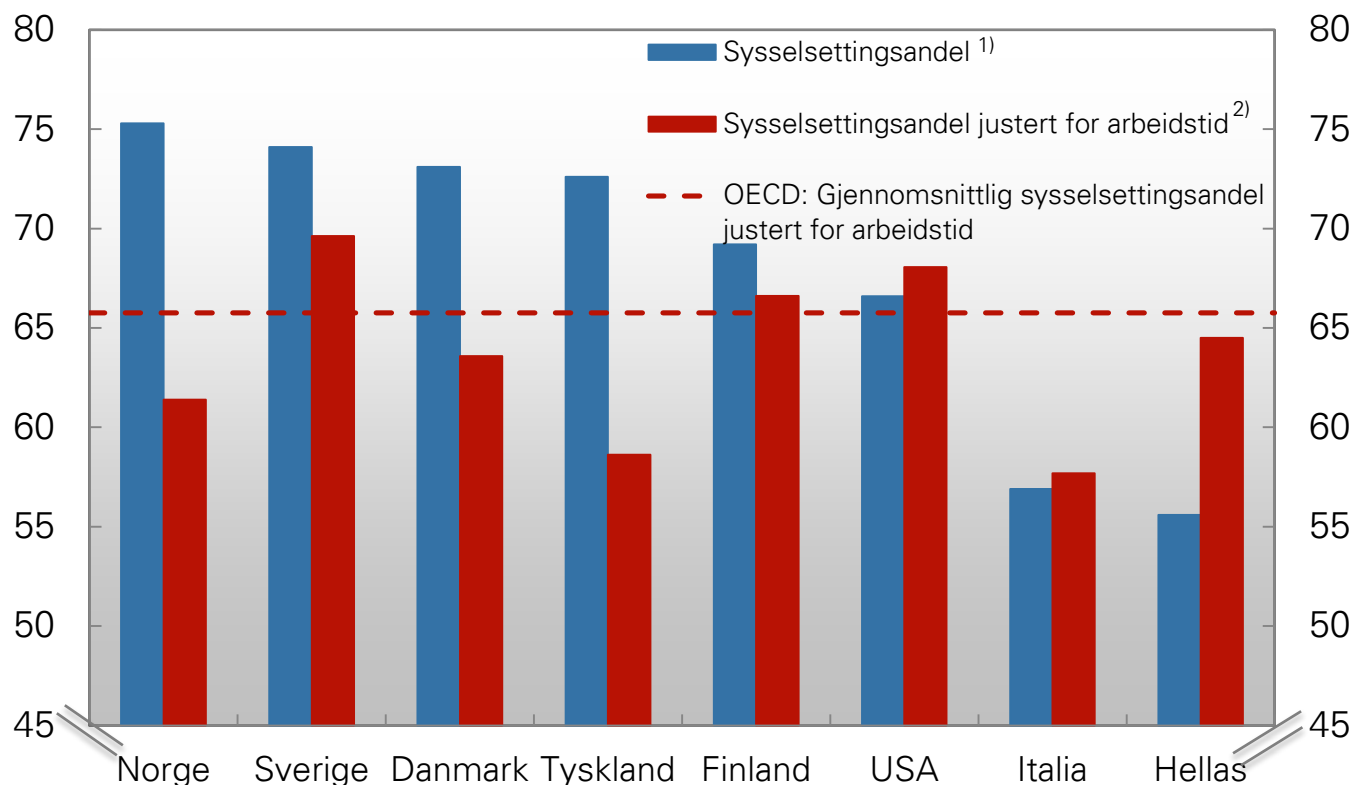
Volum. 1994 = 100. Lineær trend 1990 – 2006. Logaritmisk skala. 1. kv.1994 – 2. kv. 2012¹⁾



1) Befolkingstall fra før 1997 er basert på kvartalisering av årstall

Kilder: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

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

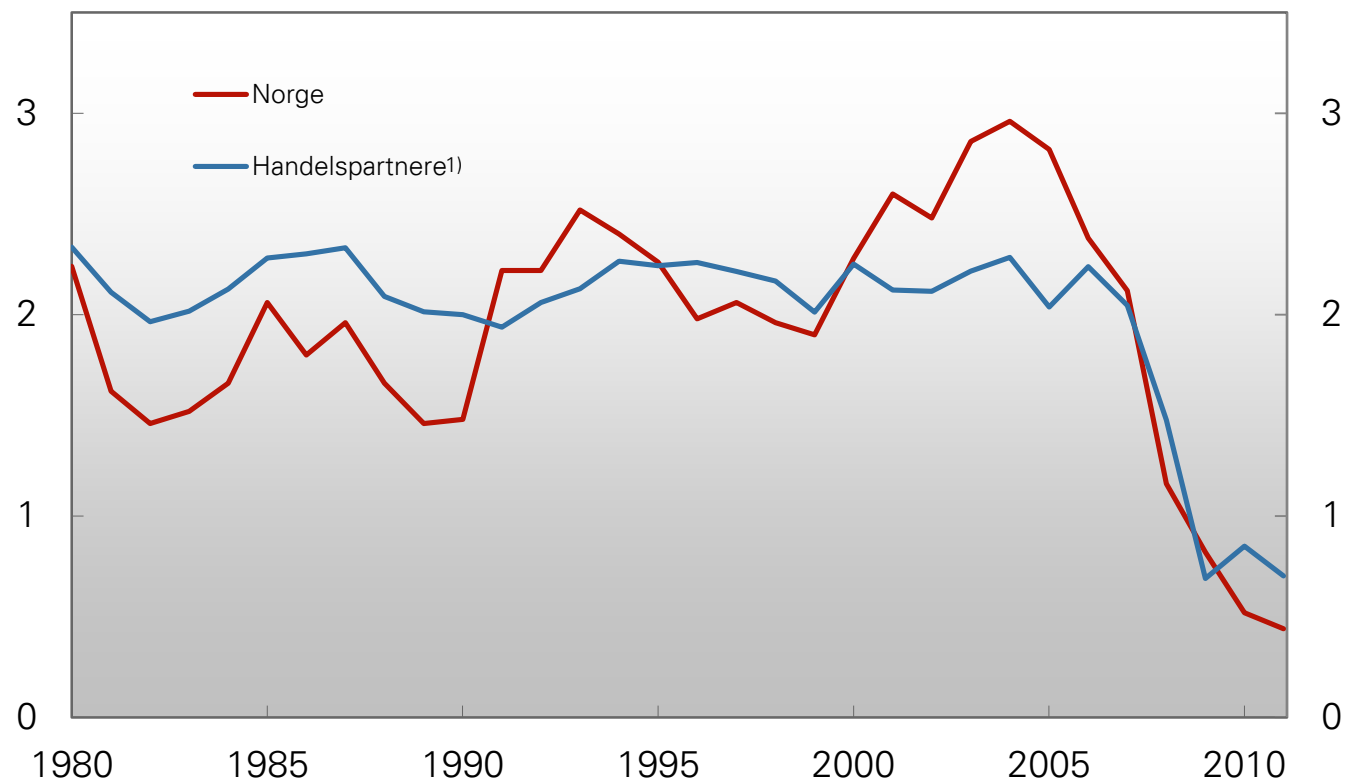


1) Andel av befolkningen, 15-64 år, som er sysselsatt

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

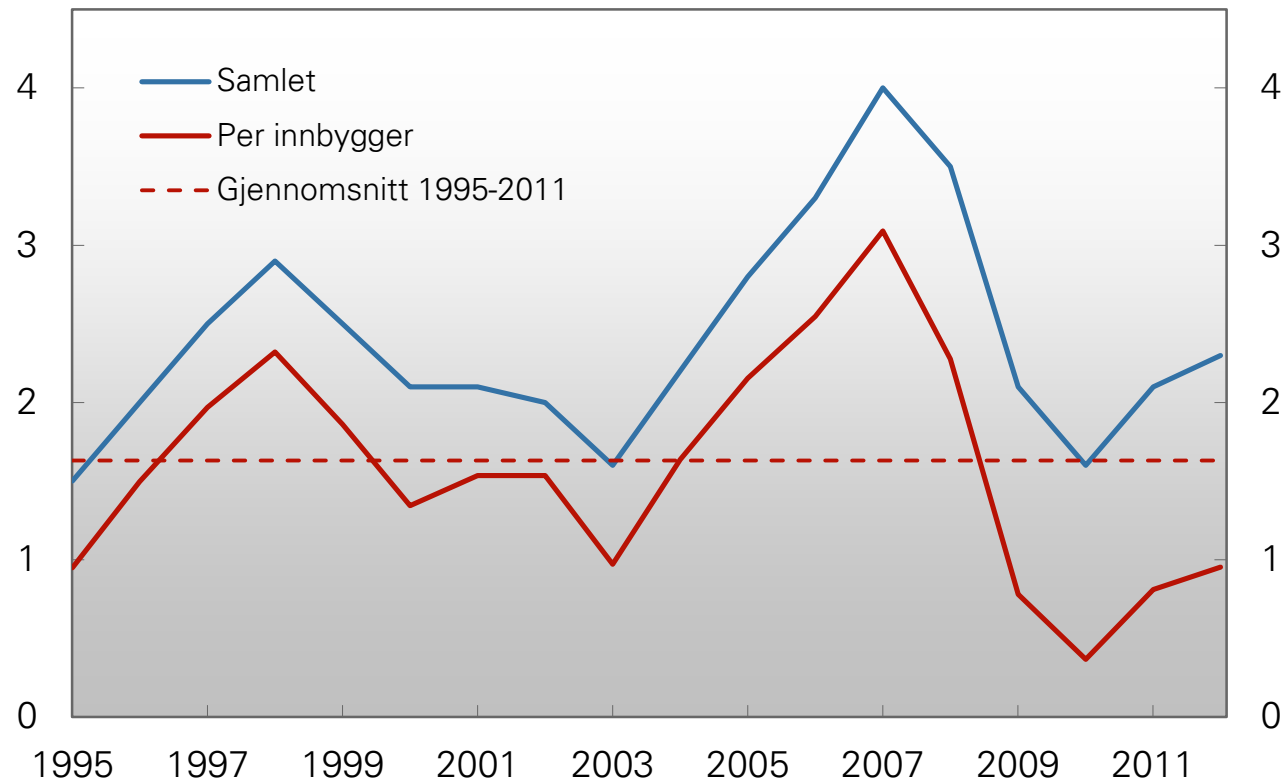
Kilder: OECD og Norges Bank. Lignende analyser er også gjort av Hilde C. Bjørnland

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



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

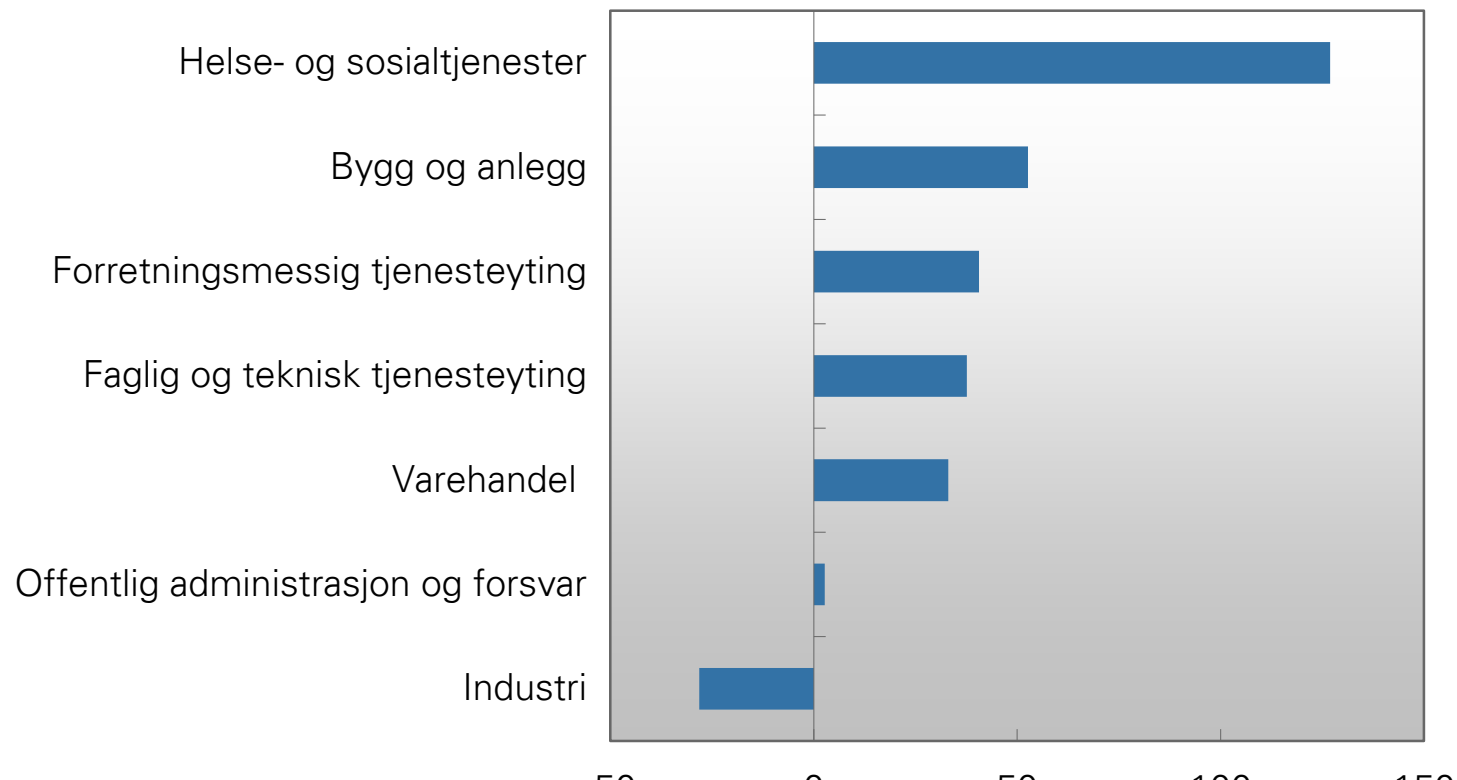
Figur 17 Vekst i realkapital
Fastlands-Norge. Volum. Prosent. 1995 – 2012¹⁾



1) Anslag for 2012

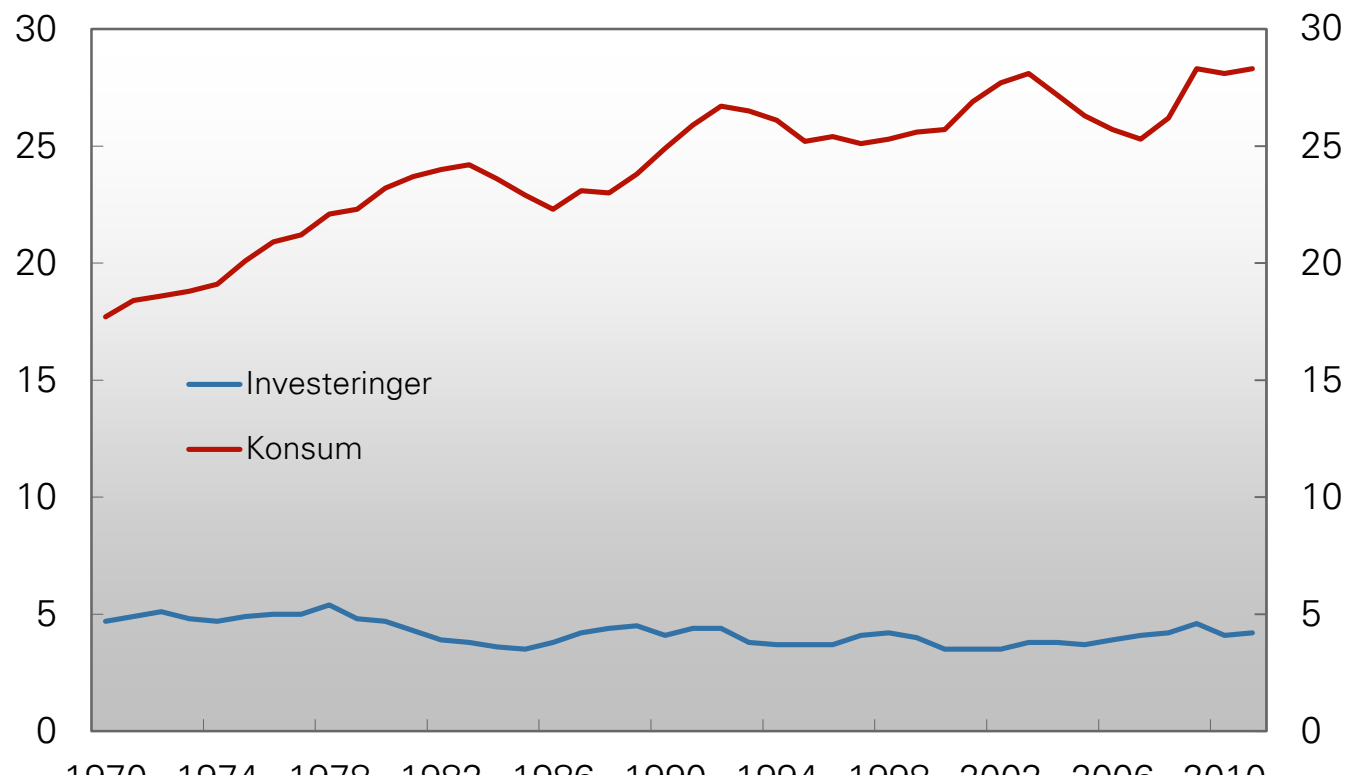
Kilde: Statistisk sentralbyrå

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