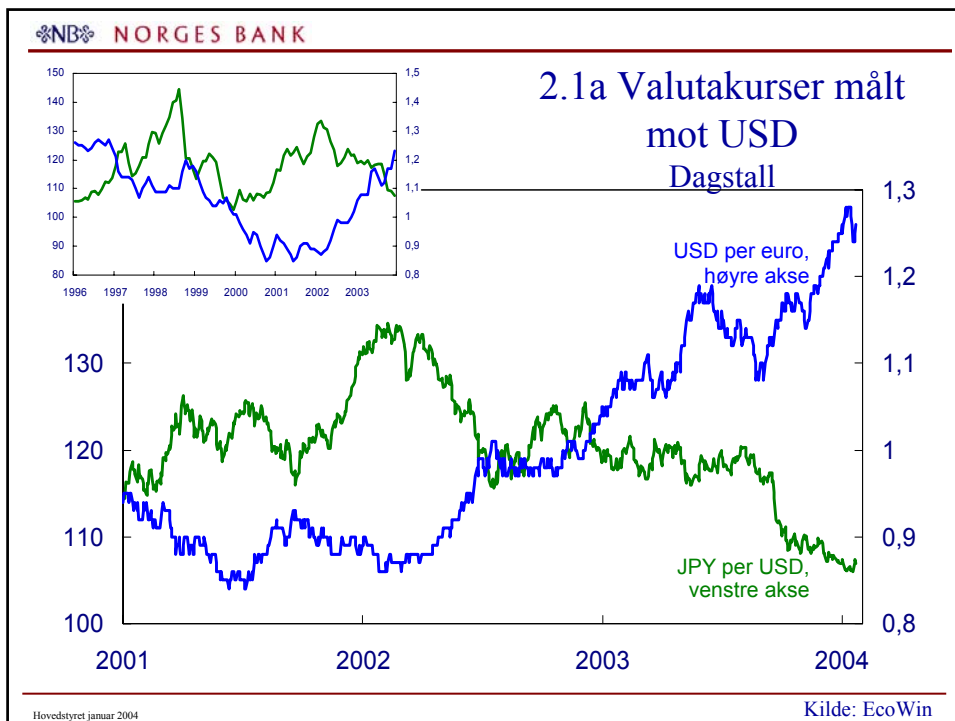


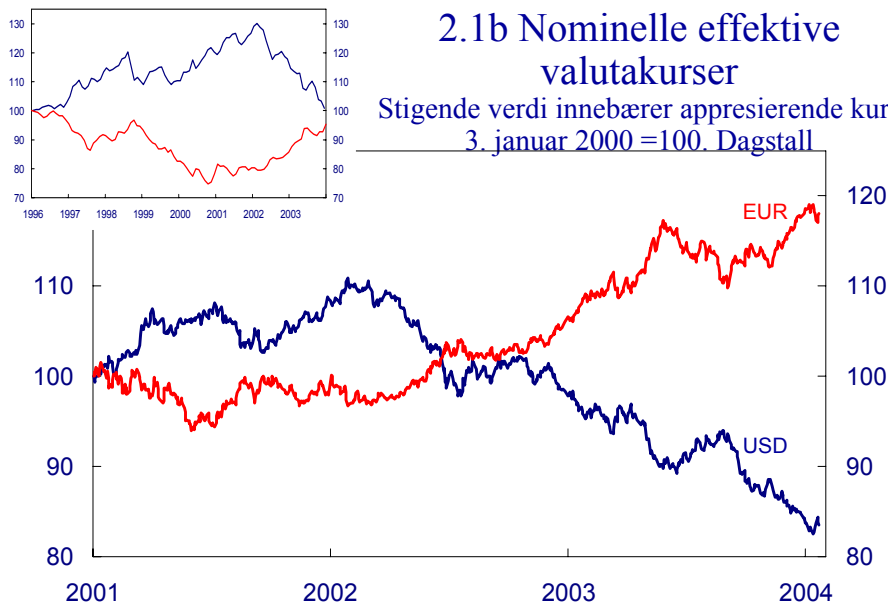
Kapittel 2 Finansielle markeder

Hovedstyret januar 2004



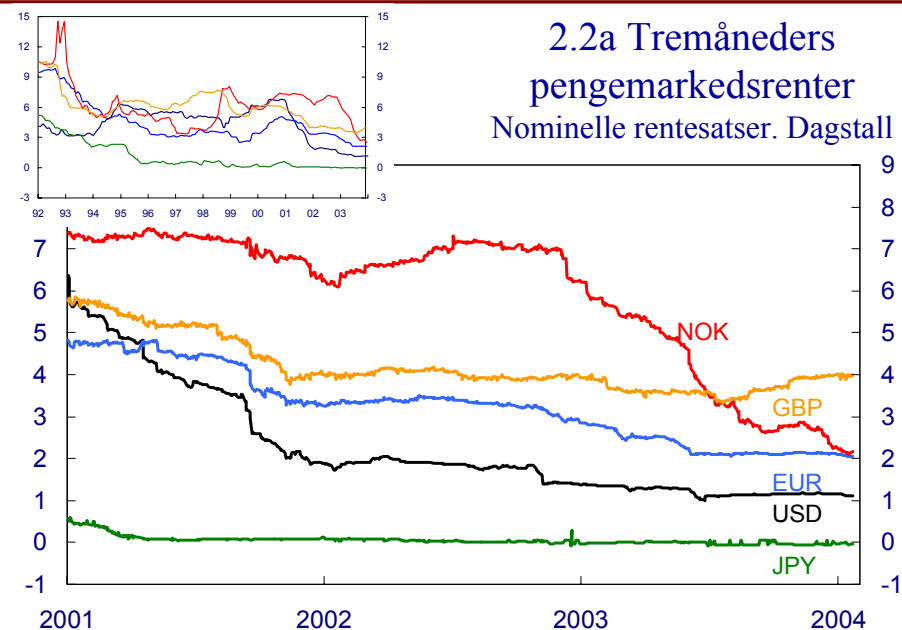
2.1b Nominelle effektive valutakurser

Stigende verdi innebærer appresierende kurs
3. januar 2000 = 100. Dagstall



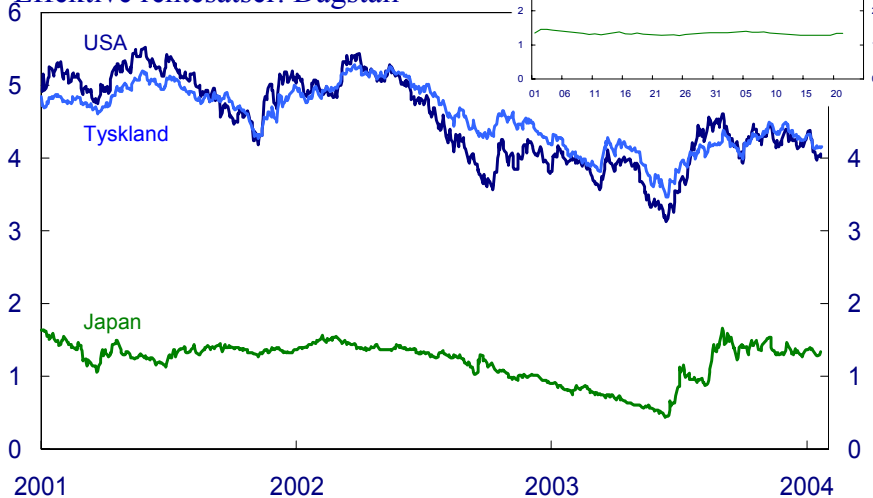
2.2a Tremåneders pengemarkedsrenter

Nominelle rentesatser. Dagstall



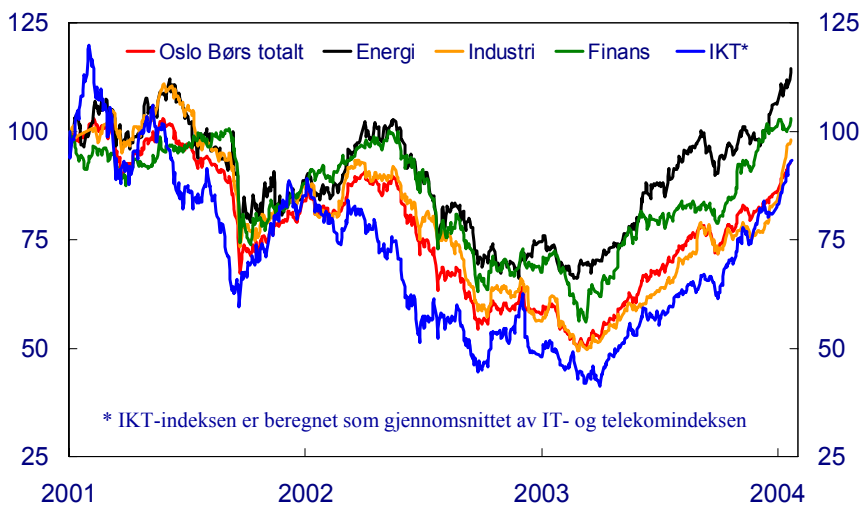
2.2b Renter på tiårs statsobligasjoner

Effektive rentesatser. Dagstall



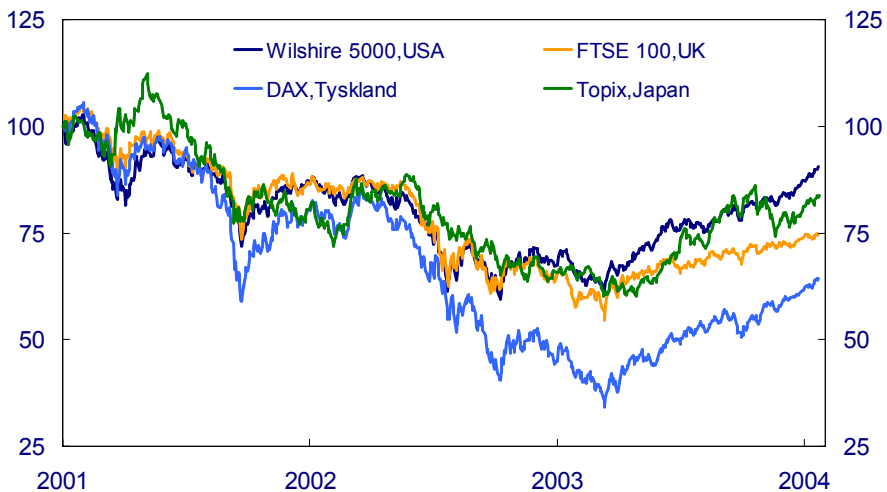
2.3 Utviklingen i delindekser ved Oslo Børs

Dagstall. 02. januar 2001 = 100



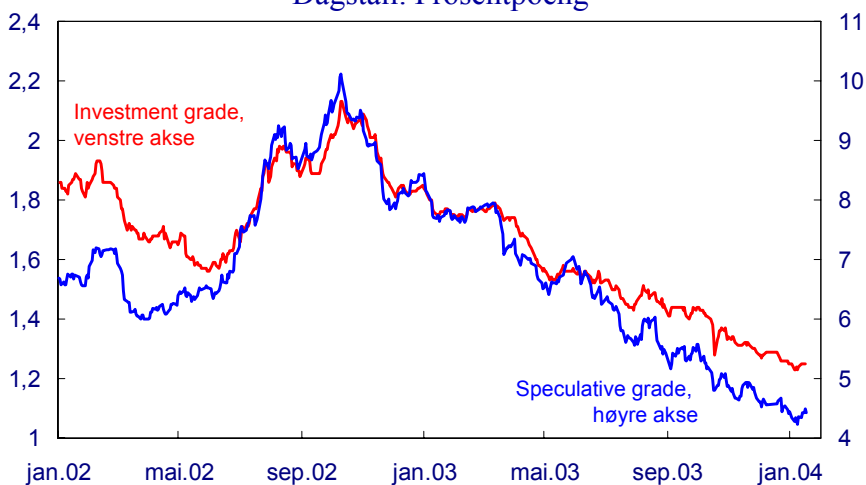
2.4 Utviklingen i internasjonale børser

Dagstall. 03. januar 2001 = 100



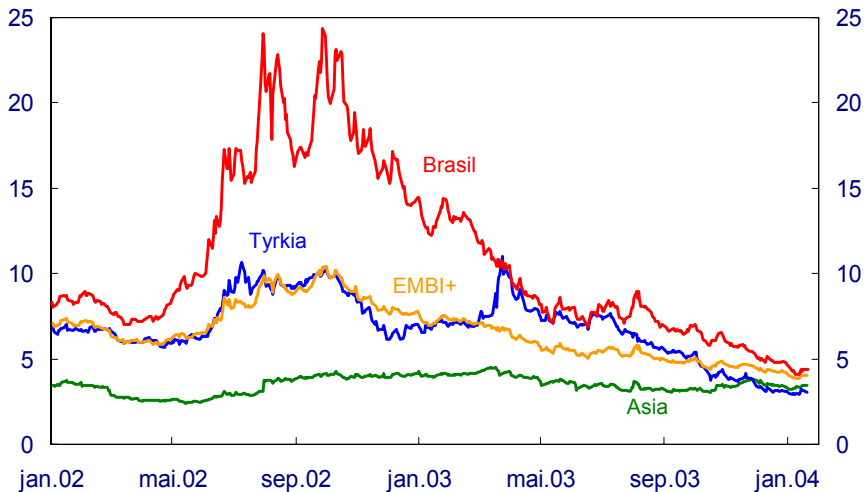
2.5 Rentedifferanse mellom amerikanske foretaks- og statsobligasjoner

Dagstall. Prosentpoeng



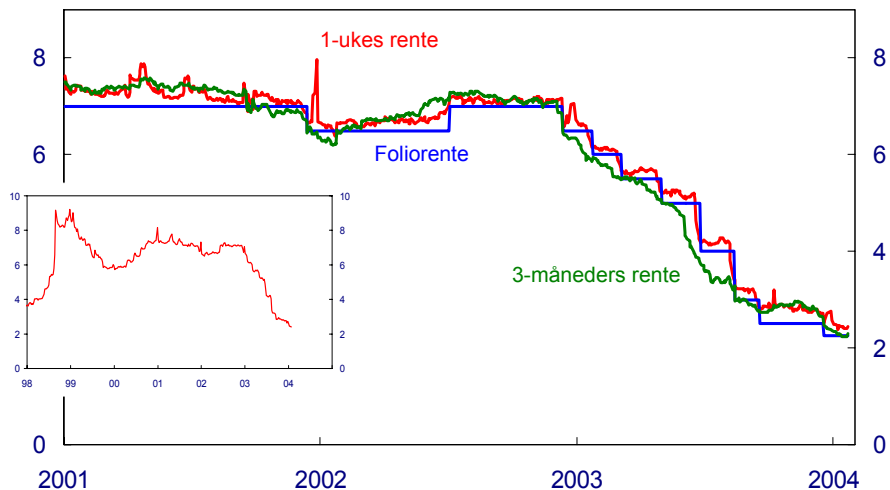
2.6 Rentedifferanse

mellom statsobligasjoner fra fremvoksende økonomier og amerikanske statsobligasjoner. Dagstall. Prosentpoeng

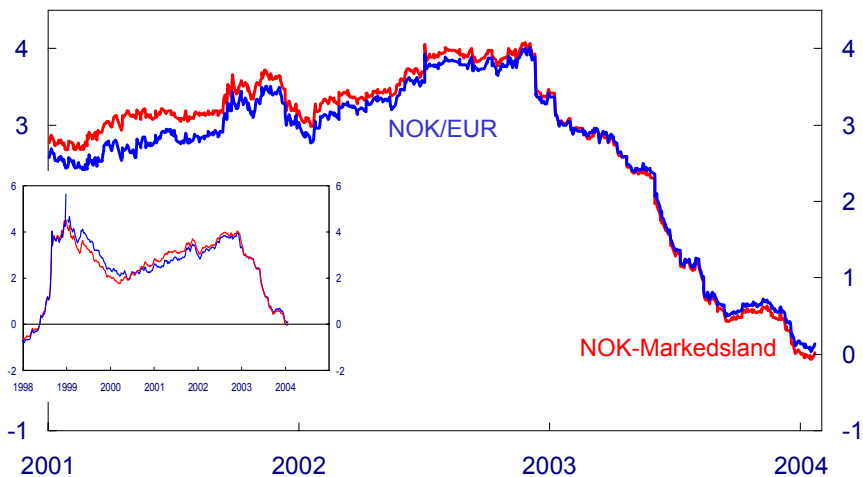


2.7 Norges Banks foliorente og korte markedsrenter

Nominelle markedsrenter. Dagstall



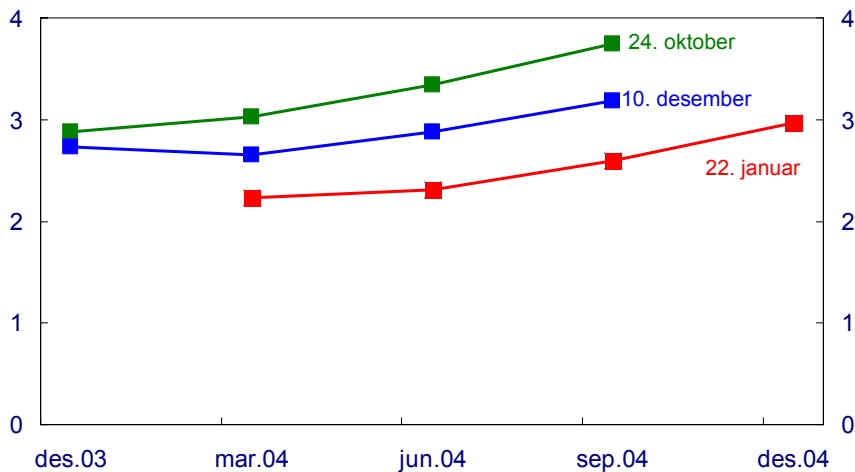
2.8 Rentedifferanser NOK-EUR og NOK-Markedsland Tremåneders nominelle renter. Dagstall



Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank

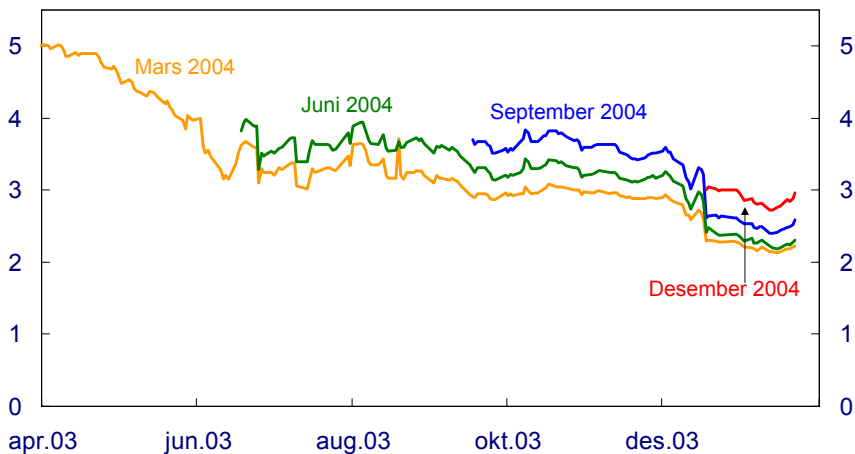
2.9 Framtidige tremånedersrenter (FRA-renter)



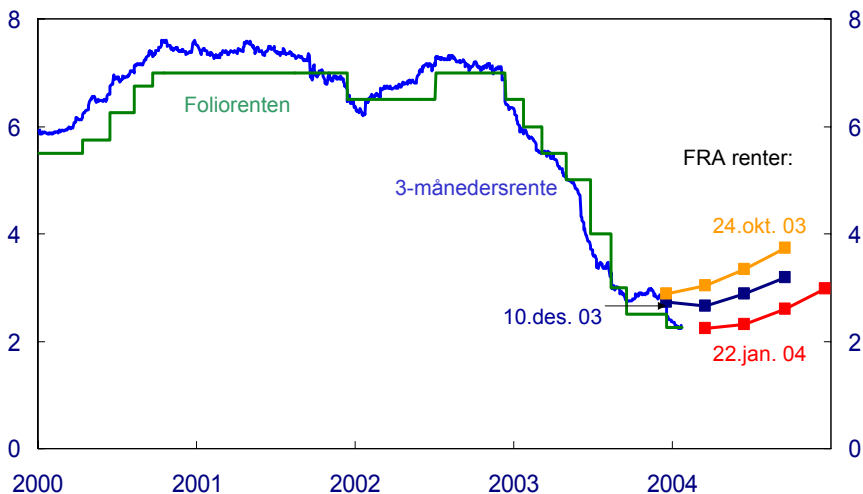
Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank

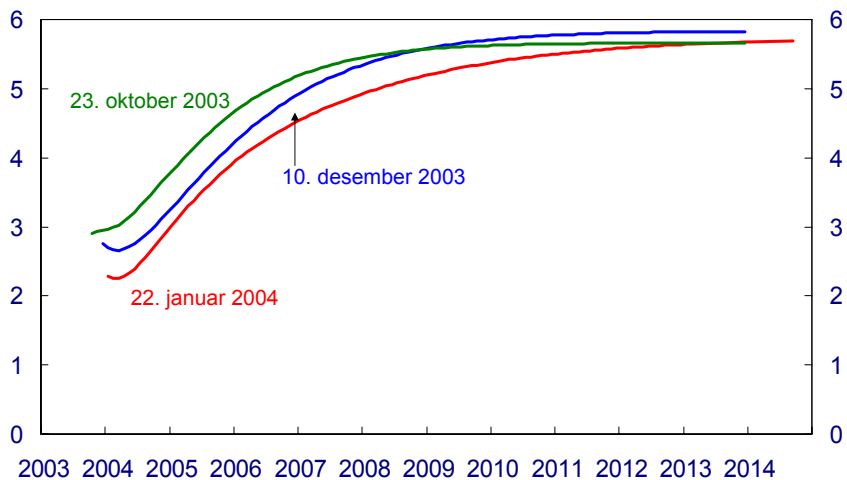
2.10 Framtidige tremånedersrenter (FRA-renter) 1. januar 2003 – 22. januar 2004. Dagstall



2.11 Norges Banks foliorente, faktiske og framtidige tremånedersrenter



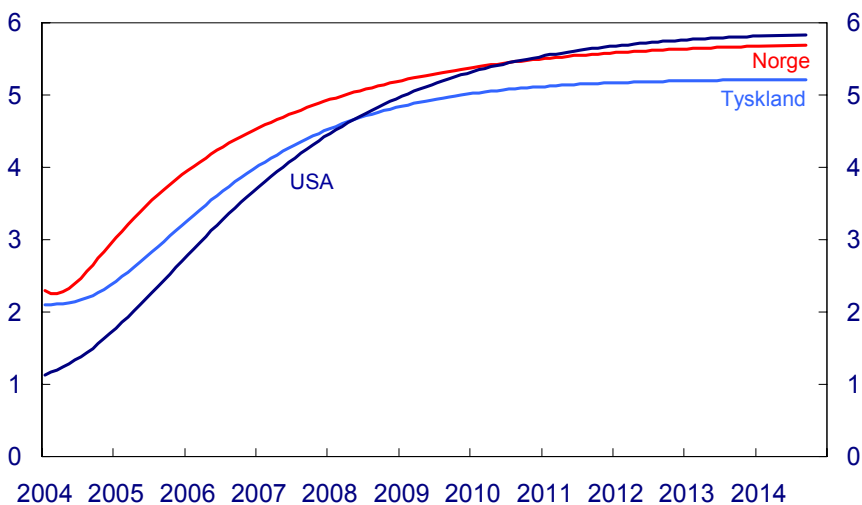
2.12a Terminrenter i Norge Beregnete framtidige kortsiktige renter



Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank

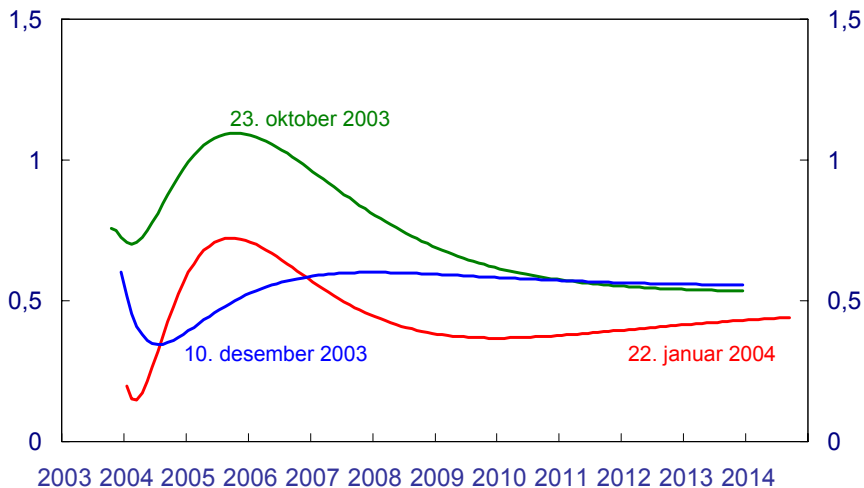
2.12b Terminrenter i Norge, USA og Tyskland 22. januar 2004



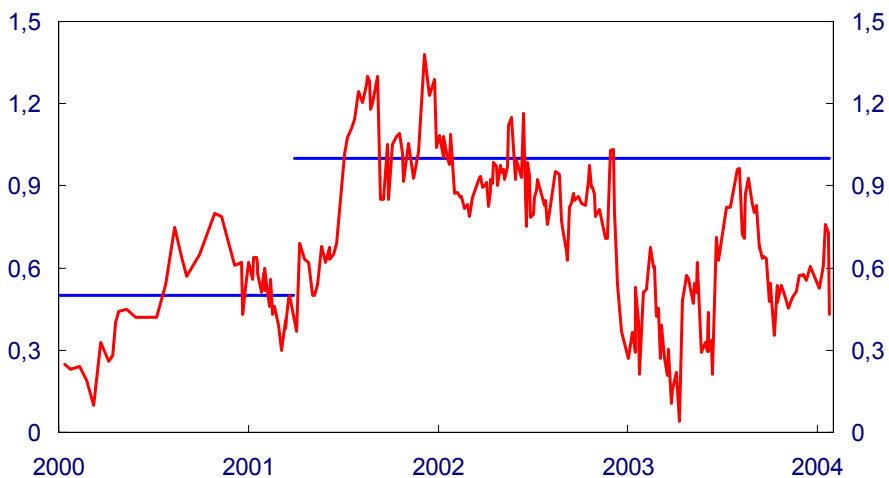
Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank

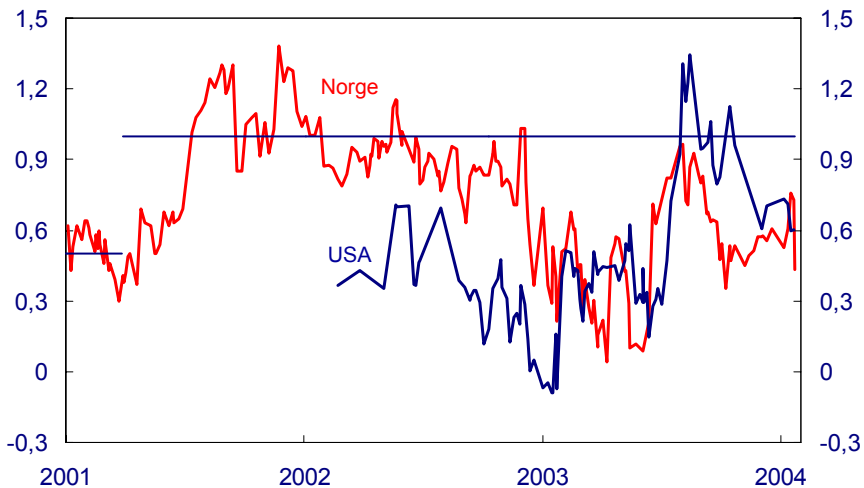
2.12c Differanse mellom norske og tyske terminrenter



2.13a Differansen mellom norske og tyske terminrenter på 10 års sikt



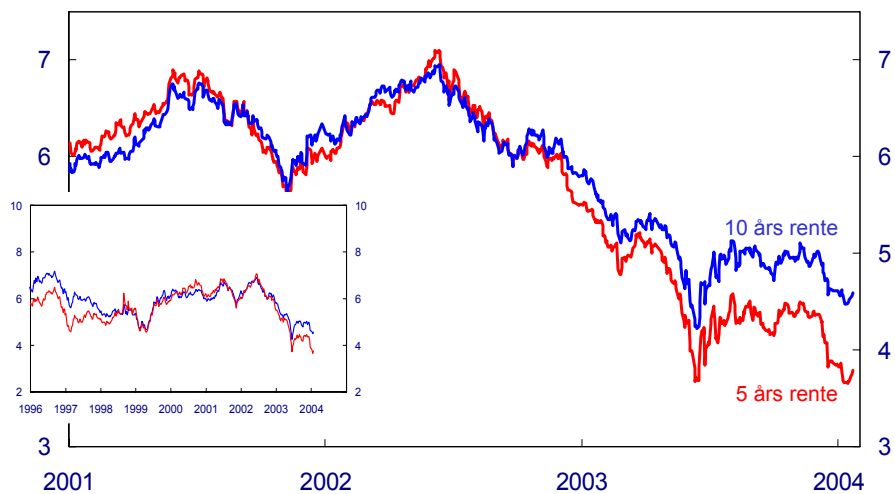
2.13b Differansen mot tyske terminrenter på 10 års sikt



Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank

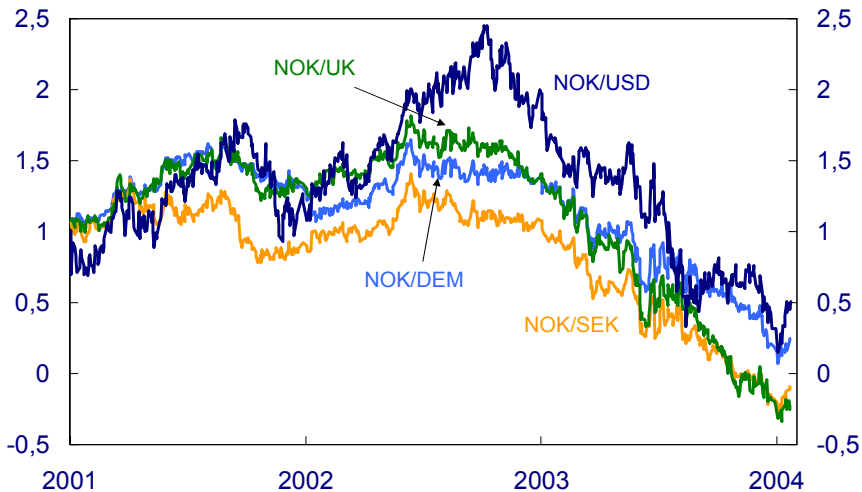
2.14 Renter på norske statsobligasjoner Effektive rentesatser. Dagstall



Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank

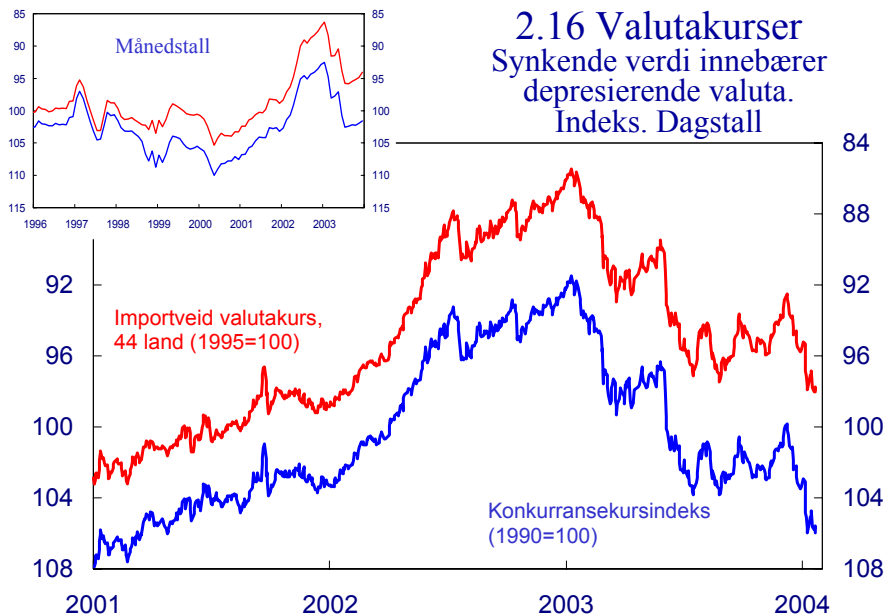
2.15 Rentedifferanser på statsobligasjoner 10 års løpetid. Dagstall



Hovedstyret januar 2004

Kilde: EcoWin

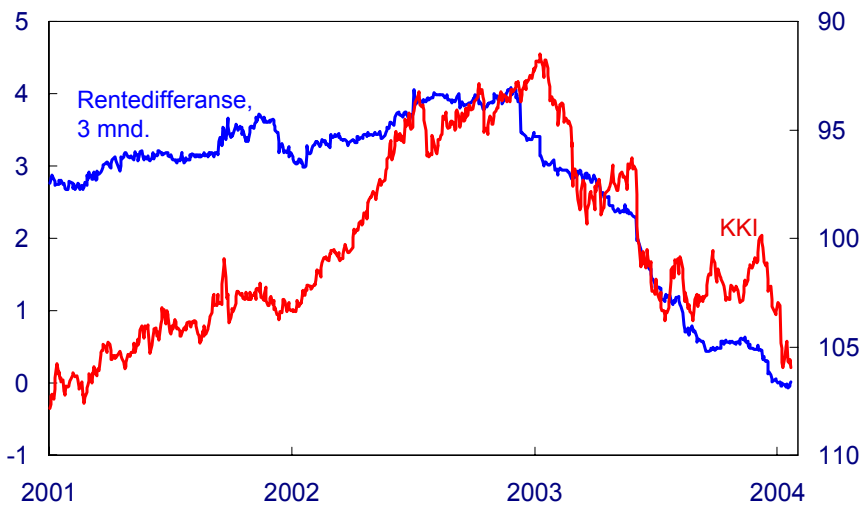
2.16 Valutakurser Synkende verdi innebærer depresierende valuta. Indeks. Dagstall



Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank

2.17 Kronekursen (KKI) og tremåneders rentedifferanse overfor utlandet



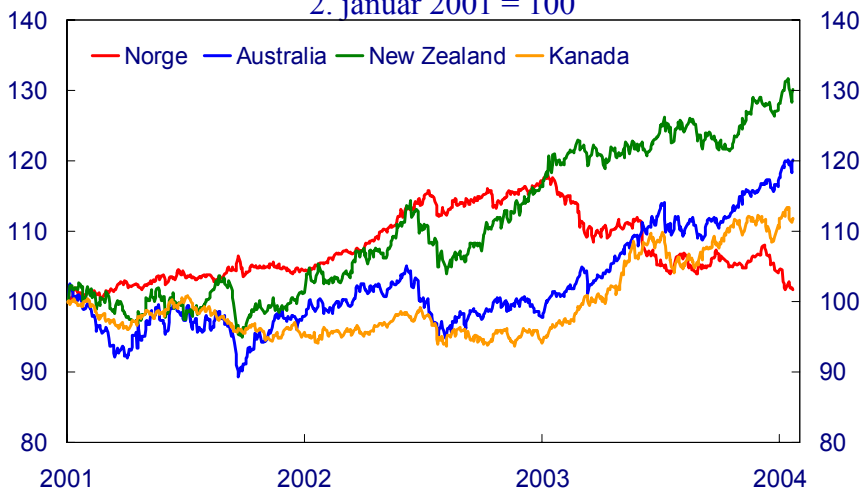
Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank

2.18 Nominelle effektive valutakurser

Stigende verdi innebærer appresierende valuta.

2. januar 2001 = 100

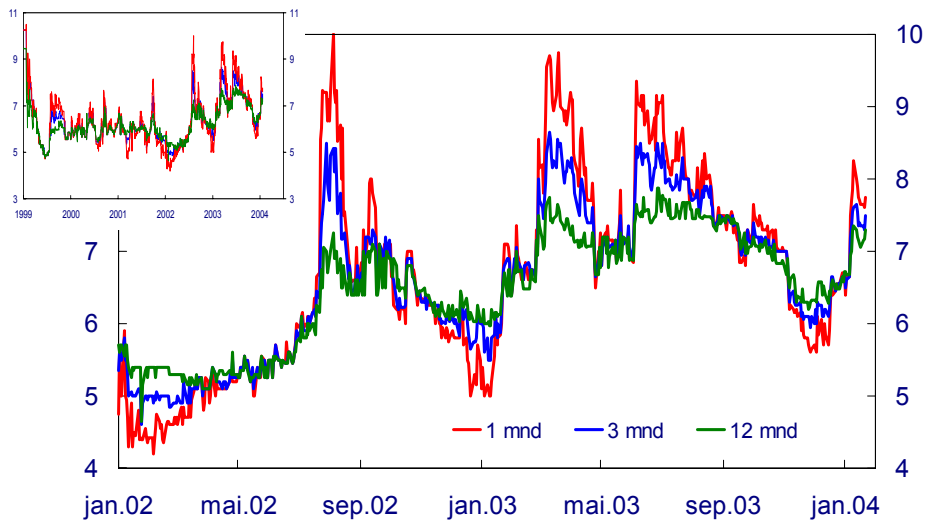


Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank og EcoWin

2.19 Implisitt volatilitet for NOK/EUR

Annualisert forventet standardavvik i prosent



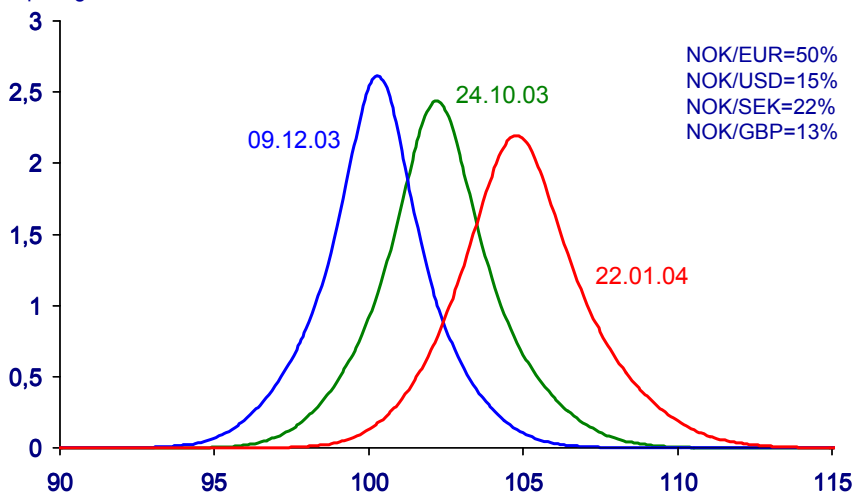
Hovedstyret januar 2004

Kilde: EcoWin

2.20 Sannsynligheten for den effektive

kronekursen en måned fram

Sannsynlighet per
0,1 poeng



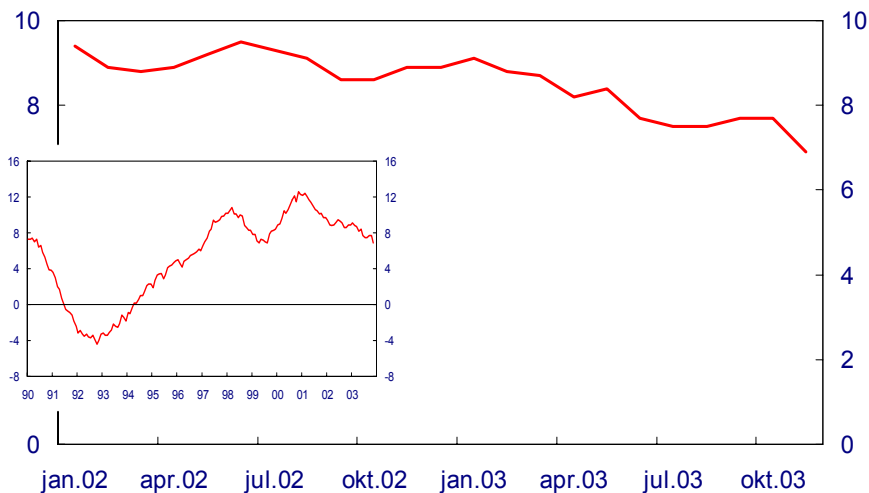
NOK/EUR=50%
NOK/USD=15%
NOK/SEK=22%
NOK/GBP=13%

Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank

2.21 Kredittindikatoren (K2)

Tolv måneders vekst. Prosent

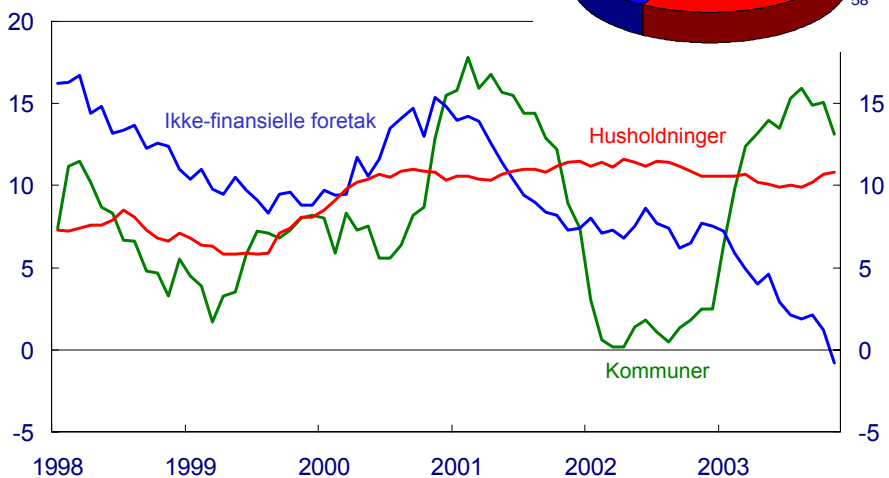


Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank

2.22 K2 etter låntakersektor

Tolv måneders vekst. Prosent

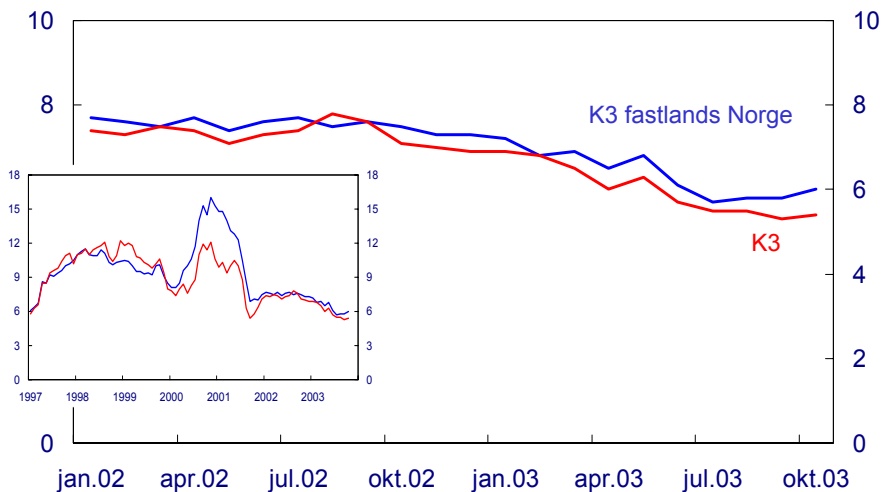


Hovedstyret januar 2004

Kilde: Statistisk sentralbyrå og Norges Bank

2.23 Samlet kreditt til publikum (K3)

Tolvmåneders vekst. Prosent

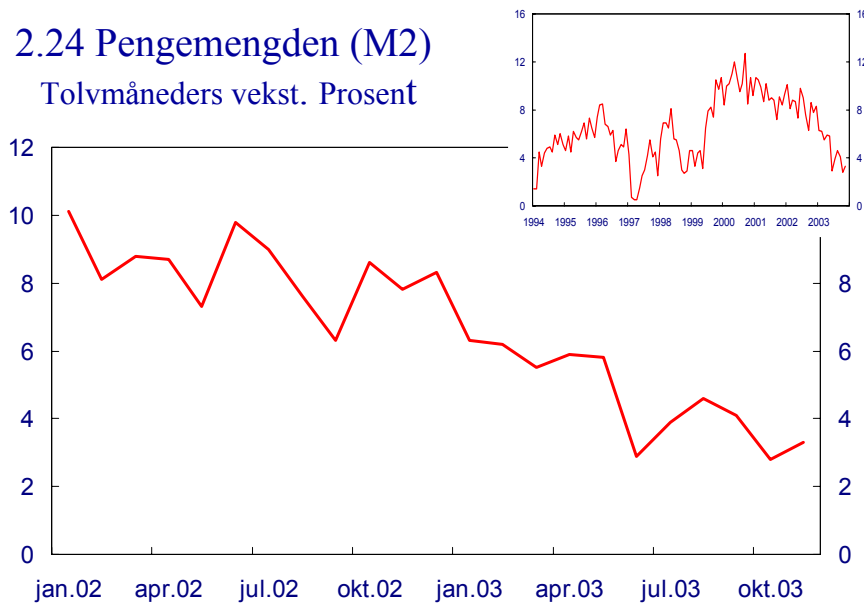


Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank

2.24 Pengemengden (M2)

Tolvmåneders vekst. Prosent



Hovedstyret januar 2004

Kilde: Norges Bank