

# Finansiell stabilitet

## DIAGRAMBILAGA



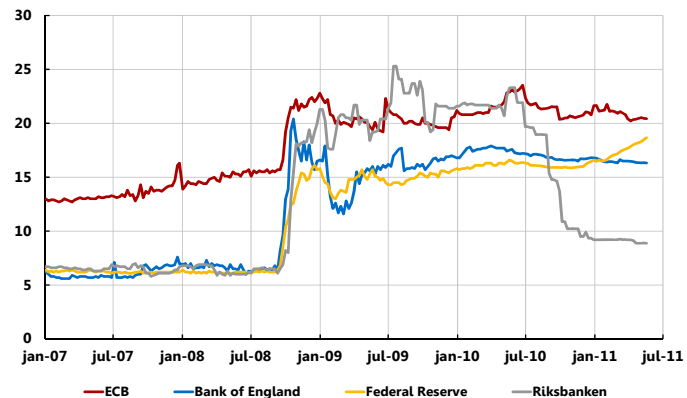
Diagram 1:1. Centralbankers balansräkningar .....	4
Diagram 1:2. Federal Reserves balansräkning.....	4
Diagram 1:3. Riksbankslånens och garantiprogrammets utestående volym .....	4
Diagram 1.4. Utestående lån hos ECB.....	4
Diagram 1:5 Svenskt stressindex.....	5
Diagram 1:6 Internationellt stressindex .....	5
Diagram 1:7. Räntor på tioåriga statsobligationer.....	5
Diagram 1:8. Skillnaden mellan räntorna på tioåriga statsobligationer och den tyska statsobligationen med samma löptid.....	5
Diagram 1:9. Börsutveckling .....	6
Diagram 1:10. Implicit volatilitet på aktiemarknaden .....	6
Diagram 1:11. P/E-kvot .....	6
Diagram 1:12. Riskpremien på interbankmarknaden, 3 månader .....	6
Diagram 1:13. Premier i CDS-index.....	7
Diagram 1:14. Faktisk global konkursgrad.....	7
Diagram 1:15. Skillnaden mellan räntan på 5-åriga svenska säkerställda obligationer och statsobligationer respektive ränteswap.....	7
Diagram 1:16. Emissionsvolym för svenska bostadsobligationer.....	7
Diagram 1:17. Indikativ uppdelning av den svenska riskpremien, 3 månader .....	8
Diagram 1:18. EUR/SEK cross currency basis spread, fem år.....	8
Diagram 1:19. Extra kostnad för att låna kronor utomlands jämfört med inhemsk lånekostnad.....	8
Diagram 1.20. Skillnaden mellan den korta interbankräntan och Riksbankens reporänta.....	8
Diagram 1:21. Kreditspreadar för amerikanska företagsobligationer .....	9
Diagram 1:22. Kreditspreadar för europeiska företagsobligationer.....	9
Diagram 1:23. Utestående volym av företagscertifikat utgivna i USA.....	9
Diagram 1:24. Utestående volym av Euro Commercial Paper.....	9
Diagram 1:25. Emissionsvolym för företagsobligationer i USA.....	10
Diagram 1:26. Emissionsvolym i USA på marknaden för värdepapperiserade tillgångar .....	10
Diagram 2:1. De svenska bankkoncernernas utlåning uppdelad på låntagarkategori, mars 2011.....	11
Diagram 2:2. De svenska bankkoncernernas utlåning uppdelad på geografiskt område, mars 2011.....	11
Diagram 2:3. Priser på småhus och bostadsrätter.....	11

Diagram 2:4. Hushållens upplåning .....	11
Diagram 2:5. Hushållens nya lån fördelad på löptid .....	12
Diagram 2:6. Utlåning till hushåll och tremånaders bolåneränta.....	12
Diagram 2:7. Hushållens skulder och ränteutgifter efter skatt.....	12
Diagram 2:8. Hushållens skulder, tillgångar och sparande .....	12
Diagram 2:9. Företagens upplåning från kreditinstitut och fasta bruttoinvesteringar .....	13
Diagram 2:10. Företagens kreditgap.....	13
Diagram 2:11. Räntetäckningsgrad i nordiska börsnoterade bolag.....	13
Diagram 2:12. Antal konkurser fördelat efter bransch .....	13
Diagram 2:13. Transaktionsvolymerna på den svenska kommersiella fastighetsmarknaden.....	14
Diagram 2:14. Genomsnittligt direktavkastningskrav på moderna kontorslokaler citylägen.....	14
Diagram 2:15. Reala huspriser .....	14
Diagram 2:16. Förväntad konkurssannolikhet (EDF) .....	14
Diagram 2:17. BNP.....	15
Diagram 2:18. Reala växelkurser .....	15
Diagram 2:19. Hushållens och företagens skulder i förhållande till BNP .....	15
Diagram 2:20. Betalningförseningar .....	15
Diagram 3:1. Banktillgångar i förhållande till BNP juni 2010 .....	17
Diagram 3:2. De svenska storbankernas totala tillgångar, december 2010 .....	17
Diagram 3:3. Uppdelning av de svenska storbankernas resultat före kreditförluster 2010.....	17
Diagram 3:4. Resultat före kreditförluster och kreditförluster i de svenska storbankerna .....	17
Diagram 3:5. De svenska storbankernas intäkter .....	18
Diagram 3:6. De svenska storbankernas marginaler på nyutgivna bostadslån i Sverige .....	18
Diagram 3:7. De svenska storbankernas lönsamhet.....	18
Diagram 3:8. De svenska storbankernas utlåning till allmänheten i de baltiska länderna .....	18
Diagram 3:9. Utlåning i de baltiska länderna, marknadsandelar.....	19
Diagram 3:10. De svenska storbankernas kreditförluster.....	19
Diagram 3:11. De svenska storbankernas kreditförluster.....	19
Diagram 3:12. Svenska och utländska bankers kärnprimärkapitalrelationer enligt Basel II .....	19
Diagram 3:13. Kärnprimärkapitalrelationer enligt Basel II.....	20

Diagram 3:14. Riskvikter på bolån enligt Basel II .....	20
Diagram 3:15. De svenska storbankernas finansiering, mars 2011 .....	20
Diagram 3:16. Statsgaranterad upplåning och Riksbankens utlåning till de svenska storbankerna .....	20
Diagram 3:17. De svenska storbankernas marknadsfinansiering via svenska moder- och dotterbolag uppdelad på svenska kronor och utländsk valuta .....	21
Diagram 3:18. De svenska storbankernas utlåning som finansieras av värdepapper i utländsk valuta emitterade från Sverige .....	21
Diagram 3:19. Innehavare av svenska säkerställda obligationer .....	21
Diagram 3:20. Finansiering i amerikanska dollar för banker i euroområdet samt Feds utlåning till andra centralbanker .....	21
Diagram 3:21. Andel värdepappersfinansiering i respektive valuta med ursprunglig löptid kortare än ett år i det svenska banksystemet.....	22
Diagram 3:22. Storbankernas finansiering fördelat på inlåning från allmänhet och emitterade värdepapper uppdelad på valuta per december 2010 .....	22
Diagram 3:23. De svenska storbankernas tillgångar i USD per december 2010 .....	22
Diagram 3:24. Kontracykliska kapitalbuffertar i Norden .....	22
Diagram 3:25. Kontracykliska kapitalbuffertar i de baltiska länderna .....	23
Diagram 3:26. Kontracykliska kapitalbuffertar för svenska banker .....	23
Diagram 3:27. Kontracykliska kapitalbuffertar utan taket i Norden .....	23
Diagram 3:28. Kontracykliska kapitalbuffertar utan taket i de baltiska länderna .....	23
Diagram 4:1. Resultat före kreditförluster och kreditförluster i de fyra storbankerna .....	25
Diagram 4:2. Kreditförlustnivå per bank och år i huvudscenariot .....	25
Diagram 4:3. Fördelning av kreditförluster per region under perioden 2011–2013 i huvudscenariot .....	25
Diagram 4:4. Primärkapitalrelation hos den svenska storbank som har lägst relation efter det att en annan svensk storbank ställt in sina betalningar .....	25
Diagram 4:5. BNP för Sverige i stresstestet och i huvudscenariot .....	26
Diagram 4:6. Förväntad konkurs sannolikhet (EDF) för svenska icke-finansiella företag i stresstest samt i huvudscenariot .....	26
Diagram 4:7. De svenska storbankernas kärnprimärkapitalrelation enligt Basel II och Basel III initialt och i stresstestet .....	26
Diagram 4:8. Faktorer som bidrar till förändringen i bankernas kärnprimär- kapitalrelationer enligt Basel III i stresstestet .....	26
Diagram 4:9. Riksbankens strukturella likviditetsmått för de svenska storbankerna jämfört med genomsnittet för ett urval av europeiska banker.....	27
Diagram 4:10. Överlevnadsperiod för de svenska storbankerna i det stressade scenariot jämfört med genomsnittet för ett urval europeiska banker .....	27

**Diagram 1:1. Centralbankers balansräkningar**

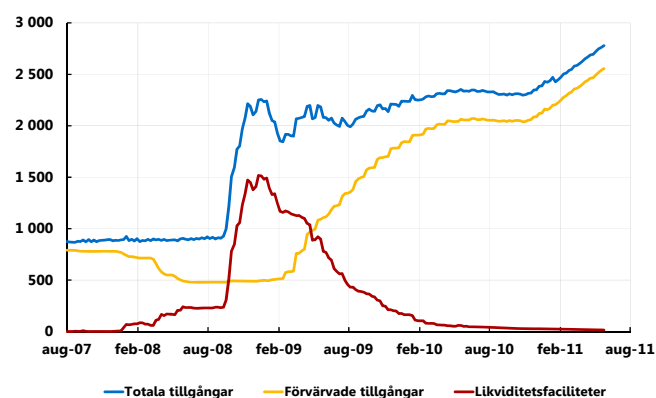
Procent av BNP



Källor: Respective centralbank

**Diagram 1:2. Federal Reserves balansräkning**

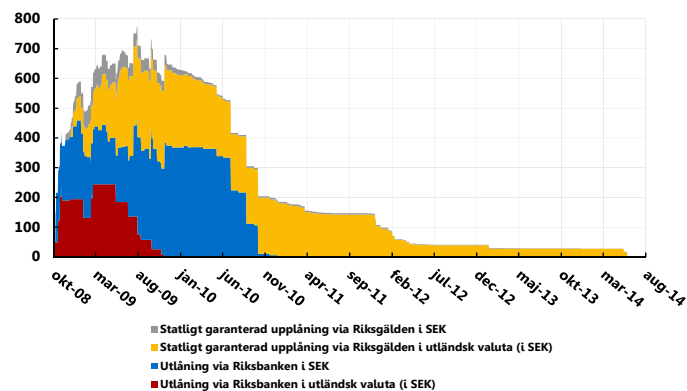
Miljarder USD



Källa: Federal Reserve

**Diagram 1:3. Riksbankslånens och garantiprogrammets utestående volym**

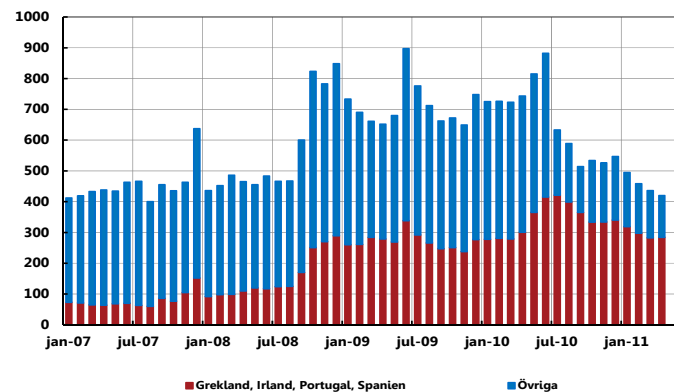
Miljarder SEK



Källa: Riksbanken och Riksgälden

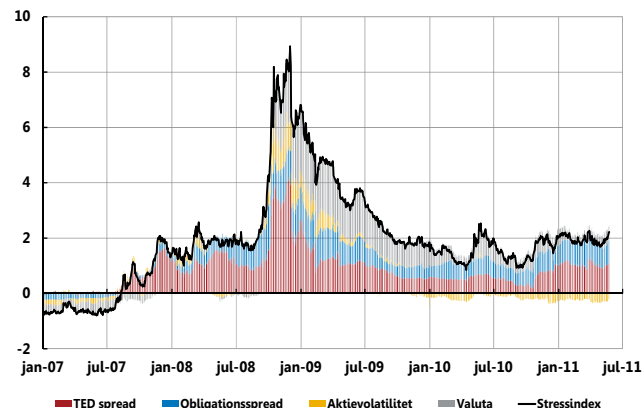
**Diagram 1.4. Utestående lån hos ECB**

Miljarder euro



Källor: JP Morgan, ECB och respektive lands centralbank

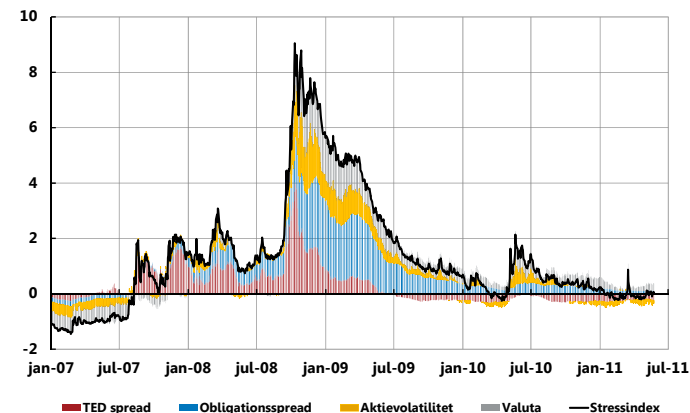
Diagram 1:5 Svenskt stressindex



Anm. Stressindex baseras på fyra breda indikatorer: aktievolatilitet, obligationsspread, basis-spread och valutakursvolatilitet. Indikatorerna får seden samma vikt i det aggregerade indexet. Finansiell stress definieras som avvikelser från det historiska genomsnittet beräknat för åren 1997-2007. För mer detaljer om stressindex se ruta "Finansiellt stressindex" i Finansiell stabilitet 2009:2.

Källor: Reuters Ecwin, Bloomberg och Riksbanken

Diagram 1:6 Internationellt stressindex

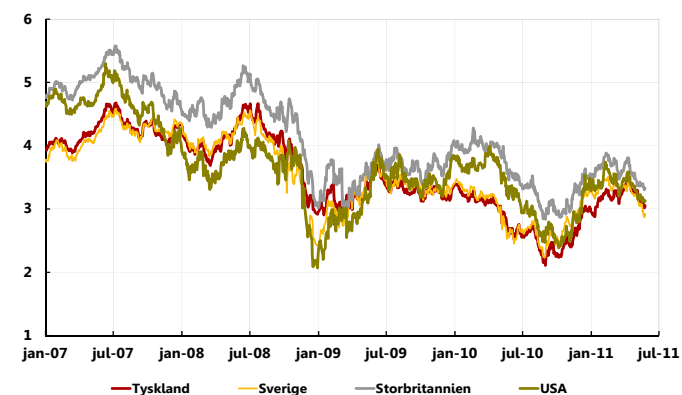


Anm. Stressindex baseras på fyra breda indikatorer: aktievolatilitet, obligationsspread, basis-spread och valutakursvolatilitet. Indikatorerna får seden samma vikt i det aggregerade indexet. Finansiell stress definieras som avvikelser från det historiska genomsnittet beräknat för åren 1997-2007. För mer detaljer om stressindex se ruta "Finansiellt stressindex" i Finansiell stabilitet 2009:2.

Källor: Reuters Ecwin, Bloomberg och Riksbanken

Diagram 1:7. Räntor på tioåriga statsobligationer

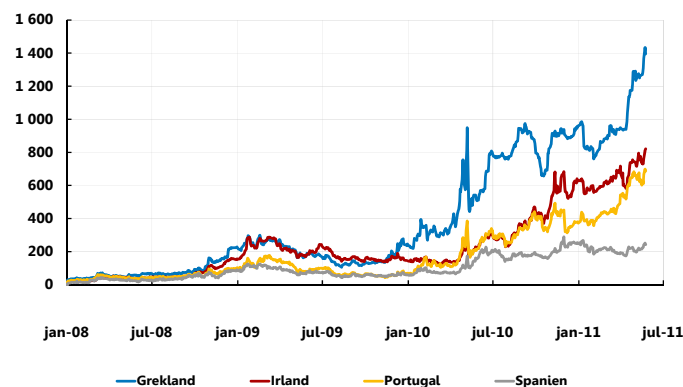
Procent



Källa: Reuters EcoWin

Diagram 1:8. Skillnaden mellan räntorna på tioåriga statsobligationer och den tyska statsobligationen med samma löptid

Räntepunkter



Källa: Reuters EcoWin

**Diagram 1:9. Börsutveckling**

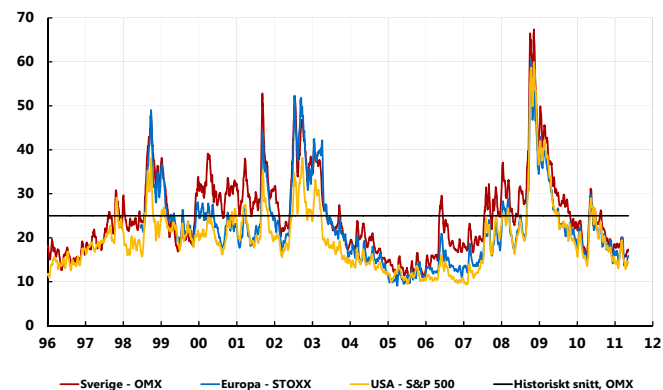
Index, 28 december 2007 =100



Källor: Reuters EcoWin

**Diagram 1:10. Implicit volatilitet på aktiemarknaden**

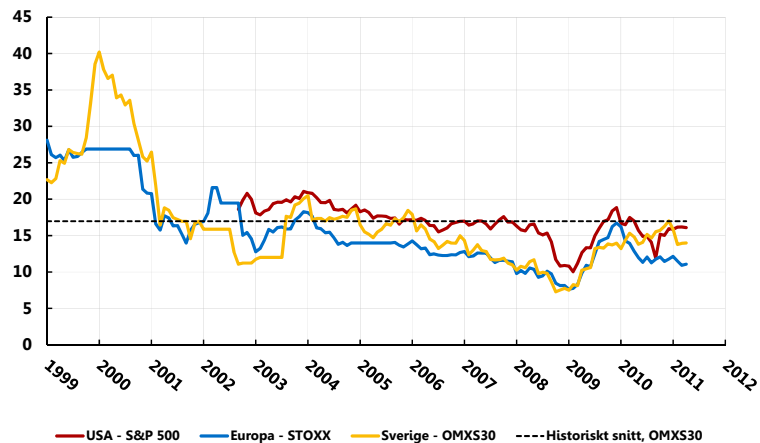
Procent, 10 dagars glidande medelvärde



Källa: Bloomberg

Anm. Historiskt snitt avser perioden januari 1998 – april 2011.

**Diagram 1:11. P/E-kvot**

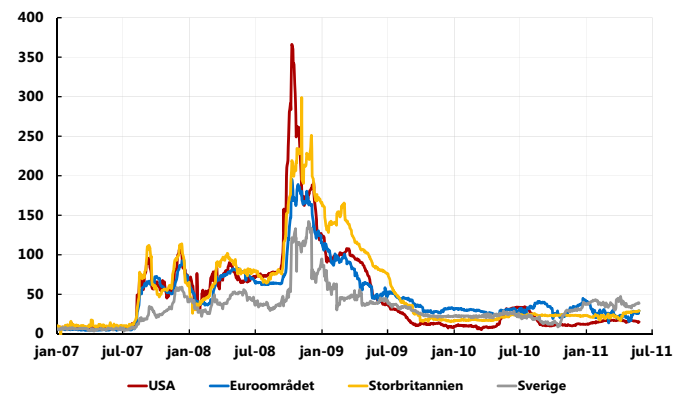


Anm. Historiskt snitt avser perioden januari 1998 – april 2011.

Källa: Reuters EcoWin

**Diagram 1:12. Riskpremien på interbankmarknaden, 3 månader**

Räntepunkter

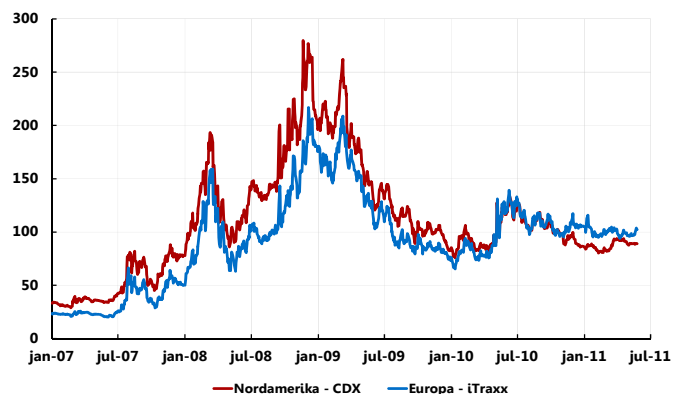


Källa: Reuters EcoWin



**Diagram 1:13. Premier i CDS-index**

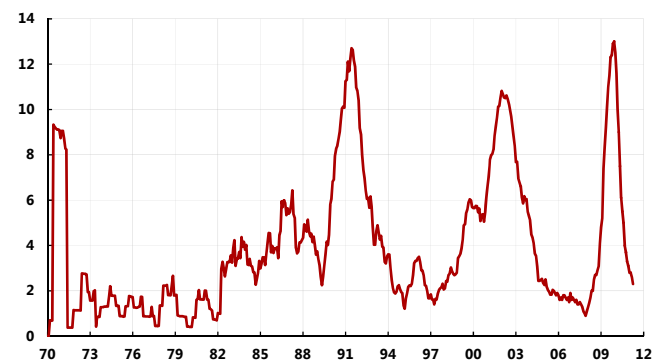
Räntepunkter



Källor: Reuters EcoWin och Bloomberg

**Diagram 1:14. Faktisk global konkursgrad**

Procent

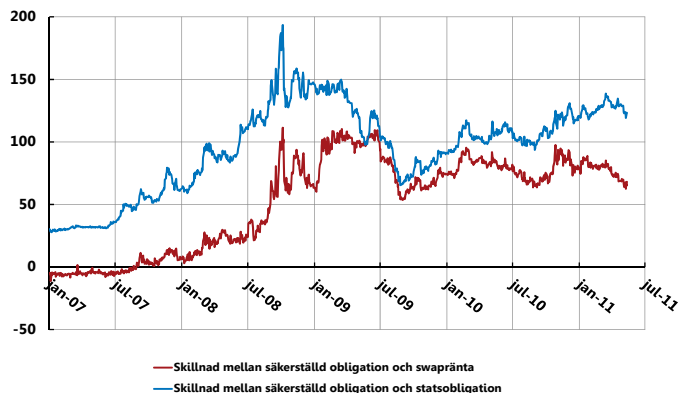


Anm. Diagrammet avser andelen av företag klassificerade till Ba/BB eller lägre av Moody's/Standard & Poor's som fallerat, eftersom majoriteten av antalet fallissemang sker bland företag med den klassificeringen.

Källa: Reuters EcoWin och Moody's

**Diagram 1:15. Skillnaden mellan räntan på 5-åriga svenska säkerställda obligationer och statsobligationer respektive ränteswap**

Räntepunkter

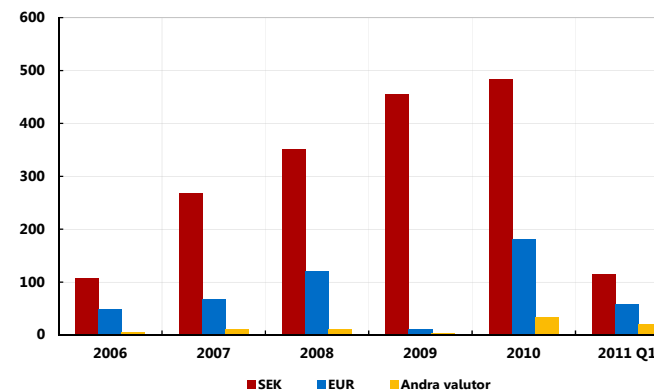


Anm. Den säkerställda obligationen är en bostadsobligation och utgiven av Stadshypotek. Den säkerställda obligationen, statsobligationen och ränteswapen har en konstant löptid på 5 år.

Källor: Reuters EcoWin och Riksbanken

**Diagram 1:16. Emissionsvolym för svenska bostadsobligationer**

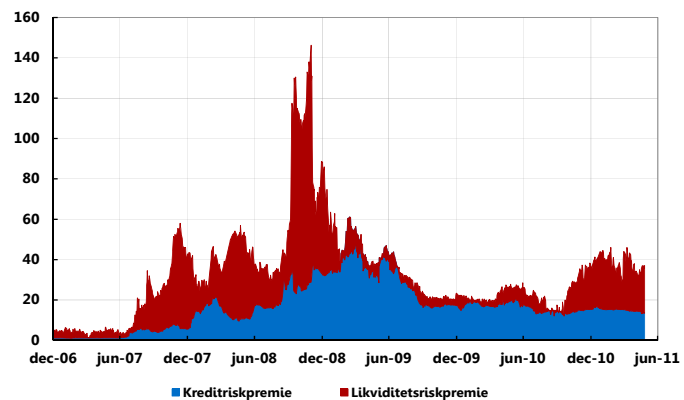
Miljarder kronor



Källa: ASCB

**Diagram 1:17. Indikativ uppdelning av den svenska riskpremien, 3 månader**

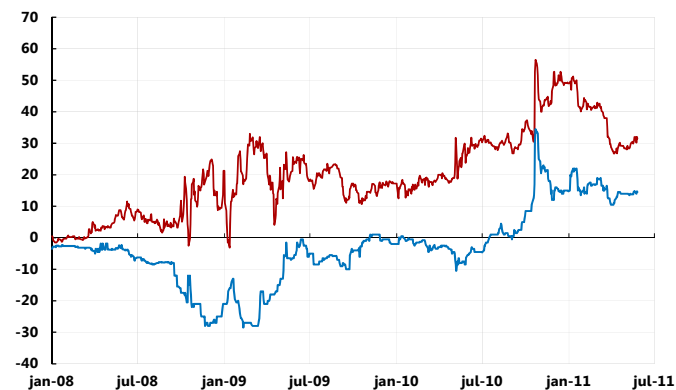
Räntepunkter



Källa: Riksbanken

**Diagram 1:18. EUR/SEK cross currency basis spread, fem år**

Räntepunkter

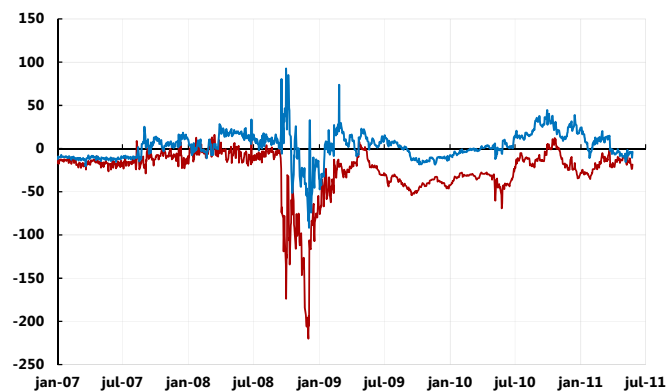


Anm. Cross currency basis-spreaden ger en indikation på kostnaden för att swappa ett lån i euro till svenska kronor.

Källa: Bloomberg

**Diagram 1:19. Extra kostnad för att låna kronor utomlands jämfört med inhemsk lånekostnad**

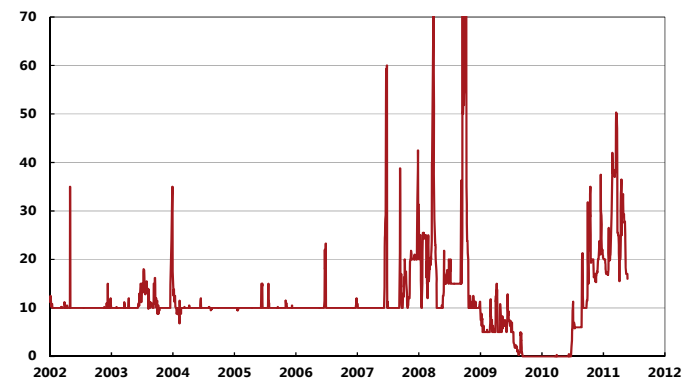
Räntepunkter



Källa: Bloomberg

**Diagram 1.20. Skillnaden mellan den korta interbankräntan och Riksbankens reporänta**

Räntepunkter

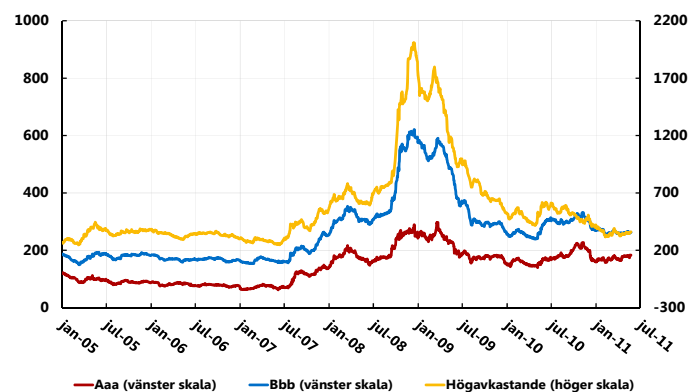


Källa: Reuters EcoWin

Anm. Den korta interbankräntan kallas tomorrow next.

**Diagram 1:21. Kreditspreadar för amerikanska företagsobligationer**

Räntepunkter

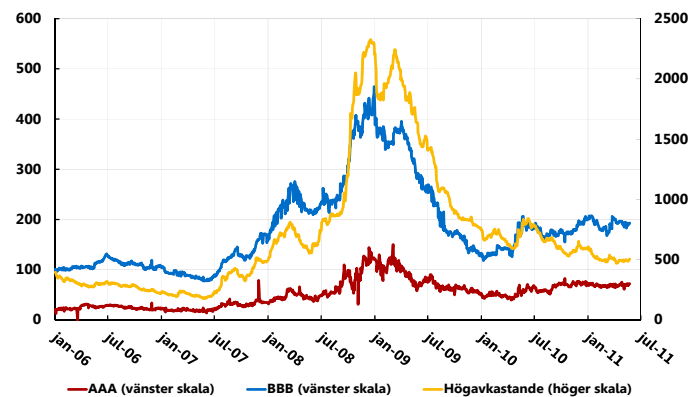


Anm. Grupperingen av högavkastande obligationer är gjord av Merrill Lynch. Högavkastande obligationer har ett kreditbetyg som är Ba/BB eller lägre enligt Moody's/Standard & Poor's.

Källa: Reuters EcoWin

**Diagram 1:22. Kreditspreadar för europeiska företagsobligationer**

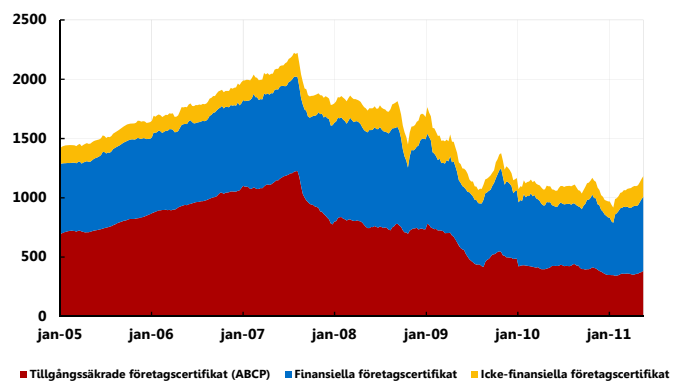
Räntepunkter



Källa: Reuters EcoWin

**Diagram 1:23. Utestående volym av företagscertifikat utgivna i USA**

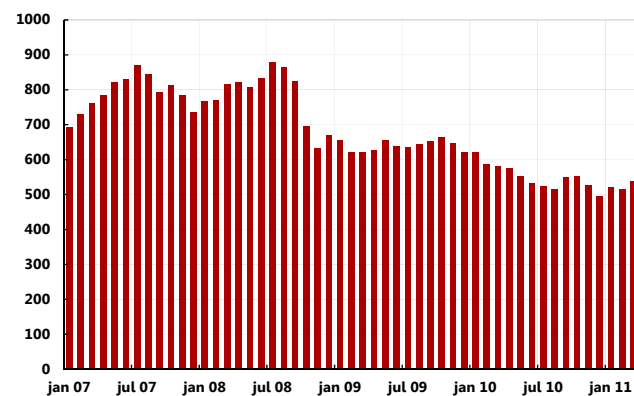
Miljarder dollar



Källa: Reuters EcoWin

**Diagram 1:24. Utestående volym av Euro Commercial Paper**

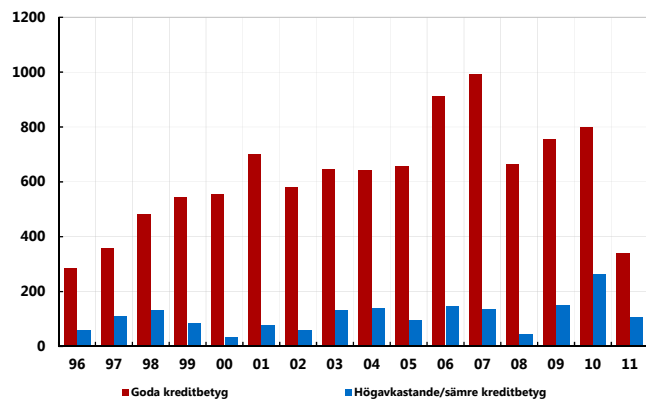
Miljarder dollar



Källa: Euroclear

**Diagram 1:25. Emissionsvolym för företagsobligationer i USA**

Miljarder dollar

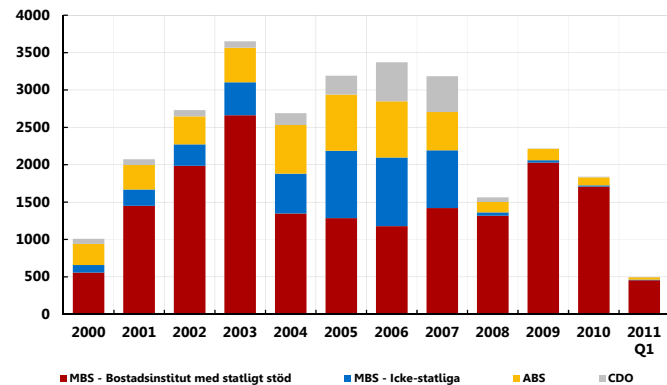


Anm. Högavkastade obligationer har kreditbetyg Ba/BB eller lägre enligt Moody's/Standard & Poor's. Emissionsvolymerna för 2011 är beräknade fram till och med april 2011.

Källa: SIFMA

**Diagram 1:26. Emissionsvolymerna i USA på marknaden för värdepapperiserade tillgångar**

Miljarder dollar

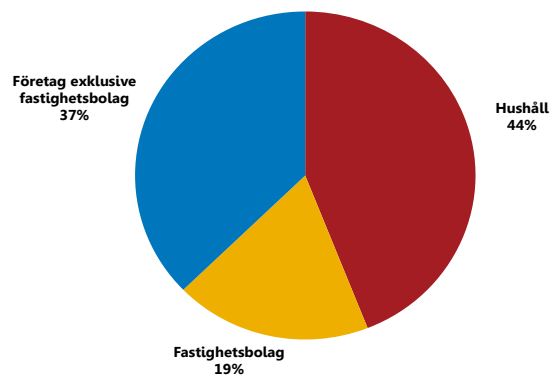


Anm. Emissionsvolymerna för CDO är globala.

Källa: SIFMA

**Diagram 2:1. De svenska bankkoncernernas utlåning uppdelad på låntagarkategori, mars 2011**

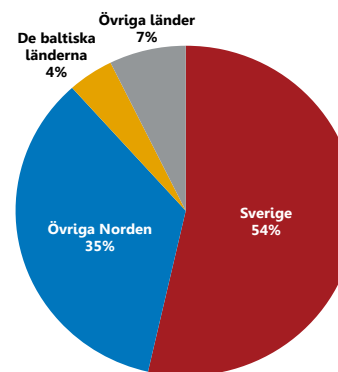
Procent av total utlåning



Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 2:2. De svenska bankkoncernernas utlåning uppdelad på geografiskt område, mars 2011**

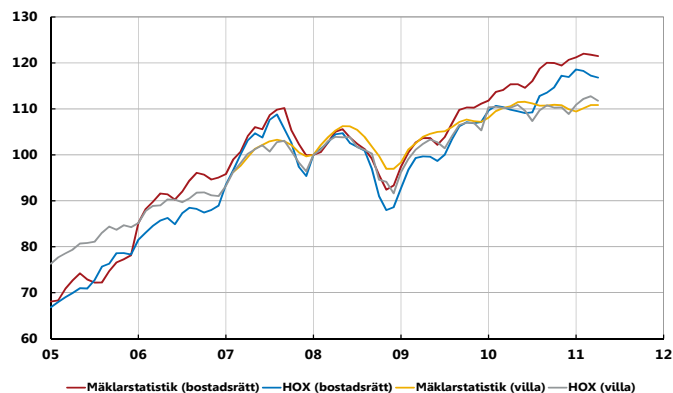
procent av total utlåning



Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 2:3. Priser på småhus och bostadsrätter**

Index, Januari 2008 = 100

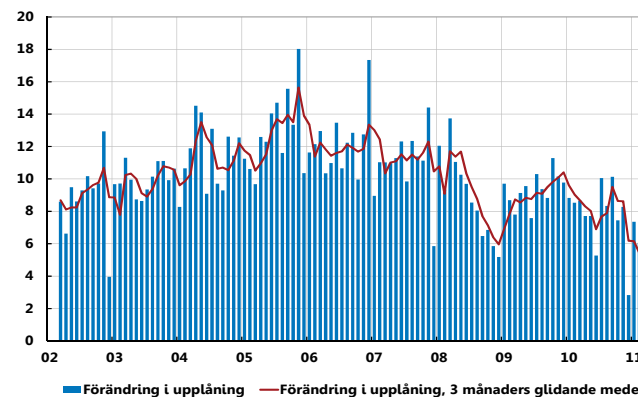


Anm. Alla index är för Sverige. HOX är hedoniska prisindex från Valueguard. Mäklarstatistik (bostadsrätt) är ett index på kvadratmeterpriser och Mäklarstatistik (villa) är ett index på K/T-talet.

Källor: SCB, Mäklarstatistik och Valueguard AB

**Diagram 2:4. Hushållens upplåning**

Månadsförändring uppräknad till årstakt och tre månaders glidande medelvärde, procent

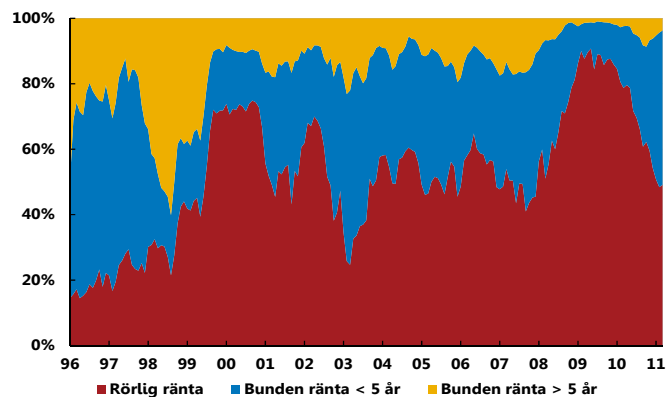


Anm. Säsongskorrigerad data.

Källa: Riksbanken

**Diagram 2:5. Hushållens nya lån fördelad på löptid**

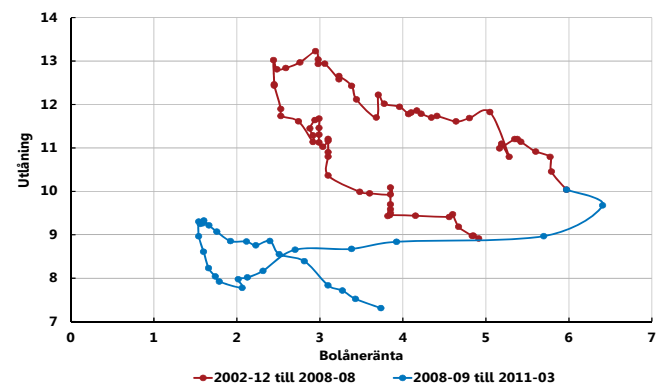
Procent



Källa: Riksbanken

**Diagram 2:6. Utlåning till hushåll och tre månaders bolåneränta**

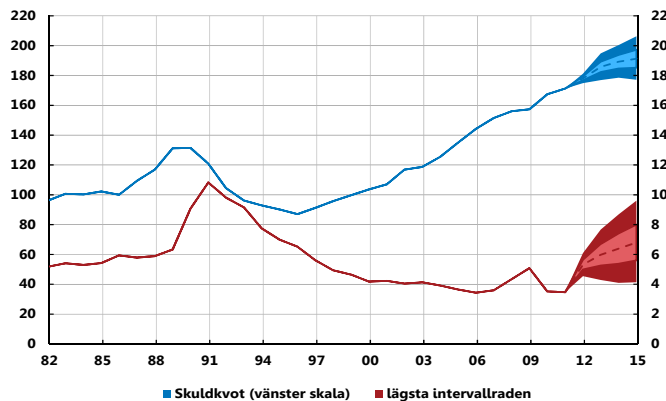
Årlig procentuell förändring och procent



Källa: Riksbanken

**Diagram 2:7. Hushållens skulder och ränteutgifter efter skatt**

Procent av disponibel inkomst

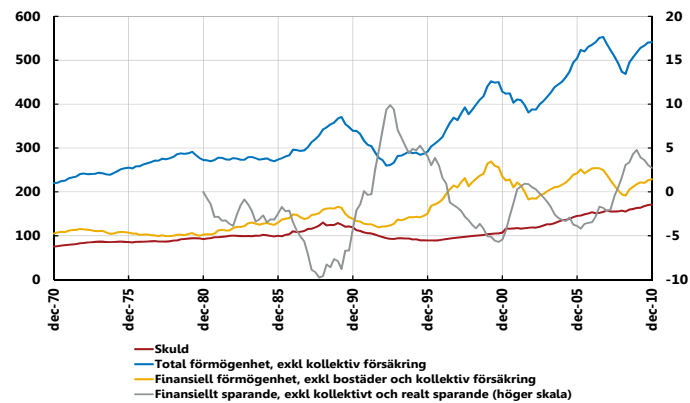


Anm. Prognosen för hushållens skulder och hushållens ränteutgifter tas fram med utgångspunkt i en stationär VAR-modell där förändringen i den disponibla inkomsten och räntan på en tre månaders statskuldväxel används som exogena variabler. Prognosen tas fram under antagandet att den långsiktiga tillväxten i hushållens skulder är fem procent per år.

Källor: Boverket och SCB.

**Diagram 2:8. Hushållens skulder, tillgångar och sparande**

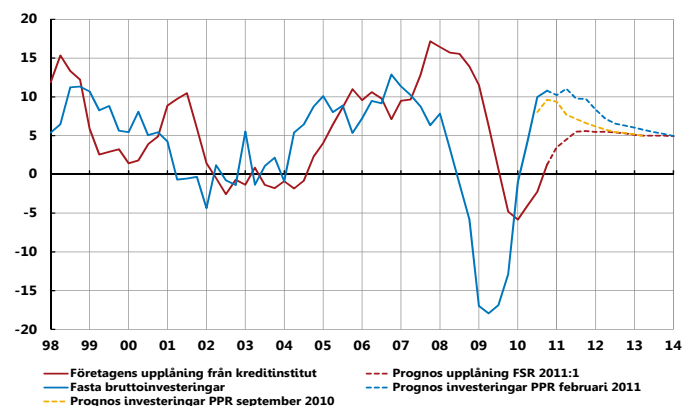
Procent



Källor: SCB och Riksbanken

**Diagram 2:9. Företagens upplåning från kreditinstitut och fasta bruttoinvesteringar**

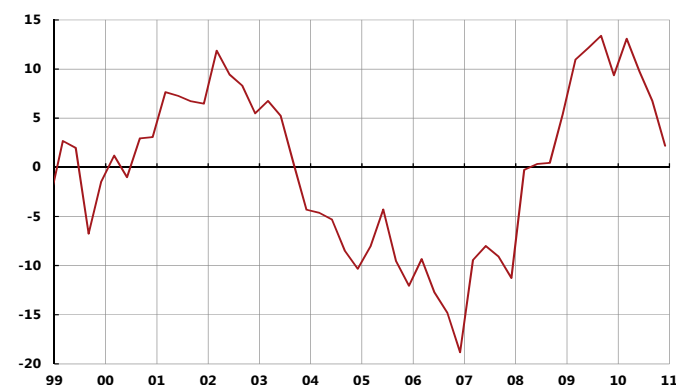
Årlig procentuell förändring



Källor: SCB och Riksbanken

**Diagram 2:10. Företagens kreditgap**

Procent

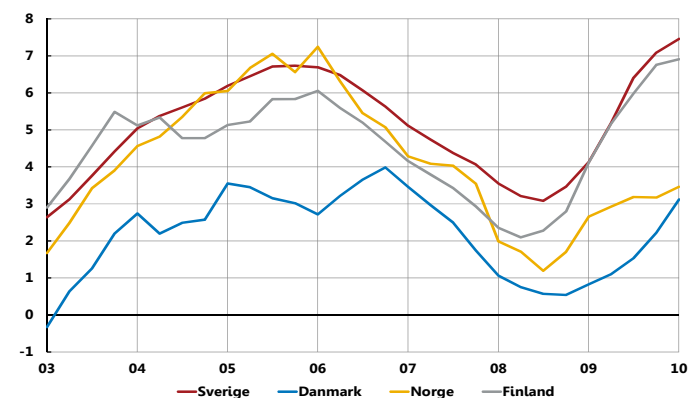


Anm. Kreditgapet definieras som avståndet från den underliggande trenden i företagens skulder i förhållande till BNP. I skulderna inkluderas korta och långa lån (exklusive koncernlån), certifikat och obligationer.

Källor: SCB och Riksbanken

**Diagram 2:11. Räntetäckningsgrad i nordiska börsnoterade bolag**

Kvot

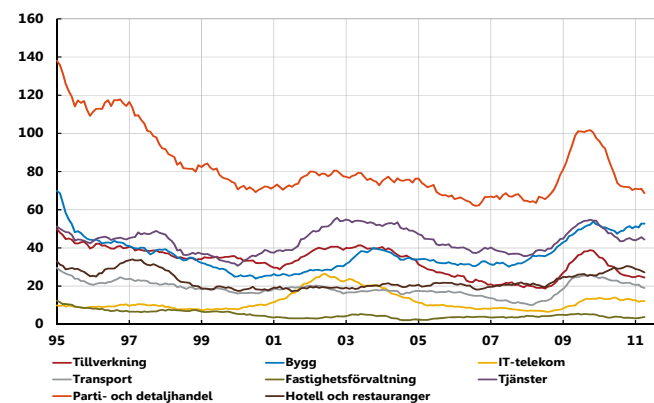


Anm. Räntetäckningsgrad definieras som rörelseresultat plus finansiella intäkter i förhållande till finansiella kostnader.

Källor: Bloomberg och Riksbanken

**Diagram 2:12. Antal konkurser fördelat efter bransch**

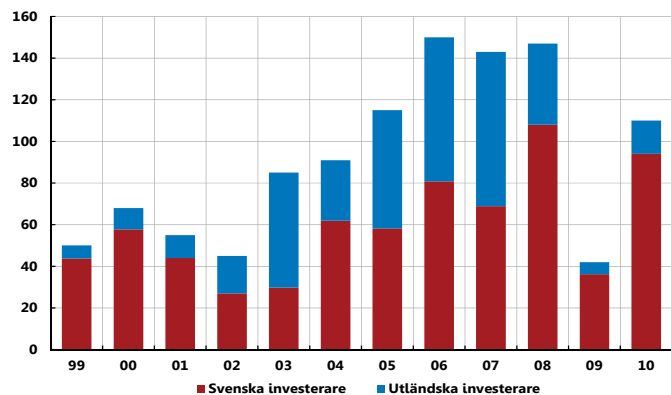
Tolv månaders glidande medelvärde



Källa: SCB

**Diagram 2:13. Transaktionsvolymerna på den svenska kommersiella fastighetsmarknaden**

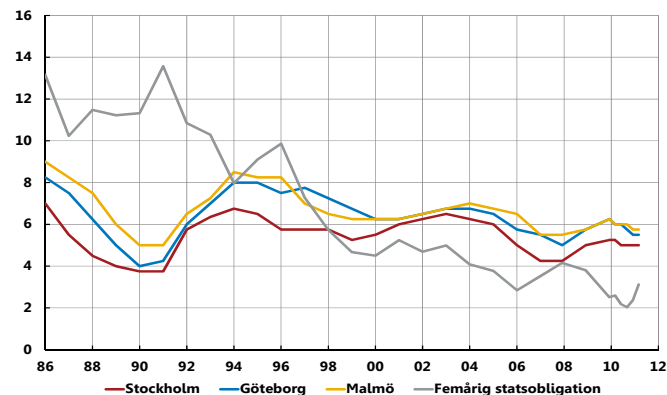
Miljarder kronor



Källa: Savills

**Diagram 2:14. Genomsnittligt direktavkastningskrav på moderna kontorslokaler citylägen**

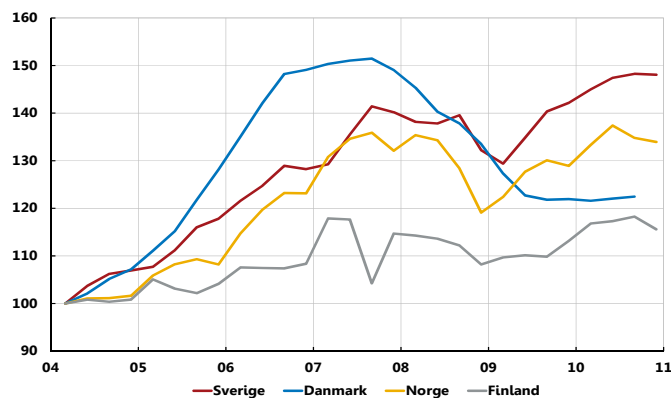
Procent



Källor: Newsec och Riksbanken

**Diagram 2:15. Reala huspriser**

Index, mars 2004 = 100

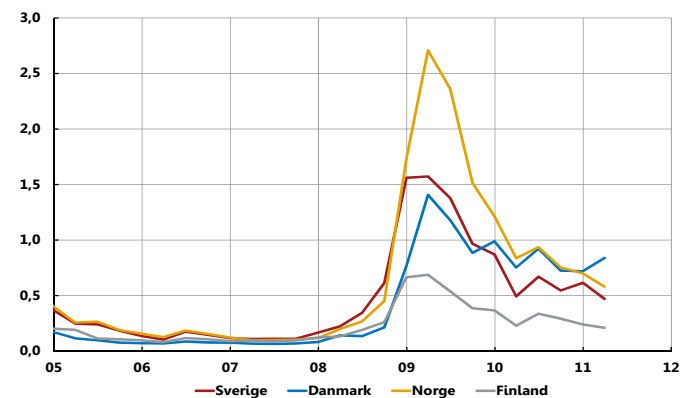


Anm. Reala huspriser är definierade som nominella priser deflaterade med KPI.

Källor: Bank for International Settlements, Bank of Finland, Reuters EcoWin och Riksbanken

**Diagram 2:16. Förväntad konkurs sannolikhet (EDF)**

Procent

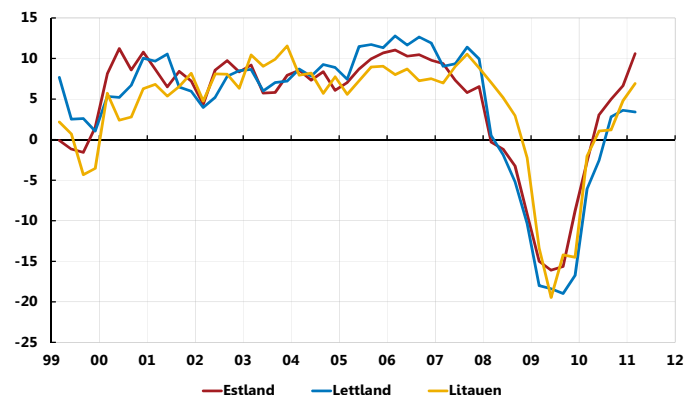


Källa: Moody's KMV



**Diagram 2:17. BNP**

Årlig procentuell förändring

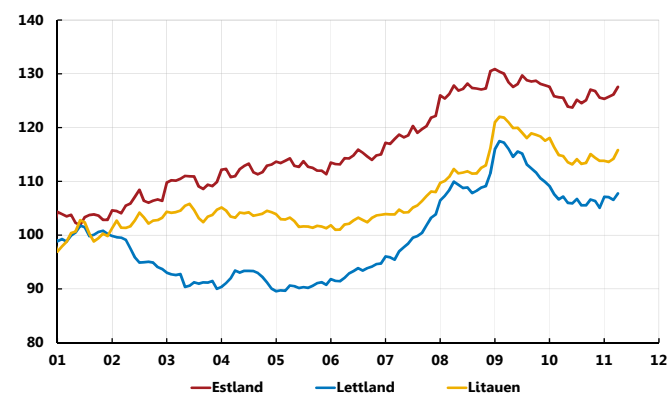


Anm. BNP-siffrorna för första kvartalet 2011 är preliminära.

Källa: Reuters EcoWin

**Diagram 2:18. Reala växelkurser**

Index, 2000 = 100

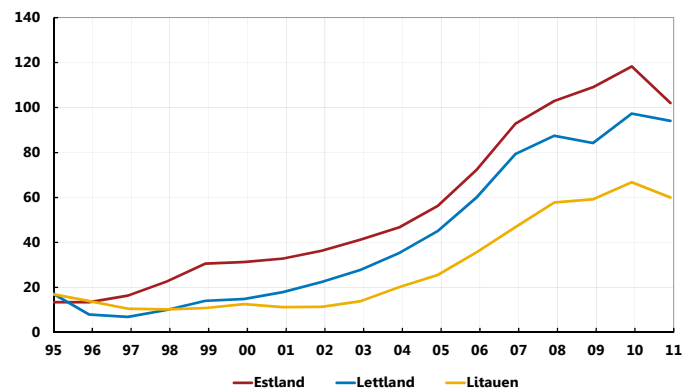


Anm. Växelkursen är korrigerad med prisnivån (KPI). Skalan är inverterad så att ett lägre värde innebär en svagare real växelkurs.

Källa: Bank for International Settlements

**Diagram 2:19. Hushållens och företagens skulder i förhållande till BNP**

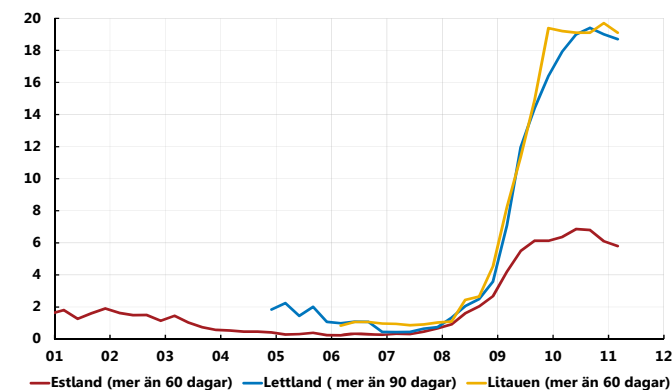
Procent



Källor: Nationella centralbanker och Reuters Ecowin

**Diagram 2:20. Betalningsförseningar**

Procent av utlåningen



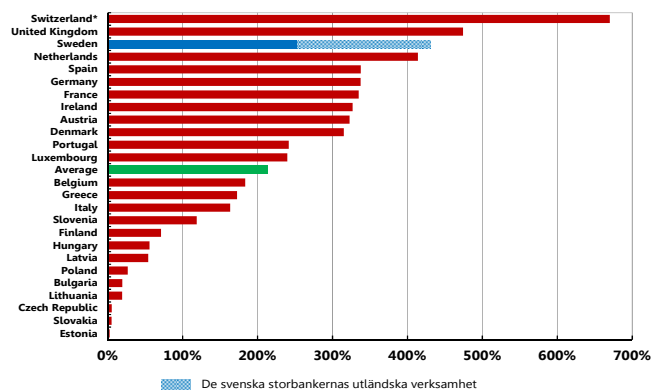
Anm. Definitionen för betalningsförseningar kan skilja mellan olika länder och jämförelser mellan länder bör därför göras med försiktighet. I Litauen avses osäkra fodringar, vilket innebär att betalningsinställelsen ännu inte har skett. Antalet betalningsförseningar är därför lägre än vad som kan utläsas av diagrammet

Källor: Eesti Pank, Financial and Capital Market Commission och Lietuvos Bankas



**Diagram 3:1. Banktillgångar i förhållande till BNP juni 2010**

Procent

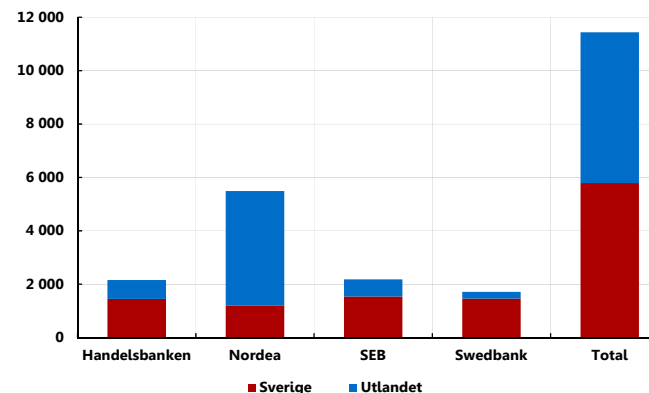


Anm. Den skuggade delen av den blå stapeln visar de fyra storbankernas tillgångar utomlands i förhållande till Sveriges BNP. I banktillgångar inkluderas landets bankkoncerners samtliga tillgångar, det vill säga både tillgångar inom och utom landet. Det innebär till exempel att Nordeas tillgångar utomlands är en stor del av Sveriges banktillgångar. På motsvarande sätt bidrar UBS och Crédit Suisse till Schweiz relativt stora banksektor. \* Datan för Schweiz avser 2009.

Källor: ECB, Schweiz Nationalbank och Riksbanken

**Diagram 3:2. De svenska storbankernas totala tillgångar, december 2010**

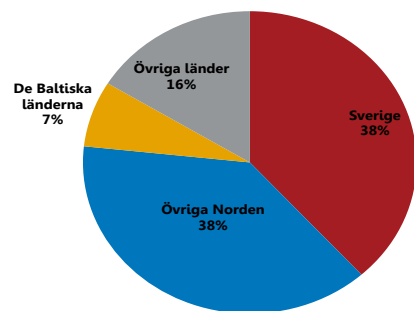
Miljarder kronor



Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:3. Uppdelning av de svenska storbankernas resultat före kreditförluster 2010**

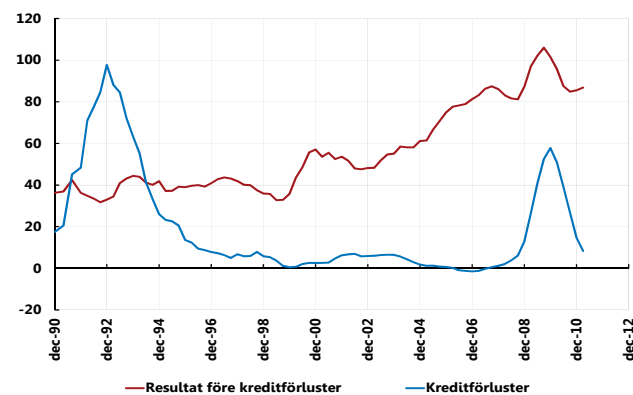
Procent



Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:4. Resultat före kreditförluster och kreditförluster i de svenska storbankerna**

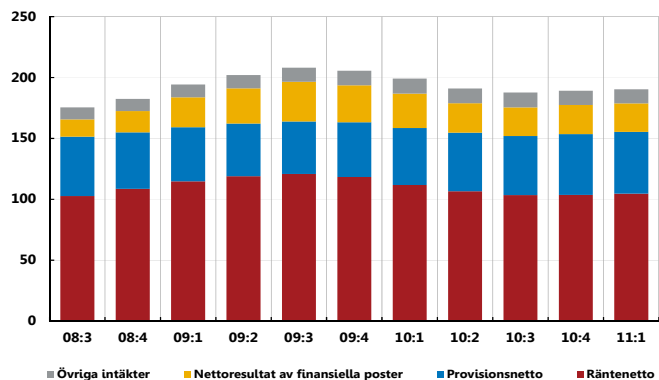
Summerat över fyra kvartal, miljarder kronor, fasta priser mars 2011



Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:5. De svenska storbankernas intäkter**

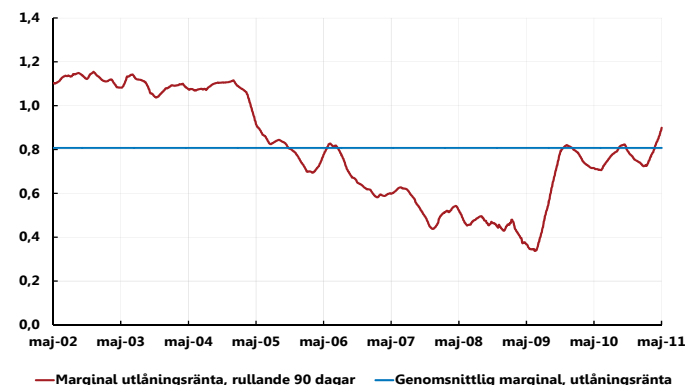
Rullande fyra kvartal, miljarder kronor



Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:6. De svenska storbankernas marginaler på nytgivna bostadslån i Sverige**

Procent

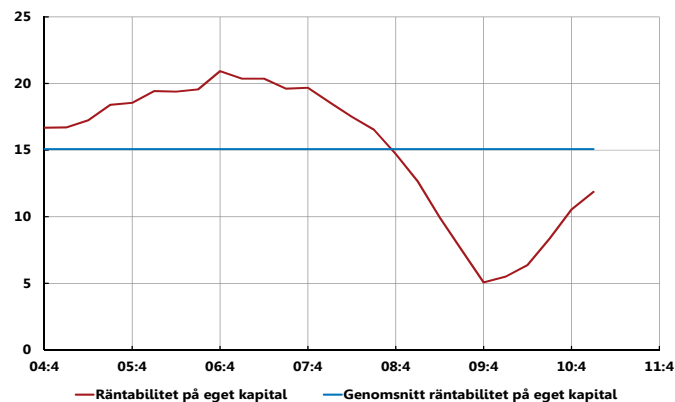


Anm. Med marginal avses skillnaden mellan utlåningsränta och bankens finansieringskostnad.

Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:7. De svenska storbankernas lönsamhet**

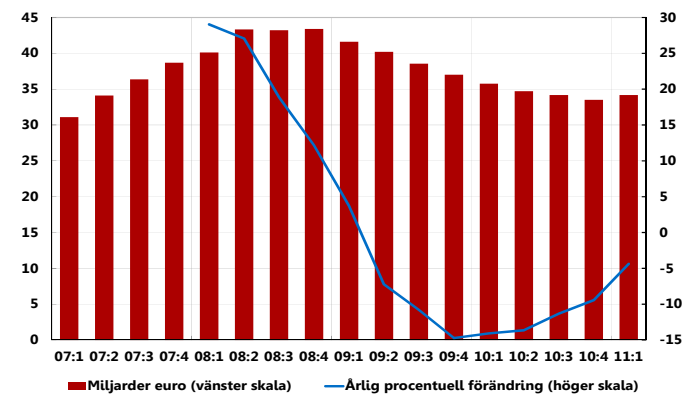
Fyra kvartals glidande medelvärde, procent



Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:8. De svenska storbankernas utlåning till allmänheten i de baltiska länderna**

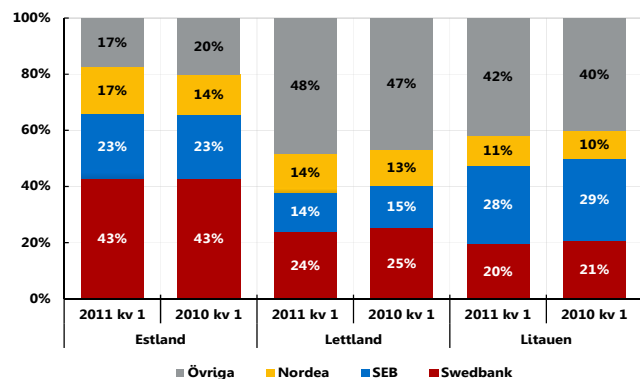
Miljarder euro och årlig procentuell förändring



Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:9. Utlåning i de baltiska länderna, marknadsandelar**

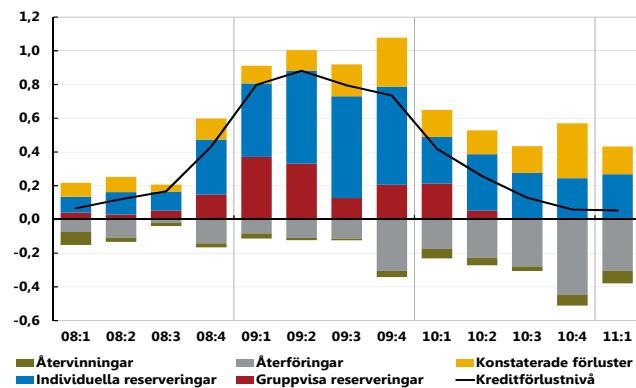
Procent



Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:10. De svenska storbankernas kreditförluster**

Procent av utlåning vid respektive kvartals början

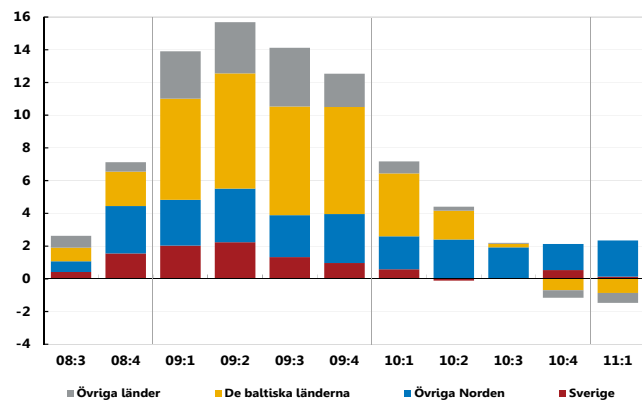


Anm. Annualiserad data

Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:11. De svenska storbankernas kreditförluster**

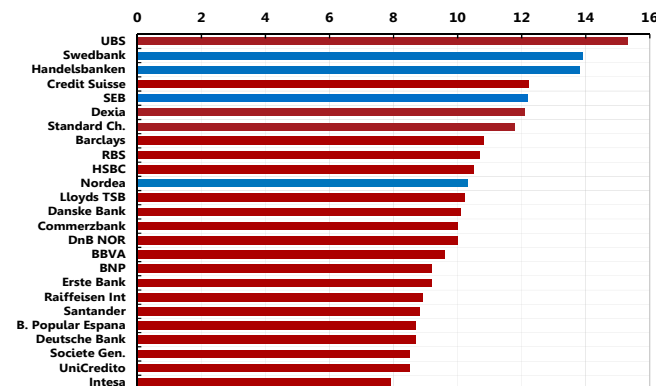
Miljarder kronor



Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:12. Svenska och utländska bankers kärnprimärkapitalrelationer enligt Basel II**

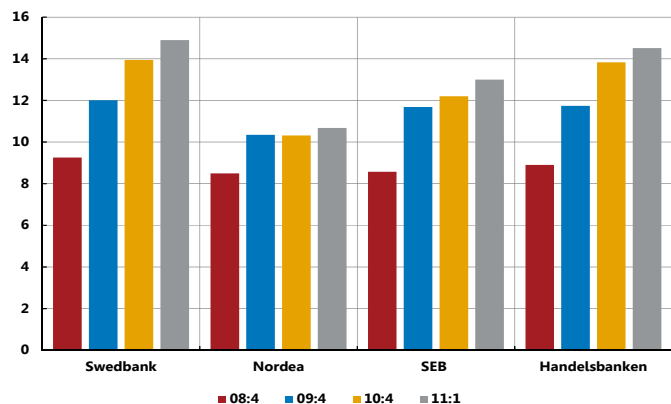
Procent



Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:13. Kärnprimärkapitalrelationer enligt Basel II**

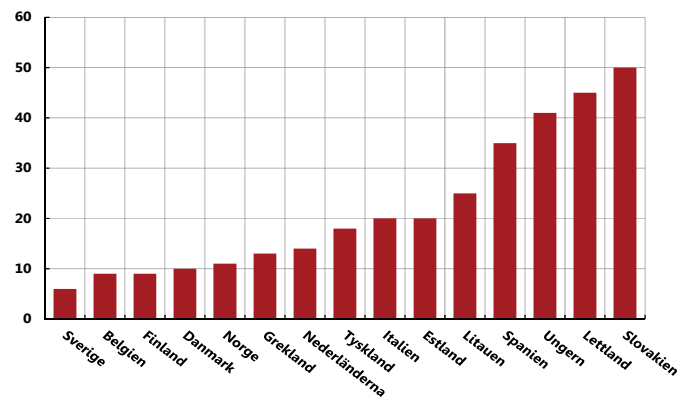
Procent



Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:14. Riskvikter på bolån enligt Basel II**

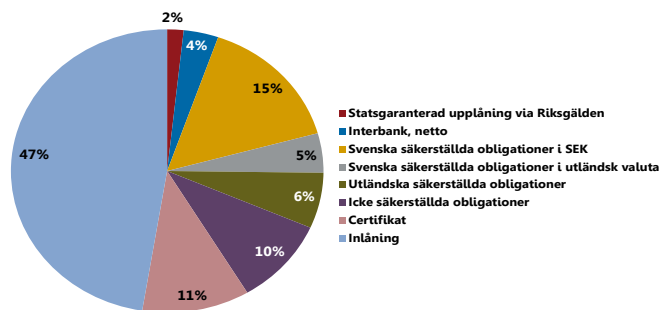
Procent



Källor: Nationella centralbanker och Riksbanken

**Diagram 3:15. De svenska storbankernas finansiering, mars 2011**

Procent

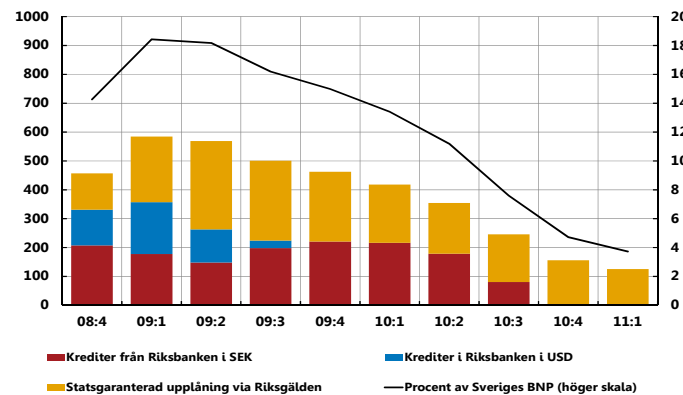


Anm. Storbankernas finansiering uppgår till omkring 7400 miljarder kronor.

Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:16. Statsgaranterad upplåning och Riksbankens utlåning till de svenska storbankerna**

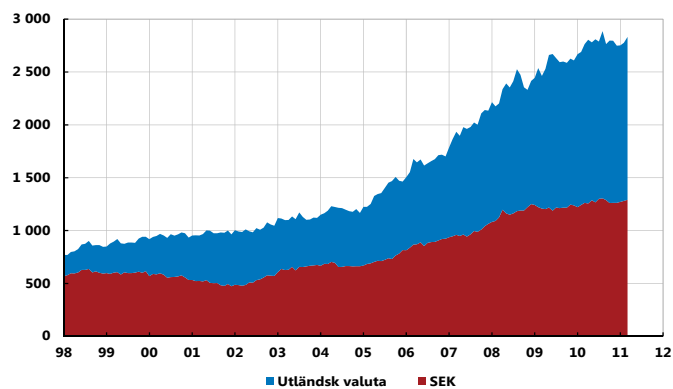
Vänster skala: miljarder kronor, höger skala: procent av Sveriges BNP



Källor: Bankernas resultatrapporter, SCB och Riksbanken

**Diagram 3:17. De svenska storbankernas marknadsfinansiering via svenska moder- och dotterbolag uppdelad på svenska kronor och utländsk valuta**

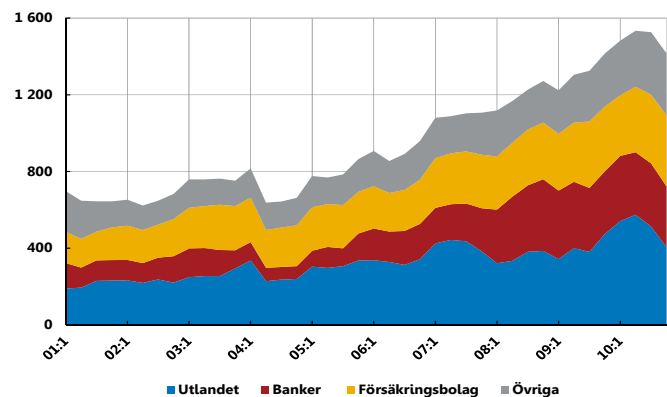
Miljarder kronor



Källor: SCB och Riksbanken

**Diagram 3:19. Innehavare av svenska säkerställda obligationer**

Miljarder kronor

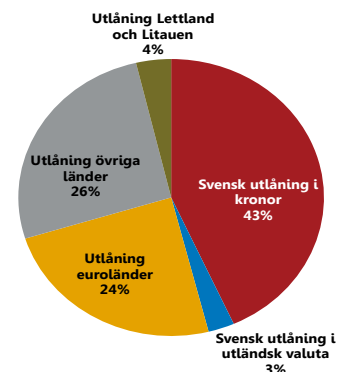


Anm. Fram till och med 2006 är det bostadsobligationer som avses, därefter omvandlades utestående bostadsobligationer g radvis till säkerställda obligationer. SEB:s säkerställda obligationer ingår inte i diagrammet efter oktober 2007.

Källor: SCB och Riksbanken

**Diagram 3:18. De svenska storbankernas utlåning som finansieras av värdepapper i utländsk valuta emitterade från Sverige**

Procent av de svenska storbankernas marknadsfinansiering i utländsk valuta via svenska moder- och dotterbolag

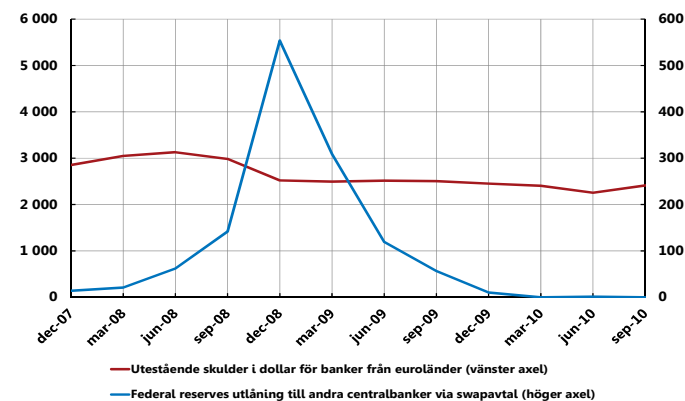


Anm. Totalt uppgår den centraliserade marknadsfinansieringen i utländsk valuta till knappt 1 500 miljarder kronor.

Källor: Bankernas resultatrapporter och Riksbanken

**Diagram 3:20. Finansiering i amerikanska dollar för banker i euroområdet samt Feds utlåning till andra centralbanker**

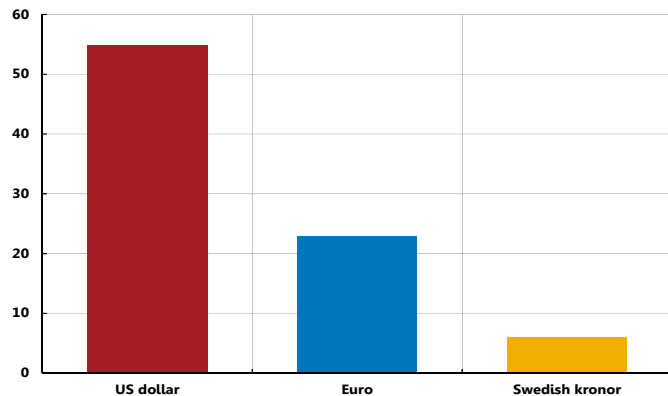
Miljarder amerikanska dollar



Källor: Bank for international settlements, Federal Reserve och Riksbanken

**Diagram 3:21. Andel värdepappersfinansiering i respektive valuta med ursprunglig löptid kortare än ett år i det svenska banksystemet**

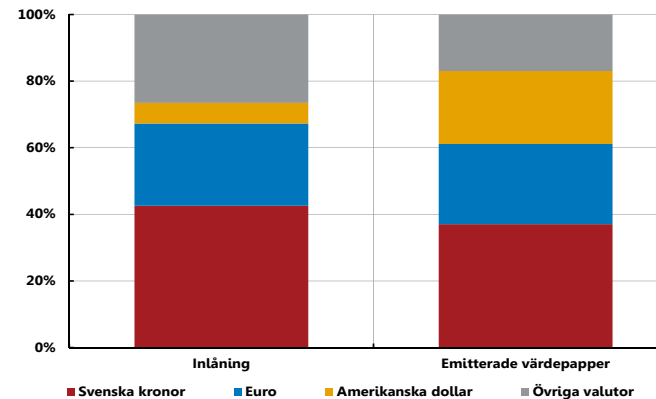
Procent



Källa: Riksbanken

**Diagram 3:22. Storbankernas finansiering fördelat på inlåning från allmänhet och emitterade värdepapper uppdelad på valuta per december 2010**

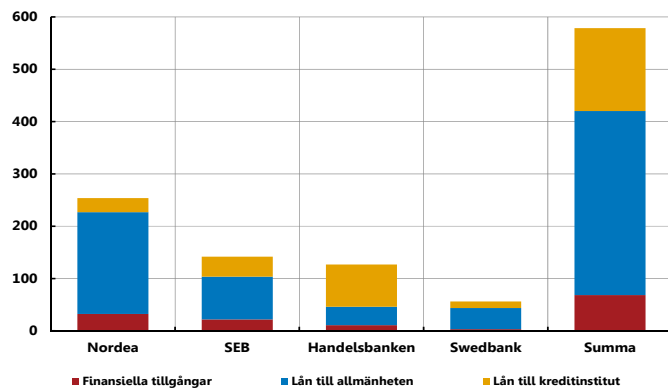
Procent



Källor: Bankernas rapporter och Riksbanken

**Diagram 3:23. De svenska storbankernas tillgångar i USD per december 2010**

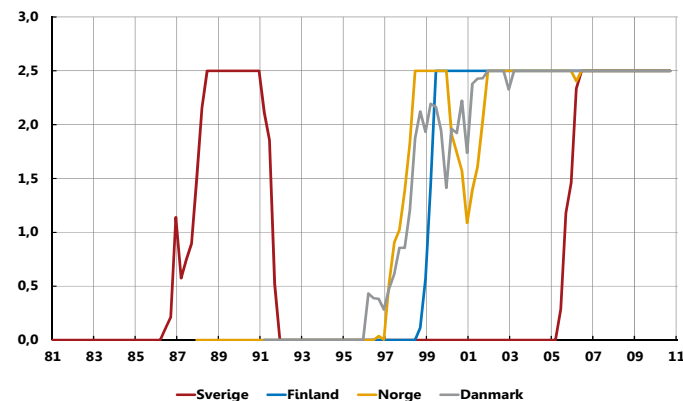
Miljarder kronor



Källor: Bankernas rapporter och Riksbanken

**Diagram 3:24. Kontracykliska kapitalbuffertar i Norden**

Procent

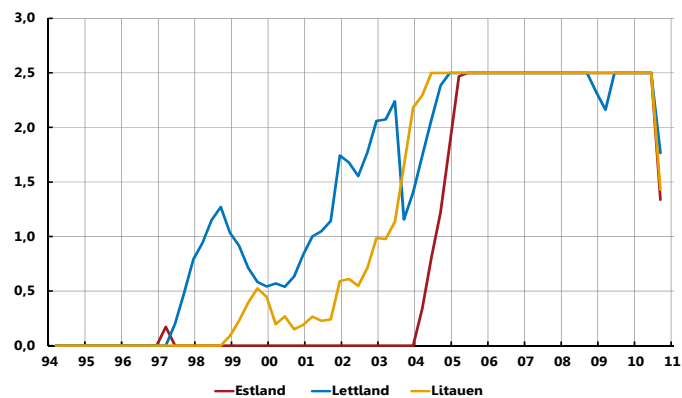


Källor: Reuters EcoWin och Riksbanken



**Diagram 3:25. Kontracykliska kapitalbuffertar i de baltiska länderna**

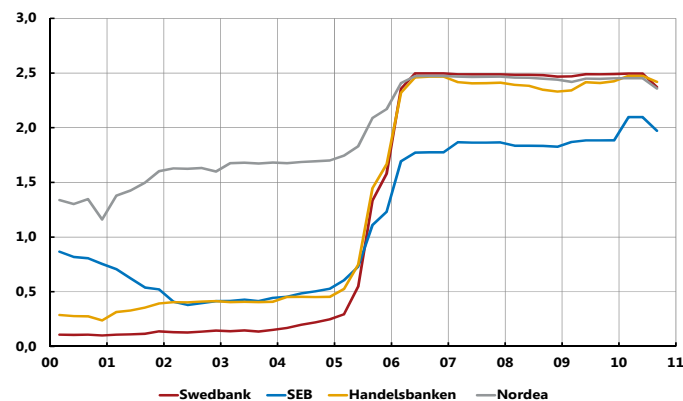
Procent



Källor: Reuters EcoWin och Riksbanken

**Diagram 3:26. Kontracykliska kapitalbuffertar för svenska banker**

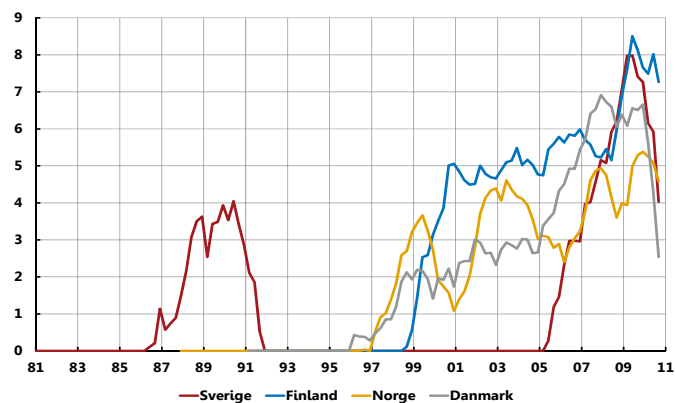
Procent



Källa: Bankernas årsredovisningar och Riksbanken

**Diagram 3:27. Kontracykliska kapitalbuffertar utan taket i Norden**

Procent

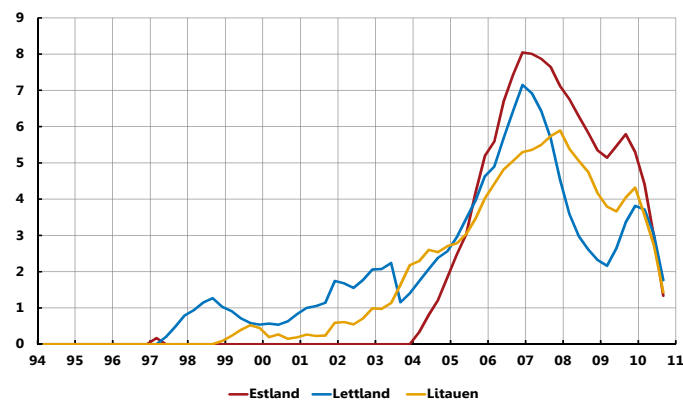


Anm. "utan taket" innebär att den kontracykliska bufferten ges möjlighet att överstiga 2,5 procent.

Källa: Reuters EcoWin och Riksbanken

**Diagram 3:28. Kontracykliska kapitalbuffertar utan taket i de baltiska länderna**

Procent



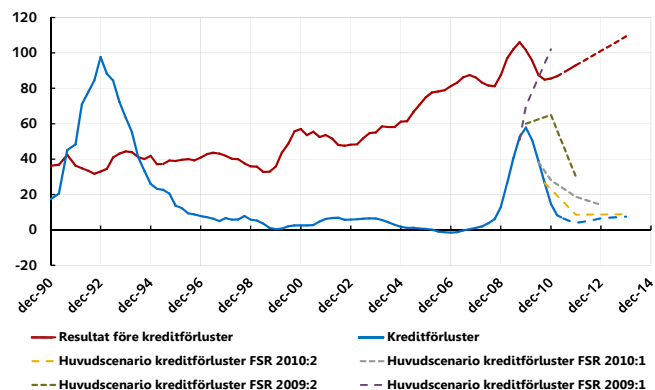
Anm. "utan taket" innebär att den kontracykliska bufferten ges möjlighet att överstiga 2,5 procent.

Källa: Reuters EcoWin och Riksbanken



**Diagram 4:1. Resultat före kreditförluster och kreditförluster i de fyra storbankerna**

Summerat över fyra kvartal, miljarder kronor, fasta priser mars 2011

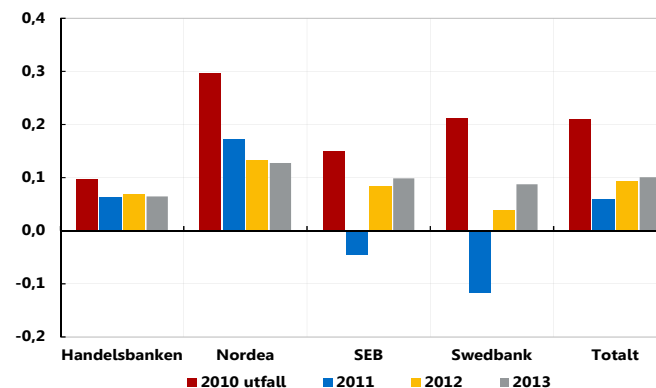


Anm. Streckade linjer avser Riksbankens huvudscenario enligt aktuell bedömning respektive bedömningar från föregående stabilitetsrapporter. Prognosen för resultat före kreditförluster anges enligt konsensusestimater från SME Direkt, februari/mars 2011.

Källor: Bankernas resultatrapporter, SME Direkt och Riksbanken

**Diagram 4:2. Kreditförlustnivå per bank och år i huvudscenariot**

Procent

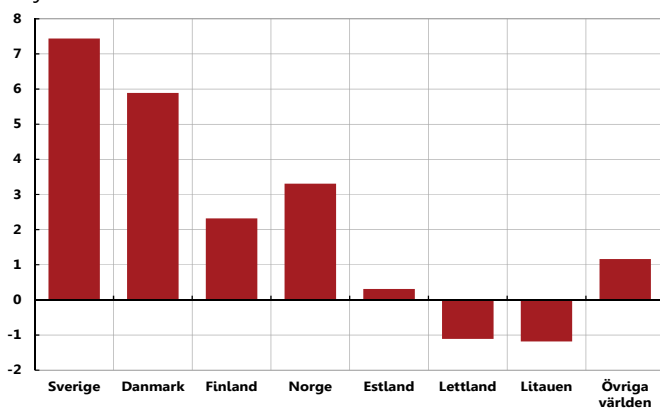


Anm. En negativ siffra innebär att återvinningar och återföringar av tidigare reserveringar är större än nya reserveringar för kreditförluster och konstaterande kreditförluster.

Källa: Riksbanken

**Diagram 4:3. Fördelning av kreditförluster per region under perioden 2011–2013 i huvudscenariot**

Miljarder kronor

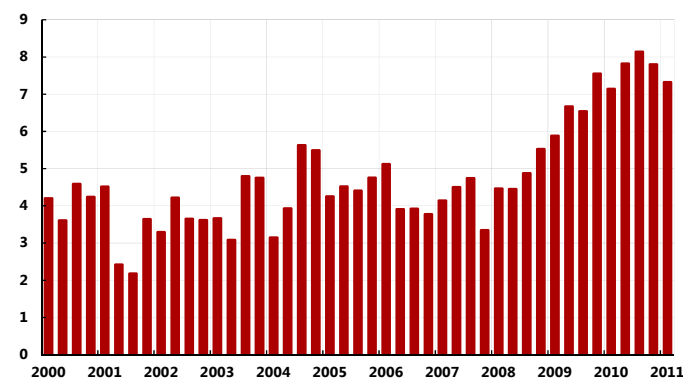


Anm. En negativ siffra innebär att återvinningar och återföringar av tidigare reserveringar är större än nya reserveringar och konstaterande kreditförluster.

Källa: Riksbanken

**Diagram 4:4. Primärkapitalrelation hos den svenska storbank som har lägst relation efter det att en annan svensk storbank ställt in sina betalningar**

Procent

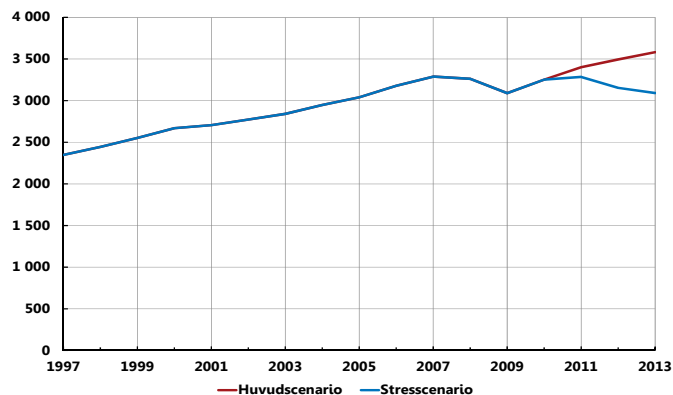


Anm. Den storbank men den lägsta primärkapitalrelationen är inte nödvändigtvis samma bank vid varje tillfälle. Primärkapitalrelationerna är beräknade enligt Basel II med övergångsregler.

Källa: Riksbanken

**Diagram 4:5. BNP för Sverige i stresstestet och i huvudscenariot**

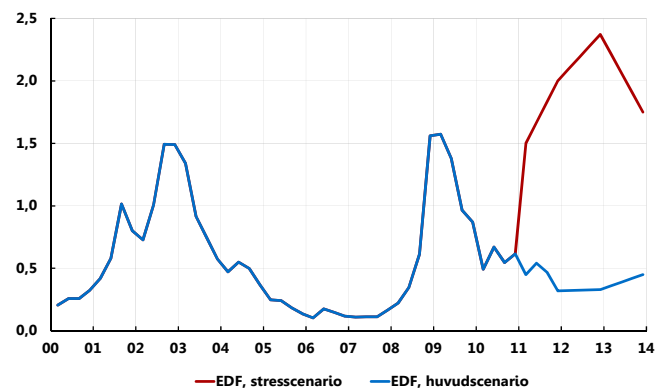
Miljoner kronor, fasta priser



Källor: SCB och Riksbanken

**Diagram 4:6. Förväntad konkurssannolikhet (EDF) för svenska icke-finansiella företag i stresstest samt i huvudscenariot**

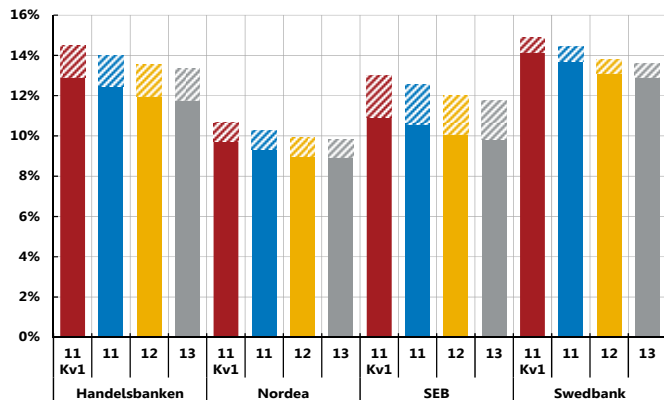
Procent



Källor: Moody's KMV och Riksbanken

**Diagram 4:7. De svenska storbankernas kärnprimärkapitalrelation enligt Basel II och Basel III initialt och i stresstestet**

Procent

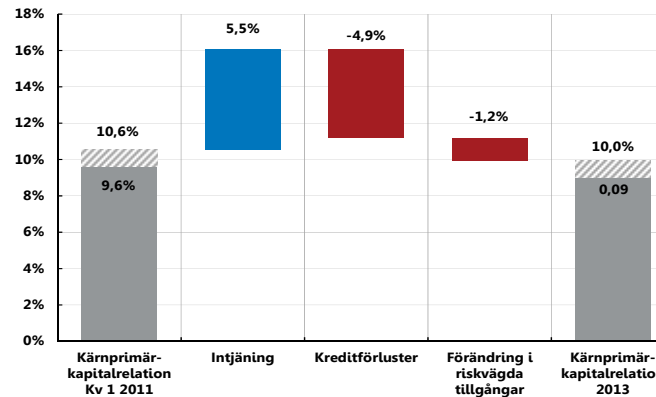


Anm. Fyllda staplar avser kärnprimärkapitalrelation enligt Basel III, streckade staplar avser kärnprimärkapitalrelationen enligt Basel II. Kärnprimärkapitalrelationerna enligt Basel II är beräknade enligt fullt ut implementerat regelverk. Kärnprimärkapitalrelationerna enligt Basel III är baserade på Riksbankens uppskattningar.\* markerar den observerade kapitalrelationen i slutet av 2010.

Källa: Riksbanken

**Diagram 4:8. Faktorer som bidrar till förändringen i bankernas kärnprimärkapitalrelationer enligt Basel III i stresstestet**

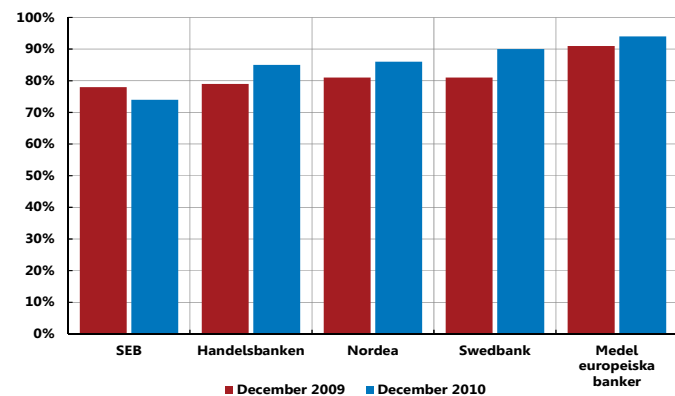
Procent



Källa: Riksbanken

**Diagram 4:9. Riksbankens strukturella likviditetsmått för de svenska storbankerna jämfört med genomsnittet för ett urval av europeiska banker**

Stabil finansiering i förhållande till illikvida tillgångar, procent

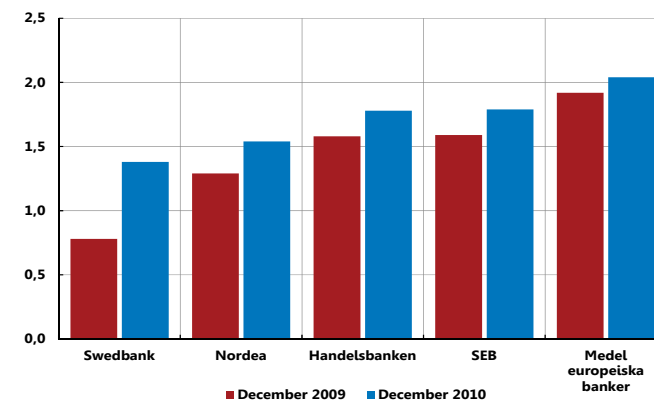


Anm 1. I urvalet ingår 41 europeiska banker med olika affärsmodeller. Totala tillgångar per bank uppgår i genomsnitt till 4 500 miljarder kronor. Anm 3. Om måttet uppgår till minst 100 procent betyder det att bankens finansiering är tillräckligt stabil för att kunna hantera dess tillgångar, vid de antaganden som gäller i testet.

Källor: Liquidatum och Riksbanken

**Diagram 4:10. Överlevnadsperiod för de svenska storbankerna i det stressade scenariet jämfört med genomsnittet för ett urval europeiska banker**

Antal månader



Anm. Se anm 1 och 2 till Diagram 4:9.

Källor: Liquidatum och Riksbanken

