

Finansiell stabilitet 2022:2

Diagramappendix

9 november 2022

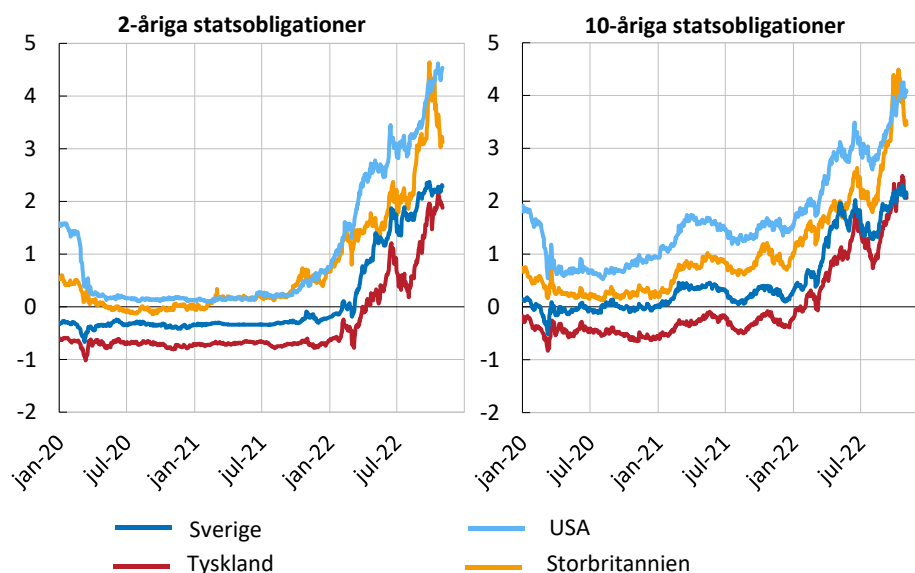
Innehållsförteckning

Sårbarheter och risker kopplade till omvärlden	3
Diagram A.1. Statsobligationsräntor	3
Diagram A.2. Ränteskillnader för 5-åriga företagsobligationer	3
Diagram A.3. Marknadsvärde för kryptotillgångar	4
Sårbarheter och risker i hushållssektorn	5
Diagram A.4. Utlåning till hushåll i Sverige	5
Diagram A.5. Räntor på lån till hushåll i Sverige	5
Diagram A.6. Räntor på lån till hushåll utifrån räntebindningstid	6
Diagram A.7. Hushållens tillgångar och skulder i Sverige	6
Diagram A.8. Riksbankens indikator för risker och sårbarheter i det svenska finansiella systemet	7
Sårbarheter och risker i banksystemet	8
Diagram A.9. Ränta på 5-årig säkerställd obligation, SEK	8
Sårbarheter och risker bland andra finansiella aktörer	9
Diagram A.10. Försäkringsföretags- och AP-fonders valutasäkring i dollar	9
Diagram A.11. Kapitaliseringsgrad för förmånsbestämda tjänstepensionsföretag i Sverige, Storbritannien och EES	10
Sårbarheter och risker i den finansiella infrastrukturen	11
Diagram A.12. Avbrott i de svenska infrastruktursystemen	11
Diagram A.13. Priser på elderivatkontrakt	11

Sårbarheter och risker kopplade till omvärlden

Diagram A.1. Statsobligationsräntor

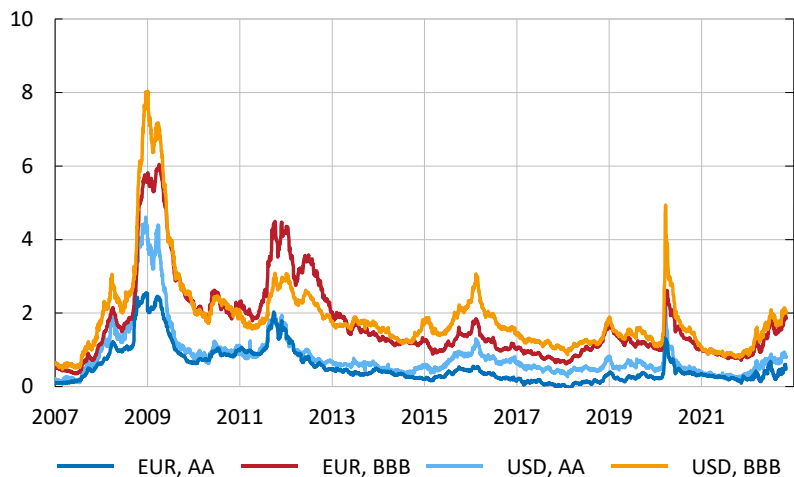
Procent



Källor: Macrobond och US Treasury.

Diagram A.2. Ränteskillnader för 5-åriga företagsobligationer

Procentenheter

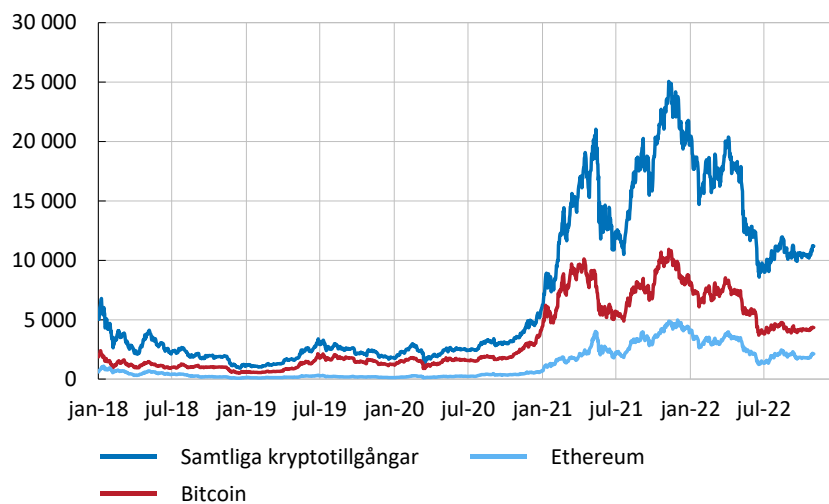


Anm. Ränteskillnader gentemot motsvarande swapräntor.

Källa: Macrobond.

Diagram A.3. Marknadsvärde för kryptotillgångar

Miljarder kronor

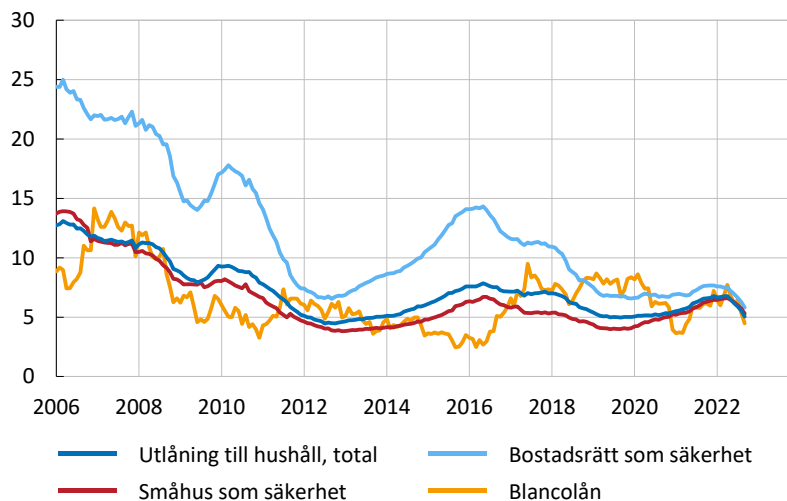


Källa: Macrobond.

Sårbarheter och risker i hushållssektorn

Diagram A.4. Utlåning till hushåll i Sverige

Årlig procentuell förändring

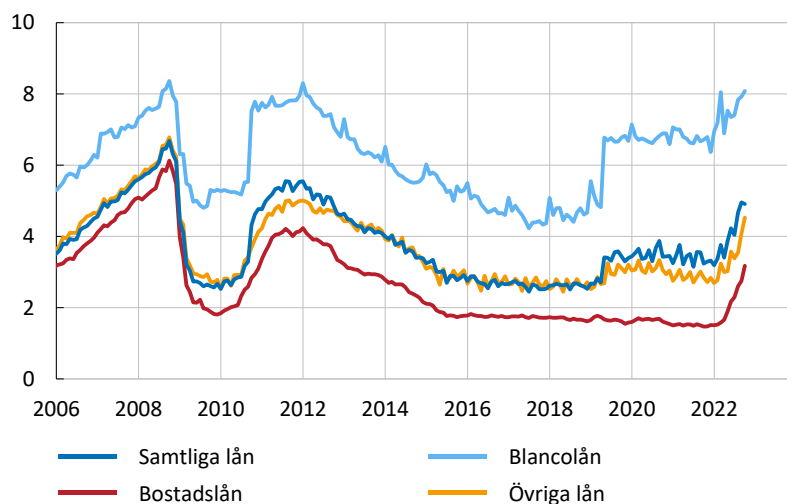


Anm. Avser lån från monetära finansinstitut (MFI). Sista observationen avser september 2022.

Källor: SCB och Riksbanken.

Diagram A.5. Räntor på lån till hushåll i Sverige

Procent

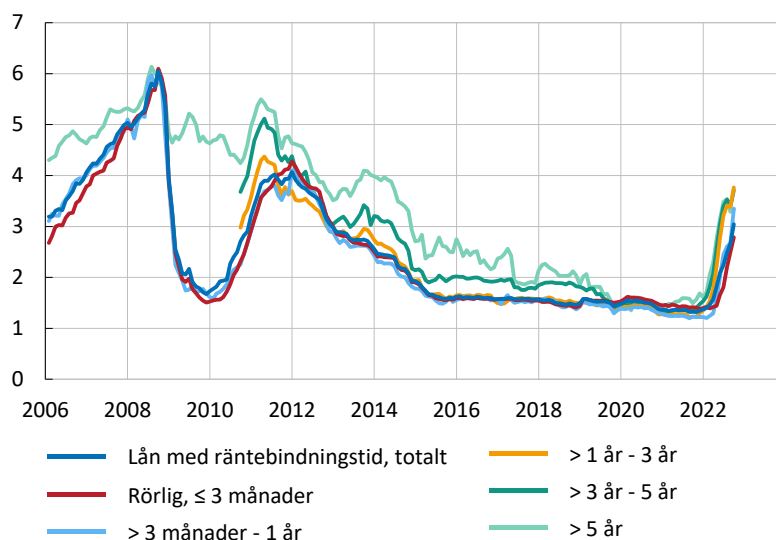


Anm. Avser genomsnittliga räntor för nya och omförhandlade avtal för lån från monetära finansinstitut (MFI), bostadskreditinstitut och alternativa investeringsfonder. Med övriga lån avses lån med annan säkerhet än bostad. Sista observationen avser september 2022.

Källa: SCB.

Diagram A.6. Räntor på lån till hushåll utifrån räntebindningstid

Procent

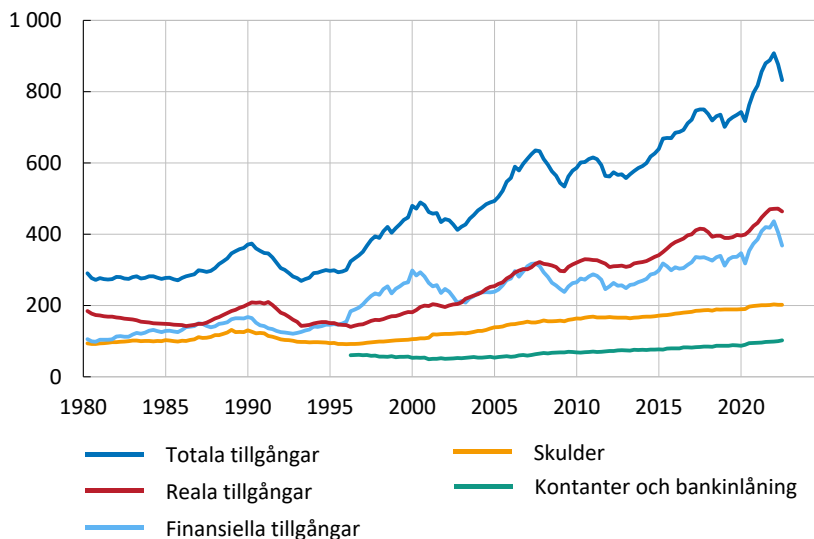


Anm. Avser nya och omförhandlade avtal på lån från monetära finansinstitut (MFI), bostadskreditinstitut och alternativa investeringsfonder. Sista observationen avser september 2022.

Källa: SCB.

Diagram A.7. Hushållens tillgångar och skulder i Sverige

Procent av disponibel inkomst

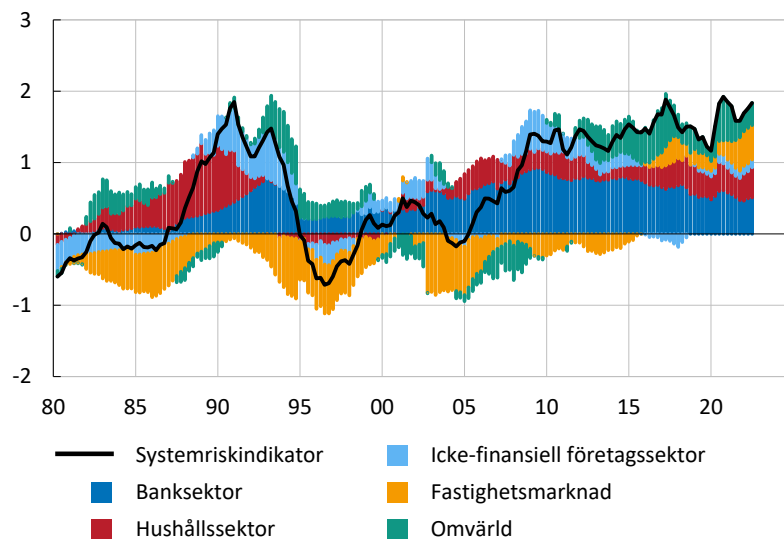


Anm. Kollektivt försäkringssparande är inte inkluderat. Sista observationen avser andra kvartalet 2022.

Källor: SCB och Riksbanken.

Diagram A.8. Riksbankens indikator för risker och sårbarheter i det svenska finansiella systemet

Avvikelse från medelvärde



Anm. Ett högre värde innebär större risker och sårbarheter. För samtliga ingående serier, se D. Krygier och P. van Santen (2020), "A new indicator of risks and vulnerabilities in the Swedish financial system", Staff memo, maj, Sveriges riksbank. Sista observationen avser andra kvartalet 2022.

Källa: Riksbanken.

Sårbarheter och risker i banksystemet

Diagram A.9. Ränta på 5-årig säkerställd obligation, SEK

Procent

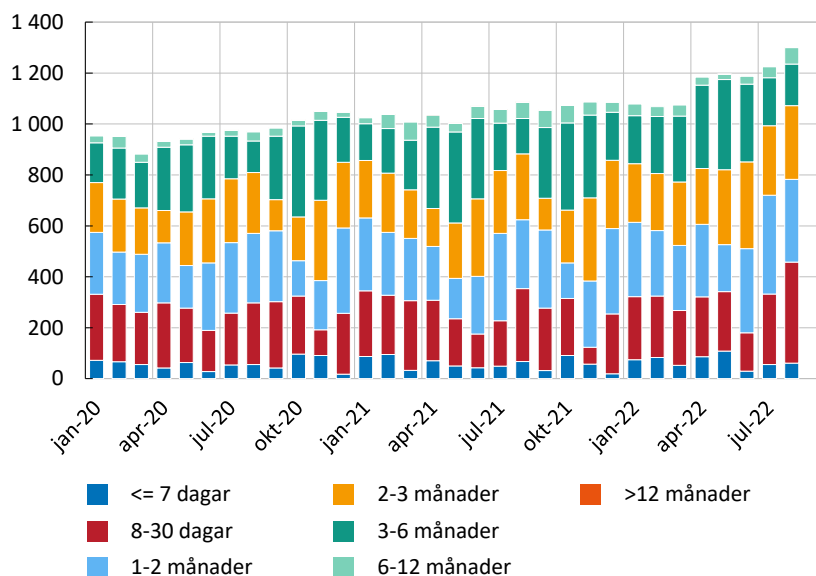


Källa: Riksbanken.

Sårbarheter och risker bland andra finansiella aktörer

Diagram A.10. Försäkringsföretags- och AP-fonders valutasäkring i dollar

Miljarder kronor

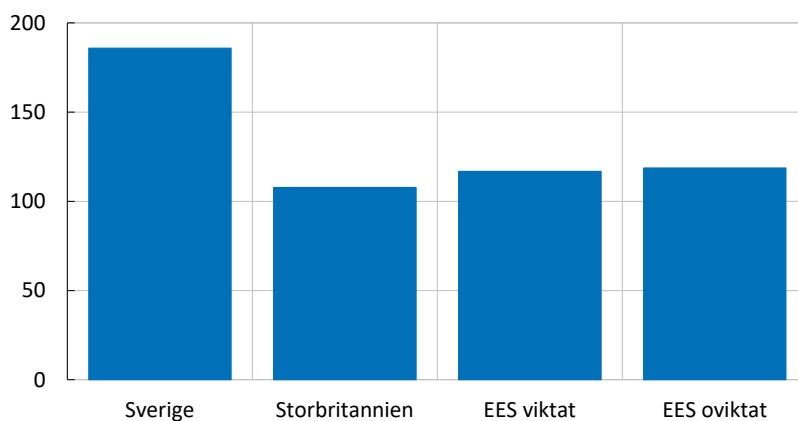


Anm. Nettopositioner per återstående löptid. Baserat på nominella belopp för utestående kontrakt den sista handelsdagen varje månad. Avser enbart kontrakt där dollar byts mot kronor eller vice versa.

Källa: Riksbanken (EMIR).

Diagram A.11. Kapitaliseringsgrad för förmånsbestämda tjänstepensionsföretag i Sverige, Storbritannien och EES

Procent



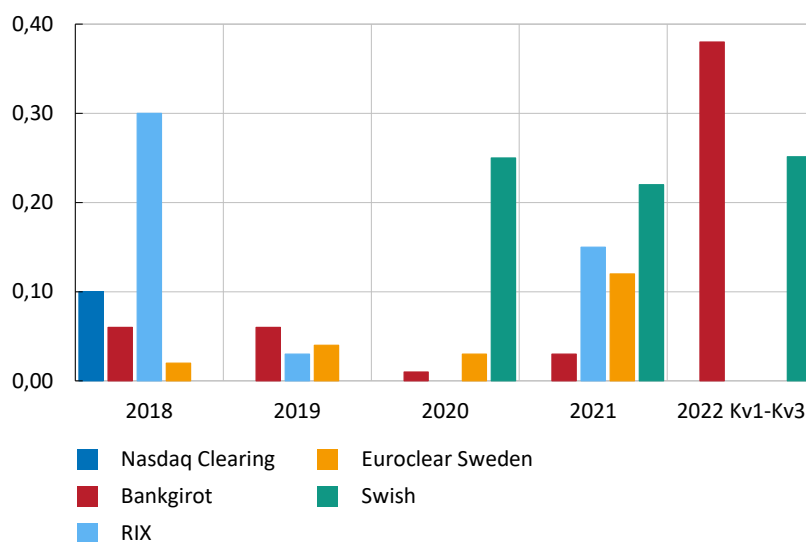
Anm. Kapitaliseringsgrad är tillgångar dividerat garanterade åtaganden. En kapitaliseringsgrad på 100 procent betyder att det förmånsbestämda tjänstepensionsföretaget har precis nog med tillgångar att möta sina åtaganden. På grund av olika beräkningsmetoder och lagstiftningar är de rapporterade kapitaliseringsgraderna inte helt jämförbara mellan jurisdiktioner. Sverige och EES (cover ratio) är från EIOPA. Storbritannien (funding ratio) är från Pension Protection Fund (PPF).

Källor: EIOPA och PPF.

Sårbarheter och risker i den finansiella infrastrukturen

Diagram A.12. Avbrott i de svenska infrastruktursystemen

Procent

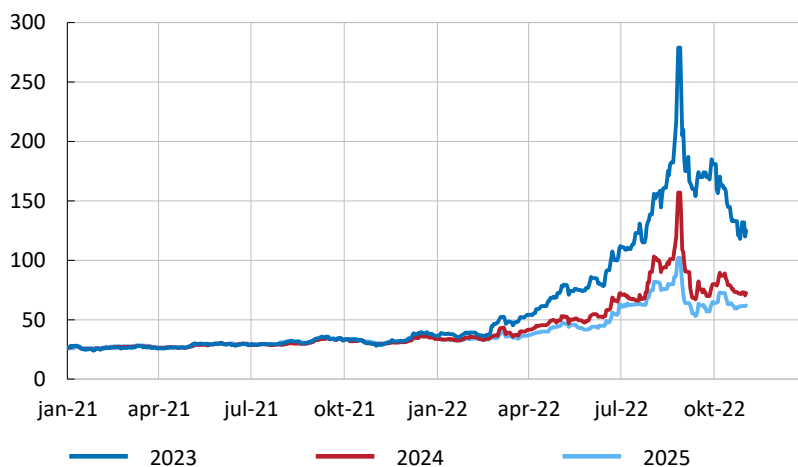


Anm. 0 procent innebär att systemet har varit tillgängligt hela tiden utan avbrott. 0,2 procent motsvarar fem timmars avbrott under en period på ett år. 0,2 procent under en period på tre kvartal motsvarar ungefär 3 timmar och 45 minuter. Motsvarande avbrottstider för Swish är ungefär 17,5 timmar respektive 13 timmar eftersom tjänsten är tillgänglig alla dagar och alla dygnets timmar. Avbrotten i Swish är beräknade som den totala avbrottstiden för Bankgirots plattform Betalningar i Realtid, BankID och Getswish. Notera att diagrammet visar tillgänglighetsciffror för Swish endast från och med 2020.

Källor: Bankgirot, BankID, Euroclear Sweden, Getswish, Nasdaq Clearing och Riksbanken.

Diagram A.13. Priser på elderivatkontrakt

Euro per MWh



Anm. Diagrammet visar priserna för terminskontrakt i form av futures.

Källa: Macrobond.