

Stabilitetsläget

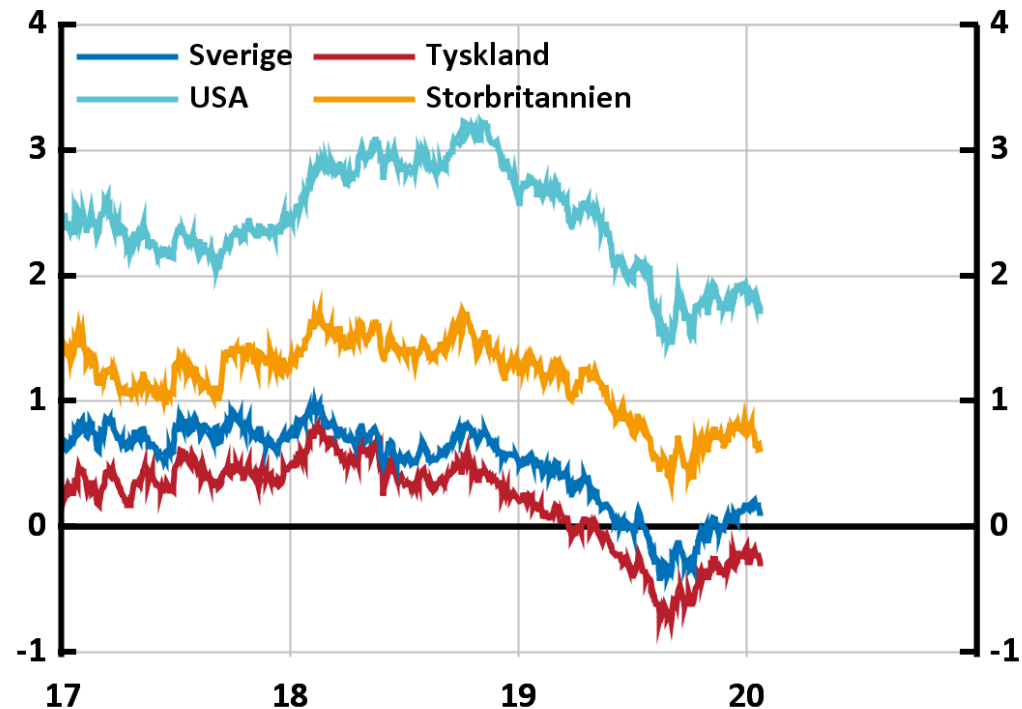
Finansutskottet, 28 januari 2020

S V E R I G E S R I K S B A N K

Riksbankschef Stefan Ingves

Förväntningar om låga räntor länge kan leda till utmaningar för finansiell stabilitet

Låga statsobligationsräntor



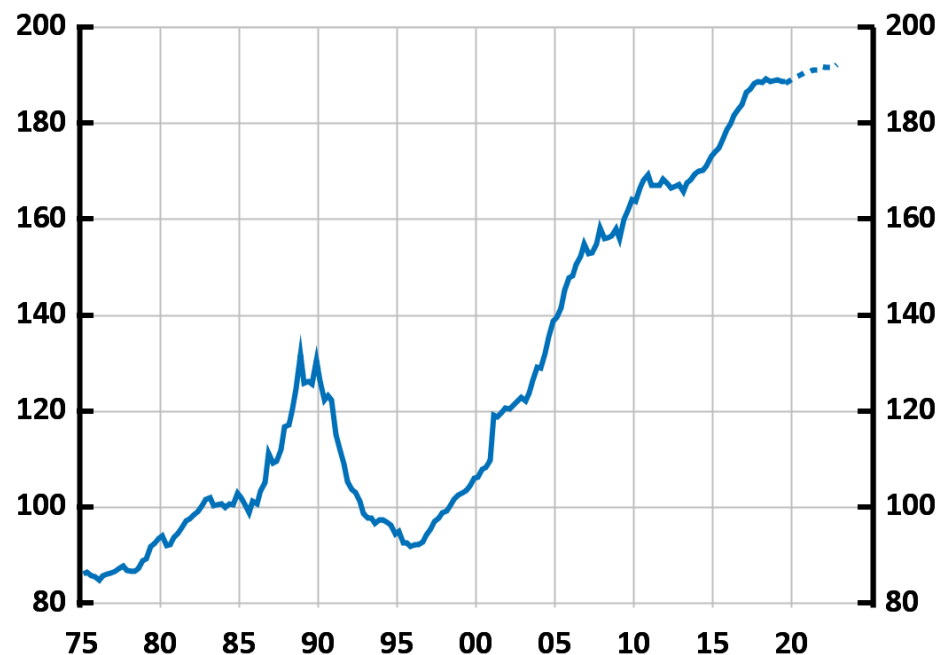
- Risktagandet kan öka
- Tillgångar kan bli övervärderade
- Skuldsättningen kan öka på ett ohållbart sätt

Procent. Statsobligationsräntor med 10 års löptid.

Källor: Nationella centralbanker och Riksbanken

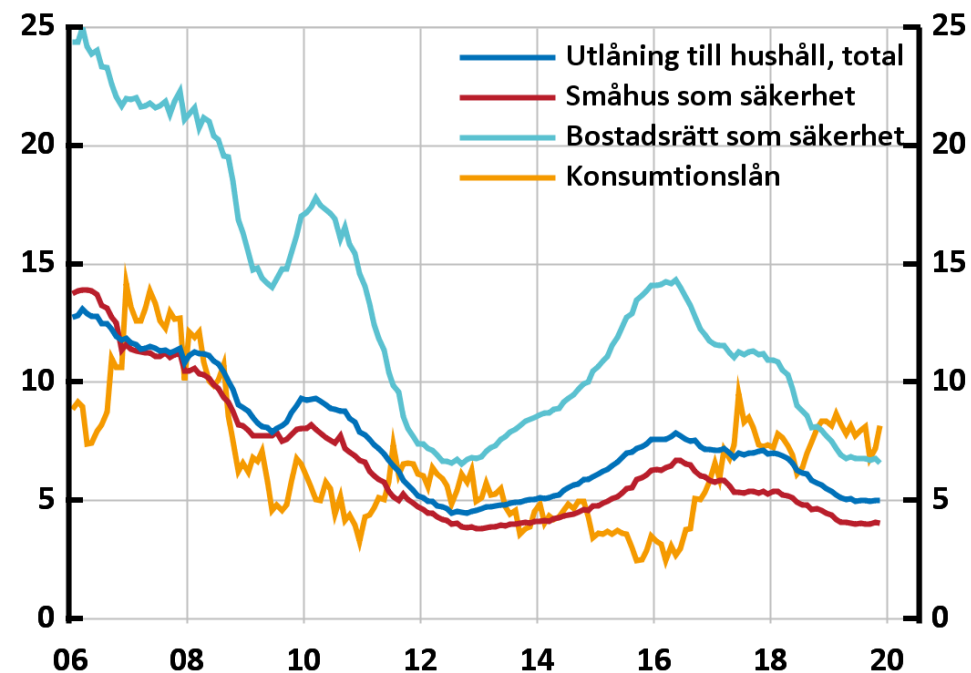
Hushållens skuldsättning – den största inhemska risken

Skulderna är fortsatt höga...



Hushållens totala skulder som andel av deras disponibla inkomster summerade över de senaste fyra kvartalen. Den streckade linjen avser Riksbankens prognos.

... men växer något långsammare

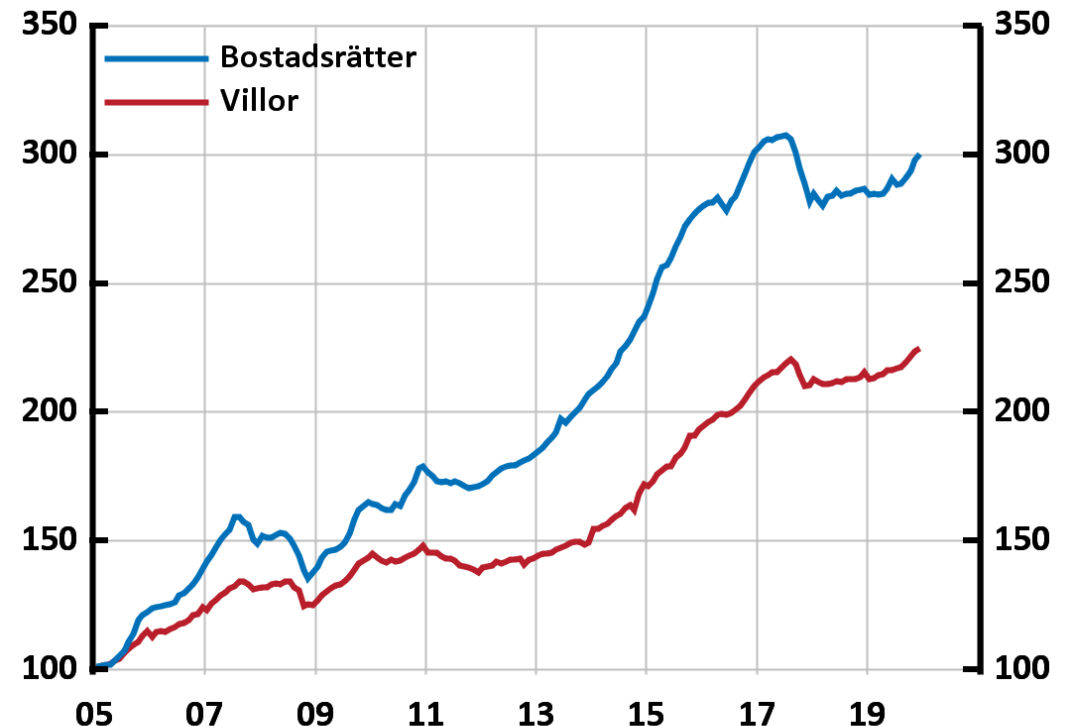


Skuld tillväxt, årlig procentuell förändring. Avser lån från monetära finansinstitut (MFI)

Källor: SCB och Riksbanken

Problemen på bostadsmarknaden behöver hanteras

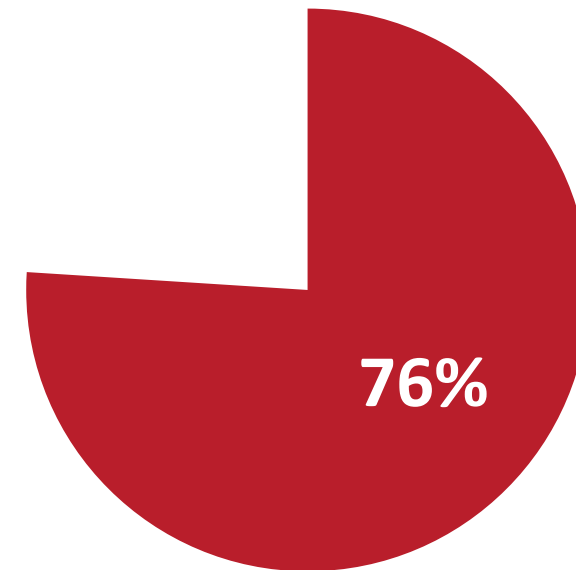
- Bostadspriserna har stabiliserats, men osäkerhet kvarstår
- Bostadsmarknaden fungerar dåligt
- Viktigt att skatte- och bostadspolitik hanterar problemen – enstaka åtgärder räcker inte



Bostadspriser i Sverige, index 2005=100. Bostadspriserna är säsongjusterade.
Källor: Valueguard och Riksbanken

Det finns sårbarheter i banksystemet

- Stort banksystem och hög grad av sammanlänkning
- Svenska banker har stor exponering mot bostäder och kommersiella fastigheter
- Beroende av marknadsfinansiering



Diagrammet avser den procentuella andel av utlåningen från monetära finansinstitut till hushåll och företag som är mot pant i fastighet.

Källa: SCB

Fintech och cyberhot

– Hur påverkas den
finansiella stabiliteten?

Finansutskottet, 28 januari 2020

Riksbankschef Stefan Ingves

Finansiella tjänster under ständig teknologisk utveckling

- Teknologisk utveckling inom finansiell sektor är inte något nytt
- Förändring sker gradvis
- Värdepapper digitala sedan länge



Olika aktörer satsar på Fintech

- Snabbfotade, innovativa finansföretag
- Etablerade finansiella företag som börjar använda nya tekniska innovationer
- Bigtech-företag som expanderar till finansiella tjänster



Potentiella risker med Fintech

- Säkerhetsförbättringar hänger inte med den tekniska utvecklingen
- Ny och gammal teknik måste fungera tillsammans
- Nya aktörer kan få stor spridning mycket snabbt



Strukturella förändringar påverkar finansiella företag...

- Digitalisering och globalisering
- Den finansiella infrastrukturen genomgår ett teknologiskt skifte
- Ständigt ökande sammanlänkning och komplexitet



...detta innebär ökande operativa risker för finansiella företag

- Mycket svårt att överblicka alla beroenden
- Spridningsrisker
- Koncentrationsrisker
- Cyberrisk



Cyberrisker innebär nya utmaningar

- Cyberattacker kommer att lyckas
- Cyberhotet sträcker sig över både sektorer och landsgränser
- **En cyberattack kan utgöra en systemrisk**



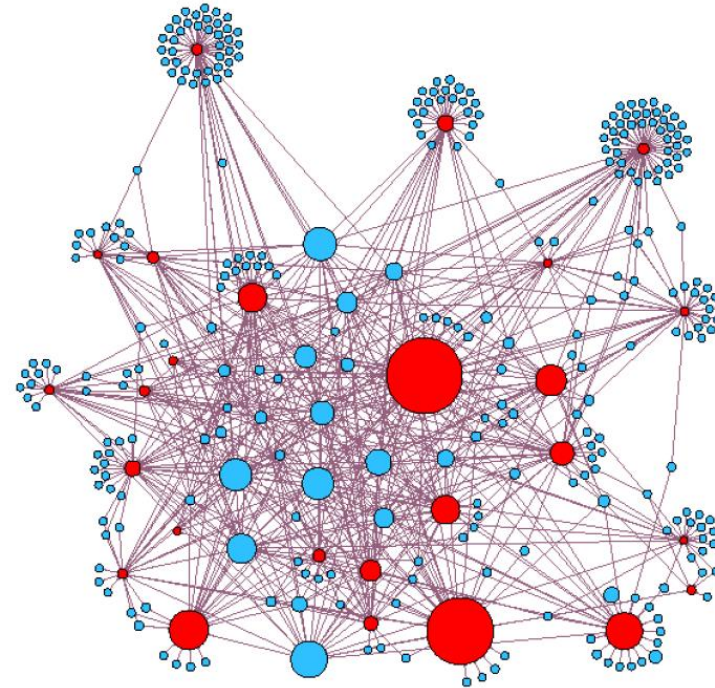
Cyberrisker i fokus för Riksbanken

- Förstärkt beredskap
- Riksbanken förbättrar motståndskraften mot cyberrisker
- Nationellt och internationellt samarbete



Motståndskraften i det svenska finansiella systemet

- Cyberrisker ökat i betydelse i den finansiella stabilitetsanalysen
- Viktigt att den finansiella sektorn uppnår en grundläggande nivå av motståndskraft



Källa: Analysis of Central Clearing Interdependencies, augusti 2018.
BIS, CPMI, FSB and IOSCO.

Riksbanken koordinerar TIBER-SE¹

- Testar motståndskraften på ett standardiserat sätt
- Riksbanken har en drivande och koordinerande roll
- Aktörerna anlitar externa leverantörer för utförandet av själva testerna

1. TIBER står för Threat-Intelligence-based Ethical Red Teaming.

