

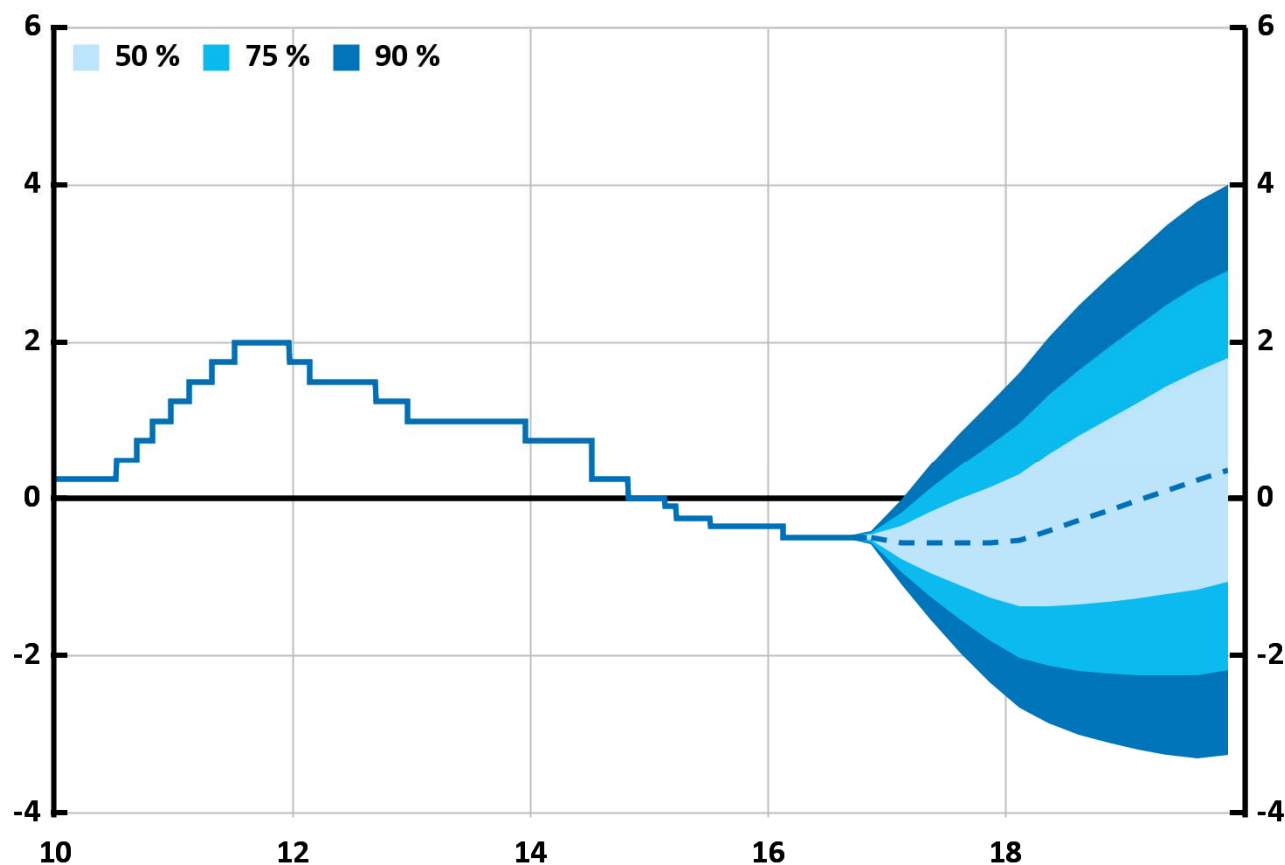


Kapitel 1

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

Diagram 1.1. Reporänta med osäkerhetsintervall

Procent

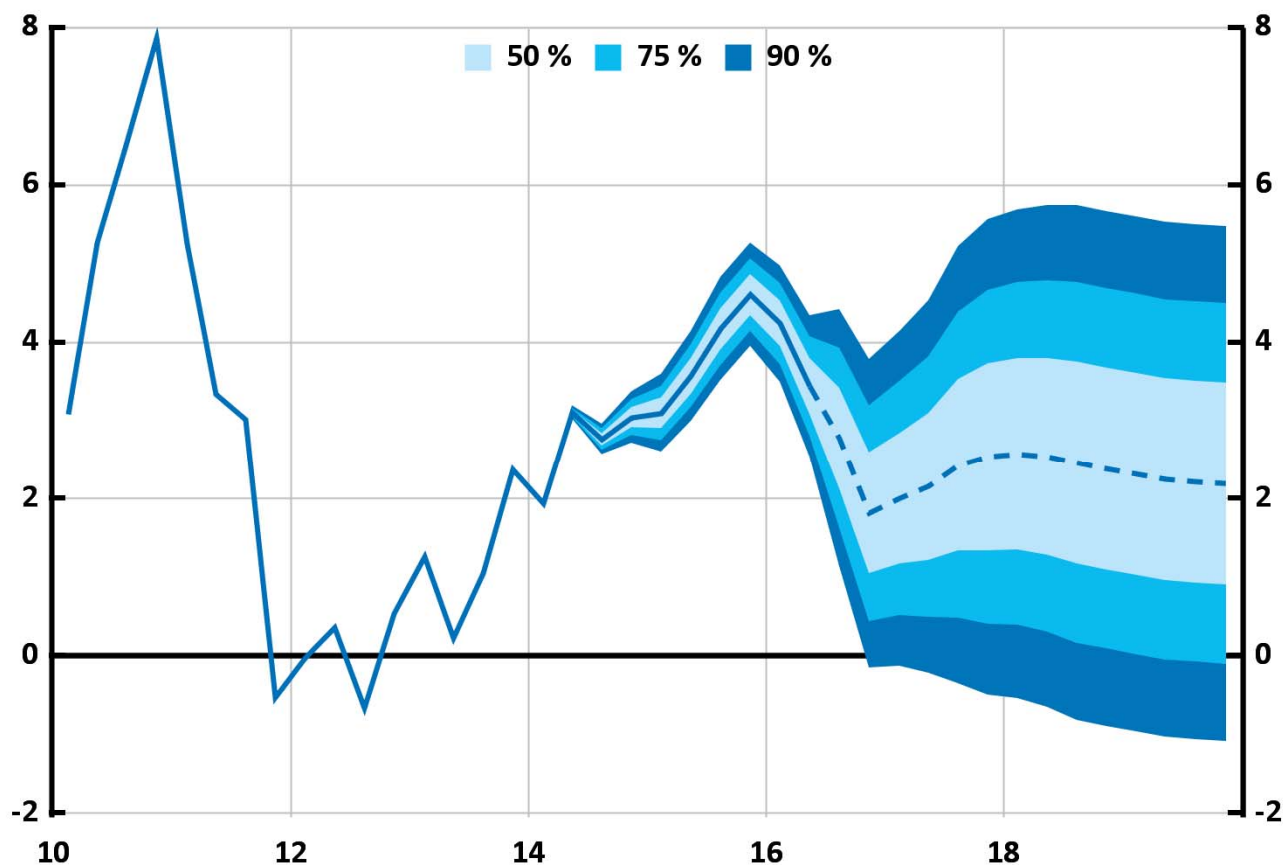


Anm. Osäkerhetsintervallen är baserade på Riksbankens historiska prognosfel samt på riskpremiejusterade terminsräntors prognosfel för perioden 1999 till dess att Riksbanken började publicera prognoser för reporäntan under 2007. Osäkerhetsintervallen tar inte hänsyn till att det kan finnas en nedre gräns för reporäntan. Utfall är dagsdata och prognos avser kvartalsmedelvärden.

Källa: Riksbanken

Diagram 1.2. BNP med osäkerhetsintervall

Årlig procentuell förändring, säsongrensade data

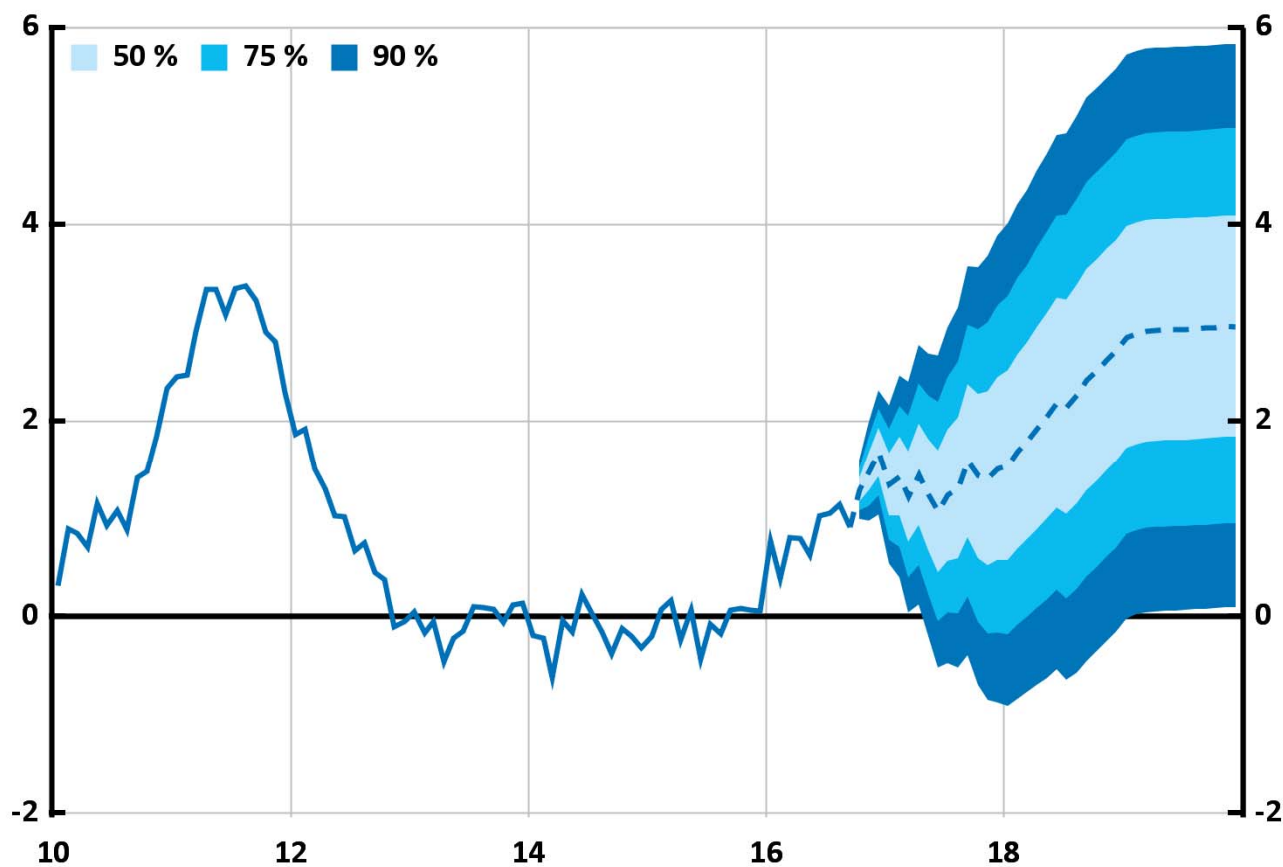


Anm. Osäkerhetsintervallen är baserade på Riksbankens historiska prognosfel. För BNP råder det osäkerhet även om utfallen eftersom nationalräkenskaperna revideras flera år efter första publicering.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 1.3. KPI med osäkerhetsintervall

Årlig procentuell förändring

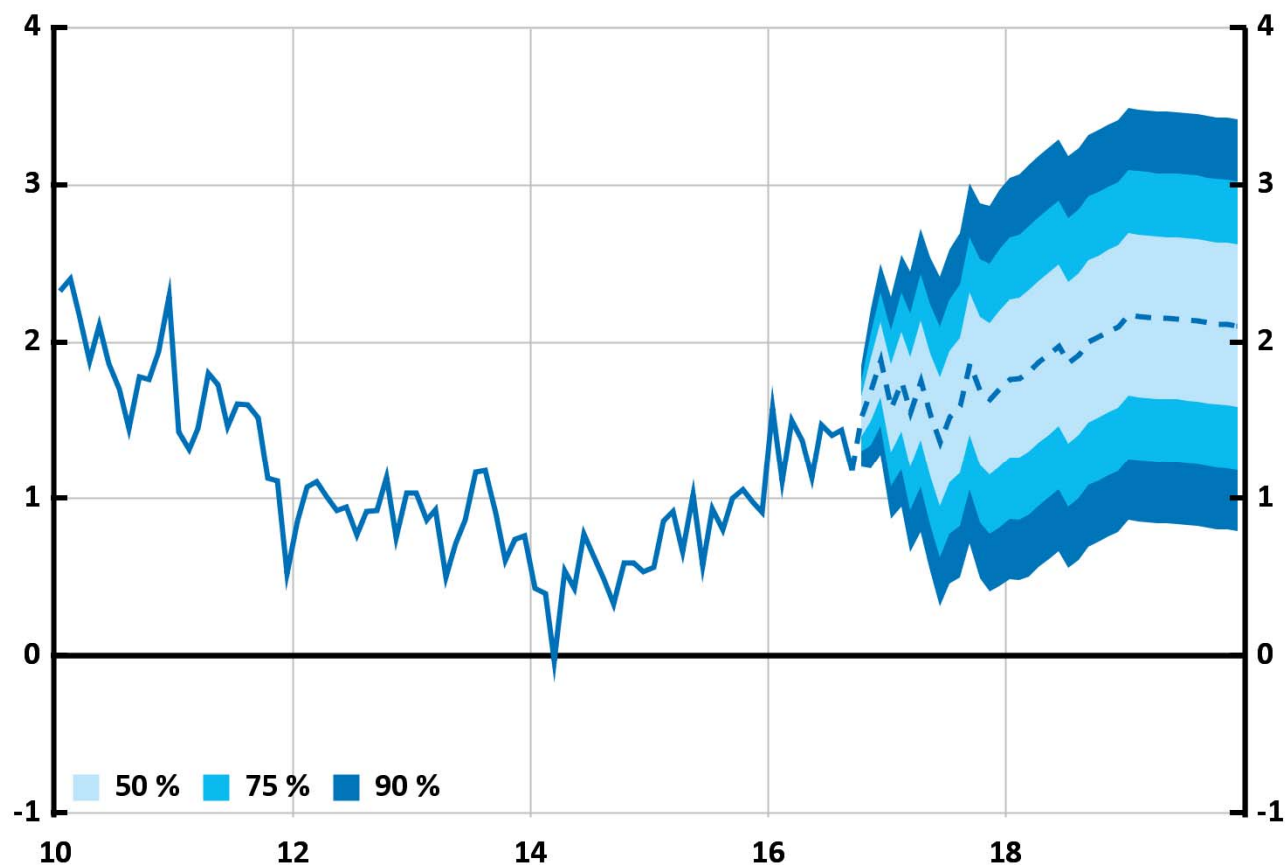


Anm. Osäkerhetsintervallen är baserade på Riksbankens historiska prognosfel.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 1.4. KPIF med osäkerhetsintervall

Årlig procentuell förändring

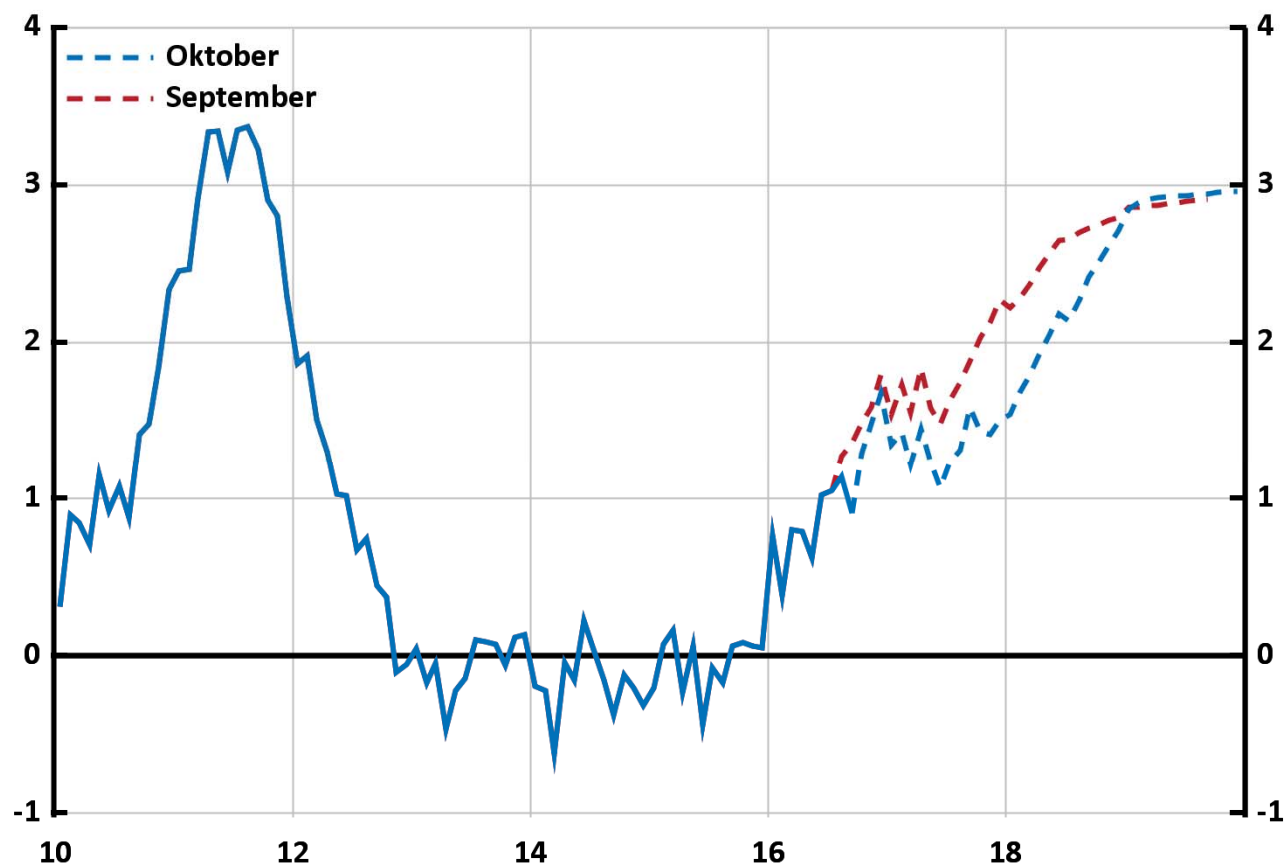


Anm. Osäkerhetsintervallen är baserade på Riksbankens historiska prognosfel. KPIF är KPI med fast bostadsränta.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 1.5. KPI

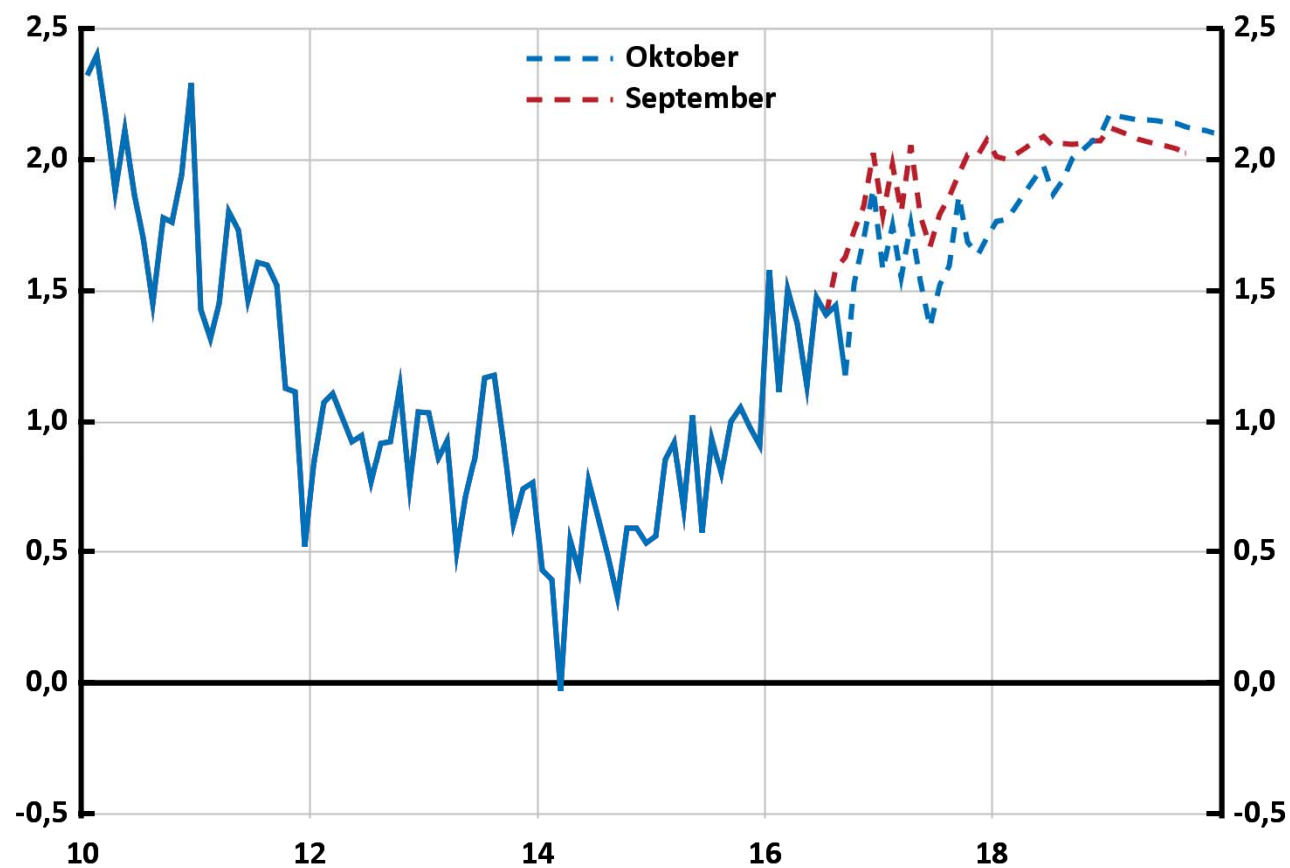
Årlig procentuell förändring



Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 1.6. KPIF

Årlig procentuell förändring

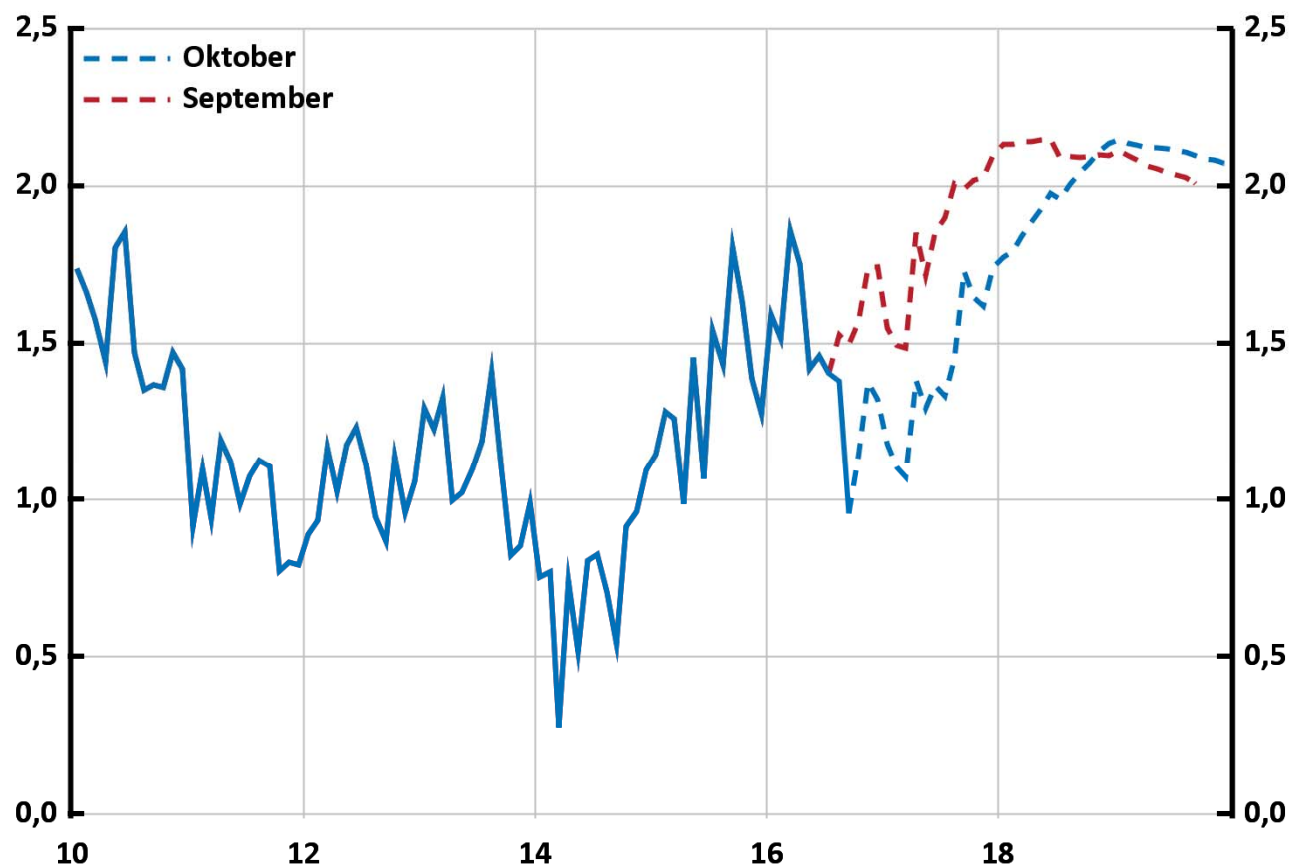


Anm. KPIF är KPI med fast bostadsränta.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 1.7. KPIF exklusive energi

Årlig procentuell förändring

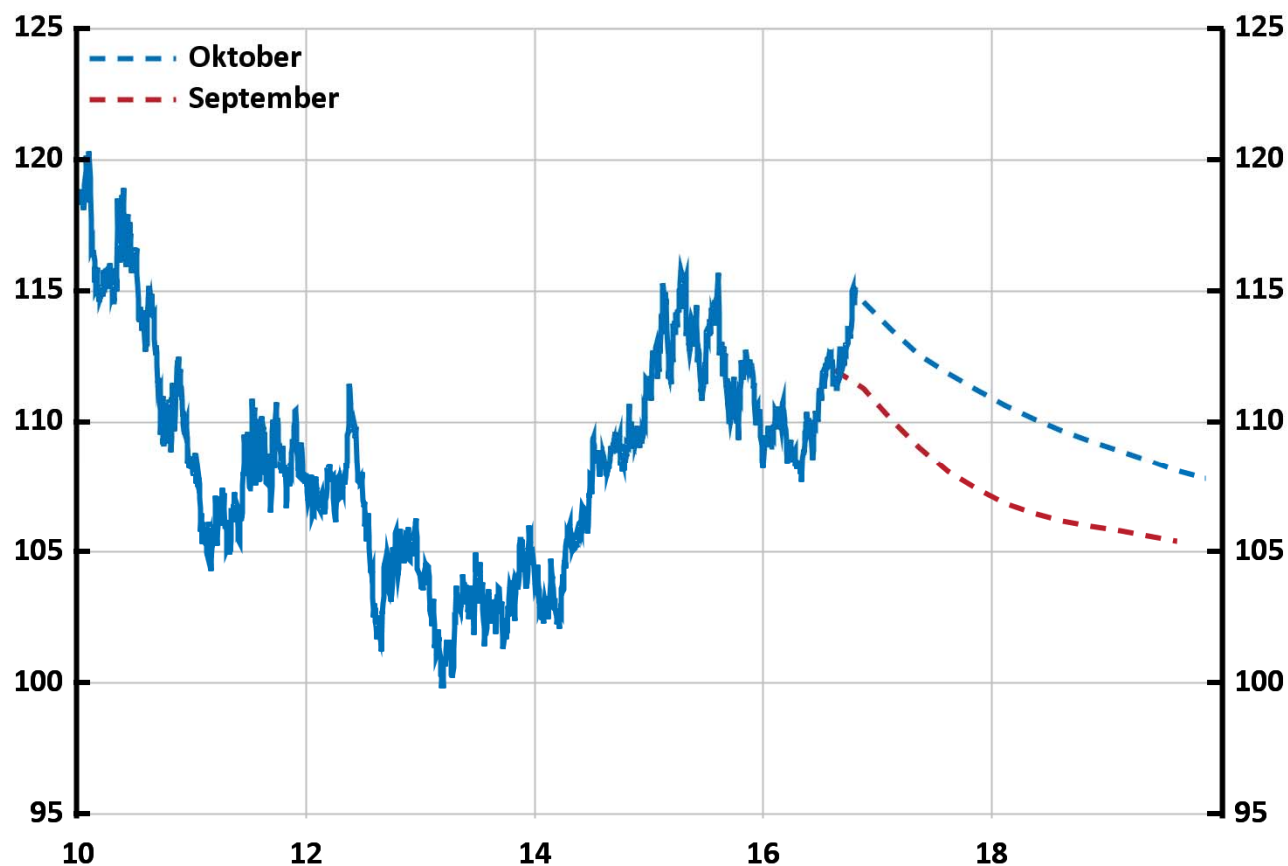


Anm. KPIF är KPI med fast bostadsränta.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 1.8. Konkurrensvägd nominell växelkurs, KIX

Index, 1992-11-18 = 100

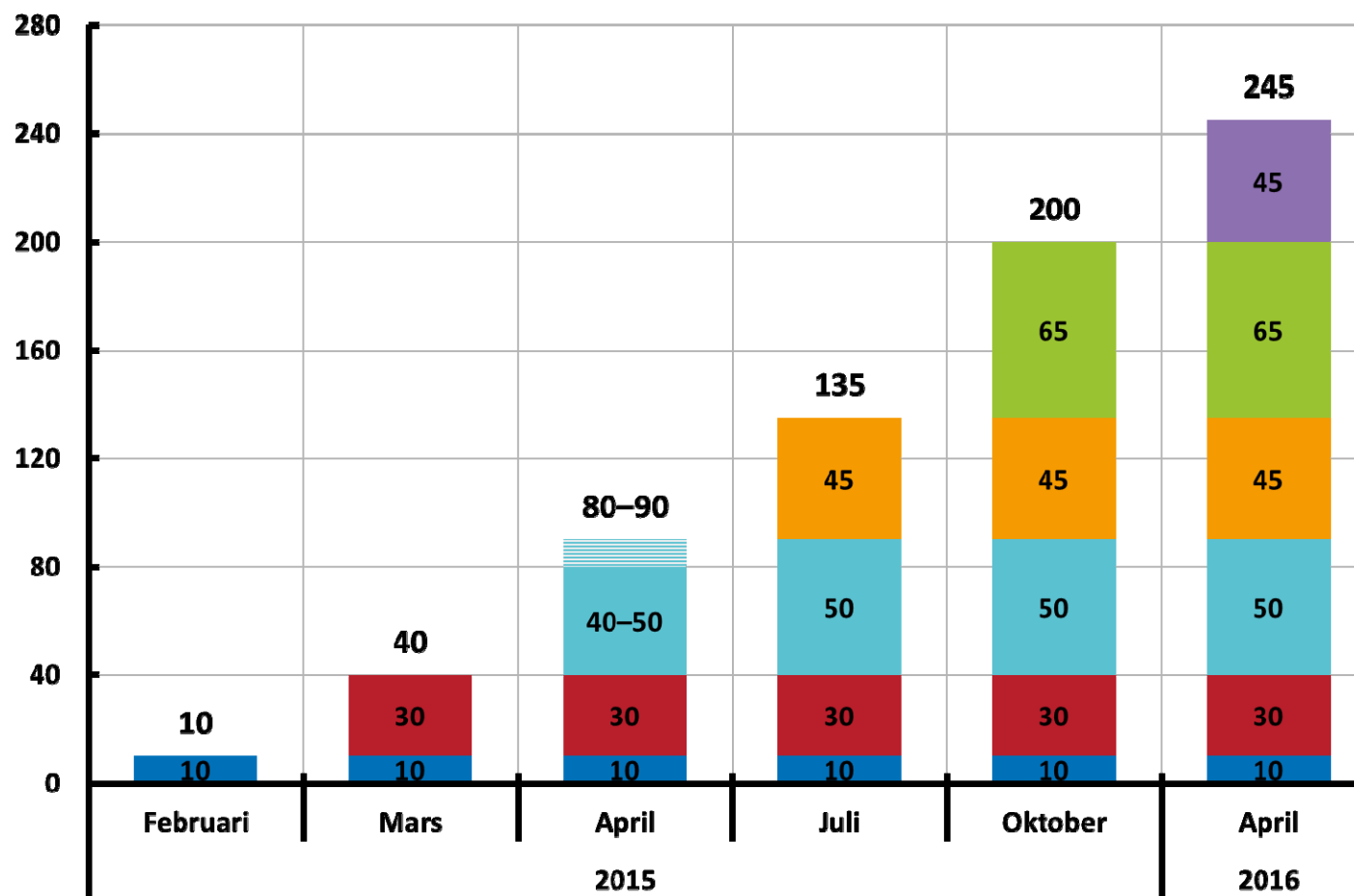


Anm. Utfall är dagsdata och prognoser avser kvartalsmedelvärden. KIX är en sammanvägning av länder som är viktiga för Sveriges transaktioner med omvärlden.

Källor: Nationella källor och Riksbanken

Diagram 1.9. Riksbankens beslutade köp av statsobligationer

Miljarder kronor

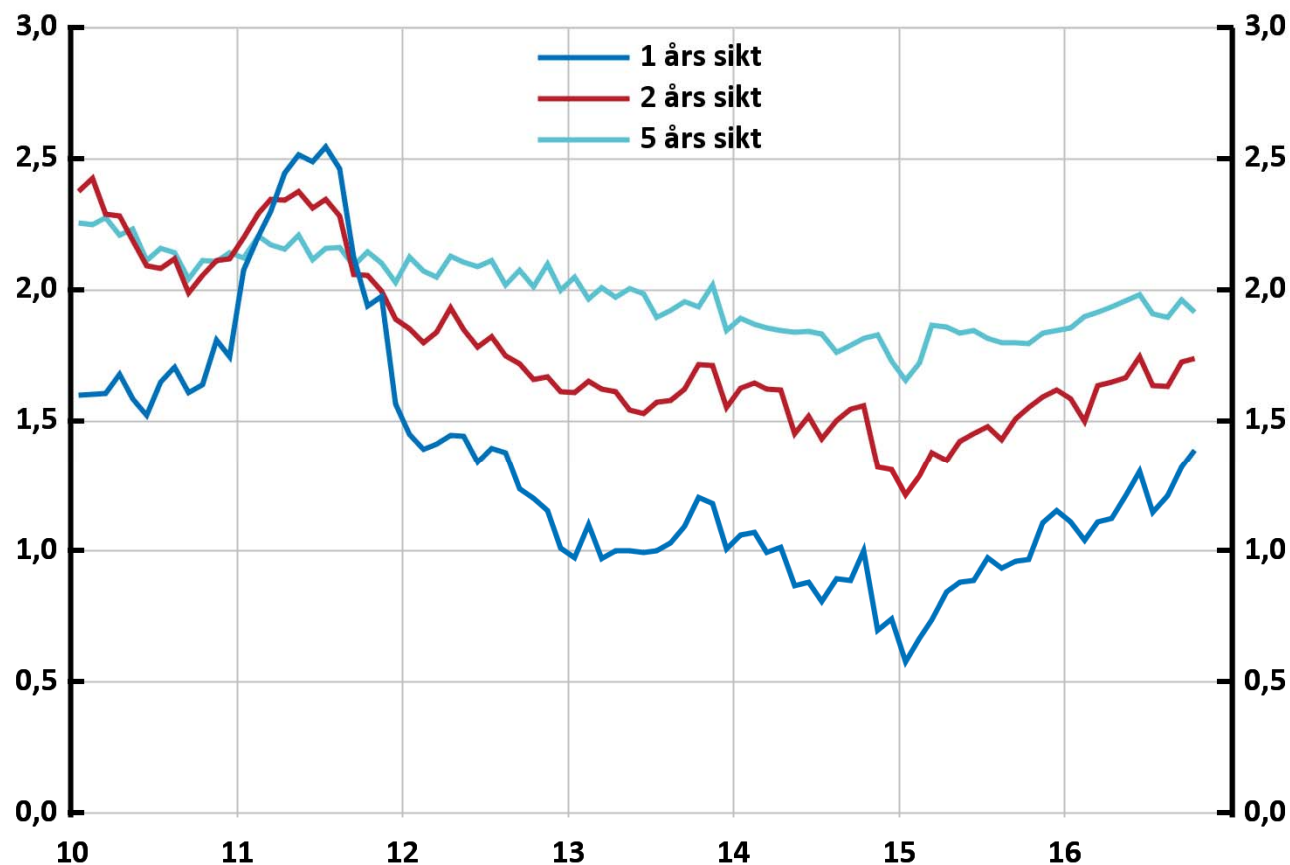


Anm. Köpen av statsobligationer kommer att pågå till slutet av 2016. Då Riksbanken avser att återinvestera kupongbetalningar på innehavet av nominella statsobligationer kommer inte det nominella beloppet att uppgå till exakt 245 miljarder kronor.

Källa: Riksbanken

Diagram 1.10. Inflationförväntningar bland penningmarknadens aktörer

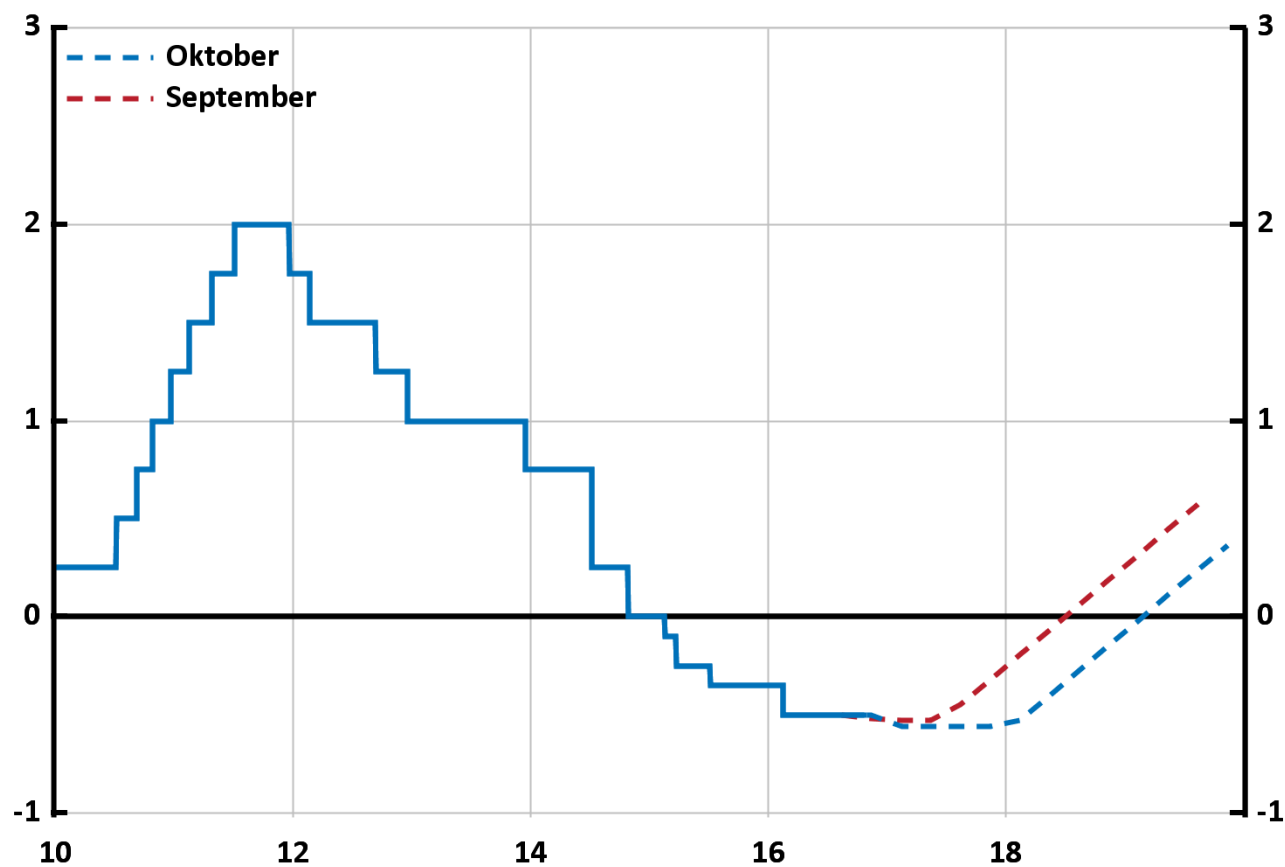
Procent, medelvärde



Källa: TNS Sifo Prospera

Diagram 1.11. Reporänta

Procent

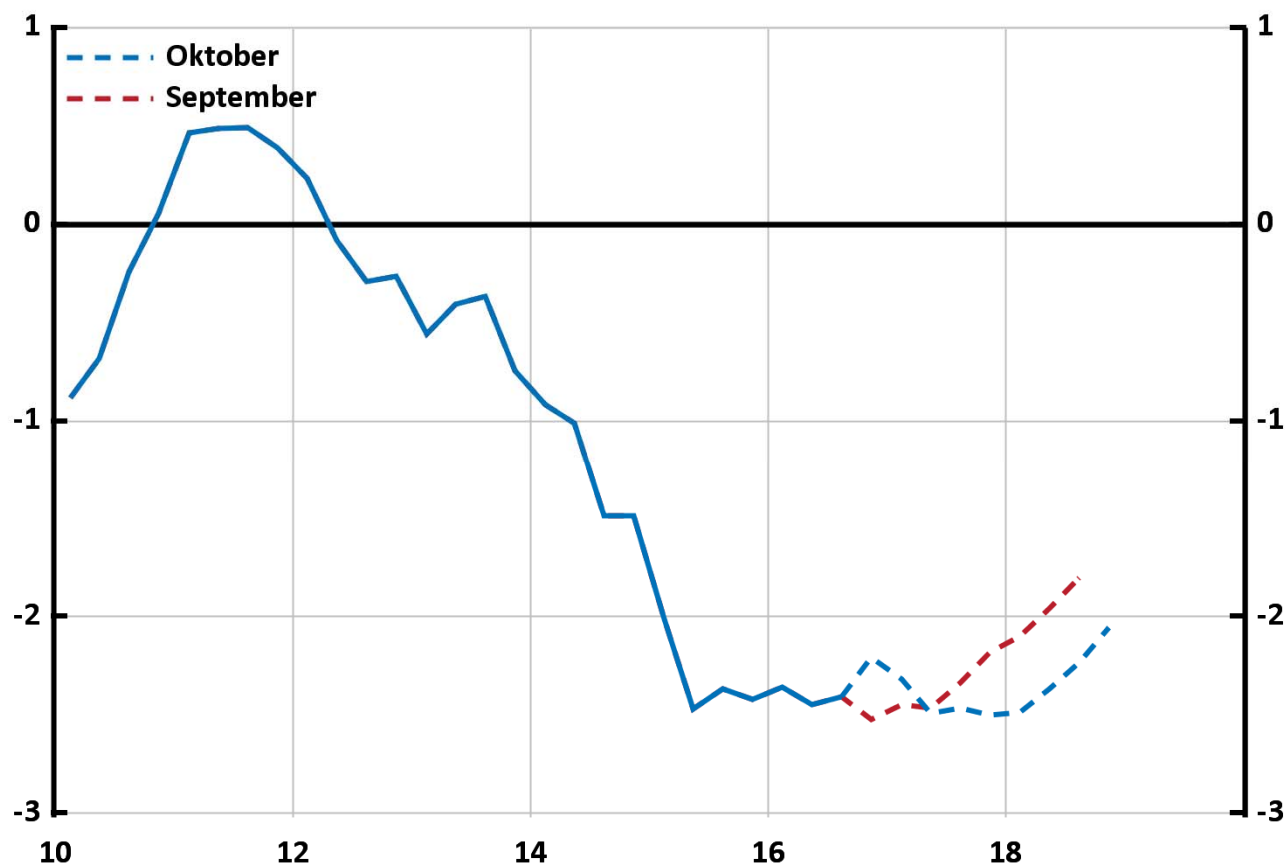


Anm. Utfall är dagsdata och prognoser avser kvartalsmedelvärden.

Källa: Riksbanken

Diagram 1.12. Real reporänta

Procent, kvartalsmedelvärden

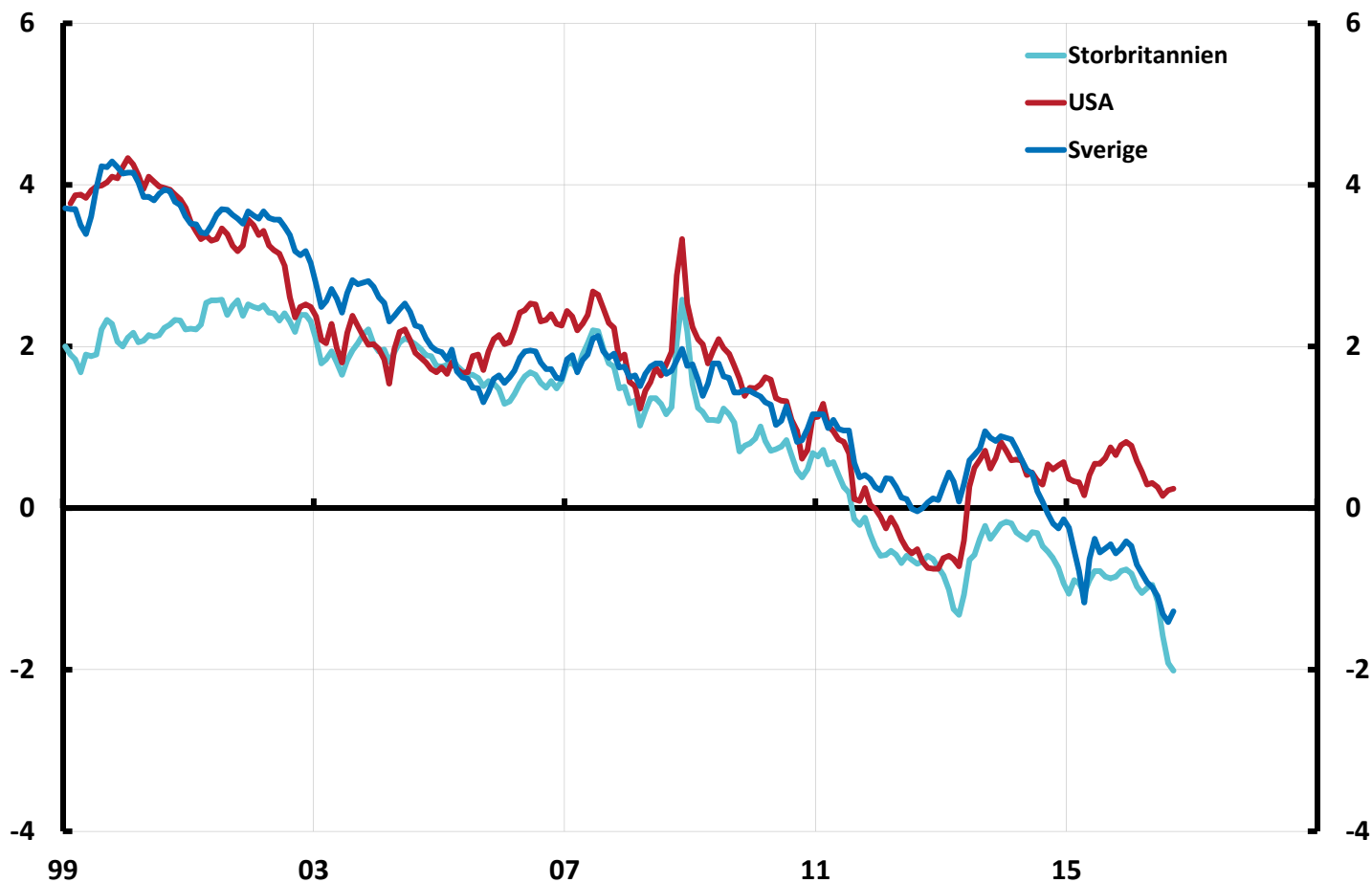


Anm. Den reala reporäntan är beräknad som ett medelvärde av Riksbankens reporänteprognos för det kommande året minus inflationsprognos (KPIF) för motsvarande period.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 1.13. Realräntor

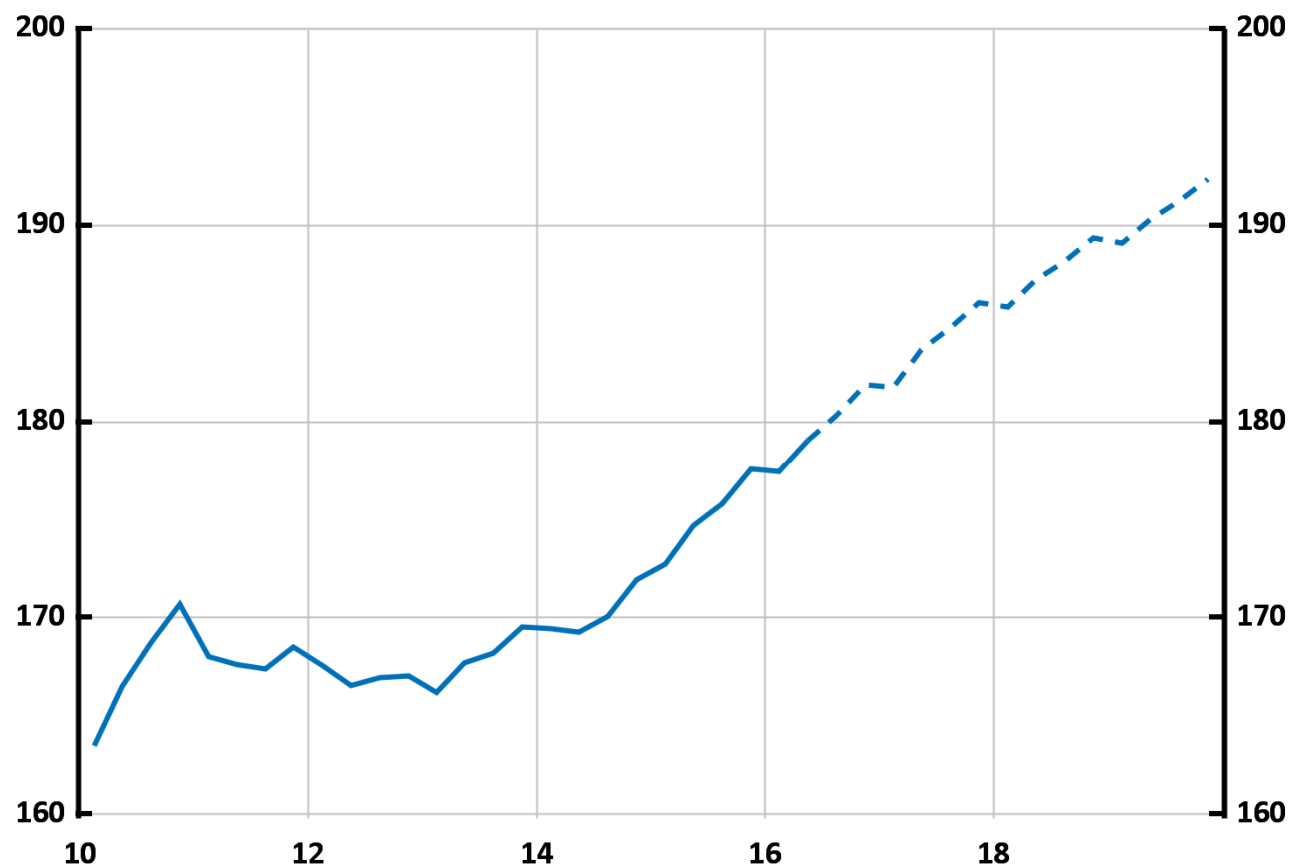
Procent



Anm. 10-årsränta på reala statsobligationer i Sverige, Storbritannien Källor: Bank of England, Federal Reserve, USA. Svenska realräntan är nollkupongsräntor interpolerade från Thomson Reuters och Riksbanken obligationskurser med Nelson-Siegel-metoden.

Diagram 1.14. Hushållens skulder

Procent av disponibel inkomst

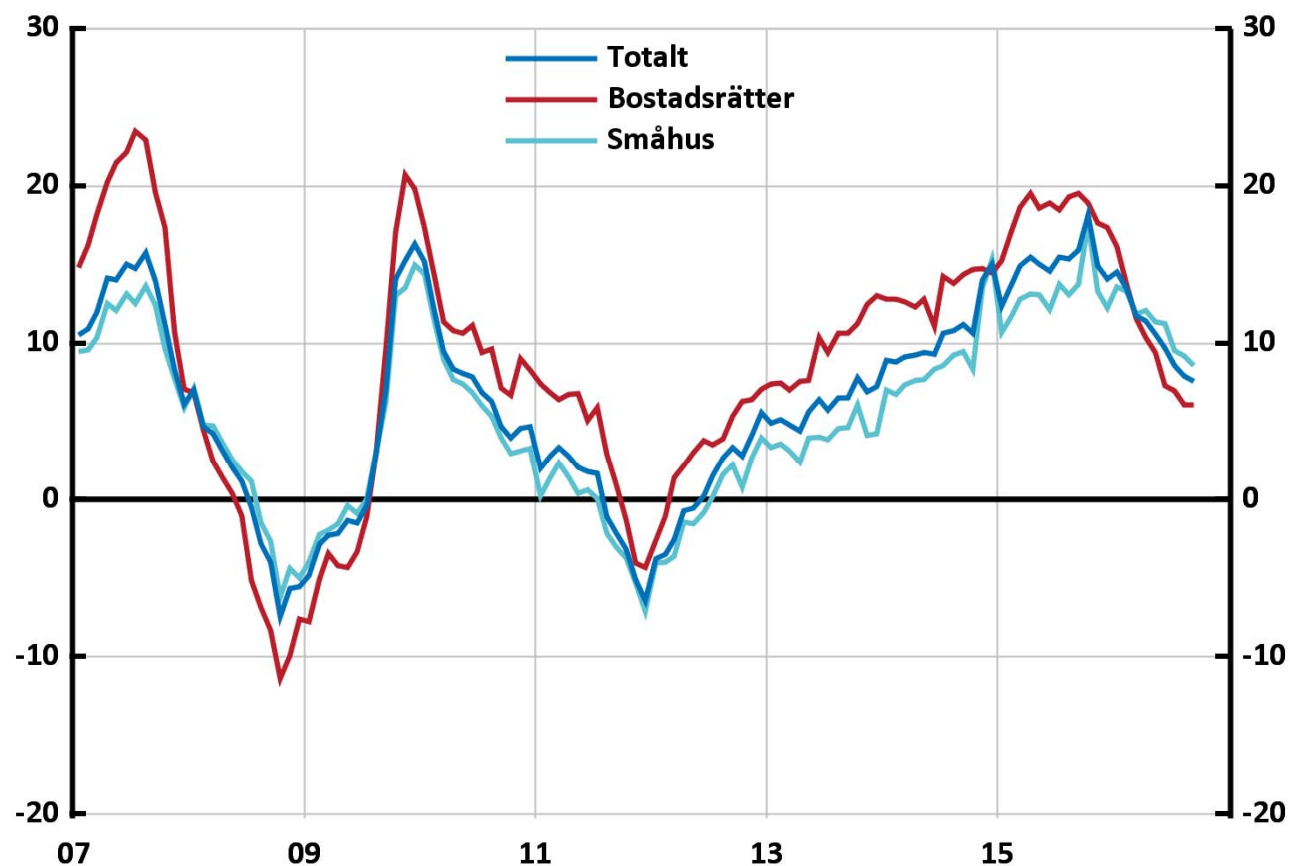


Anm. Hushållens totala skulder som andel av deras disponibla inkomster summerade över de senaste fyra kvartalen.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 1.15. Bostadspriser

Årlig procentuell förändring



Källa: Valueguard

Kapitel 2

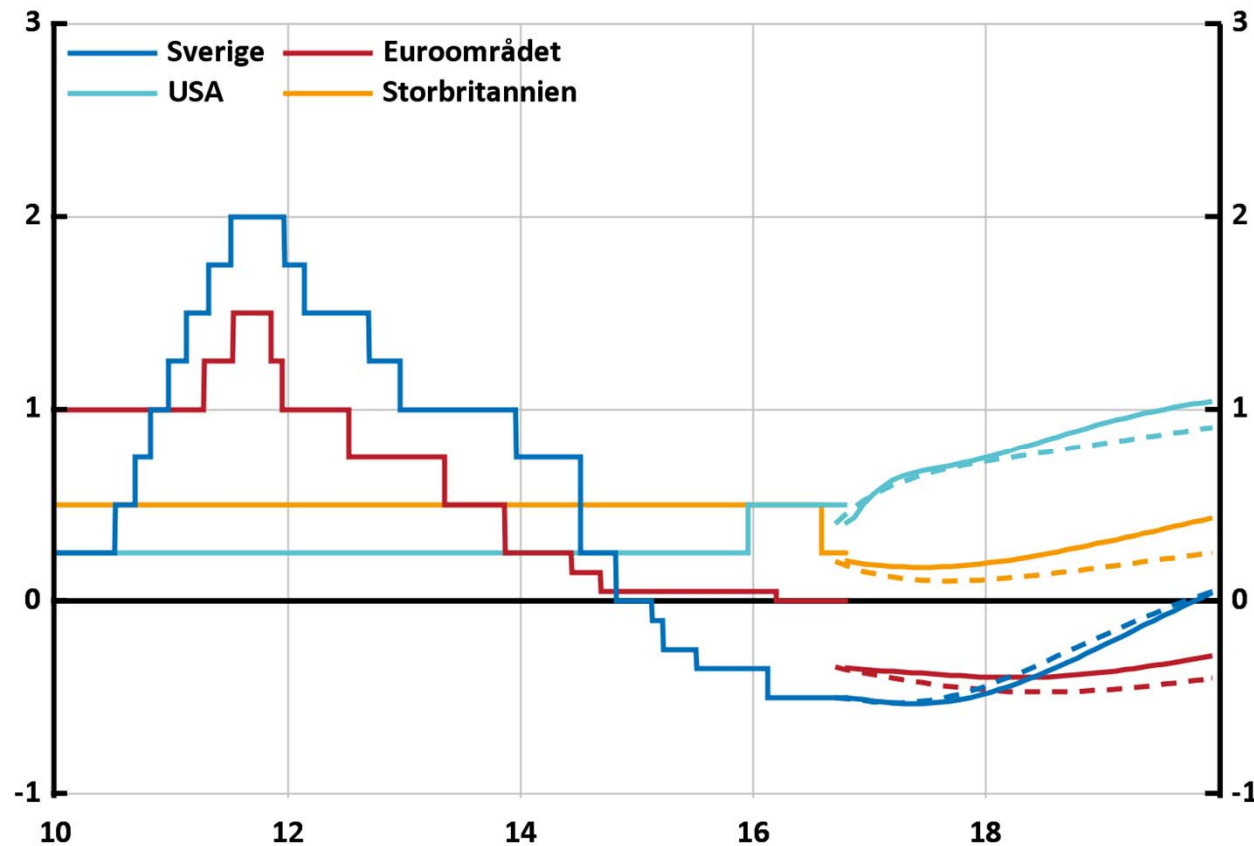


S V E R I G E S R I K S B A N K

Diagram 2.1. Styrräntor och ränteförväntningar enligt terminsprissättning



Procent

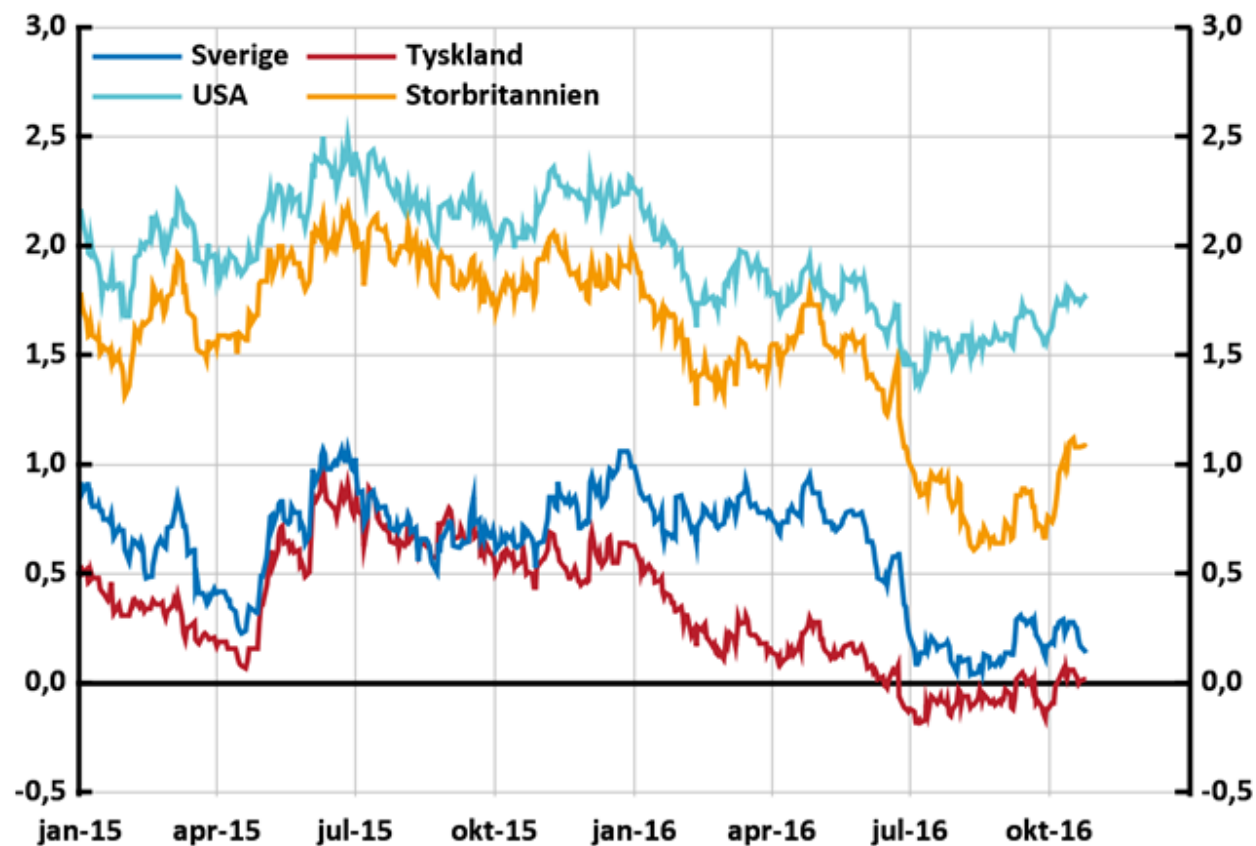


Anm. Terminsräntorna beskriver förväntad dagslåneränta, vilket inte alltid motsvarar styrräntan. I Sverige finns ingen publicerad dagslåneränta, men normalt följer den reporäntan väl. Heldragna linjer är skattade 2016-10-25, streckade linjer är skattade 2016-09-05.

Källor: Macrobond och Riksbanken

Diagram 2.2. Statsobligationsräntor, 10 års löptid

Procent

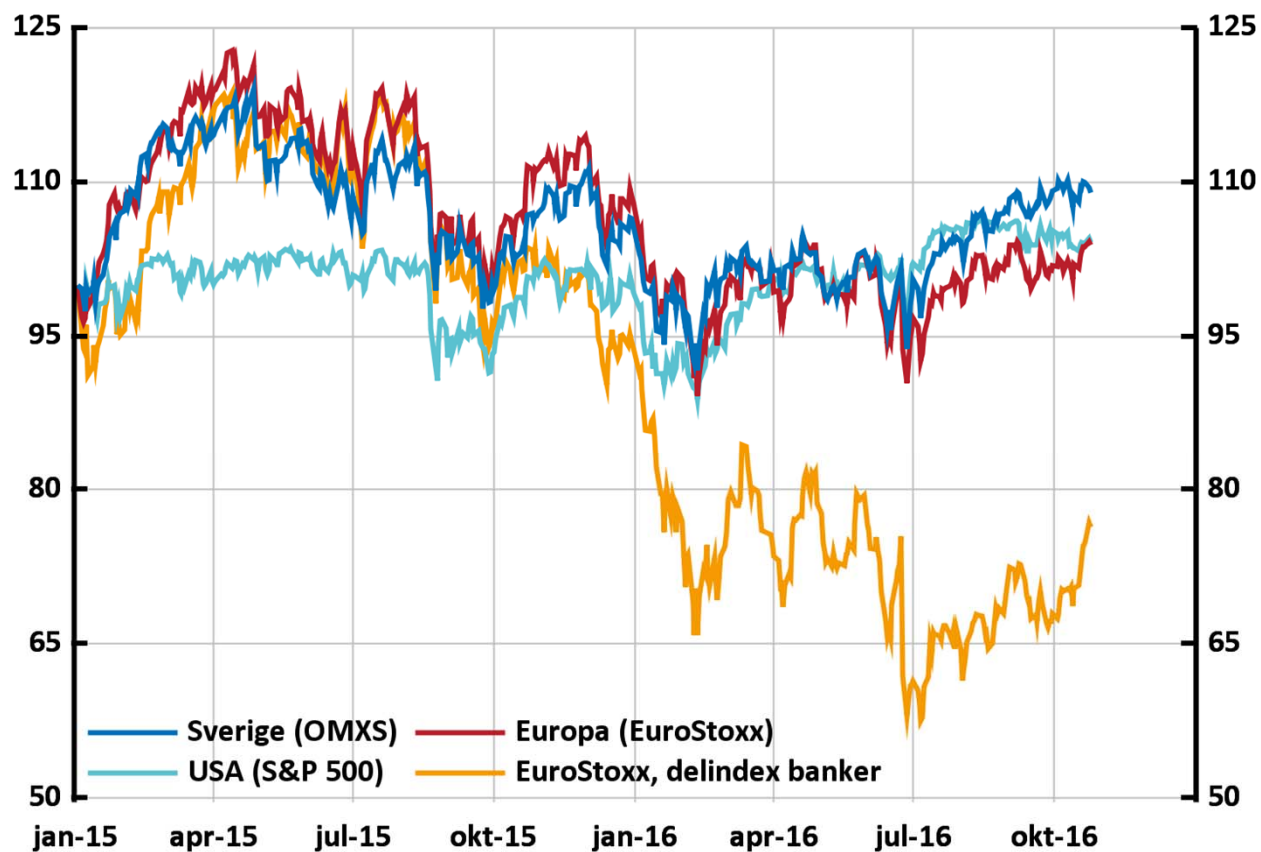


Anm. Nollkupongsräntor interpolerade från obligationskurser med Nelson-Siegel- metoden.

Källor: Macrobond och Riksbanken

Diagram 2.3. Börsutveckling

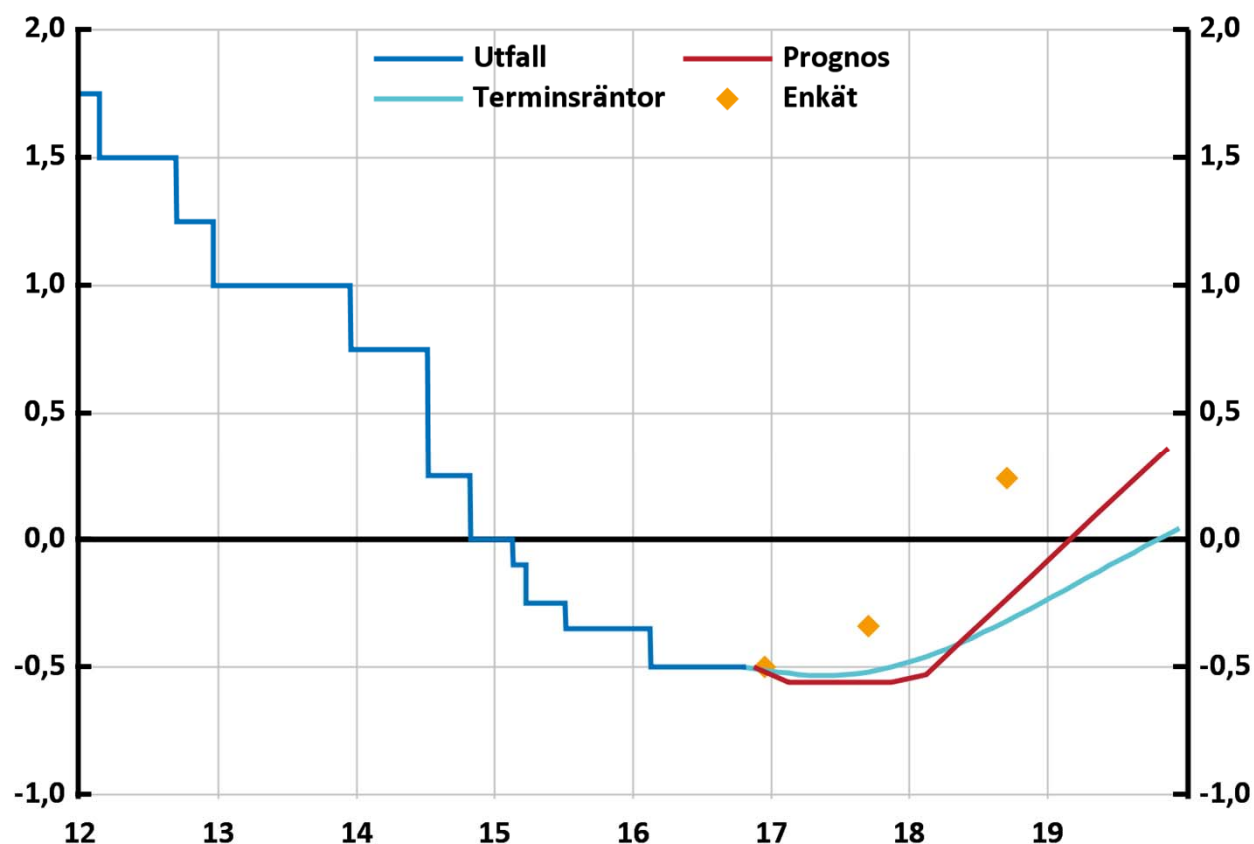
Index, 2015-01-02 = 100



Källor: Macrobond och Thomson Reuters

Diagram 2.4. Reporänta och marknadens förväntningar

Procent, medelvärde

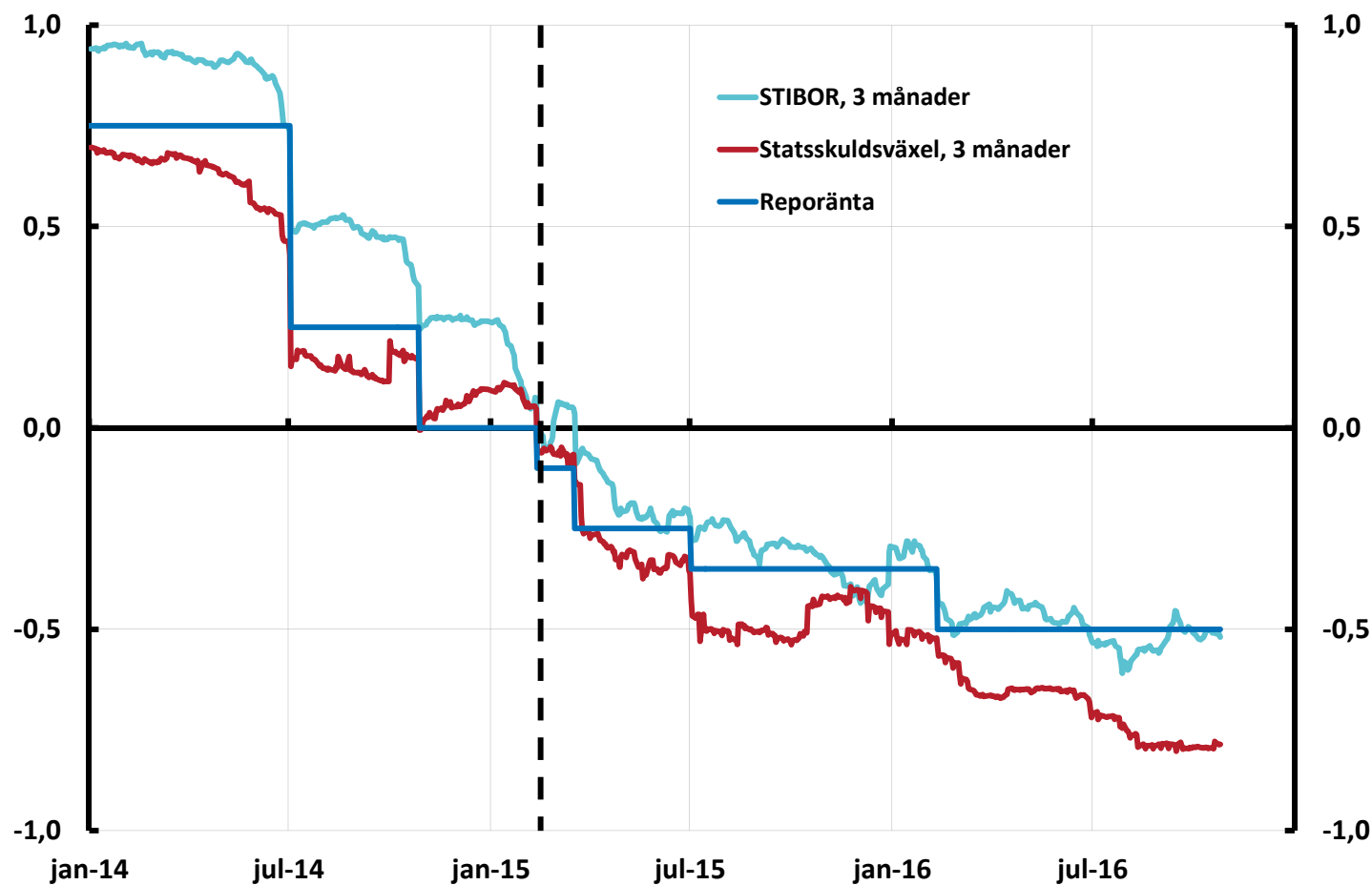


Anm. Terminsräntorna är skattade 2016-10-26 och är ett mått på förväntad reporänta. Enkät svar visar medelvärdet för penningmarknadsaktörer den 2016-08-31.

Källor: Macrobond, TNS Sifo Prospera och Riksbanken

Diagram 2.5. Korta marknadsräntor och reporäntan

Procent

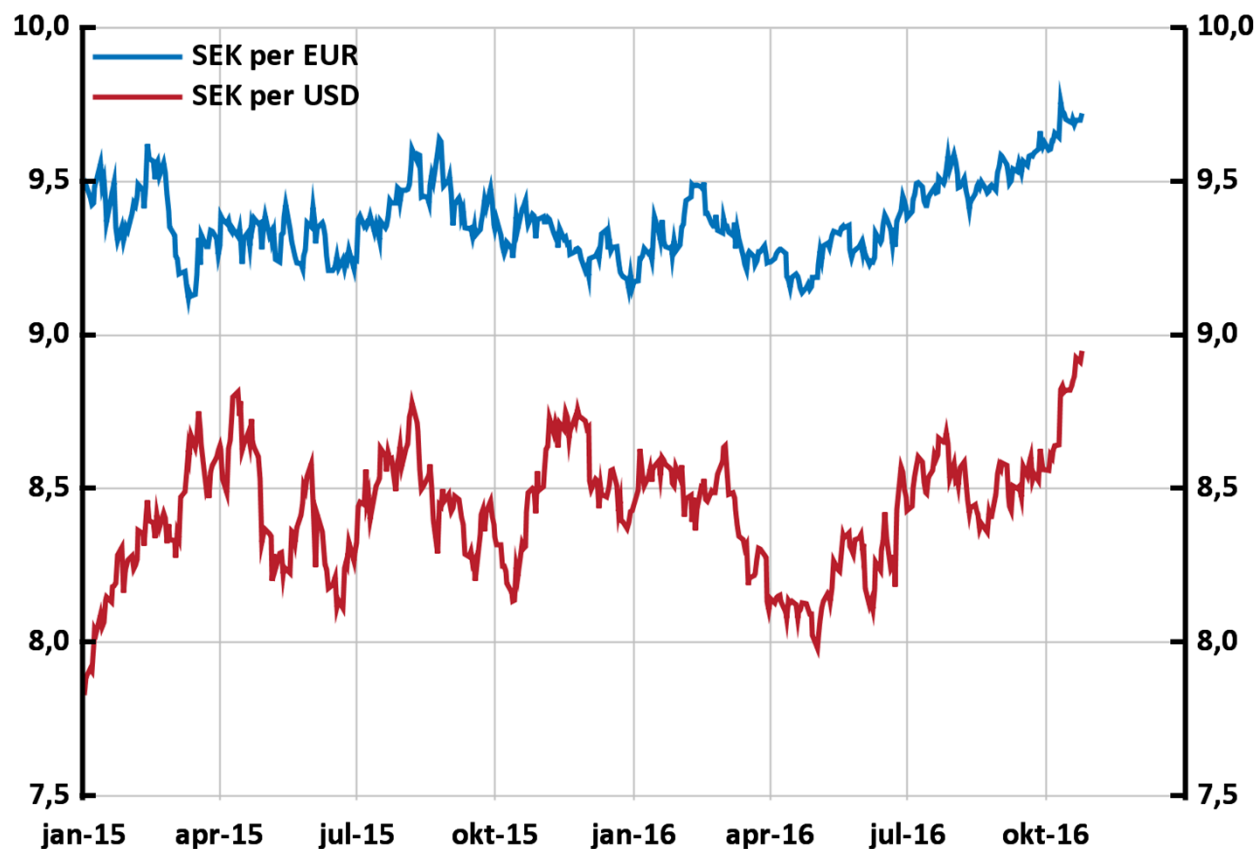


Källor: Macrobond och Riksbanken

Diagram 2.6. Kronans utveckling mot euron och dollarn



SEK per utländsk valuta

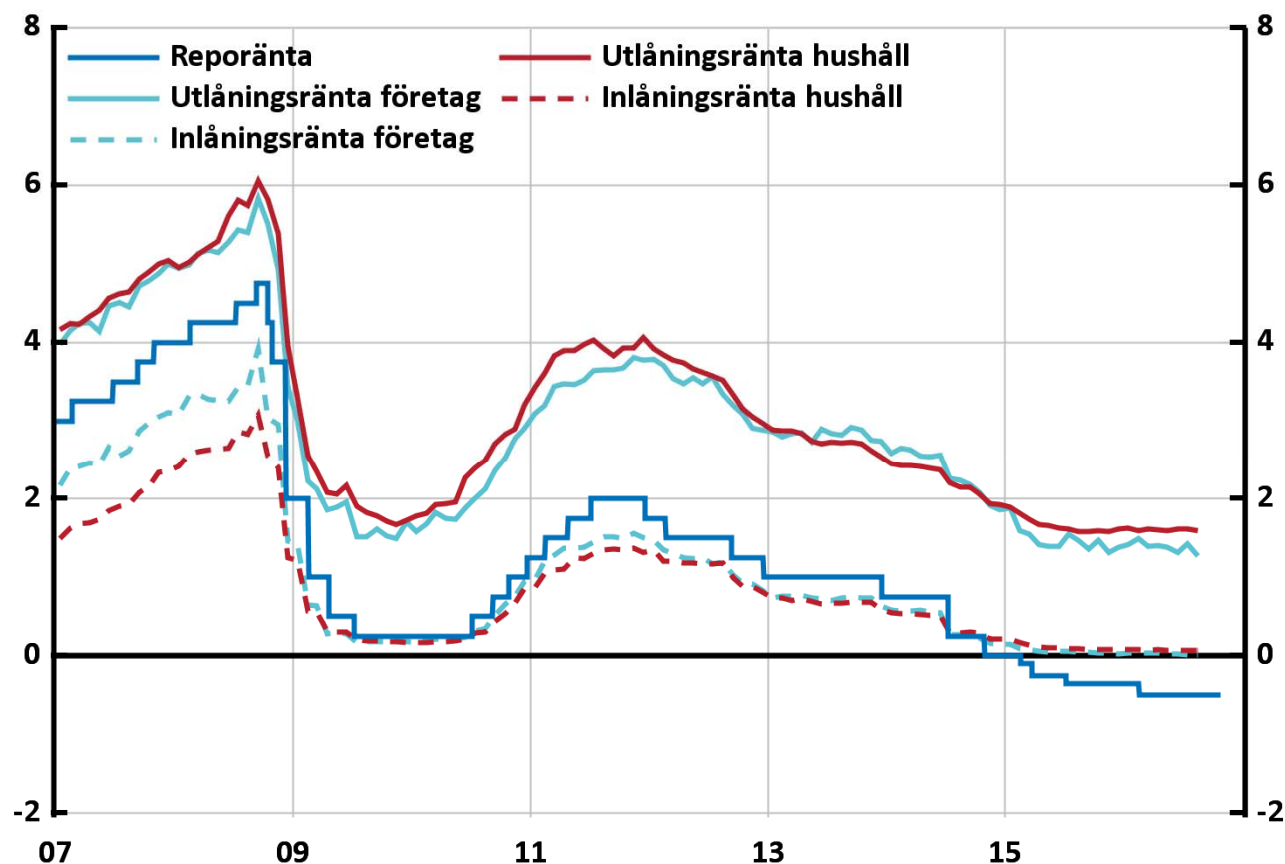


Källa: Macrobond

Diagram 2.7. Reporänta samt in- och utlåningsränta till hushåll och företag, nya avtal



Procent

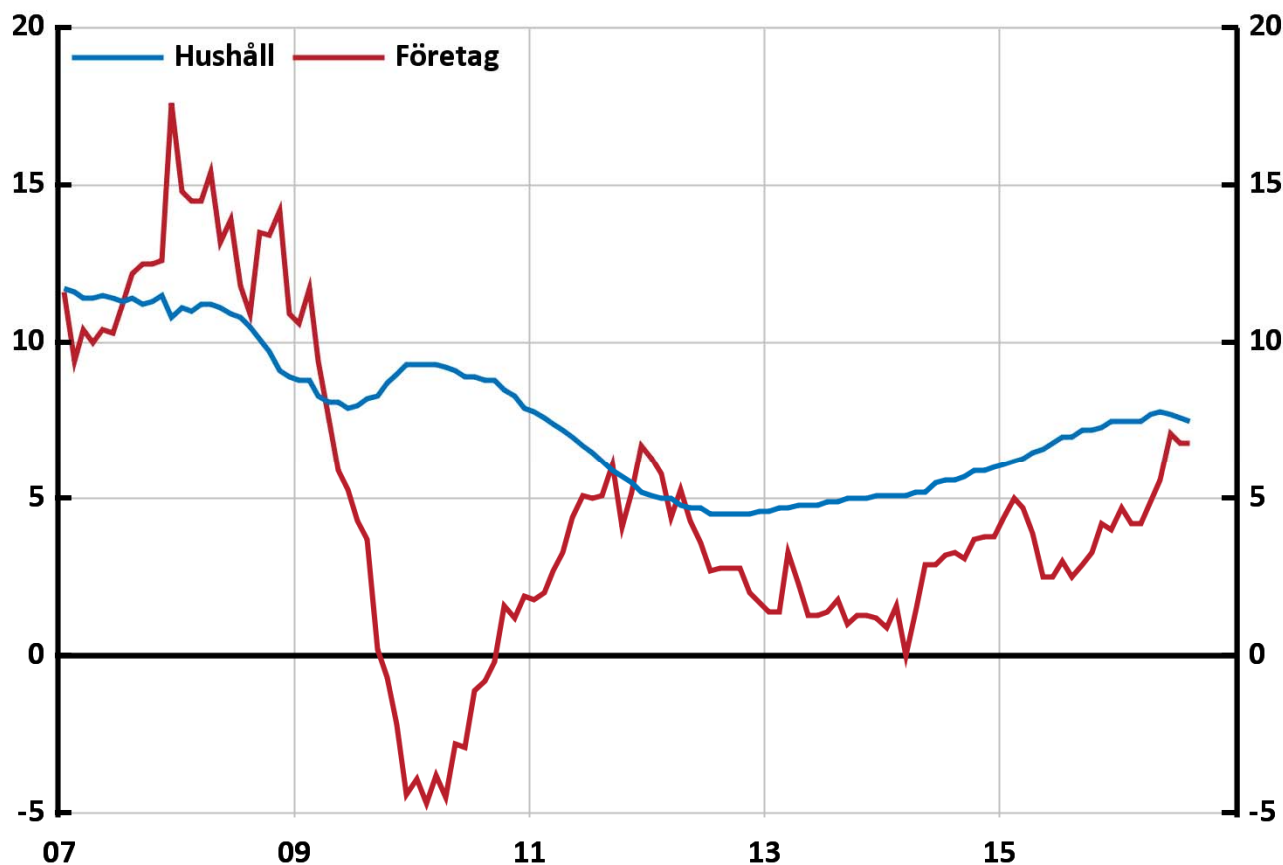


Anm. MFI:s genomsnittliga in- och utlåningsränta för hushåll och företag.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 2.8. Utlåning till hushåll och företag

Årlig procentuell förändring



Anm. MFI:s utlåning till hushåll och icke-finansiella företag enligt finansmarknadsstatistiken justerat för omklassificeringar samt köpta och sålda lån från 2006.

Källa: SCB

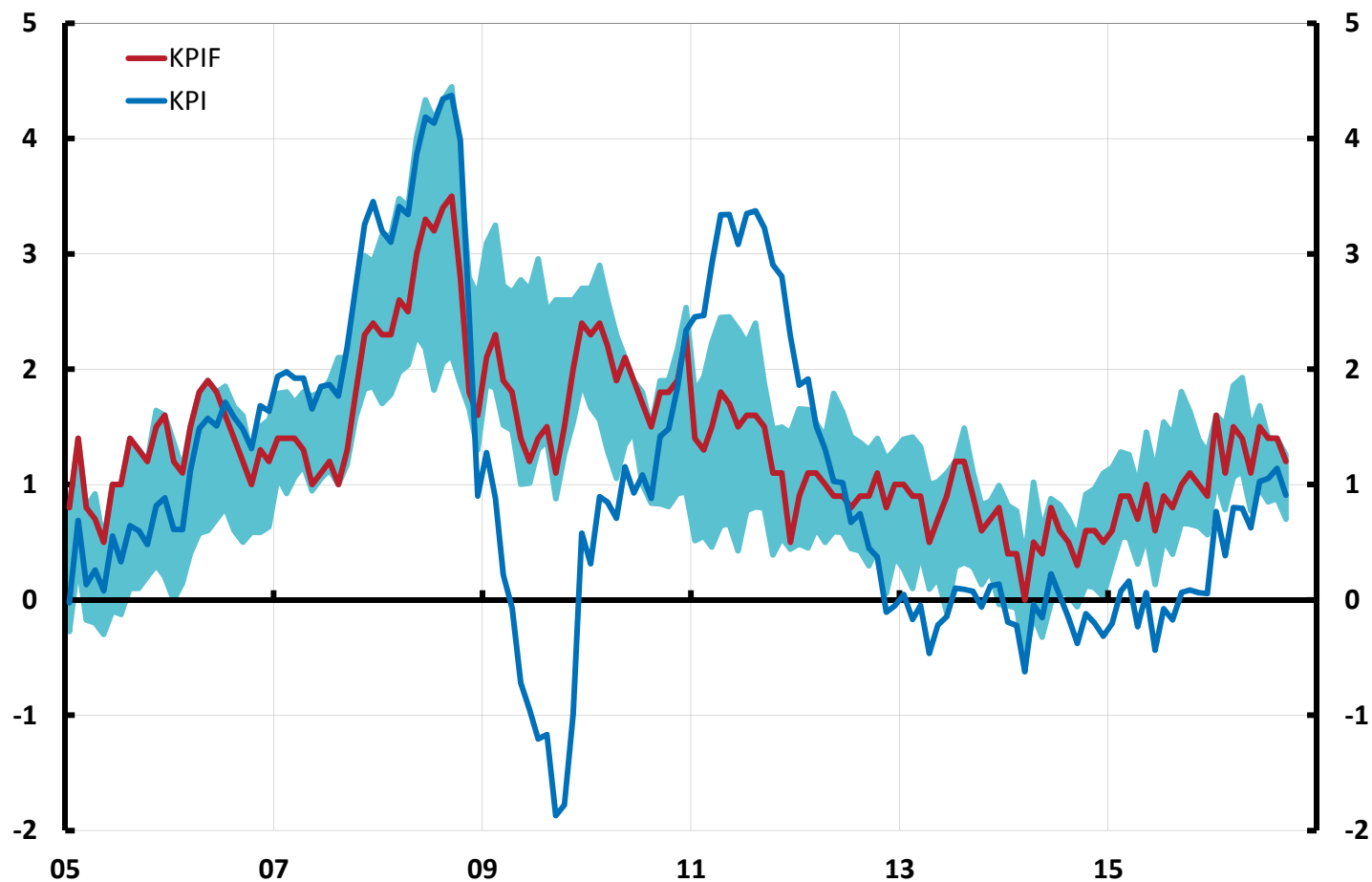
Kapitel 3



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

Diagram 3.1. KPI, KPIF och olika mått på underliggande inflation

Årlig procentuell förändring

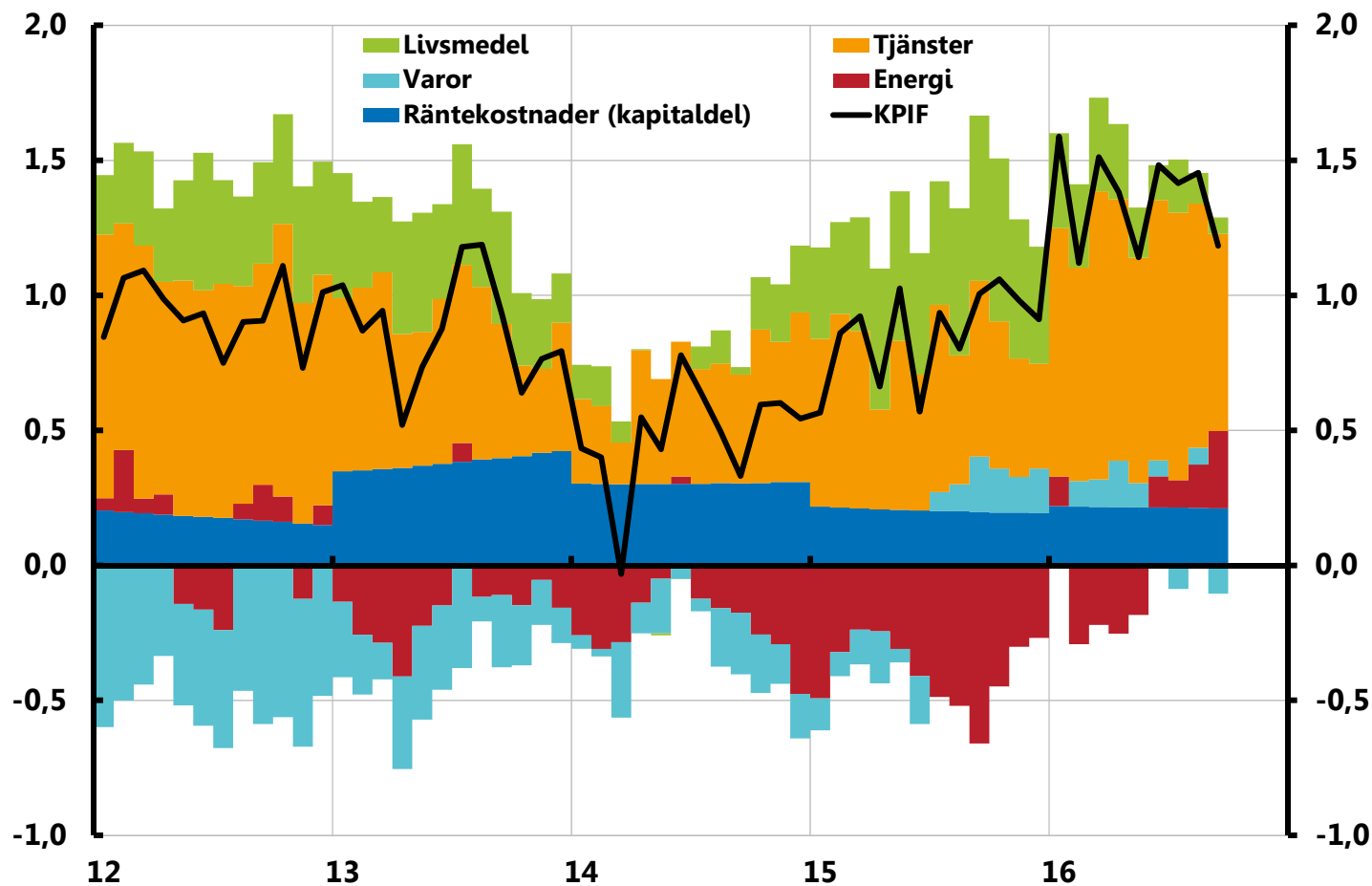


Anm. Fältet visar det högsta och lägsta utfallet bland olika mått på underliggande inflation. De mått som inkluderas är KPIF, KPIF exklusive energi, KPIF med konstant skatt, UND24, Trim85, HIKP exklusive energi och icke förädlade livsmedel, persistensviktad inflation, faktor från principalkomponentanalys och viktad medianinflation.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 3.2. KPIF och bidrag till KPIF-inflationen

Årlig procentuell förändring respektive procentenheter

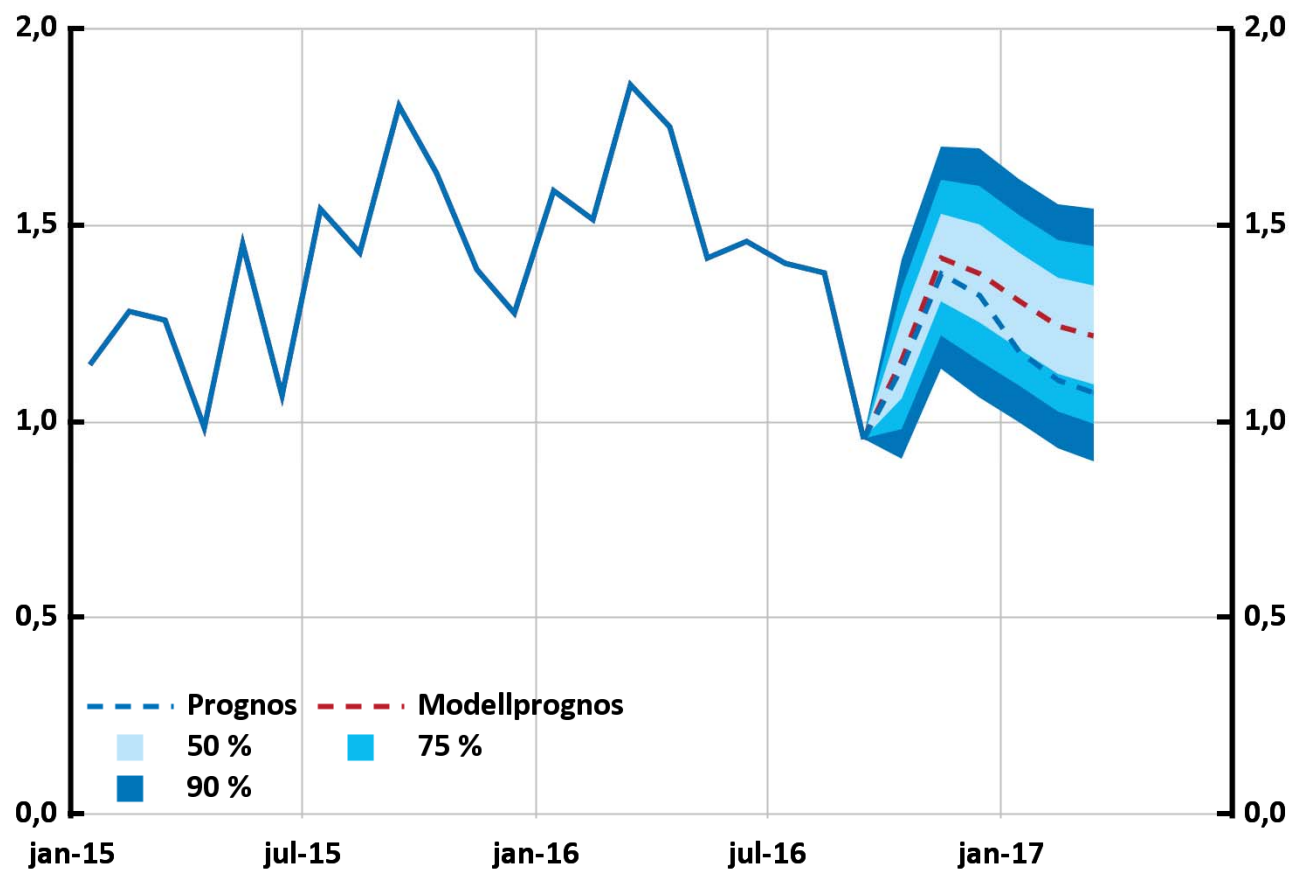


Anm. KPIF är KPI med fast bostadsränta.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 3.3. Modellprognos för KPIF exklusive energi med osäkerhetsintervall

Årlig procentuell förändring

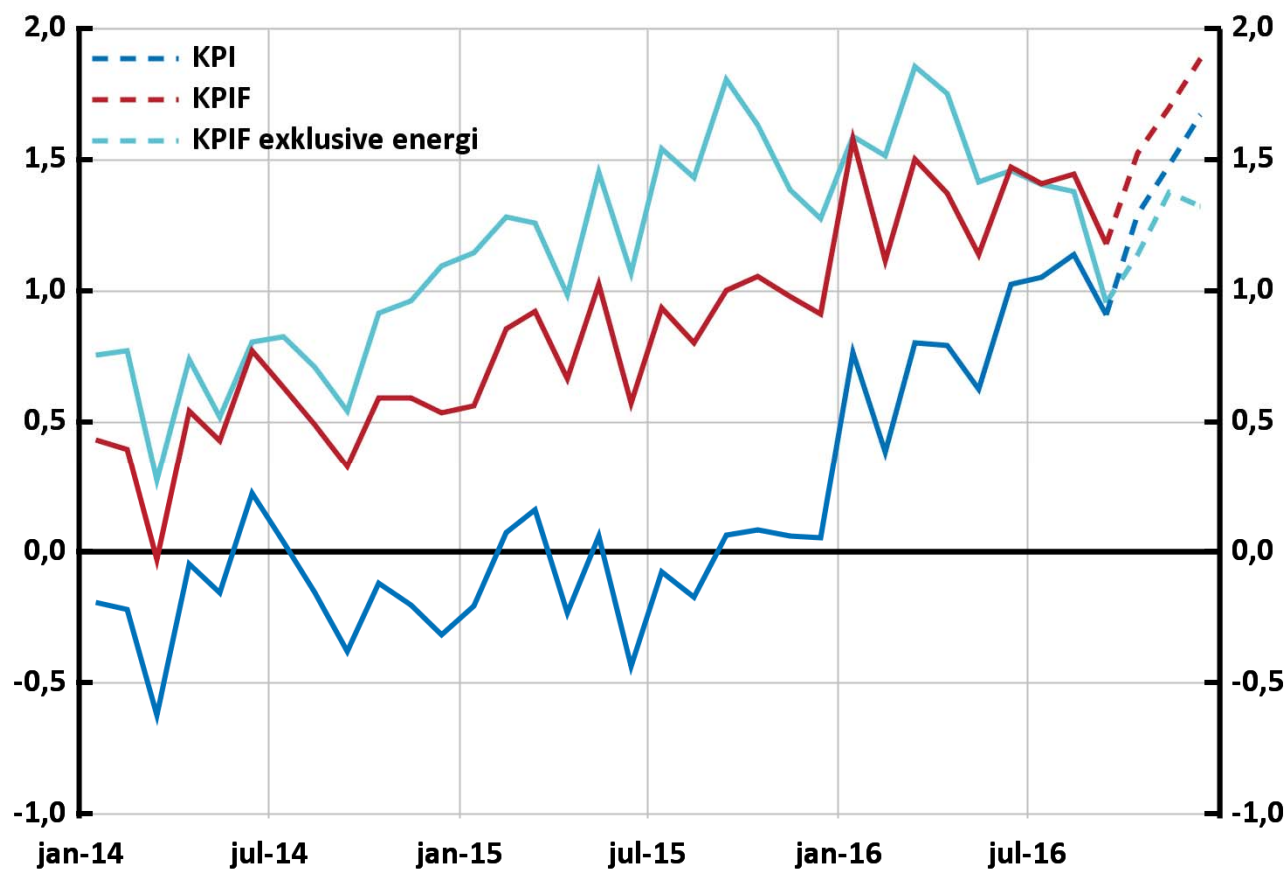


Anm. Osäkerhetsintervallen är baserade på modellens historiska prognosfel.
KPIF är KPI med fast bostadsränta.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 3.4. KPI, KPIF och KPIF exklusive energi

Årlig procentuell förändring



Anm. KPIF är KPI med fast bostadsränta.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 3.5. Inköpschefsindex och BNP för euroområdet



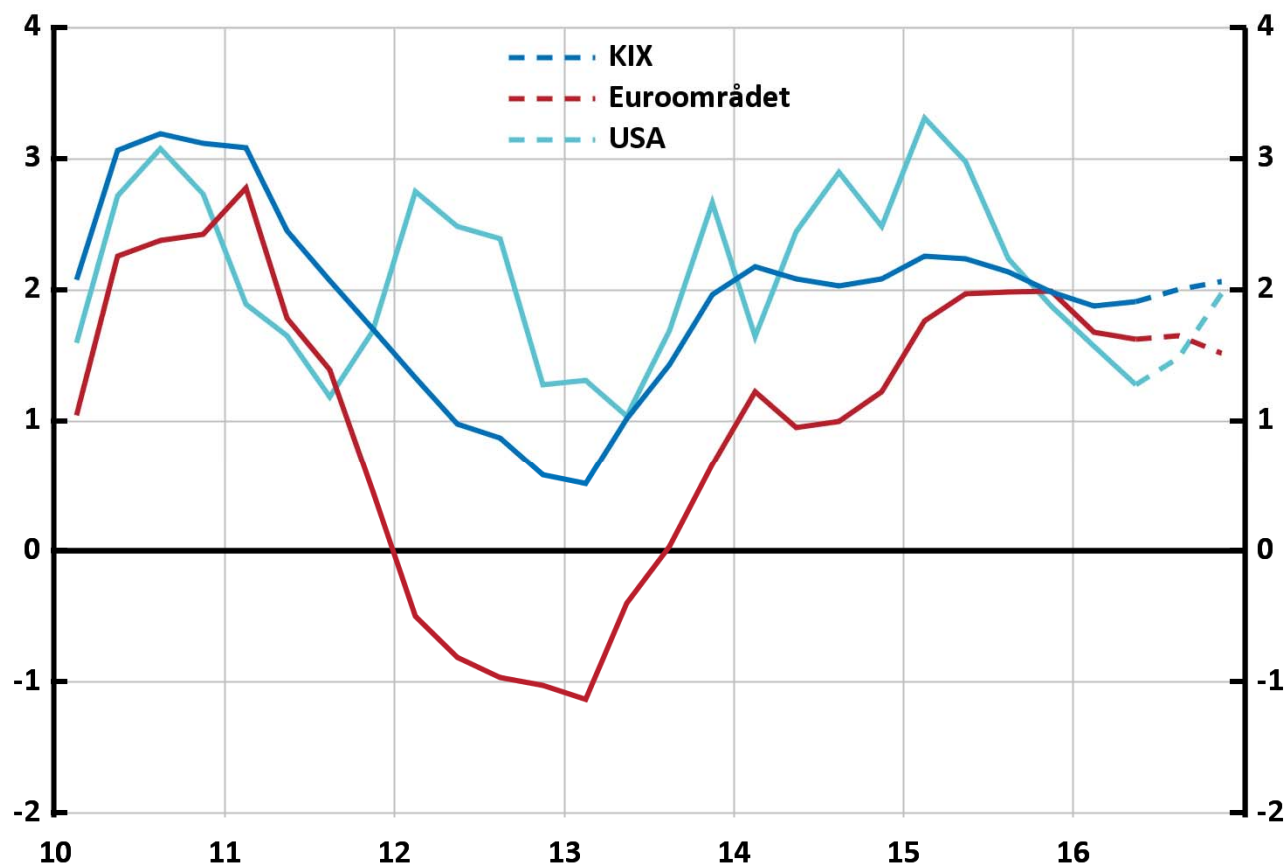
Index respektive årlig procentuell förändring



Källor: Markit och Eurostat

Diagram 3.6. BNP i omvärlden

Årlig procentuell förändring, säsongrensade data

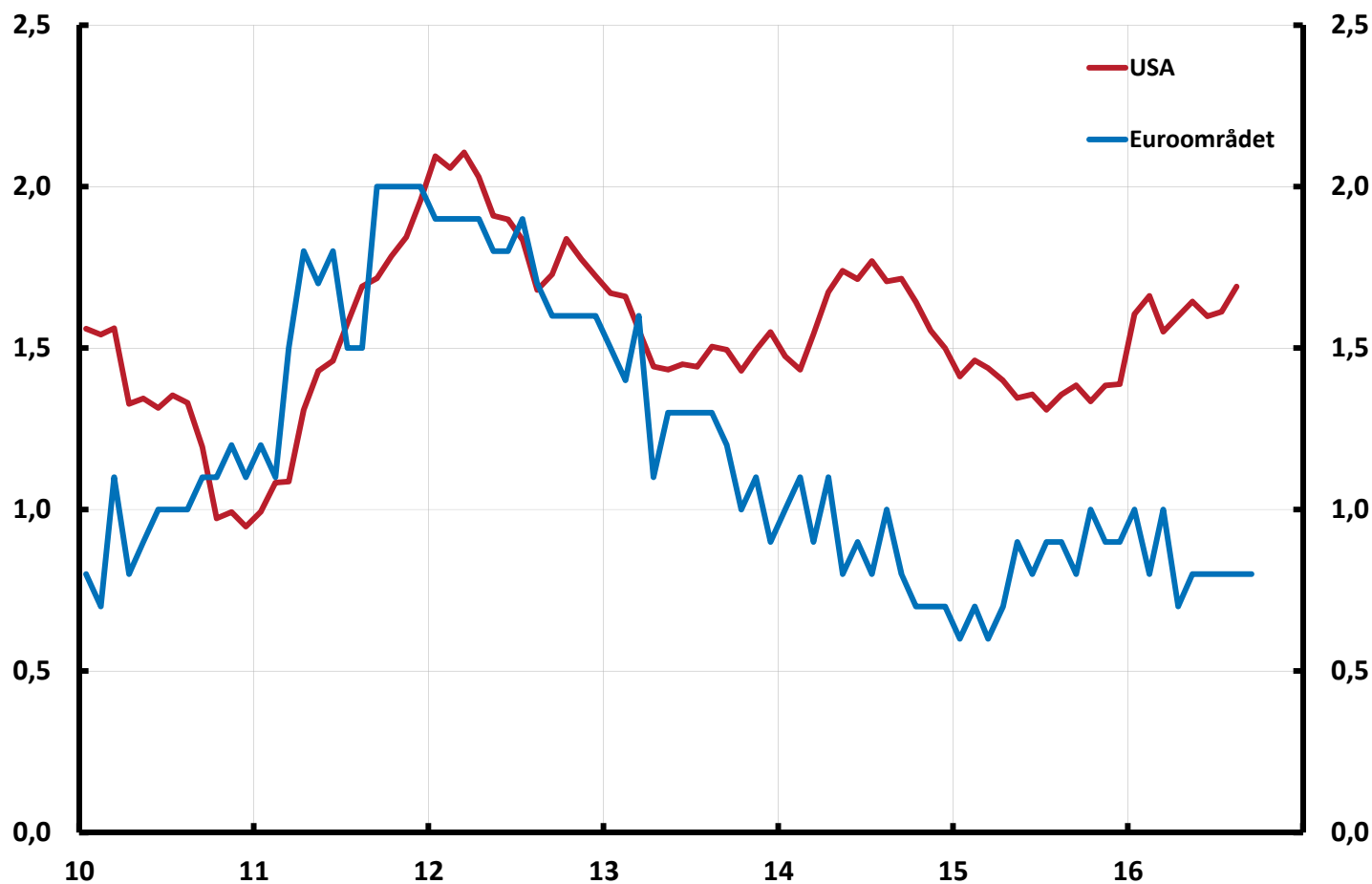


Anm. KIX är en sammanvägning av länder som är viktiga för Sveriges transaktioner med omvärlden.

Källor: Bureau of Economic Analysis, Eurostat, nationella källor och Riksbanken

Diagram 3.7. Underliggande inflation i omvärlden

Årlig procentuell förändring

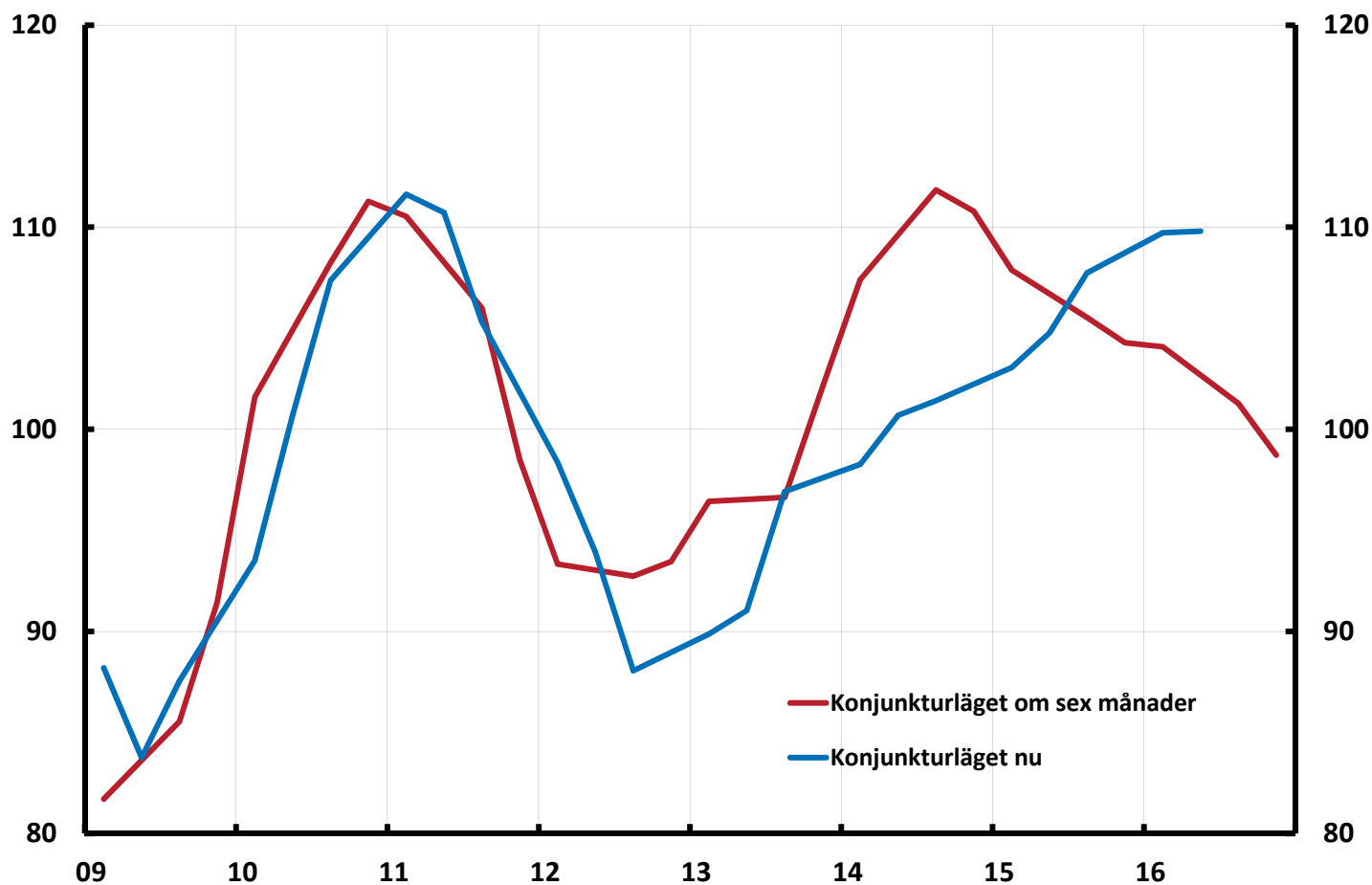


Anm. För euroområdet visas HIKP exklusive energi och icke-förädlade livsmedel och för USA visas PCE exklusive energi och livsmedel.

Källor: Bureau of Economic Analysis och Eurostat

Diagram 3.8. Konjunkturläge

Viktade indextal, tre observationers glidande medelvärde

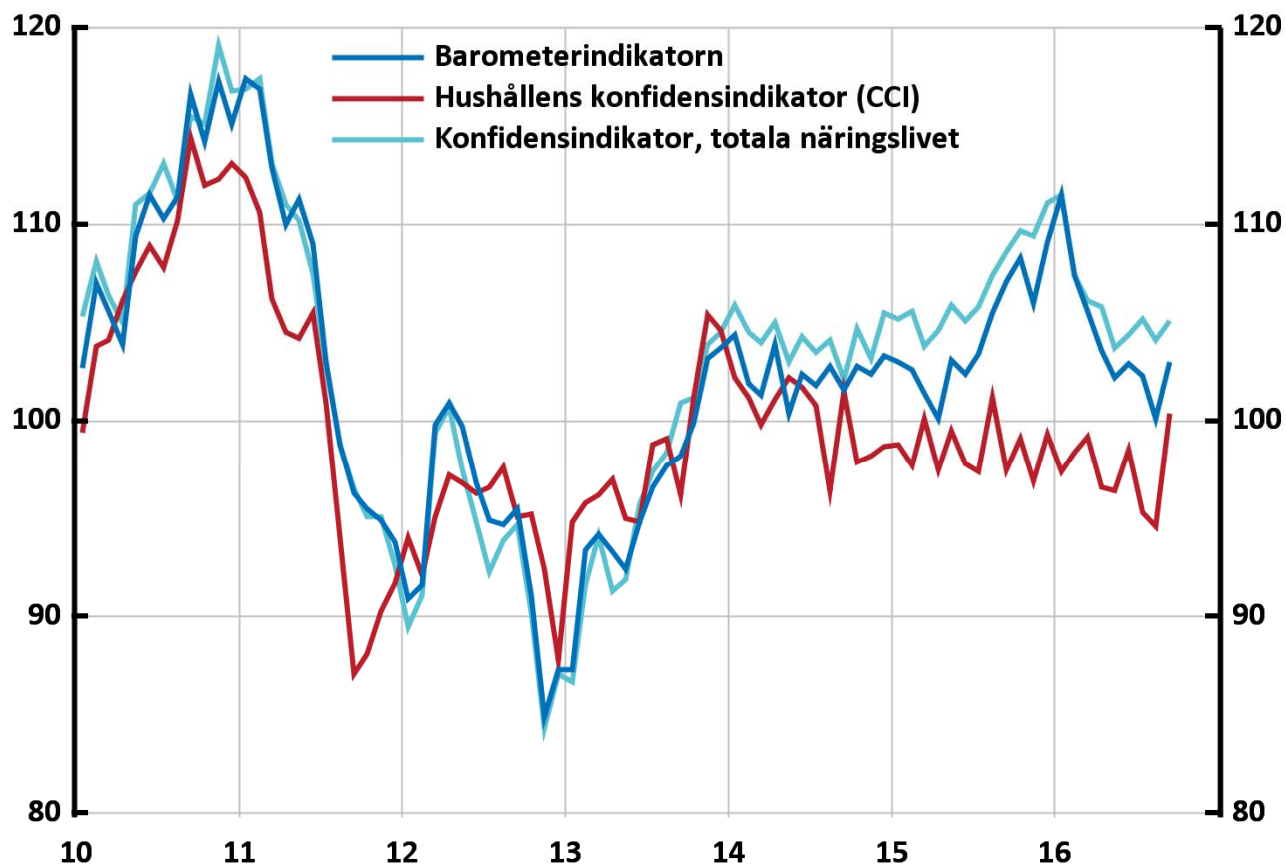


Anm. De viktade indextalen visar ett standardiserat värde med medelvärde = 100 och standardavvikelse = 10.

Källa: Riksbankens företagsundersökning

Diagram 3.9. Konfidensindikatorer

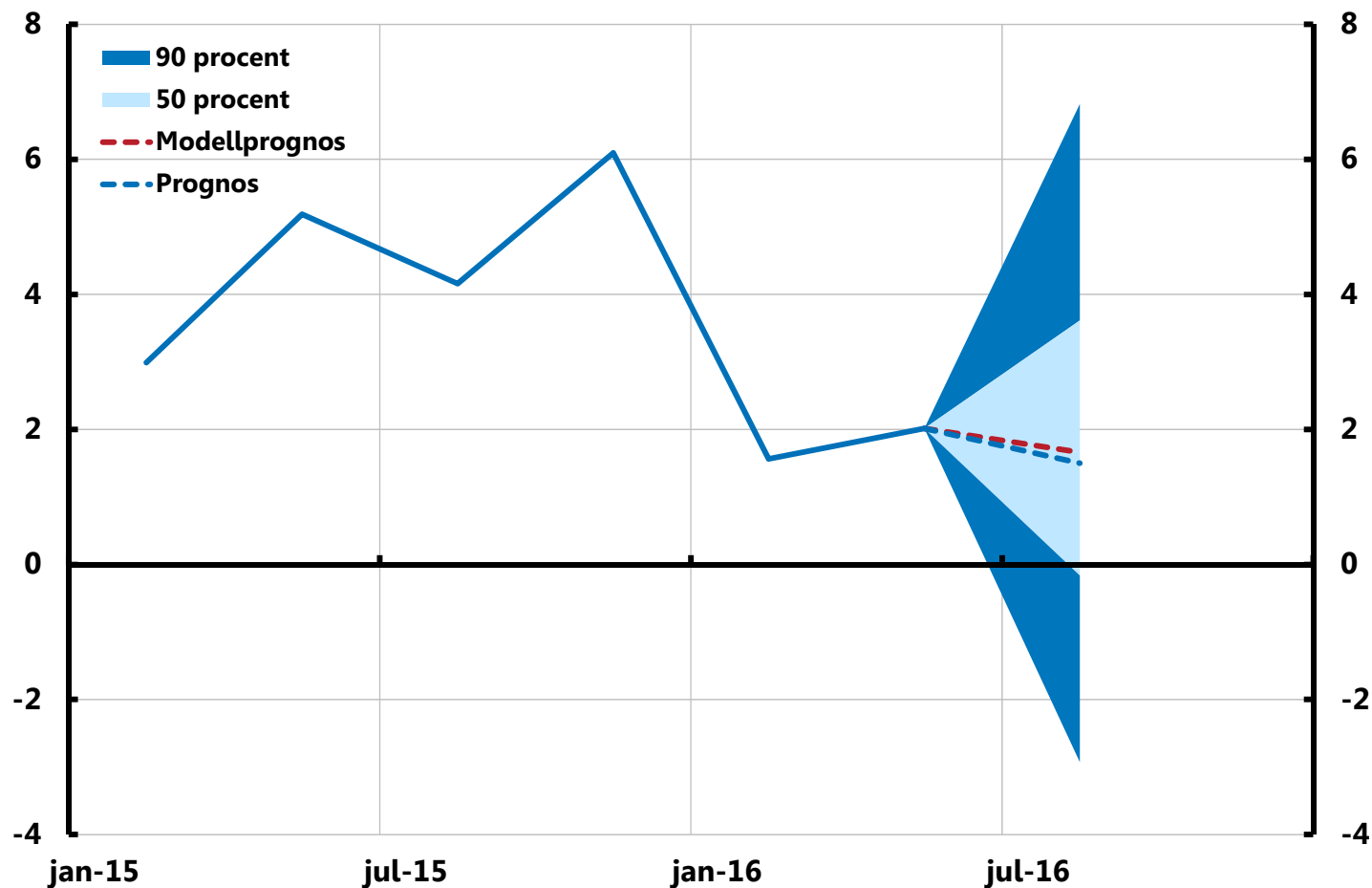
Index, medelvärde = 100, standardavvikelse = 10, säsongrensade data



Källa: Konjunkturinstitutet

Diagram 3.10. Modellprognos BNP med osäkerhetsintervall

Kvartalsförändring i procent uppräknad till årstakt, säsongrensade data

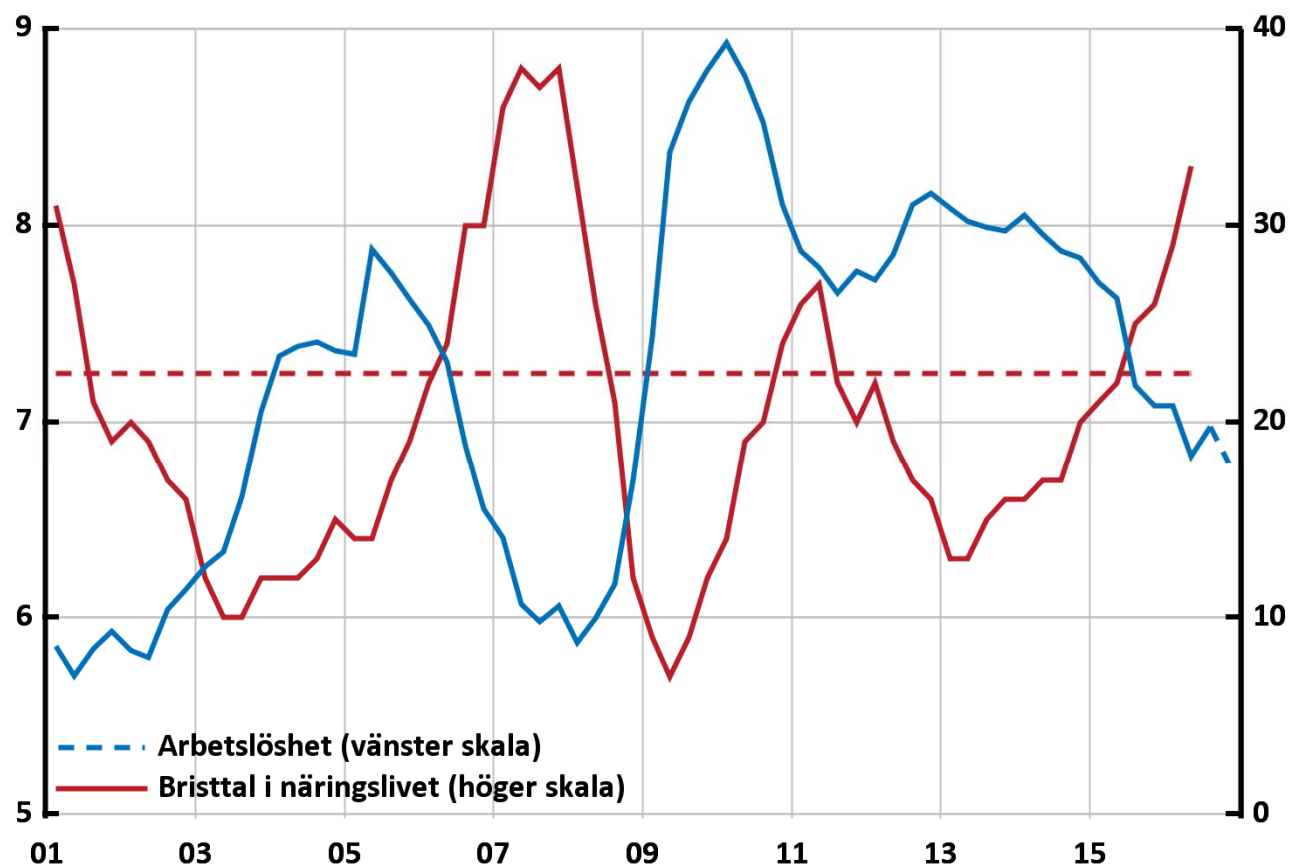


Anm. Modellprognosen är ett medelvärde av prognoser gjorda med olika statistiska modeller. Osäkerhetsintervallen är baserade på modellernas historiska prognosfel.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 3.11. Arbetslöshet och bristtal

Procent av arbetskraften 15–74 år respektive netttotal

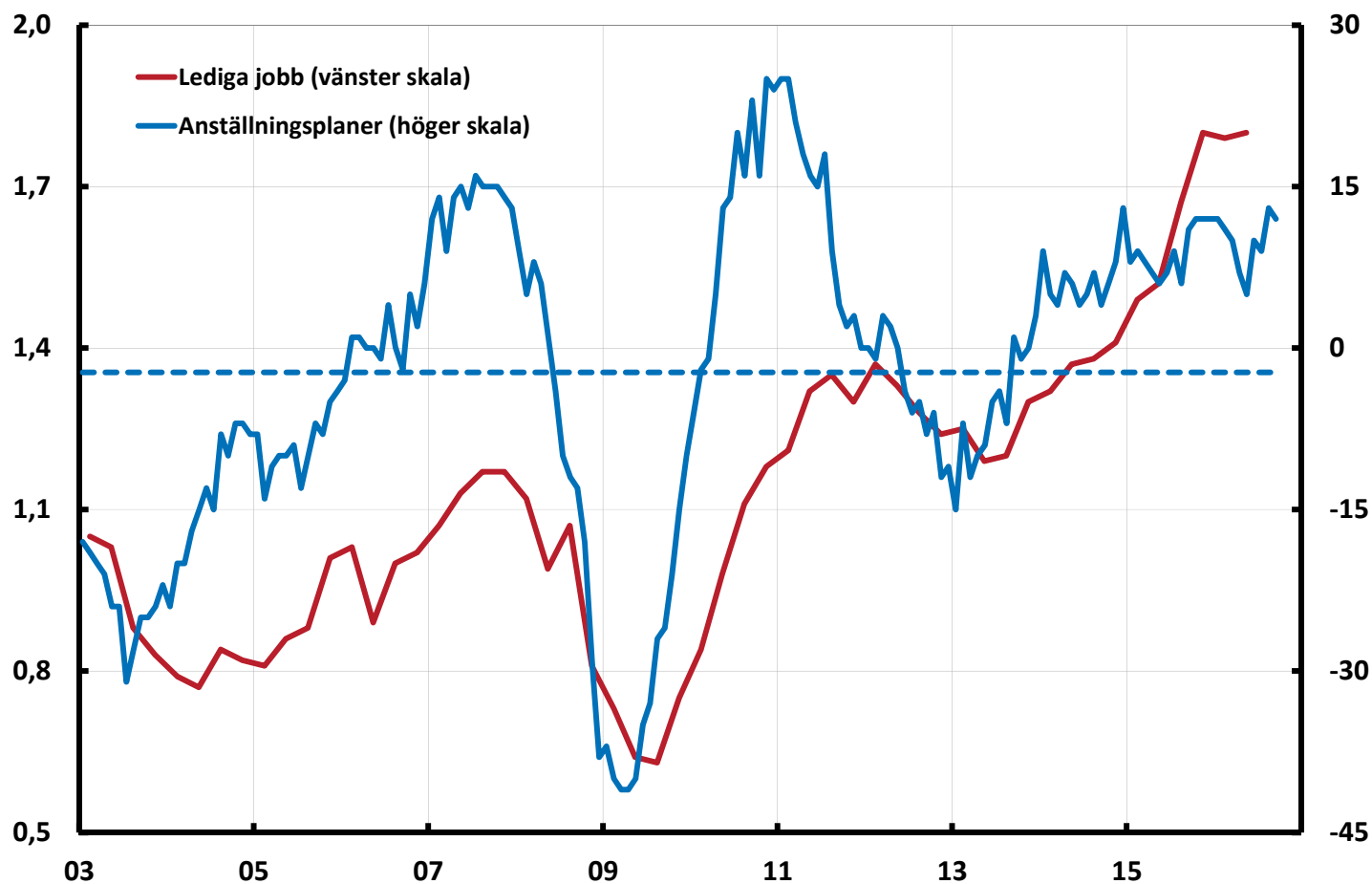


Anm. Röd streckad linje avser medel för bristtal från 1996 till och med senaste utfall.

Källor: Konjunkturinstitutet, SCB och Riksbanken

Diagram 3.12. Lediga jobb och anställningsplaner

Procent av arbetskraften respektive netttotal, säsongrensade data

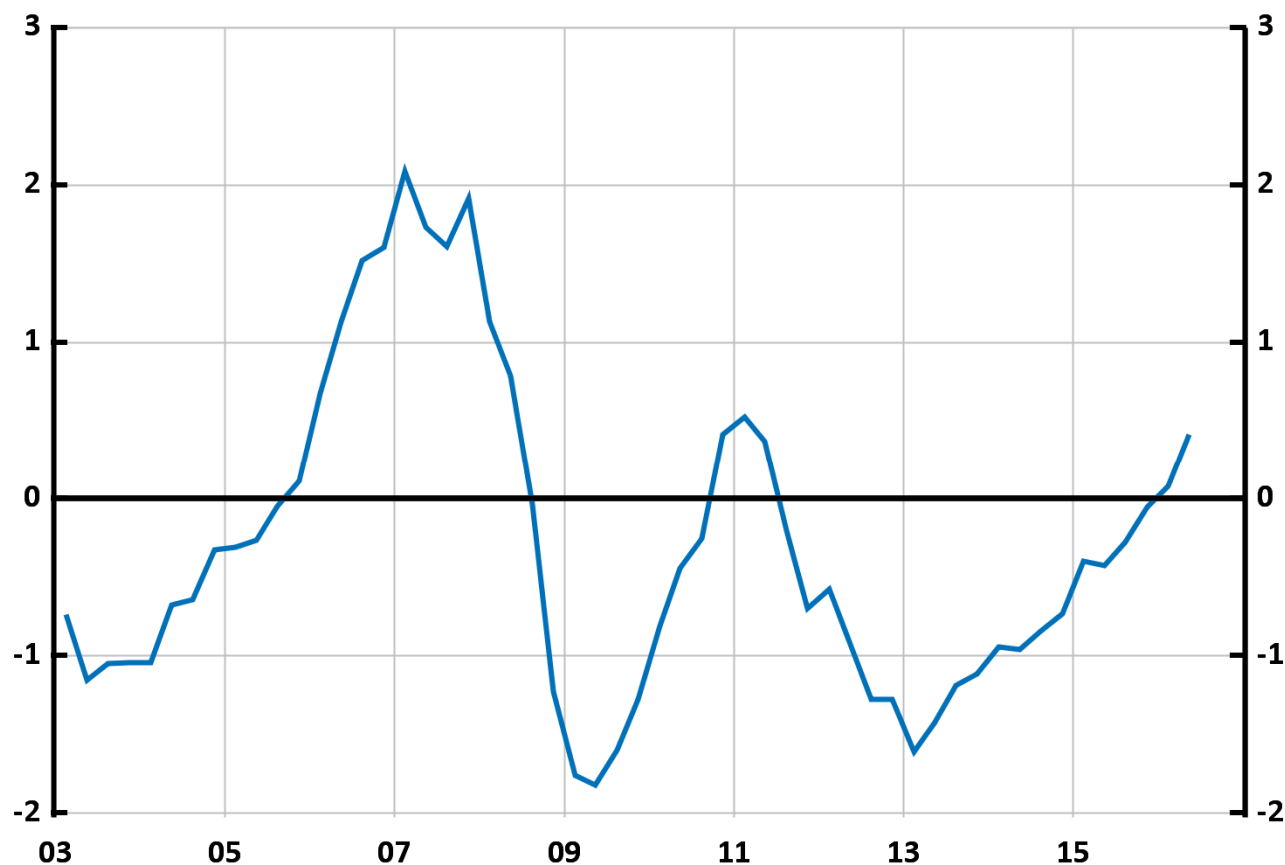


Anm. Anställningsplaner avser förväntningar om antal anställda i näringslivet på tre månaders sikt. Streckad linje avser genomsnittet sedan 2003.

Källor: Konjunkturinstitutet, SCB och Riksbanken

Diagram 3.13. RU-indikatorn

Standardavvikelse



Anm. RU-indikatorn är ett mått på resursutnyttjandet. Den är normaliserad så att medelvärdet är 0 och standardavvikelsen är 1.

Källa: Riksbanken



Kapitel 4

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

Diagram 4.1. Global världshandelsvolym



Index, 2011 = 100



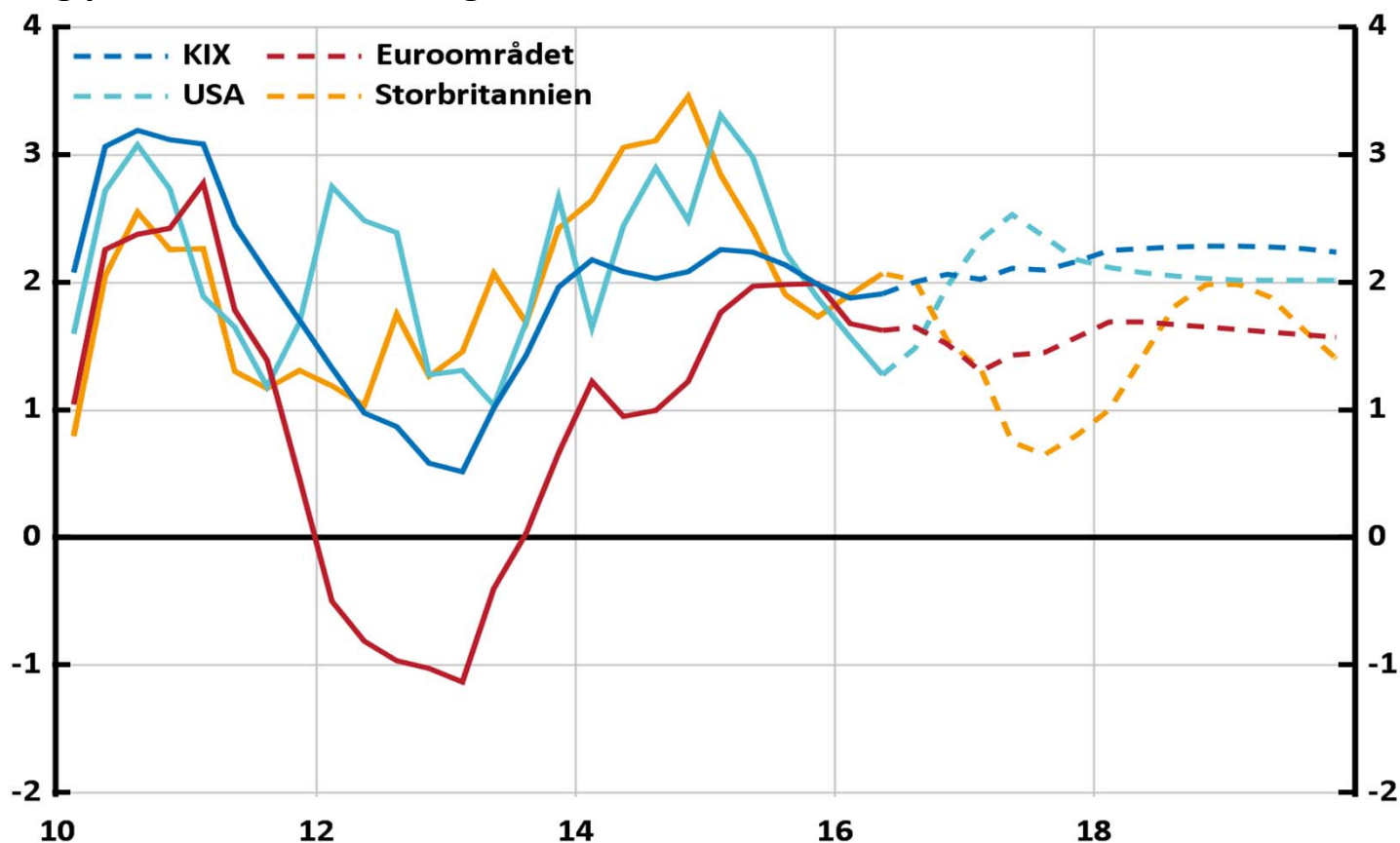
Anm. Världshandel med varor.

Källa: CPB Netherlands Bureau for Economic Policy Analysis

Diagram 4.2. Tillväxt i olika länder och regioner



Årlig procentuell förändring

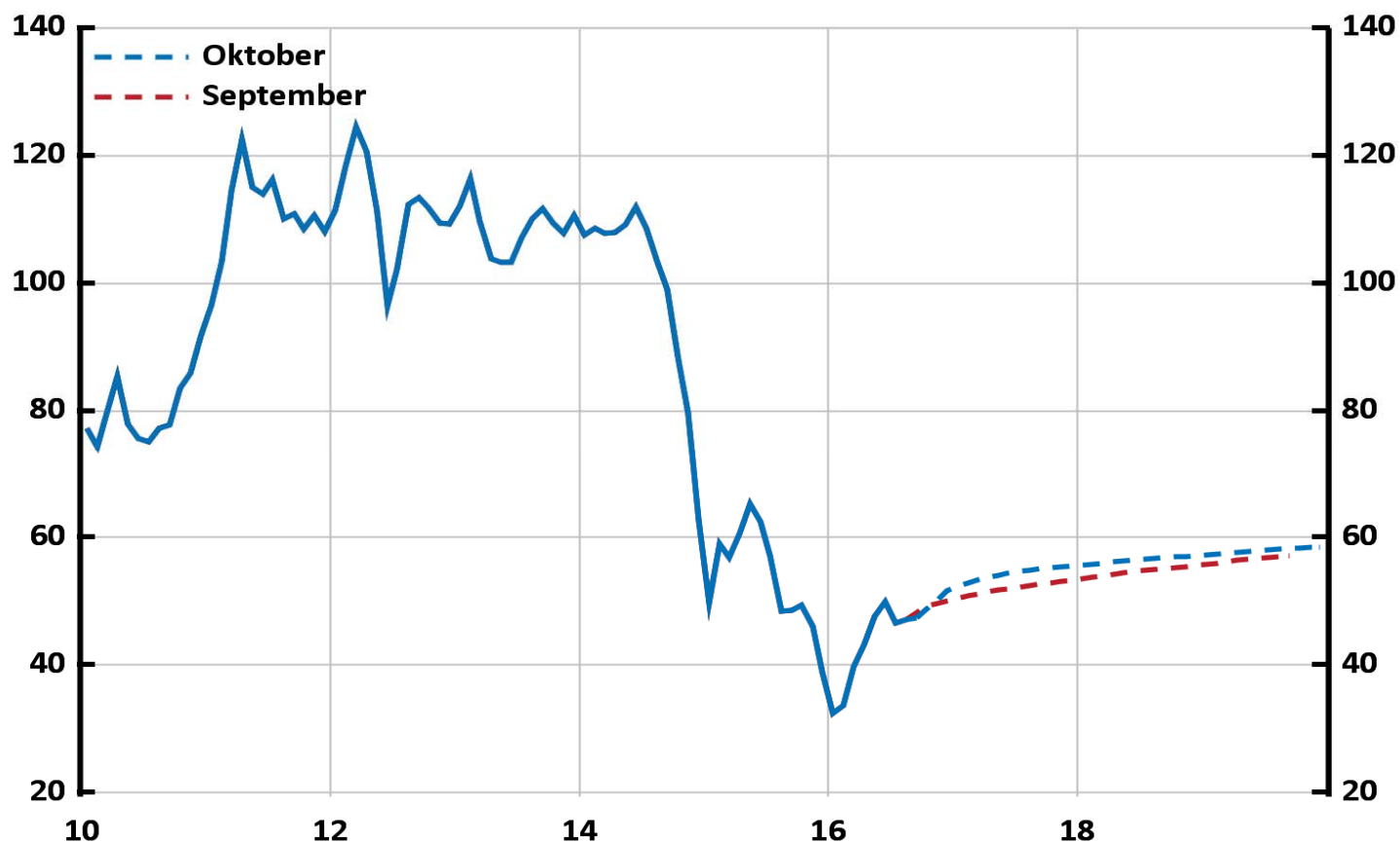


Anm. KIX är en sammanvägning av länder som är viktiga för Sveriges transaktioner med omvärlden.

Källor: Bureau of Economic Analysis, Eurostat, nationella källor, Office for National Statistics och Riksbanken

Diagram 4.3. Pris på råolja

USD per fat

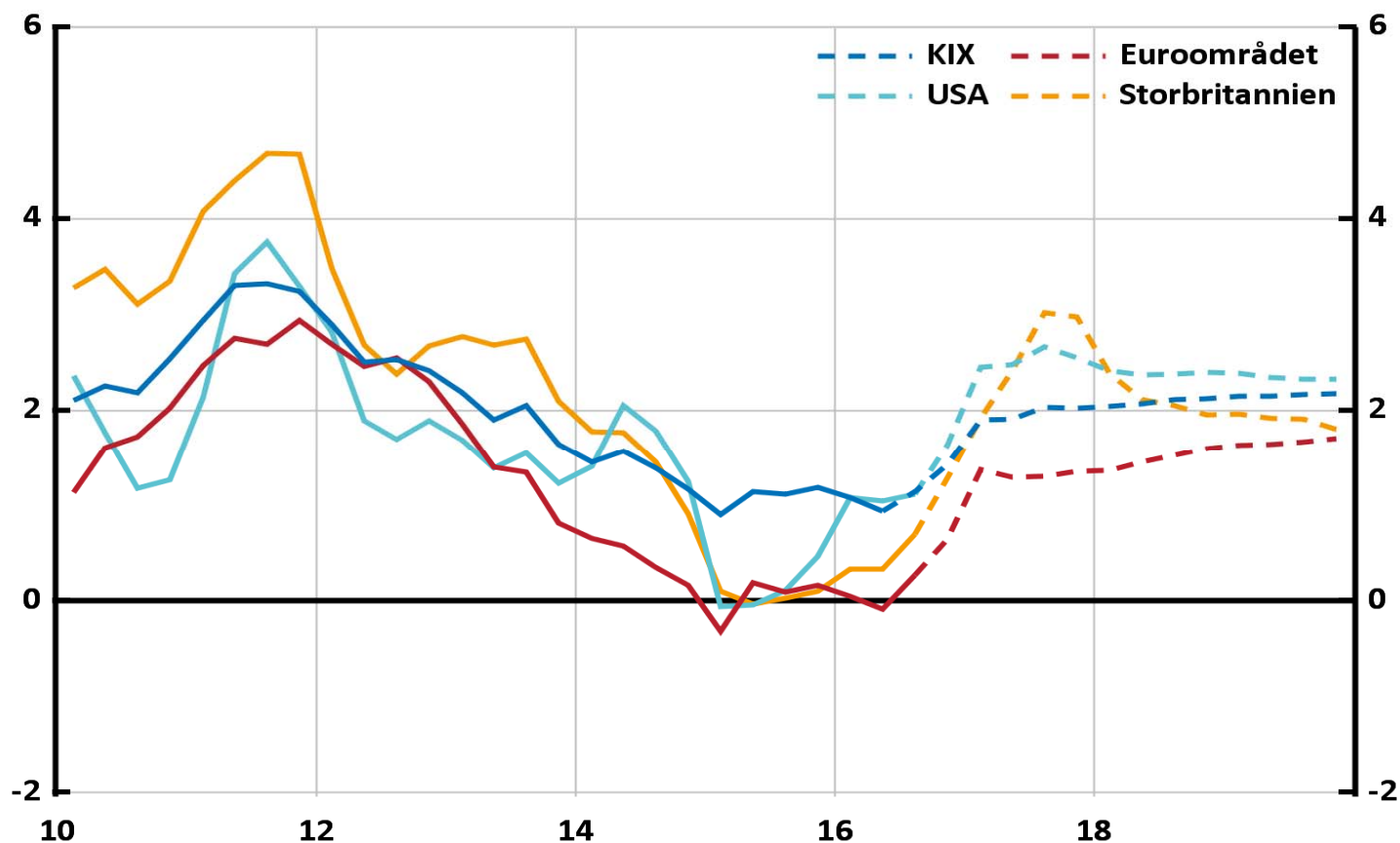


Anm. Brentolja, terminspriserna är beräknade som ett 15-dagars genomsnitt. Utfallet avser månadsgenomsnitt av spotpriser.

Källor: Macrobond och Riksbanken

Diagram 4.4. Inflation i olika länder och regioner

Årlig procentuell förändring

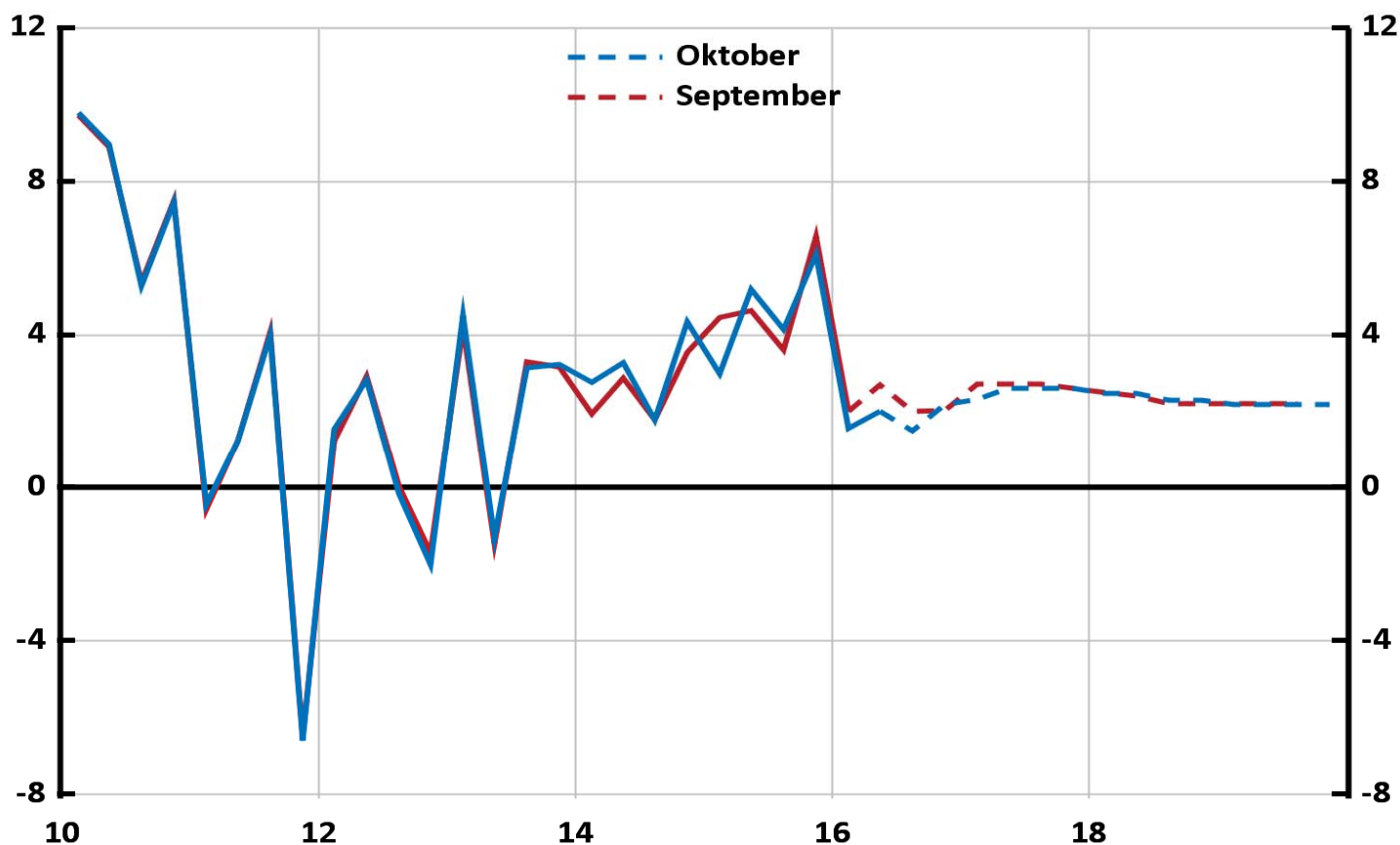


Anm. KIX är en sammanvägning av länder som är viktiga för Sveriges transaktioner med omvärlden. Vid beräkning av KIX-vägd inflation används HIKP för euroområdet och KPI för övriga länder. För

Källor: Bureau of Labor Statistics, Eurostat, nationella källor, Office for National Statistics och Riksbanken

Diagram 4.5. BNP i Sverige

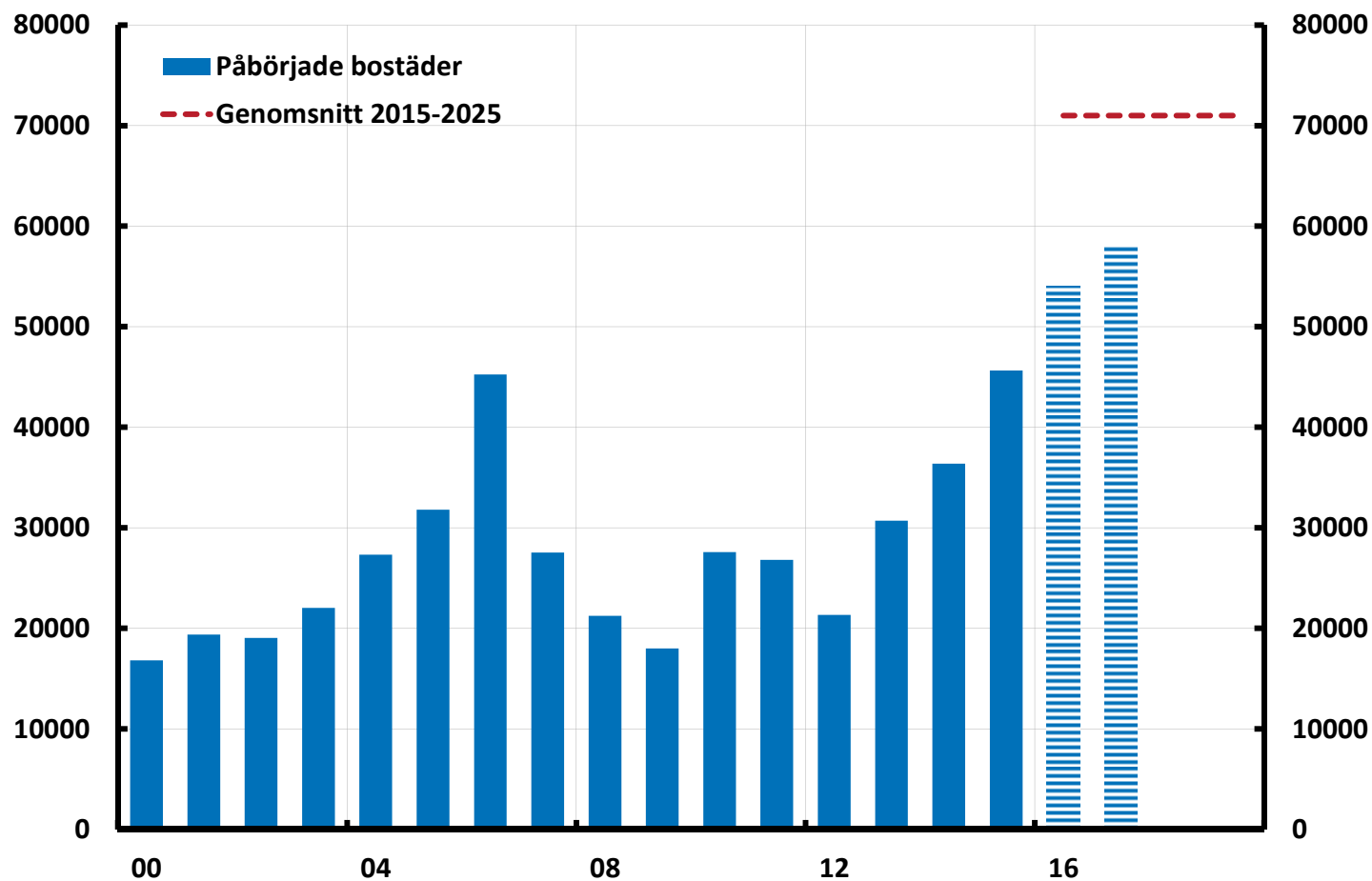
Kvartalsförändring i procent uppräknad till årstakt, säsongrensade data



Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 4.6. Bostadsbyggande

Antal bostäder

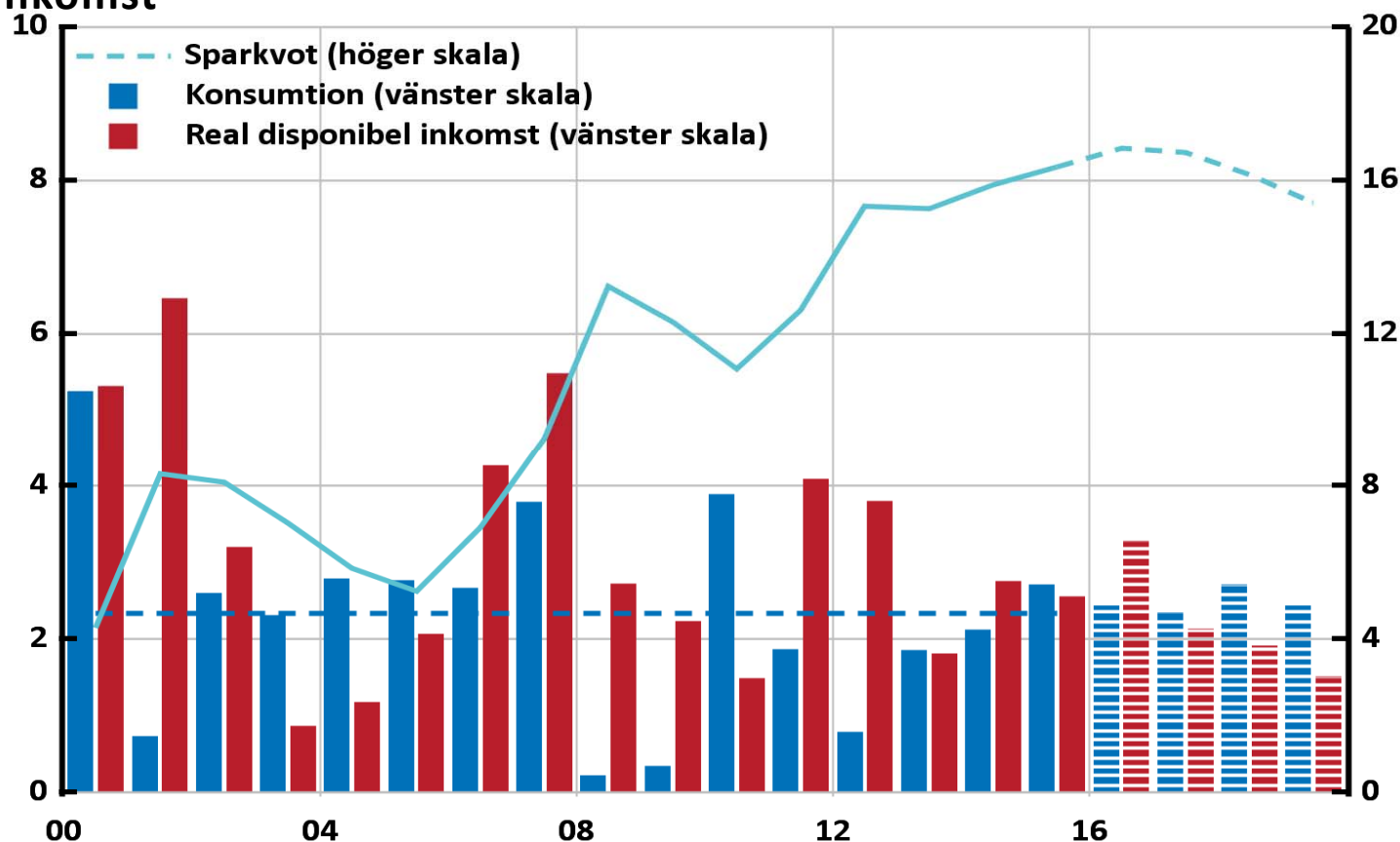


Anm. Utfall från SCB, prognosen för 2016 och 2017 kommer från publikationen Boverkets indikatorer, maj 2016. Streckad linje avser Boverkets prognos juli 2016 för genomsnittligt byggbehov 2016-2025.

Källor: Boverket, SCB och Riksbanken

Diagram 4.7. Hushållens reala disponibla inkomst, konsumtion och sparkvot

Årlig procentuell förändring respektive procent av disponibel inkomst

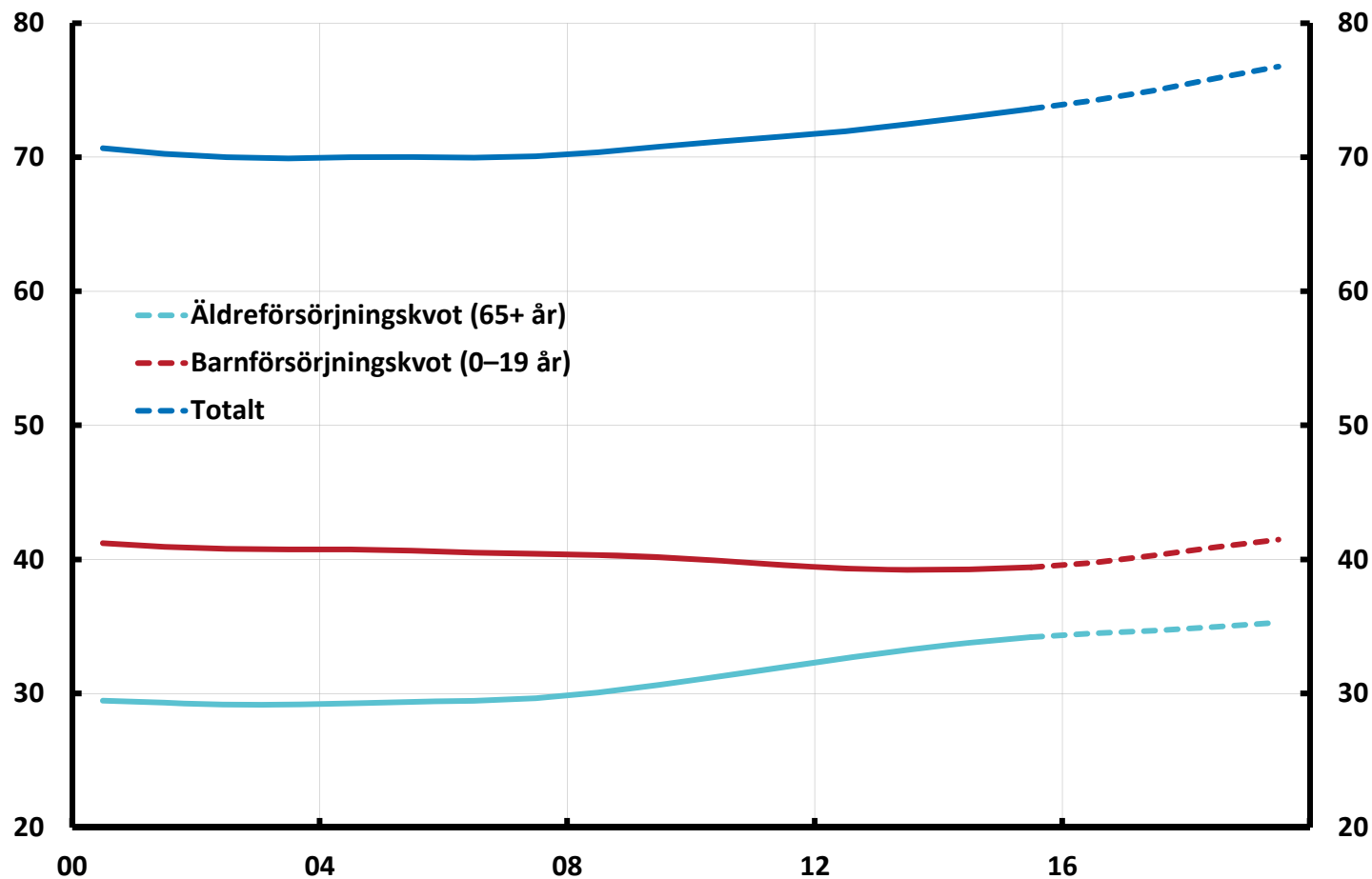


Anm. Sparkvoten är inklusive kollektivt försäkringsparande. Disponibel inkomst är deflaterad med hushållens konsumtionsdeflator. Streckad linje avser genomsnitt av konsumtionen mellan 1994 och 2015.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 4.8. Demografisk försörjningskvot

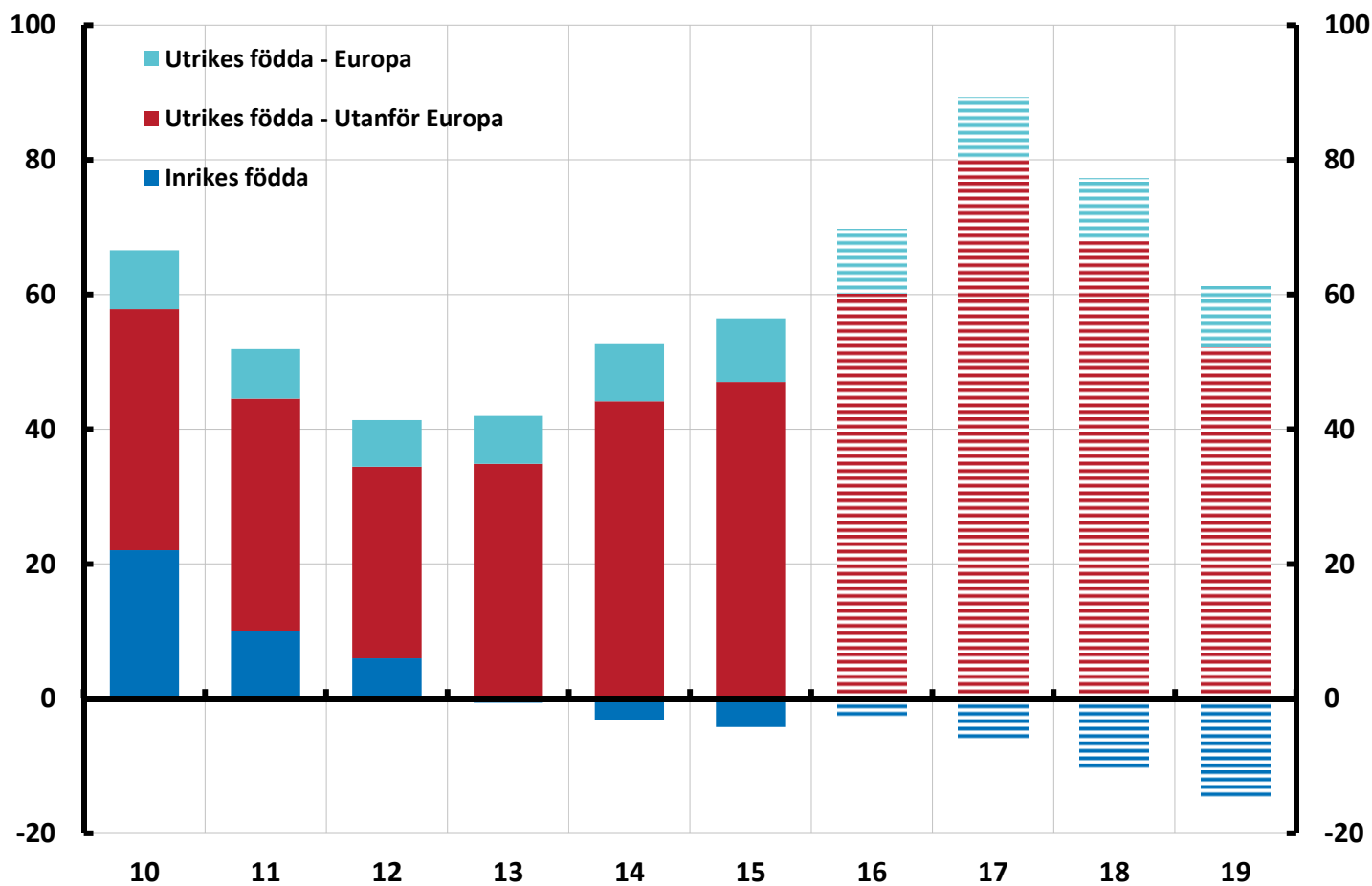
Befolkning utanför arbetsför ålder som andel i arbetsför ålder, 20–64 år



Källa: SCB

Diagram 4.9. Befolkningsförändring i olika grupper

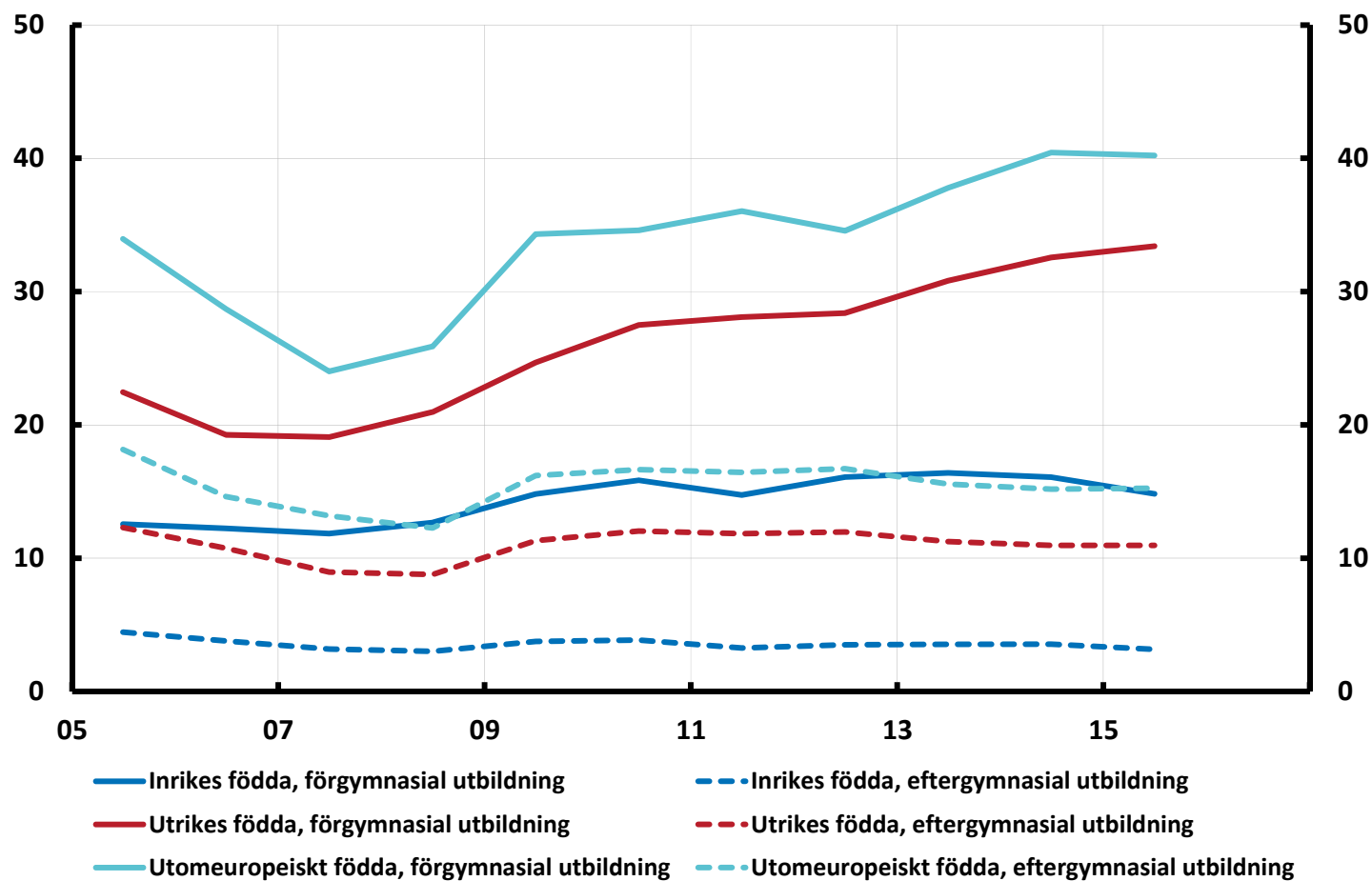
Tusental, 15–74 år



Källa: SCB

Diagram 4.10. Arbetslöshet efter utbildningsnivå och ursprung

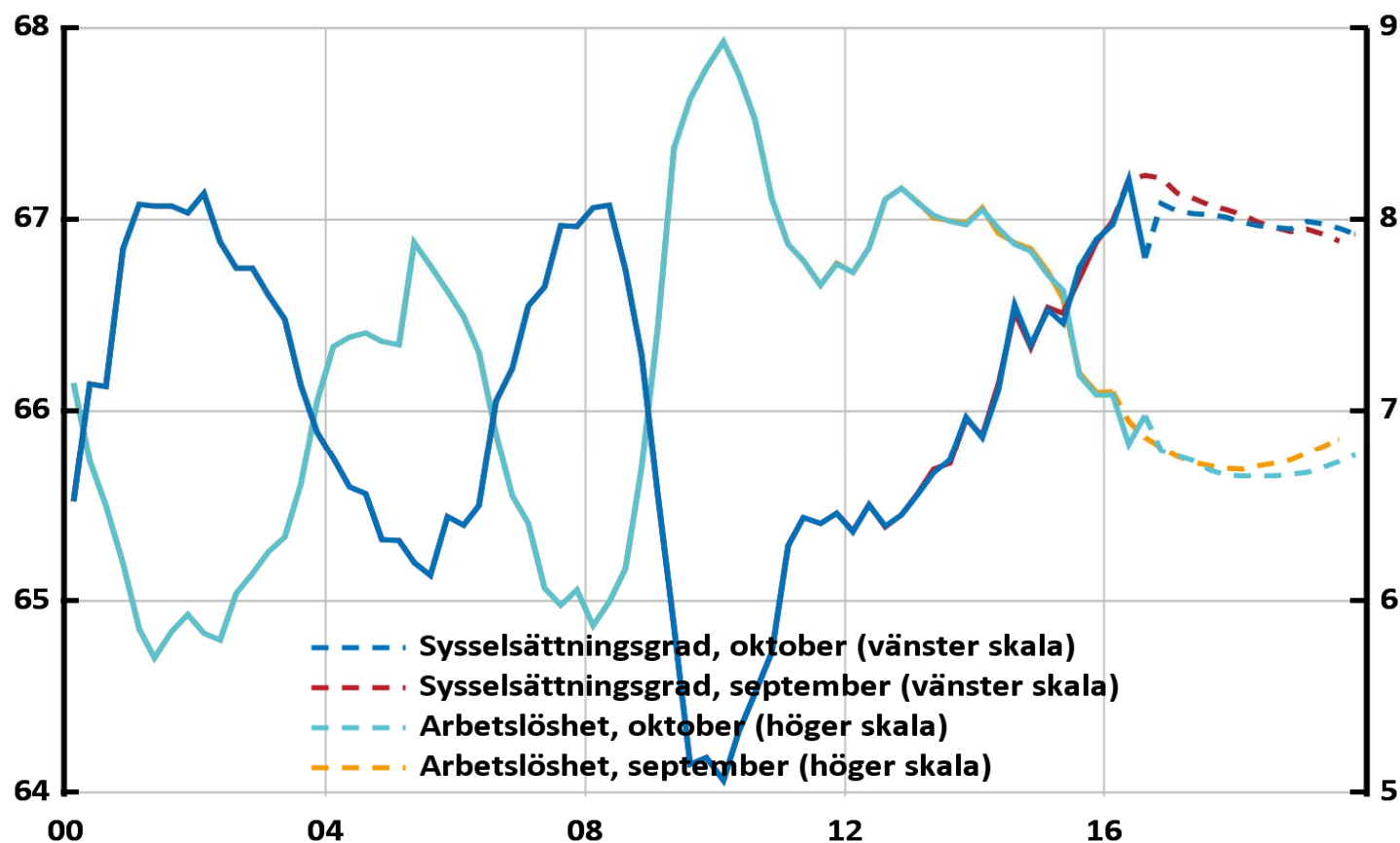
Procent av arbetskraften, 15–74 år



Källa: SCB

Diagram 4.11. Sysselsättningsgrad och arbetslöshet

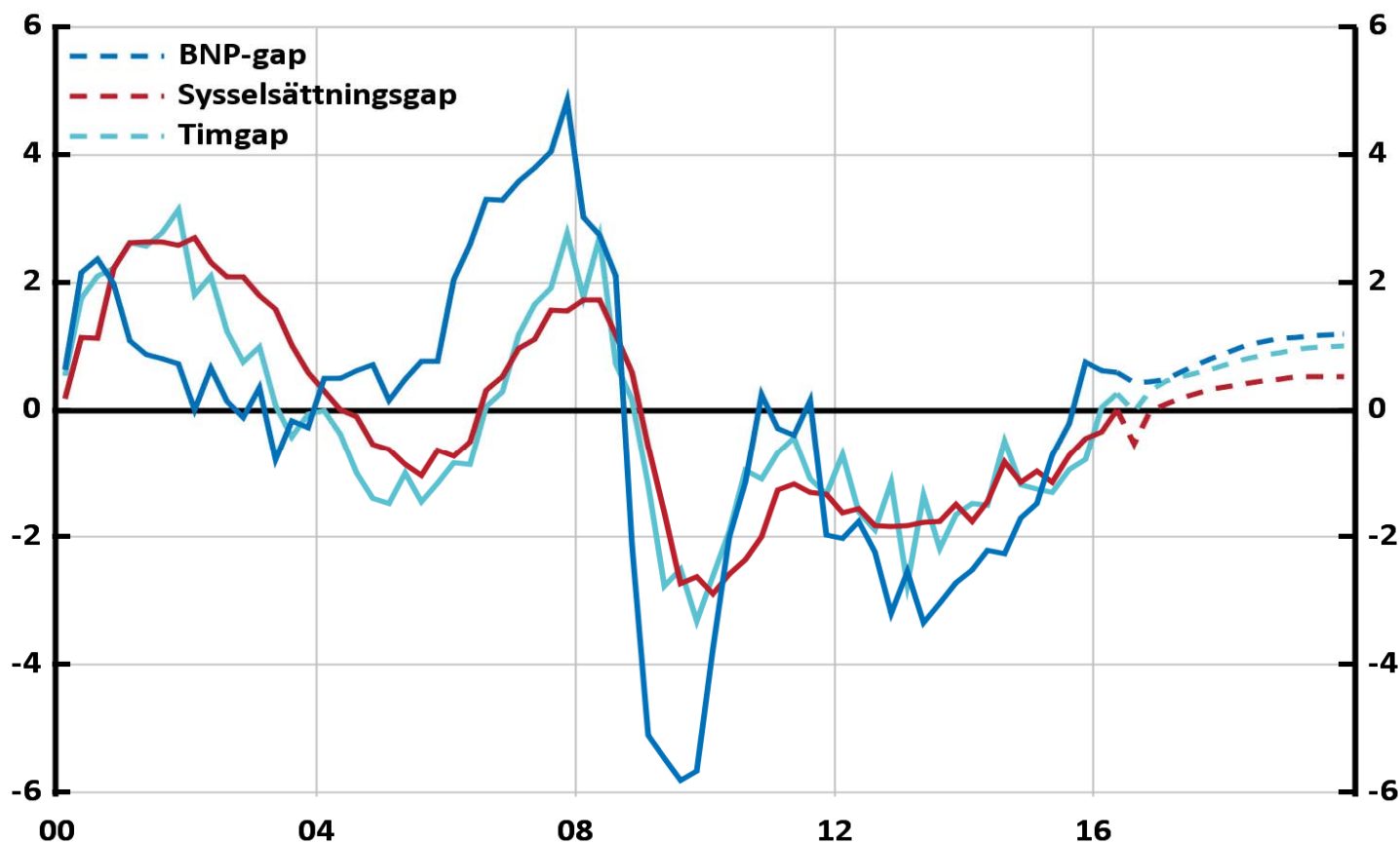
Procent av befolkningen respektive arbetskraften, 15–74 år



Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 4.12. BNP-gap, sysselsättningsgap och timgap

Procent



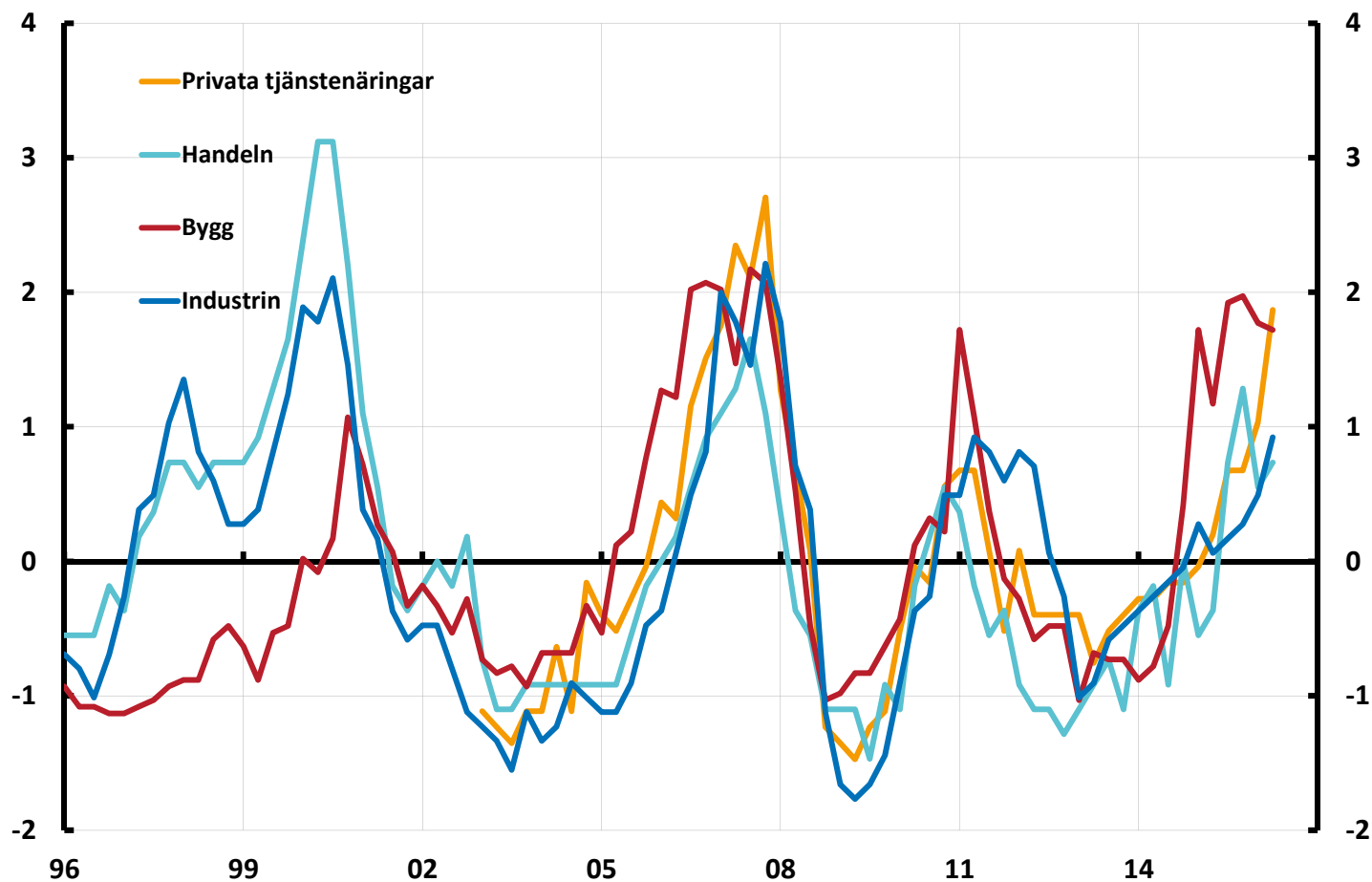
Anm. Gapen avser BNP:s, antalet arbetade timmars, respektive antalet sysselsattas avvikelse från Riksbankens bedömda trender.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 4.13. Brist på arbetskraft i näringslivet



Standardiserade netttotal, standardavvikelse

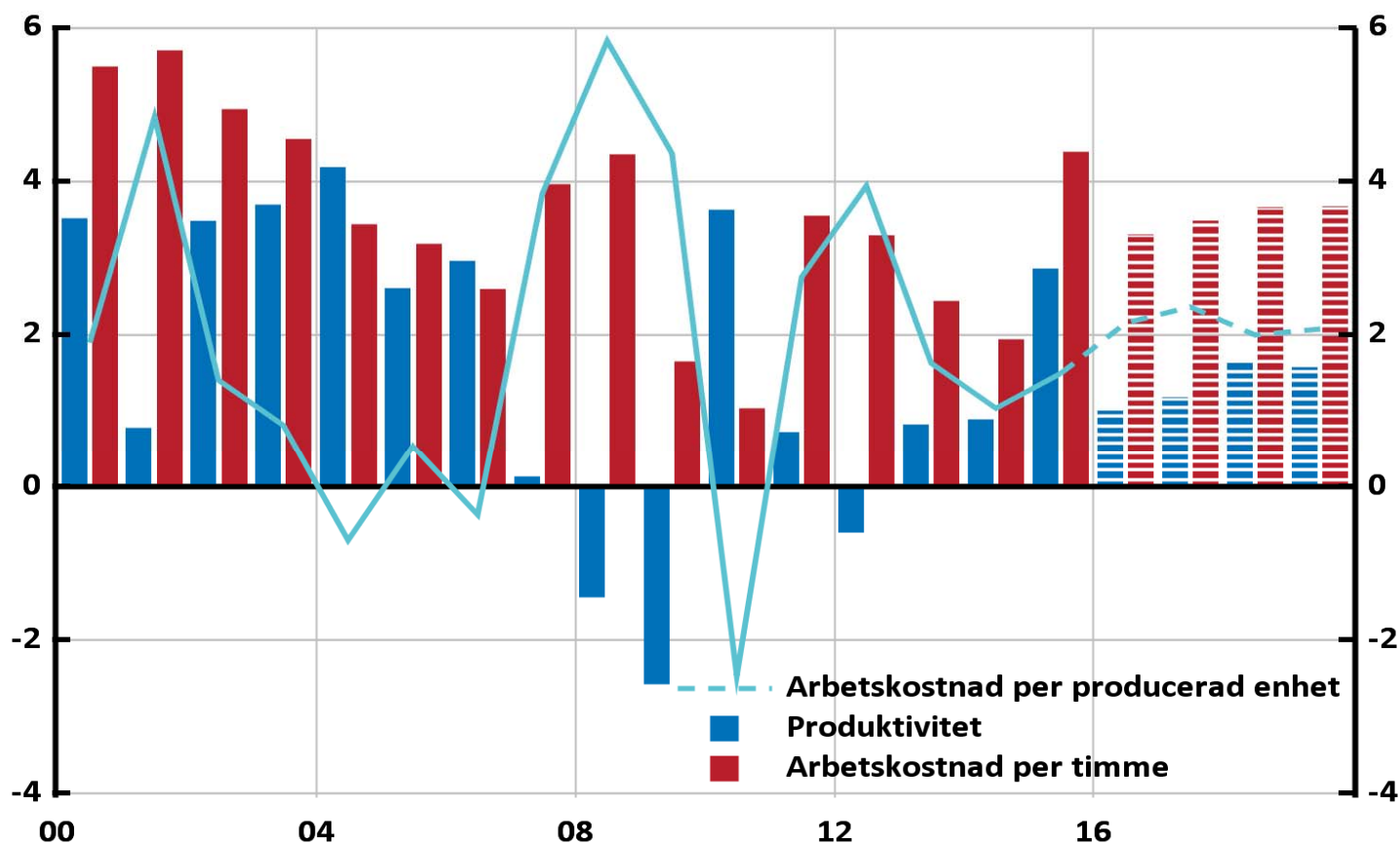


Anm. Andel företag som rapporterar brist på arbetskraft i konjunkturbarometern. Normaliserade värden, medelvärde 0 och standardavvikelse 1.

Källa: Konjunkturinstitutet och Riksbanken

Diagram 4.14. Kostnadstryck i hela ekonomin

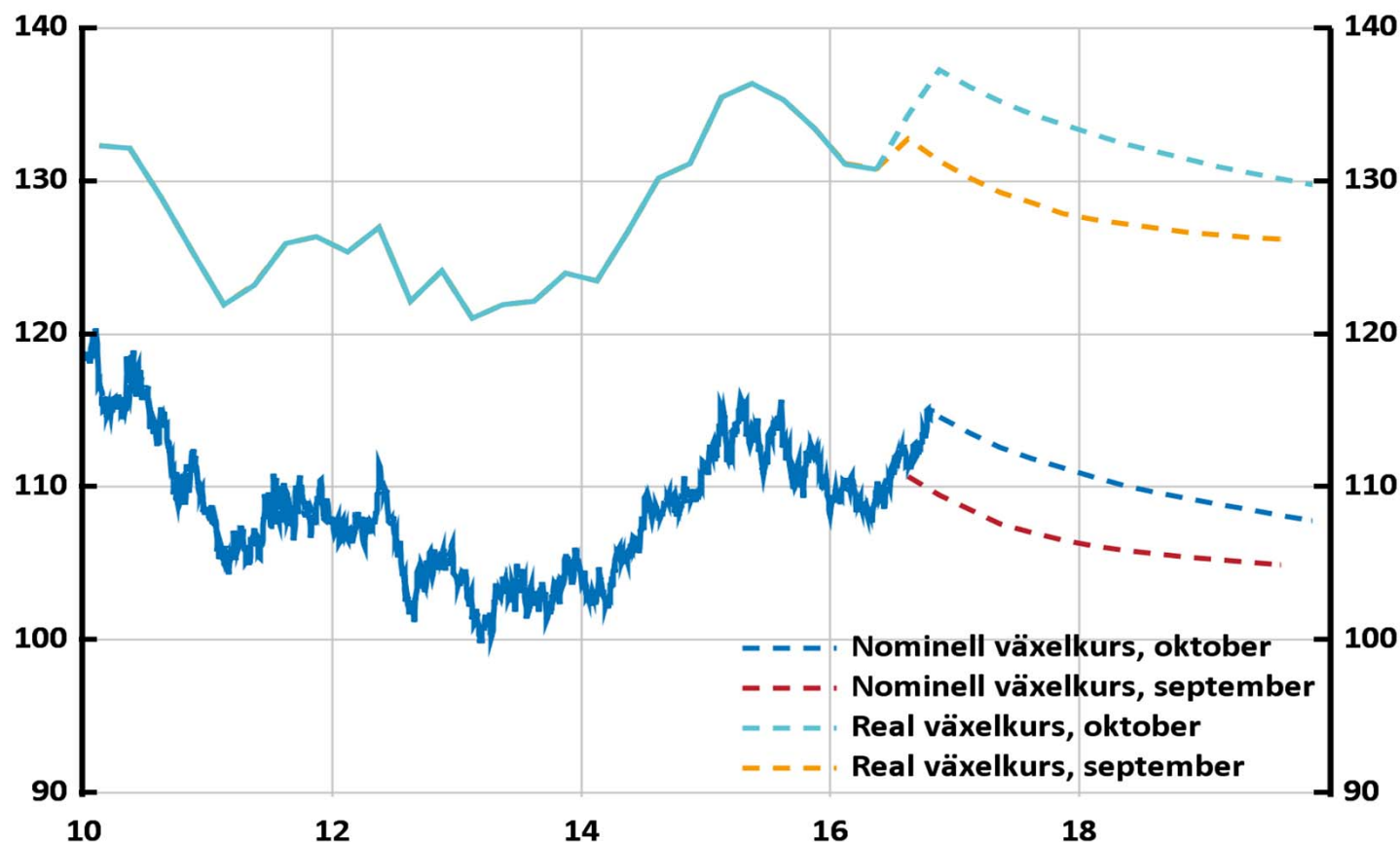
Årlig procentuell förändring



Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 4.15. Real och nominell växelkurs, KIX

Index, 1992-11-18 = 100

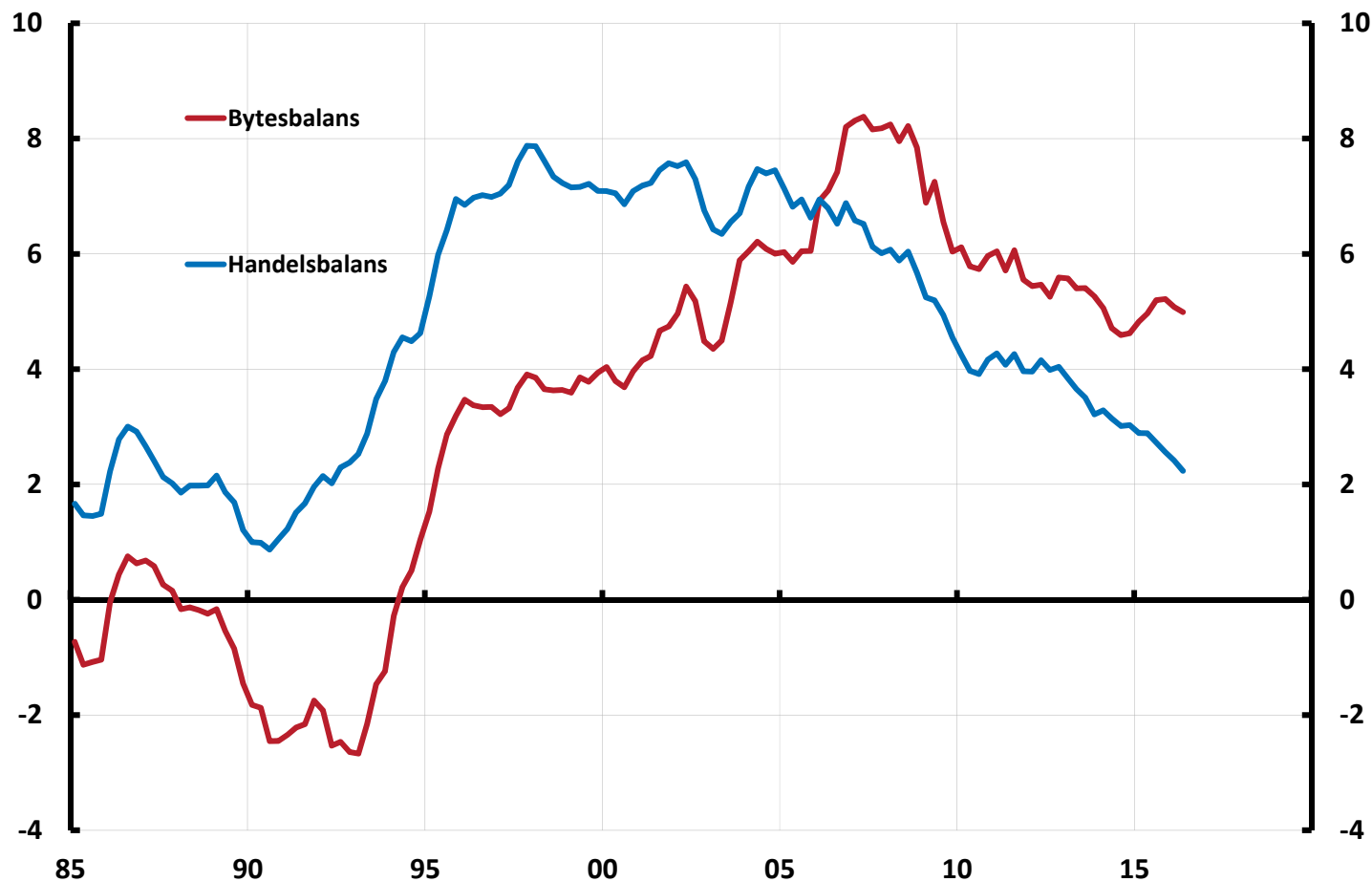


Anm. Real växelkurs är deflaterad med KPIF för Sverige och KPI för omvärlden. KPIF är KPI med fast bostadsränta. Utfall är dagsdata för nominell växelkurs, utfall för real växelkurs samt prognoser avser kvartalsmedelvärden. KIX är en sammanvägning av länder som är viktiga för Sveriges transaktioner med omvärlden.

Källor: Nationella källor, SCB och Riksbanken

Diagram 4.16. Bytes- och handelsbalans

Procent av BNP

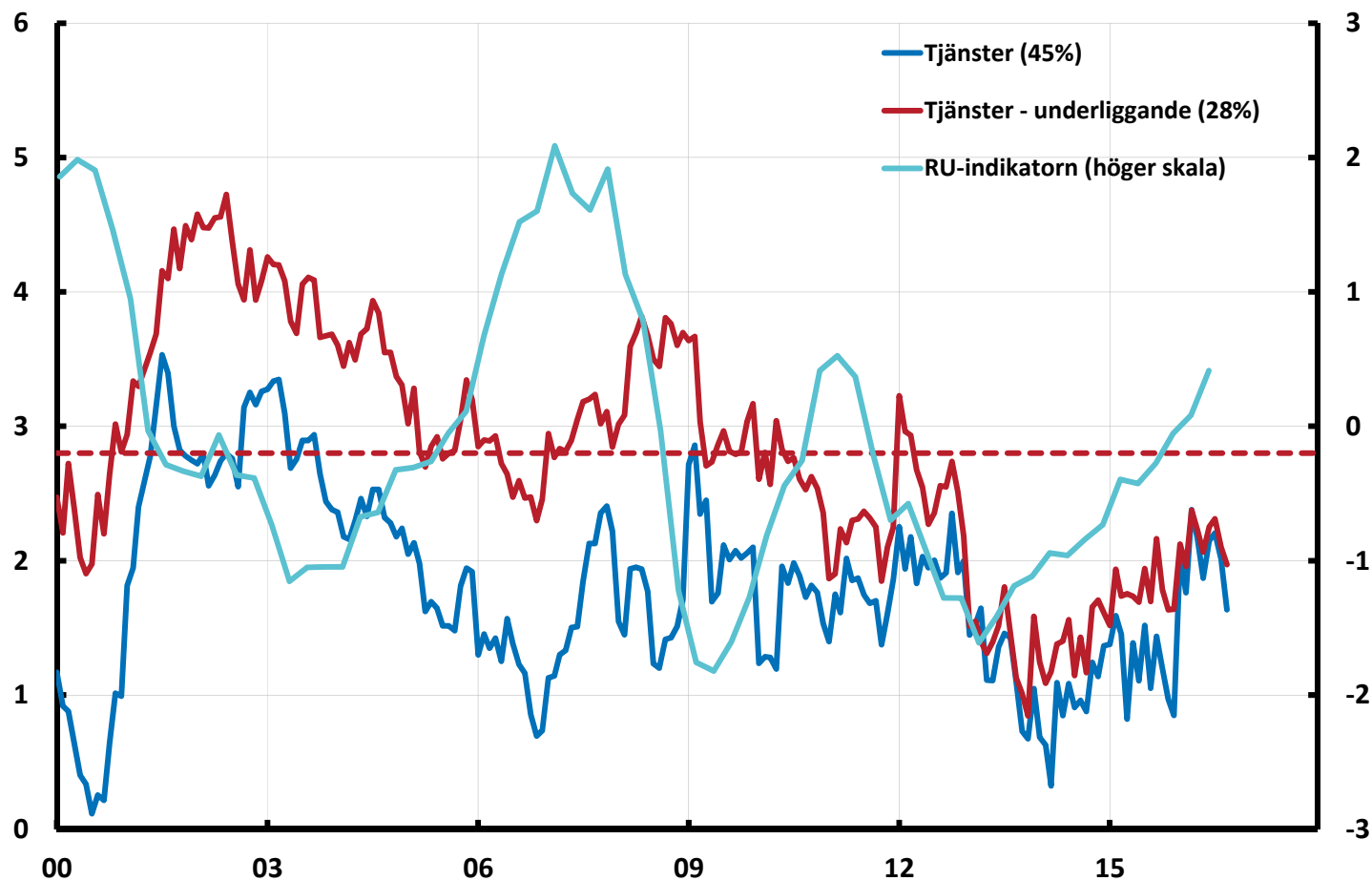


Anm. 4-kvartals glidande medelvärde. Handelsbalansen avser balansen i handeln med varor. Merchanting är en del av varuhandeln och avser den försäljningsmarginal som uppstår när svenska företag säljer varor som producerats av utländska dotterbolag utan att varorna importeras till Sverige. Merchanting bidrar med ett betydande överskott.

Källa: SCB

Diagram 4.17. Tjänstepriser och RU-indikatorn

Årlig procentuell förändring respektive standardavvikelse

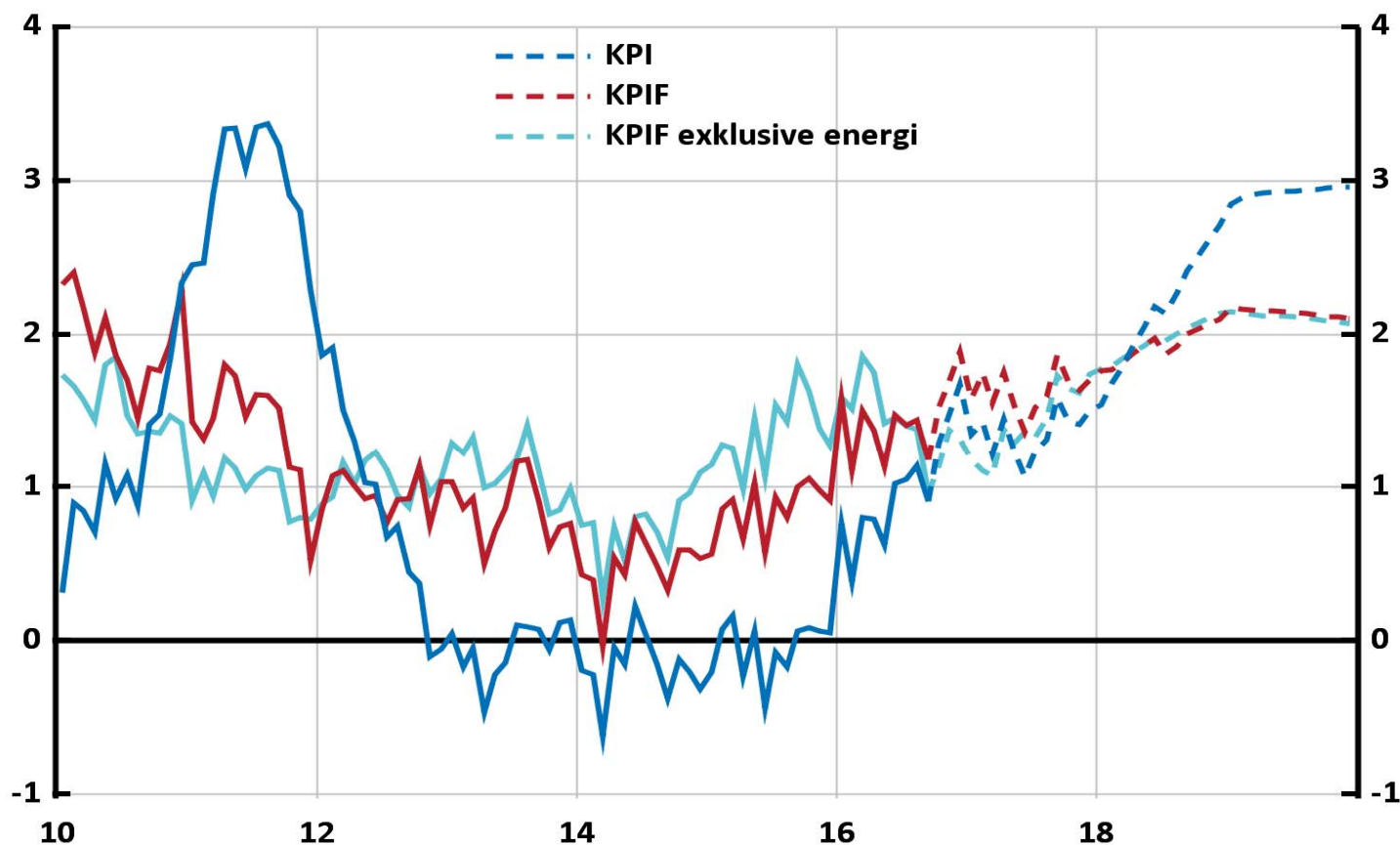


Anm. Streckad linje avser medelvärde av underliggande tjänster från 2000 till och med 2015. Procentsatser avser delaggregatets vikt i KPI, avrundat till heltal. Måttet på underliggande tjänstepriser avser ett aggregat exklusive hyror, utrikes resor, fastighetsskatt och tele. Det är dessutom rensat för effekter av förändrade indirekta skatter. Se även fördjupningen *En bredare bild av prisutvecklingen i Sverige*, Penningpolitisk rapport april 2016. RU-indikatorn är ett mått på resursutnyttjandet. Den är normaliserad så att medelvärdet är 0 och standardavvikelsen är 1.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 4.18. KPI, KPIF och KPIF exklusive energi

Årlig procentuell förändring

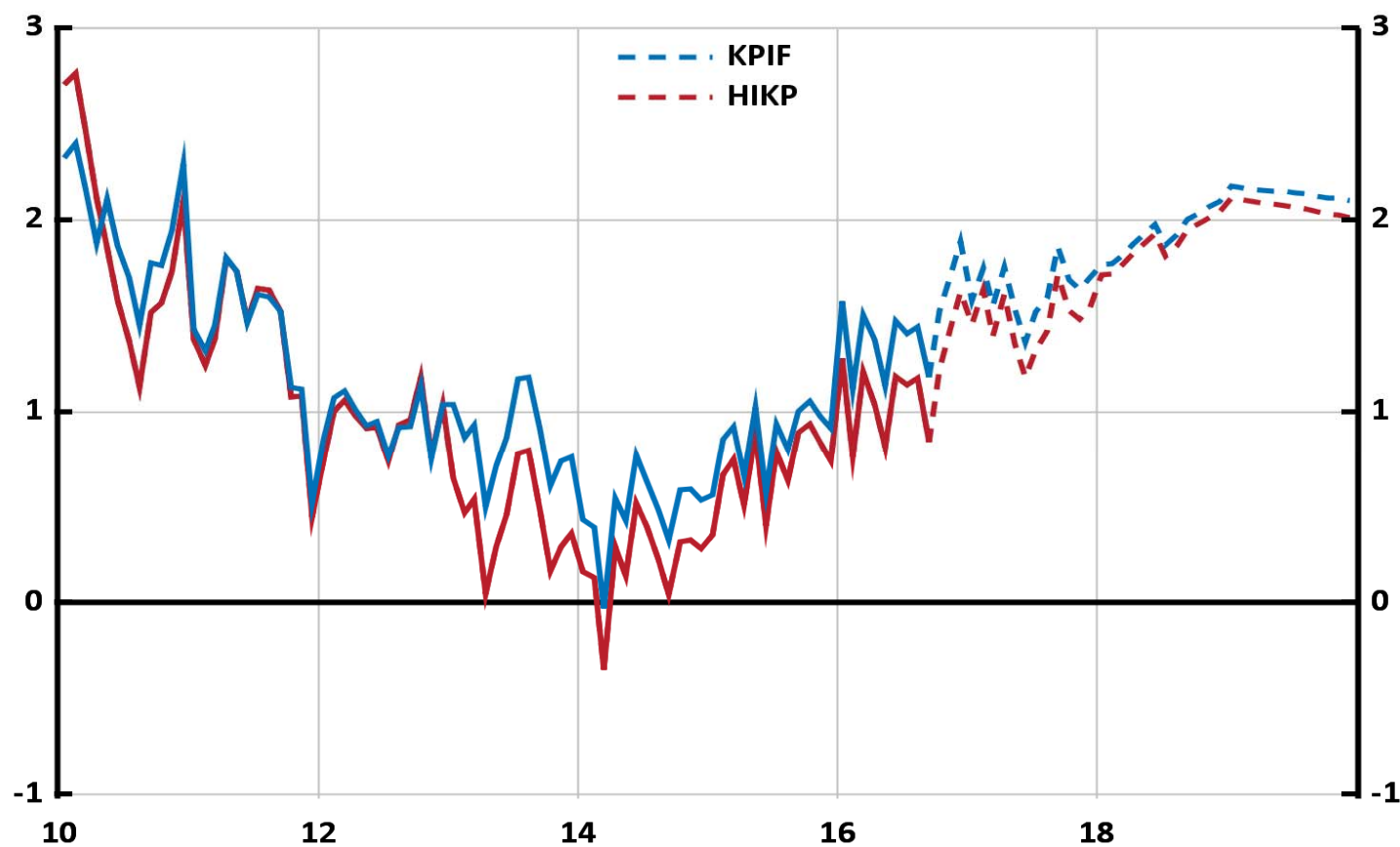


Anm. KPIF är KPI med fast bostadsränta.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 4.19. KPIF och HIKP

Årlig procentuell förändring



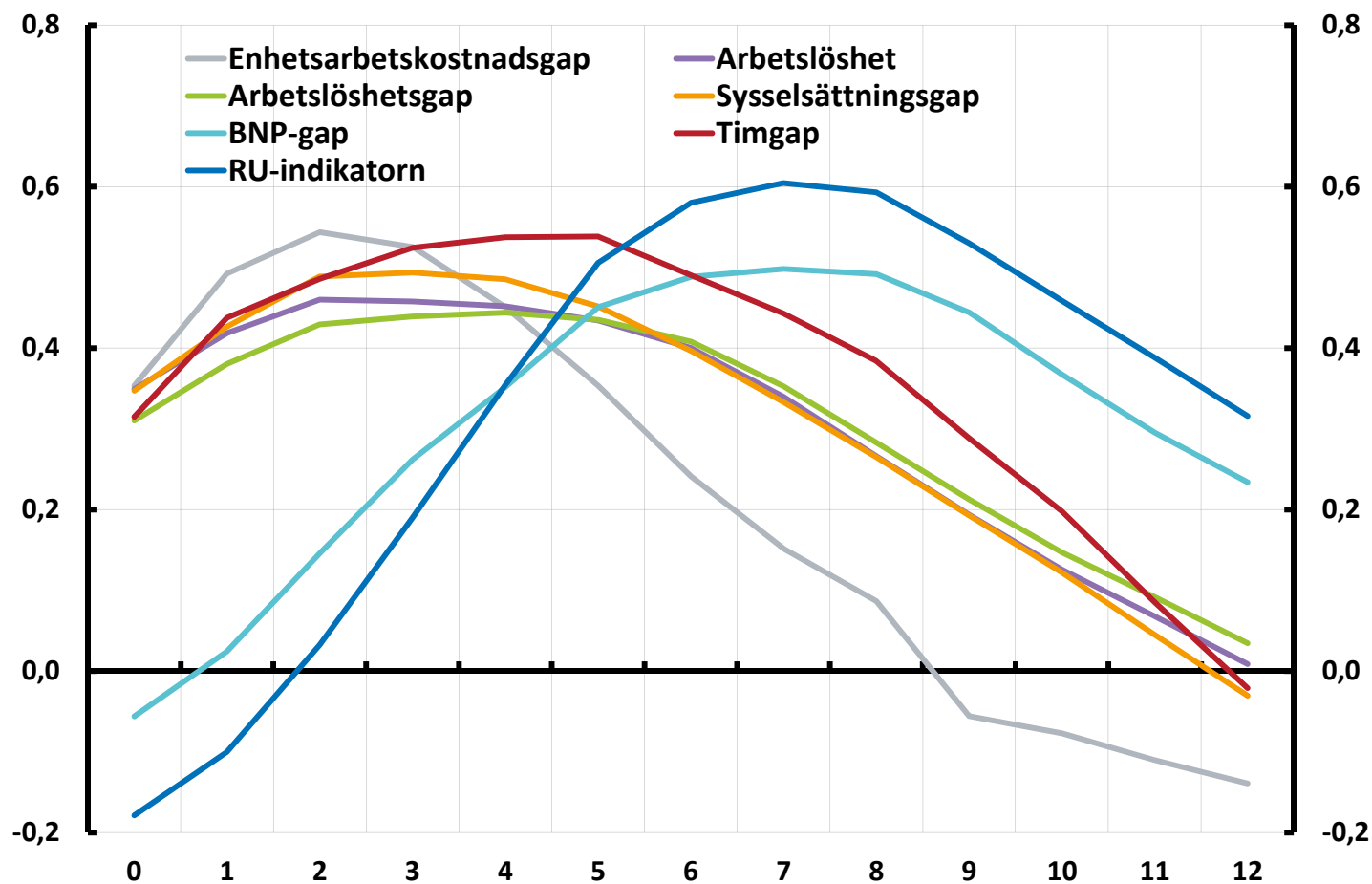
Anm. KPIF är KPI med fast bostadsränta.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 4.20. Korrelationer mellan KPIF-inflation och olika mått på resursutnyttjande



Korrelationskoefficient och fördröjning i antal kvartal



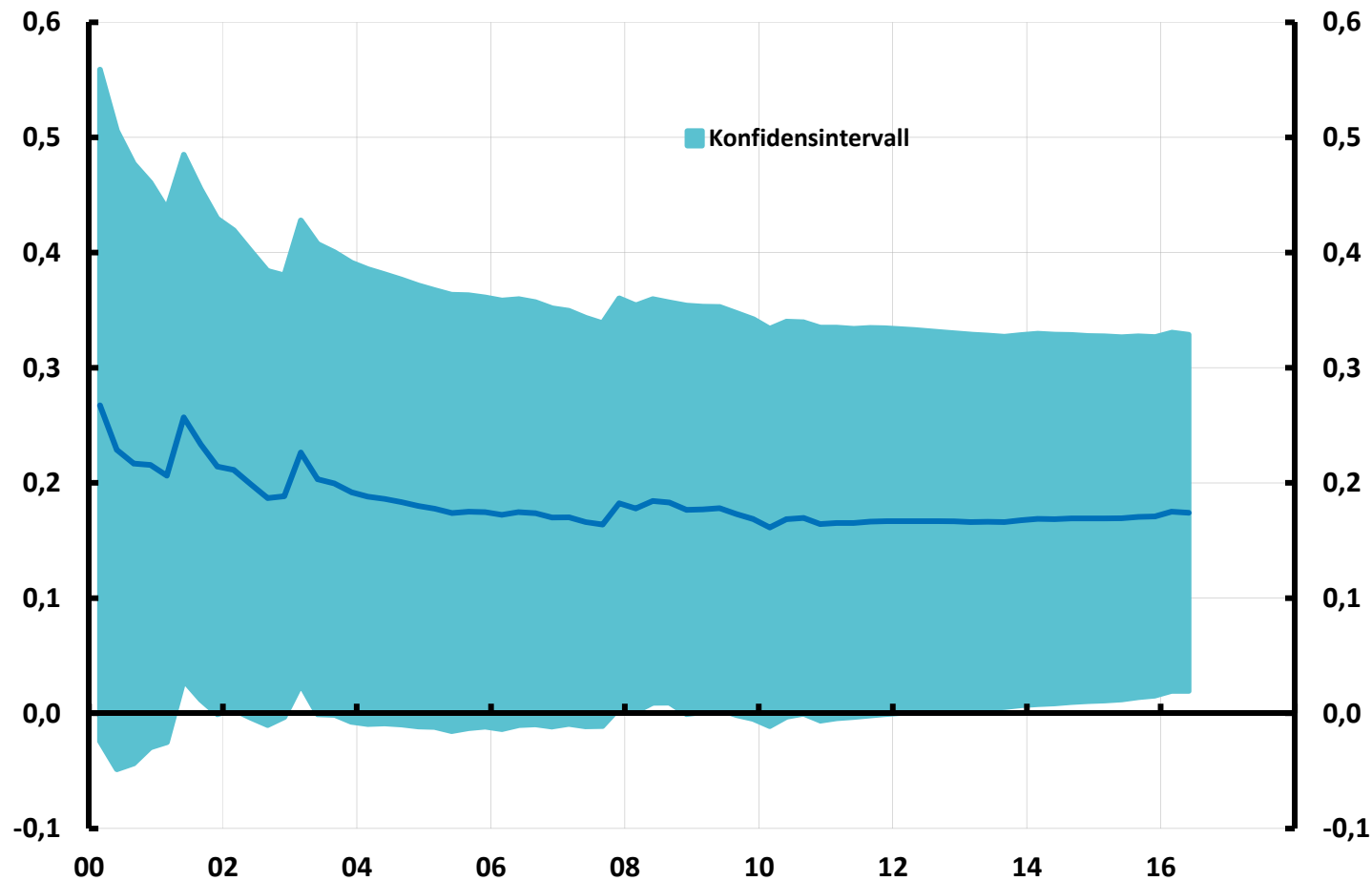
Anm. Årlig procentuell förändring. Korrelationen mellan arbetslöshet och inflation är ritad med omvänt tecken. Se fotnot 11 för förklaring av de olika måtten på resursutnyttjande.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 4.21. Skattad utväxling mellan arbetslöshetsgap och KPIF-inflation över tid



Procent

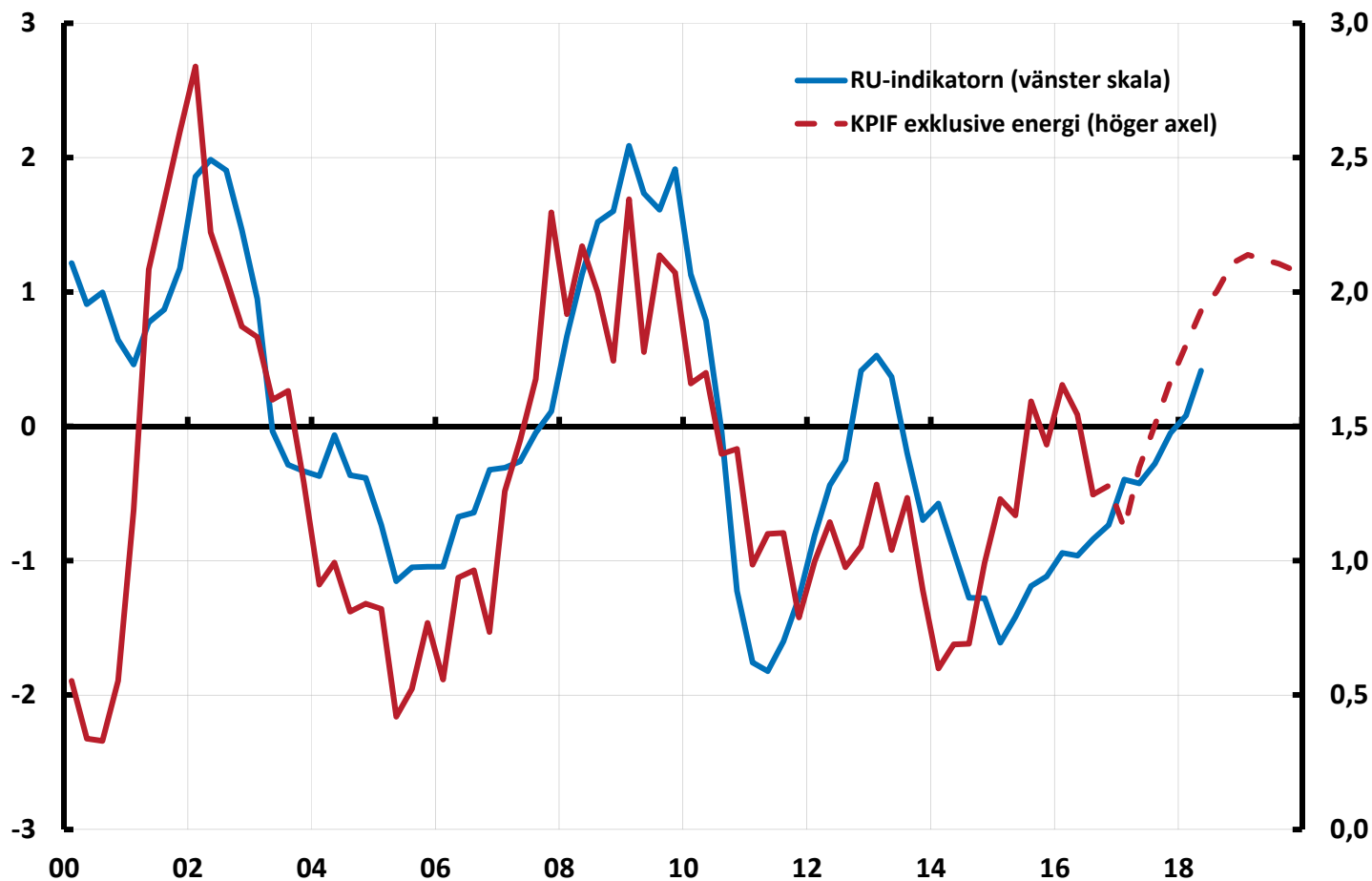


Anm. Linjen visar den rekursivt skattade parametern framför arbetsmarknadsgapet i ekvationen som beskrivs i texten.

Källor: SCB och Riksbanken

Diagram 4.22. KPIF exklusive energi och RU-indikatorn

Standardavvikelse respektive årlig procentuell förändring



Anm. RU-indikatorn är ett mått på resursutnyttjandet. Den är normaliserad så att medelvärdet är 0 och standardavvikelsen är 1. RU-indikatorn är framskjuten 8 kvartal. KPIF är KPI med fast bostadsränta.

Källor: SCB och Riksbanken

Tabeller



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

Tabell 1. Reporänteprognos
Procent, kvartalsmedelvärden

	2016 kv 3	2016 kv 4	2017 kv 1	2017 kv 4	2018 kv 4	2019 kv 4
Reporänta	-0,5	-0,5 (-0,5)	-0,6 (-0,5)	-0,6 (-0,3)	-0,1 (0,2)	0,4

Källa: Riksbanken

Tabell 2. Inflation
Årlig procentuell förändring, årsgenomsnitt

	2015	2016	2017	2018	2019
KPI	0,0	1,0 (1,1)	1,4 (1,8)	2,2 (2,6)	2,9
KPIF	0,9	1,4 (1,5)	1,6 (1,9)	1,9 (2,1)	2,1
KPIF exkl. energi	1,4	1,4 (1,6)	1,4 (1,8)	2,0 (2,1)	2,1
HIKP	0,7	1,1 (1,2)	1,5 (1,9)	1,9 (2,0)	2,1

Anm. KPIF är KPI med fast bostadsränta. HIKP är ett EU-harmoniserat index för konsumentpriser.

Källor: SCB och Riksbanken

Tabell 3. Finansiella prognoser i sammanfattning
Procent om ej annat anges, årsgenomsnitt

	2015	2016	2017	2018	2019
Reporänta	-0,3	-0,5 (-0,5)	-0,6 (-0,5)	-0,3 (0,0)	0,2
10-årsränta	0,8	0,5 (0,4)	0,7 (1,0)	1,7 (2,1)	2,5
Växelkurs, KIX, 1992-11-18 = 100	112,6	111,4 (110,5)	112,3 (108,7)	109,9 (106,4)	108,3
Offentligt finansiellt sparande*	0,2	0,1 (0,1)	0,0 (0,0)	0,2 (0,2)	0,6

* Procent av BNP

Källor: SCB och Riksbanken

Tabell 4. Internationella förutsättningar

Årlig procentuell förändring om ej annat anges

BNP	PPP-vikter	KIX-vikter	2015	2016	2017	2018	2019
Euroområdet	0,14	0,47	1,9	1,6 (1,5)	1,4 (1,4)	1,7 (1,7)	1,6
USA	0,16	0,08	2,6	1,6 (1,5)	2,4 (2,4)	2,1 (2,1)	2,0
Japan	0,05	0,02	0,6	0,6 (0,5)	0,9 (0,9)	0,9 (0,9)	0,8
Kina	0,15	0,08	6,9	6,7 (6,6)	6,2 (6,1)	5,9 (5,9)	5,7
KIX-vägd	0,75	1,00	2,2	2,0 (1,9)	2,1 (2,1)	2,3 (2,3)	2,3
Världen (PPP-vägd)	1,00	—	3,2	3,1 (3,1)	3,5 (3,5)	3,6 (3,6)	3,7

Anm. Kalenderkorrigerade tillväxttakter. PPP-vikter avser köpkraftsjusterade BNP-vikter i världen enligt IMF. Riksbanken uppdaterar vikterna för kronindexet KIX i början av varje år, med tre års eftersläpning. Siffrorna i tabellen är baserade på nya KIX-vikter för 2013 som används för 2016 och ett antagande om att vikterna under kommande prognosår kommer att utvecklas i enlighet med trenden under de tidigare fem åren.

KPI	2015	2016	2017	2018	2019
Euroområdet (HIKP)	0,0	0,2 (0,2)	1,3 (1,2)	1,5 (1,5)	1,7
USA	0,1	1,2 (1,1)	2,5 (2,2)	2,4 (2,4)	2,3
Japan	0,8	-0,1 (-0,1)	0,8 (0,9)	1,6 (1,6)	1,9
KIX-vägd	1,1	1,1 (1,1)	2,0 (1,9)	2,1 (2,1)	2,2

	2015	2016	2017	2018	2019
Styrränta i omvärlden, procent	0,1	-0,1 (-0,1)	-0,2 (-0,2)	-0,2 (-0,1)	0,1
Råoljepris, USD/fat Brent	53,5	44,9 (44,8)	54,3 (52,0)	56,5 (54,7)	57,9
Svensk exportmarknad	3,2	1,9 (1,4)	3,1 (3,0)	4,0 (4,0)	3,8

Anm. Styrränta i omvärlden avser en sammanvägning av USA, euroområdet, Norge och Storbritannien.

Källor: Eurostat, IMF, Intercontinental Exchange, nationella källor, OECD och Riksbanken

Tabell 5. Försörjningsbalans
Årlig procentuell förändring om ej annat anges

	2015	2016	2017	2018	2019
Hushållens konsumtion	2,7	2,4 (2,9)	2,3 (2,3)	2,7 (2,7)	2,4
Offentlig konsumtion	2,5	3,8 (3,2)	2,3 (2,6)	1,4 (1,5)	1,2
Fasta bruttoinvesteringar	7,2	7,4 (5,9)	3,2 (3,1)	4,1 (4,1)	4,2
Lagerinvesteringar*	0,3	0,2 (0,4)	-0,1 (-0,1)	0,0 (0,0)	0,0
Export	5,6	2,3 (2,0)	2,2 (2,9)	3,6 (3,9)	3,6
Import	5,5	4,4 (3,9)	3,3 (3,7)	4,4 (4,7)	4,5
BNP	4,1	3,3 (3,2)	2,0 (2,2)	2,4 (2,4)	2,2
BNP, kalenderkorrigerad	3,9	3,0 (3,0)	2,3 (2,4)	2,5 (2,5)	2,2
Slutlig inhemsk efterfrågan*	3,6	3,8 (3,6)	2,4 (2,4)	2,6 (2,7)	2,5
Nettoexport*	0,3	-0,7 (-0,7)	-0,4 (-0,2)	-0,2 (-0,2)	-0,2
Bytesbalans (NR), procent av BNP	5,4	4,6 (4,2)	4,0 (3,8)	3,7 (3,5)	3,3

* Bidrag till BNP-tillväxten, procentenheter

Anm. Siffrorna avser faktiska, ej kalenderkorrigerade, tillväxttakter, om ej annat anges. NR avser nationalräkenskaperna.

Källor: SCB och Riksbanken

Tabell 6. Produktion och sysselsättning
Årlig procentuell förändring om ej annat anges

	2015	2016	2017	2018	2019
Folkmängd, 16–64 år	0,7	0,9 (0,9)	1,1 (1,1)	0,9 (0,9)	0,6
Potentiellt arbetade timmar	0,9	0,8 (0,8)	0,7 (0,6)	0,6 (0,5)	0,5
BNP, kalenderkorrigerad	3,9	3,0 (3,0)	2,3 (2,4)	2,5 (2,5)	2,2
Arbetade timmar, kalenderkorrigerad	1,0	2,0 (2,2)	1,1 (1,0)	0,8 (0,8)	0,7
Sysselsatta, 15–74 år	1,4	1,4 (1,6)	1,1 (1,0)	0,8 (0,7)	0,6
Arbetskraft, 15–74 år	0,8	0,9 (1,0)	0,9 (0,8)	0,8 (0,7)	0,7
Arbetslöshet, 15–74 år*	7,4	6,9 (6,9)	6,7 (6,7)	6,7 (6,7)	6,7

* Procent av arbetskraften

Anm. Med potentiellt arbetade timmar avses den långsiktigt hållbara nivån på antal arbetade timmar enligt Riksbankens bedömning.

Källor: SCB och Riksbanken

Tabell 7. Löner och arbetskostnader i hela ekonomin
Årlig procentuell förändring, kalenderkorrigerade data om ej annat anges

	2015	2016	2017	2018	2019
Timlön, KL	2,4	2,6 (2,7)	3,2 (3,3)	3,5 (3,6)	3,6
Timlön, NR	3,5	2,7 (2,7)	3,5 (3,5)	3,8 (3,8)	3,8
Arbetsgivaravgifter*	0,9	0,6 (0,4)	0,0 (0,0)	-0,1 (-0,1)	-0,1
Arbetskostnad per timme, NR	4,4	3,3 (3,0)	3,5 (3,5)	3,7 (3,7)	3,7
Produktivitet	2,9	1,0 (0,8)	1,2 (1,5)	1,6 (1,8)	1,6
Arbetskostnad per producerad enhet	1,5	2,3 (2,2)	2,3 (2,0)	2,0 (1,9)	2,1

* Bidrag till ökningen av arbetskostnaderna, procentenheter

Anm. KL avser konjunkturlönestatistiken och NR avser nationalräkenskaperna. Arbetskostnad per timme definieras som summan av egentliga löner, sociala avgifter och löneskatter dividerad med totalt antal arbetade timmar, säsongrensade data. Arbetskostnad per producerad enhet definieras som arbetskostnad dividerad med säsongrensad förädlingsvärde i fast pris.

Källor: Medlingsinstitutet, SCB och Riksbanken