



# Penningpolitik juli 2021

# Penningpolitik sommaren 2021



Vaccinationer och  
lättade restriktioner.  
Mutationer skapar  
osäkerhet.

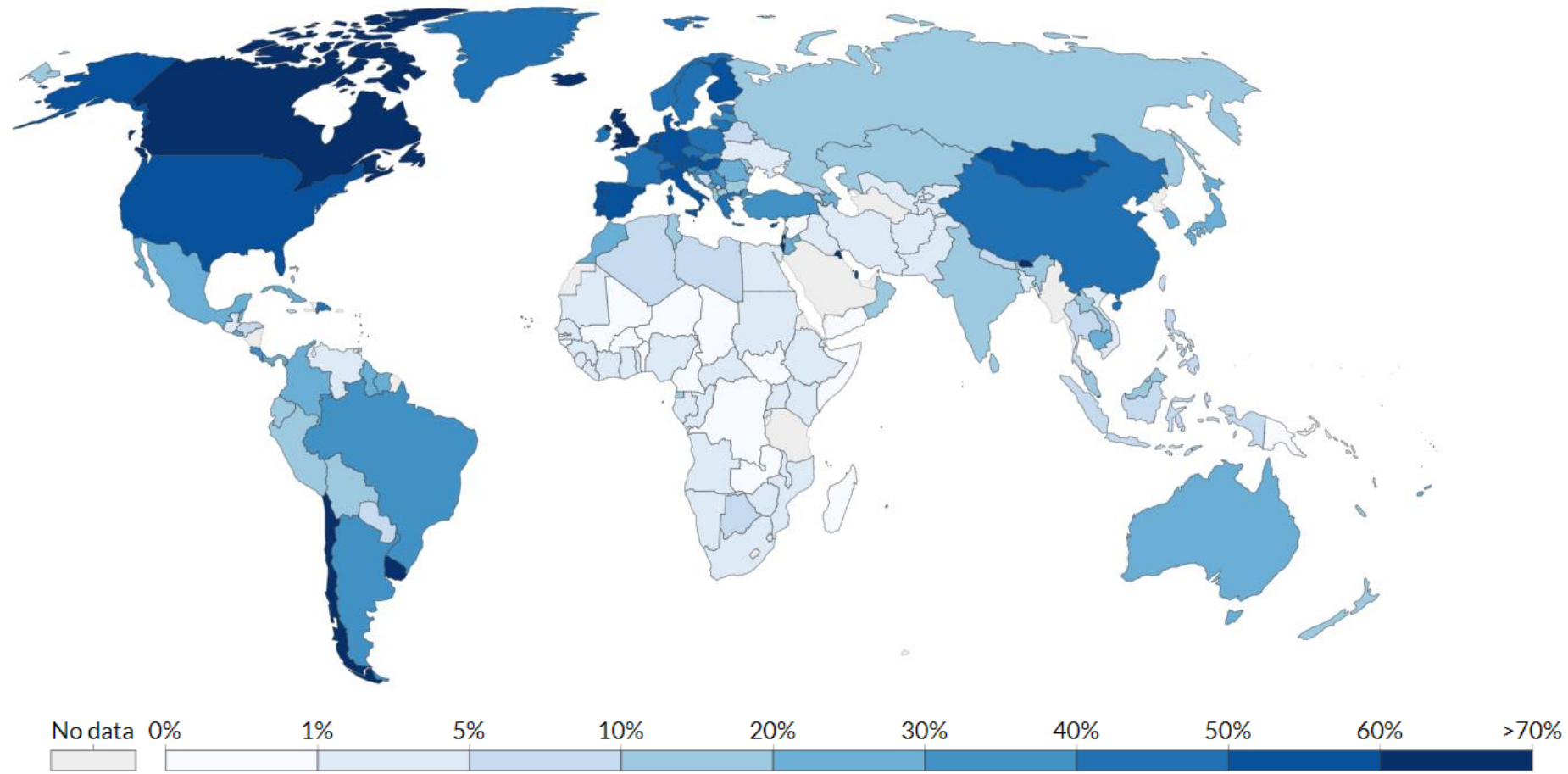


Snabb återhämtning i  
BNP men måttligt  
inflationstryck.



Expansiv penningpolitik  
för inflation varaktigt  
nära målet.

# Allt fler vaccinerade men stor skillnad mellan länder, mutationer skapar osäkerhet



Andel av totalbefolkningen som fått minst en dos vaccin mot Covid-19, per den 26 juni.

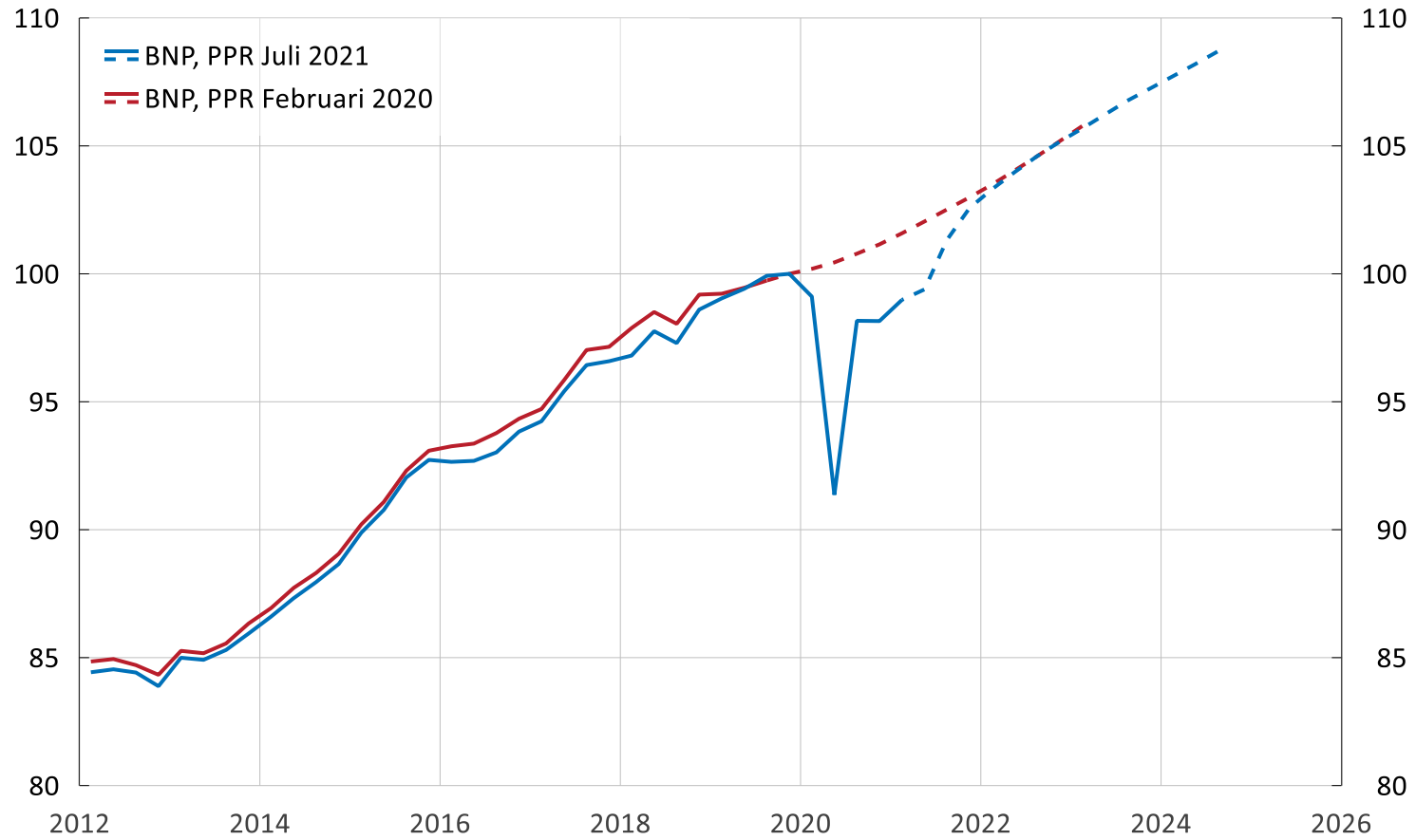
Källa: Our world in data.

# Återhämtning i omvärlden

- Lättade restriktioner
- Kraftigt stöd från den ekonomiska politiken
- Snabb BNP-tillväxt den närmaste tiden
- Inflationen tillfälligt hög i USA och euroområdet
- Vaccinationer avgörande



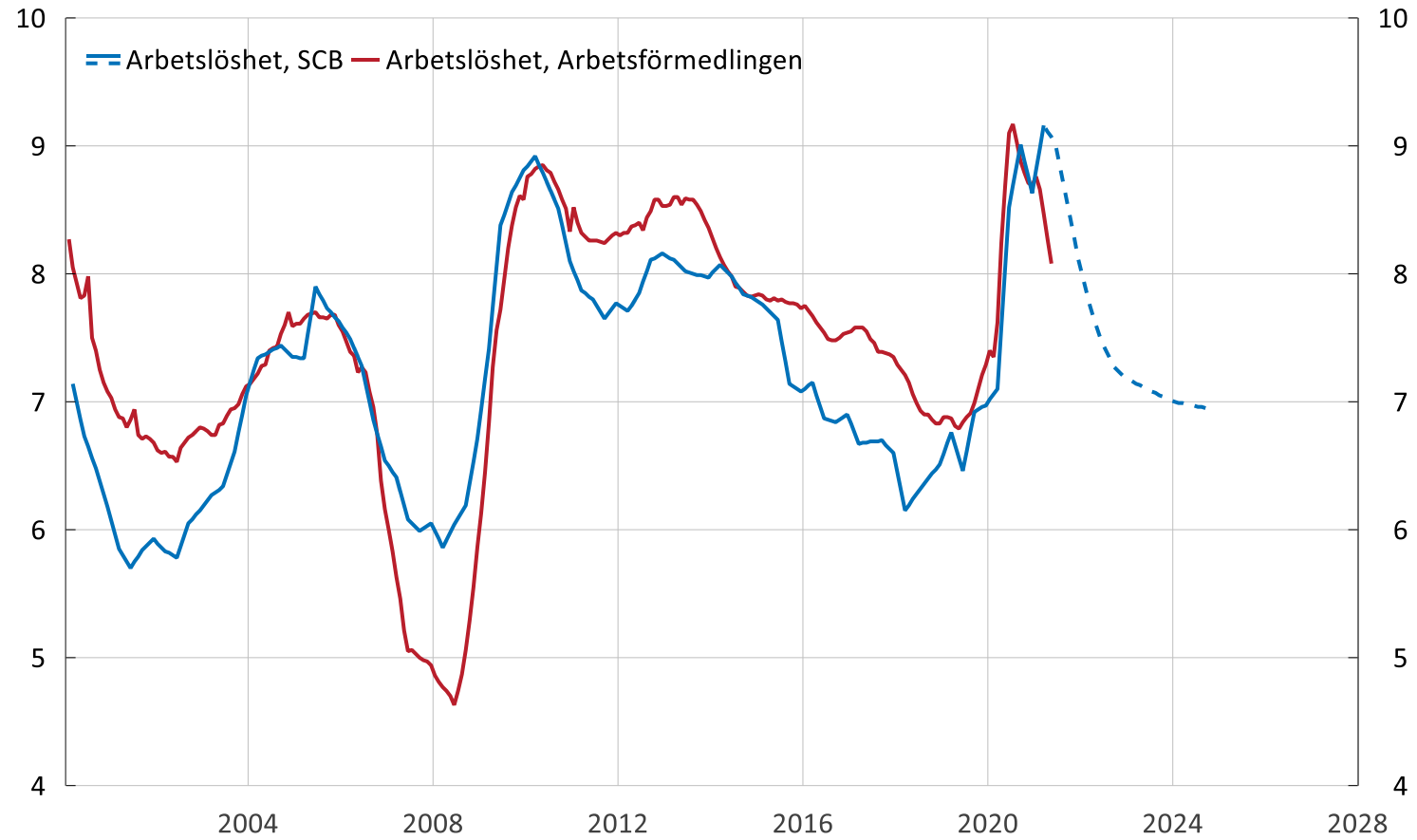
# Lättade restriktioner och stort ekonomisk-politiskt stöd gör att svensk ekonomi tar fart



Index, 2019 kv4 = 100, säsongrensade data.

Källor: SCB och Riksbanken.

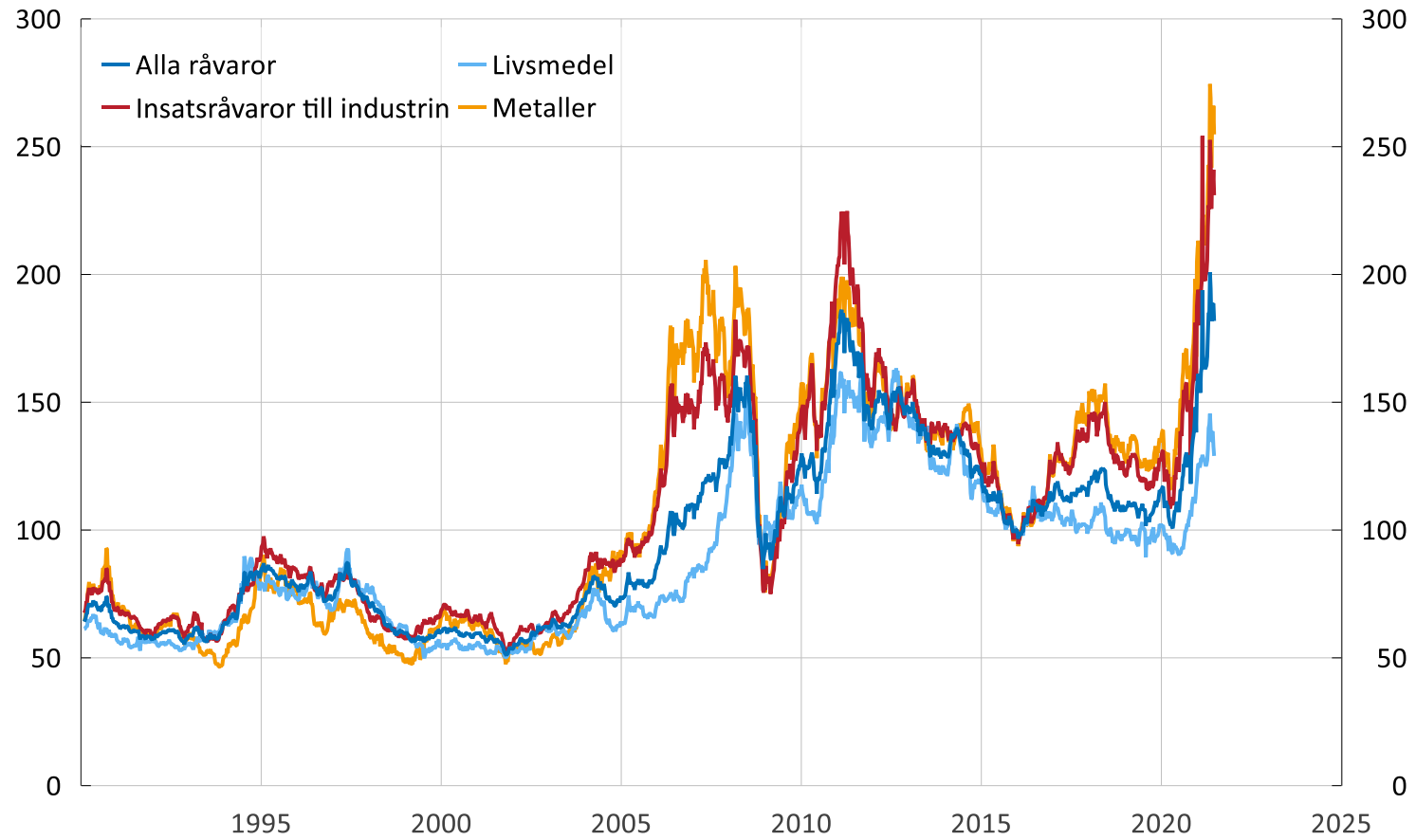
# Hög arbetslöshet



Procent av arbetskraften.

Källor: Arbetsförmedlingen, SCB och Riksbanken.

# Priser på råvaror har stigit kraftigt

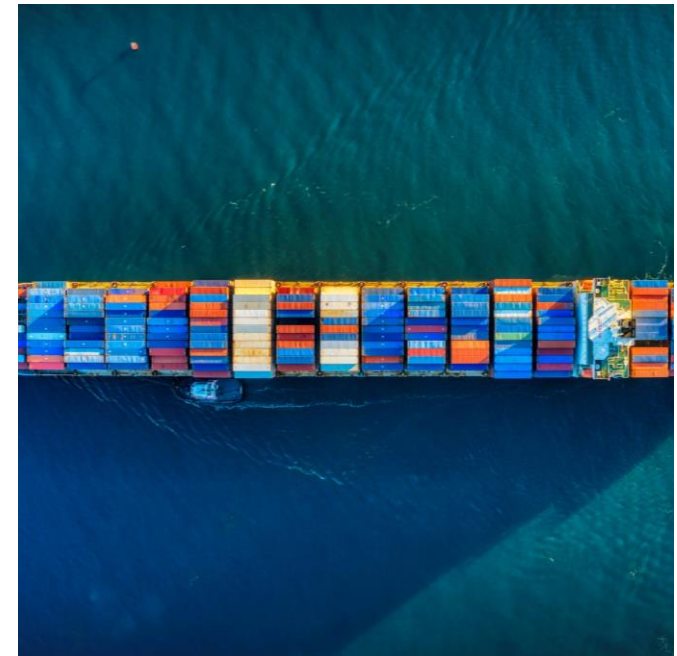


Index, 2015 vecka 52 = 100.

Källa: The Economist.

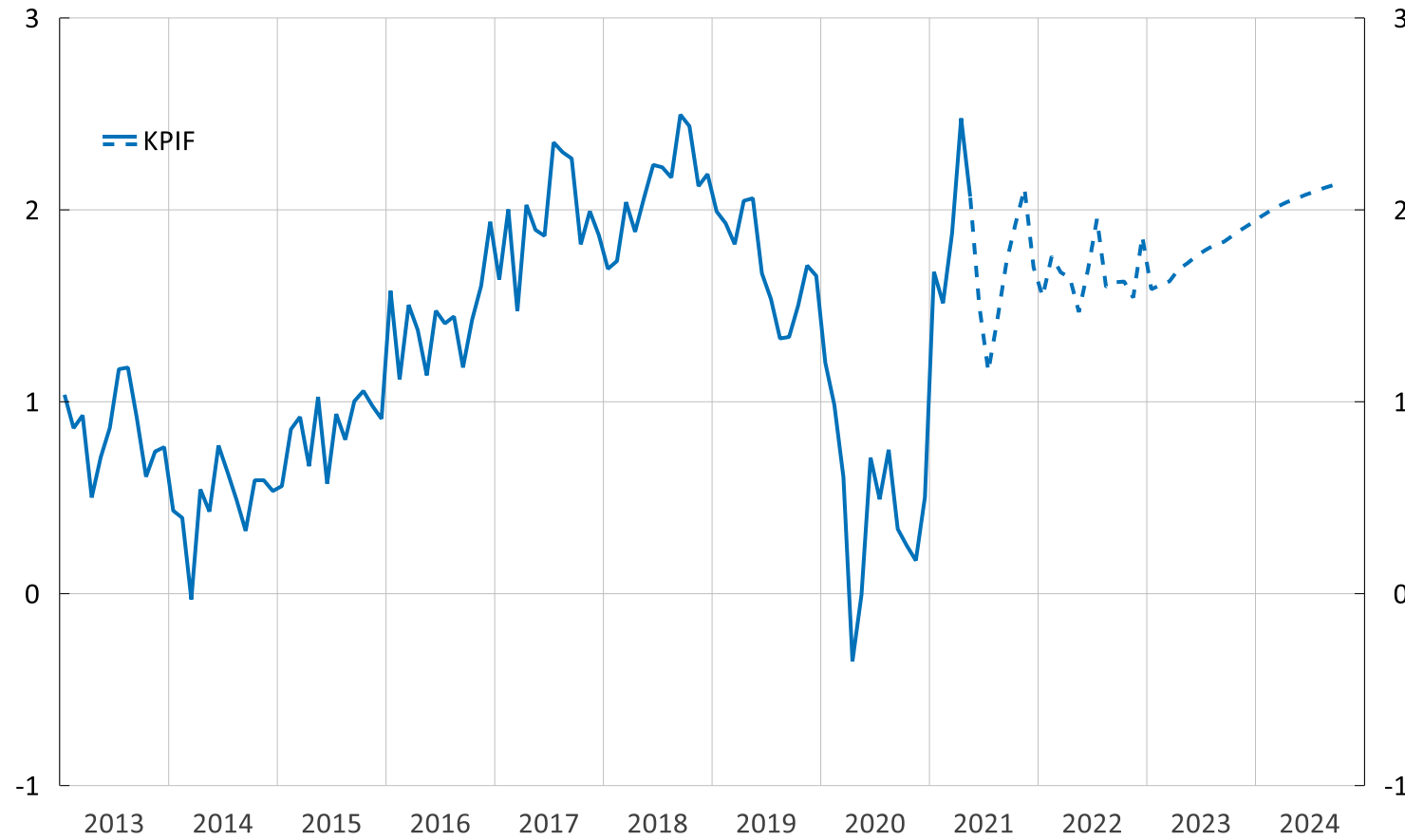
# Måttliga effekter på inflationen

- Svagt samband mellan råvaru-, fraktpriser och inflation
- När produktionen kommer ikapp dämpas pristrycket
- Inga tecken på snabb uppgång i inflationsförväntningar





# Stora kast i inflationen, måttligt kostnadstryck

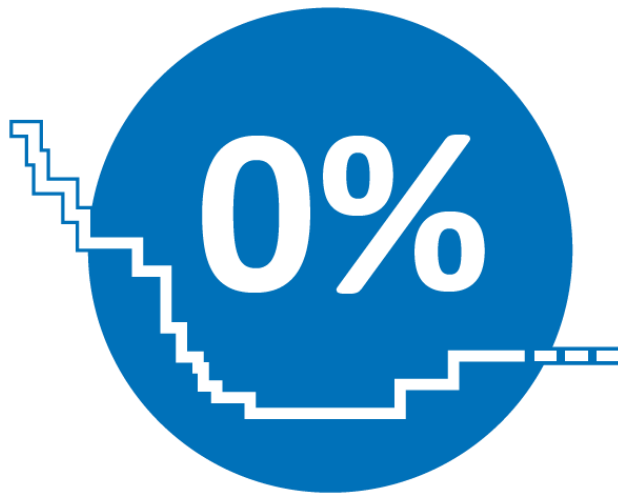


Årlig procentuell förändring.

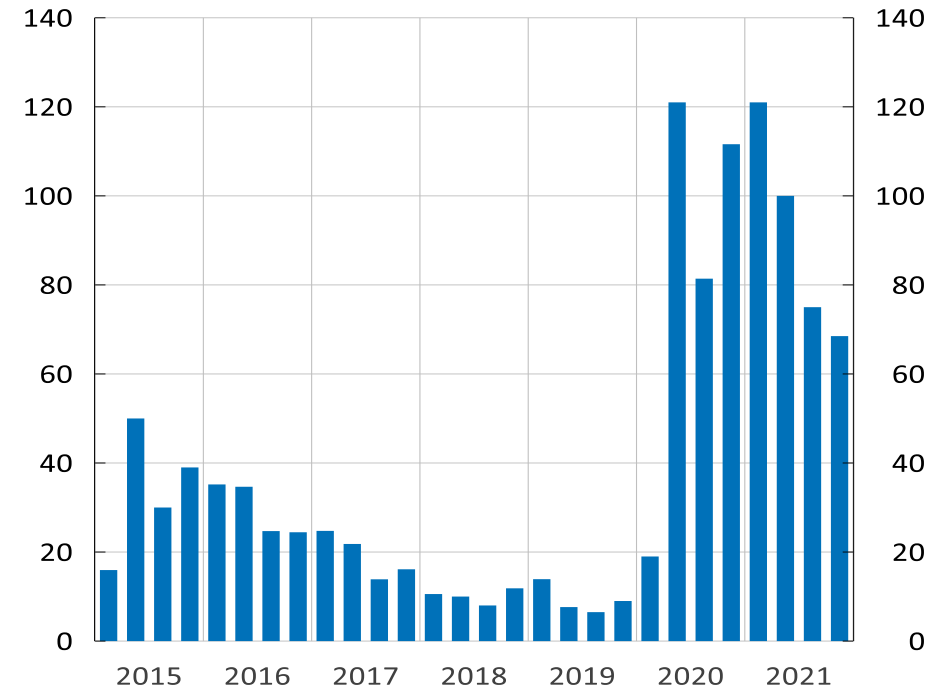
Källor: SCB och Riksbanken.

# Expansiv penningpolitik för en inflation varaktigt nära målet

## Reporäntan noll procent



## Köp av värdepapper, men i avtagande takt



Nominellt belopp, miljarder kronor. Beslutade och genomförda köp av stat-, kommun-, säkerställda- och företagsobligationer resp. statsskuldväxlar.

Källa: Riksbanken.

# Penningpolitiken behöver vara uthållig

Snabb återhämtning i ekonomin, men måttligt inflationstryck

Större risker att minska stödet för tidigt än att behålla det för länge

Expansiv penningpolitik en förutsättning för inflation vid målet