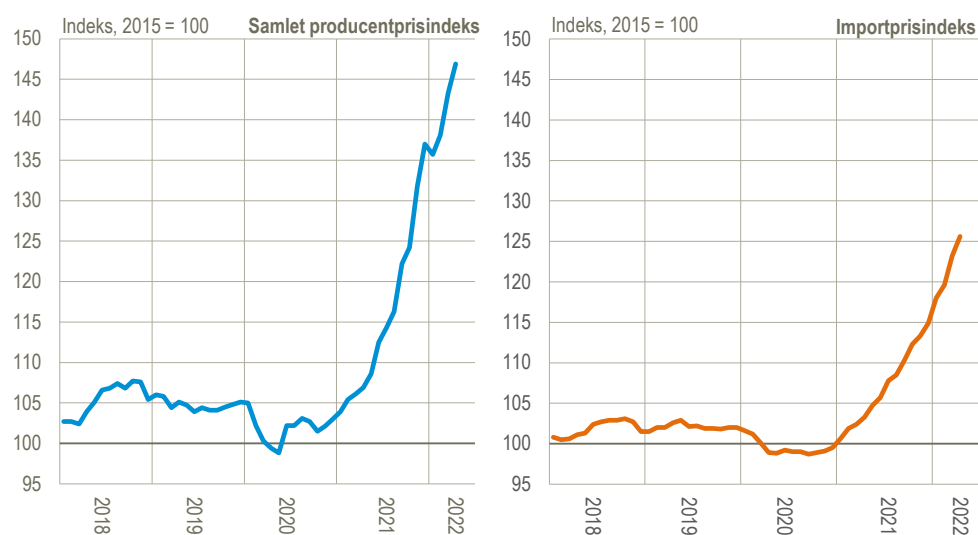


## Producent- og importpriser for varer stiger fortsat

Det samlede producentprisindeks for varer er i april 2022 steget med 37,4 pct. i forhold til samme måned sidste år. Årsstigningen i producentprisindekset er 2,3 procentpoint større end i sidste måned, hvor indekset steg med 35,1 pct. Importprisindeks for varer er i samme periode steget med 21,6 pct. Stigningen i importprisindekset er 1,3 procentpoint større end i sidste måned, hvor indekset på årsbasis steg med 20,3 pct. For begge indeks er denne måneds årsstigninger igen de største i indeksernes historie, hvilket sidste måneds årsstigninger også var. Indeksene er beregnet siden 2005.

### Producent- og importprisindeks for varer



Kilde: [www.statistikbanken.dk/pris4315](http://www.statistikbanken.dk/pris4315)

### Fortsat markant stigende priser på årsbasis

Årsudviklingen på 37,4 pct. for det samlede producentprisindeks er især drevet af en stigning i *energiforsyning* på 274,7 pct., samt stigninger for både *industri* og *råvareindvinding* på hhv. 11,8 og 144,3 pct. Disse hovedgrupper udgør hhv. 6,6, 88,1 og 4,6 pct. af det samlede producentprisindeks.

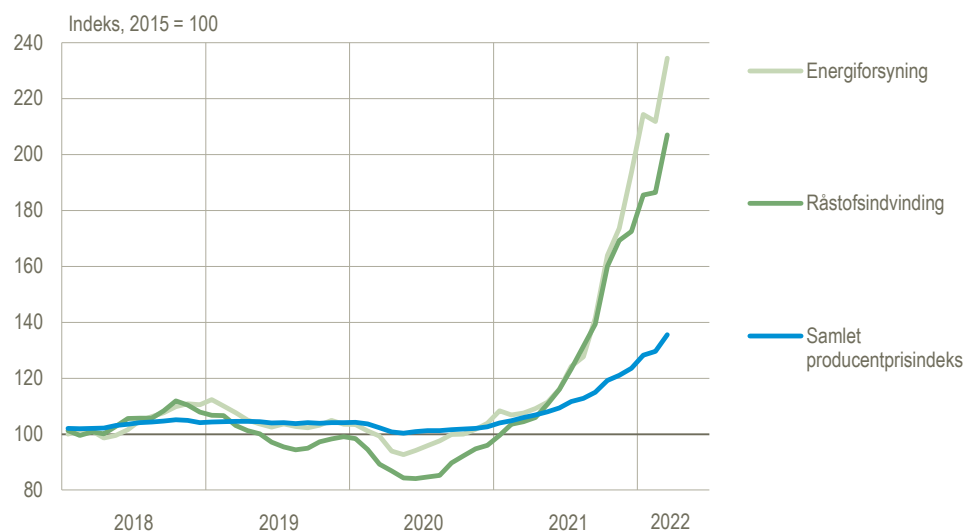
For importprisindeks for varer er årsudviklingen på 21,6 pct. hovedsageligt drevet af stigningen i *industri* på 17,3 pct. Årsstigningen for *industri* er ligeledes den største i importprisindeksets historie. Udviklingen inden for *industri* er bl.a. drevet af kemi-, metal- og fødevarerindustri. *Industri* udgør 95,7 pct. af importprisindekset og er derfor udslagsgivende for udviklingen i det samlede importprisindeks for varer.

### Fortsat store stigninger i energiforsyning på årsbasis

*Energiforsyning* i det samlede producentprisindeks har de sidste mange måneder været kraftigt stigende på årsbasis. I de sidste 12 måneder har årsstigningerne været over 100 pct., og denne måneds stigning er også over 100 pct. med en stigning på 274,7 pct. Årsstigningen for *energiforsyning* i importprisindekset er denne måned på 226,3 pct., hvilket er den 15. måned i træk med en årsstigning over 100 pct. Års-

udviklingerne for *energiforsyning* skal ses i sammenhæng med betydelige bevægelser i de internationale priser for el og naturgas, som netop er afspejlet i denne branche.

#### Producentprisindeks for EU-27 (uden Storbritannien)



Kilde: Eurostat

#### Producentpriserne stiger fortsat også markant i Europa

Siden februar 2021 viser det samlede producentprisindeks for varer for de 27 medlemslande i EU (EU-27 (uden Storbritannien)) samme udviklingstendens som i Danmark. Årstigningerne har været over 10 pct. for både EU og Danmark siden juli 2021, hvilket ikke er set før for EU. Tal for april 2022 er ikke offentliggjort på europæisk niveau endnu, men årstigningen i marts på 27,9 pct. var den største stigning for den tidsperiode, som indekset er produceret i. Indekset for EU-27 (uden Storbritannien) er beregnet for perioden januar 2000 til marts 2022.

Årsudviklingen i *energiforsyning* for EU-27 (uden Storbritannien) er ligeledes steget markant med mere end 20 pct. for alle måneder siden maj 2021. Stigninger over 20 pct. i *energiforsyning* er ekstraordinære i EU og er kun sket en enkelt gang før maj 2021. Det var i september 2008, hvor der var en stigning på 20,3 pct. Stigningen i marts 2022 på 117,9 pct. er den største stigning i *energiforsyning* i indeksets historie.

Ligeledes er årsudviklingen i *råstofindvinding* for EU-27 (uden Storbritannien) steget markant med stigninger på mere end 30 pct. for alle måneder siden maj 2021. Stigninger over 30 pct. i *råstofindvinding* er også ekstraordinære i EU og er ikke sket før maj 2021. Stigningen i marts 2022 på 98,1 pct. er den største stigning i indeksets historie.

Tallene for EU-27 (uden Storbritannien) revideres én gang månedligt, når de sidste nationale data er indkommet, og kan ses på [Eurostats hjemmeside](https://ec.europa.eu/eurostat/web/main/data/database). Se også [ec.europa.eu/eurostat/web/main/data/database](https://ec.europa.eu/eurostat/web/main/data/database).

#### Stigninger på månedsbasis

Det samlede producentprisindeks for varer er i april 2022 steget med 2,5 pct. set i forhold til marts 2022. Udviklingen skyldes hovedsageligt en stigning i *industri* på 3,7 pct. Inden for *industri* er det bl.a. fødevarer- og metalindustri, der driver udviklingen.

Importprisindeks for varer er i april 2022 steget med 1,9 pct. set i forhold til forrige måned. I denne måned skyldes udviklingen hovedsageligt en stigning i *industri* på

2,6 pct. Inden for *industri* er det bl.a. metal-, kemi- og fødevarerindustri, der trækker *industri* opad.

#### Producent- og importprisindeks for varer

	2018	2021			2022		Ændring	
	Vægtfor- deling	Apr.	Feb.	Mar.	Apr.	Mar. - apr. 2022	Apr. 2021 - apr. 2022	pct.
———— indeks 2015 = 100 ————								
<b>Producentprisindeks for samlet dansk Produktion</b>								
<b>Råstofindvinding, industri, energi- og vandforsyning</b>								
	<b>100,00</b>	<b>106,9</b>	<b>138,1</b>	<b>143,3</b>	<b>146,9</b>		<b>2,5</b>	<b>37,4</b>
Råstofindvinding og industri	92,68	104,4	117,5	119,8	123,5		3,1	18,3
Råstofindvinding	4,59	103,7	255,2	266,2	253,3		-4,8	144,3
Industri	88,10	103,8	110,0	112,0	116,1		3,7	11,8
Energiforsyning	6,56	136,4	396,8	537,3	511,1		-4,9	274,7
Vand-, kloak- og affaldsindustri	0,76	104,4	103,8	103,8	103,8		0,0	-0,6
<b>Producentprisindeks for dansk produktion til hjemmemarkedet</b>								
<b>Råstofindvinding, industri, energi- og vandforsyning</b>								
	<b>100,00</b>	<b>112,4</b>	<b>169,9</b>	<b>180,1</b>	<b>182,4</b>		<b>1,3</b>	<b>62,3</b>
Råstofindvinding og industri	85,53	108,2	133,1	136,4	139,8		2,5	29,2
Råstofindvinding	7,62	100,1	261,5	278,8	267,6		-4,0	167,3
Industri	77,91	108,0	119,0	121,4	125,4		3,3	16,1
Energiforsyning	12,77	..	..	..	..		..	..
Vand-, kloak- og affaldsindustri	1,70	..	..	..	..		..	..
<b>Producentprisindeks for dansk produktion til eksport</b>								
<b>Råstofindvinding, industri og energiforsyning</b>								
	<b>100,00</b>	<b>102,3</b>	<b>114,3</b>	<b>116,6</b>	<b>120,7</b>		<b>3,5</b>	<b>18,0</b>
Råstofindvinding og industri	98,48	101,6	107,3	109,0	112,9		3,6	11,1
Råstofindvinding	2,13	94,0	195,5	191,5	177,6		-7,3	88,9
Industri	96,34	101,0	104,4	106,2	110,3		3,9	9,2
Energiforsyning	1,52	..	..	..	..		..	..
<b>Importprisindeks</b>								
<b>Råstofindvinding, industri, og energiforsyning</b>								
	<b>100,00</b>	<b>103,3</b>	<b>119,6</b>	<b>123,2</b>	<b>125,6</b>		<b>1,9</b>	<b>21,6</b>
Råstofindvinding og industri	99,20	102,7	116,8	120,1	122,7		2,2	19,5
Råstofindvinding	3,50	127,6	211,3	251,1	233,8		-6,9	83,2
Industri	95,69	101,8	114,0	116,4	119,4		2,6	17,3
Energiforsyning	0,80	157,3	404,4	660,8	513,2		-22,3	226,3

Anm. 1: Udvikling i totalindeks kan afvige fra udviklingen i den direkte sammenvæjning af underindeks pga. afrunding og kædning.

Anm. 2: Indeks markeret med "." offentliggøres ikke af diskretionshensyn.

Anm. 3: Der indgår interne afregningspriser i prisindeksene.

Anm. 4: Indekstillene for 2022 er beregnet med vægte fra 2018. Indekstillene for 2021 er beregnet med vægte fra 2017.

Kilde: [www.statistikbanken.dk/pris4315](http://www.statistikbanken.dk/pris4315)

**Mere information:** Se flere tal for Producent- og importprisindekset på [www.dst.dk/stattabel/1735](http://www.dst.dk/stattabel/1735) i Statistikbanken. Læs mere om emnerne på [www.dst.dk/emner/producent-og-importprisindeks-for-varer](http://www.dst.dk/emner/producent-og-importprisindeks-for-varer).

Se tal fra andre lande på [Eurostat](http://Eurostat).

**Kilder og metoder:** Producentprisindeks for varer belyser udviklingen i danske producenters salgspriser på det danske marked og eksportmarkedet. Importprisindeks for varer belyser prisudviklingen i danske importørers købspriser. Priserne er opgjort uden afgifter. Se også emnesiden [Producent- og Importprisindeks for varer](#).

Metoden er beskrevet nærmere i [statistikdokumentationen](#).

Denne udgivelse er en af flere konjunkturindikatorer fra Danmarks Statistik. Læs mere om konjunkturindikatorer og de nyeste nøgletal på [www.dst.dk/konjunkturdata](http://www.dst.dk/konjunkturdata).

**Næste offentliggørelse:** *Producent- og importprisindeks for varer maj 2022* udkommer 15. juni 2022.

**Henvendelse:** Nicklas Elversøe, tlf. 39 17 31 42, [nel@dst.dk](mailto:nel@dst.dk)