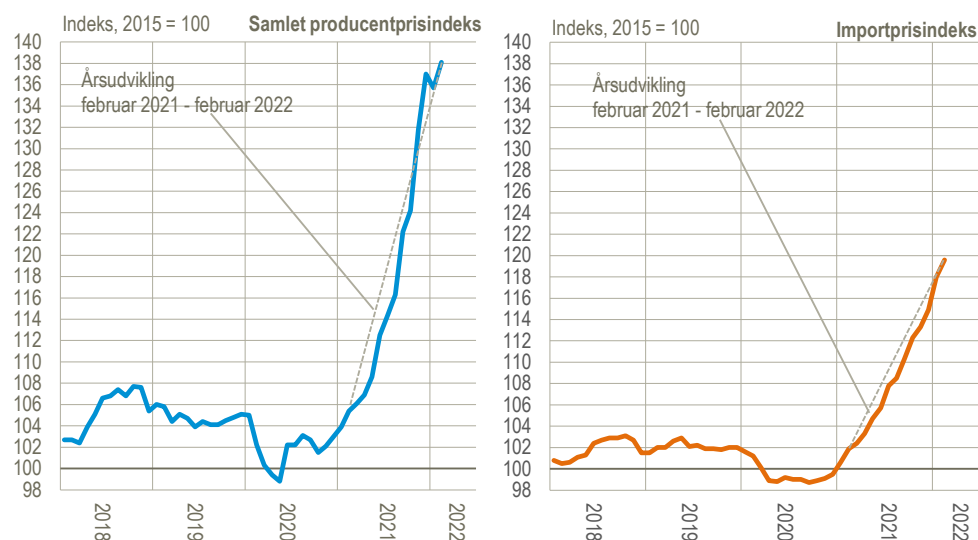


## Producent- og importpriser for varer stiger fortsat

Det samlede producentprisindeks for varer er i februar 2022 steget med 31,0 pct. i forhold til samme måned sidste år. Årsstigningen i producentprisindekset er 0,4 procentpoint større end i sidste måned, hvor indekset steg med 30,6 pct. Importprisindeks for varer er i samme periode steget med 17,4 pct. Stigningen i importprisindekset er 0,1 procentpoint større end i sidste måned, hvor indekset på årsbasis steg med 17,3 pct. Denne måneds årsstigning er den største i importprisindeksets historie. Indekset er beregnet siden 2005. Indekset er beregnet på baggrund af priser, der som udgangspunkt er indsamlet den 15. i måneden.

### Producent- og importprisindeks for varer



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

### Fortsat markant stigende priser på årsbasis

Årsudviklingen på 31,0 pct. for det samlede producentprisindeks er hovedsageligt drevet af en stigning i *energiforsyning* på 186,5 pct., samt stigninger for både *råstof-indvinding* og *industri* på hhv. 156,5 og 7,5 pct. Disse hovedgrupper udgør hhv. 6,6, 4,6 og 88,1 pct. af det samlede producentprisindeks.

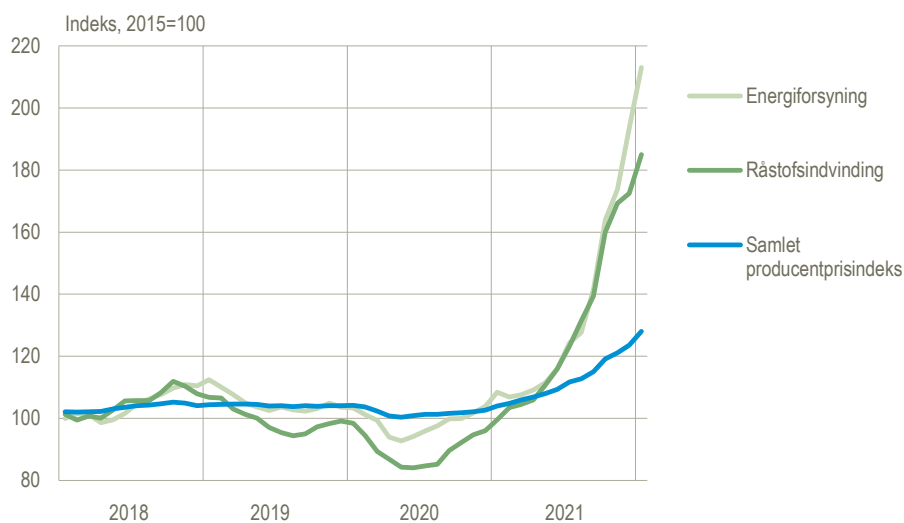
For importprisindeks for varer er årsudviklingen på 17,4 pct. hovedsageligt drevet af stigningen i *industri* på 13,5 pct. Årsstigningen for *industri* er ligeledes den største i importprisindeksets historie. Udviklingen inden for *industri* er bl.a. drevet af kemi, metal- og fødevarerindustri. *Industri* udgør 95,7 pct. af importprisindekset og er derfor udslagsgivende for udviklingen i det samlede importprisindeks for varer, hvor *råstofindvinding* kun udgør 3,5 pct.

### 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 10 måneder har årsstigningerne været over 100 pct., og denne måneds stigning er også over 100 pct. med en stigning på 186,5 pct. Årsstigningen for *energiforsyning* i importprisindekset er denne måned på 104,4 pct., hvilket er den 13. måned i træk med en årsstigning over 100 pct. Stigningen er dog den mindste siden januar 2021. Årsudviklingerne 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 varer for EU-27



Kilde Eurostat

#### Producentpriserne stiger 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. Årstilløbet har været på over 10 pct. for både EU og Danmark siden juli 2021. Tocifrede stigninger er ekstraordinære i EU og er ikke forekommet før juli 2021. Tal for februar 2022 er ikke offentliggjort på europæisk niveau endnu, men årstilløbet i januar på 23,1 pct. er den største stigning for den tidsperiode, som indekset er produceret i, og er mere end tre gange så stor som den største stigning før COVID-19, som var på 7,1 pct. i juli 2008. Indekset for EU-27 (uden Storbritannien) er beregnet for perioden januar 2000 til december 2021.

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 også ekstraordinære i EU og er kun sket en enkelt gang før maj 2021, som var i september 2008 med en stigning på 20,3 pct. Stigningen i januar 2022 på 96,5 pct. er den største stigning i *energiforsyning* i indeksets historie, og var næsten fem gange så stor som den største stigning før COVID-19.

Ligeledes er årsudviklingen i *råstofindvinding* for EU steget markant med stigninger på mere end 30 pct. for alle måneder siden maj. Stigninger over 30 pct. i *råstofindvinding* er også ekstraordinære i EU og er ikke sket før maj 2021. Stigningen i januar 2022 på 85,7 pct. er mere end tre gange så stor som den største stigning før COVID-19, som var i august 2008 på 27,5 pct.

Tallene for EU-27 (uden Storbritannien) revideres én gang månedligt, når det 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 februar 2022 steget med 1,8 pct. set i forhold til januar 2022. Udviklingen skyldes hovedsageligt stigning i *industri* på 1,2 pct. og stigning i *råstofindvinding* på 26,4 pct. *Energiforsyningen* bidrager i denne måned til at holde udviklingen nede med et fald på 10,3 pct.

Importprisindeks for varer er i februar 2022 steget med 1,4 pct. set i forhold til januar 2022. I denne måned skyldes udviklingen hovedsageligt en stigning i *industri*

på 1,0 pct., samt en stigning i råstofindvinding på 12,1 pct. Energiforsyning bidrager også her til at holde udviklingen nede med et fald på 22,4 pct.

#### Producent- og importprisindeks for varer

	2018	2021		2022		Ændring	
	Vægtfor- de- ling	Feb.	Dec.	Jan.	Feb.	Jan. - feb. 2022	Feb. 2021 - feb. 2022
		— indeks 2015 = 100 —				pct.	
<b>Producentprisindeks for samlet dansk Produktion</b>							
<b>Råstofindvinding, industri, energi- og vandforsyning</b>							
	<b>100,00</b>	<b>105,4</b>	<b>137,0</b>	<b>135,7</b>	<b>138,1</b>	<b>1,8</b>	<b>31,0</b>
Råstofindvinding og industri	92,68	102,6	115,2	114,6	117,5	2,5	14,5
Råstofindvinding	4,59	99,5	192,7	201,9	255,2	26,4	156,5
Industri	88,10	102,3	109,6	108,7	110,0	1,2	7,5
Energiforsyning	6,56	138,5	470,5	442,4	396,8	-10,3	186,5
Vand-, kloak- og affaldsindustri	0,76	104,4	102,5	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>110,5</b>	<b>166,7</b>	<b>166,9</b>	<b>169,9</b>	<b>1,8</b>	<b>53,8</b>
Råstofindvinding og industri	85,53	105,7	126,7	128,7	133,1	3,4	25,9
Råstofindvinding	7,62	94,1	199,9	201,4	261,5	29,8	177,9
Industri	77,91	105,9	116,1	118,0	119,0	0,8	12,4
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>101,1</b>	<b>114,4</b>	<b>112,5</b>	<b>114,3</b>	<b>1,6</b>	<b>13,1</b>
Råstofindvinding og industri	98,48	100,5	107,5	105,3	107,3	1,9	6,8
Råstofindvinding	2,13	95,0	142,6	166,1	195,5	17,7	105,8
Industri	96,34	99,8	105,5	102,9	104,4	1,5	4,6
Energiforsyning	1,52	..	..	..	..	..	..
<b>Importprisindeks</b>							
<b>Råstofindvinding, industri, og energiforsyning</b>							
	<b>100,00</b>	<b>101,9</b>	<b>114,9</b>	<b>118,0</b>	<b>119,6</b>	<b>1,4</b>	<b>17,4</b>
Råstofindvinding og industri	99,20	101,1	111,8	115,2	116,8	1,4	15,5
Råstofindvinding	3,50	119,0	165,1	188,5	211,3	12,1	77,6
Industri	95,69	100,4	110,0	112,9	114,0	1,0	13,5
Energiforsyning	0,80	197,8	793,5	520,9	404,4	-22,4	104,4

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 marts 2022* udkommer 19. april 2022.

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