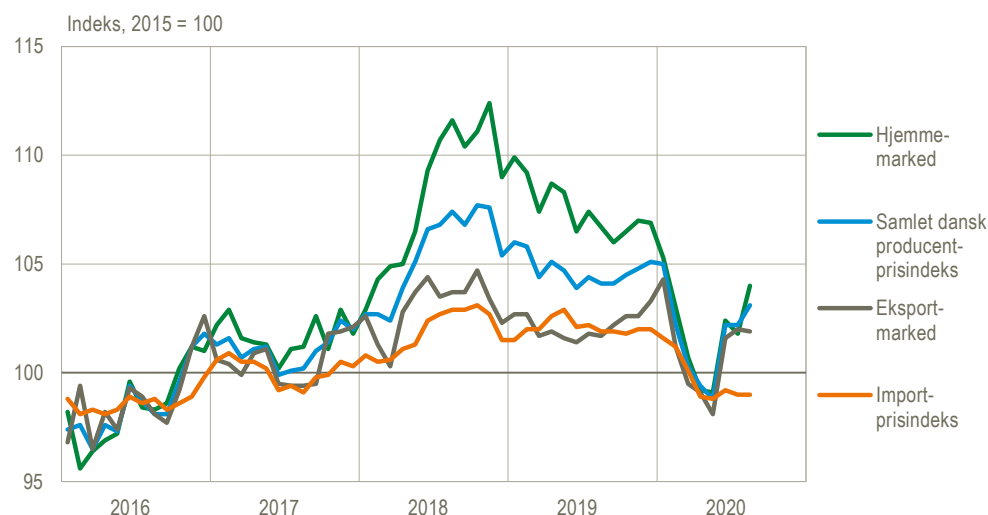


## Producent- og importpriser falder på årsbasis

Det samlede producentprisindeks for varer er i august 2020 faldet med 1,0 pct. i forhold til samme måned sidste år. Det er det laveste fald i årsudviklingen siden januar, hvor indekset faldt med 0,9 pct., og er derved det laveste fald i årsudviklingen siden COVID-19 indtraf i Danmark. Det er hovedsageligt fald i *råstofindvinding* og *energiforsyning* på hhv. 16,6 og 6,1 pct., der fortsat driver den negative udvikling. Importprisindeks for varer er i samme periode faldet med 2,8 pct. Det er 0,3 procentpoint mindre end sidste måned, hvor indekset faldt med 3,1 pct. For importprisindekset drives den negative udvikling hovedsageligt af et fald på 2,3 pct. i *industri*, der udgør den dominerende del af indekset.

### Producent- og importprisindeks for varer



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

### Indeksene viser udviklingen i danske producenters og importørers priser

Producentprisindeks for varer belyser udviklingen i danske producenters salgspri- ser på det danske marked og eksportmarkedet. Importprisindeks for varer belyser prisudviklingen i danske importørers købspriser. Priserne er opgjort uden afgifter.

### Udviklingerne i producentpriserne i Europa har været negative siden marts

Siden marts 2020 viser det samlede producentprisindeks for varer for de 19 med- lemslande, som er med i Eurozonen, den samme negative udvikling, som vi har set for Danmark. Der har været et fald i årsudviklingerne på 2,4, 3,9, 4,2, 3,3, og 2,9 pct. for perioden marts til juli. Man skal tilbage til 2016 for at se lignende negative udviklinger for Eurozonen. I samme periode har Danmark haft fald i årsudviklin- gerne for det samlede producentprisindeks på 3,9, 5,4, 5,6, 1,6, 2,1 pct. og i denne måned kun et fald på 1,0 pct. Tallene for august på europæisk niveau er endnu ikke offentliggjort, de øvrige tal kan findes på [Eurostats hjemmeside](http://Eurostats hjemmeside).

### Fortsat store fald i industri for importprisindekset

Siden august 2019 er importprisindeks for varer faldet med 2,8 pct. Faldet skyldes hovedsageligt et fald i *industri* på 2,3 pct. I *industri* er det bl.a. *elektronikindustri*, *beklædningsindustri* og *metalindustri*, der driver udviklingen. De seneste fem må-

neder har årsfaldene i *industri* været på et højt niveau med fald på hhv. 1,9, 2,6, 2,2, 2,4 og 2,3 pct. for månederne april, maj, juni, juli og nu august. For importprisindekset er årsfaldet i *industri* i maj på 2,6 pct. de største fald siden december 2013.

### **Historisk stor månedsstigning i energiforsyningen for importprisindekset**

Siden juli 2020 er *energiforsyning* for importprisindeks for varer steget med 103,6 pct. Denne stigning er historisk høj og er ikke før set i indekset. Dette skal dog ses i forhold til sidste måned, hvor *energiforsyning* var på det næstlaveste indeks niveau nogensinde, med indeks 39,3 for juli måned. I august steg *energiforsyning* til indeks 80,0. Dette skal ses i sammenhæng med store stigninger på de svenske og norske energipriser, som forhandles på den skandinaviske energibørs Nordpool. I den norske offentliggørelse af producentprisindeks, forklares prisstigningen med køligere vejr og mindre regn i august. Dette kan du læse mere om på [www.ssb.no/priser-og-prisindekser/artikler-og-publikasjoner/forste-prisoppgang-i-ppi-siden-desember](http://www.ssb.no/priser-og-prisindekser/artikler-og-publikasjoner/forste-prisoppgang-i-ppi-siden-desember).

### **Særlige forhold ved denne offentliggørelse**

#### **COVID-19 har ikke øget usikkerheden**

Danmark lukkede ned 12 marts som følge af COVID-19. Trods nedlukningen har det været muligt at indsamle priser til *Producent- og importprisindekset* i indsamlingsperioden fra 15. august til 8. september. Bortfaldet er stort set uændret i forhold til august måned sidste år, og indekset vurderes derfor ikke at have en øget usikkerhed.

## Producent- og importprisindeks for varer

	2016	2019	2020			Ændring	
	Vægt- forde- ling	Aug.	Juni	Juli	Aug.	Juli 2020 - aug. 2020	Aug. 2019 - aug. 2020
———— indeks 2015 = 100 ———— pct. ————							
<b>Producentprisindeks for samlet dansk Produktion</b>							
<b>Råstofindvinding, industri, energi- og vandforsyning</b>							
	<b>100,00</b>	<b>104,1</b>	<b>102,2</b>	<b>102,2</b>	<b>103,1</b>	<b>0,9</b>	<b>-1,0</b>
Råstofindvinding og industri	92,61	103,0	102,4	102,8	102,3	-0,5	-0,7
<i>Råstofindvinding</i>	4,30	94,3	77,6	83,5	78,6	-5,9	-16,6
<i>Industri</i>	88,31	103,1	103,4	103,5	103,2	-0,3	0,1
Energiforsyning	6,62	113,0	90,0	84,4	106,1	25,7	-6,1
Vand-, kloak- og affaldsindustri	0,77	100,0	102,1	101,9	101,9	0,0	1,9
<b>Producentprisindeks for dansk produktion til hjemmemarkedet</b>							
<b>Råstofindvinding, industri, energi- og vandforsyning</b>							
	<b>100,00</b>	<b>106,7</b>	<b>102,4</b>	<b>101,8</b>	<b>104,0</b>	<b>2,2</b>	<b>-2,5</b>
Råstofindvinding og industri	84,75	104,7	102,8	103,0	102,2	-0,8	-2,4
<i>Råstofindvinding</i>	7,01	86,7	74,8	78,4	71,1	-9,3	-18,0
<i>Industri</i>	77,73	106,0	105,2	105,1	105,0	-0,1	-0,9
Energiforsyning	13,48	..	..	..	..	..	..
Vand-, kloak- og affaldsindustri	1,77	100,0	102,1	101,9	101,9	0,0	1,9
<b>Producentprisindeks for dansk produktion til eksport</b>							
<b>Råstofindvinding, industri og energiforsyning</b>							
	<b>100,00</b>	<b>101,7</b>	<b>101,6</b>	<b>102,0</b>	<b>101,9</b>	<b>-0,1</b>	<b>0,2</b>
Råstofindvinding og industri	98,59	101,6	102,0	102,5	102,2	-0,3	0,6
<i>Råstofindvinding</i>	2,24	105,7	68,1	80,5	84,3	4,7	-20,2
<i>Industri</i>	96,35	101,2	102,1	102,3	102,0	-0,3	0,8
Energiforsyning	1,41	..	..	..	..	..	..
<b>Importprisindeks</b>							
<b>Råstofindvinding, industri, og energiforsyning</b>							
	<b>100,00</b>	<b>101,9</b>	<b>99,2</b>	<b>99,0</b>	<b>99,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-2,8</b>
Råstofindvinding og industri	99,54	101,2	98,9	98,7	98,6	-0,1	-2,6
<i>Råstofindvinding</i>	2,29	116,9	89,6	94,3	94,0	-0,3	-19,6
<i>Industri</i>	97,24	100,9	98,9	98,7	98,6	-0,1	-2,3
Energiforsyning	0,46	164,3	52,2	39,3	80,0	103,6	-51,3

Anm. 1: Udvikling i totalindeks kan afvige fra udviklingen i den direkte sammenvejning 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 januar 2020 er beregnet med vægte fra 2016. Indekstillene for 2019 er beregnet med vægte fra 2015.

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.

**Kilder og metoder:** 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 september 2020* udkommer 15. oktober 2020.

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