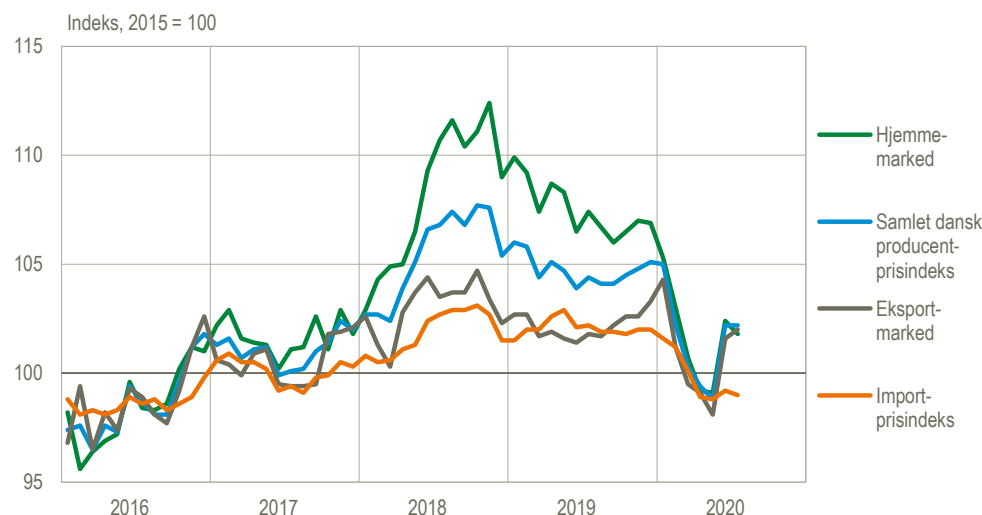


Producent- og importpriser falder på årsbasis

Det samlede producentprisindeks for varer er i juli 2020 faldet med 2,1 pct. i forhold til samme måned sidste år. Faldet er 0,5 procentpoint større end i sidste måned, hvor indekset faldt med 1,6 pct., men er ikke på niveau med faldene i årsudviklingerne fra marts, april og maj 2020, som var på hhv. 3,9, 5,4 og 5,6 pct. Det er hovedsageligt fald i *energiforsyning* og *råstofindvinding* på hhv. 25,4 og 20,1 pct., der fortsat driver den negative udvikling. Importprisindeks for varer er i samme periode faldet med 3,1 pct. Det er 0,3 procentpoint større end sidste måned, hvor indekset faldt med 2,8 pct. For importprisindekset drives den negative udvikling hovedsageligt af et fald på 2,4 pct. i *industri*, der udgør den dominerende del af indekset. Faldet i *råstofudvinding* og *energiforsyning*, på hhv. 24,3 pct. og 76,0 pct. trækker indekset yderligere ned.

Producent- og importprisindeks for varer



Kilde: 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.

Stadigt mindre fald i råstofindvinding

De seneste to måneder har faldene i årsudviklingerne for *råstofindvinding* været på et lavere niveau, end de var for marts, april og maj, hvor faldene for det samlede producentprisindeks var på hhv. 33,6, 40,1 og 46,0 pct., og for importprisindekset på hhv. 36,4, 56,0 og 45,3 pct. For det samlede producentprisindeks har faldene i årsudvikling for *råstofindvinding* for juni og juli været hhv. 25,5 og 20,1 pct. og for importprisindekset 28,5 og 24,3 pct. Årsudviklingerne for *råstofindvinding* i pro- ducent- og importprisindeksene skal ses i sammenhæng med betydelige bevægelser i den internationale oliepris.

Fortsat store fald i industri for importpriserne

Siden juli 2019 er importprisindeks for varer faldet med 3,1 pct., som hovedsageligt skyldes fald på 2,4 pct. i *industri*. Inden for *industri* er det bl.a. *beklædnings- industri*, *elektronikindustri* og *metalindustri*, der driver udviklingen. De seneste fire måneder har faldene i *industri* været på et højt niveau med fald på hhv. 1,9, 2,6,

2,2 og 2,4 pct. for månederne april, maj, juni og juli. For importprisindekset er faldet i *industri* i maj måned på 2,6 pct. det største fald siden december 2013.

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. juli til 8. august. Bortfaldet er stort set uændret i forhold til juni måned sidste år, og indekset vurderes derfor ikke at have en øget usikkerhed.

Producent- og importprisindeks for varer

	2016	2019	2020			Ændring		
	Vægtfor- deling	Juli	Maj	Juni	Juli	Juni 2020 - juli 2020	Juli 2019 - juli 2020	
		———— indeks 2015 = 100 ————					———— pct. ————	
Producentprisindeks for samlet dansk produktion								
Råstofindvinding, industri, energi- og vandforsyning								
	100,00	104,4	98,8	102,2	102,2	0,0	-2,1	
Råstofindvinding og industri	92,61	103,3	99,8	102,4	102,8	0,4	-0,5	
<i>Råstofindvinding</i>	4,30	104,5	61,1	77,6	83,5	7,6	-20,1	
<i>Industri</i>	88,31	103,0	101,5	103,4	103,5	0,1	0,5	
Energiforsyning	6,62	113,2	73,6	90,0	84,4	-6,2	-25,4	
Vand-, kloak- og affaldsindustri	0,77	100,0	102,1	102,1	101,9	-0,2	1,9	
Producentprisindeks for dansk produktion til hjemmemarkedet								
Råstofindvinding, industri, energi- og vandforsyning								
	100,00	107,4	99,1	102,4	101,8	-0,6	-5,2	
Råstofindvinding og industri	84,75	105,5	101,6	102,8	103,0	0,2	-2,4	
<i>Råstofindvinding</i>	7,01	98,0	65,0	74,8	78,4	4,8	-20,0	
<i>Industri</i>	77,73	106,0	104,9	105,2	105,1	-0,1	-0,8	
Energiforsyning	13,48	
Vand-, kloak- og affaldsindustri	1,77	100,0	102,1	102,1	101,9	-0,2	1,9	
Producentprisindeks for dansk produktion til eksport								
Råstofindvinding, industri og energiforsyning								
	100,00	101,8	98,1	101,6	102,0	0,4	0,2	
Råstofindvinding og industri	98,59	101,6	98,5	102,0	102,5	0,5	0,9	
<i>Råstofindvinding</i>	2,24	114,2	33,4	68,1	80,5	18,2	-29,5	
<i>Industri</i>	96,35	100,9	99,3	102,1	102,3	0,2	1,4	
Energiforsyning	1,41	
Importprisindeks								
Råstofindvinding, industri, og energiforsyning								
	100,00	102,2	98,8	99,2	99,0	-0,2	-3,1	
Råstofindvinding og industri	99,54	101,6	98,5	98,9	98,7	-0,2	-2,9	
<i>Råstofindvinding</i>	2,29	124,6	74,6	89,6	94,3	5,2	-24,3	
<i>Industri</i>	97,24	101,1	98,9	98,9	98,7	-0,2	-2,4	
Energiforsyning	0,46	163,8	51,8	52,2	39,3	-24,7	-76,0	

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 januar 2020 er beregnet med vægte fra 2016. Indekstillene for 2019 er beregnet med vægte fra 2015.

Kilde: www.statistikbanken.dk/pris4315.

Mere information: Se flere tal for producent- og importprisindekset på www.dst.dk/stattabel/1735 i Statistikbanken. Læs mere om emnerne på 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.

Næste offentliggørelse: *Producent- og importprisindeks for varer august 2020* udkommer 15. september 2020.

Henvendelse: Nicklas Elversøe, tlf. 39 17 31 42, nel@dst.dk