

**Industriens produktionsindeks**

Sæsonkorrigeret

+5,0 %

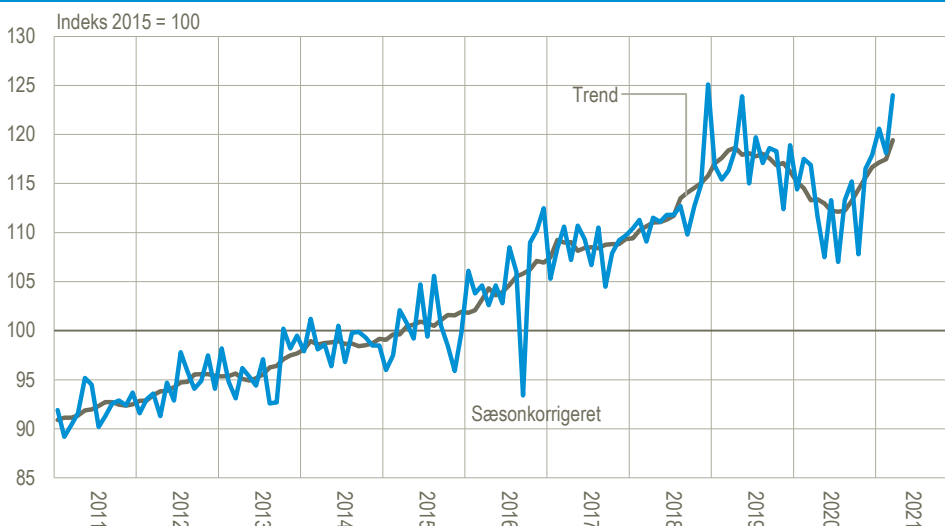
Februar 2021 til marts 2021

[www.statistikbanken.dk/ipop2015](http://www.statistikbanken.dk/ipop2015)

## Produktionen i industrien steg i marts

Industriens samlede produktionsindeks steg med 5,0 pct. i marts, hvilket er det højeste niveau siden december 2018. Det skal dog understreges, at produktionen svinger meget på månedsbasis, men set over hele første kvartal 2021, så steg produktionen med 6,0 pct. i forhold til de foregående tre måneder. *Industriens produktion og omsætning* er første pejlemærke for udviklingen i dansk økonomi, som er baseret på indberetninger om virksomhedernes faktiske aktiviteter. Alle tal er korrigeret for normale sæsonudsving og prisudvikling.

### Produktionsindeks, industri, sæsonkorrigeret



Kilde: [www.statistikbanken.dk/ipop2015](http://www.statistikbanken.dk/ipop2015)

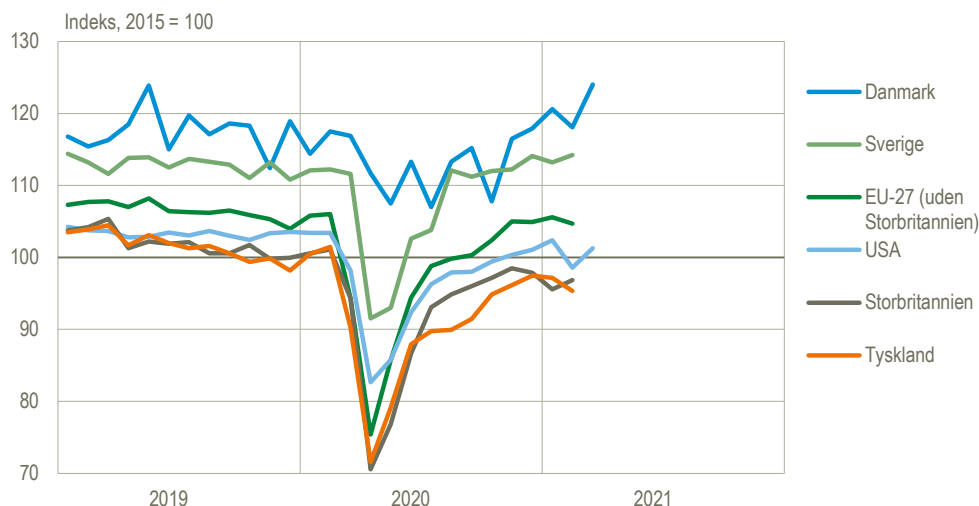
### Stigningen i produktionen var bredt funderet

Produktionen steg i ti ud af tolv underbrancher i marts. Dermed var den samlede stigning i produktionen i industrien bredt funderet. Det var branchen *plast-, glas- og betonindustri*, som med en stigning i produktionen på 14,3 pct., havde den procentvis største stigning. De eneste to brancher med fald i produktionen var *træ- og papirindustri, trykkerier og elektronikindustri*.

### Den danske industri klarer sig godt internationalt

Industriproduktionen i Danmark lå i marts 2021 5,5 pct. over niveauet for februar 2020, før COVID-19 for alvor ramte Europa og USA. Til sammenligning lå industriproduktionen i USA 2 pct. under niveauet for februar 2020. Sverige, Tyskland, det samlede EU-27 (uden Storbritannien) og Storbritannien har ikke udgivet data for industriproduktionen for marts ved udarbejdelsen af denne opgørelse. Men industriproduktionen i Sverige lå i februar 2021 1,8 pct. over niveauet for februar 2020. I Tyskland lå produktionen i februar 2021 6,0 pct. under februar 2020, mens det samlede EU-27 (uden Storbritannien) og Storbritannien lå hhv. 1,2 og 4,2 pct. under.

## Produktionsindeks, industri, sæsonkorrigeret



Kilde: [www.statistikbanken.dk/ipop2015](http://www.statistikbanken.dk/ipop2015) og [www.OECD.org](http://www.OECD.org)

### Stigning i omsætningen i marts

Industriens samlede omsætning steg med 6,0 pct. fra februar til marts, og lå i første kvartal 2021 4,9 pct. over omsætningen i forrige kvartal. Omsætningen steg 5,1 pct. på eksportmarkedet og 7,6 pct. på hjemmemarkedet i marts. Omsætningen indgår sammen med virksomhedernes lagerforskydninger i beregningen af produktionen. Alle tal for omsætning er målt i løbende priser og korrigeret for normale sæsonudsving.

### Industriens produktion og omsætning, sæsonkorrigeret. Marts 2021

		Investeringsgodeindustri		Mellemproduktindustri		Fremstilling af varige forbrugsgoder		Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder		Industri	
		Jan.	Marts	Jan.	Marts	Jan.	Marts	Jan.	Marts	Jan.	Marts
		- marts		- marts		- marts		- marts		- marts	
————— procentvis ændring i forhold til foregående tre måneder/måned —————											
Produktionsindeks <sup>1</sup>	I alt	0,8	5,4	1,0	8,9	3,5	6,0	12,6	4,1	6,0	5,0
Omsætning <sup>2</sup>	I alt	6,6	-0,5	0,1	5,8	4,7	5,0	5,1	7,9	4,9	6,0
	Eksport	3,9	0,5	0,1	2,4	6,5	0,5	6,9	8,0	5,3	5,1
	Hjemme	13,6	-3,1	0,1	8,9	3,0	9,2	0,4	7,6	4,3	7,6
————— vægte produktionsindeks —————											
Vægte <sup>3</sup>			27,2		26,7		3,1		42,1		100,0

<sup>1</sup> I faste priser.

<sup>2</sup> I løbende priser.

<sup>3</sup> Vægtene er et udtryk for de enkelte sektors andel af værditilvæksten i den samlede industri i 2015.

Kilde: [www.statistikbanken.dk/ipoo2015](http://www.statistikbanken.dk/ipoo2015)

### Revisioner af tidligere offentliggjorte tal

Den samlede industriproduktion steg 2,3 pct. i januar og faldt 2,1 pct. i februar. I forhold til seneste offentliggørelse er udviklingen i produktionen således opjusteret med 1,2 procentpoint i januar og nedjusteret med 1,1 procentpoint i februar. Revisionerne skyldes forsinkede og ændrede indberetninger fra virksomhederne.

### Øvrige indikatorer for eksport

*Udenrigshandel med varer* udarbejder også statistik om eksport, som alene omfatter varer, der krydser den danske grænse. *Industriens produktion og omsætning* omfatter både salg af varer produceret i og uden for Danmark. Der kan derfor være

forskelle i udviklingstendenserne i de to statistikker. *Betalingsbalance og udenrigshandel* for marts 2021 bliver offentliggjort 10. maj.

### Industriens produktion, sæsonkorrigeret. Marts 2021

	Vægte <sup>1</sup>	2020			2021			Okt.-dec./	Feb./
		Okt.	Nov.	Dec.	Jan.	Feb.	Marts	jan.-marts	marts
		indeks 2015 = 100						ændring i pct. -	
<b>Industri</b>	<b>100,0</b>	<b>107,8</b>	<b>116,5</b>	<b>117,9</b>	<b>120,6</b>	<b>118,1</b>	<b>124,0</b>	<b>6,0</b>	<b>5,0</b>
Føde-, drikke- og tobaksvarerindustri	14,1	107,3	108,0	111,0	115,8	109,9	117,1	5,1	6,6
Tekstil- og læderindustri	1,1	107,9	106,4	124,9	102,0	102,0	110,4	-7,3	8,2
Træ- og papirindustri, trykkerier	4,0	86,7	99,0	95,9	96,0	101,3	96,9	4,5	-4,3
Kemisk industri og olieraffinaderier mv.	7,1	129,5	130,8	131,3	111,6	112,0	119,5	-12,4	6,7
Medicinalindustri	20,1	96,2	131,6	151,2	142,8	144,8	149,5	15,3	3,2
Plast-, glas- og betonindustri	7,0	111,6	112,0	110,0	110,7	109,6	125,3	3,6	14,3
Metalindustri	8,7	98,1	98,7	100,1	104,9	104,9	109,3	7,5	4,2
Elektronikindustri	6,0	117,6	127,6	116,9	134,5	121,1	120,4	3,8	-0,6
Fremstilling af elektrisk udstyr	3,4	101,1	104,0	99,1	111,1	115,5	123,2	15,0	6,7
Maskinindustri	14,0	105,4	110,7	99,5	104,9	100,5	103,1	-2,2	2,6
Transportmiddelindustri	1,5	115,0	113,7	110,5	115,7	110,1	118,7	1,6	7,8
Møbler og anden industri mv.	13,0	124,7	119,5	115,1	135,2	128,3	138,4	11,9	7,9
Investeringsgodeindustri	27,2	113,6	118,1	107,8	116,8	109,7	115,6	0,8	5,4
Mellemproduktindustri	26,7	109,1	113,8	114,5	108,9	111,0	120,9	1,0	8,9
Fremstilling af varige forbrugsgoder	3,1	106,0	104,9	109,8	109,5	107,9	114,4	3,5	6,0
Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder	42,1	102,9	118,7	129,4	131,3	129,4	134,7	12,6	4,1
Industri ekskl. medicinalindustri	79,9	110,8	112,7	109,5	115,1	111,4	117,6	3,3	5,6
Industri ekskl. fremst. af motorer, vindmøller og pumper	93,7	108,4	117,4	120,1	122,8	120,9	127,1	7,2	5,1

<sup>1</sup> Vægtene er et udtryk for de enkelte branchegrupper og sektors andele af værditilvæksten i den samlede industri i 2015.  
Kilde: [www.statistikbanken.dk/ipop2015](http://www.statistikbanken.dk/ipop2015)

**Mere information:** Statistikken findes i mere detaljeret form på [www.dst.dk/stattabel/1588](http://www.dst.dk/stattabel/1588) i Statistikbanken. Tilsvarende europæiske data findes hos EUROSTAT via [Eurostats database](#) ved at vælge *short term business statistics* og *industry*. EUROSTAT udsender desuden hver måned en pressemeddelelse, som kan findes på [Eurostats hjemmeside](#). Pressemeddelelsen udsendes ca. midt på måneden efter alle EU-lande har indsendt deres data. Det skal bemærkes, at EUROSTAT i sin pressemeddelelse kommenterer på udviklingen i industrien inkl. råstofudvinding og energiforsyning.

**Kilder og metoder:** Metoden er beskrevet i [statistikdokumentationen](#). Se også [emnesiden](#). Trenden i figuren er beregnet ved et centrert nimåneders glidende gennemsnit af faktiske observationer. Det glidende gennemsnit er i enden af tidsserien beregnet på færre observationer, idet gennemsnittet ikke anvender forecastede observationer. Brancherne i industrien er grupperet i fire grupper. *Investeringsgoder* er produktionsmidler i form af fast realkapital fx maskiner. *Mellemprodukter* er materialer, som andre erhverv videreforarbejder, fx kemiske produkter. *Varige forbrugsgoder* er fx møbler. *Ikke-varige forbrugsgoder* er fx fødevarer, tøj og medicin.

**Næste offentliggørelse:** *Industriens produktion og omsætning april 2021* udkommer 8. juni 2021.

**Henvendelse:** Mathias D. Bluhme tlf. 39 17 35 61, [mdb@dst.dk](mailto:mdb@dst.dk)  
Inger Hansen tlf. 39 17 35 51, [iha@dst.dk](mailto:iha@dst.dk)