

Industriens produktionsindeks

Sæsonkorrigeret

-5,6 %

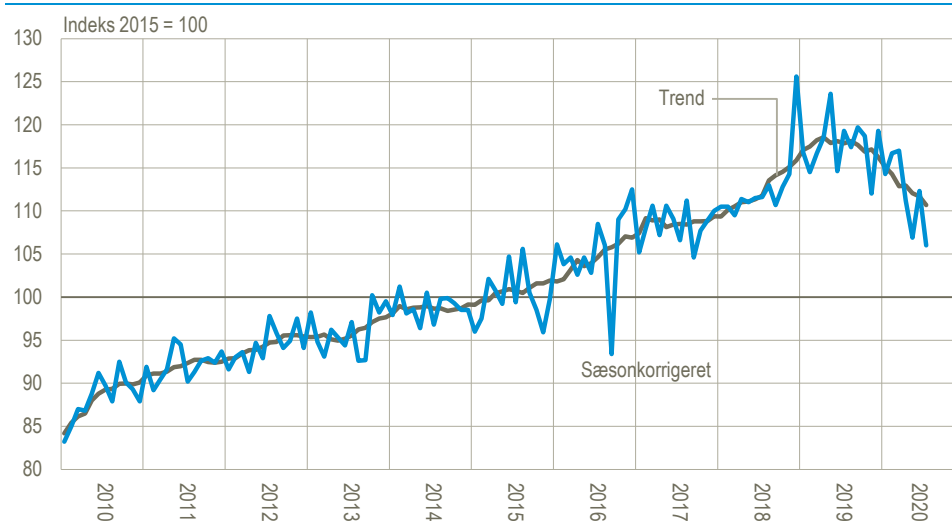
Juni til juli 2020

www.statistikbanken.dk/ipop2015

Medicinalindustrien trak produktionen ned i juli

Det samlede produktionsindeks for industrien faldt i juli med 5,6 pct. primært grundet et stort fald i *medicinalindustrien*. Ses der bort fra denne branche, så steg produktionen i juli med 1,1 pct. for indeksets øvrige brancher. Set over perioden maj - juli i forhold til februar - april, så er det samlede produktionsindeks faldet med 5,7 pct., og ses der bort fra *medicinalindustrien* er produktionen faldet med 5,4 pct. Dermed ser det ud til, at *medicinalindustrien*, som ellers har klaret sig godt under pandemien, nu er blevet påvirket af følgerne af COVID-19, mens industriens øvrige brancher i mindre grad er påvirket i juli. Det ser dog stadig ud til, at industrien i Danmark har klaret sig bedre end det øvrige Europa og USA (læs mere nedenfor). *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.

Medicinalindustrien faldt kraftigt i juli

Produktionsindekset vigtigste branche *medicinalindustrien* faldt med hele 24,9 pct. juli og med en vægt på 20,1 pct., var den hovedårsagen til det samlede fald. *Medicinalindustrien* har ellers klaret sig godt under COVID-19 pandemien. Det kraftige fald i juli medfører også, at produktionen i branchen set over maj - juli, er faldet med 6,6 pct. i forhold til februar - april. Det skal dog nævnes, at branchen er præget af nogle få store virksomheder. Dermed kan udsving i produktionen for en enkelt virksomhed have stor betydning.

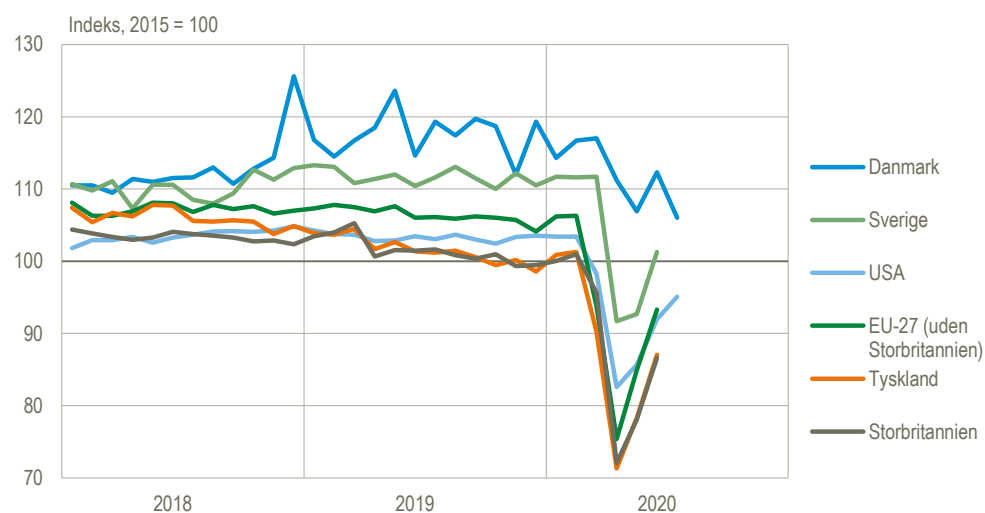
Pæne stigninger i elektronikindustri og fremstilling af elektrisk udstyr i juli

De to brancher *elektronikindustri* og *fremstilling af elektrisk udstyr* oplevede begge stigninger i produktionen på hhv. 12,5 og 9,2 pct. juli. Begge brancher havde dog et fald i perioden maj - juli på hhv. 17,3 og 4,9 pct. i forhold til februar - april.

Industriens produktion på vej op i USA og Europa

I USA steg produktionen med 3,4 pct. i juli. Selvom produktionen stadig ligger væsentlig under niveauet før COVID-19, så er det nu tredje måned i træk af produktionen stiger. Tyskland, Sverige, det samlede EU og Storbritannien har ikke udgivet data for industriproduktionen for juli ved udarbejdelse af denne opgørelse, men alle oplevede for anden måned i træk en stigning i produktionen i juni. Storbritannien havde således en stigning i industriproduktionen på 10,9 pct. i juni. Vores naboer mod syd i Tyskland oplevede en stigning i produktionen på 11,1 pct., mens produktionen i Sverige steg med 9,3 pct. I det samlede EU steg produktionen med 9,9 pct. i juni. Det gælder for alle, at indekset dog stadig ligger under årets start, og selvom Danmark har en nedgang i juli ligger vi stadig over USA og det øvrige Europa.

Produktionsindeks, industri, sæsonkorrigeret



Kilde: www.statistikbanken.dk/ipop2015 og www.OECD.org.

Lille stigning i omsætningen i juli

Industriens samlede omsætning steg 0,7 pct. fra juni til juli, men lå i perioden maj - juli 3,1 pct. under omsætningen i forhold til februar - april. Omsætningen steg 0,2 pct. på eksportmarkedet og 1,7 pct. på hjemmemarkedet i juli. Omsætningen indgår sammen med virksomhedernes lagerforskydninger i beregningen af produktionen. Stigningen i den samlede omsætning i juli skyldes især fremgang i branchegrupperingen *investeringsgodeindustri*, hvor omsætningen steg 7,7 pct. Branchegrupperingen *fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder*, hvor *medicinalindustrien* indgår, havde et fald i omsætningen i juli på 5,9 pct. Alle tal for omsætning er målt i løbende priser og korrigeret for normale sæsonudsving.

Industriens produktion og omsætning, sæsonkorrigeret. Juli 2020

		Investeringsgodeindustri		Mellemproduktindustri		Fremstilling af varige forbrugsgoder		Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder		Industri	
		Maj - juli	Juli	Maj - juli	Juli	Maj - juli	Juli	Maj - juli	Juli	Maj - juli	Juli
————— procentvis ændring i forhold til foregående tre måneder/måned —————											
Produktionsindeks ¹	I alt	-9,1	2,4	-6,6	-3,2	-7,5	-10,9	-2,9	-12,7	-5,7	-5,6
Omsætning ²	I alt	-3,0	7,7	-5,1	-2,4	-3,0	0,4	-1,3	-5,9	-3,1	0,7
	Eksport	-3,7	11,3	-5,6	-5,4	-4,8	9,4	-2,9	-8,4	-3,8	0,2
	Hjemme	-1,1	-0,5	-4,6	0,5	-1,5	-6,7	2,9	0,6	-1,7	1,7
————— vægte produktionsindeks —————											
Vægte ³		27,2		26,7		3,1		42,1		100,0	

¹ I faste priser.

² I løbende priser.

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

Kilde: www.statistikbanken.dk/ipoo2015.

Brug af lønkompensationsordningen

For at afbøde nogle af effekterne af COVID-19 og nedlukningen af Danmark, lavede Regeringen sammen med Folketinget en lønkompensationsordning, hvor virksomhederne kunne få en del af lønudgifterne til medarbejderne dækket, såfremt de undlod at afskedige. I uge 25, som er den første uge, hvor der foreligger data, var der i alt 1.014 virksomheder inden for industrien svarende til 15.124 job, der benyttede sig af ordningen. Dette tal var i uge 34 faldet til 388 virksomheder svarende til 3.765 job. Læs mere om ordningen i analysen [Covid-19: Hvilke virksomheder har benyttet Lønkompensationsordningen?](#)

Revisioner af tidligere offentliggjorte tal

Den samlede industriproduktion faldt 3,9 pct. i maj og steg 5,1 pct. i juni. I forhold til seneste offentliggørelse er udviklingen i produktionen således nedjusteret med 0,4 procentpoint i maj og opjusteret med 1,1 procentpoint i juni. 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. [Udenrigshandel med varer](#) for juli offentliggøres 8. september 2020.

Industriens produktion, sæsonkorrigeret. Juli 2020

	Vægte ¹	2019		2020			Feb.-apr./ maj.-juli	Juni/ juli	
		Juli	Mar.	Apr.	Maj	Juni			Juli
		indeks 2015 = 100					— ændring i pct. —		
Industri	100,0	116,7	117,0	111,2	106,9	112,3	106,0	-5,7	-5,6
Føde-, drikke- og tobaksvareindustri	14,1	110,0	110,4	107,9	108,1	108,8	111,8	0,1	2,8
Tekstil- og læderindustri	1,1	122,3	106,5	94,2	95,4	111,8	114,5	-0,4	2,4
Træ- og papirindustri, trykkerier	4,0	89,4	86,0	96,9	81,3	87,5	84,9	-6,8	-3,0
Kemisk industri og olieraffinaderier mv.	7,1	129,3	129,3	122,3	129,1	124,0	123,7	-1,1	-0,2
Medicinalindustri	20,1	130,9	136,1	139,0	130,0	142,3	106,9	-6,6	-24,9
Plast-, glas- og betonindustri	7,0	108,7	109,4	111,0	105,6	105,0	101,6	-5,1	-3,2
Metalindustri	8,7	117,6	108,3	106,3	97,4	95,1	95,4	-13,3	0,3
Elektronikindustri	6,0	137,1	127,1	92,4	82,7	99,9	112,4	-17,3	12,5
Fremstilling af elektrisk udstyr	3,4	110,6	104,9	103,2	99,6	97,3	106,3	-4,9	9,2
Maskinindustri	14,0	106,7	107,7	96,0	95,1	96,6	96,9	-7,0	0,3
Transportmiddelindustri	1,5	123,7	106,7	108,3	141,2	116,0	93,2	3,5	-19,7
Møbler og anden industri mv.	13,0	108,6	118,2	102,4	95,2	112,3	112,1	-2,9	-0,2
Investeringsgodeindustri	27,2	120,7	122,1	103,0	101,6	105,2	107,7	-9,1	2,4
Mellemproduktindustri	26,7	116,0	113,4	111,9	107,3	107,5	104,1	-6,6	-3,2
Fremstilling af varige forbrugsgoder	3,1	100,0	94,2	82,4	75,4	95,4	85,0	-7,5	-10,9
Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder	42,1	115,6	119,1	118,4	112,9	122,8	107,2	-2,9	-12,7
Industri ekskl. medicinalindustri	79,9	113,1	112,2	104,2	101,1	104,7	105,8	-5,4	1,1
Industri ekskl. fremst. af motorer, vindmøller og pumper	93,7	117,8	118,5	112,6	108,5	113,9	107,4	-5,5	-5,7

¹ Vægtene er et udtryk for de enkelte branchegrupper og sektorerens andel af værditilvæksten i den samlede industri i 2015.
Kilde: www.statistikbanken.dk/ipop2015.

Mere information: Statistikken findes i mere detaljeret form på www.dst.dk/stattabel/1588 i Statistikbanken. Tilsvarende europæiske data findes hos EUROSTAT via [Eurostats database](http://eurostats.database) ved at vælge *short term business statistics* og *industry*. EUROSTAT udsender desuden hver måned en pressemeddelelse, som kan findes på [Eurostats hjemmeside](http://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 [ernsesiden](#). Trenden i figuren er beregnet ved et centreret 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 august 2020* udkommer 7. oktober 2020.

Henvendelse: Mathias D. Bluhme tlf. 39 17 35 61, mdb@dst.dk
Bo Eriksen tlf. 39 17 35 52, bhe@dst.dk