

Industriens produktionsindeks

Sæsonkorrigeret

+5,9 %

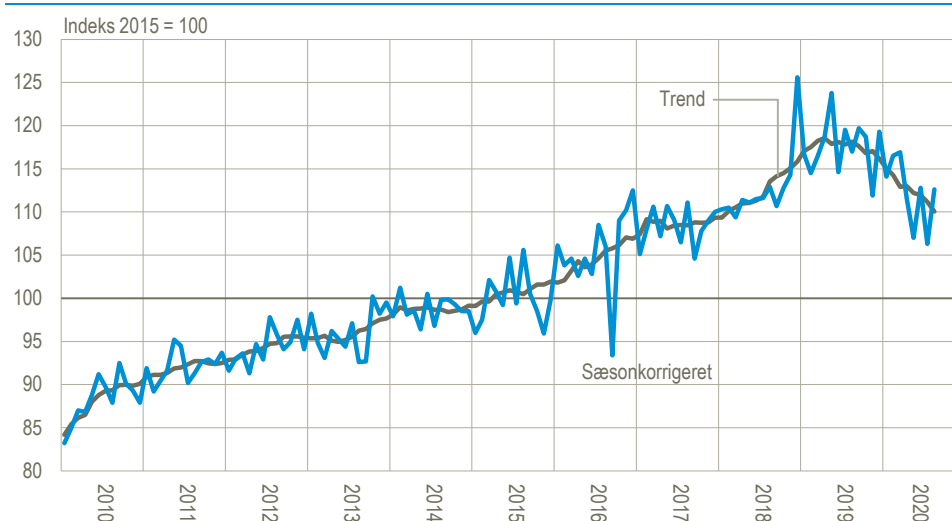
Juli til august 2020

www.statistikbanken.dk/ipop2015

Produktionen i industrien stiger i august

Industriens samlede produktionsindeks steg med 5,9 pct. i august. Efter det store fald i produktionen i *medicinalindustrien* i juli (se *Nyt fra Danmarks Statistik 2020:332*), så rettede produktionen sig i denne branche og var hovedårsag til stigningen i det samlede produktionsindeks. Ses der bort fra *medicinalindustrien*, så steg produktionen i august med 2,5 pct. for indeksets øvrige brancher. Set over perioden juni-august i forhold til marts-maj, så er det samlede produktionsindeks faldet med 1,1 pct. Sammenligner man med USA og det øvrige Europa, ser det ud til, at industrien i Danmark klarer sig bedre (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.

Stor stigning i medicinalindustrien i august

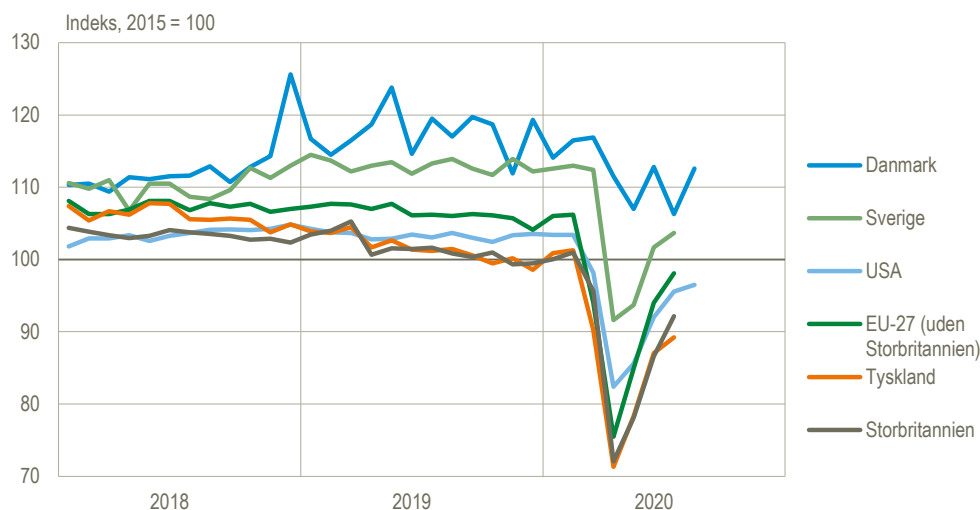
Produktionsindeksets vigtigste branche *medicinalindustrien* steg med hele 19,5 pct. i august. Stigning kommer dog oven på et kraftigt fald i juli og set over perioden juni-august i forhold til marts-maj er produktionen i denne branche faldet med 6,9 pct. *Medicinalindustrien* vægter 20,1 pct. i det samlede indeks og er dermed hovedårsagen til stigningen i det samlede indeks. Men også de to vigtige brancher *maskinindustri* og *møbler mv.* havde pæne stigninger i august. I alt var der stigninger i otte ud af indeksets 12 underbrancher.

Industriens produktion på vej tilbage i USA og Europa

I USA steg produktionen med 1,0 pct. i august. Det er nu fjerde måned i træk at produktionen stiger der, men den ligger dog stadig 7 pct. under niveauet for februar, som er den sidste "normale" måned, inden COVID-19 rigtigt ramte. Tyskland,

Sverige, det samlede EU og Storbritannien har ikke udgivet data for industriproduktionen for august ved udarbejdelse af denne opgørelse, men alle oplevede for tredje måned i træk en stigning i produktionen i juli. For alle gælder det dog, at produktionen stadig ligger under niveauet for februar. I Tyskland ligger produktionen således 11,9 pct. under februars niveau, mens indekset for Storbritannien er 8,7 pct lavere. I Sverige er produktionen faldet 8,2 pct. i forhold til februar, mens produktionen i det samlede EU ligger 7,6 pct. under niveauet i februar. I Danmark ligger indekset 3,3 pct. lavere end i februar, og det ser dermed ud til, at industrien i Danmark klarer sig en smule bedre end USA og det øvrige Europa.

Produktionsindeks, industri, sæsonkorrigeret



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

Lille fald i omsætningen i august

Industriens samlede omsætning faldt 0,1 pct. fra juli til august, men lå i perioden juni-august 1,0 pct. under omsætningen i forhold til marts-maj. Omsætningen faldt 0,7 pct. på eksportmarkedet og steg med 1,0 pct. på hjemmemarkedet i august. 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. August 2020

		Investeringsgodeindustri		Mellemproduktindustri		Fremstilling af varige forbrugsgoder		Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder		Industri	
		Juni - aug.	Aug.	Juni - aug.	Aug.	Juni - aug.	Aug.	Juni - aug.	Aug.	Juni - aug.	Aug.
————— procentvis ændring i forhold til foregående tre måneder/måned —————											
Produktionsindeks ¹	I alt	-2,0	0,1	-2,7	5,0	10,1	14,3	-0,3	10,5	-1,1	5,9
Omsætning ²	I alt	-2,8	-9,8	-2,7	4,2	13,4	5,6	3,6	6,4	1,0	-0,1
	Eksport	-5,1	-12,9	-2,2	3,3	26,7	3,6	3,4	10,5	-0,2	-0,7
	Hjemme	3,0	-1,9	-3,1	5,0	3,9	7,5	4,2	-2,8	2,9	1,0
————— 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.

Revisioner af tidligere offentliggjorte tal

Den samlede industriproduktion steg 5,4 pct. i juni og faldt 5,8 pct. i juli. I forhold til seneste offentliggørelse er udviklingen i produktionen således opjusteret med 0,3 procentpoint i juni og nedjusteret med 0,2 procentpoint i juli. 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 august offentliggøres 9. oktober 2020.

Industriens produktion, sæsonkorrigeret. August 2020

	Vægte ¹	2020						Mar.-maj./ juni-aug.	Juli/ aug.
		Mar.	Apr.	Maj	Juni	Juli	Aug.		
		indeks 2015 = 100						ændring i pct. -	
Industri	100,0	116,9	111,5	107,0	112,8	106,3	112,6	-1,1	5,9
Føde-, drikke- og tobaksvarerindustri	14,1	110,3	107,8	108,2	109,0	111,3	108,5	0,8	-2,5
Tekstil- og læderindustri	1,1	106,2	94,0	95,2	111,3	115,4	106,2	12,7	-8,0
Træ- og papirindustri, trykkerier	4,0	85,5	98,1	81,1	86,7	84,0	85,5	-3,2	1,8
Kemisk industri og olieraffinaderier mv.	7,1	129,0	122,2	129,1	124,3	124,3	129,8	-0,5	4,4
Medicinalindustri	20,1	136,0	139,0	130,2	142,2	107,0	127,9	-6,9	19,5
Plast-, glas- og betonindustri	7,0	110,1	111,2	106,1	107,2	103,4	112,4	-1,3	8,7
Metalindustri	8,7	106,6	105,3	97,0	95,2	96,2	94,2	-7,5	-2,1
Elektronikindustri	6,0	126,6	93,4	82,8	99,9	109,6	113,9	6,8	3,9
Fremstilling af elektrisk udstyr	3,4	104,9	103,3	99,8	99,0	105,5	104,3	0,3	-1,1
Maskinindustri	14,0	107,8	97,4	95,0	97,3	97,6	103,5	-0,6	6,0
Transportmiddelindustri	1,5	106,5	108,4	141,1	114,8	92,9	102,1	-13,0	9,9
Møbler og anden industri mv.	13,0	118,5	103,1	95,5	114,3	113,7	118,1	9,1	3,9
Investeringsgodeindustri	27,2	122,0	104,0	101,5	105,9	107,4	107,5	-2,0	0,1
Mellemproduktindustri	26,7	113,0	111,9	107,2	108,4	104,8	110,0	-2,7	5,0
Fremstilling af varige forbrugsgoder	3,1	94,0	83,3	75,9	96,1	85,2	97,4	10,1	14,3
Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder	42,1	119,1	118,5	113,0	123,1	107,6	118,9	-0,3	10,5
Industri ekskl. medicinalindustri	79,9	112,1	104,6	101,1	105,4	106,1	108,8	0,8	2,5
Industri ekskl. fremst. af motorer, vindmøller og pumper	93,7	118,4	112,9	108,5	114,4	107,6	113,8	-1,2	5,8

¹ Vægtene er et udtryk for de enkelte branchegrupper og sektors andele af værditilvæksten i den samlede industri i 2015.
Kilde: www.statistikbanken.dk/ippop2015.

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](#) 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 september 2020* udkommer 6. november 2020.

Henvendelse: Mathias D. Bluhme tlf. 39 17 35 61, mdb@dst.dk
Inger Hansen tlf. 39 17 35 51, iha@dst.dk