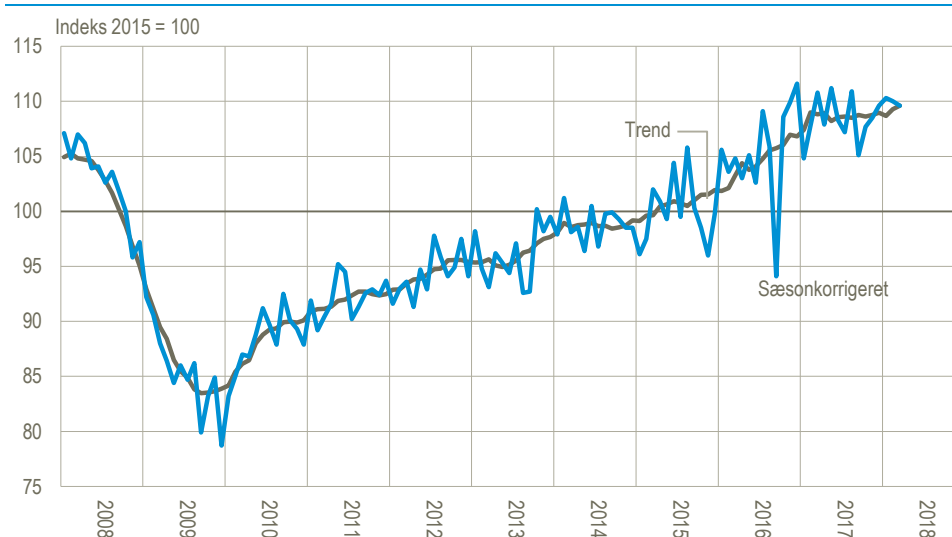


Stabil industriproduktion i første kvartal

Med et fald på 0,4 pct. gik den samlede industriproduktion en anelse tilbage fra februar til marts. For første kvartal som helhed blev mindre fald i februar og marts opvejet af et løft i januar, og således steg industriproduktionen i perioden januar-marts med 1,3 pct. sammenlignet med oktober-december 2017. Selv om der har været en stabil trend i 2017, tyder det på en lille fremgang i starten af 2018. Alle tal er korrigeret for normale sæsonudsving og prisudvikling.

Produktionsindeks, industri, sæsonkorrigeret



Industriproduktionen faldt i 4 af 12 branchegrupper i marts

Kemisk industri og olieraffinaderier, der vægter 7,1 pct. i beregningen af det samlede produktionsindeks, gik tilbage med 14,1 pct. i marts efter en stigning i februar på 10,6 pct. Branchegruppen havde i perioden januar-marts en lille produktionsfremgang på 0,2 pct. i forhold til det foregående kvartal. Branchegruppen *møbel og anden industri* gik tilbage med 11,9 pct. i marts. Størst fremgang var der i branchegrupperne *maskinindustri* samt *føde-, drikke- og tobaksvarerindustri* med hhv. 10,5 pct. og 4,9 pct. fra februar til marts. Tilsammen vægter disse to grupper 28,1 pct.

I faktiske tal faldt industriproduktionen 9,1 pct. fra marts 2017 til marts 2018 og steg 5,4 pct i forhold til marts 2016. År-til-år udviklingen skal dog tolkes med forsigtighed, da de bl.a. er påvirket af påskens placering.

Faldende omsætning i marts

Industriens samlede omsætning faldt 0,5 pct. i marts og lå i perioden januar-marts 2,4 pct. under det foregående kvartal. Der var en tilbagegang i marts på 5,4 pct. i sektoren mellemproduktindustri, mens der var stigninger i de øvrige sektorer. Hjemmemarkedsomsætningen faldt 1,4 pct. i marts, og eksportmarkedsomsætningen var stort set uændret med et fald på 0,1 pct. Alle tal for omsætning er målt i løbende priser og korrigeret for normale sæsonudsving.

Revisioner af tidligere offentliggjorte tal

Den samlede industriproduktion steg 0,6 pct. i januar og faldt 0,3 pct. i februar. I forhold til sidste offentliggørelse er udviklingen i produktionen opjusteret med 0,3 procentpoint i januar og nedjusteret med 0,7 procentpoint i februar. Den årlige

indarbejdelse af brancheskift, som med denne offentliggørelse har virkning fra januar 2018, kan påvirke revisionerne. Virksomheder, der skifter branche, påvirker indekset positivt i deres nye branche og negativt i deres gamle branche.

Industriens produktion og omsætning, sæsonkorrigeret. Marts 2018

		Investeringsgodeindustri		Mellemproduktindustri		Fremstilling af varige forbrugsgoder		Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder		Industri	
		Jan. - mar.	Mar.	Jan. - mar.	Mar.	Jan. - mar.	Mar.	Jan. - mar.	Mar.	Jan. - mar.	Mar.
procentvis ændring i forhold til foregående tre måneder/måned											
Produktionsindeks ¹	I alt	9,0	0,8	0,2	-6,2	-1,5	2,6	-2,6	2,6	1,3	-0,4
Omsætning ²	I alt	-1,2	0,4	-1,5	-5,4	-4,4	2,6	-4,1	1,1	-2,4	-0,5
	Ekspor	3,5	3,5	0,0	-1,3	-4,7	4,4	-4,2	-0,8	-0,6	-0,1
	Hjemme	-12,1	-8,1	-2,8	-9,3	-4,0	0,6	-3,6	6,0	-5,5	-1,4
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 relative andel af værditilvæksten i den samlede industri i 2015.

Industriens produktion, sæsonkorrigeret. Marts 2018

	Vægte ¹	2017			2018			Okt.-dec/ jan.-mar.	Feb./ mar.
		Okt.	Nov.	Dec.	Jan.	Feb.	Mar.		
indeks 2015 = 100									
ændring i pct.									
Industri	100,0	107,7	108,5	109,6	110,3	110,0	109,6	1,3	-0,4
Føde-, drikke- og tobaksvareindustri	14,1	109,6	109,7	111,4	110,4	105,8	111,0	-1,1	4,9
Tekstil- og læderindustri	1,1	113,0	111,3	119,0	112,9	109,2	110,8	-3,0	1,5
Træ- og papirindustri, trykkerier	4,0	99,5	98,8	96,6	97,3	98,2	93,7	-1,9	-4,6
Kemisk industri og olieraffinaderier mv.	7,1	112,3	118,2	113,0	112,7	124,6	107,0	0,2	-14,1
Medicinalindustri	20,1	113,1	114,5	126,6	114,6	112,5	116,9	-2,9	3,9
Plast-, glas- og betonindustri	7,0	107,3	108,1	108,8	109,4	109,3	103,0	-0,8	-5,8
Metalindustri	8,7	109,6	107,4	88,0	116,2	106,7	107,1	8,2	0,4
Elektronikindustri	6,0	114,5	115,3	114,8	127,2	121,0	121,2	7,2	0,2
Fremstilling af elektrisk udstyr	3,4	105,2	105,6	112,7	108,0	103,5	106,5	-1,7	2,9
Maskinindustri	14,0	102,0	100,0	99,3	103,3	98,8	109,2	3,3	10,5
Transportmiddelindustri	1,5	120,9	135,0	125,2	121,4	114,4	116,8	-7,5	2,1
Møbler og anden industri mv.	13,0	98,1	100,1	103,4	101,7	117,5	103,5	7,0	-11,9
Investeringsgodeindustri	27,2	107,6	106,1	99,0	112,4	113,8	114,7	9,0	0,8
Mellemproduktindustri	26,7	107,3	108,2	108,4	110,4	110,4	103,6	0,2	-6,2
Fremstilling af varige forbrugsgoder	3,1	106,9	110,4	108,7	107,3	105,5	108,2	-1,5	2,6
Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder	42,1	107,6	109,0	116,2	108,3	106,5	109,3	-2,6	2,6
Industri ekskl. medicinalindustri	79,9	106,4	107,0	105,3	109,3	109,4	107,8	2,4	-1,5
Industri ekskl. fremst. af motorer, vindmøller og pumper	93,7	108,6	109,5	110,8	111,1	111,2	109,0	0,7	-2,0

¹ Vægtene er et udtryk for de enkelte branchegrupper og sektors relative andel af værditilvæksten i den samlede industri i 2015.

Mere information: Statistikken findes i mere detaljeret form på www.dst.dk/stattabel/1588 i Statistikbanken. Tilsvarende europæiske data findes hos EUROSTAT i [Eurostats database](http://Eurostats.database).

Kilder og metoder: Metoden er beskrevet i [statistikdokumentationen](#). Se også [emnesiden](#). Trenden i figuren er beregnet ved et centrert ni måneders 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 sektorer. *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 2018* udkommer 7. juni 2018.

Henvendelse: Bo Eriksen, tlf. 39 17 35 52, bhe@dst.dk
Thomas Eisler, tlf. 39 17 32 49, tme@dst.dk