

Industriens produktionsindeks

Sæsonkorrigeret

-10,0 %

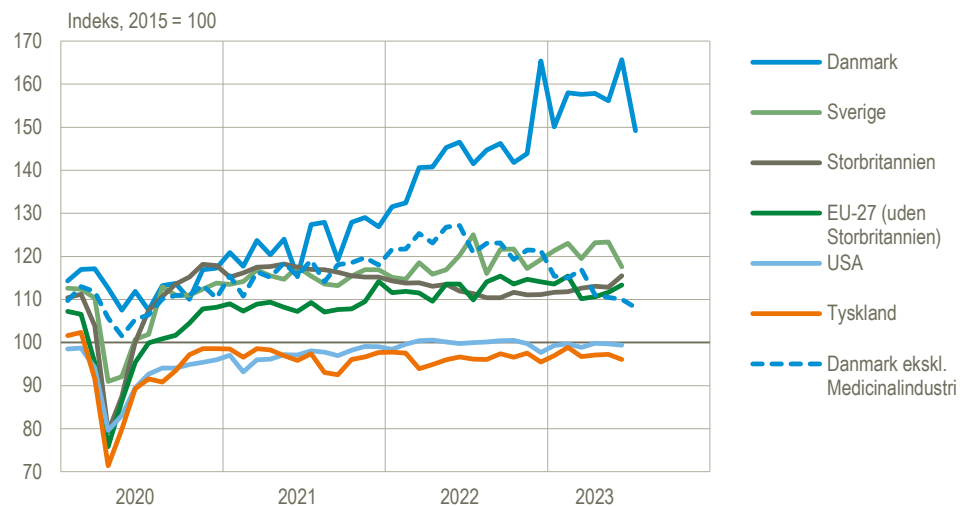
juni 2023 til juli 2023

www.statistikbanken.dk/ipop2015

Medicin gav stort fald i industriens produktion i juli

Industriens samlede produktion faldt 10,0 pct. fra juni til juli og 0,5 pct. i perioden maj-juli sammenlignet med de foregående tre måneder. Det kraftige fald kom efter en stigning på 6,1 pct. i juni og skyldes primært et fald i *medicinalindustrien* i juli. Ses der bort fra denne branche faldt industriens produktion 1,7 pct. fra juni til juli og 4,2 pct. i perioden maj-juli sammenlignet med de foregående tre måneder. Set over det seneste år har den danske industri samlet set klaret sig bedre end andre vestlige landes. I juli 2023 var produktionen i Danmark 5,4 pct. højere end i juli 2022, mens EU-27 og USA oplevede fald på hhv. 0,2 pct. og 0,3 pct. i juni 2023 i forhold til juni 2022. Billedet er dog markant anderledes, hvis man i Danmark ser på tallene uden *medicinalindustrien* – så var industriproduktionen i Danmark i juli 2023 10,5 pct. lavere end i juli 2022, og Danmark ville have større tilbagegang end nabolandene. Alle tal er korrigeret for normale sæsonudsving og prisudvikling.

Produktionsindeks, industri, sæsonkorrigeret



Anm: USA, Tyskland, Storbritannien, Sverige og det samlede EU-27 havde ikke udgivet data for juli ved udarbejdelsen af denne artikel.

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

Medicinalindustriens produktion faldt kraftigt i juli

Industriens største branche, *medicinalindustrien*, havde et fald i produktionen i juli på 19,2 pct. Med en vægt i det samlede produktionsindeks på 20,1 pct. var det hovedårsagen til faldet i den samlede produktion. Set over perioden maj til juli steg produktionen i branchen dog med 4,6 pct. i forhold til de foregående tre måneder. Branchen har ofte store udsving i produktionen, hvilket muligvis hænger sammen med, at den er præget af et mindre antal store virksomheder.

Stigende produktion i fem af industriens brancher

Selvom det samlede produktionsindeks faldt var der stigende produktion i fem af industriens brancher i juli. Stigningerne var dog af mindre karakter og i brancher,

som fylder mindre i den samlede industri. Dermed var stigningerne ikke nok til at modvirke faldet i *medicinalindustrien* og de øvrige brancher med faldende produktion.

Den samlede danske industri klarer sig stadig bedre end nabolandenes

Industrien i vores nabolande, Tyskland, Storbritannien og Sverige har ikke haft en så god udvikling i produktionen som den samlede industri i Danmark. I Tyskland var den samlede industriproduktion 0,6 pct. lavere i juni 2023 end juni 2022, mens den i Sverige faldt med 2,2 pct. I Storbritannien lå produktionen 3,1 pct. højere i juni 2023 i forhold til juni 2022. Som det fremgår, er en af årsagerne til, at den danske industri har klaret sig bedre end i vores nabolande, at *medicinalindustrien* udgør en stor del af den danske industri. Ses der i Danmark bort fra denne branche har den danske industri klaret sig dårligere end vores nabolande i det seneste år.

Faldende omsætning i juli

Industriens samlede omsætning faldt 6,7 pct. fra juni til juli og lå i perioden maj – juli 0,5 pct. under omsætningen i de foregående tre måneder. I juli faldt omsætningen 8,0 pct. på eksportmarkedet og 4,3 pct. på hjemmemarkedet. Omsætningen indgår sammen med virksomhedernes lagerforskydninger i beregningen af produktionen. I beregningen af produktionen antages det, at virksomhederne enten sælger deres produktion eller lægger varerne på lager. Produktionen beregnes ved at tage månedsomsætningen og lagerbevægelser, som herefter bliver deflateret med producentprisindekset. Alle tal for omsætning er målt i løbende priser og korrigeret for normale sæsonudsving.

Industriens produktion og omsætning, sæsonkorrigeret. Juli 2023

	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 —————										
Produktionsindeks¹	I alt	-5,0	-4,7	-5,6	-2,9	-3,6	3,5	2,8	-14,2	-0,5	-10,0
Omsætning²	I alt	-0,8	-7,7	-3,8	-3,9	-3,0	-0,9	1,8	-9,4	-0,5	-6,7
	Eksport	1,0	-7,6	-4,2	-3,3	-2,3	0,1	1,5	-9,4	1,0	-8,0
	Hjemme	-5,7	-7,8	-3,5	-4,4	-3,7	-1,9	2,5	-9,4	-3,3	-4,3
		————— 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 faldt 1,1 pct. i maj og steg 6,1 pct. i juni. Dermed er udviklingen i produktionen nedjusteret med 0,5 procentpoint i maj og 0,2 procentpoint i juni i forhold til den seneste offentliggørelse. Revisionerne skyldes forsinkede og ændrede indberetninger fra virksomhederne.

Øvrige indikatorer for eksport

Import og eksport af varer og tjenester 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. Mange virksomheder har valgt at flytte deres produktion ud af landet. Derved bliver en større og større del af eksportomsætningen, der indgår i *Industriens produktion og omsætning*, produceret i udlandet. Der kan derfor være forskelle i udviklingstendenserne i de to statistikker. *Betalingsbalance og udenrigshandel* for juli bliver offentliggjort

d. 8. september. Desuden har Danmarks Statistik et tema på dst.dk, der giver *et overblik over dansk økonomi*, der bl.a. viser udvalgte konjunkturindikatorer.

Industriens produktion, sæsonkorrigeret. Juli 2023

	Vægte ¹	2023						Feb.-apr./ Juni./	
		Feb.	Mar.	Apr.	Maj	Juni	Juli	maj-juli	juli
		indeks 2015 = 100						— ændring i pct. —	
Industri	100,0	158,0	157,6	157,8	156,1	165,7	149,2	-0,5	-10,0
Føde-, drikke- og tobaksvareindustri	14,1	107,9	108,1	103,8	106,2	105,4	99,1	-2,8	-6,0
Tekstil- og læderindustri	1,1	116,7	114,6	108,6	109,1	105,0	100,9	-7,3	-3,9
Træ- og papirindustri, trykkerier	4,0	83,5	82,5	79,4	77,1	75,0	74,2	-7,8	-1,1
Kemisk industri og olieraffinaderier mv.	7,1	131,8	133,3	131,5	124,9	123,8	118,9	-7,3	-4,0
Medicinalindustri	20,1	329,0	318,8	343,4	337,2	387,0	312,7	4,6	-19,2
Plast-, glas- og betonindustri	7,0	99,8	97,9	94,3	92,1	87,7	88,9	-8,0	1,4
Metalindustri	8,7	105,3	104,9	97,7	102,9	99,5	98,1	-2,4	-1,4
Elektronikindustri	6,0	123,0	134,0	121,8	121,1	130,2	130,6	0,8	0,3
Fremstilling af elektrisk udstyr	3,4	133,7	123,4	125,2	135,3	116,2	117,0	-3,6	0,7
Maskinindustri	14,0	107,5	112,7	108,0	103,9	106,9	103,1	-4,4	-3,6
Transportmiddelindustri	1,5	87,7	96,7	83,5	103,2	85,1	87,1	2,8	2,4
Møbler og anden industri mv.	13,0	140,3	144,7	133,8	129,3	133,0	135,2	-5,1	1,7
Investeringsgodeindustri	27,2	117,7	123,5	112,0	110,7	115,2	109,8	-5,0	-4,7
Mellemproduktindustri	26,7	112,1	113,5	106,7	106,6	105,0	102,0	-5,6	-2,9
Fremstilling af varige forbrugsgoder	3,1	93,4	94,6	93,1	90,4	88,7	91,8	-3,6	3,5
Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder	42,1	219,5	215,4	226,4	223,3	245,6	210,7	2,8	-14,2
Industri ekskl. medicinalindustri	79,9	115,0	117,0	111,1	110,5	110,0	108,1	-4,2	-1,7
Industri ekskl. fremst. af motorer, vindmøller og pumper	93,7	162,5	161,4	161,4	161,0	170,8	152,6	-0,2	-10,7

¹ Vægtene er et udtryk for de enkelte branchegrupper og sektors 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 [emnesiden](#). Trenden i figuren er beregnet ved et centreret nilmåneders 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 real-kapital 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 2023* udkommer 6. oktober 2023.

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