

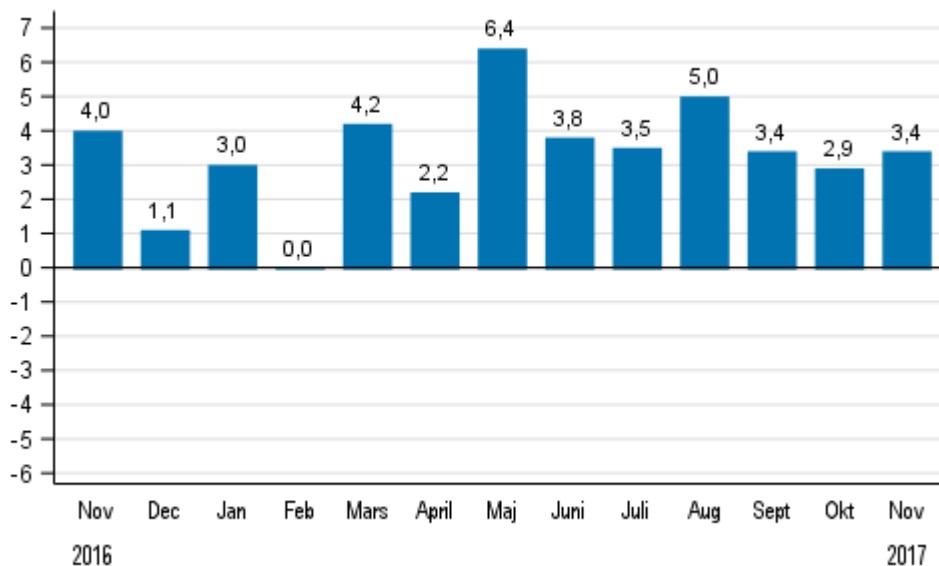
Volymindex för industriproduktionen

2017, november

Industriproduktionen ökade i november med 3,4 procent från året innan

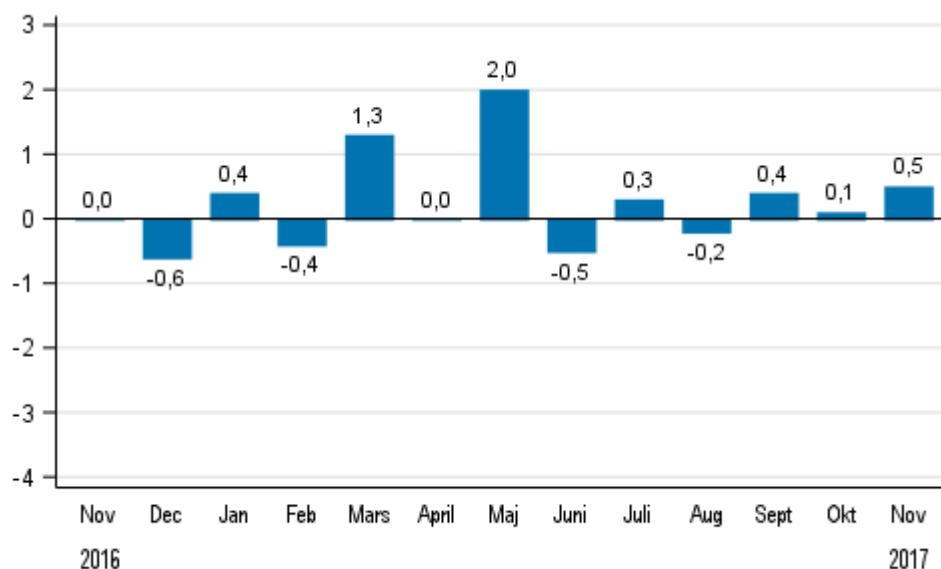
Enligt Statistikcentralen ökade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 3,4 procent i november 2017 jämfört med november 2016. Den arbetsdagskorrigerade produktionen ökade under januari–november med 3,5 procent från året innan.

Den arbetsdagskorrigerade förändringen av hela industriproduktionen (BCDE) från motsvarande månad året innan, %, TOL 2008



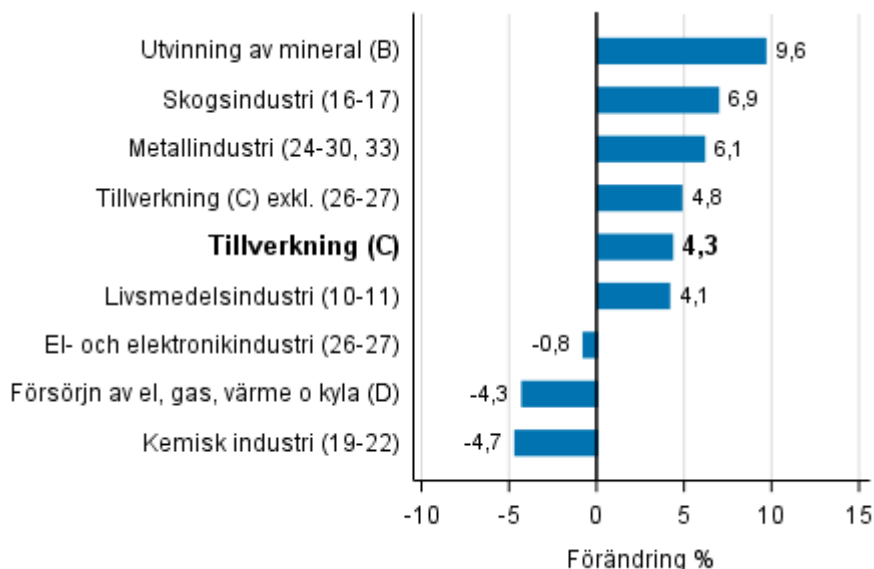
Den säsongrensade produktionen ökade i november med 0,5 procent från föregående månad. I oktober ökade den säsongrensade produktionen med 0,1 procent från september. I september ökade den säsongrensade produktionen med 0,4 procent från augusti.

Den säsongrensade förändringen av hela industriproduktionen (BCDE) från föregående månad, %, TOL 2008



I november ökade produktionen inom flera huvudnäringsgrenar. Mest ökade produktionen inom utvinning av mineral, med 9,6 procent. Produktionen inom skogsindustrin ökade med 6,9 procent. Produktionen inom metallindustrin ökade med 6,1 procent från året innan och produktionen inom livsmedelsindustrin med 4,1 procent. Mest minskade produktionen inom den kemiska industrin, med 4,7 procent.

Den arbetsdagskorrigerade förändringen av industriproduktionen efter näringsgren 11/2016–11/2017, %, TOL 2008



I november var kapacitetsutnyttjandegraden inom tillverkning (C) 83,7 procent, dvs. 0,6 procentenheter högre än året innan. Inom skogsindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i november 90,3 procent, vilket var en minskning med 0,7 procentenheter från året innan. Inom metallindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i november 84,0 procent, dvs. 0,7 procentenheter högre än året innan.

De reviderade uppgifterna för november 2017 publiceras 9.2.2018 kl. 9.00 tillsammans med uppgifterna om industriproduktionen för december 2017. Revideringen påverkas av den estimering som används i det senaste offentliggörandet och som gäller det periodskattematerial som används vid statistikföringen av företag med färre än 50 anställda. På grund av statistikmetoden kan de säsongrensade uppgifterna för de föregående månaderna förändras, även om de ursprungliga uppgifterna inte revideras. De säsongrensade uppgifterna har också arbetsdagskorrigerats.

Vid beräkningen av volymindexet för industriproduktionen kommer basåret 2015=100 att användas fr.o.m. statistiken för januari 2018. Uppgifterna publiceras med det nya basåret för första gången 9.3.2018.

Innehåll

Industriproduktionen ökade i november med 3,4 procent från året innan	5
---	---

Tabeller

Tabell 1. Volymindex för industriproduktionen, förädlingsvärdeandel, icke-korrigerad, arbetsdagskorrigerad, säsongrensad procentuell förändring	6
---	---

Figurer

Figurbilagor

Figurbilaga 1. Den arbetsdagskorrigerade procentuella förändringen av industriproduktionen november 2016 /november 2017, TOL 2008.....	7
Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen oktober 2017 /november 2017, TOL 2008.....	7
Figurbilaga 3. Den säsongrensade industriproduktionen Finland, Tyskland, Sverige, Frankrike och Storbritannien (BCD) 2005-2017, 2010=100, TOL 2008.....	8
Revideringar i denna statistik.....	9

Industriproduktionen ökade i november med 3,4 procent från året innan

Enligt Statistikcentralen ökade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 3,4 procent i november 2017 jämfört med november 2016. Den säsongrensade produktionen ökade i november med 0,5 procent från oktober.

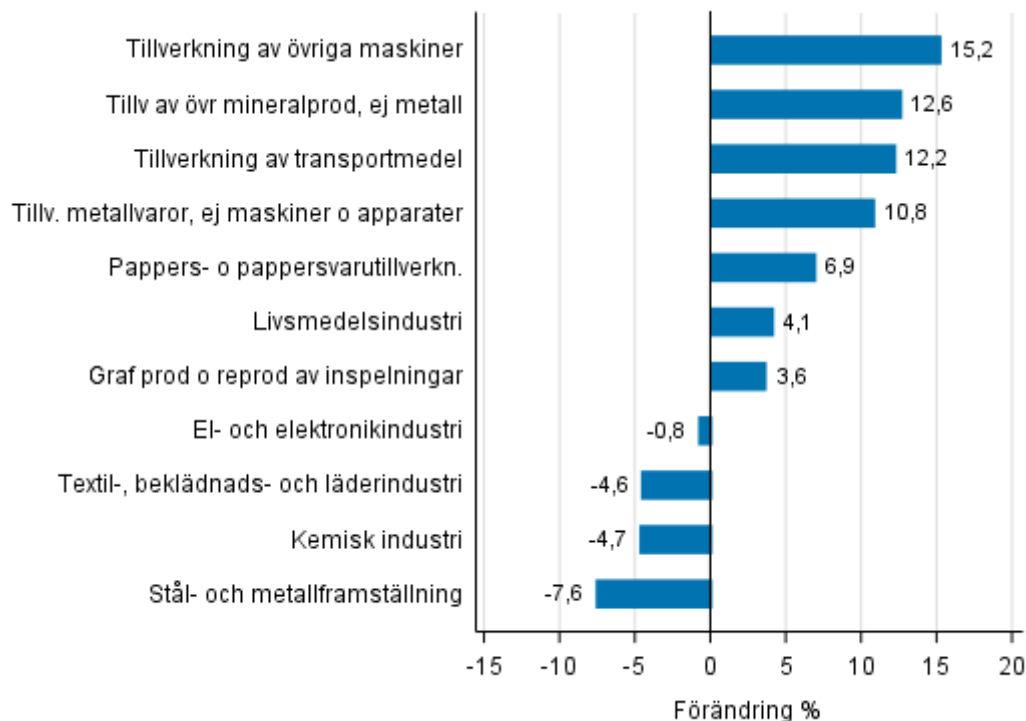
Den arbetsdagskorrigerade produktionen inom tillverkning (C) ökade i november med 4,3 procent från året innan. Den säsongrensade produktionen ökade i november med 0,5 procent från oktober.

Tabell 1. Volymindex för industriproduktionen, förädlingsvärdeandel, icke-korrigerad, arbetsdagskorrigerad, säsongrensad procentuell förändring

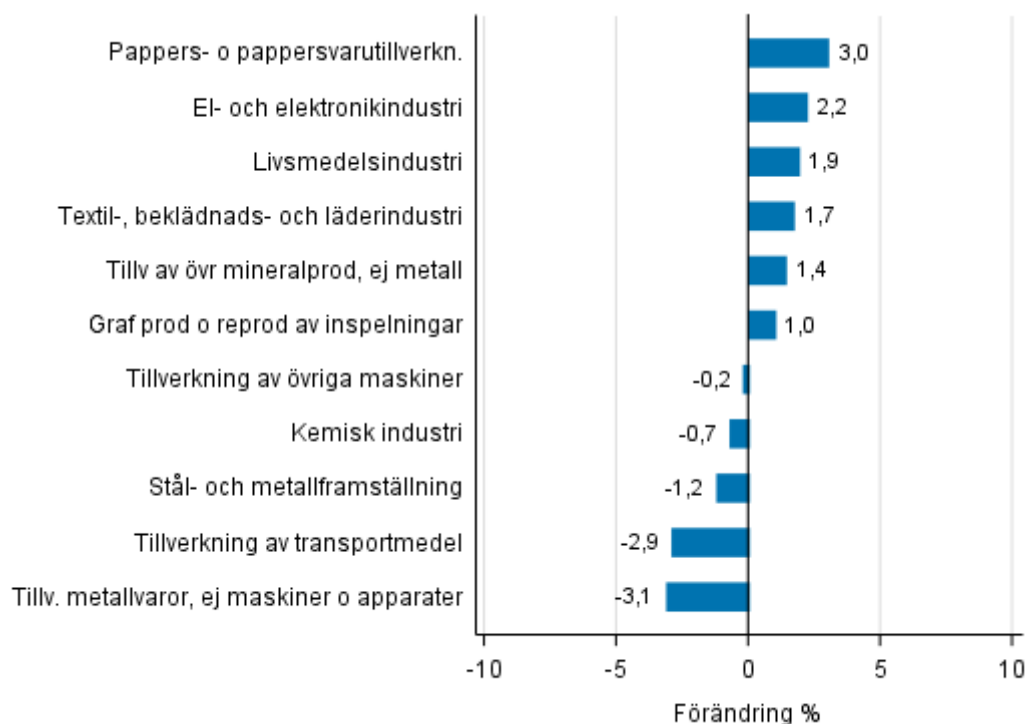
	Förädlingsvärdeandel	Icke-korrigerad procentuell förändring, 2017 Nov. / 2016 Nov.	Arbetsdag korrigerad procentuell förändring, 2017 Nov. / 2016 Nov.	Säsongrensad procentuell förändring, 2017 Nov. / 2017 Okt.
Näringsgren (Tol 2008)				
Hela industrin	100,0	3,2	3,4	0,5
B Utvinning av mineral	1,5	9,6	9,6	5,6
C Tillverkning	84,3	3,9	4,3	0,5
10 Livsmedelsframställning	6,9	2,3	2,5	1,1
11 Framställning av drycker	1,1	14,0	15,4	7,5
13 Textilvarutillverkning	0,6	7,7	6,7	1,8
14 Tillverkning av kläder	0,4	-25,0	-24,0	-1,7
15 Tillv läder, läder- och skinnvaror mm	0,2	3,6	3,6	11,5
16 Tillv trä o varor av trä, kork od	3,6	6,6	6,7	1,5
17 Pappers- o pappersvarutillverkn.	9,8	6,9	6,9	3,0
18 Graf prod o reprod av inspelningar	1,5	2,6	3,6	1,0
23 Tillv av övr mineralprod, ej metall	2,9	12,3	12,6	1,4
24 Stål- och metallframställning	4,2	-9,1	-7,6	-1,2
25 Tillv metallvaror, ej mask o app	7,7	12,4	10,8	-3,1
28 Tillverkning av övriga maskiner	10,9	14,1	15,2	-0,2
31 Tillverkning av möbler	1,0	3,7	3,4	3,6
32 Annan tillverkning	0,7	2,5	2,5	3,4
33 Rep o inst av maskiner o apparater	3,9	0,7	0,7	1,0
D Försörjn av el, gas, värme o kyla	10,7	-4,3	-4,3	2,2
E Vattenförs; avl.r, avf.hant o san	3,5	8,2	8,2	-2,5
36 Vattenförsörjning	1,1	-1,9	-1,9	-1,4
Klassificering efter användningsmål:				
Råmaterial och kapitalvaror	40,7	4,2	3,6	0,7
Investeringsvaror	28,1	8,4	8,4	0,8
Varaktiga konsumtionsvaror	1,3	3,3	3,7	3,6
Andra konsumtionsvaror	13,9	-6,2	-5,7	-1,1
Specialindex:				
10-11 Livsmedelsindustri	7,9	3,8	4,1	1,9
13-15 Textil-, beklädnads- och läderindustri	1,2	-2,4	-4,6	1,7
16-17 Skogsindustri	13,5	6,8	6,9	3,2
19-22 Kemisk industri	13,7	-4,7	-4,7	-0,7
24-30 Metallindustri	38,1	6,1	6,8	0,3
26-27 El- och elektronikindustri	12,6	-0,8	-0,8	2,2
25,28-30,33 Maskin- och metallvaruindustri	25,2	11,4	12,0	-0,4
29-30 Tillverkning av transportmedel	2,7	12,2	12,2	-2,9

Figurbilagor

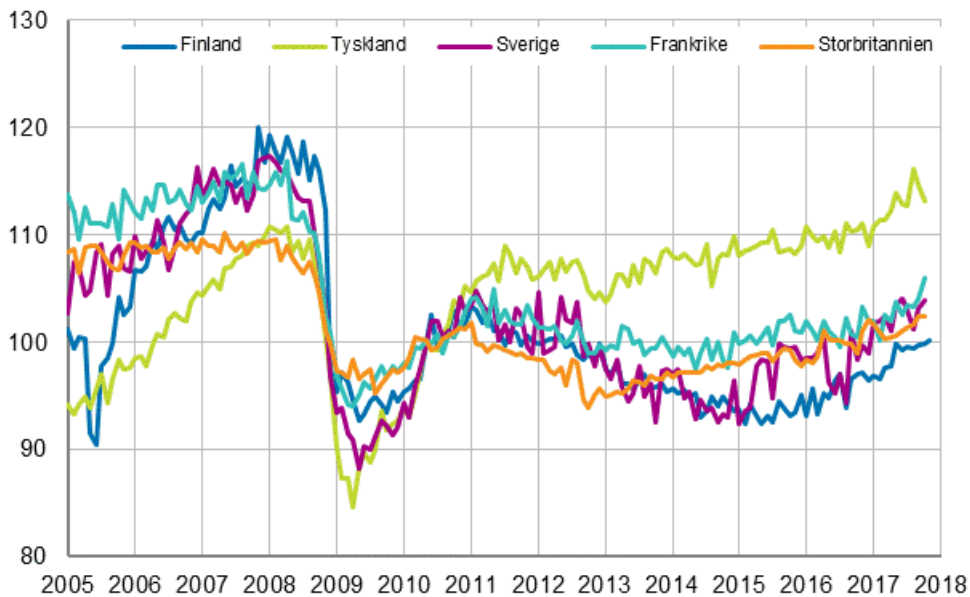
Figurbilaga 1. Den arbetsdagskorrigerade procentuella förändringen av industriproduktionen november 2016 /november 2017, TOL 2008



Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen oktober 2017 /november 2017, TOL 2008



Figurbilaga 3. Den säsongrensade industriproduktionen Finland, Tyskland, Sverige, Frankrike och Storbritannien (BCD) 2005-2017, 2010=100, TOL 2008



Revideringar i denna statistik

Uppgifterna i den ursprungliga serien för industriproduktionen har reviderats enligt tabellen nedan. Mera information om revideringen finns i punkt 3 i kvalitetsbeskrivningen (på finska).

Revidering av årsförändringar inom huvudnäringsgrenarna

Näringsgren och statistikmånad		Årsförändring (%)		Revidering (%-enhet)
		1:a offentliggörandet (%)	Senaste offentliggörandet 10.01.2018 (%)	
BCDE Hela industrin	2017 / 06	1,3	3,8	2,5
	2017 / 07	2,2	3,0	0,8
	2017 / 08	5,2	5,7	0,5
	2017 / 09	2,5	1,2	-1,3
	2017 / 10	4,2	5,3	1,1
C Tillverkning	2017 / 06	2,3	5,1	2,8
	2017 / 07	2,0	2,9	0,9
	2017 / 08	6,7	7,2	0,5
	2017 / 09	2,0	0,6	-1,4
	2017 / 10	4,6	5,9	1,3
D Försörjning av el, gas, värme och kyla	2017 / 06	-3,9	-3,9	0,0
	2017 / 07	-3,9	-3,9	0,0
	2017 / 08	-5,3	-5,3	0,0
	2017 / 09	3,9	3,9	0,0
	2017 / 10	-0,5	-0,5	0,0
10-11 Livsmedelsindustri	2017 / 06	-0,8	1,4	2,2
	2017 / 07	-0,9	2,1	3,0
	2017 / 08	3,3	5,3	2,0
	2017 / 09	-0,6	-0,6	0,0
	2017 / 10	4,3	4,6	0,3
16-17 Skogsindustri	2017 / 06	1,7	2,6	0,9
	2017 / 07	3,6	4,8	1,2
	2017 / 08	4,4	4,1	-0,3
	2017 / 09	5,6	5,9	0,3
	2017 / 10	2,7	3,7	1,0
19-22 Kemisk industri	2017 / 06	4,6	8,1	3,5
	2017 / 07	2,2	1,7	-0,5
	2017 / 08	4,6	5,3	0,7
	2017 / 09	-11,1	-10,1	1,0
	2017 / 10	-1,9	-0,3	1,6
24-30, 33 Metallindustri	2017 / 06	2,3	5,5	3,2
	2017 / 07	2,2	2,6	0,4
	2017 / 08	10,1	10,3	0,2
	2017 / 09	5,7	2,6	-3,1
	2017 / 10	7,4	9,1	1,7
26-27 El- och elektronikindustri	2017 / 06	9,0	17,6	8,6
	2017 / 07	-4,2	-4,6	-0,4
	2017 / 08	-1,4	-2,8	-1,4
	2017 / 09	4,0	-4,9	-8,9
	2017 / 10	-0,6	-1,9	-1,3

Näringsgren och statistikmånad		Årsförändring (%)		Revidering (%-enhet)
		1:a offentliggörandet (%)	Senaste offentliggörandet 10.01.2018 (%)	
Tillverkning exkl. e- och elektronikindustri	2017 / 06	1,1	2,9	1,8
	2017 / 07	3,2	4,3	1,1
	2017 / 08	8,1	8,9	0,8
	2017 / 09	1,7	1,6	-0,1
	2017 / 10	5,5	7,3	1,8

Förfrågningar

Kari Rautio 029 551 2479

Maarit Mäkelä 029 551 3324

Ansvarig statistikdirektör:

Sami Saarikivi

volyymi.indeksi@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Volymindex för industriproduktionen 2017, november. Statistikcentralen