

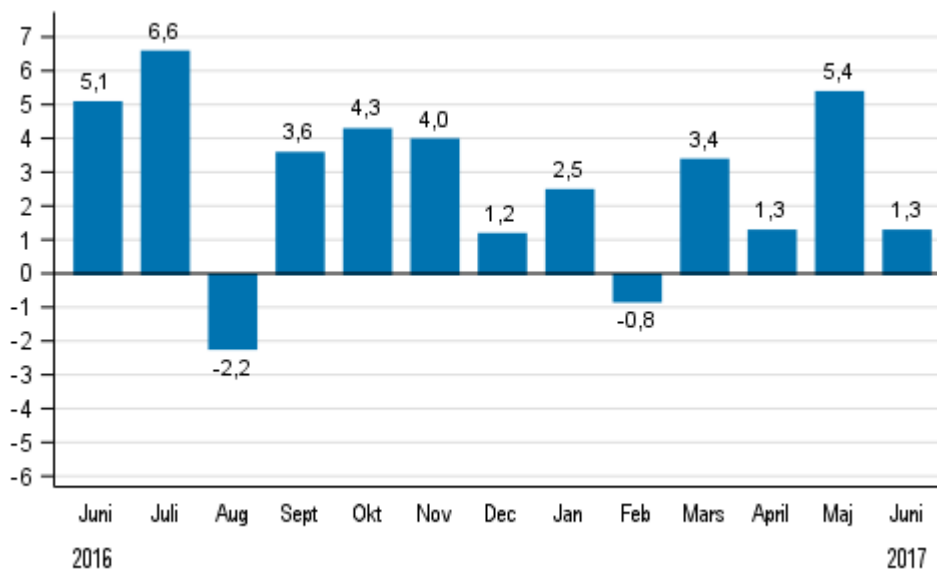
# Volymindex för industriproduktionen

2017, juni

## Industriproduktionen ökade i juni med 1,3 procent från året innan

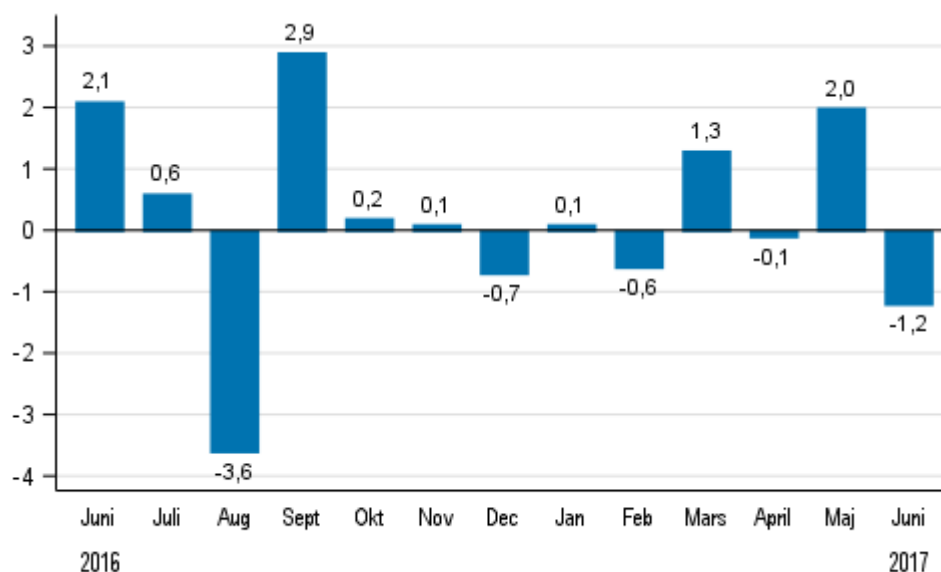
Enligt Statistikcentralen ökade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 1,3 procent i juni 2017 jämfört med juni 2016. Den arbetsdagskorrigerade produktionen ökade under januari–juni med 2,3 procent från året innan.

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



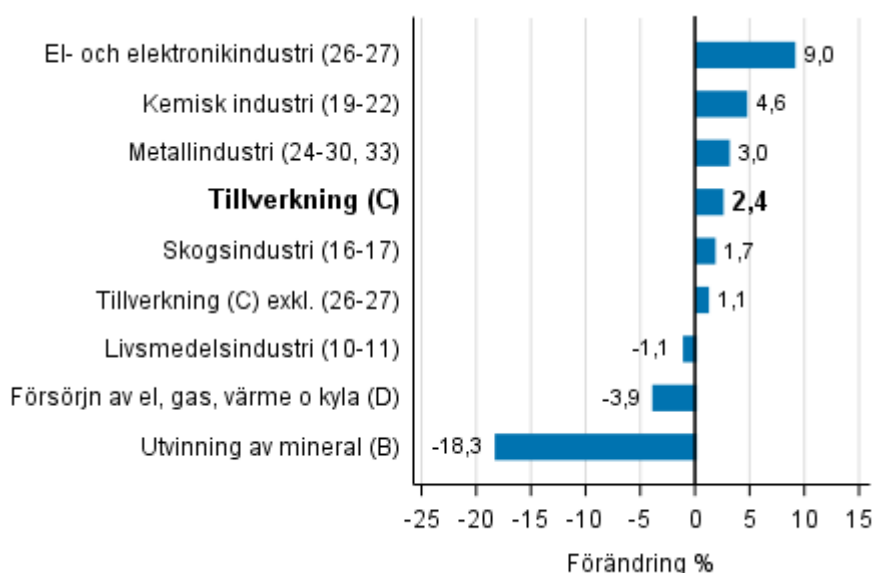
Den säsongrensade produktionen minskade i juni med 1,2 procent från föregående månad. I maj ökade produktionen med två procent från april. I april minskade produktionen med 0,1 procent från mars.

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



I juni ökade produktionen inom flera huvudnäringgrenar. Mest ökade produktionen inom el- och elektronikindustrin, med 9,0 procent. Produktionen inom den kemiska industrin ökade med 4,6 procent från året innan. Produktionen inom metallindustrin ökade med 3,0 procent. Produktionen inom skogsindustrin ökade med 1,7 procent. Mest minskade produktionen inom utvinning av mineral, med 18,3 procent. Den regniga junimånaden hade återverkningar på torvproduktionen.

**Den arbetsdagskorrigerade förändringen av industriproduktionen efter näringsgren 6/2016–6/2017, %, TOL 2008**



I juni var kapacitetsutnyttjandegraden inom tillverkning (C) 84,5 procent, dvs. 1,3 procent högre än året innan. Inom skogsindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i juni 87,9 procent, dvs. 2,1 procentenheter högre än i juni 2016. Inom metallindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i juni 85,8 procent, dvs. 0,4 procent högre än året innan.

De reviderade uppgifterna för juni 2017 publiceras 8.9.2017 kl. 9.00 tillsammans med uppgifterna om industriproduktionen för juli 2017. Revideringen påverkas av den estimering som används i det senaste offentliggörandet och som gäller det periodskattmaterial 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.

# Innehåll

Industriproduktionen ökade i juni med 1,3 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 juni 2016 /juni 2017, TOL 2008.....	7
--	---

Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen maj 2017 /juni 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 juni med 1,3 procent från året innan

Enligt Statistikcentralen ökade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 1,3 procent i juni 2017 jämfört med juni 2016. Den säsongrensade produktionen minskade i juni med 1,2 procent från maj.

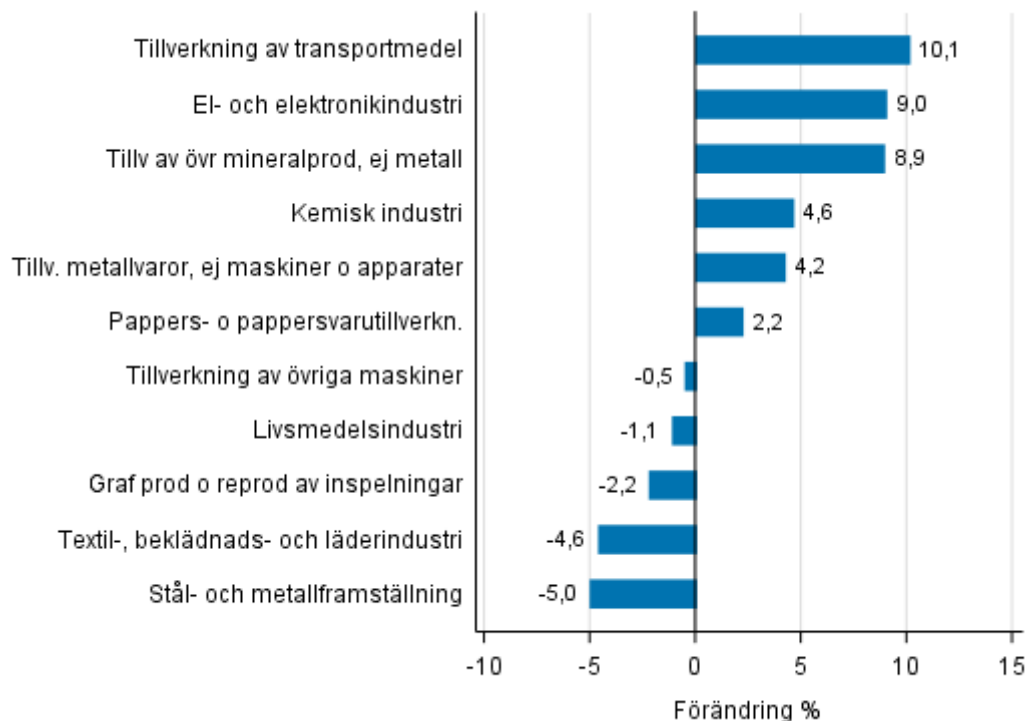
Den arbetsdagskorrigerade produktionen inom tillverkning (C) ökade i juni med 2,4 procent från året innan. Den säsongrensade produktionen minskade i juni med en procent från maj.

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

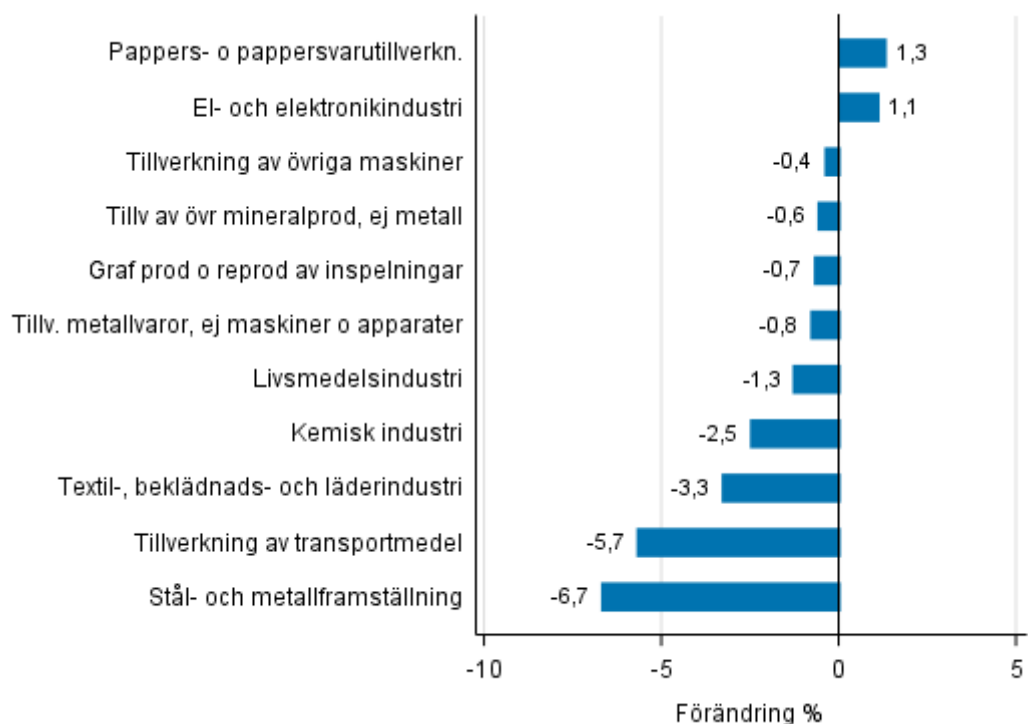
	Förädlingsvärdeandel	Icke-korrigerad procentuell förändring, 2017 Juni / 2016 Juni	Arbetsdag korrigerad procentuell förändring, 2017 Juni / 2016 Juni	Säsongrensad procentuell förändring, 2017 Juni / 2017 Maj
Näringsgren (Tol 2008)				
Hela industrin	100,0	1,3	1,3	-1,2
B Utvinning av mineral	1,5	-18,3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

# Figurbilagor

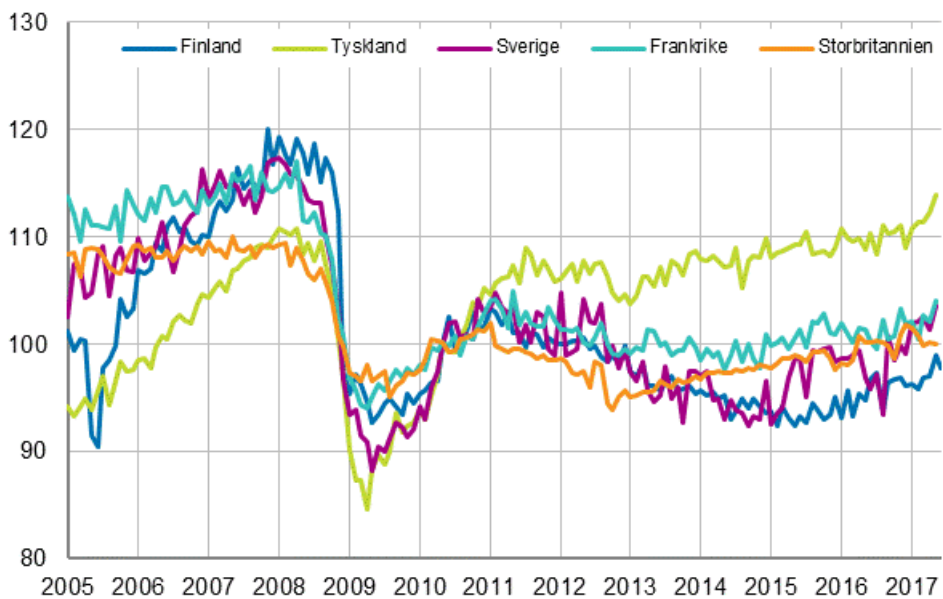
**Figurbilaga 1. Den arbetsdagskorrigerade procentuella förändringen av industriproduktionen juni 2016 /juni 2017, TOL 2008**



**Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen maj 2017 /juni 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 huvudnäringgrenarna

Näringsgren och statistikmånad		Årsförändring (%)		Revidering (%-enhet)
		1:a offentliggörandet (%)	Senaste offentliggörandet 10.08.2017 (%)	
BCDE Hela industrin	2017 / 01	4,2	7,0	2,8
	2017 / 02	-0,2	-0,9	-0,7
	2017 / 03	6,5	7,5	1,0
	2017 / 04	-3,3	-5,2	-1,9
	2017 / 05	4,7	6,0	1,3
C Tillverkning	2017 / 01	5,8	9,1	3,3
	2017 / 02	0,5	-0,5	-1,0
	2017 / 03	7,2	8,3	1,1
	2017 / 04	-3,1	-5,3	-2,2
	2017 / 05	5,3	6,7	1,4
D Försörjning av el, gas, värme och kyla	2017 / 01	-7,8	-7,8	0,0
	2017 / 02	-4,3	-4,3	0,0
	2017 / 03	0,1	0,1	0,0
	2017 / 04	-5,6	-5,6	0,0
	2017 / 05	3,5	3,5	0,0
10-11 Livsmedelsindustri	2017 / 01	5,1	5,8	0,7
	2017 / 02	-1,3	-1,1	0,2
	2017 / 03	4,6	3,6	-1,0
	2017 / 04	-8,0	-8,4	-0,4
	2017 / 05	2,3	3,9	1,6
16-17 Skogsindustri	2017 / 01	2,0	3,1	1,1
	2017 / 02	-4,6	-4,3	0,3
	2017 / 03	3,6	3,6	0,0
	2017 / 04	-2,5	-4,0	-1,5
	2017 / 05	-1,3	-0,1	1,2
19-22 Kemisk industri	2017 / 01	3,9	5,6	1,7
	2017 / 02	7,0	7,0	0,0
	2017 / 03	10,7	12,7	2,0
	2017 / 04	-5,6	-6,5	-0,9
	2017 / 05	12,7	13,6	0,9
24-30, 33 Metallindustri	2017 / 01	7,8	12,8	5,0
	2017 / 02	-0,4	-1,7	-1,3
	2017 / 03	7,5	8,6	1,1
	2017 / 04	-1,2	-3,8	-2,6
	2017 / 05	6,1	7,8	1,7
26-27 El- och elektronikindustri	2017 / 01	16,9	23,9	7,0
	2017 / 02	0,1	2,2	2,1
	2017 / 03	2,9	6,3	3,4
	2017 / 04	-1,3	-1,2	0,1
	2017 / 05	5,1	7,3	2,2

Näringsgren och statistikmånad		Årsförändring (%)		Revidering (%-enhet)
		1:a offentliggörandet (%)	Senaste offentliggörandet 10.08.2017 (%)	
Tillverkning exkl. el- och elektronikindustri	2017 / 01	3,9	6,8	2,9
	2017 / 02	0,5	-0,9	-1,4
	2017 / 03	8,0	8,6	0,6
	2017 / 04	-3,4	-5,9	-2,5
	2017 / 05	5,3	6,6	1,3

## Förfrågningar

Kari Rautio 029 551 2479

Maarit Mäkelä 029 551 3324

Ansvarig statistikdirektör:  
Sami Saarikivi

[volyymi.indeksi@stat.fi](mailto:volyymi.indeksi@stat.fi)

[www.stat.fi](http://www.stat.fi)

Källa: Volymindex för industriproduktionen 2017, juni. Statistikcentralen