

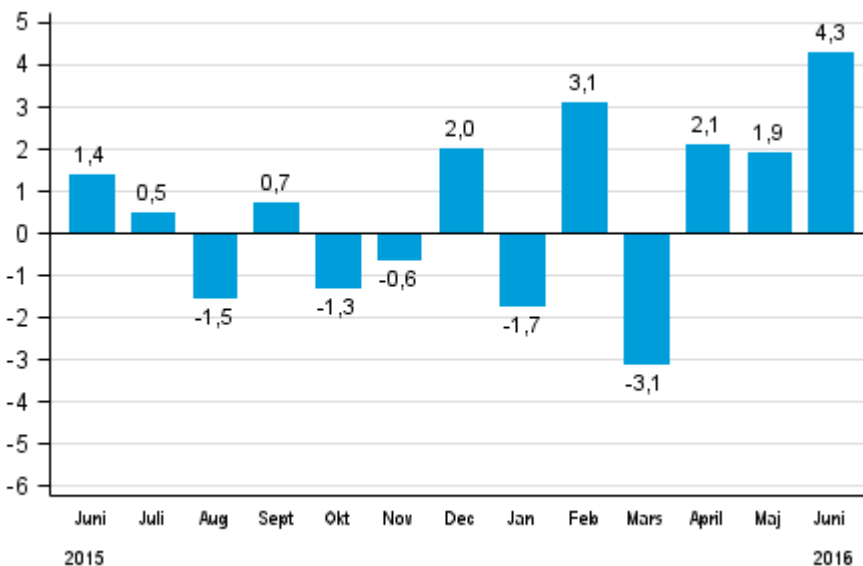
# Volymindex för industriproduktionen

2016, juni

## Industriproduktionen ökade i juni med 4,3 procent från året innan

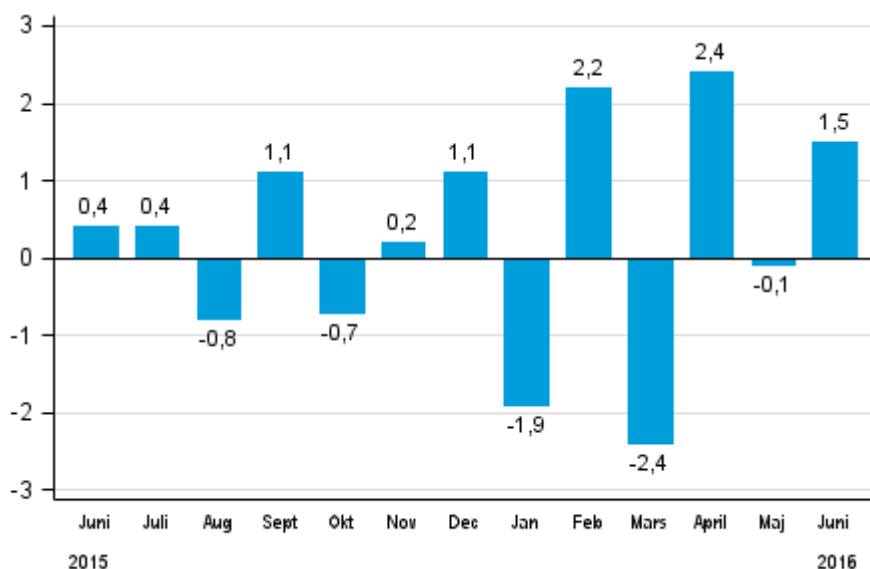
Enligt Statistikcentralen ökade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 4,3 procent i juni 2016 jämfört med juni 2015. Den arbetsdagskorrigerade industriproduktionen ökade under januari–juni med 1,1 procent från året innan.

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



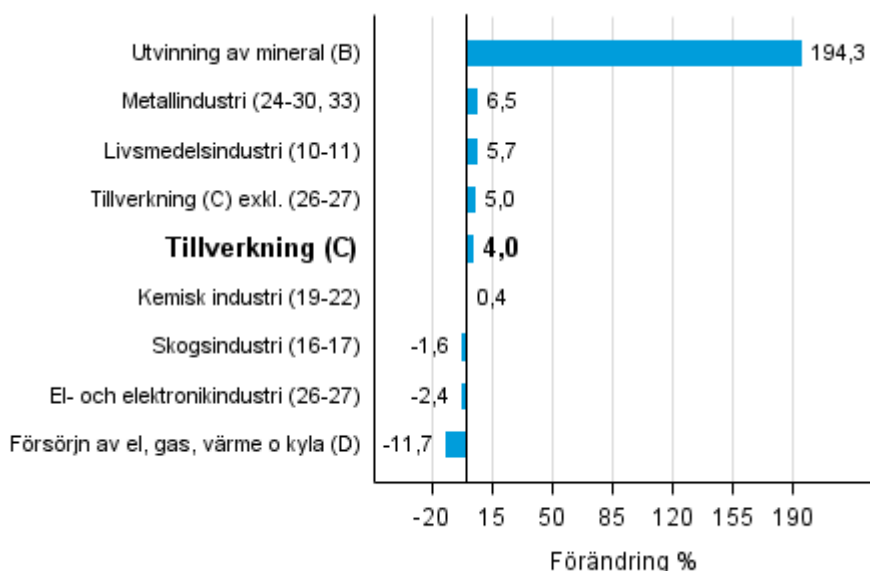
Den säsongrensade produktionen ökade i juni med 1,5 procent jämfört med maj. I maj minskade den säsongrensade produktionen med 0,1 procent. I april ökade den säsongrensade produktionen med 2,4 procent jämfört med föregående månad.

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



Av huvudnäringsgrenarna ökade produktionen mest inom utvinning av mineral, med 194,3 procent. Ökningen berodde till stor del på torvproduktionen, som tilltog tack vare det gynnsamma vädret i juni. Produktionen inom metallindustrin ökade med 6,5 procent i juni jämfört med året innan. Produktionen inom livsmedelsindustrin ökade i juni med 5,7 procent. Produktionen inom skogsindustrin minskade med 1,6 procent. I juni visade elproduktionen den största minskningen, 11,7 procent.

**Den arbetsdagskorrigerade förändringen av industriproduktionen efter näringsgren 6/2015–6/2016, %, TOL 2008**



I juni var kapacitetsutnyttjandegraden inom tillverkning (C) 83,0 procent, dvs. 1,9 procentenheter högre än året innan. Inom skogsindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i juni 84,2 procent, vilket var 1,2 procentenheter lägre än i juni 2015. Inom metallindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i juni 86,2 procent, dvs. 2,3 procentenheter högre än året innan.

De reviderade uppgifterna för juni 2016 publiceras 9.9.2016 kl. 9.00 tillsammans med uppgifterna om industriproduktionen för juli 2016. 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 4,3 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 2015 /juni 2016, TOL 2008.....	7
--	---

Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen maj 2016 /juni 2016, TOL 2008.....	7
--	---

Figurbilaga 3. Den säsongrensade industriproduktionen Finland, Tyskland, Sverige, Frankrike och Storbritannien (BCD) 2005-2016, 2010=100, TOL 2008.....	8
---	---

Revideringar i denna statistik.....	9
-------------------------------------	---

## Industriproduktionen ökade i juni med 4,3 procent från året innan

Enligt Statistikcentralen ökade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 4,3 procent i juni 2016 jämfört med juni 2015. Den säsongrensade produktionen ökade i juni med 1,5 procent från maj.

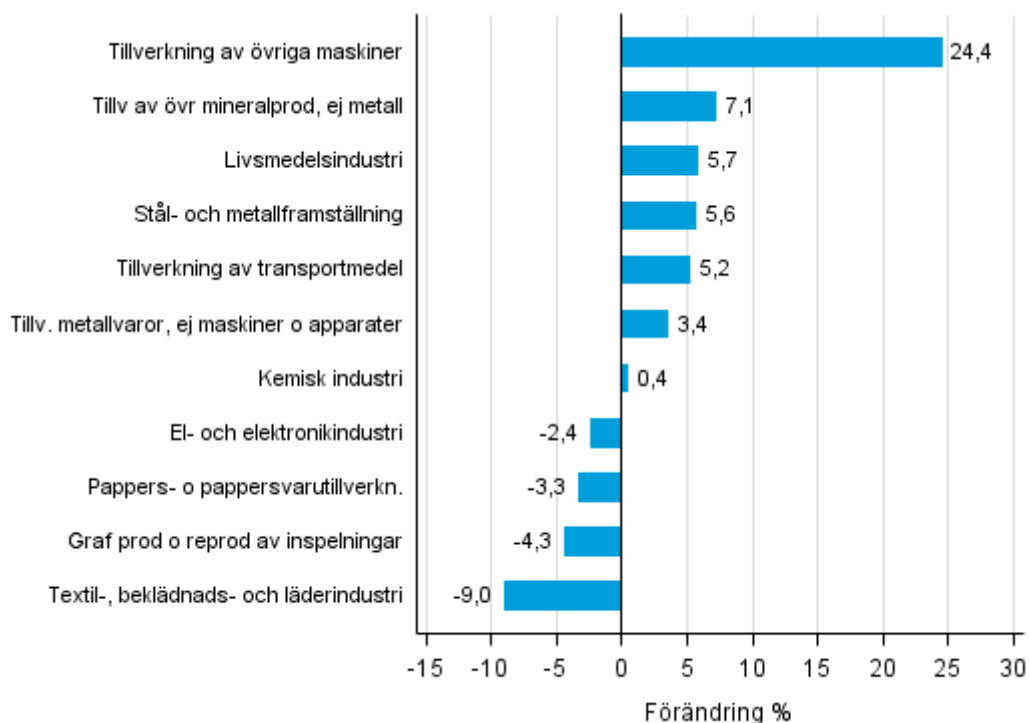
Den arbetsdagskorrigerade produktionen inom tillverkning (C) ökade i juni med 4,0 procent från året innan. Den säsongrensade produktionen ökade i juni med 1,1 procent från maj.

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

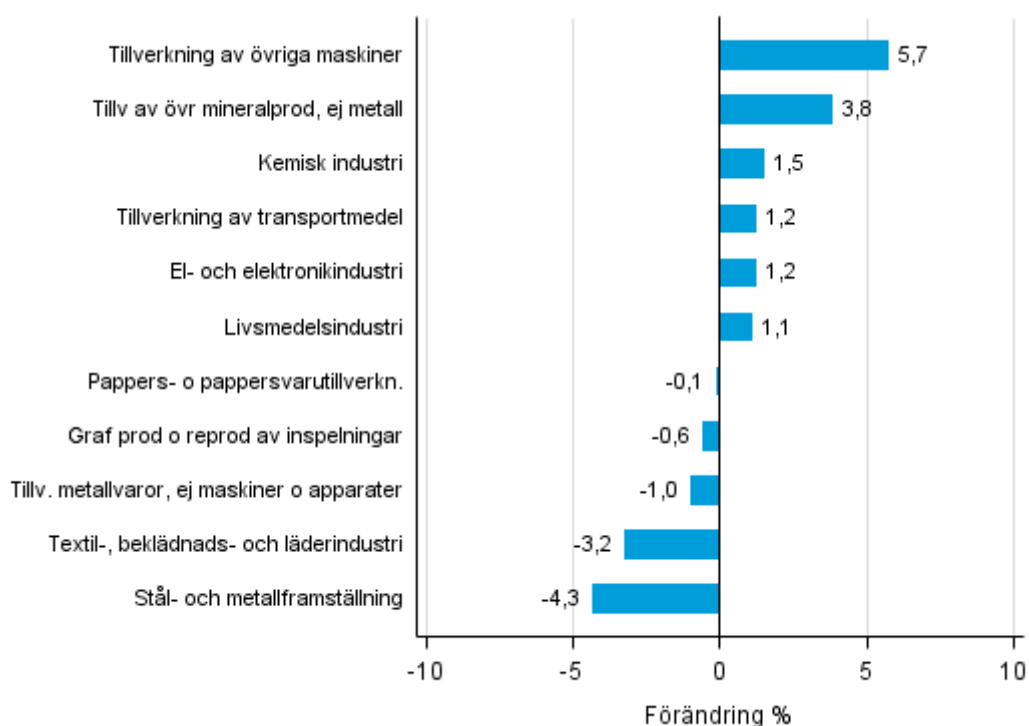
	Förädlingsvärdeandel	Icke-korrigerad procentuell förändring, 2016 Juni / 2015 Juni	Arbetsdag korrigerad procentuell förändring, 2016 Juni / 2015 Juni	Säsongrensad procentuell förändring, 2016 Juni / 2016 Maj
Näringsgren (Tol 2008)				
Hela industrin	100,0	4,6	4,3	1,5
B Utvinning av mineral	1,0	194,3	194,3	21,8
C Tillverkning	85,3	4,5	4,0	1,1
10 Livsmedelsframställning	7,3	5,8	5,5	1,5
11 Framställning av drycker	1,2	6,0	6,6	-1,4
13 Textilvarutillverkning	0,6	-10,6	-11,8	-3,1
14 Tillverkning av kläder	0,5	-5,5	-5,5	3,1
15 Tillv läder, läder- och skinnvaror mm	0,3	-4,6	-4,6	-5,6
16 Tillv trä o varor av trä, kork od	4,3	1,5	1,3	0,2
17 Pappers- o pappersvarutillverkn.	9,1	-3,3	-3,3	-0,1
18 Graf prod o reprod av inspelningar	1,6	-5,5	-4,3	-0,6
23 Tillv av övr mineralprod, ej metall	3,2	6,9	7,1	3,8
24 Stål- och metallframställning	5,0	4,9	5,6	-4,3
25 Tillv metallvaror, ej mask o app	7,4	5,8	3,4	-1,0
28 Tillverkning av övriga maskiner	11,4	25,5	24,4	5,7
31 Tillverkning av möbler	0,9	5,7	5,7	1,5
32 Annan tillverkning	0,8	11,7	11,7	0,3
33 Rep o inst av maskiner o apparater	4,7	-1,8	-1,8	-0,1
D Försörjn av el, gas, värme o kyla	10,8	-11,7	-11,7	3,1
E Vattenförs; avl.r, avf.hant o san	2,9	-8,7	-8,7	-5,8
36 Vattenförsörjning	0,4	5,6	5,6	-1,4
Klassificering efter användningsmål:				
Råmaterial och kapitalvaror	41,6	5,2	4,6	1,2
Investeringsvaror	27,6	10,7	10,7	2,0
Varaktiga konsumtionsvaror	1,3	2,3	2,5	0,5
Andra konsumtionsvaror	14,8	-0,3	-0,8	3,1
Specialindex:				
10-11 Livsmedelsindustri	8,5	5,8	5,7	1,1
13-15 Textil-, beklädnads- och läderindustri	1,3	-7,5	-9,0	-3,2
16-17 Skogsindustri	13,5	-1,6	-1,6	0,3
19-22 Kemisk industri	13,1	0,4	0,4	1,5
24-30 Metallindustri	37,6	9,1	7,7	0,9
26-27 El- och elektronikindustri	11,1	-2,4	-2,4	1,2
25,28-30,33 Maskin- och metallvaruindustri	26,2	12,7	11,5	1,9
29-30 Tillverkning av transportmedel	2,6	5,2	5,2	1,2

# Figurbilagor

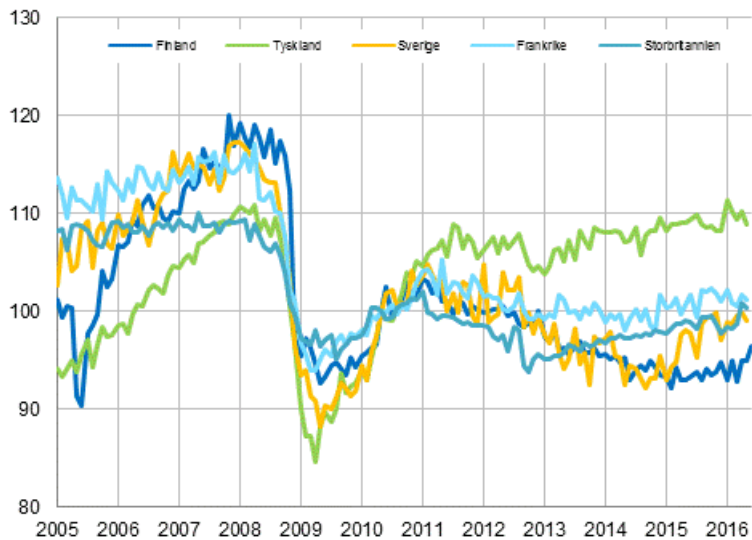
**Figurbilaga 1. Den arbetsdagskorrigerade procentuella förändringen av industriproduktionen juni 2015 /juni 2016, TOL 2008**



**Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen maj 2016 /juni 2016, TOL 2008**



**Figurbilaga 3. Den säsongrensade industriproduktionen Finland, Tyskland, Sverige, Frankrike och Storbritannien (BCD) 2005-2016, 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 10.08.2016 (%)	
BCDE Hela industrin	2016 / 01	-3,7	-3,7	0,0
	2016 / 02	1,5	3,3	1,8
	2016 / 03	-2,6	-4,3	-1,7
	2016 / 04	4,3	4,2	-0,1
	2016 / 05	5,5	6,4	0,9
C Tillverkning	2016 / 01	-5,6	-5,5	0,1
	2016 / 02	0,3	2,3	2,0
	2016 / 03	-3,1	-4,9	-1,8
	2016 / 04	4,6	4,6	0,0
	2016 / 05	6,2	7,2	1,0
D Försörjning av el, gas, värme och kyla	2016 / 01	9,4	9,4	0,0
	2016 / 02	8,6	8,6	0,0
	2016 / 03	0,5	0,5	0,0
	2016 / 04	0,2	0,2	0,0
	2016 / 05	-8,4	-8,4	0,0
10-11 Livsmedelsindustri	2016 / 01	-0,5	-1,9	-1,4
	2016 / 02	6,1	6,3	0,2
	2016 / 03	2,1	1,6	-0,5
	2016 / 04	4,3	4,8	0,5
	2016 / 05	6,8	7,7	0,9
16-17 Skogsindustri	2016 / 01	-3,2	-2,7	0,5
	2016 / 02	2,1	3,2	1,1
	2016 / 03	-1,4	-1,4	0,0
	2016 / 04	-0,8	0,2	1,0
	2016 / 05	3,1	3,2	0,1
19-22 Kemisk industri	2016 / 01	2,5	1,1	-1,4
	2016 / 02	3,1	3,9	0,8
	2016 / 03	-9,7	-9,6	0,1
	2016 / 04	6,6	6,4	-0,2
	2016 / 05	-1,5	-0,2	1,3
24-30, 33 Metallindustri	2016 / 01	-10,8	-9,6	1,2
	2016 / 02	-1,8	0,7	2,5
	2016 / 03	-2,1	-5,5	-3,4
	2016 / 04	6,0	5,0	-1,0
	2016 / 05	10,2	10,6	0,4
26-27 El- och elektronikindustri	2016 / 01	-17,7	-16,7	1,0
	2016 / 02	-7,3	-4,6	2,7
	2016 / 03	-0,6	-5,0	-4,4
	2016 / 04	3,6	-3,4	-7,0
	2016 / 05	1,1	0,5	-0,6

Näringsgren och statistikmånad		Årsförändring (%)		Revidering (%-enhet)
		1:a offentliggörandet (%)	Senaste offentliggörandet 10.08.2016 (%)	
Tillverkning exkl. e- och elektronikindustri	2016 / 01	-3,6	-3,7	-0,1
	2016 / 02	1,6	3,4	1,8
	2016 / 03	-3,5	-4,9	-1,4
	2016 / 04	4,7	5,8	1,1
	2016 / 05	7,0	8,1	1,1

## Förfrågningar

Kari Rautio 029 551 2479

Heidi Myllylä 029 551 3792

Ansvarig statistikdirektör:

Mari Ylä-Jarkko

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

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

Källa: Volymindex för industriproduktionen 2016, juni. Statistikcentralen