

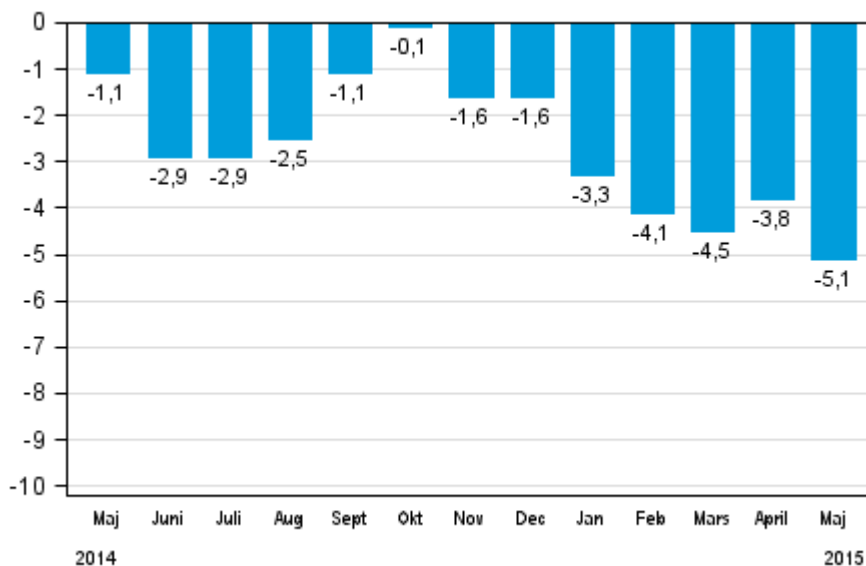
# Volymindex för industriproduktionen

2015, maj

## Industriproduktionen minskade i maj med 5,1 procent från året innan

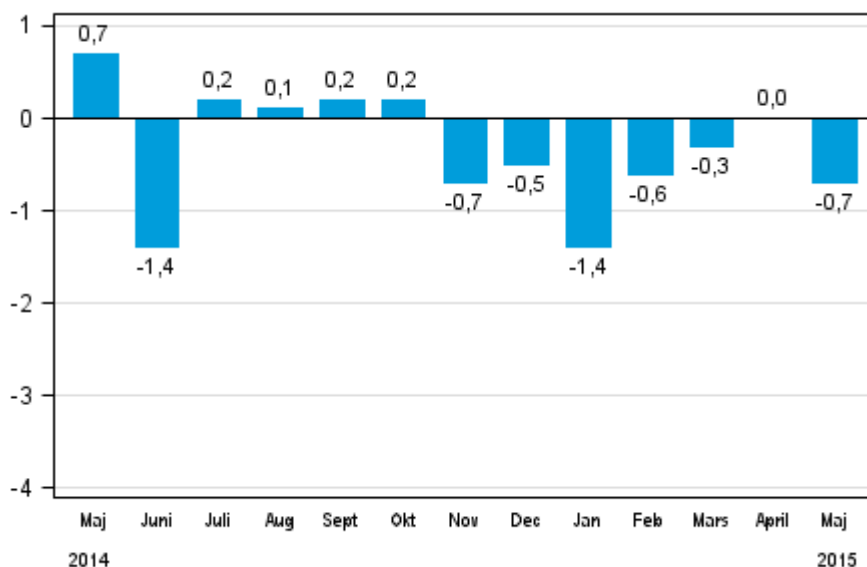
Enligt Statistikcentralen minskade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 5,1 procent i maj 2015 jämfört med maj 2014. Under januari–maj minskade industriproduktionen med 4,7 procent från året innan.

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



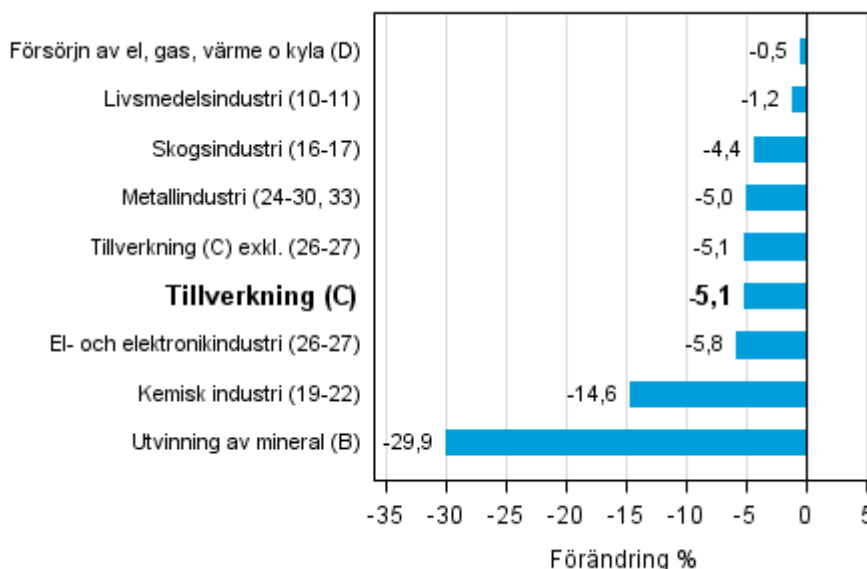
Den säsongsrensade produktionen minskade i maj med 0,7 procent jämfört med april. I april var den säsongsrensade produktionen oförändrad jämfört med mars. I mars minskade den säsongsrensade produktionen med 0,3 procent jämfört med föregående månad.

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



Industriproduktionen minskade i maj inom alla huvudnäringsgrenar. Produktionen minskade mest inom utvinning av mineral, med nästan 30 procent. Produktionen inom metallindustrin minskade med 5 procent. Produktionen inom den kemiska industrin minskade i maj med 14,6 procent från året innan. En del av minskningen beror på driftsstopp inom oljeraffinering.

**Den arbetsdagskorrigerade förändringen av industriproduktionen efter näringsgren 5/2014–5/2015, %, TOL 2008**



I maj var kapacitetsutnyttjandegraden inom tillverkning (C) 79,9 procent, dvs. 1,1 procentenheter lägre än året innan. Inom skogsindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i maj 89,3 procent, dvs. 1,7 procentenheter högre än i maj 2014. Inom metallindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i maj 80,1 procent, dvs. 0,6 procentenheter lägre än året innan.

De reviderade uppgifterna för maj 2015 publiceras 10.8.2015 kl. 9.00 tillsammans med uppgifterna om industriproduktionen för juni 2015. 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 minskade i maj med 5,1 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 maj 2014 /maj 2015, TOL 2008.....	7
--	---

Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen april 2015 /maj 2015, TOL 2008.....	7
---	---

Figurbilaga 3. Den säsongrensade industriproduktionen Finland, Tyskland, Sverige, Frankrike och Storbritannien (BCD) 2005-2015, 2010=100, TOL 2008.....	8
---	---

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

## Industriproduktionen minskade i maj med 5,1 procent från året innan

Enligt Statistikcentralen minskade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 5,1 procent i maj 2015 jämfört med maj 2014. Den säsongrensade produktionen minskade i maj med 0,7 procent från april.

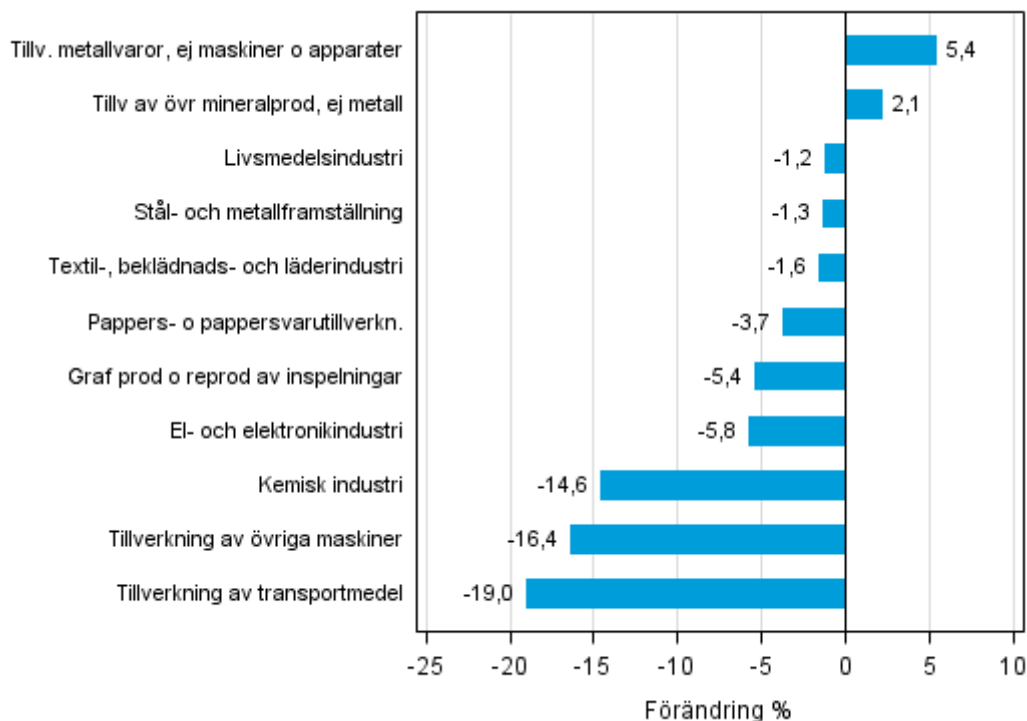
Den arbetsdagskorrigerade produktionen inom tillverkning (C) minskade i maj med 5,1 procent från året innan. Den säsongrensade produktionen minskade i maj med 0,6 procent från april.

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

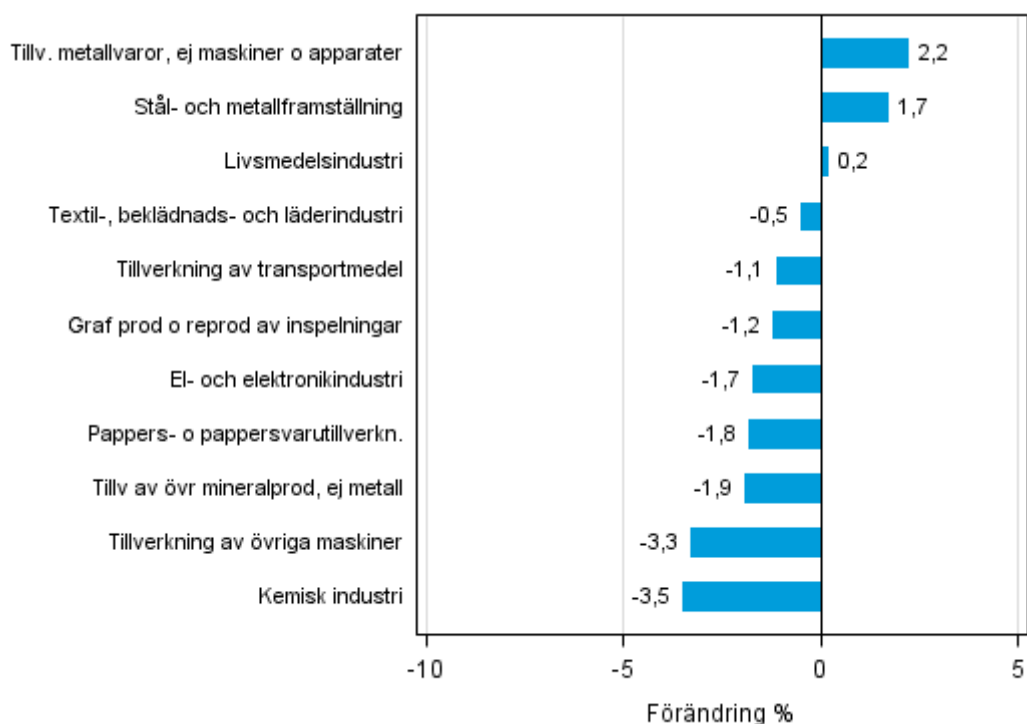
	Förädlingsvärdeandel	Icke-korrigerad procentuell förändring, 2015 Maj / 2014 Maj	Arbetsdag korrigerad procentuell förändring, 2015 Maj / 2014 Maj	Säsongrensad procentuell förändring, 2015 Maj / 2015 April
Näringsgren (Tol 2008)				
Hela industrin	100,0	-7,2	-5,1	-0,7
B Utvinning av mineral	1,9	-29,9	-29,9	-19,5
C Tillverkning	85,0	-7,5	-5,1	-0,6
10 Livsmedelsframställning	7,7	-2,5	1,5	2,0
11 Framställning av drycker	1,3	-16,2	-14,3	-10,5
13 Textilvarutillverkning	0,5	12,9	17,3	-9,5
14 Tillverkning av kläder	0,4	-18,5	-15,4	-3,0
15 Tillv läder, läder- och skinnvaror mm	0,2	-26,7	-26,7	-6,6
16 Tillv trä o varor av trä, kork od	3,6	-9,6	-7,1	-1,9
17 Pappers- o pappersvarutillverkn.	9,4	-3,7	-3,7	-1,8
18 Graf prod o reprod av inspelningar	1,8	-8,1	-5,4	-1,2
23 Tillv av övr mineralprod, ej metall	3,3	-0,7	2,1	-1,9
24 Stål- och metallframställning	5,6	-3,4	-1,3	1,7
25 Tillv metallvaror, ej mask o app	8,3	1,9	5,4	2,2
28 Tillverkning av övriga maskiner	10,9	-19,4	-16,4	-3,3
31 Tillverkning av möbler	1,1	-1,9	2,5	1,3
32 Annan tillverkning	0,9	9,5	9,5	5,6
33 Rep o inst av maskiner o apparater	3,9	10,4	12,7	4,1
D Försörjn av el, gas, värme o kyla	10,6	-0,5	-0,5	4,1
E Vattenförs; avl.r, avf.hant o san	2,6	-2,7	-2,7	-0,1
36 Vattenförsörjning	0,3	-1,6	-1,6	-0,8
Klassificering efter användningsmål:				
Råmaterial och kapitalvaror	42,2	-3,8	-2,8	-0,5
Investeringsvaror	26,0	-11,9	-9,5	-1,1
Varaktiga konsumtionsvaror	1,4	9,3	13,5	1,7
Andra konsumtionsvaror	15,0	-5,7	-2,7	1,0
Specialindex:				
10-11 Livsmedelsindustri	9,0	-4,8	-1,2	0,2
13-15 Textil-, beklädnads- och läderindustri	1,1	-5,1	-1,6	-0,5
16-17 Skogsindustri	13,0	-5,4	-4,4	-2,1
19-22 Kemisk industri	13,4	-14,6	-14,6	-3,5
24-30 Metallindustri	37,6	-9,4	-6,8	-1,2
26-27 El- och elektronikindustri	10,3	-8,7	-5,8	-1,7
25,28-30,33 Maskin- och metallvaruindustri	25,6	-8,1	-4,6	-0,0
29-30 Tillverkning av transportmedel	2,6	-19,0	-19,0	-1,1

# Figurbilagor

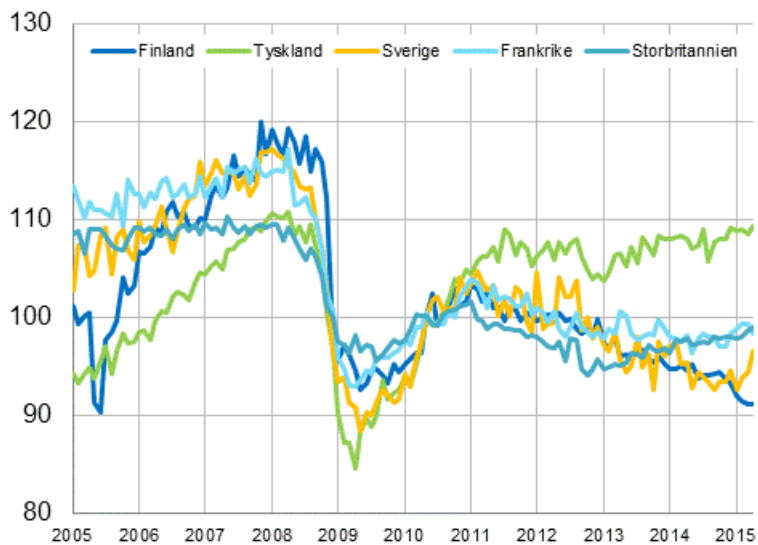
**Figurbilaga 1. Den arbetsdagskorrigerade procentuella förändringen av industriproduktionen maj 2014 /maj 2015, TOL 2008**



**Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen april 2015 /maj 2015, TOL 2008**



**Figurbilaga 3. Den säsongrensade industriproduktionen Finland, Tyskland, Sverige, Frankrike och Storbritannien (BCD) 2005-2015, 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 10.07.2015 (%)	
BCDE Hela industrin	2014 / 12	3,6	3,2	-0,4
	2015 / 01	-7,2	-6,4	0,8
	2015 / 02	-5,1	-4,1	1,0
	2015 / 03	-2,1	-2,1	0,0
	2015 / 04	-4,2	-4,0	0,2
C Tillverkning	2014 / 12	4,4	3,7	-0,7
	2015 / 01	-6,4	-5,6	0,8
	2015 / 02	-4,8	-3,8	1,0
	2015 / 03	-2,3	-2,5	-0,2
	2015 / 04	-4,9	-4,6	0,3
D Försörjning av el, gas, värme och kyla	2014 / 12	-1,4	-1,4	0,0
	2015 / 01	-10,5	-10,5	0,0
	2015 / 02	-5,3	-5,3	0,0
	2015 / 03	3,3	3,3	0,0
	2015 / 04	4,1	4,1	0,0
10-11 Livsmedelsindustri	2014 / 12	1,9	4,8	2,9
	2015 / 01	-9,4	-8,2	1,2
	2015 / 02	-4,6	-3,5	1,1
	2015 / 03	-0,1	1,6	1,7
	2015 / 04	-5,4	-6,9	-1,5
16-17 Skogsindustri	2014 / 12	0,8	1,8	1,0
	2015 / 01	-1,9	-2,9	-1,0
	2015 / 02	-5,3	-3,3	2,0
	2015 / 03	-2,8	-2,7	0,1
	2015 / 04	-1,5	-1,2	0,3
19-22 Kemisk industri	2014 / 12	9,8	9,7	-0,1
	2015 / 01	-8,5	-5,0	3,5
	2015 / 02	-5,3	-2,9	2,4
	2015 / 03	-1,0	0,7	1,7
	2015 / 04	-9,7	-7,0	2,7
24-30, 33 Metallindustri	2014 / 12	5,7	3,3	-2,4
	2015 / 01	-5,1	-4,7	0,4
	2015 / 02	-4,7	-4,0	0,7
	2015 / 03	-3,8	-5,1	-1,3
	2015 / 04	-4,3	-3,6	0,7
26-27 El- och elektronikindustri	2014 / 12	6,5	-0,8	-7,3
	2015 / 01	3,6	2,0	-1,6
	2015 / 02	-5,6	-4,3	1,3
	2015 / 03	-0,5	0,3	0,8
	2015 / 04	1,4	2,0	0,6

Näringsgren och statistikmånad		Årsförändring (%)		Revidering (%-enhet)
		1:a offentliggörandet (%)	Senaste offentliggörandet 10.07.2015 (%)	
Tillverkning exkl. el- och elektronikindustri	2014 / 12	4,1	4,4	0,3
	2015 / 01	-7,5	-6,6	0,9
	2015 / 02	-4,7	-3,7	1,0
	2015 / 03	-2,6	-2,8	-0,2
	2015 / 04	-5,7	-5,4	0,3

## Förfrågningar

Kari Rautio 029 551 2479

Heidi Myllylä 029 551 3792

Ansvarig statistikdirektör:

Hannele Orjala

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

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

Källa: Volymindex för industriproduktionen 2015, maj. Statistikcentralen