

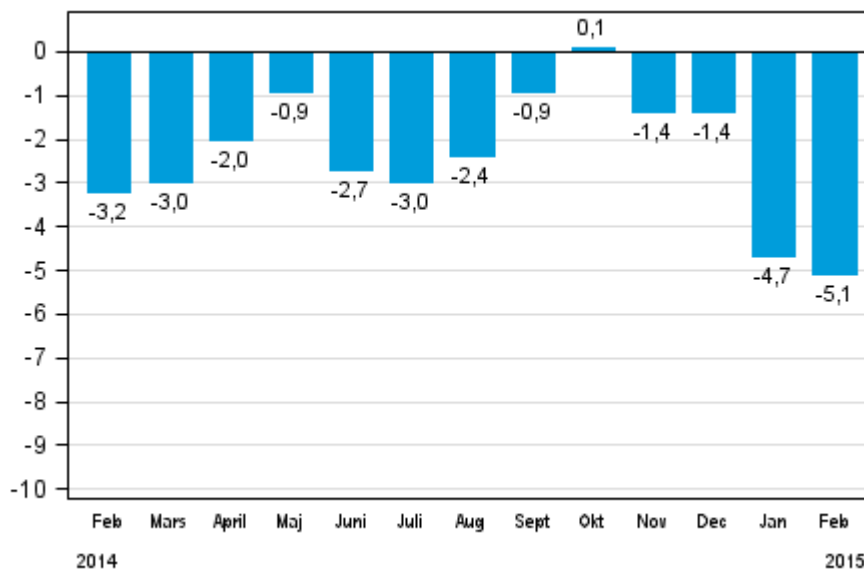
# Volymindex för industriproduktionen

2015, februari

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

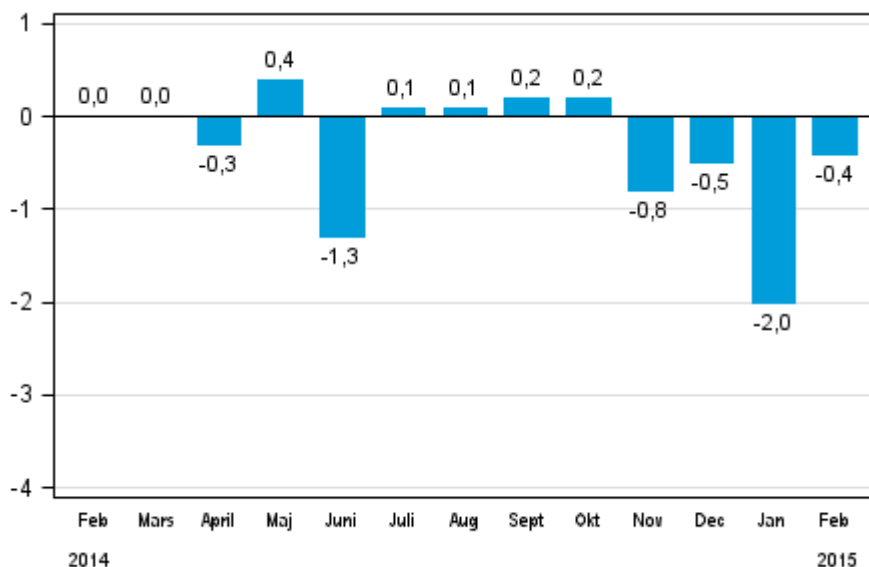
Enligt Statistikcentralen minskade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 5,1 procent i februari 2015 jämfört med februari 2014. Under januari–februari minskade industriproduktionen med 4,9 procent från året innan.

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



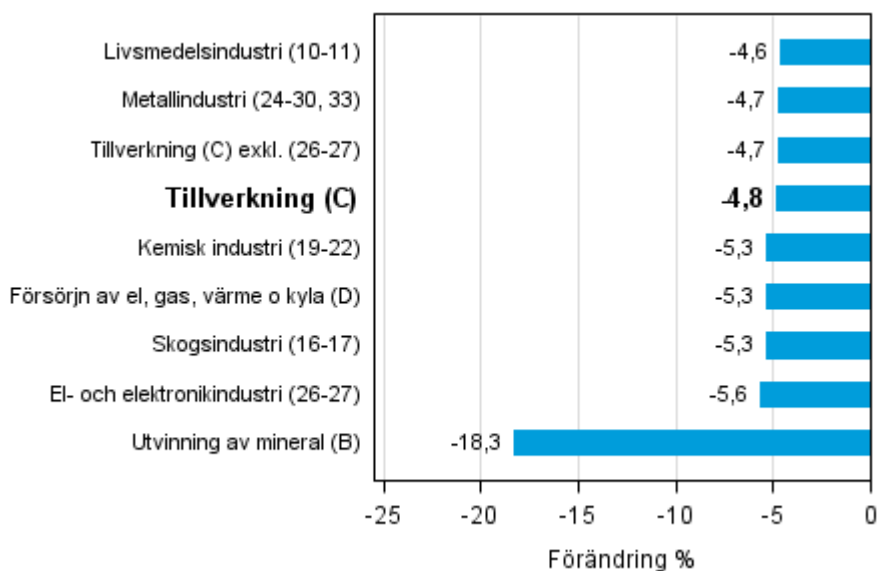
Den säsongrensade produktionen minskade i februari med 0,4 procent jämfört med januari. I januari minskade den säsongrensade produktionen med 2 procent. I december minskade den säsongrensade produktionen med 0,5 procent jämfört med föregående månad.

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



Industriproduktionen minskade i februari inom alla huvudnäringgrenar. Produktionen minskade mest inom utvinning av mineral, med drygt 18 procent. Produktionen inom den kemiska industrin minskade med 5,3 procent. Inom metallindustrin minskade produktionen med 4,7 procent i februari.

**Den arbetsdagskorrigerade förändringen av industriproduktionen efter näringsgren 2/2014–2/2015, %, TOL 2008**



I februari var kapacitetsutnyttjandegraden inom tillverkning (C) 78,9 procent, dvs. 0,3 procentenheter större än året innan. Inom skogsindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i februari 84,3 procent, vilket var en minskning med 2,9 procentenheter från februari 2014. Inom metallindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i februari 79,9 procent, dvs. 2,3 procentenheter högre än året innan.

De reviderade uppgifterna för februari 2015 publiceras 8.5.2015 kl. 9.00 tillsammans med uppgifterna om industriproduktionen för mars 2015. 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.

# Innehåll

Industriproduktionen minskade i februari 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 februari 2014 /februari 2015, TOL 2008.....	7
--	---

Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen januari 2015 /februari 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 februari med 5,1 procent från året innan

Enligt Statistikcentralen minskade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 5,1 procent i februari 2015 jämfört med februari 2014. Den säsongrensade produktionen sjönk i februari med 0,4 procent från januari.

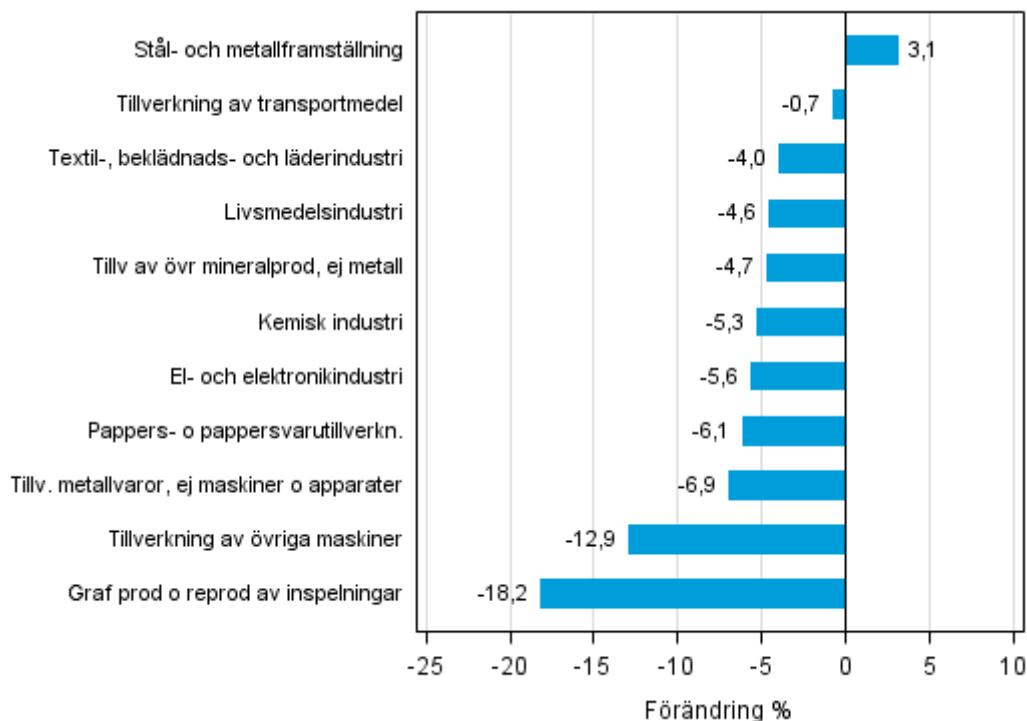
Den arbetsdagskorrigerade produktionen inom tillverkning (C) minskade i februari med 4,8 procent från året innan. Den säsongrensade produktionen sjönk i februari med 0,2 procent från januari.

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

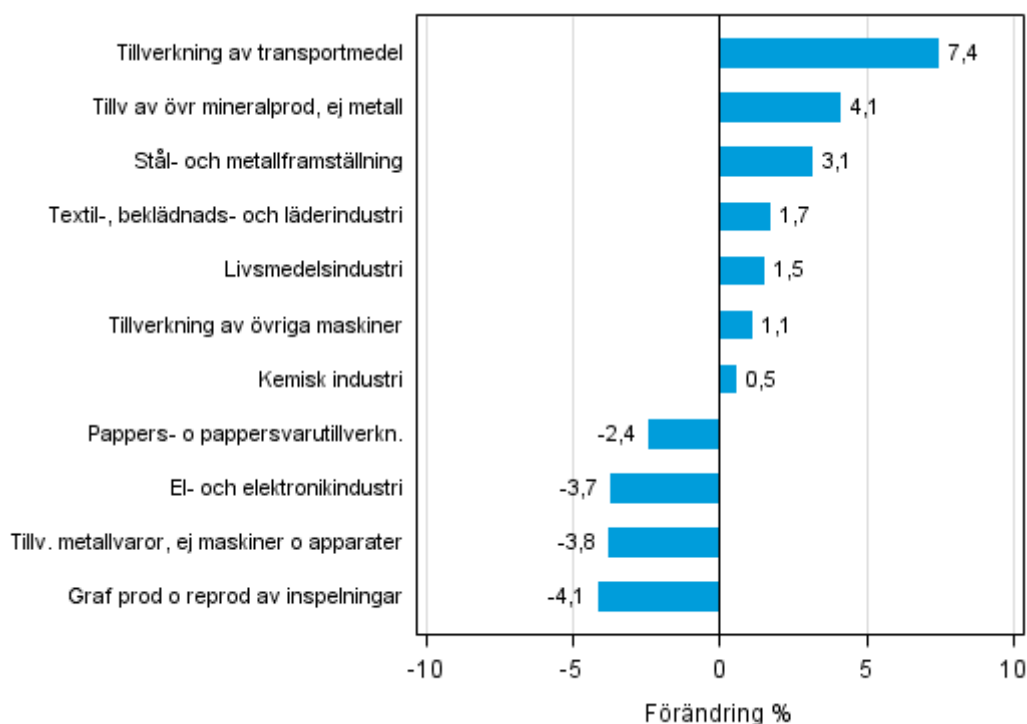
	Förädlingsvärdeandel	Icke-korrigerad procentuell förändring, 2015 Febr. / 2014 Febr.	Arbetsdag korrigerad procentuell förändring, 2015 Febr. / 2014 Febr.	Säsongrensad procentuell förändring, 2015 Febr. / 2015 Jan.
Näringsgren (Tol 2008)				
Hela industrin	100,0	-5,1	-5,1	-0,4
B Utvinning av mineral	1,9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

# Figurbilagor

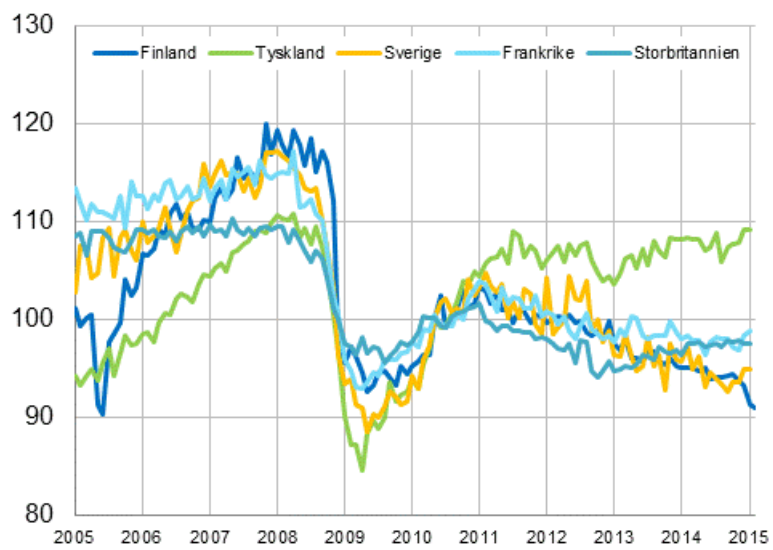
**Figurbilaga 1. Den arbetsdagskorrigerade procentuella förändringen av industriproduktionen februari 2014 /februari 2015, TOL 2008**



**Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen januari 2015 /februari 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 10.04.2015 (%)	
BCDE Hela industrin	2014 / 09	1,3	1,9	0,6
	2014 / 10	-1,0	-0,5	0,5
	2014 / 11	-3,0	-3,5	-0,5
	2014 / 12	3,6	3,3	-0,3
	2015 / 01	-7,2	-7,8	-0,6
C Tillverkning	2014 / 09	1,9	2,5	0,6
	2014 / 10	-1,0	-0,5	0,5
	2014 / 11	-2,9	-3,5	-0,6
	2014 / 12	4,4	3,9	-0,5
	2015 / 01	-6,4	-7,3	-0,9
D Försörjning av el, gas, värme och kyla	2014 / 09	0,5	0,5	0,0
	2014 / 10	1,0	1,0	0,0
	2014 / 11	-2,6	-2,6	0,0
	2014 / 12	-1,4	-1,4	0,0
	2015 / 01	-10,5	-10,5	0,0
10-11 Livsmedelsindustri	2014 / 09	4,6	3,7	-0,9
	2014 / 10	-4,5	-3,0	1,5
	2014 / 11	-6,8	-5,3	1,5
	2014 / 12	1,9	4,8	2,9
	2015 / 01	-9,4	-8,5	0,9
16-17 Skogsindustri	2014 / 09	-0,7	-1,8	-1,1
	2014 / 10	-4,6	-4,4	0,2
	2014 / 11	-2,0	-2,3	-0,3
	2014 / 12	0,8	1,8	1,0
	2015 / 01	-1,9	-3,1	-1,2
19-22 Kemisk industri	2014 / 09	-5,5	-0,9	4,6
	2014 / 10	-2,2	-2,1	0,1
	2014 / 11	8,3	6,7	-1,6
	2014 / 12	9,8	10,1	0,3
	2015 / 01	-8,5	-7,3	1,2
24-30, 33 Metallindustri	2014 / 09	6,9	6,1	-0,8
	2014 / 10	3,1	3,1	0,0
	2014 / 11	-3,8	-5,3	-1,5
	2014 / 12	5,7	3,5	-2,2
	2015 / 01	-5,1	-7,4	-2,3
26-27 El- och elektronikindustri	2014 / 09	2,4	3,1	0,7
	2014 / 10	-3,3	-5,2	-1,9
	2014 / 11	-1,7	-9,5	-7,8
	2014 / 12	6,5	-1,0	-7,5
	2015 / 01	3,6	1,9	-1,7

Näringsgren och statistikmånad		Årsförändring (%)		Revidering (%-enhet)
		1:a offentliggörandet (%)	Senaste offentliggörandet 10.04.2015 (%)	
Tillverkning exkl. el- och elektronikindustri	2014 / 09	1,9	2,5	0,6
	2014 / 10	-0,8	0,2	1,0
	2014 / 11	-3,1	-2,7	0,4
	2014 / 12	4,1	4,6	0,5
	2015 / 01	-7,5	-8,5	-1,0

## Förfrågningar

Kari Rautio 029 551 2479

Heidi Myllylä 029 551 3792

Ansvarig statistikdirektör:

Hannele Orjala

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

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

Källa: Volymindex för industriproduktionen 2015, februari. Statistikcentralen