

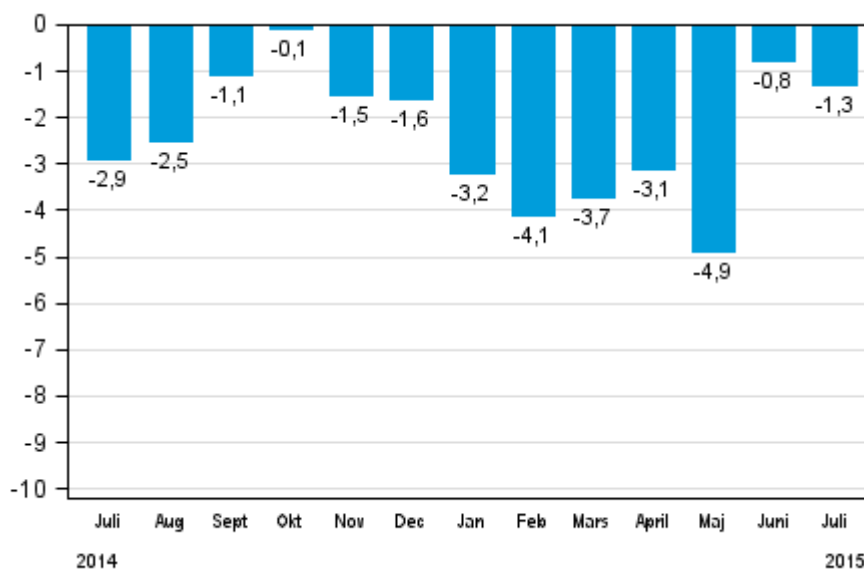
Volymindex för industriproduktionen

2015, juli

Industriproduktionen minskade i juli med 1,3 procent från året innan

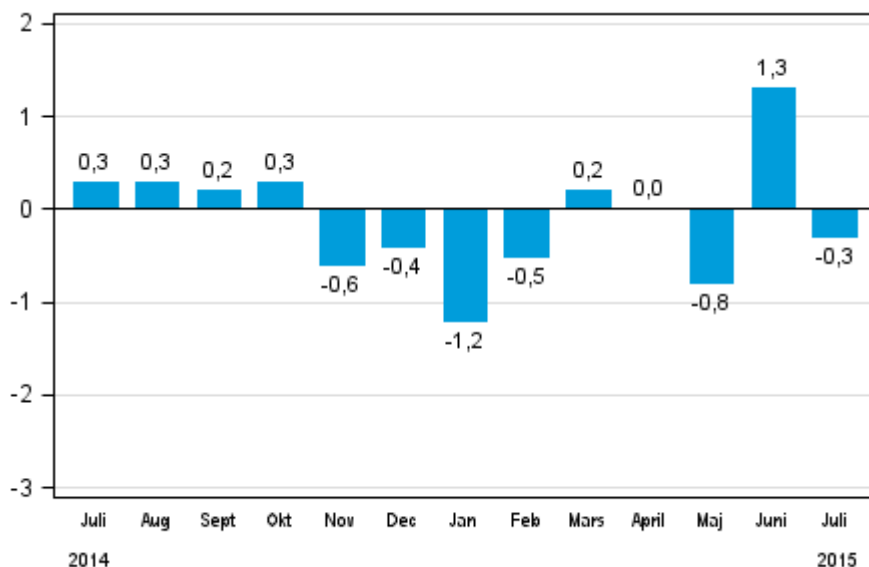
Enligt Statistikcentralen minskade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 1,3 procent i juli 2015 jämfört med juli 2014. Under januari–juli minskade industriproduktionen med 3 procent från året innan. Den arbetsdagskorrigerade produktionen för industrin har fr.o.m. januari 2013 minskat kontinuerligt jämfört med året innan.

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



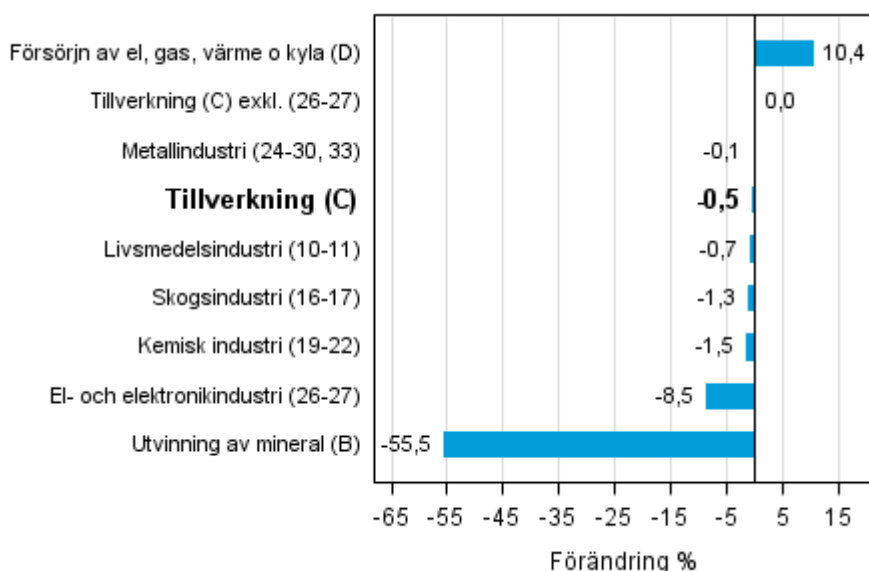
Den säsongrensade produktionen minskade i juli med 0,3 procent jämfört med juni. I juni ökade den säsongrensade produktionen med 1,3 procent från maj. I maj minskade den säsongrensade produktionen med 0,8 procent jämfört med föregående månad.

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



Industriproduktionen minskade i juli inom de flesta huvudnäringgrenar. Produktionen minskade mest inom utvinning av mineral, med drygt 55 procent. Detta berodde i stor utsträckning på att början av sommaren var regnig, något som försvårade torvproduktionen. Inom el- och elektronikindustrin minskade produktionen med 8,5 procent. Produktionen inom den kemiska industrin minskade med 1,5 procent. Produktion inom metallindustrin minskade i juli med 0,1 procent från året innan.

Den arbetsdagskorrigerade förändringen av industriproduktionen efter näringsgren 7/2014–7/2015, %, TOL 2008



I juli var kapacitetsutnyttjandegraden inom tillverkning (C) 74 procent, dvs. 0,1 procentenheter lägre än året innan. Inom skogsindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i juli 83,8 procent, dvs. 4,2 procentenheter högre än i juli 2014. Inom metallindustrin var kapacitetsutnyttjandegraden i juli 72,8 procent, dvs. på samma nivå som året innan.

De reviderade uppgifterna för juli 2015 publiceras 9.10.2015 kl. 9.00 tillsammans med uppgifterna om industriproduktionen för augusti 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 juli 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 juli 2014 /juli 2015, TOL 2008.....	7
--	---

Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen juni 2015 /juli 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 juli med 1,3 procent från året innan

Enligt Statistikcentralen minskade den arbetsdagskorrigerade produktionen för hela industrin med 1,3 procent i juli 2015 jämfört med juli 2014. Den säsongrensade produktionen minskade i juli med 0,3 procent från juni.

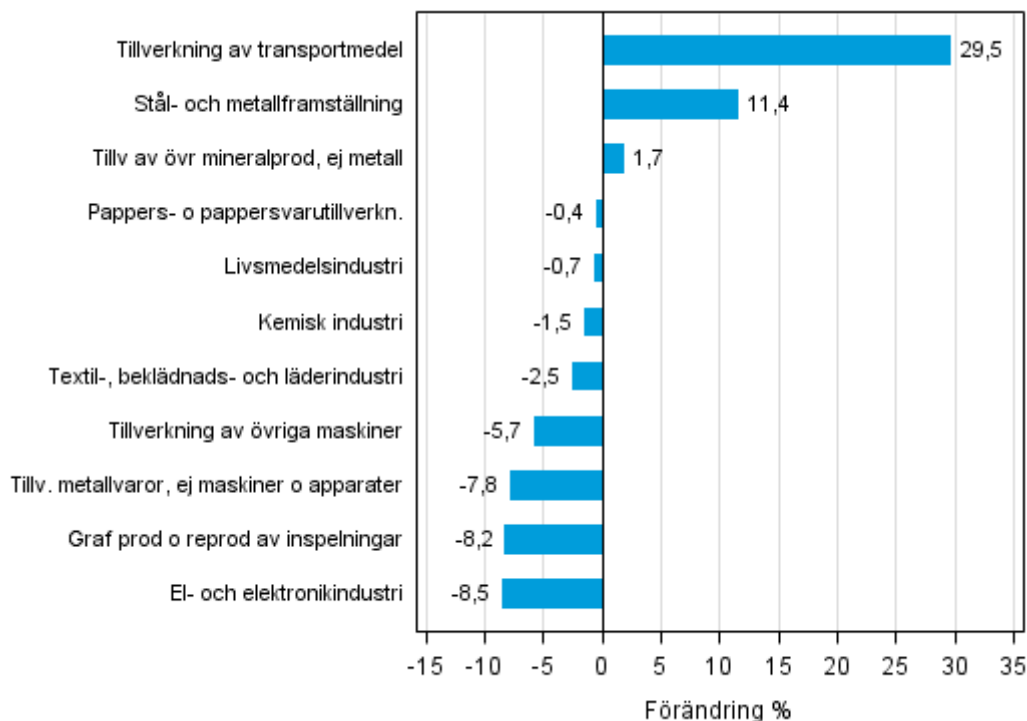
Den arbetsdagskorrigerade produktionen för tillverkning (C) var 0,5 procent mindre i juli än året innan. Den säsongrensade produktionen var i juli på samma nivå som föregående månad.

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

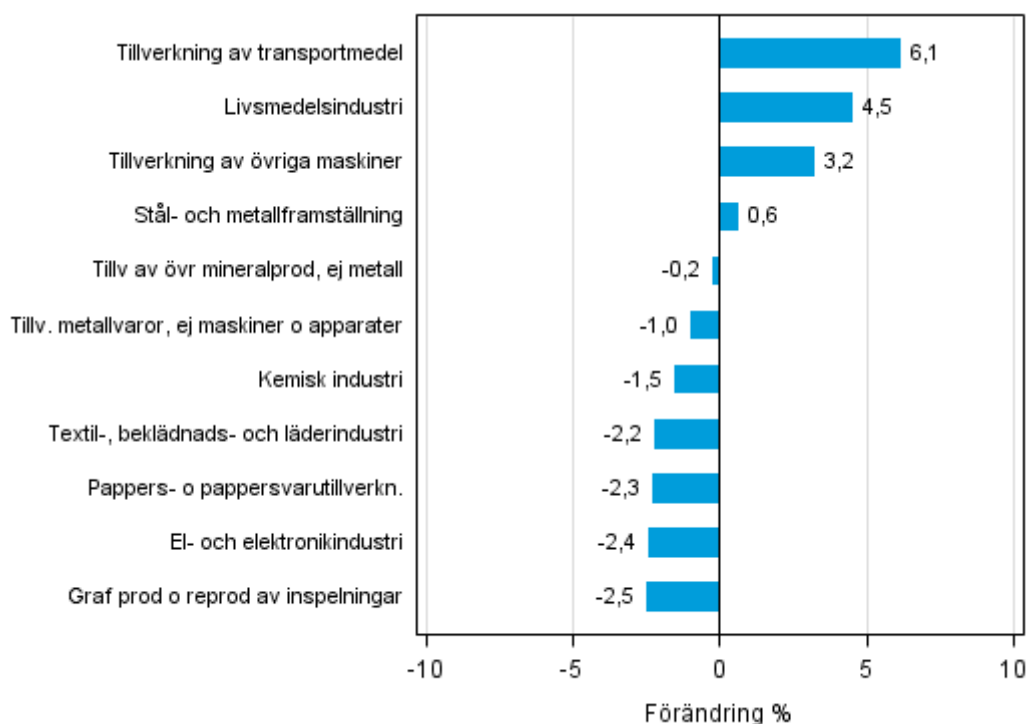
	Förädlingsvärdeandel	Icke-korrigerad procentuell förändring, 2015 Juli / 2014 Juli	Arbetsdag korrigerad procentuell förändring, 2015 Juli / 2014 Juli	Säsongrensad procentuell förändring, 2015 Juli / 2015 Juni
Näringsgren (Tol 2008)				
Hela industrin	100,0	-1,9	-1,3	-0,3
B Utvinning av mineral	1,9	-55,5	-55,5	-8,8
C Tillverkning	85,0	-0,9	-0,5	0,0
10 Livsmedelsframställning	7,7	-0,1	-0,5	4,3
11 Framställning av drycker	1,3	-3,5	-1,6	7,1
13 Textilvarutillverkning	0,5	25,0	22,6	-0,7
14 Tillverkning av kläder	0,4	-22,9	-22,9	-5,3
15 Tillv läder, läder- och skinnvaror mm	0,2	-17,6	-17,6	3,6
16 Tillv trä o varor av trä, kork od	3,6	-4,0	-2,7	-0,3
17 Pappers- o pappersvarutillverkn.	9,4	-0,4	-0,4	-2,3
18 Graf prod o reprod av inspelningar	1,8	-8,2	-8,2	-2,5
23 Tillv av övr mineralprod, ej metall	3,3	0,9	1,7	-0,2
24 Stål- och metallframställning	5,6	12,5	11,4	0,6
25 Tillv metallvaror, ej mask o app	8,3	-7,4	-7,8	-1,0
28 Tillverkning av övriga maskiner	10,9	-4,5	-5,7	3,2
31 Tillverkning av möbler	1,1	-7,6	-7,6	1,5
32 Annan tillverkning	0,9	7,2	7,2	-2,7
33 Rep o inst av maskiner o apparater	3,9	17,1	17,1	-1,6
D Försörjn av el, gas, värme o kyla	10,6	10,4	10,4	-1,9
E Vattenförs; avl.r, avf.hant o san	2,6	0,7	0,7	0,2
36 Vattenförsörjning	0,3	-4,0	-4,0	0,6
Klassificering efter användningsmål:				
Råmaterial och kapitalvaror	42,2	-3,9	-3,3	-1,3
Investeringsvaror	26,0	-2,5	-2,5	-0,7
Varaktiga konsumtionsvaror	1,4	8,7	10,2	3,7
Andra konsumtionsvaror	15,0	-2,4	-1,9	-0,5
Specialindex:				
10-11 Livsmedelsindustri	9,0	-0,7	-0,7	4,5
13-15 Textil-, beklädnads- och läderindustri	1,1	-3,4	-2,5	-2,2
16-17 Skogsindustri	13,0	-1,3	-1,3	-1,8
19-22 Kemisk industri	13,4	-1,5	-1,5	-1,5
24-30 Metallindustri	37,6	-2,2	-1,9	-0,1
26-27 El- och elektronikindustri	10,3	-8,5	-8,5	-2,4
25,28-30,33 Maskin- och metallvaruindustri	25,6	0,2	-0,5	0,6
29-30 Tillverkning av transportmedel	2,6	29,5	29,5	6,1

Figurbilagor

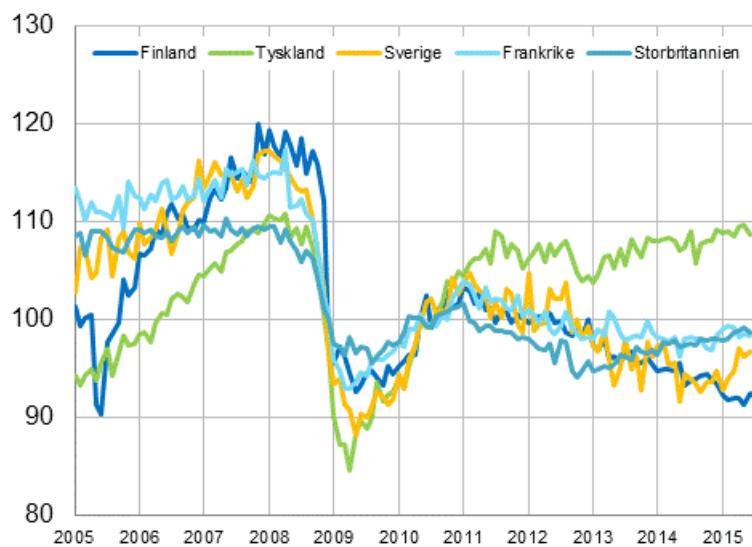
Figurbilaga 1. Den arbetsdagskorrigerade procentuella förändringen av industriproduktionen juli 2014 /juli 2015, TOL 2008



Figurbilaga 2. Den säsongrensade förändringen av industriproduktionen juni 2015 /juli 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 huvudnäringgrenarna

Näringsgren och statistikmånad		Årsförändring (%)		Revidering (%-enhet)
		1:a offentliggörandet (%)	Senaste offentliggörandet 10.09.2015 (%)	
BCDE Hela industrin	2015 / 02	-5,1	-4,1	1,0
	2015 / 03	-2,1	-1,2	0,9
	2015 / 04	-4,2	-3,4	0,8
	2015 / 05	-7,2	-7,0	0,2
	2015 / 06	1,7	2,0	0,3
C Tillverkning	2015 / 02	-4,8	-3,8	1,0
	2015 / 03	-2,3	-1,5	0,8
	2015 / 04	-4,9	-3,9	1,0
	2015 / 05	-7,5	-7,3	0,2
	2015 / 06	1,9	2,2	0,3
D Försörjning av el, gas, värme och kyla	2015 / 02	-5,3	-5,3	0,0
	2015 / 03	3,3	3,3	0,0
	2015 / 04	4,1	4,1	0,0
	2015 / 05	-0,5	-0,5	0,0
	2015 / 06	10,0	10,0	0,0
10-11 Livsmedelsindustri	2015 / 02	-4,6	-3,6	1,0
	2015 / 03	-0,1	1,5	1,6
	2015 / 04	-5,4	-7,0	-1,6
	2015 / 05	-4,8	-5,1	-0,3
	2015 / 06	-4,7	-6,5	-1,8
16-17 Skogsindustri	2015 / 02	-5,3	-3,3	2,0
	2015 / 03	-2,8	-2,8	0,0
	2015 / 04	-1,5	-1,3	0,2
	2015 / 05	-5,4	-5,6	-0,2
	2015 / 06	1,6	2,2	0,6
19-22 Kemisk industri	2015 / 02	-5,3	-2,6	2,7
	2015 / 03	-1,0	7,8	8,8
	2015 / 04	-9,7	-0,8	8,9
	2015 / 05	-14,6	-10,1	4,5
	2015 / 06	4,6	5,3	0,7
24-30, 33 Metallindustri	2015 / 02	-4,7	-4,1	0,6
	2015 / 03	-3,8	-5,2	-1,4
	2015 / 04	-4,3	-4,2	0,1
	2015 / 05	-7,6	-7,9	-0,3
	2015 / 06	2,9	3,0	0,1
26-27 El- och elektronikindustri	2015 / 02	-5,6	-4,3	1,3
	2015 / 03	-0,5	0,4	0,9
	2015 / 04	1,4	1,4	0,0
	2015 / 05	-8,7	-10,3	-1,6
	2015 / 06	2,9	1,9	-1,0

Näringsgren och statistikmånad		Årsförändring (%)		Revidering (%-enhet)
		1:a offentliggörandet (%)	Senaste offentliggörandet 10.09.2015 (%)	
Tillverkning exkl. el- och elektronikindustri	2015 / 02	-4,7	-3,7	1,0
	2015 / 03	-2,6	-1,7	0,9
	2015 / 04	-5,7	-4,6	1,1
	2015 / 05	-7,4	-6,9	0,5
	2015 / 06	1,8	2,3	0,5

Förfrågningar

Kari Rautio 029 551 2479

Heidi Myllylä 029 551 3792

Ansvarig statistikdirektör:

Mari Ylä-Jarkko

volyymi.indeksi@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Volymindex för industriproduktionen 2015, juli. Statistikcentralen