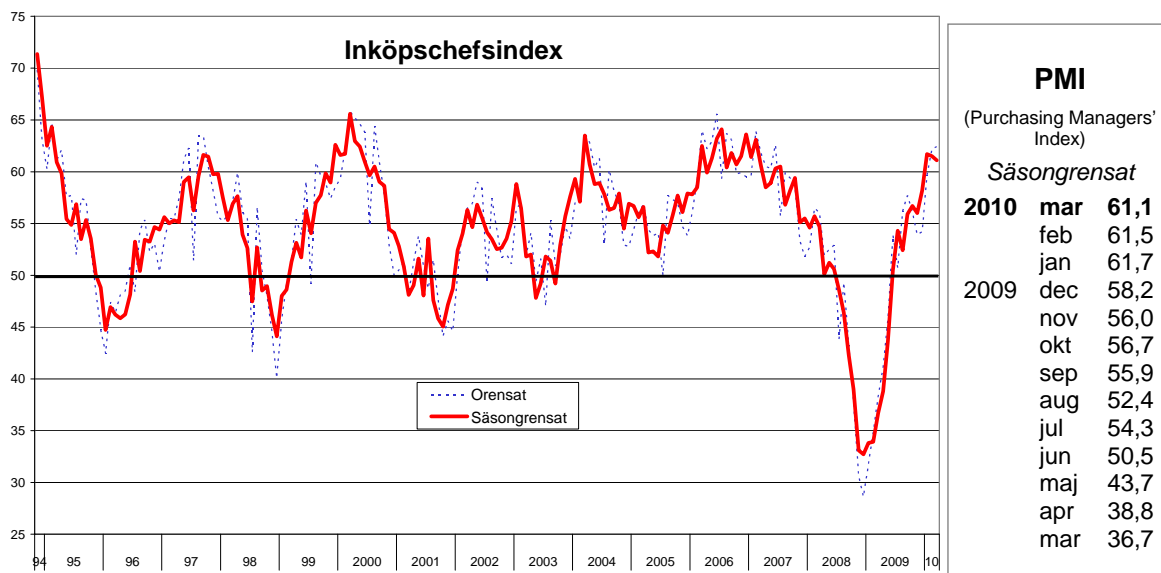


# Inköpschefsindex

2010 04 01

## PMI sjönk till 61,1 i mars – men alltjämt fortsätter återhämtningen i industrin

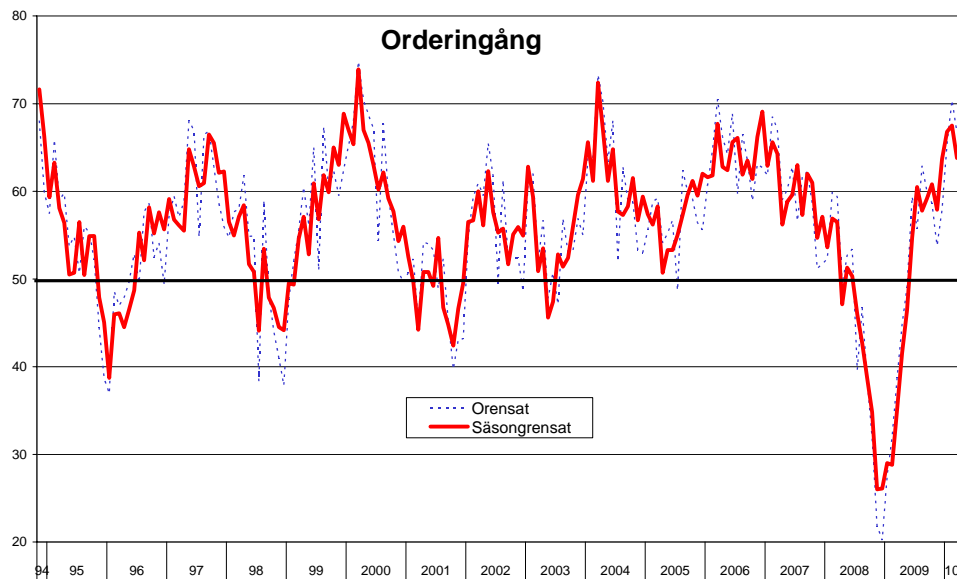
- PMI sjönk till 61,1 i mars, från 61,5 i februari. Nedgången för mars månad är den andra i rad från en toppnotering på 61,7 i januari. Trots detta befinner sig indexet väl etablerat i tillväxtzonen.
- Orderingången, som har den största vikten av PMIs fem delindex, föll tillbaka med 3,7 indexenheter. Även produktionen och sysselsättningen bidrog negativt till utvecklingen. Företagens efterfrågan på personal fortsätter att öka även om indexet stabiliserades kring 55-strecket.
- Lagerutvecklingen och leverantörernas leveranstider bidrog till att PMI steg under mars. En betydande uppgång i delindexet för leverantörernas leveranstider signalerar ett relativt starkt efterfrågetryck.
- Trots att PMI föll tillbaka något har inköpscheferna skruvat upp sina produktionsplaner för de nästkommande sex månaderna. Indexet för rå- och insatsvaror steg till 65,7, den högsta nivån sedan augusti 2008.



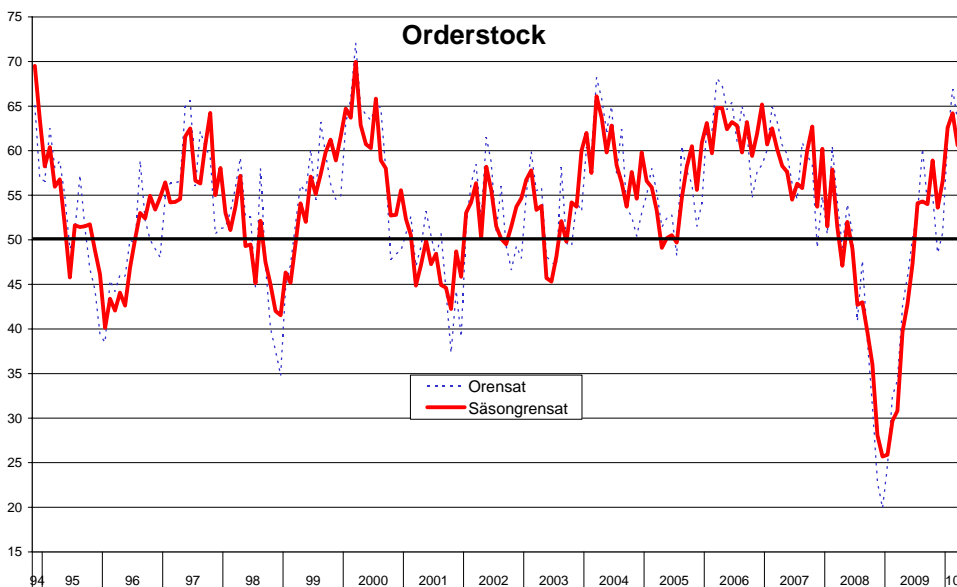
Nästa publicering av Inköpschefsindex: Måndagen den 3 maj 2010.

**PMI-totalt** sjönk i mars till 61,1 från 61,5 i februari. Det är den andra månaden i rad som indexet minskade om än marginellt. Utfallet för årets första kvartal visar dock att aktiviteten i industrin har ökat jämfört med fjolårets sista kvartal. Indexet befinner sig fortfarande inom tillväxtzonen, vilket innebär att den svenska industrikonjunkturen fortsatte att stärkas under mars.

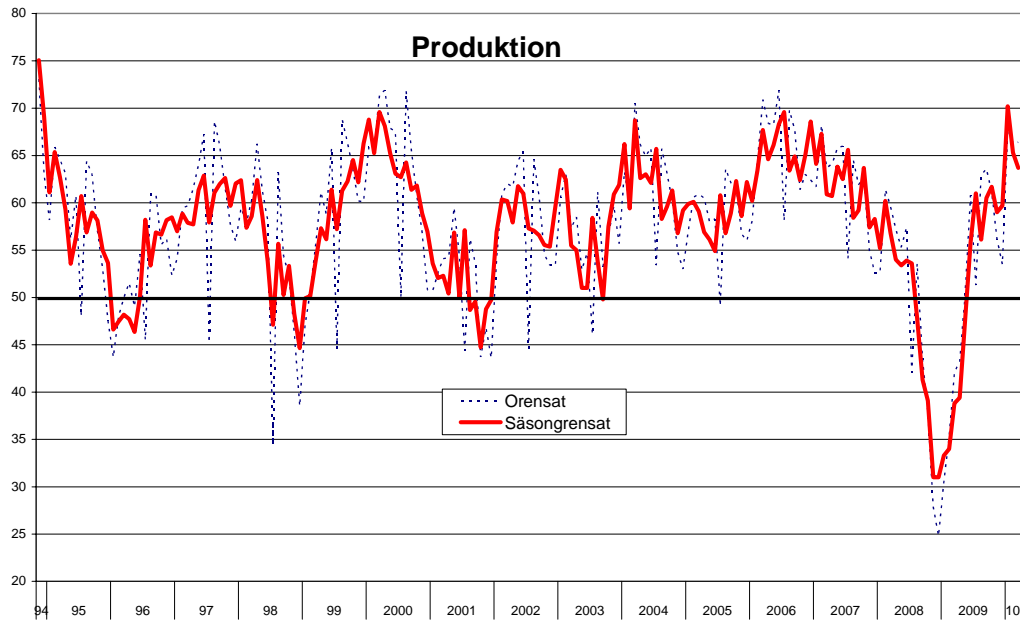
Delindex för **ordergången** föll tillbaka med 3,7 indexenheter till 63,8 i mars jämfört med 67,5 i februari. I synnerhet minskade indexet för ordergången från hemmamarknaden med nästan 5 indexenheter, medan detsamma för exportmarknaden endast blev något lägre.



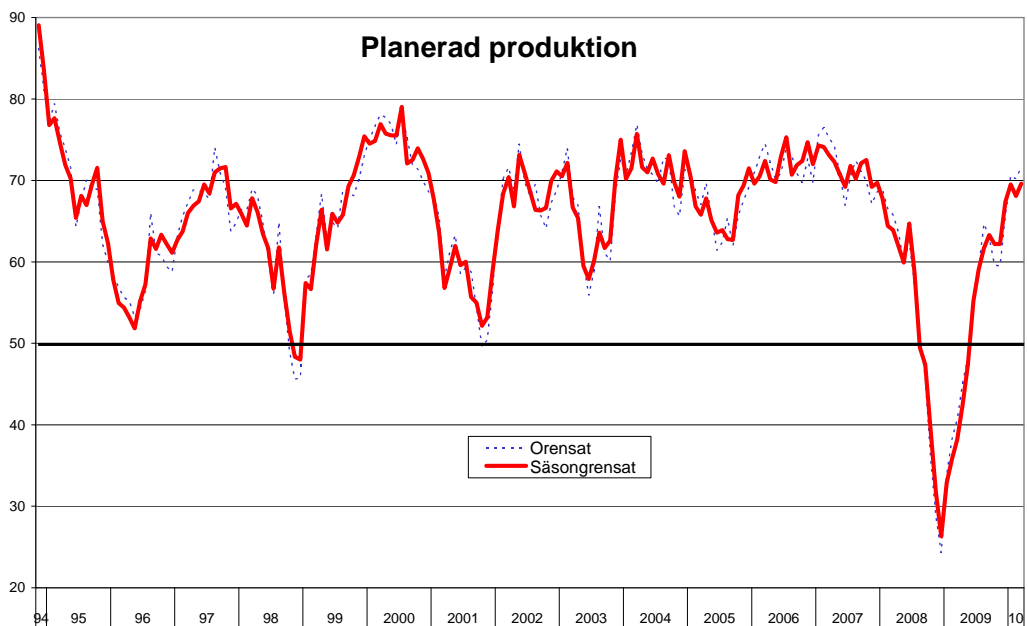
Index för **orderstockarna** minskade till 60,6 i mars från 64,2 i februari. Trots minskningen befinner sig indexet fortfarande i tillväxtzonen, men nedgången kan tyda på att återhämtningen av företagens efterfrågeökning har dämpats något.



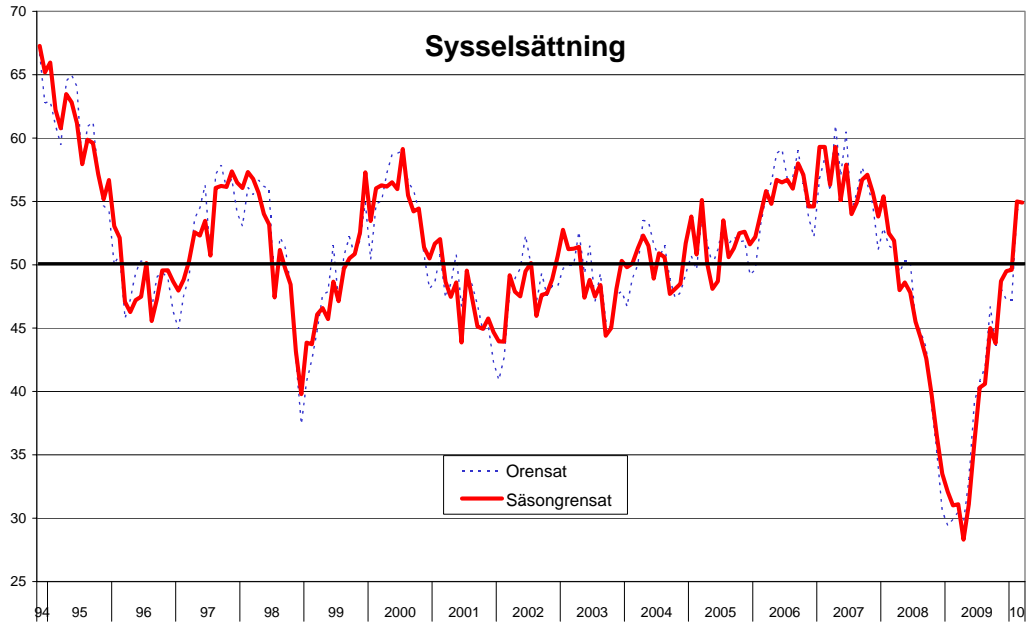
Delindex för **produktionen** fortsatte att minska, från 65,3 i februari till 63,7 i mars. Nedgången från januari månads indexnivå på 70,2, den högsta under 2000-talet, tyder på att det är något färre företag som rapporterar ökad produktion. Indexet befinner sig dock alltså i expansionsfasen.



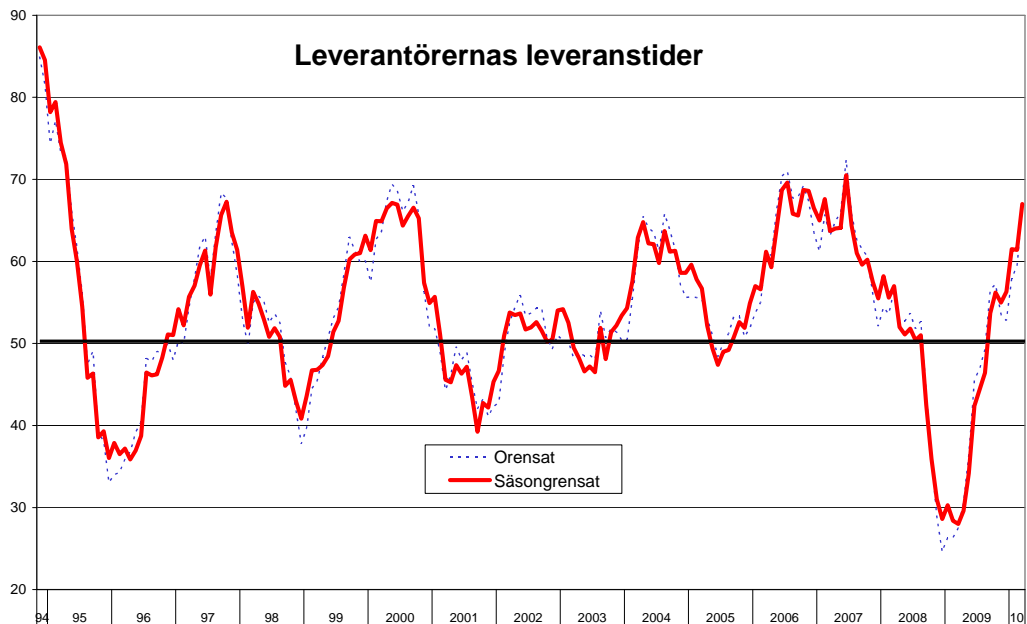
Företagens *produktionsplaner* har skruvats upp. Index steg i mars till 69,6 från 68,1 i februari, vilket innebär att företagen fortsätter att se med tillförsikt på det kommande halvåret, trots en lägre ökningstakt i orderingången.



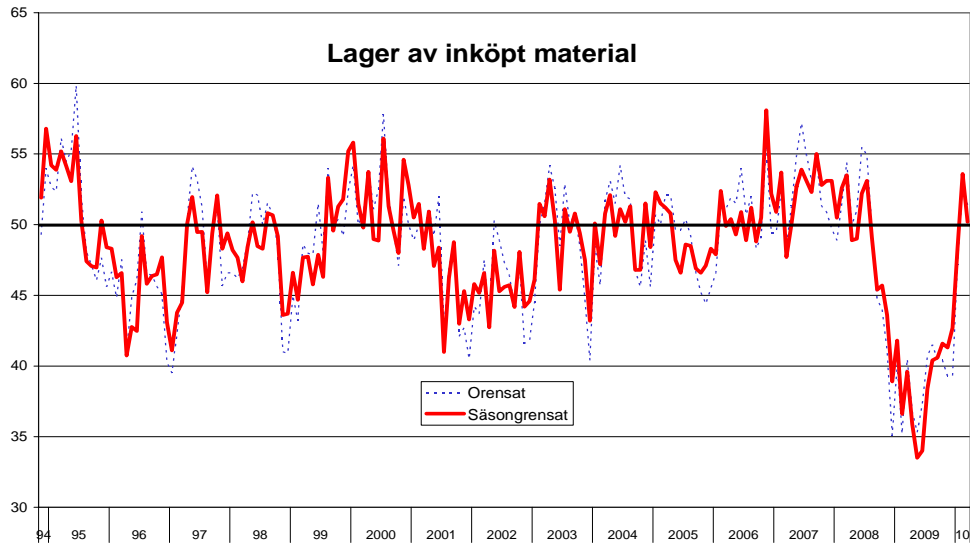
Delindex för **sysselsättningen** minskade marginellt med 0,1 indexenhet från 55,0 i februari till 54,9 i mars. För andra månanden i rad visar inköpschefsindex på ökad sysselsättning inom tillverkningsindustrin efter de stora neddragningar som skedde under förra året.



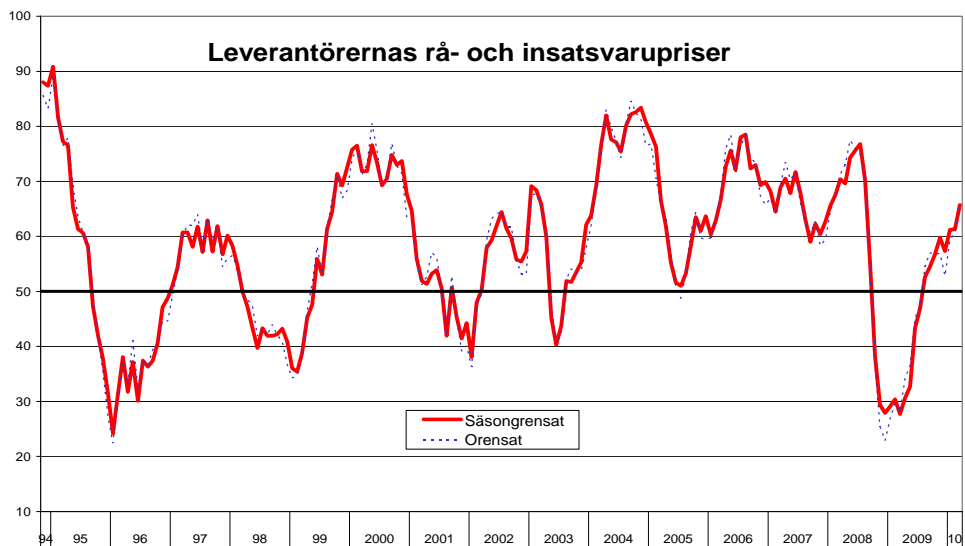
Delindex för **leverantörernas leveranstider** steg med hela 5,6 indexenheter till 67,0 i mars från 61,4 i februari. Det tyder på att efterfrågetrycket inom industrin är fortsatt stigande trots att ökningstakten i ordergången och orderstockarna har dämpats. Det kan även handla om att kapaciteten inte ännu hunnits återuppbyggas i takt med den ökande efterfrågan.



Delindex för **lager av inköpt material** minskade till 50,2 i mars från 53,6 i februari, vilket ger ett positivt bidrag till PMI. För företagen minskar lagertillväxten, vilket kan tyda på att de betar av orderstockarna i en rask takt.



Index för *leverantörernas rå- och insatsvarupriser* fortsatte att öka i mars till 65,7 från 61,3 i februari. Det är den högsta nivån sedan augusti 2008. Stigande globala råvarupriser slår igenom på den svenska marknaden. Dock torde indexökningen inte ännu skapa oro för ett stigande inhemskt pristryck i konsumtionsledet.



Stigande priser i mars

	Antal månader
Trä och massa	6
Plaster	2
Stål och rostfritt	2
Skrot	2
Aluminium	1
Koppar	1

Sjunkande priser i mars

---

## Silf / Swedbanks Inköpschefsindex, säsongrensat

		ICI	Ingår i ICI				Övriga nyckeltal				Prognos		
		Total- Index	Order- ingång	Produk- tion	Syssel- sätt- ning	Leve- rans- tider	Lager	Order- ingång export	Order- ingång hemma- marknad	Order- stock	Rå-/ insats- varu- priser	Import	Planerad produktion närmaste halv- året-
2007	jan	<b>61,4</b>	62,9	64,1	59,3	65,0	50,9	62,4	60,0	60,7	68,2	59,8	74,3
	feb	<b>63,1</b>	65,6	67,3	59,3	67,6	53,7	63,7	59,5	62,5	64,5	60,2	74,1
	mar	<b>60,6</b>	64,3	60,9	56,3	63,7	47,7	62,9	58,4	60,2	68,9	57,8	73,1
	apr	<b>58,5</b>	56,2	60,7	59,3	64,0	50,0	57,3	53,5	58,3	70,5	60,5	72,3
	maj	<b>58,9</b>	58,8	63,8	55,1	64,1	52,7	59,0	54,2	57,6	67,9	59,0	70,8
	jun	<b>60,3</b>	59,6	62,5	57,9	70,5	53,9	61,0	54,4	54,5	71,7	61,1	69,2
	jul	<b>60,5</b>	63,0	65,6	54,0	64,4	53,1	62,7	59,7	56,3	67,8	64,1	71,8
	aug	<b>56,8</b>	57,3	58,4	54,9	61,0	52,3	59,2	54,1	55,8	63,0	55,7	70,2
	sep	<b>58,2</b>	62,0	59,2	56,7	59,6	55,0	61,0	56,4	60,0	59,0	58,1	72,1
	okt	<b>59,4</b>	61,0	63,7	57,1	60,2	52,8	59,1	58,9	62,7	62,3	59,0	72,5
	nov	<b>55,1</b>	54,7	57,4	55,7	57,5	53,1	53,3	54,5	53,7	60,4	55,7	69,2
	dec	<b>55,5</b>	57,1	58,3	53,8	55,5	53,1	57,7	55,0	60,2	62,7	56,4	69,7
2008	jan	<b>54,6</b>	53,6	55,2	55,4	58,2	50,5	54,2	54,5	51,5	65,6	55,7	67,8
	feb	<b>55,7</b>	56,9	60,2	52,5	55,6	52,6	56,1	57,9	57,9	67,5	59,2	64,4
	mar	<b>54,7</b>	56,5	56,8	51,9	57,0	53,5	56,9	51,6	51,5	70,4	56,5	63,9
	apr	<b>50,1</b>	47,1	54,0	48,0	52,0	48,9	46,4	49,7	47,1	69,6	52,1	61,9
	maj	<b>51,2</b>	51,3	53,4	48,6	51,1	49,0	50,9	50,7	52,0	74,3	56,2	59,9
	jun	<b>50,6</b>	50,3	53,9	47,8	51,8	52,2	52,5	46,7	49,0	75,6	56,2	64,7
	jul	<b>48,6</b>	46,0	53,6	45,5	50,4	53,1	46,6	44,6	42,7	76,8	58,5	58,7
	aug	<b>46,4</b>	42,7	47,8	44,2	51,0	49,1	44,0	43,3	43,0	70,2	51,2	49,5
	sep	<b>42,3</b>	38,7	41,3	42,6	42,5	45,4	40,9	38,0	39,7	55,1	48,7	47,4
	okt	<b>39,0</b>	34,8	39,1	39,8	35,9	45,7	37,0	35,4	36,0	38,2	44,5	39,5
	nov	<b>33,1</b>	26,0	31,0	36,5	31,0	43,6	29,4	25,8	28,1	29,4	37,5	31,8
	dec	<b>32,7</b>	26,1	31,0	33,5	28,6	38,9	26,3	23,3	25,7	27,9	32,3	26,3
2009	jan	<b>33,8</b>	29,0	33,3	32,1	30,3	41,8	34,2	27,9	25,9	29,1	35,5	32,9
	feb	<b>33,9</b>	28,8	34,0	31,0	28,4	36,6	29,7	30,5	29,7	30,4	33,5	35,8
	mar	<b>36,7</b>	35,1	38,8	31,1	28,0	39,6	39,7	35,5	30,8	27,7	38,5	38,2
	apr	<b>38,8</b>	41,5	39,4	28,3	29,6	35,9	45,3	37,7	39,7	30,6	38,8	42,4
	maj	<b>43,7</b>	46,4	47,4	31,1	34,2	33,5	47,5	44,1	42,8	32,7	41,0	47,3
	jun	<b>50,5</b>	54,7	55,8	36,0	42,4	34,0	54,4	49,2	47,4	43,3	47,3	55,2
	jul	<b>54,3</b>	60,5	61,0	40,3	44,4	38,4	56,4	58,1	54,1	46,9	51,0	59,1
	aug	<b>52,4</b>	57,8	56,1	40,6	46,4	40,4	61,1	50,1	54,3	52,6	50,7	61,7
	sep	<b>55,9</b>	59,2	60,5	45,0	53,7	40,6	61,1	55,0	54,0	54,5	55,7	63,3
	okt	<b>56,7</b>	60,8	61,7	43,8	56,2	41,6	60,7	55,8	58,9	56,7	55,8	62,2
	nov	<b>56,0</b>	57,9	59,0	48,7	55,0	41,3	59,7	53,6	53,6	59,8	57,0	62,2
	dec	<b>58,2</b>	63,7	59,7	49,5	56,3	42,7	58,1	66,3	56,6	57,3	59,0	67,4
2010	jan	<b>61,7</b>	66,8	70,2	49,6	61,5	48,3	62,3	64,8	62,6	61,2	61,3	69,5
	feb	<b>61,5</b>	67,5	65,3	55,0	61,4	53,6	62,7	63,6	64,2	61,3	59,7	68,1
	mar	<b>61,1</b>	63,8	63,7	54,9	67,0	50,2	62,3	58,9	60,6	65,7	62,3	69,6

## Silf/Swedbanks' Purchasing Managers' Index

		<b>PMI</b>	<b>Components of PMI</b>					<b>Other indices</b>				<b>Forecast</b>	
		<i>Total Index</i>	<i>New-orders</i>	<i>Production</i>	<i>Employment</i>	<i>Delivery times</i>	<i>Inventories</i>	<i>Export orders</i>	<i>Domestic orders</i>	<i>Back-log of orders</i>	<i>Prices</i>	<i>Import</i>	<i>Planned Production</i>
2007	Jan	<b>59.6</b>	61.8	61.7	56.8	61.2	49.4	62.2	57.4	60.1	66.9	58.8	75.6
	Feb	<b>63.9</b>	68.5	68.2	58.4	65.7	52.6	67.0	60.5	64.9	64.1	60.5	76.5
	Mar	<b>61.8</b>	67.0	63.7	55.8	63.1	48.5	65.1	59.8	63.3	69.3	59.7	75.2
	Apr	<b>60.5</b>	59.0	64.1	61.0	64.9	51.3	59.3	55.5	60.6	73.5	62.3	74.2
	May	<b>60.3</b>	60.2	65.8	57.0	65.9	54.9	60.1	55.6	59.6	70.3	60.7	70.9
	Jun	<b>62.6</b>	62.8	66.0	60.5	72.4	57.2	63.5	57.8	56.3	71.5	62.8	66.9
	Jul	<b>55.7</b>	56.6	54.1	54.1	65.8	54.9	58.6	53.7	54.5	66.0	58.7	70.5
	Aug	<b>59.9</b>	61.7	64.5	55.7	62.6	53.1	61.7	58.8	60.9	62.7	58.1	72.4
	Sep	<b>59.4</b>	62.2	61.9	57.7	61.5	54.6	60.5	58.2	59.5	60.6	59.4	71.1
	Oct	<b>58.5</b>	58.6	62.8	56.4	60.6	51.3	56.3	57.6	58.4	62.7	57.4	69.9
	Nov	<b>53.3</b>	51.2	55.0	54.7	55.9	50.9	50.3	52.4	49.1	58.3	54.2	67.1
	Dec	<b>51.8</b>	51.7	52.6	51.2	52.1	49.7	53.4	50.3	54.9	59.4	53.8	68.6
2008	Jan	<b>52.7</b>	52.3	52.6	52.9	54.4	48.9	53.8	52.0	50.6	64.6	54.7	68.9
	Feb	<b>56.5</b>	59.9	61.4	51.5	53.6	51.5	59.5	59.2	60.5	67.5	59.7	66.5
	Mar	<b>56.0</b>	59.4	59.6	51.2	56.5	54.4	59.3	52.9	54.4	71.3	58.3	65.8
	Apr	<b>51.9</b>	49.4	57.2	49.4	52.7	50.0	47.9	51.5	49.1	73.0	53.7	63.6
	May	<b>52.5</b>	52.7	55.3	50.3	52.7	51.0	51.9	52.0	54.0	77.5	57.9	59.7
	Jun	<b>52.9</b>	53.4	57.4	50.3	53.7	55.5	55.0	49.7	50.7	76.0	58.0	62.5
	Jul	<b>43.8</b>	39.6	42.1	45.6	51.8	54.9	42.5	38.6	40.9	75.0	53.1	57.4
	Aug	<b>49.3</b>	46.7	53.6	44.7	52.7	49.7	46.2	47.7	47.7	69.9	53.4	51.0
	Sep	<b>43.2</b>	38.5	43.4	43.4	44.0	44.7	40.1	39.3	38.8	55.6	49.7	45.8
	Oct	<b>37.7</b>	31.9	37.8	38.9	35.7	44.0	33.8	33.6	31.3	36.6	42.5	36.0
	Nov	<b>30.7</b>	21.8	27.9	35.2	28.8	41.1	25.7	22.9	22.9	25.3	35.3	28.8
	Dec	<b>28.6</b>	20.2	24.8	30.6	24.6	35.1	21.5	17.9	19.9	22.9	28.9	24.3
2009	Jan	<b>31.7</b>	27.6	30.5	29.4	26.3	40.1	34.0	25.2	24.7	26.9	34.0	33.9
	Feb	<b>34.8</b>	32.0	35.3	29.9	26.3	35.2	33.1	32.1	32.5	29.7	33.7	38.2
	Mar	<b>38.3</b>	38.7	42.1	30.5	27.5	40.5	42.8	37.5	34.2	28.2	40.6	40.7
	Apr	<b>41.1</b>	44.8	43.2	29.7	30.6	36.8	47.8	40.4	42.6	34.1	40.6	45.1
	May	<b>45.8</b>	49.0	50.3	33.1	36.5	35.3	49.6	46.6	45.9	36.5	43.2	48.3
	Jun	<b>53.9</b>	59.4	60.8	39.1	45.5	37.3	58.3	53.5	50.3	45.1	50.0	54.6
	Jul	<b>50.7</b>	55.7	51.3	40.8	46.9	40.7	53.5	53.6	53.1	47.4	47.3	59.2
	Aug	<b>56.2</b>	62.9	62.9	41.9	49.3	41.5	64.6	55.3	60.2	54.5	53.9	64.7
	Sep	<b>57.7</b>	59.9	63.6	46.7	56.6	40.4	61.2	57.1	54.0	57.0	57.8	62.9
	Oct	<b>56.1</b>	58.6	61.1	43.6	57.2	40.4	58.1	54.7	55.0	56.8	54.7	59.6
	Nov	<b>53.9</b>	53.8	56.1	48.1	53.5	39.3	56.1	50.8	48.5	56.9	55.4	59.5
	Dec	<b>54.2</b>	57.9	53.5	47.2	52.8	39.3	61.6	52.8	50.8	52.8	56.0	65.7
2010	Jan	<b>59.7</b>	65.4	67.7	47.2	57.9	49.2	61.7	62.3	61.5	59.4	60.1	70.6
	Feb	<b>62.2</b>	70.4	66.3	54.3	59.4	52.9	65.5	65.0	66.9	60.6	59.8	70.2
	Mar	<b>62.4</b>	66.7	66.4	54.5	66.6	51.4	64.8	60.3	63.4	66.1	64.2	71.6

## Silf / Swedbanks Inköpschefsindex (PMI) – mål och metodik

<i>Historik</i>	Silf (tidigare I&L) och Swedbank AB, publ, (dåvarande Sparbanken Sverige) gör den första gemensamma – interna – beräkningen av "Inköpschefsindex" för de fem ingående komponenterna i december 1994. Exakt ett år senare offentliggjordes indextalet för första gången. Förebild för dåvarande ICI (numera PMI, Purchasing Managers' Index) var NAPM-index – en av USA:s viktigaste och mest kända konjunkturindikatorer. NAPM-index har funnits sedan 1931 och har under tiden döpts om till PMI (eller ISM-index).										
<i>Deltagare</i>	Omkring 200 inköpschefer i tillverkningsindustrin.										
<i>Publicering</i>	Första vardagen i varje månad, kl 0830.										
<i>Undersökningsperiod</i>	Jämförelse med föregående månad.										
<i>Sammansättning av PMI (%)</i>	<table border="0"> <tr> <td>Orderingång (i det egna företaget)</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Produktion (i det egna företaget)</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>Sysselsättning (i det egna företaget)</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Leverantörernas leveranstider</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Lager (inköpt material)</td> <td>10</td> </tr> </table>	Orderingång (i det egna företaget)	30	Produktion (i det egna företaget)	25	Sysselsättning (i det egna företaget)	20	Leverantörernas leveranstider	15	Lager (inköpt material)	10
Orderingång (i det egna företaget)	30										
Produktion (i det egna företaget)	25										
Sysselsättning (i det egna företaget)	20										
Leverantörernas leveranstider	15										
Lager (inköpt material)	10										
<i>Övriga nyckeltal (ingår ej i PMI)</i>	Orderingång export Orderingång hemma Orderstock Leverantörernas rå- och insatsvarupriser Import Planerad produktion närmaste halvåret										
<i>Mål</i>	Snabb konjunkturindikator Enkel statistik och lätt tolkning Statistik med relativt korta publiceringsintervaller Ständig kontakt med välinformerad yrkesgrupp										
<i>Beräkning</i>	Enligt s k diffusionsindex. Positiva förändringar tas fram i procent för de fem delindexarna. Till detta tal adderas den procentuella andelen oförändrade svar multiplicerat med 0,5. Sedan viktas de olika delindexarna enligt ovan för att komma fram till totalindex. Inköpschefsindex anger inga aktivitetsnivåer utan månadsvisa förändringar av industrikonjunkturen. De säsongrensade siffrorna redovisas i första hand.										
<i>"Break even"</i>	Skiljelinjen mellan upp- och nedgång i industrikonjunkturen har – i linje med amerikansk praxis – fastställts till 50. Någon överdriven exakt tillämpning av denna gräns eller "neutral tillväxtzon" bör dock inte göras. 49,7 eller 50,3 ger inte särskilt olikartade konjunktursignaler utifrån PM-totalindex.										

Vid framtagningen och analysen av Inköpschefsindex (ICI/PMI) tror vi oss ha använt tillförlitliga källor och bearbetningsrutiner. Swedbank AB (publ) och Silf kan dock inte garantera analysernas riktighet eller fullständighet och kan inte ansvara för eventuell felaktighet eller brist i grundmaterialet eller bearbetningen därav. Läsarna uppmanas att basera eventuella beslut även på annat underlag.

Varken Swedbank, Silf eller dess anställda eller andra medarbetare skall kunna göras ansvariga för förlust eller skada, direkt eller indirekt, på grund av eventuella fel eller brister i analyser som redovisas i Inköpschefsindex.