

## **Fastighetsprisstatistik för 2:a kvartalet 2008**

### **Preliminära uppgifter**

Prices of real estate 2<sup>nd</sup> quarter 2008

---

## **I korta drag**

### **Småhuspriserna upp 2 procent andra kvartalet**

Småhuspriserna i landet steg med 2 procent under andra kvartalet 2008 jämfört med första kvartalet. Jämfört med andra kvartalet 2007, alltså på ett års sikt, är prisökningstakten 5 procent på riksnivå.

Priserna på fritidshus steg med 4 procent mellan de senaste kvartalen, priserna på hyreshus och lantbruk steg med 2 respektive 11 procent medan priserna på tillverkningsindustrier var oförändrade.



**Statistiska centralbyrån**  
Statistics Sweden

Martin Verhage, SCB, tfn 08-506 947 78, [martin.verhage@scb.se](mailto:martin.verhage@scb.se)  
eller Rein Billström, SCB, tfn 08-506 947 97, [rein.billstrom@scb.se](mailto:rein.billstrom@scb.se)

Statistiken har producerats av SCB, som ansvarar för officiell statistik inom området.

ISSN 0085-6991 Serie Bostäder och byggande – BO40 SM 0803. Utkom den 22 augusti 2008.  
URN:NBN:SE:SCB-2008-BO40SM0803\_pdf  
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.  
Utgivare av Statistiska meddelanden är Kjell Jansson, SCB.

## Innehåll

<b>Statistiken med kommentarer</b>	<b>3</b>
Småhus för permanentboende	3
Fritidshus	3
Hyreshus	3
Tillverkningsindustrier	3
Lantbruk	3
<b>Tabeller</b>	<b>4</b>
1. Fastighetsprisindex (kvartal) för småhus 2:a kvartalet 2007-2:a kvartalet 2008. Preliminära uppgifter	4
2. Fastighetsprisindex för permanenta småhus 1998-2007.	5
3. Fastighetsprisindex för fritidshus 1998-2007.	5
4. Försålda permanenta småhus (exkl. tomträtter) 2:a kvartalet 2008. Värden i 1000-tals kr.	6
5. Försålda fritidshus 2:a kvartalet 2008. Värden i 1000-tals kr.	7
6. Försålda hyreshus 2:a kvartalet 2008. Värden i 1000-tals kr.	7
7. Försålda tillverkningsindustrier 2:a kvartalet 2008. Värden i 1000-tals kr.	7
8. Försålda lantbruk 2:a kvartalet 2008. Värden i 1000-tals kr.	8
<b>Fakta om statistiken</b>	<b>9</b>
Fastighetsprisindex	9
Köpeskillingskoefficienten	9
<b>Detta omfattar statistiken</b>	<b>9</b>
Population	9
Regionala indelningar	10
Definitioner och förklaringar	12
<b>Så görs statistiken</b>	<b>12</b>
Fastighetsprisindex (FASTPI)	12
Köpeskillingskoefficienten	12
<b>Statistikens tillförlitlighet</b>	<b>13</b>
Täckningsfel	13
Mätfel	13
<b>Bra att veta</b>	<b>13</b>
Tidsseriebrott	14
Berörda områden	14
Publicering och specialbearbetningar	14
<b>In English</b>	<b>16</b>
<b>Summary</b>	<b>16</b>
<b>List of tables</b>	<b>16</b>
<b>List of Terms</b>	<b>16</b>

## Statistiken med kommentarer

### Småhus för permanentboende

Småhuspriserna i landet steg med 2 procent mellan de senaste kvartalen. Största prisuppgången har Värmlands län med 6 procent följt av Örebro och Jämtlands län med 4 procent. Ett antal län har dock sjunkande småhuspriser, som mest med 5 procent i Gävleborg och 4 procent i Västernorrland och Västerbotten.

På årsbasis, det vill säga mellan andra kvartalet 2008 och andra kvartalet 2007, har småhuspriserna i landet gått upp med 5 procent. Största uppgången, med 13 procent, har Värmlands och Jämtlands län. Medelpriset för ett småhus i Sverige var under andra kvartalet 2008 drygt 1,8 miljoner kronor.

### Fritidshus

Priserna på fritidshus steg med 4 procent under andra kvartalet 2008 jämfört med första kvartalet. Även på årsbasis har fritidshuspriserna gått upp med 4 procent. Medelpriset för ett fritidshus i Sverige var under andra kvartalet i år knappt 1,2 miljoner kronor.

### Hyreshus

Priserna på hyreshusfastigheter steg med 2 procent under andra kvartalet 2008 jämfört med första kvartalet. På årsbasis är prisuppgången 10 procent.

### Tillverkningsindustrier

Priserna på tillverkningsindustrier har varit oförändrade mellan de senaste kvartalen. Jämfört med andra kvartalet i fjol har priserna stigit med 2 procent.

### Lantbruk

Priserna på lantbruk steg med hela 11 procent mellan de senaste kvartalen. På årsbasis, det vill säga jämfört med andra kvartalet 2007, har priserna stigit med 14 procent.

*Alla prisförändringar som redovisas i texten ovan är beräknade på den ovägsda köpeskillingskoefficienten. Historisk kvartalsstatistik finns tillgänglig i Statistikdatabasen på SCB:s hemsida ([www.scb.se](http://www.scb.se)).*

Tablå över prisutvecklingen för permanenta småhus och fritidshus 2000-2:a kvartalet 2008 i löpande priser och då FASTPI deflaterats med KPI. 1981=100.

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008 kv 1	2008 kv 2
<b>Fastighetsprisindex (FASTPI)</b>										
Permanent småhus	263	284	302	322	353	387	431	477	486	491
Fritidshus	306	335	358	383	424	470	527	588	555	598
<b>Konsumentprisindex (KPI)</b>										
	233	238	243	248	249	250	254	259	264	269
<b>FASTPI deflaterat med KPI</b>										
Permanent småhus	113	119	124	130	142	155	170	184	184	183
Fritidshus	132	141	147	154	170	188	207	227	210	223

\*) se Tidsseriebrott, sid 14.

## Tabeller

### 1. Fastighetsprisindex (kvartal) för småhus 2:a kvartalet 2007-2:a kvartalet 2008. Preliminära uppgifter

1. Real estate price index for one- or two-dwelling buildings 2<sup>nd</sup> quarter 2007-2<sup>nd</sup> quarter 2008. Preliminary data.

Regioner Basvärdeklasser	Index (Föregående kvartal=100)					Index (1981=100)				
	2007			2008		2007			2008	
	kv 2	kv 3	kv 4	kv 1	kv 2	kv 2	kv 3	kv 4	kv 1	kv 2
<b>Permanenta småhus</b>										
Stockholms län	107	105	100	98	101	639	672	671	655	660
därav Stor-Stockholm	107	105	100	98	101	648	682	681	664	670
Östra Mellansverige	105	103	101	99	101	406	416	421	417	420
Småland med öarna	106	102	102	100	101	384	391	400	400	401
Sydsverige	104	105	100	97	102	560	588	585	569	581
därav Stor-Malmö	103	105	100	96	100	701	739	736	709	712
Västsverige	105	104	101	100	101	500	521	525	523	528
därav Stor-Göteborg	106	103	100	100	100	602	623	624	627	630
Norra Mellansverige	102	108	98	100	102	309	334	326	327	334
Mellersta Norrland	108	102	97	106	100	269	275	267	282	282
Övre Norrland	104	104	100	102	99	295	307	307	313	309
Hela landet	105	104	100	99	101	470	491	492	486	491
<b>Fritidshus</b>										
Hela landet	114	103	100	93	108	584	599	597	555	598

Längre tidsserier för fastighetsprisindex återfinns i Statistikdatabasen på SCB:s hemsida ([www.scb.se](http://www.scb.se)).

I tabellen ovan anges två indexserier. Den vänstra delen i tabellen (föregående kvartal = 100) används vid jämförelse av prisutvecklingen mellan närliggande kvartal (förändring kvartal för kvartal). Den högra delen (1981 = 100) används vid långtidsjämförelser med tidigare årsindex. Dessa indextal är bara jämförbara inom ett och samma år eftersom indextalet för det första kvartalet visar förändringen från hela det föregående året och **inte** förändringen från fjärde kvartalet året innan.

Den procentuella prisförändringen under de senaste fyra kvartalen kan beräknas med ovanstående kvartalssiffror enligt exemplet nedan. Metodiken skiljer sig från beräkningarna av förändringen mellan år.

#### Exempel

Förändringen i procent från andra kvartalet 2007 till andra kvartalet 2008 för permanenta småhus blir  $(104/100 * 100/100 * 99/100 * 101/100 - 1) * 100 = 4$  procent.

Entalssiffran i kvartalsförändringen är osäker för de flesta redovisningsgrupperna. Osäkerheten är oftast inte större än  $\pm 1$  enhet.

## 2. Fastighetsprisindex för permanenta småhus 1998-2007.

2. Real estate price index for owner-occupied one- or two-dwelling buildings 1998-2007.

Regioner	År (1981=100)									
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Stockholms län	265	303	365	402	426	436	468	502	565	647
därav Stor-Stockholm	269	308	374	411	434	443	475	509	574	657
Östra Mellansverige	197	212	231	248	271	292	317	344	377	409
Småland med öarna	202	214	227	242	257	275	298	324	357	387
Sydsverige	235	262	290	314	337	368	410	458	517	570
därav Stor-Malmö	261	302	346	374	403	445	503	569	647	716
Västsverige	219	238	259	278	296	327	369	418	464	508
därav Stor-Göteborg	249	274	305	328	351	394	446	505	558	607
Norra Mellansverige	179	186	193	203	213	225	244	264	291	320
Mellersta Norrland	161	168	173	178	185	194	206	219	247	267
Övre Norrland	179	188	195	205	214	219	236	255	281	300
Hela landet	217	237	263	284	302	322	353	387	431	477

Längre tidsserier för fastighetsprisindex återfinns i Statistikdatabasen på SCB:s hemsida ([www.scb.se](http://www.scb.se)).

## 3. Fastighetsprisindex för fritidshus 1998-2007.

3. Real estate price index for buildings for seasonal and secondary use 1998-2007.

Regioner	År (1981=100)									
	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
Stockholms län	303	336	414	472	496	505	546	591	654	760
Södra ostkusten, Öland och Gotland	239	257	277	305	334	371	406	444	484	542
Västkusten	318	342	381	413	443	499	564	637	742	817
Sydsverige	284	322	362	385	422	452	533	627	717	802
Göta och Svealands inland utom Dalarnas län	196	207	224	238	260	281	308	337	375	404
Norra ostkusten t.o.m. höga kusten	224	238	267	279	294	313	356	404	436	457
Nedre Norrlands inland samt Dalarnas län	161	164	175	186	192	222	241	261	289	316
Övre Norrland	225	230	246	272	279	287	315	346	401	431
Hela landet	248	268	306	335	358	383	424	470	527	588

Längre tidsserier för fastighetsprisindex återfinns i Statistikdatabasen på SCB:s hemsida ([www.scb.se](http://www.scb.se)).

#### 4. Försålda permanenta småhus (exkl. tomträtter) 2:a kvartalet 2008. Värdet i 1000-tals kr.

4. One- and two-dwelling buildings (excl. site leasehold rights) which were sold during the 2<sup>nd</sup> quarter 2008. Values in SEK thousand.

Län	2:a kvartalet 2008			
	Antal köp	Köpe- skilling, medelv.	Taxerings- värde, medelv.	K/T <sup>1)</sup> , ovägt medelv.
Riksområden				
Hela landet				
Stockholm	2 114	3 407	1 791	1,90
Uppsala	449	1 914	1 060	1,84
Södermanland	433	1 584	872	1,82
Östergötland	578	1 495	802	1,90
Jönköping	631	1 256	679	1,87
Kronoberg	329	1 196	636	1,92
Kalmar	531	989	521	1,89
Gotland	88	1 883	1 049	1,80
Blekinge	310	1 088	577	1,89
Skåne	2 258	2 048	1 027	2,04
Halland	505	2 098	1 073	2,03
Västra Götaland	2 161	1 856	969	1,95
Värmland	493	1 021	525	1,98
Örebro	465	1 112	582	1,95
Västmanland	319	1 513	790	1,92
Dalarna	457	968	508	1,91
Gävleborg	408	922	480	1,88
Västernorrland	354	808	409	1,95
Jämtland	173	1 090	516	2,06
Västerbotten	345	1 128	600	1,87
Norrbottn	297	850	463	1,88
Stockholms län	2 114	3 407	1 791	1,90
därav Stor-Stockholm	2 114	3 407	1 791	1,90
Östra Mellansverige	2 244	1 519	820	1,89
Småland med öarna	1 579	1 188	637	1,88
Sydsverige	2 568	1 932	973	2,03
därav Stor-Malmö	988	2 621	1 337	2,00
Västsverige	2 666	1 902	989	1,97
därav Stor-Göteborg	1 063	2 707	1 438	1,92
Norra Mellansverige	1 358	974	506	1,93
Mellersta Norrland	527	900	444	1,98
Övre Norrland	642	999	537	1,88
Hela landet	13 698	1 822	951	1,94

1) K/T = Köpeskilling / Taxeringsvärde = Köpeskillingkoefficient. K/T = Purchase-price / Assessed value = Purchase-price coefficient.

**5. Försålda fritidshus 2:a kvartalet 2008. Värden i 1000-tals kr.**

5. Buildings for seasonal and secondary use which were sold during the 2<sup>nd</sup> quarter 2008. Values in SEK thousand.

Riksområden	2:a kvartalet 2008			
	Antal köp	Köpe- skilling, medelv.	Taxerings- värde, medelv.	K/T <sup>1)</sup> , ovägt medelv.
Stockholms län	512	1 920	906	2,12
därav Stor-Stockholm	512	1 920	906	2,12
Östra Mellansverige	587	911	423	2,20
Småland med öarna	210	859	387	2,26
Sydsverige	283	1 319	560	2,41
därav Stor-Malmö	56	1 802	803	2,32
Västsverige	456	1 309	578	2,30
därav Stor-Göteborg	144	1 579	742	2,15
Norra Mellansverige	275	742	326	2,29
Mellersta Norrland	114	634	258	2,39
Övre Norrland	101	673	286	2,43
Hela landet	2 538	1 187	537	2,26

1) K/T = Köpeskilling / Taxeringsvärde = Köpeskillingskoefficient. K/T = Purchase-price / Assessed value = Purchase-price coefficient.

**6. Försålda hyreshus 2:a kvartalet 2008. Värden i 1000-tals kr.**

6. Multi-dwelling and commercial buildings which were sold during the 2<sup>nd</sup> quarter 2008. Values in SEK thousand.

Län	2:a kvartalet 2008			
	Antal köp	Köpe- skilling, medelv.	Taxerings- värde, medelv.	K/T <sup>1)</sup> , ovägt medelv.
Hela landet	554	9 287	5 620	1,88

1) K/T = Köpeskilling / Taxeringsvärde = Köpeskillingskoefficient. K/T = Purchase-price / Assessed value = Purchase-price coefficient.

**7. Försålda tillverkningsindustrier 2:a kvartalet 2008. Värden i 1000-tals kr.**

7. Manufacturers industries which were sold during the 2<sup>nd</sup> quarter 2008. Values in SEK thousand.

Län	2:a kvartalet 2008			
	Antal köp	Köpe- skilling, medelv.	Taxerings- värde, medelv.	K/T <sup>1)</sup> , ovägt medelv.
Hela landet	97	9 913	8 705	1,88

1) K/T = Köpeskilling / Taxeringsvärde = Köpeskillingskoefficient. K/T = Purchase-price / Assessed value = Purchase-price coefficient.

**8. Försålda lantbruk 2:a kvartalet 2008. Värdet i 1000-tals kr.**

8. Agricultural real estate which were sold during the 2<sup>nd</sup> quarter 2008.  
Values in SEK thousand.

Län	2:a kvartalet 2008			
	Antal köp	Köpe- skilling, medelv.	Taxerings- värde, medelv.	K/T <sup>1)</sup> , ovägt medelv.
Hela landet	570	1 763	766	2,50

1) K/T = Köpeskilling / Taxeringsvärde = Köpeskillingskoefficient. K/T = Purchase-price / Assessed value = Purchase-price coefficient.



## Fakta om statistiken

---

I denna rapport redovisas dels fastighetsprisindex (FASTPI) för småhus (permanenta småhus och fritidshus), dels statistik över medelpriser och köpeskillingskoefficienter för försålda småhus, hyreshus, industrifastigheter och lantbruk. Fr.o.m. 1998 års publicering sker redovisningen i Statistiska meddelanden, serie Bo 40 (tidigare P 16).

### Fastighetsprisindex

Fastighetsprisindex (FASTPI) uppskattar pris- och värdeutvecklingen på det befintliga småhusbeståndet.

### Köpeskillingskoefficienten

Köpeskillingskoefficienten är kvoten mellan köpeskillning (pris) och taxeringsvärde. Köpeskillingskoefficienten ger således en nivåskattning av priset i förhållande till taxeringsvärdet. Resultatet av denna skattning beror i stor utsträckning på sammansättningen av de fastigheter som sålts under det aktuella kvartalet.

Det bör dock observeras att ingen av skattningarna duger som ensam mätare av vare sig värdeförändring eller värdenivå för enstaka fastigheter. Härtill är osäkerheten för stor.

## Detta omfattar statistiken

### Population

Både FASTPI och statistiken över köpeskillingskoefficienter omfattar kvartalets samtliga vanliga (marknadsmässiga) köp som blivit lagfarna under redovisningskvartalet eller efterföljande två månader. Undantagna är de som aviserats till SCB med inkonsekventa uppgifter eller där köpeskillingskoefficienten är mindre än 0,8 eller större än 6,0.

## Regionala indelningar

### Permanent småhus och fritidshus (ej FASTPI)

#### **Stockholms län**

Därav **Stor-Stockholm** (Stockholms län utom Norrtälje, Nykvarn, Nynäshamn och Södertälje kommun. Fr.o.m. 2005-01-01 utökat till att omfatta hela länet)

**Östra Mellansverige** (Uppsala, Södermanlands, Östergötlands, Örebro och Västmanlands län)

**Småland med öarna** (Jönköpings, Kronobergs, Kalmar och Gotlands län)

**Sydsverige** (Blekinge och Skåne län)

Därav **Stor-Malmö** (Burlöv, Kävlinge, Lomma, Lund, Malmö, Staffanstorps, Svedala, Trelleborg och Vellinge kommun. Fr.o.m. 2005-01-01 även kommunerna Eslöv, Hör och Skurup)

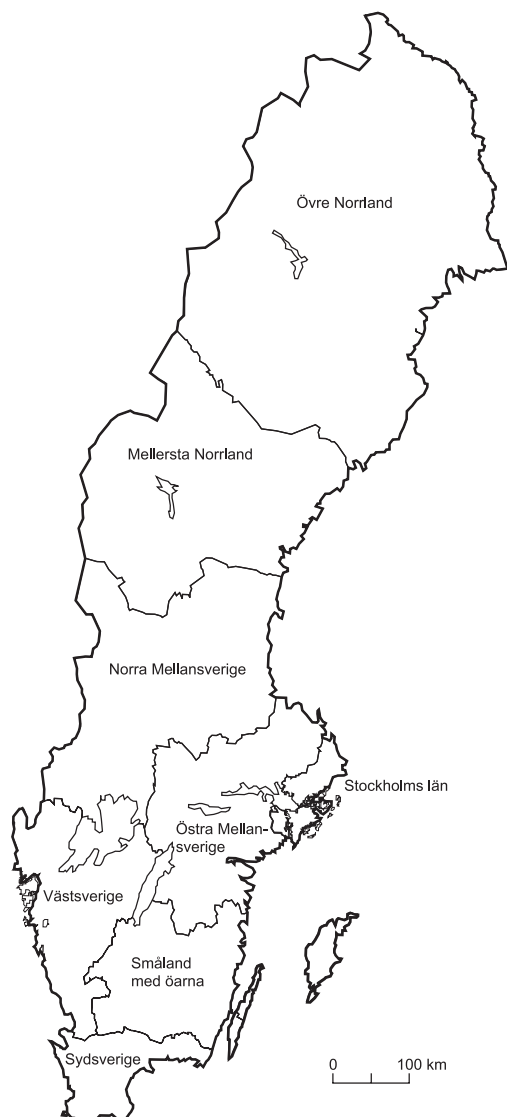
**Västsverige** (Hallands och Västra Götalands län)

Därav **Stor-Göteborg** (Ale, Göteborg, Härryda, Kungsbacka, Kungälv, Lerum, Mölndal, Partille, Stenungsund, Tjörn och Öckerö kommun. Fr.o.m. 2005-01-01 även kommunerna Alingsås och Lilla Edet)

**Norra Mellansverige** (Värmlands, Dalarnas och Gävleborgs län)

**Mellersta Norrland** (Västernorrlands och Jämtlands län)

**Övre Norrland** (Västerbottens och Norrbottens län)



**Fritidshus (FASTPI)**

(enligt den regionala indelningen 1997-01-01)

**Stockholms län**

**Södra Ostkusten, Öland och Gotland** (Kustkommunerna i Södermanlands, Östergötlands och Kalmar län samt Öland och Gotland)

**Västkusten** (Hallands och Göteborg och Bohus län)

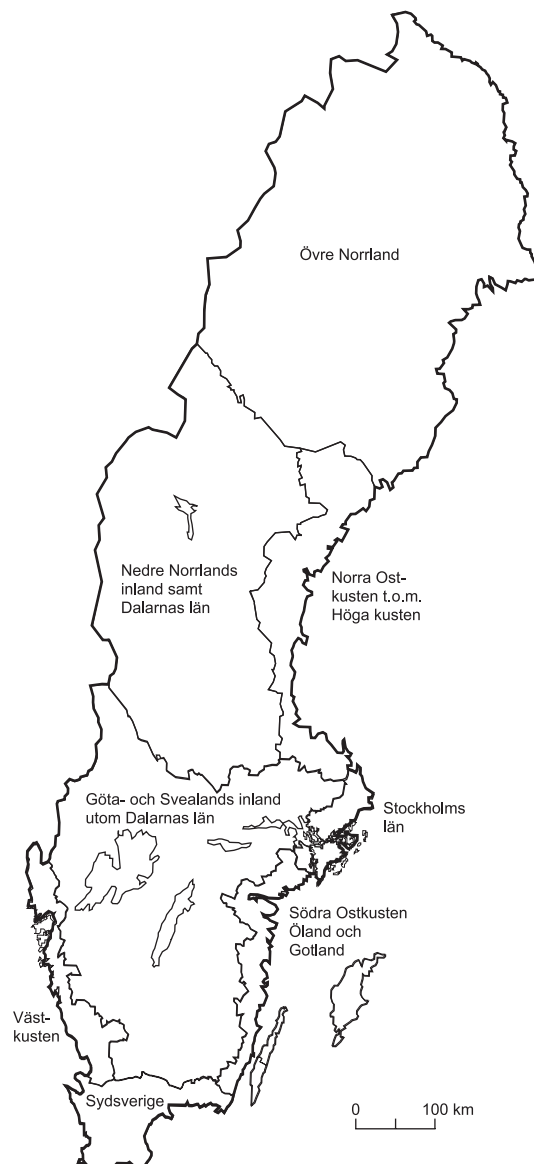
**Sydsverige** (Blekinge och Skåne län)

**Götalands och Svealands inland utom Dalarnas län** (Jönköpings, Kronobergs, Älvsborgs, Skaraborgs, Värmlands, Västmanlands och Örebro län samt Kalmar län utom kustkommunerna och Öland. Östergötlands, Södermanlands och Uppsala län utom kustkommunerna)

**Norra Ostkusten t.o.m. Höga kusten** (Kustkommunerna i Uppsala, Gävleborgs och Västernorrlands län)

**Nedre Norrlands inland samt Dalarnas län** (Dalarnas och Jämtlands län samt Gävleborgs och Västernorrlands län utom kustkommunerna)

**Övre Norrland** (Västerbottens och Norrbottens län)



## Definitioner och förklaringar

**Fastighet.** Fast egendom är jord. Denna är indelad i fastigheter. Om fastighetsbildning finns särskilda bestämmelser (1 kap. Jordabalken).

**Fritidshus.** Fastighet bebyggd med småhus avsett som fritidsbostad för högst två familjer.

**Hyreshus.** Fastighet med byggnad som huvudsakligen är inrättad till bostad åt fler än två familjer och/eller till kontor, butik etc.

**Köpeskillingskoefficient (K/T).** Köpeskillingskoefficienten utgörs av kvoten mellan köpeskilling och taxeringsvärde och är i tabellerna redovisade som ett **ovägt** medeltal dvs. som ett medelvärde av varje enskilt köps köpeskillingskoefficient, enligt följande formel:

$$K / T = \frac{1}{N} \sum_{i=1}^N \frac{K_i}{T_i}$$

$K_i$  = köpeskilling för fastighet  $i$

$T_i$  = taxeringsvärde för fastighet  $i$

$N$  = antal köpta fastigheter

Köpeskillingskoefficienten kan också beräknas som ett **vägt medeltal** genom att ta kvoten mellan redovisade medelvärden av köpeskilling och taxeringsvärde.

**Lantbruksenhet.** Fastighet som används för jord- eller skogsbruk.

**Småhus för permanentboende.** Fastighet bebyggd med småhus avsett som permanentbostad för högst två familjer. Här avses både friliggande villor samt rad- och kedjehus.

**Tillverkningsindustri.** Fastighet bebyggd med industribyggnad inrättad för varuproduktion.

## Så görs statistiken

### Fastighetsprisindex (FASTPI)

FASTPI beräknas med hjälp av uppgifter om fördelningen av småhusfastigheter i beståndet (från fastighetstaxeringsregistret) och prisuppgifter om de försålda fastigheterna. De senare erhålls via uppgifter från inskrivningsmyndighet (lagfartsbevis) och skattemyndighet. Beräkningarna görs så att båda materialen klassindelas efter taxeringsvärde och region. Därefter beräknas för basårspunkten och jämförelsetidpunkten ett genomsnittspris för varje klass. Dessa medelvärden vägs samman med hjälp av antalet fastigheter i beståndet till ett index beräknat som ett kedjat Laspeyres index. I tabellerna redovisas FASTPI som heltal. Precisionskravet på FASTPI är att en förändring på en procent skall vara säkerställd, vilket också är anledningen till att FASTPI bara kan redovisas på ett begränsat antal regioner. Närmare redogörelse för vad FASTPI mäter, grundmaterial och precisionskrav finns i Statistiska meddelanden P 16 SM 8605. Där finns också en ingående beskrivning av hur fastighetsprisindex beräknas. För tidsseriebrott i FASTPI 1997, se sid 14.

### Köpeskillingskoefficienten

Köpeskillingskoefficientstatistiken redovisar prisnivåer inte bara för småhus utan även för hyreshus, industrifastigheter (tillverkningsindustrier) och lantbruk. Ur tabellerna framgår direkt de ovägda köpeskillingskoefficienterna. De vägda koefficienterna erhålls genom att dividera köpeskillingsmedelvärdena med taxe-

ringsmedelvärdena. Statistiken baseras i motsats till FASTPI, endast på uppgifter från inskrivnings- och skattemyndigheter om försålda fastigheter. En närmare redogörelse för statistikens syfte, innehåll och bearbetningsmetoder återfinns i årsstatistiken, Statistiska meddelanden serie BO 41 SM 0701.

## **Statistikens tillförlitlighet**

### **Täckningsfel**

Täckningsfel till följd av att vissa lagfarter inte tas med i bearbetningen förekommer. Studier har gjorts som visar att ca 90 procent av samtliga köp blir lagfarna under förvärvsmånaden eller efterföljande två månader. Köp av småhus lagfars i högre utsträckning inom denna tid än köp av hyreshus och industrifastigheter.

Köp som av någon anledning befunnits felaktiga i den maskinella granskningen redovisas ej i den preliminära statistiken. Bortfallet uppskattas till 10-15 procent. I och med att rapporten omfattar relativt korta tidsintervall ökar givetvis även risken att en del lagfarter blir inrapporterade för sent. SCB vill därför uppmana till viss försiktighet med att dra slutsatser om fastighetsmarknadens antalsmässiga utveckling. Vad gäller köpeskillingskoefficienten har studier visat att de preliminära uppgifterna ger en i huvudsak korrekt bild av de definitiva resultaten vid ett bortfall av nämnd storleksordning. I den definitiva årsstatistiken kommer samtliga köp att medtagas granskade och rättade.

### **Mätfel**

Mätfel uppstår när en felaktig uppgift har lämnats och denna inte har kunnat rättas i granskningsprocessen. Någon aktuell undersökning av mätfelens storlek har inte gjorts. Tidigare studier har visat att dessa fel då var av måttlig storlek.

Materialet delas i tabellerna upp på olika regionala nivåer. I köpeskillingskoefficientstatistiken innebär detta att det ibland endast är ett fåtal köp registrerade för en specifik region. Vi har gjort bedömningen att man för att kunna uttala sig någorlunda säkert om prisnivån under kvartalet bör ha ett underlag på åtminstone 100 köp.

För att uttala sig om prisförändringar enligt FASTPI har som tidigare framhållits ett särskilt precisionskrav uppställts som bl.a. beror på antalet köp. Entals-siffran kan inte garanteras då man vill beskriva förändringar över längre perioder (80-procentigt konfidensintervall). Osäkerheten är ofta inte större än +- 1 enhet.

## **Bra att veta**

Förändringar i samband med den allmänna fastighetstaxeringen 1996

En ny småhusenhet; småhusenhet, tomtmark med byggnad där byggnadsvärdet understiger 50 000 kronor (typkod 213) infördes 1996. Dessa åsätts inte längre något byggnadsvärde och betraktas i praktiken som obebyggda. Detta berör till största delen fritidshusfastigheter och innebär att det i taxeringsregistret redovisade fritidshusbeståndet i riket minskat från 585 654 fritidshus 1995 till 380 638 st 1996, en minskning med 35 procent. Detta medför naturligtvis att den av SCB redovisade omsättningen reduceras i samma omfattning fr.o.m. 1997 års publicering. En annan konsekvens är höjda redovisade medelpriser för såväl permanenta småhus som fritidshus eftersom det är fastigheter med låga byggnadsvärden och därmed lägre priser som ändrat typkod och därför inte längre ingår i statistiken. Dessutom påverkar detta FASTPI för fritidshus, se sid 16.

### Tidsseriebrott

Vid den allmänna fastighetstaxeringen 1996 infördes en ny fastighetstyp; småhusenhet, tomtmark med byggnad där byggnadsvärdet understiger 50 000 kronor (typkod 213). Denna nya fastighetstyp åsätts inte längre något byggnadsvärde och betraktas därför i praktiken som obebyggda. Förändringar berörde framför allt fritidshusfastigheter (typkod 221) och innebar att antalet fritidshus i fastighetsbeståndet reducerades med ca 35 procent i hela landet. Omklassificeringen av permanenta småhus (typkod 220) var marginell. Förändringen av fastighetsbeståndet får konsekvenser genom att underlaget till prisstatistiken minskar och att jämförbarheten bakåt i tiden försämras. För fastighetsprisindex, som är en tidsserie, erhåller vi därför ett tidsseriebrott för fritidshus mellan 1996 och 1997. Anledningen till att tidsseriebrottet kommer 1997 är att SCB fr.o.m. 1997 års definitiva indextal använder 1996 års bas-/taxeringsvärden i beräkningarna. Tidsseriebrottet markeras med asterisk i tabell 3 och i tabblån på sid 3.

### Berörda områden

Förändringen får störst påverkan på index för fritidshus i de områden där ett stort antal fritidshus omklassificerats och där dessa haft en annan prisutveckling än övriga fritidshus i regionen. Som exempel kan nämnas att fritidshusbeståndet i Övre Norrland (Västerbottens och Norrbottens län) minskade med 51 procent mellan 1995 och 1996 p.g.a. denna omklassificering. Den införda regeländringen som beskrivits ovan gör därför uppskattningen av pris- och värdeförändringar över tidsseriebrottet näst intill omöjlig i följande områden: Göta- och Svealands inland utom Dalarnas län, Norra Ostkusten t.o.m. Höga kusten och Övre Norrland.

Önskas ändå en uppskattning av pris- och värdeförändringen över tidsseriebrottet i något av dessa områden föreslår SCB en kombination av två metoder som ger ett intervall på den uppskattade förändringen.

För att göra detta krävs att man tar hänsyn till den faktiska procentuella årsförändringen 1996/97 för jämförbara enheter, d.v.s. när SCB reviderat tidigare inkommet material för 1996 enligt den nya klassificeringen. Årsförändringen är +4 procent för Göta- och Svealands inland utom Dalarnas län, -2 procent för Norra Ostkusten t.o.m. Höga kusten och 0 procent för Övre Norrland.

Exempel: Antag att man vill uppskatta pris- och värdeförändringen för fritidshus i området Norra Ostkusten t.o.m. Höga kusten mellan 1987 och 1997.

- 1) Index 1997 dividerat med index 1987.

$$212 / 135 = 1,57 = 57 \text{ procent.}$$

- 2) Index 1996 dividerat med index 1987 (ger förändringen 1987 till 1996) multiplicerat med årsförändringen 1996/97 enligt ovan (-2 procent eller 0,98).

$$(208 / 135 = 1,54) * 0,98 = 1,51 = 51 \text{ procent.}$$

Den uppskattade pris- och värdeförändringen mellan 1987 och 1997 ligger således inom intervallet 51 till 57 procent.

På grund av dessa förändringar vid den allmänna fastighetstaxeringen 1996 påverkas även indextalet för fritidshus för hela riket. En liten underskattning kan noteras vid jämförelse av index 1997 jämfört med 1996.

### Publicering och specialbearbetningar

Utförligare uppgifter om försålda fastigheter redovisas årligen i Statistiska meddelanden Fastighetsprisstatistik: Småhus, hyreshus, industrifastigheter och lantbruk, serie BO 41 (tidigare P 18). Dessutom redovisas uppgifterna i Sveriges Statistiska Databaser.

Om det publicerade materialet inte ger tillräcklig beskrivning för egna frågeställningar och aspekter, kontakta gärna oss på SCB. Vi har möjlighet att mot en avgift ta ut tabeller på t.ex. kommunnivå eller att göra andra specialbearbetningar för att tillgodose Era önskemål.

Mer information om statistiken och dess kvalitet ges i en särskild Beskrivning av statistiken på SCB:s webbplats, [www.scb.se](http://www.scb.se).

## In English

---

### Summary

This report presents both the Real Estate Price Index (FASTPI) for one- and two-dwelling buildings and data on the Purchase Price Coefficient for one- and two-dwelling buildings, multi-dwelling buildings and commercial buildings, industrial buildings and agricultural real estates which were sold during the 2<sup>nd</sup> quarter 2008.

FASTPI estimates development of prices and values of the existing stock of one- and two-dwelling buildings. The FASTPI, takes into consideration that the houses sold may not be a random sample of the housing stock and that the mix or composition of houses may vary from one quarter/year to the next. Further information on the estimation on FASTPI is available in the Statistiska meddelanden P 16 SM 8605.

The statistics also record data on average prices and the Purchase Price Coefficient (K/T), which consists of the ratio between the purchasing price and the assessed value. The ratio K/T is calculated in order to provide figures for the price level. The ratio is shown in the tables as an unweighted mean value and the tables give data distributed for example by countys. The Purchase Price Coefficient for the 2<sup>nd</sup> quarter of 2008 shows an increase of prices by 2 percent for the entire country compared to the 1<sup>st</sup> quarter 2008. Compared to the 2<sup>nd</sup> quarter 2007 it is an increase in prices by 5 percent. Further information about the Purchase Price Coefficient Statistics is available in Statistiska meddelanden BO 41.

### List of tables

1. Real estate price index for one- or two-dwelling buildings 2 <sup>nd</sup> quarter 2007-2 <sup>nd</sup> quarter 2008. Preliminary data.	4
2. Real estate price index for owner-occupied one- or two-dwelling buildings 1998-2007.	5
3. Real estate price index for buildings for seasonal and secondary use 1998-2007.	5
4. One- and two-dwelling buildings (excl. site leasehold rights) which were sold during the 2 <sup>nd</sup> quarter 2008. Values in SEK thousand.	6
5. Buildings for seasonal and secondary use which were sold during the 2 <sup>nd</sup> quarter 2008. Values in SEK thousand.	7
6. Multi-dwelling and commercial buildings which were sold during the 2 <sup>nd</sup> quarter 2008. Values in SEK thousand.	7
7. Manufacturers industries which were sold during the 2 <sup>nd</sup> quarter 2008. Values in SEK thousand.	7
8. Agricultural real estate which were sold during the 2 <sup>nd</sup> quarter 2008. Values in SEK thousand.	8

### List of Terms

#### Ordlista

antal  
andra

#### List of Terms

number of  
second



basvärde	assessed value
basvärdeklass	group of assessed value
därav	of which
fastigheter	real estate
fjärde	fourth
fritidshus	buildings for seasonal and secondary use
för	for
föregående	previous
första	first
hela landet	the entire country
hus	building
hyreshus	multi-dwelling and commercial buildings
kvartal	quarter
köp	purchase
köpeskilling	purchase-price
köpeskillingskoefficient	purchase-price coefficient
lagfarna	registered (by title)
lantbruk	agricultural real estate
län	county
medelv (medelvärde)	average
ovägt	unweighted
permanent småhus	owner-occupied one- or two-dwelling building
samt	and
småhus	one- or two-dwelling buildings
summa (totalt)	total
taxvärde (taxeringsvärde)	assessed value
taxeringsvärdeklass	group of assessed value
tillverkningsindustri	manufacturers industry
tredje	third
uppgifter	data