

Fastighetsprisstatistik för 3:e kvartalet 2007

Preliminära uppgifter

Prices of real estate 3rd quarter 2007

I korta drag

Småhuspriserna steg med 4 procent mellan de två senaste kvartalen

Småhuspriserna i landet steg med 4 procent under tredje kvartalet 2007 jämfört med andra kvartalet. Jämfört med tredje kvartalet 2006, alltså på ett års sikt, har priserna stigit med 10 procent på riksnivå.

Mellan de senaste kvartalen steg priserna på fritidshus med 3 procent, priserna på hyreshus och lantbruk steg med 8 respektive 5 procent medan priserna på tillverkningsindustrier sjönk med 1 procent.



Statistiska centralbyrån
Statistics Sweden

Martin Verhage, SCB, tfn 08-506 947 78, martin.verhage@scb.se
eller Rein Billström, SCB, tfn 08-506 947 97, 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 0704. Utkom den 26 november 2007.
URN:NBN:SE:SCB-2007-BO40SM0704_pdf
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.
Utgivare av Statistiska meddelanden är Kjell Jansson, SCB.

Innehåll

Statistiken med kommentarer	3
Småhus för permanentboende	3
Fritidshus	3
Hyreshus	3
Tillverkningsindustrier	3
Lantbruk	3
Tabeller	4
1. Fastighetsprisindex (kvartal) för småhus 3:e kvartalet 2006-3:e kvartalet 2007. Preliminära uppgifter	4
2. Fastighetsprisindex för permanenta småhus 1997-2006.	5
3. Fastighetsprisindex för fritidshus 1997-2006.	5
4. Försålda permanenta småhus (exkl. tomträtter) 3:e kvartalet 2007. Värden i tkr.	6
5. Försålda fritidshus 3:e kvartalet 2007. Värden i tkr.	7
6. Försålda hyreshus 3:e kvartalet 2007. Värden i tkr.	7
7. Försålda tillverkningsindustrier 3:e kvartalet 2007. Värden i tkr.	7
8. Försålda lantbruk 3:e kvartalet 2007. Värden i tkr.	8
Fakta om statistiken	9
Fastighetsprisindex	9
Köpeskillingskoefficienten	9
Detta omfattar statistiken	9
Population	9
Regionala indelningar	10
Definitioner och förklaringar	12
Så görs statistiken	12
Fastighetsprisindex (FASTPI)	12
Köpeskillingskoefficienten	12
Statistikens tillförlitlighet	13
Täckningsfel	13
Mätfel	13
Bra att veta	13
Tidsseriebrott	14
Berörda områden	14
Publicering och specialbearbetningar	14
In English	16
Summary	16
List of tables	16
List of Terms	16

Statistiken med kommentarer

Småhus för permanentboende

Småhuspriserna i landet steg med 4 procent under tredje kvartalet 2007 jämfört med kvartalet innan. Samtliga län utom Jönköping och Gotland har haft prisuppgångar mellan de senaste kvartalen. Den största uppgången, på 8 procent, har skett i Dalarna och Gävleborgs län följt av Kronobergs län med 7 procent. På årsbasis, det vill säga mellan tredje kvartalet 2007 och tredje kvartalet 2006, har småhuspriserna gått upp med 10 procent på riksnivå. Alla län redovisar stigande priser, som mest med 16 procent i Stockholms län och 14 procent i Västerbotten. Medelpriset för ett småhus i Sverige var under tredje kvartalet 2007 drygt 1,7 miljoner kronor.

Fritidshus

Priserna på fritidshus steg med 3 procent under tredje kvartalet 2007 jämfört med närmast föregående kvartal. Sett på årsbasis har priserna gått upp med 13 procent. Medelpriset för ett fritidshus i Sverige var under tredje kvartalet i år 1,1 miljoner kronor.

Hyreshus

Priserna på hyreshusfastigheter steg med 8 procent mellan de senaste två kvartalen. Jämfört med tredje kvartalet i fjol har priserna stigit med 7 procent.

Tillverkningsindustrier

Priserna på tillverkningsindustrier sjönk med 1 procent under tredje kvartalet 2007 jämfört med föregående kvartal. På årsbasis har dock priserna stigit med 4 procent.

Lantbruk

Priserna på lantbruk steg med 5 procent mellan de senaste kvartalen. På årsbasis, det vill säga jämfört med tredje kvartalet 2006, har priserna stigit med 13 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).

Tablå över prisutvecklingen för permanenta småhus och fritidshus 1999-3:e kvartalet 2007 i löpande priser och då FASTPI deflaterats med KPI. 1981=100.

	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2007	2007
									kv 1	kv 2	kv 3
Fastighetsprisindex (FASTPI)											
Permanent småhus	237	263	284	302	322	353	387	431	446	468	490
Fritidshus	268	306	335	358	383	424	470	527	508	579	599
Konsumentprisindex (KPI)											
Permanent småhus	231	233	238	243	248	249	250	254	256	258	259
FASTPI deflaterat med KPI											
Permanent småhus	103	113	119	124	130	142	155	170	174	181	189
Fritidshus	116	132	141	147	154	170	188	207	199	224	231

Tabeller

1. Fastighetsprisindex (kvartal) för småhus 3:e kvartalet 2006-3:e kvartalet 2007.

Preliminära uppgifter

1. Real estate price index for one- or two-dwelling buildings 3rd quarter 2006-3rd quarter 2007. Preliminary data.

Regioner Basvärdeklasser	Index (Föregående kvartal=100)					Index (1981=100)				
	2006		2007			2006		2007		
	kv 3	kv 4	kv 1	kv 2	kv 3	kv 3	kv 4	kv 1	kv 2	kv 3
Permanenta småhus										
Stockholms län	102	102	102	107	105	571	580	591	635	671
därav Stor-Stockholm	102	102	102	107	105	580	589	600	644	681
Östra Mellansverige	102	101	100	105	103	382	385	385	405	416
Småland med öarna	102	99	102	105	102	365	360	366	383	391
Sydsverige	105	101	101	103	105	530	533	541	558	587
därav Stor-Malmö	106	102	101	103	105	665	675	686	700	737
Västsverige	103	100	100	104	104	472	475	473	496	520
därav Stor-Göteborg	103	101	98	106	103	567	573	562	598	622
Norra Mellansverige	104	99	102	103	107	301	298	305	310	332
Mellersta Norrland	100	104	97	107	103	246	256	251	269	276
Övre Norrland	103	102	97	104	104	284	291	283	296	308
Hela landet	103	101	101	105	104	439	442	446	468	490
Fritidshus										
Hela landet	102	97	96	113	103	535	527	508	579	599

Längre tidsserier för fastighetsprisindex återfinns i Statistikdatabasen på SCB:s hemsida (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 tredje kvartalet 2006 till tredje kvartalet 2007 för permanenta småhus blir $(101/100 * 101/100 * 105/100 * 104/100 - 1) * 100 = 11$ procent.

Entalsciffran i kvartalsförändringen är osäker för de flesta redovisningsgrupperna. Osäkerheten är oftast inte större än ± 1 enhet.

2. Fastighetsprisindex för permanenta småhus 1997-2006.

2. Real estate price index for owner-occupied one- or two-dwelling buildings 1997-2006.

Regioner	År (1981=100)									
	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Stockholms län	230	265	303	365	402	426	436	468	502	565
därav Stor-Stockholm	233	269	308	374	411	434	443	475	509	574
Östra Mellansverige	182	197	212	231	248	271	292	317	344	377
Småland med öarna	185	202	214	227	242	257	275	298	324	357
Sydsverige	214	235	262	290	314	337	368	410	458	517
därav Stor-Malmö	230	261	302	346	374	403	445	503	569	647
Västsverige	202	219	238	259	278	296	327	369	418	464
därav Stor-Göteborg	220	249	274	305	328	351	394	446	505	558
Norra Mellansverige	171	179	186	193	203	213	225	244	264	291
Mellersta Norrland	156	161	168	173	178	185	194	206	219	247
Övre Norrland	170	179	188	195	205	214	219	236	255	281
Hela landet	198	217	237	263	284	302	322	353	387	431

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

3. Fastighetsprisindex för fritidshus 1997-2006.

3. Real estate price index for buildings for seasonal and secondary use 1997-2006.

Regioner	År (1981=100)									
	1997 ¹⁾	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Stockholms län	268	303	336	414	472	496	505	546	591	654
Södra ostkusten, Öland och Gotland	236	239	257	277	305	334	371	406	444	484
Västkusten	283	318	342	381	413	443	499	564	637	742
Sydsverige	265	284	322	362	385	422	452	533	627	717
Göta och Svealands inland utom Dalarnas län	185	196	207	224	238	260	281	308	337	375
Norra ostkusten t.o.m. höga kusten	212	224	238	267	279	294	313	356	404	436
Nedre Norrlands inland samt Dalarnas län	151	161	164	175	186	192	222	241	261	289
Övre Norrland	215	225	230	246	272	279	287	315	346	401
Hela landet	228	248	268	306	335	358	383	424	470	527

1) se avsnittet "Tidsseriebrott", sid 14.

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

4. Försålda permanenta småhus (exkl. tomträtter) 3:e kvartalet 2007. Värdet i tkr.

4. One- and two-dwelling buildings (excl. site leasehold rights) which were sold during the 3rd quarter 2007. Values in SEK thousand.

Län	3:e kvartalet 2007			
	Antal köp	Köpeskilling, medelv.	Taxeringsvärde, medelv.	K/T ¹⁾ , ovägt medelv.
Riksområden				
Hela landet				
Stockholm	2 288	3 522	1 830	1,91
Uppsala	543	1 897	1 067	1,83
Södermanland	472	1 608	899	1,81
Östergötland	690	1 603	852	1,91
Jönköping	694	1 121	641	1,75
Kronoberg	406	1 170	609	1,94
Kalmar	611	977	522	1,85
Gotland	131	1 641	951	1,74
Blekinge	399	1 147	611	1,88
Skåne	2 437	2 053	1 012	2,08
Halland	573	2 034	1 058	1,99
Västra Götaland	2 557	1 779	939	1,93
Värmland	639	895	474	1,87
Örebro	569	1 051	569	1,82
Västmanland	388	1 401	758	1,83
Dalarna	668	943	491	1,91
Gävleborg	507	925	476	1,92
Västernorrland	516	801	401	1,99
Jämtland	232	910	461	1,95
Västerbotten	552	1 058	557	1,90
Norrbottnen	438	817	442	1,88
Stockholms län	2 288	3 522	1 830	1,91
därav Stor-Stockholm	2 288	3 522	1 830	1,91
Östra Mellansverige	2 662	1 517	830	1,84
Småland med öarna	1 842	1 121	617	1,83
Sydsverige	2 836	1 925	955	2,05
därav Stor-Malmö	1 006	2 718	1 347	2,06
Västsverige	3 130	1 826	961	1,94
därav Stor-Göteborg	1 216	2 655	1 422	1,91
Norra Mellansverige	1 814	921	481	1,90
Mellersta Norrland	748	835	419	1,97
Övre Norrland	990	952	506	1,89
Hela landet	16 310	1 752	916	1,92

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

5. Försålda fritidshus 3:e kvartalet 2007. Värdet i tkr.

5. Buildings for seasonal and secondary use which were sold during the 3rd quarter 2007. Values in SEK thousand.

Riksområden	3:e kvartalet 2007			
	Antal köp	Köpe- skilling, medelv.	Taxerings- värde, medelv.	K/T ¹⁾ , ovägt medelv.
Stockholms län	575	1 763	865	2,03
därav Stor-Stockholm	575	1 763	865	2,03
Östra Mellansverige	639	859	419	2,06
Småland med öarna	310	959	400	2,42
Sydsverige	411	1 208	528	2,38
därav Stor-Malmö	78	1 771	788	2,20
Västsverige	604	1 315	558	2,34
därav Stor-Göteborg	175	1 517	705	2,14
Norra Mellansverige	437	689	299	2,29
Mellersta Norrland	199	680	281	2,42
Övre Norrland	229	732	318	2,35
Hela landet	3 404	1 103	500	2,25

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

6. Försålda hyreshus 3:e kvartalet 2007. Värdet i tkr.

6. Multi-dwelling and commercial buildings which were sold during the 3rd quarter 2007. Values in SEK thousand.

	3:e kvartalet 2007			
	Antal köp	Köpe- skilling, medelv.	Taxerings- värde, medelv.	K/T ¹⁾ , ovägt medelv.
Hela landet	480	8 165	4 567	2,20

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

7. Försålda tillverkningsindustrier 3:e kvartalet 2007. Värdet i tkr.

7. Manufacturers industries which were sold during the 3rd quarter 2007. Values in SEK thousand.

	3:a kvartalet 2007			
	Antal köp	Köpe- skilling, medelv.	Taxerings- värde, medelv.	K/T ¹⁾ , ovägt medelv.
Hela landet	113	6 442	4 212	2,18

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

8. Försålda lantbruk 3:e kvartalet 2007. Värdet i tkr.

8. Agricultural real estate which were sold during the 3rd quarter 2007.
Values in SEK thousand.

	3:e kvartalet 2007			
	Antal köp	Köpe- skilling, medelv.	Taxerings- värde, medelv.	K/T ¹⁾ , ovägt medelv.
Hela landet	862	1 627	758	2,30

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

Permanenta 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)

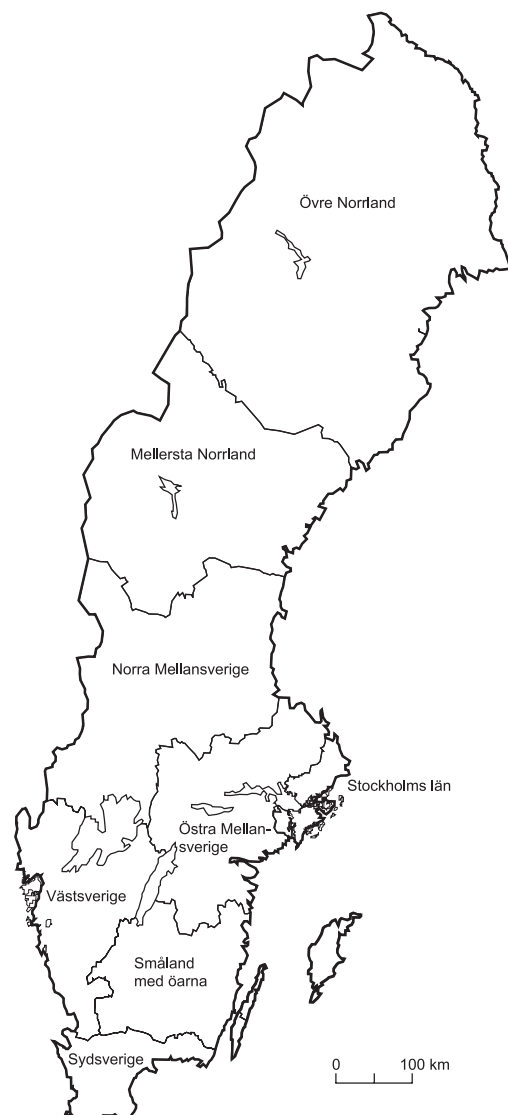
Västsverige (Hallands och Västra Götalands län)

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)

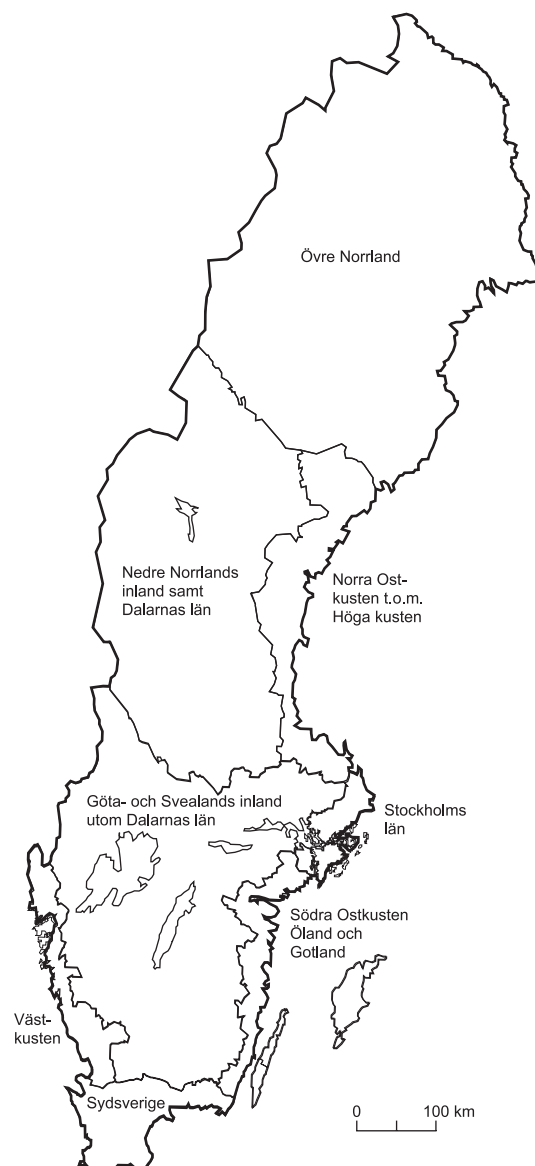
Sydsverige (Blekinge och Skåne län)

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.

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.

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 3rd quarter 2007.

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 counties. The Purchase Price Coefficient for the 3rd quarter of 2007 shows an increase of prices by 4 percent for the entire country compared to the 2nd quarter 2007. Compared to the 3rd quarter 2006 the increase is 10 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 3 rd quarter 2006-3 rd quarter 2007. Preliminary data.	4
2. Real estate price index for owner-occupied one- or two-dwelling buildings 1997-2006.	5
3. Real estate price index for buildings for seasonal and secondary use 1997-2006.	5
4. One- and two-dwelling buildings (excl. site leasehold rights) which were sold during the 3 rd quarter 2007. Values in SEK thousand.	6
5. Buildings for seasonal and secondary use which were sold during the 3 rd quarter 2007. Values in SEK thousand.	7
6. Multi-dwelling and commercial buildings which were sold during the 3 rd quarter 2007. Values in SEK thousand.	7
7. Manufacturers industries which were sold during the 3 rd quarter 2007. Values in SEK thousand.	7
8. Agricultural real estate which were sold during the 3 rd quarter 2007. Values in SEK thousand.	8

List of Terms

Ordlista

antal
andra
basvärde

List of Terms

number of
second
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