

Byggnads- och bostadsproduktion

2010, februari

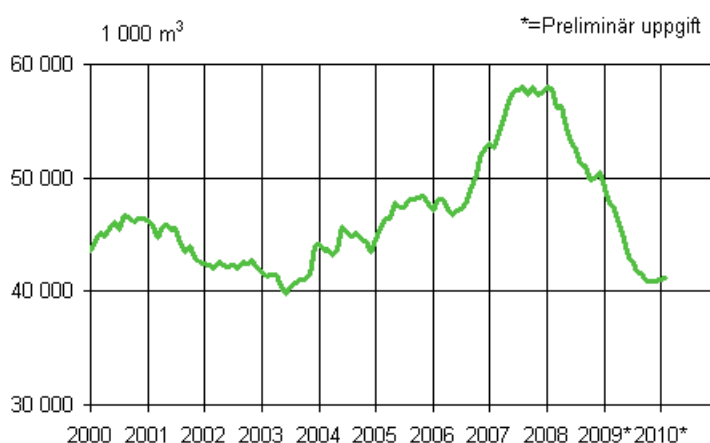
Kubikvolymen för bygglov ökade i februari

I februari 2010 beviljades bygglov för totalt 2,5 miljoner kubikmeter, vilket är 15 procent mer än året innan. Uppgifterna framgår av Statistikcentralens preliminära uppgifter i statistiken över byggnads- och bostadsproduktion.

Kubikvolymen för bygglov för bostadsbyggnader ökade med nästan 80 procent jämfört med februari året innan. Likaledes ökade kubikvolymen för offentliga servicebyggnader och industri- och lagerbyggnader. Kubikvolymen för affärs- och kontorsbyggnader minskade däremot med omkring 30 procent jämfört med året innan.

I februari 2010 beviljades bygglov för 2 400 nya bostäder, vilket är två gånger fler än året innan. Antalet bygglov som beviljats för nya flervåningsbostadshus fördubblades också och antalet bygglov för rad- och kedjehus fördubblades jämfört med februari året innan.

Beviljade bygglov, glidande årssumma (1000 m³)



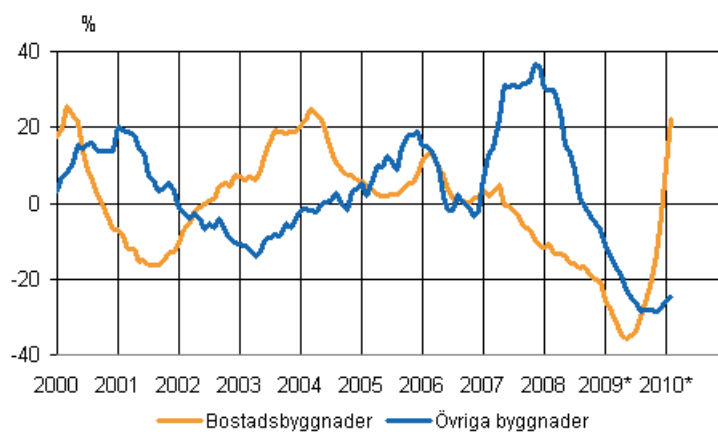
Volymen av nybyggnad minskade med nästan 8 procent i februari

Enligt Statistikcentralens preliminära uppgifter minskade den pågående byggnadsproduktionen med 7,8 procent i februari 2010 jämfört med året innan.

Volymen av bostadsbyggnader ökade med 22,4 procent från året innan. Inom bostadsbyggande ökade särskilt volymen av flervåningsbostadshus, som steg med drygt 30 procent, och volymen av fristående småhus, som steg med nästan en femtedel från året innan. Volymen av kontorsbyggnader och industribyggnader minskade med drygt 50 procent jämfört med året innan.

Volymen av annat byggande än bostadsbyggande minskade fortfarande. Minskningen var 24,6 procent från februari 2009.

Volymindex för nybyggnad 2005=100, årsförändring %



Innehåll

Tabellbilagor

1. Beviljade bygglov (1000 m ³).....	4
2. Beviljade bygglov för bostäder (st).....	4
3. Beviljade bygglov efter landskap.....	4
4. Beviljade bygglov, månatligen (1000 m ³).....	5
5. Volymindex för nybyggnad 2005=100.....	6

Figurer

1. Bygglov för bostäder, antal bostäder, glidande årssumma.....	7
2. Beviljade bygglov för affärs- och kontorsbyggnader, glidande årssumma.....	7
3. Beviljade bygglov för industri- och lagerbyggander, glidande årssumma.....	7

Tabellbilagor

1. Beviljade bygglov (1000 m3)

Användningssyfte	2/2010*	Årsförändring%	1-2/2010*	Årsförändring%	Glidande årssumma*	Årsförändring%
Alla byggnader	2 538	15	4 958	12	41 175	-13
Bostadsbyggnader	855	79	1 672	118	11 585	5
Fritidsbostadshus	63	33	133	57	1 252	-9
Affärs- och kontorsbyggnader	407	-30	865	3	8 675	-1
Offentliga servicebyggnader	206	178	415	-7	3 623	23
Industri- och lagerbyggnader	660	53	1 202	-5	8 218	-44
Lantbruksbyggnader	224	-52	416	-49	4 757	-15
Övriga byggnader	123	-8	256	9	3 064	-7

2. Beviljade bygglov för bostäder (st)

Användningssyfte	2/2010*	Årsförändring%	1-2/2010*	Årsförändring%	Glidande årssumma*	Årsförändring%
Alla byggnader	2 441	99	4 406	136	29 854	17
Fristående småhus	552	63	1174	102	10 154	-6
Rad- och kedjehus	245	308	405	286	2 997	-7
Flervåningsbostadshus	1 633	105	2 789	144	15 776	44
Övriga än bostadsbyggnader	11	-66	38	12	927	71

3. Beviljade bygglov efter landskap

Landskap	Volym (1000 m3)		Bostäder (st)		Fritidsbostadshus (st)	
	1-2/2010*	1-2/2009*	1-2/2010*	1-2/2009*	1-2/2010*	1-2/2009*
Hela landet	4 958	4 655	4 406	1 992	557	490
Fasta Finland	4 952	4 633	4 401	1 984	552	482
Nyland	2 133	1 302	1 923	830	27	19
Huvudstadsregion	1 676	1 072	1 417	697	3	1
Östra Nyland	34	35	30	21	7	10
Egentliga Finland	330	696	212	237	67	43
Satakunta	96	146	90	24	17	27
Egentliga Tavastland	49	40	39	52	11	10
Birkaland	426	323	773	186	24	49
Päijänne-Tavastland	58	107	56	43	29	23
Kymmenedalen	57	352	39	24	18	13
Södra Karelen	77	53	23	21	11	12
Södra Savolax	120	75	33	51	72	40
Norra Savolax	199	163	178	93	33	25
Norra Karelen	111	134	86	39	21	18
Mellersta Finland	144	265	128	42	56	40
Södra Österbotten	224	211	153	72	20	7
Österbotten	146	295	92	42	17	28

Landskap	Volym (1000 m3)		Bostäder (st)		Fritidsbostadshus (st)	
	1-2/2010*	1-2/2009*	1-2/2010*	1-2/2009*	1-2/2010*	1-2/2009*
Mellersta Österbotten	187	35	42	13	7	7
Norra Österbotten	426	252	367	167	50	30
Kajanaland	65	24	28	5	19	15
Lappland	69	124	109	22	46	66
Åland	6	22	5	8	5	8

4. Beviljade bygglov, månatligen (1000 m3)

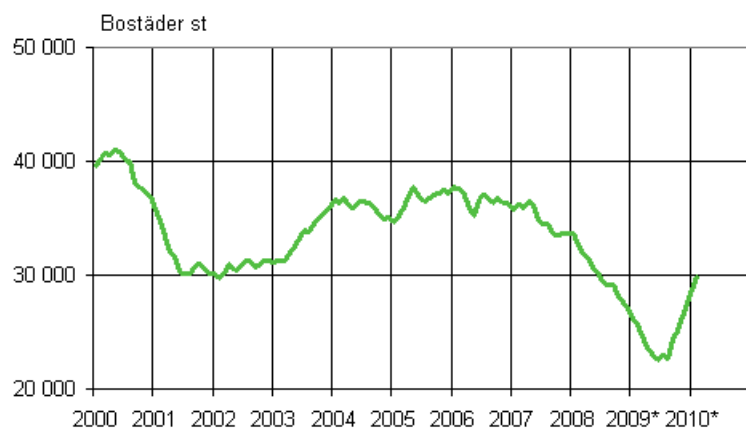
	Alla byggnader	Bostadsbyggnader	Fritidsbostadshus	Affärs- och kontorsbyggnader	Offentliga servicebyggnader	Industri- och lagerbyggnader	Lantbruksbyggnader
2007	57 396	14 892	1 536	12 534	2 615	16 708	5 503
2008	50 549	11 741	1 463	9 187	3 063	16 309	5 362
2009*	40 872	10 735	1 218	8 685	3 681	8 296	5 217
I	2 271	299	42	231	379	844	367
II	2 383	523	56	643	94	435	509
III	3 523	716	94	792	397	782	517
IV	4 376	1 037	106	1 105	236	555	1 060
V	4 257	995	125	1 173	272	653	669
VI	5 022	1 266	189	825	335	1 364	540
VII	1 962	715	95	389	99	245	156
VIII	2 712	900	101	433	207	674	147
IX	4 324	1 402	128	646	537	1 021	303
X	2 882	1 026	108	578	247	418	246
XI	3 266	973	91	684	237	783	311
XII	3 892	883	85	1 186	642	521	390
2010*							
I	2 420	817	70	458	209	542	193
II	2 538	855	63	407	206	660	224

5. Volymindex för nybyggnad 2005=100

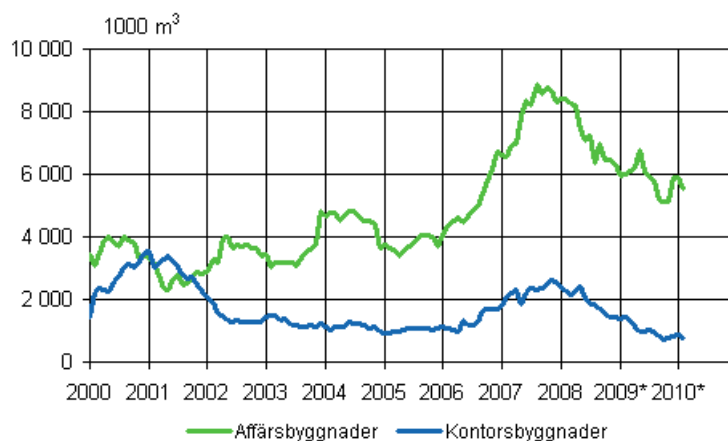
		Alla byggnader	Bostadsbyggnader	Fritidsbostadshus	Affärs- och kontorsbyggnader	Offentliga servicebyggnader	Industri- och lagerbyggnader	Lantbruksbyggnader
2007		115,7	101,7	113,2	179,0	77,3	134,3	111,7
2008		113,4	85,5	112,8	194,7	97,7	157,4	93,3
2009*	I	100,0	73,0	103,0	169,0	107,7	144,7	86,1
	II	90,0	62,5	87,0	156,2	109,3	137,5	68,7
	III	82,3	53,7	73,3	149,4	112,6	128,4	57,1
	IV	78,4	49,0	65,9	145,4	115,8	119,1	57,9
	V	76,8	48,1	70,4	140,4	109,9	105,7	70,5
	VI	80,7	51,5	83,1	138,8	113,4	98,8	91,4
	VII	82,8	55,9	97,9	127,8	108,0	93,6	109,4
	VIII	85,1	63,4	113,2	113,7	105,4	88,1	123,0
	IX	88,8	70,1	123,0	114,2	110,2	85,2	129,0
	X	90,0	75,5	124,5	110,2	110,8	81,7	125,3
	XI	89,1	77,9	117,1	107,3	108,8	77,3	120,3
	XII	86,7	77,7	103,1	111,1	111,1	72,4	104,2
2010*	I	87,7	80,3	102,5	112,6	120,5	68,8	96,5
	II	83,0	76,5	92,9	110,5	118,6	66,0	76,2

Figurer

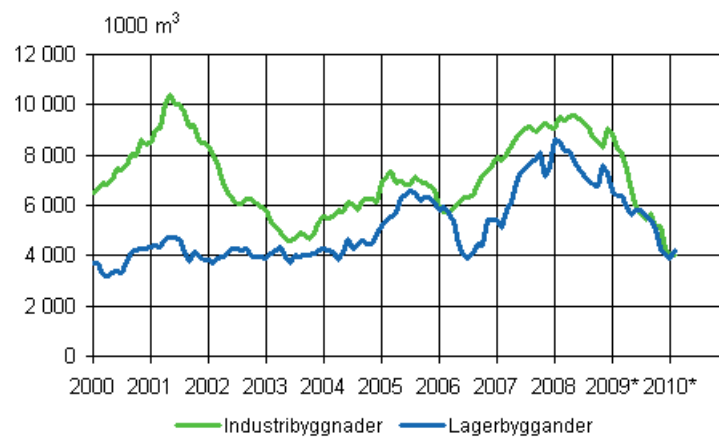
1. Bygglov för bostäder, antal bostäder, glidande årssumma



2. Beviljade bygglov för affärs- och kontorsbyggnader, glidande årssumma



3. Beviljade bygglov för industri- och lagerbyggnader, glidande årssumma



Förfrågningar

Kaj Isaksson (09) 1734 3633

Merja Järvinen (09) 1734 2458

Ansvarig statistikdirektör:

Hannele Orjala

rakennus.suhdanne@stat.fi

www.stat.fi