



Lavest arealstigning i fabriksbygninger

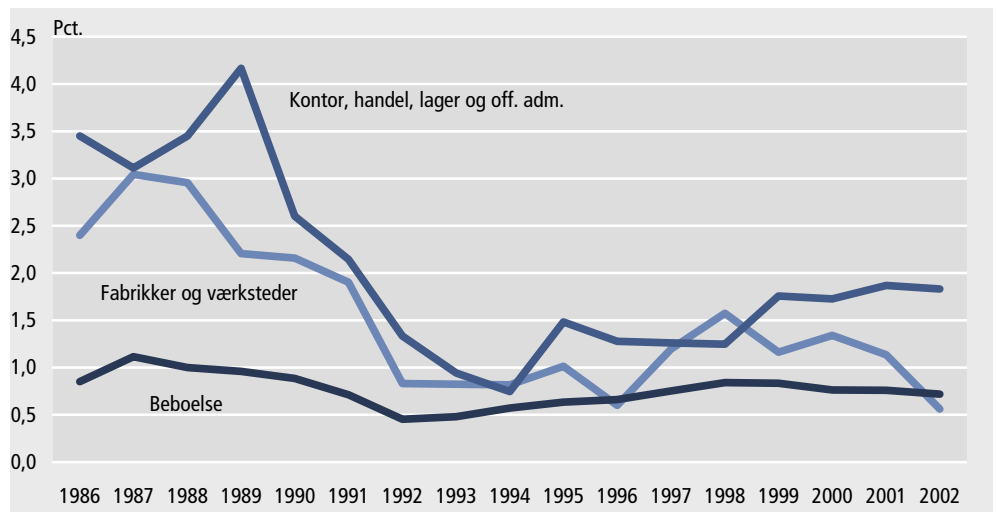
Det samlede bygningsareal er steget med 0,8 pct.

I 2002 blev det samlede bygningsareal forøget med 5,1 mio. m² og udgjorde dermed 6.643 mio. m² den 1. januar 2003. Det svarer til en stigning på 0,8 pct. i forhold til 2001. Stigningen i bygningsarealet har ligget på det samme niveau i de seneste tre år.

Laveste stigning i seks år for bygninger til fabrikker og værksteder

Bygninger til fabrikker og værksteder havde den laveste stigning i arealet, nemlig 0,6 pct., hvilket svarer til en arealstigning på 0,3 mio. m². Det er en halvering i forhold til 2001 og den laveste stigning inden for de seneste seks år. Bygninger til kontor, handel, lager og offentlig administration steg med 1,8 pct., bygninger til institutioner og kulturelle formål 1,0 pct., mens bygninger til helårsbeboelse steg med 0,7 pct.

Udvalgte bygningsarealers årlige stigninger



Bygningsarealet til beboelse udgør 50 pct.

Bygningsarealet til beboelse udgør 50 pct. af det samlede bygningsareal. Bygningsarealet til bygninger til kontor, handel, lager og offentlig administration udgør 9 pct., bygningsarealet til fabrikker og værksteder udgør 8 pct, mens avls- og driftsbygninger udgør 20 pct.

48 pct. opvarmes med fjernvarme

Det opvarmede areal udgjorde 452 mio. m² i 2002, hvilket svarer til totredjedele af det samlede bygningsareal. Andelen af bygningsarealer, der opvarmes med fjernvarme er siden 1981 steget fra 29 til 48 pct., mens andelen af olieopvarmede arealer er faldet fra 57 til 22 pct. i den samme periode. Andelen af de naturgasopvarmede arealer er steget fra 2 til 16 pct. i perioden 1986 til 2002.



Tabel 1. Hovedtal for bygningsbestanden 1. januar

	Samlet bygningsareal	Heraf:					Antal bygninger i alt
		Bygninger til helårsbeboelse	Fabrikker og værksteder	Bygninger til kontor, handel og administration	Institutioner og bygninger til kulturelle formål	Avls- og driftsbygninger	
		mio. m ²					1.000
1986	566,4	293,8	41,7	43,5	32,9	121,7	2 317
1990	598,8	305,4	46,3	50,0	34,8	126,3	2 394
1995	624,4	315,1	49,4	54,0	36,5	130,1	2 431
1999	642,2	324,2	51,6	56,9	38,4	130,0	2 430
2000	648,3	326,9	52,2	57,9	38,9	130,7	2 435
2001	653,6	329,4	52,9	58,9	39,3	130,7	2 439
2002	659,2	331,9	53,5	60,0	39,8	131,2	2 443
2003	664,3	334,3	53,8	61,1	40,2	131,5	2 447
		pct.					
2003	100,0	50,3	8,1	9,1	6,0	19,9	

Tabel 2. Opvarmningsformer i bygninger

	1981	1986	1991	1996	2002	2003
	mio. m ²					
Opvarmet areal i alt	351,3	369,3	403,0	420,3	447,6	451,9
Fjernvarme	103,3	122,1	155,7	185,1	214,5	218,5
Centralvarme m. olie	200,9	189,5	150,9	120,0	102,8	100,9
Centralvarme m. naturgas	.	5,5	36,3	56,4	72,4	74,2
Elektricitetsopvarmning	19,1	23,6	31,2	33,3	33,3	33,2
Ovne m. olie o.l.	7,7	7,4	6,1	4,9	4,0	3,9
Anden opvarmning	20,2	21,2	22,7	20,6	20,6	21,2
	procentvis fordeling					
Opvarmet areal i alt	100	100	100	100	100	100
Fjernvarme	29,4	33,1	38,6	44,0	48,0	48,4
Centralvarme m. olie	57,2	51,3	37,4	28,6	23,0	22,3
Centralvarme m. naturgas	.	1,5	9,0	13,4	16,1	16,4
Elektricitetsopvarmning	5,4	6,4	7,7	7,9	7,4	7,3
Ovne m. olie o.l.	2,2	2,0	1,5	1,2	0,9	0,9
Anden opvarmning	5,8	5,7	5,6	4,9	4,6	4,7

Mere information Mere detaljerede oplysninger vil blive offentliggjort i serien *Byggeri og boligforhold* (Statistiske Efterretninger). Mere specificerede oplysninger kan fås ved henvendelse til Danmarks Statistik.

Kilder og metoder Opgørelsen over bygningsbestanden er foretaget ved udtræk fra det Bygnings- og Boligstatistiske Register, som er baseret på Bygnings- og boligregistret (BBR). Med hensyn til dataindhold og definitioner henvises til publikationen *Bygningsopgørelse 1. januar 1988*. Læs mere i varedeklarationerne på www.dst.dk/varedeklaration under emnegruppen Byggeri og boligforhold

Næste offentliggørelse Bygningsopgørelse 1. januar 2004 forventes offentliggjort primo juli 2003.

Henvendelse Karina Buchwald, tlf. 39 17 33 17, kbu@dst.dk