



Danmark har fortsat relativt lav middellevetid

Mænd lever længst i Island, kvinder i Spanien

Til trods for at middellevetiden i Danmark siden midten af 1990'erne har været stigende, ligger den fortsat lavere end i de fleste vesteuropæiske lande. Kun Irland har en lavere middellevetid for både mænd og kvinder. Tabel 1 viser middellevetiden for de 15 EU-lande samt Norge, Island og Schweiz for 2002.

Tabel 1. Middellevetiden i europæiske lande 2002

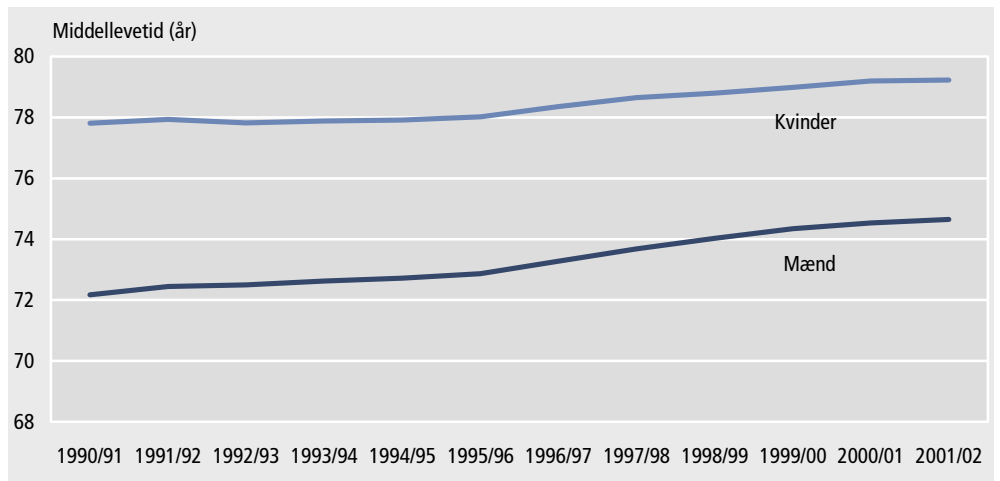
	Mænd	Kvinder		Mænd	Kvinder
	år			år	
Belgien	74,5	80,8	Italien	76,8	82,9
Danmark	74,7	79,2	Luxembourg	75,3	80,8
England	75,7	80,4	Norge	76,2	81,5
Finland	74,9	81,5	Portugal	73,4	80,4
Frankrig	75,6	82,9	Schweiz	77,2	82,8
Grækenland	75,4	80,7	Spanien	75,7	83,1
Holland	75,9	80,6	Sverige	77,7	82,1
Irland	73,0	78,5	Tyskland	74,8	80,8
Island	78,5	82,3	Østrig	75,6	81,6

Kilde: EUROSTAT.

Middellevetiden i Danmark stiger fortsat, men langsommere

I Danmark stiger middellevetiden fortsat, men i langsommere tempo. For mænd er den på et år steget med 0,13 år til 74,6 år (0,2 pct. stigning) og for kvinder med 0,04 år til 79,2 år (0,1 pct. stigning). Det er niende år i træk middellevetiden er steget for begge køn. Siden 1990/91 er forskellen på mænds og kvinders middellevetid gået ned fra 5,6 til 4,6 år.

Middellevetiden for mænd og kvinder



Dødeligheden for 0-årige piger steget

Den seneste forskel i udviklingen i middellevetiden for de to køn skyldes næsten udelukkende spædbørnsdødeligheden. For drenge faldt den med 1,1 pct., mens den for piger steg med 16,5 pct. I antal drejer det sig ikke om mange personer. I 1999-2002 døde gennemsnitligt 176 drenge og 136 piger under et år, men en ændring i denne henseende påvirker udviklingen i middellevetiden forholdsvis kraftigt.

Højere dødelighed for personer mellem 30 og 40 år

Dødeligheden udvikler sig forskelligt for forskellige alders- og kønsgrupper. For begge køn var der tale om en stigende dødelighed mellem 30 og 40 år.

Tabel 2. Middellevetid for mænd og kvinder

	1990/91	1995/96	1996/97	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02
	år							
Mænd	72,2	72,9	73,3	73,7	74,0	74,3	74,5	74,6
Kvinder	77,8	78,0	78,4	78,7	78,8	79,0	79,2	79,2
Forskel	5,6	5,1	5,1	5,0	4,8	4,6	4,7	4,6

Tabel 3. Døde pr. 1.000, fordelt på alder og køn

	1990/91	1995/96	2000/01	2001/02	1990/91	1995/96	2000/01	2001/02
	antal døde pr. 1.000				indeks 1990/91 = 100			
Mænd								
0-1 år	9,0	5,8	5,5	5,5	100	65	62	61
1-10 år	3,3	2,3	1,9	1,9	100	70	56	57
10-20 år	4,1	4,3	3,9	3,8	100	106	95	94
20-30 år	10,1	9,5	8,0	7,7	100	94	79	76
30-40 år	17,2	16,4	12,4	12,7	100	95	72	74
40-50 år	36,8	35,2	31,5	30,9	100	96	86	84
50-60 år	94,3	84,4	74,9	74,7	100	89	79	79
60-70 år	225,2	219,1	184,0	179,9	100	97	82	80
70-80 år	473,6	471,0	426,6	419,9	100	99	90	89
80-90 år	784,2	788,1	758,3	761,0	100	100	97	97
90-100 år	969,0	976,4	973,1	972,4	100	101	100	100
Kvinder								
0-1 år	6,7	4,6	4,0	4,7	100	69	60	70
1-10 år	2,3	1,7	1,5	1,6	100	77	68	72
10-20 år	2,3	2,1	1,9	1,7	100	91	84	77
20-30 år	3,9	3,7	3,0	2,8	100	96	77	74
30-40 år	8,4	8,6	6,5	6,7	100	103	78	80
40-50 år	23,5	23,0	19,6	19,5	100	98	83	83
50-60 år	64,0	56,8	50,1	48,8	100	89	78	76
60-70 år	139,6	146,8	129,8	124,5	100	105	93	89
70-80 år	304,8	310,5	296,8	297,5	100	102	97	98
80-90 år	654,4	653,2	622,3	629,0	100	100	95	96
90-100 år	950,2	956,9	941,7	944,1	100	101	99	99

Mere information

Toårs-dødelighedstavler tilbage til 1981/82 findes på www.statistikbanken.dk. Mere detaljeret information om den nyeste dødelighedstavle vil senere komme i publikationen *Befolkningens bevægelser 2002* og *Statistisk Årbog 2003*. Ældre dødelighedstavler findes i ældre udgaver af disse publikationer.

Kilder og metoder

Statistikken bygger på toårs-dødelighedstavler, der hvert år beregnes på grundlag af dødelighedserfaringerne i de seneste to år. Grundmaterialet for disse beregninger er udtræk fra Det Centrale Personregister (CPR).

Næste offentliggørelse

Middellevetid 2002/2003 forventes offentliggjort september 2004

Henvendelse

Anna Qvist, tlf. 39 17 33 01, aaq@dst.dk.