



Persbericht

PB06-117
19 december 2006
9.30 uur

Over dertig jaar is kwart bevolking 65-plus

De vergrijzing bereikt over ruim dertig jaar haar hoogtepunt. Tussen nu en 2038 zal het aantal 65-plussers toenemen van 2,4 naar 4,3 miljoen. Een kwart van de 17 miljoen Nederlanders is dan 65 jaar of ouder. Het aantal ouderen groeit vooral sterk door de naoorlogse geboortegolf. Dit blijkt uit de nieuwe bevolkingsprognose van het Centraal Bureau voor de Statistiek.

Levensverwachting neemt sterker toe

De levensverwachting neemt sterker toe dan eerder verwacht. Het verwachte maximumaantal 65-plussers in 2038 is 200 duizend hoger dan volgens de vorige prognose. Bij mannen stijgt de levensverwachting van 77,6 jaar in 2006 naar 81,5 jaar in 2050. Bij vrouwen loopt de levensverwachting op van 81,7 naar 84,2 jaar. Meer mensen zullen dus de pensioenleeftijd bereiken en bovendien zullen gepensioneerden langer leven.

Grijze druk verdubbelt

De grijze druk, de verhouding tussen 65-plussers en potentiële beroepsbevolking (20- tot 65-jarigen), neemt sterker toe dan het aandeel 65-plussers. Want niet alleen neemt het aantal 65-plussers toe, ook daalt de potentiële beroepsbevolking met 1 miljoen. De grijze druk stijgt tussen nu en 2038 van 23 naar 47 procent.

Bevolking krimpt vanaf 2035

De Nederlandse bevolking groeit in 2006 nog maar met 20 duizend personen. Deze historisch lage groei is vooral het gevolg van toegenomen emigratie. Tot 2034 wordt een bescheiden bevolkingsgroei met enkele tienduizenden per jaar verwacht. Daarna zorgt de stijging van het aantal sterfgevallen voor een langzaam krimpende bevolking.

Autochtone bevolking neemt al na 2006 af

In 2007 zal de autochtone bevolking naar verwachting een paar duizend kleiner zijn dan in 2006. Dit komt vooral door het vertrekoverschot van 25 duizend personen per jaar. Het komend decennium krimpt de autochtone bevolking met ongeveer 5 duizend personen per jaar. Na 2020 versnelt deze krimp. In 2050 zal Nederland 12,0 miljoen autochtonen tellen, tegen 13,2 miljoen op dit moment. Hun aandeel daalt in deze periode van 81 naar 71 procent.

Aandeel allochtonen groeit

De allochtone bevolking blijft echter de komende decennia groeien. Dat is bij de niet-westerse allochtonen voor driekwart toe te schrijven aan geboorten. De belangrijkste oorzaak van de groei bij westerse allochtonen is immigratie. Het aandeel niet-westerse allochtonen in de Nederlandse bevolking stijgt van 11 procent in 2006 naar 16 procent in 2050. Het aandeel westerse allochtonen neemt toe van 9 naar 13 procent.

Technische toelichting

De levensverwachting bij geboorte is een maat voor de sterfterisico's in een bepaald jaar. Het geeft de gemiddelde leeftijd aan die iemand zou bereiken als de sterfterisico's van dat jaar gedurende diens hele leven zouden gelden. In werkelijkheid zal de levensverwachting bij dalende sterfterisico's hoger zijn; deze levensverwachting kan voor huidige en toekomstige generaties echter niet met zekerheid worden bepaald. De stijgende levensverwachting in de komende jaren betekent dat de sterfterisico's kleiner worden. Hierdoor zullen 50-jarigen in de toekomst een grotere kans hebben om tot hun 65^e verjaardag te overleven dan personen die nu 50 zijn. Het betekent ook dat personen die in de toekomst 65 jaar worden, gemiddeld meer levensjaren na hun 65^e verjaardag zullen hebben dan personen die nu 65 zijn.

De cijfers over emigratie en het migratiesaldo zijn inclusief het saldo van de administratieve correcties. De cijfers over de bevolkingsgroei zijn ook inclusief overige correcties. Deze correcties worden door het CBS uitgevoerd omdat de informatie die het CBS ontvangt over de bevolkingsgroei inclusief de administratieve correcties niet exact overeenkomt met het verschil tussen de inwonertallen in twee opeenvolgende jaren. In de prognose is een aantal van 3 duizend per jaar voor de overige correcties opgenomen.

Tabel 1. Bevolkingsprognose: bevolking naar leeftijd, 1 januari

Jaar	Aantal inwoners <i>x miljoen</i>	Inwoners naar leeftijd		
		0 tot 20 jaar	20 tot 65 jaar	65 jaar of ouder
		%		
2006	16,3	24,3	61,4	14,3
2010	16,4	23,7	61,0	15,3
2015	16,6	22,7	59,6	17,7
2020	16,7	22,0	58,4	19,6
2025	16,9	21,3	57,3	21,4
2030	17,0	21,4	55,4	23,3
2035	17,0	21,6	53,8	24,6
2040	17,0	21,7	53,2	25,0
2045	16,9	21,7	54,0	24,4
2050	16,8	21,6	54,8	23,6

Bron: CBS

Tabel 2. Bevolkingsprognose: autochtonen en allochtonen, 1 januari

Jaar	Totaal	Autochtonen	Niet-westerse allochtonen	Westerse allochtonen
	<i>x miljoen</i>	%		
2006	16,3	80,7	10,5	8,7
2010	16,4	80,1	11,0	8,9
2015	16,6	79,2	11,6	9,2
2020	16,7	78,3	12,2	9,5
2025	16,9	77,4	12,8	9,8
2030	17,0	76,4	13,4	10,2
2035	17,0	75,3	14,0	10,7
2040	17,0	74,1	14,7	11,2
2045	16,9	72,8	15,4	11,8
2050	16,8	71,4	16,0	12,5

Bron: CBS**Tabel 3. Bevolkingsprognose: bevolkingsgroei**

Jaar	Totale groei ¹⁾	Geboorte	Sterfte	Immigratie	Emigratie ²⁾
	<i>x 1 000</i>				
2006	20	184	136	100	132
2010	32	177	143	120	125
2015	32	176	152	124	118
2020	29	181	163	122	114
2025	23	184	175	121	110
2030	12	185	190	119	105
2035	-3	181	205	118	101
2040	-15	176	215	118	97
2045	-18	175	219	117	94
2050	-14	178	219	117	93

1) Inclusief saldo administratieve correcties en overige correcties

2) Inclusief saldo administratieve correcties

Bron: CBS