

Bevolkingsprognose 2015

provincie Drenthe



Bevolkingsprognose

2015

April 2015

Colofon

Dit is een uitgave van de provincie Drenthe

Inhoud

	Samenvatting	4
1	Inleiding	6
2	De gebruikte veronderstellingen bij de bevolkingsprognose 2015	7
2.1	Geboorte	7
2.2	Sterfte	8
2.3	Migratie	9
3	De resultaten van Bevolkingsprognose 2015	15
3.1	Resultaten voor Drenthe	15
3.2	Verandering in de Drentse leeftijdssamenstelling	17
3.3	Toename bevolking per gemeente	19
4	Huishoudensontwikkeling	23
4.1	Huishoudens naar type	25
4.2	Huishoudens naar leeftijd	27
5	Invloed op beleidsterreinen	28
5.1	Gevolgen voor wonen	28
5.2	Gevolgen voor de arbeidsmarkt	29
5.3	Gevolgen voor het onderwijs	30
	Kaart	
1	Indeling van de provincie Drenthe in regio's en stedelijke en landelijke gemeenten	32
	Bijlagen	
1	Waargenomen en verwachte groei per gemeente, gemiddeld per jaar	34
2	Geborenen per periode, gemiddeld per jaar	34
3	Overledenen per periode, gemiddeld per jaar	35
4	Geboorteoverschot per periode, gemiddeld per jaar	35
5	Prognose van de potentiële beroepsbevolking naar leeftijd	36
5a	Bevolking naar leeftijd, 15-67 jaar	37
6	Prognose van de bevolking naar leeftijd in verband met onderwijsvoorzieningen	38
7	Prognose van de bevolking naar leeftijd in verband met zorgvoorzieningen	39
8	Huishoudens per gemeente	40
9	Alleenstaande huishoudens naar leeftijd	41
9a	Alleenstaande huishoudens naar leeftijd in % van het totaal aantal huishoudens	41
10	Bevolking naar leeftijd in Drenthe	42
11	Bevolking naar leeftijd per gemeente in Drenthe, 2015-2040	43
12	Bevolking per regio, 2015-2025, volgens het hoge en lage scenario	50
13	Huishoudens per regio, 2015-2025, volgens het hoge en lage scenario	50

Samenvatting

Sinds 1980 maakt de provincie Drenthe een bevolkingsprognose. De laatste is van begin 2012. De prognose heeft een signaalfunctie en is bruikbaar als instrument bij planvorming op diverse beleidsterreinen. Geregeld actualiseren van de bevolkingsprognoses is nodig voor de voorbereiding van provinciaal beleid, als serviceverlening aan gebruikers en om veranderingen in ontwikkelingen tijdig te signaleren. Voor tal van overheidsterreinen en private organisaties biedt de prognose houvast. Dit kan zijn op thema's als de woningmarkt, onderwijs, arbeidsmarkt en bijvoorbeeld de zorg.

Drenthe telde op 1 januari 2000 bijna 470.000 inwoners. Tot 2012 nam het aantal inwoners toe tot bijna 491.500 inwoners. Daarna is de daling ingezet tot 488.600 per 1 januari 2015. Het aantal inwoners zal tot 2025 blijven afnemen tot ongeveer 482.400. Daarna zal het inwonertal verder afnemen tot 461.000 in 2040. De negatieve natuurlijke groei zal in belangrijke mate de bevolkingsafname bepalen. De sterke toename van het aantal ouderen leidt tot meer sterfte. Sinds 2011 wordt de negatieve natuurlijke groei niet meer door de migratie gecompenseerd. Zijn in 2015 nog 4300 kinderen geboren in Drenthe, in 2040 zal dat nog rond de 4000 zijn. Een daling van 8%. Het aantal vrouwen in de leeftijd 20 tot 40 jaar zal in de periode 2015 tot 2040 sterk afnemen.

In de stedelijke gemeenten zal naar verwachting nog (enige) groei van de bevolking plaatsvinden, vooral in Assen en Meppel door een positieve migratieontwikkeling en in Hoogeveen door een positieve natuurlijke aanwas. In de plattelandsgemeenten zal het inwonertal afnemen.



De mate waarin hangt af van het verwachte migratiesaldo en de leeftijdsopbouw van de bevolking; dit laatste heeft gevolgen voor de omvang van de geboorte en de sterfte.

Bij vergelijking van de leeftijdsopbouw van 2015 en 2040 blijkt duidelijk een groot aantal verschuivingen.

- De leeftijdsgroepen tot 65 jaar zullen in aantal afnemen.
- Het aantal 15-64 zal met 21% dalen tot bijna 241.000.
- Het aantal 65-plussers zal met 48.000 sterk toenemen, een toename van ongeveer 47%.
- Het aandeel 65 jaar en ouder in de totale Drentse bevolking zal stijgen van 21 naar 32%.
- Het aantal 5-19 jarigen, veelal scholieren, zal in omvang afnemen met 17% van 87.700 in 2015 tot 72.500 in 2040.

Tot 2030 zal het aantal huishoudens in Drenthe groeien. In 2030 zal Drenthe 221.200 huishoudens tellen. Daarna zal dit aantal afnemen tot 215.000 in 2040. Per 1 januari 2015 zijn er 213.200 huishoudens in Drenthe gevestigd. Vooral het aantal alleenstaande huishoudens zal toenemen in de periode 2015 - 2039 met bijna 15.800 huishoudens. Het aantal paren, samenwonend met of zonder kinderen, zal in dezelfde periode met 8,7% afnemen van 132.200 in 2015 tot 120.700 in 2040.

De provincie Drenthe stelt de prognose met grote zorgvuldigheid samen. Prognoses mogen echter nooit geïnterpreteerd worden als onomstotelijke toekomstvoorspellingen: ze beschrijven de meest waarschijnlijke toekomst op basis van actuele kennis en een aantal veronderstellingen. De prognoses geven inzicht in wat er zou gebeuren als de ontwikkelingen over de afgelopen jaren zich vrijwel ongewijzigd zouden voortzetten, **ongeacht of dit beleidsmatig wenselijk is.**

In het algemeen gelden de volgende vuistregels voor interpretatie van prognosecijfers. Voor nabije prognosejaren zijn de cijfers betrouwbaarder dan voor verre prognosejaren. In nabije prognosejaren kan de ontwikkeling van absolute aantallen worden gevolgd. Bij verder weg gelegen prognosejaren is vooral de ontwikkeling van aandelen **indicatief** voor de toekomstverwachting. Het is bijvoorbeeld niet zinvol om voor één gemeente te gaan kijken naar het verwachte aantal 60 tot 65 jarigen in het jaar 2040. Het zegt meer wanneer de prognose een toenemend aandeel 60 tot 65 jarigen voor de periode 2020-2039 geeft.

In de prognose spreken wij een verwachting uit over de ontwikkeling van de bevolking, die wij in de toekomst als het meest waarschijnlijke zien. De prognose kan dan ook verschillen van taakstellende cijfers, zoals die voorkomen in beleidsplannen van de verschillende overheden. De uitkomsten van de prognose worden op gemeentelijk niveau gepresenteerd. Er zijn ook uitkomsten anders dan op gemeentelijk niveau op aanvraag beschikbaar. Uitkomsten op lager niveau dan gemeente zijn niet beschikbaar.

1 Inleiding

Deze prognose is tot stand gekomen volgens een bepaalde berekeningsmethode (IPB-Primos-model). In het model moet per gemeente per jaar het verwachte migratiesaldo (binnenland en buitenland) voor de periode 2013-2039 worden ingevoerd. Het model is in opdracht van de gezamenlijke provincies ontwikkeld. In het model vormen de bevolking en de specifieke kenmerken van de bevolking de basis van de prognose. De gemeente is het niveau waarop de berekeningen plaatsvinden. Verder wordt gebruik gemaakt van nationale ontwikkelingen die het Centraal Bureau voor de Statistiek voor de toekomst verwacht.

Om een zo goed mogelijke prognose te kunnen opstellen is vooral inzicht nodig in factoren die van invloed zijn op de beslissing om te verhuizen. Gegevens zijn echter beperkt aanwezig of alleen voor andere gedeelten van Nederland. Op dit moment is gekozen voor de methode van analyse van beschikbare gegevens voor Drenthe uit de afgelopen jaren. Daarnaast worden zoveel mogelijk algemene (landelijke) ontwikkelingen in beschouwing genomen die van invloed zijn op de migratie. Bedoeld worden de verhuismobiliteit, de woningbouwmogelijkheden, de economische situatie, de arbeidsmarkt enz.

In de prognose is een verwachting uitgesproken over de meest waarschijnlijke ontwikkeling van de bevolking, zoals de opstellers die in de toekomst zien, op grond van hun specialistische kennis en ervaring. De prognose bevat niet een beleidsvisie en kan dan ook resultaten leveren die anders zijn dan taakstellingen of wensen.

De bevolkingsprognose 2015 is gebaseerd op gegevens over de meest recent beschikbare leeftijdsopbouw van de bevolking, te weten die per 1 januari 2013. De prognoses zijn gemaakt voor de 12 gemeenten van Drenthe. De gemeente is het laagste niveau waarop de prognose wordt gemaakt. Een prognose naar een binnengemeentelijke verdeling met het gehanteerde model, bijvoorbeeld per kern is niet mogelijk. De prognose-uitkomsten hebben betrekking op de jaren 2015 tot en met 2040. De uitkomsten voor tussenliggende jaren zijn, indien gewenst, beschikbaar.

De prognose is niet meer, maar ook niet minder, dan het resultaat van een studie. Wel bestaat er een wisselwerking tussen prognose en beleid, in die zin dat verschillen aanleiding kunnen zijn tot nadere bezinning en eventueel tot een aanpassing van veronderstellingen bij de prognose of tot een aanpassing van beleidsplannen.

Uit evaluatie van de vorige prognoses is gebleken dat de resultaten voor de provincie als geheel redelijk goed zijn ingeschat; voor de gemeenten zijn de verschillen tussen verwachting en feitelijk waargenomen inwonertal en aantal huishoudens groter.

Dit komt door een ander verloop van de migratie dan verwacht. Het verloop van geboorten en sterfte blijkt over het algemeen goed ingeschat te zijn.

In voorgaande jaren is gebleken dat de factoren die de ontwikkeling en samenstelling van de bevolking bepalen snel kunnen veranderen. Deze veranderingen zijn soms van tevoren niet te voorzien, zoals bijvoorbeeld het politieke beleid t.a.v. migratie. Daarmee moet men rekening houden bij het gebruik van de resultaten van de prognoses, vooral voor de verder in de toekomst gelegen jaren.

Dit rapport geeft een korte beschrijving van gebruikte veronderstellingen. Vervolgens zijn de resultaten beschreven en in tabelvorm en in grafieken bijgevoegd. Ook zijn de gevolgen voor beleidsterreinen beschreven.

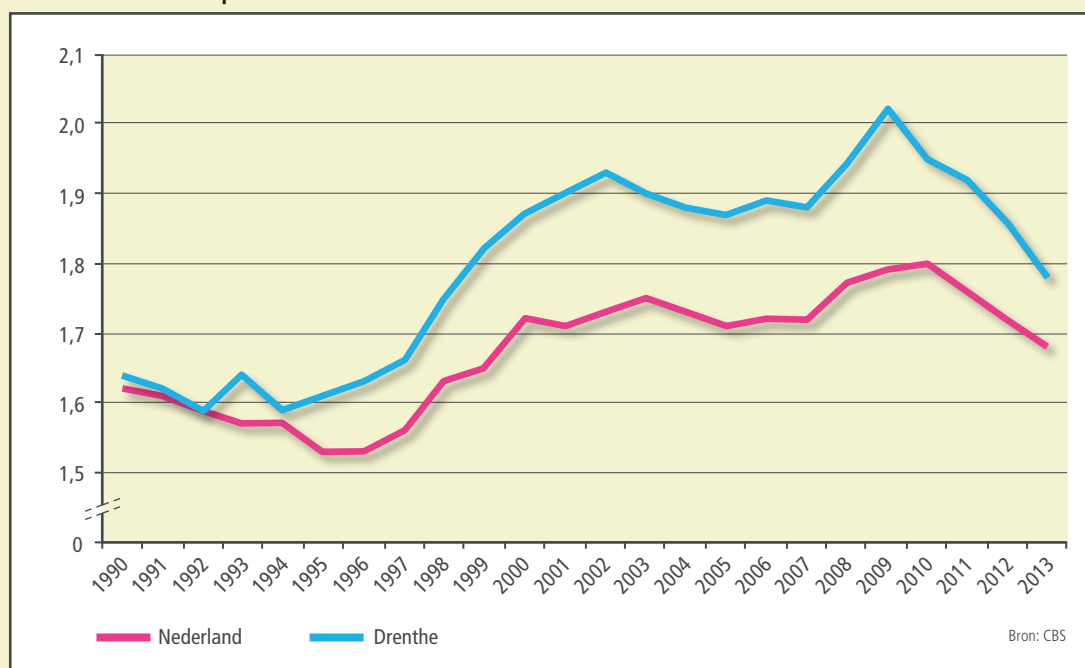
2 De gebruikte veronderstellingen bij de bevolkingsprognose 2015

De ontwikkeling van de bevolking wordt bepaald door enerzijds de natuurlijke aanwas – het aantal geboorten minus het aantal sterfgevallen – en anderzijds de binnenlandse en buitenlandse migratiesaldi.

2.1 Geboorte

De cijfers van de afgelopen jaren wijzen op een afname van het aantal geboorten in Drenthe. In het jaar 2000 zijn in Drenthe ruim 5800 kinderen geboren. In 2014 ligt dit aantal circa 1500 lager. Na een toename van het gemiddeld kindertal tot 2,02 in 2009 wordt dat niveau momenteel niet gehaald. Het gemiddeld kindertal is, onder invloed van de laagconjunctuur, de laatste jaren teruggelopen tot 1,78 in 2013. Het gemiddeld kindertal per vrouw ligt daarmee onder vervangingsniveau. Het aantal geboorten is de laatste jaren sterk gedaald. Oorzaak is ook de afname van het aantal vrouwen in de leeftijd waarop de meeste kinderen worden geboren. Per gemeente zijn er wel verschillen. Het gemiddeld kindertal is in 2013 het hoogst in de gemeenten Tynaarlo en Borger-Odoorn (resp. 2,13 en 2,07) en met 1,61 het laagst in de gemeente Emmen. Het Nederlands cijfer ligt op 1,68. De Drentse gemeenten liggen al jaren boven het Nederlandse gemiddelde. De ontwikkeling zal echter leiden tot een afnemende bevolkingsomvang in Drenthe, omdat gemiddeld 2,1 kind per vrouw nodig is om de bevolking te vervangen. Maatschappelijke ontwikkelingen die in het algemeen in Nederland op langere termijn worden waargenomen zullen evenzo voor Drenthe gelden. Uit onderzoek blijkt bijvoorbeeld ook dat voor de korte termijn bepaalde zaken van invloed zijn op de wens naar kinderen; het vertrouwen in de economie, de mogelijkheden voor kinderopvang en de maatregelen van overheid en bedrijfsleven. Wat de geboorte betreft wordt aangesloten op de CBS aanname dat het kindertal voor Nederland redelijk stabiel op een niveau van 1,75 kinderen per vrouw zal blijven. Voor Drenthe zal een niveau van 1,90 kinderen per vrouw worden gehandhaafd.

Grafiek 1 Gemiddeld kindertal per vrouw

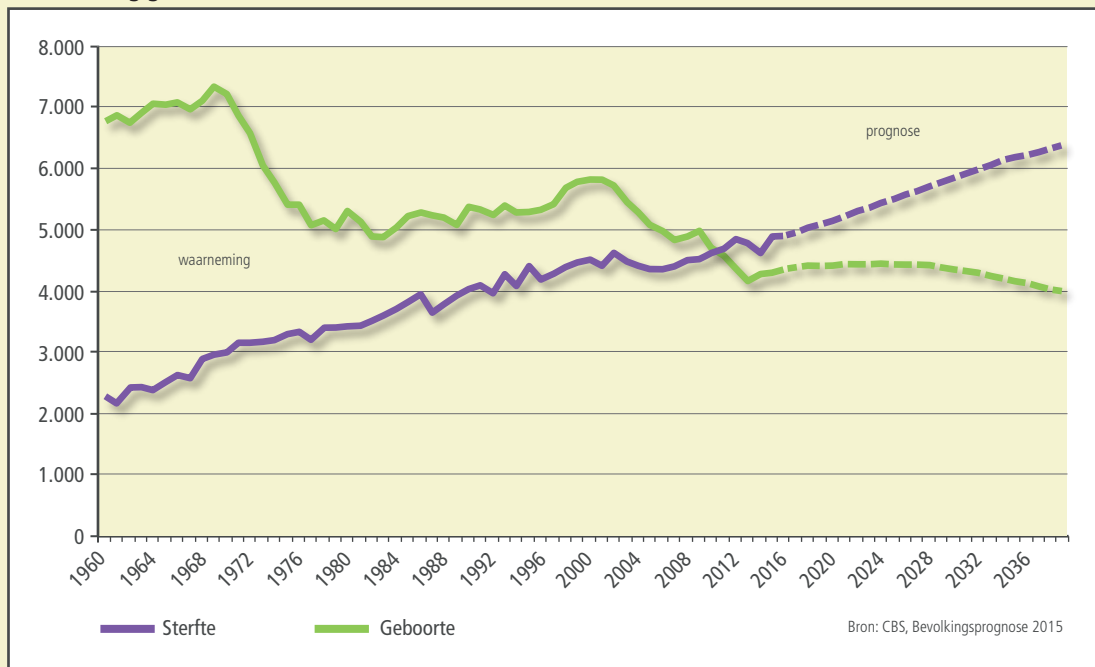


2.2 Sterfte

Sinds 1995 ligt het aantal sterfgevallen in Drenthe op een niveau van ongeveer 4500 personen per jaar. Verwacht wordt dat het aantal sterfgevallen door de vergrijzing zal toenemen. Drenthe is een van de meest vergrijsde provincies, waar het sterftcijfer het geboortecijfer in 2011 heeft overtroffen (zie grafiek 2). Het sterftcijfer zal stijgen ondanks de veronderstelling dat de gemiddelde levensverwachting de komende decennia verder zal toenemen. Voor mannen neemt de levensverwachting bij geboorte toe van iets meer dan 80 jaar in 2015 tot 85,7 jaar in 2050 (+5,5 jaar). Voor vrouwen loopt de gemiddelde levensduur op van 83,4 jaar nu tot 88,5 in 2050 (+5,1 jaar).

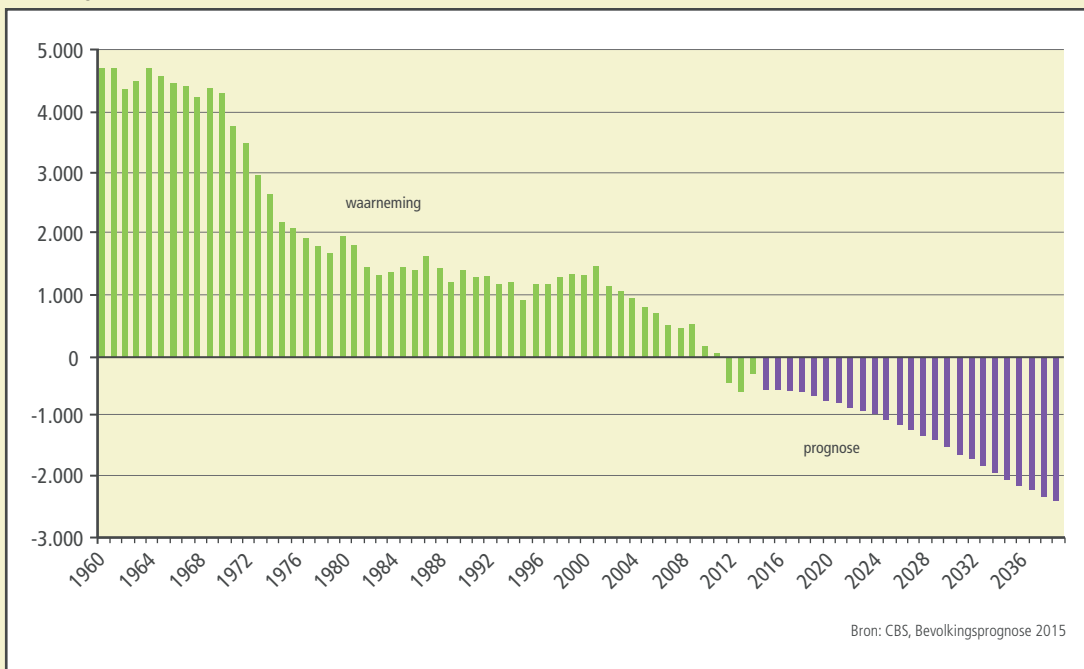
De verschillen tussen mannen en vrouwen worden kleiner. Het totaal aantal sterfgevallen in Drenthe is vanaf 1960 verdubbeld tot bijna 4700 in 2014.

Grafiek 2 Ontwikkeling geboorte en sterfte in Drenthe



De natuurlijke aanwas – het aantal levendgeborenen min het aantal overledenen, ook wel het geboorteoverschot genoemd – zal elk jaar kleiner worden en uiteindelijk sterker negatief zijn. Het aantal geborenen per jaar blijft vrij constant, maar omdat er steeds meer ouderen zullen zijn, zal het aantal overledenen sterk stijgen.

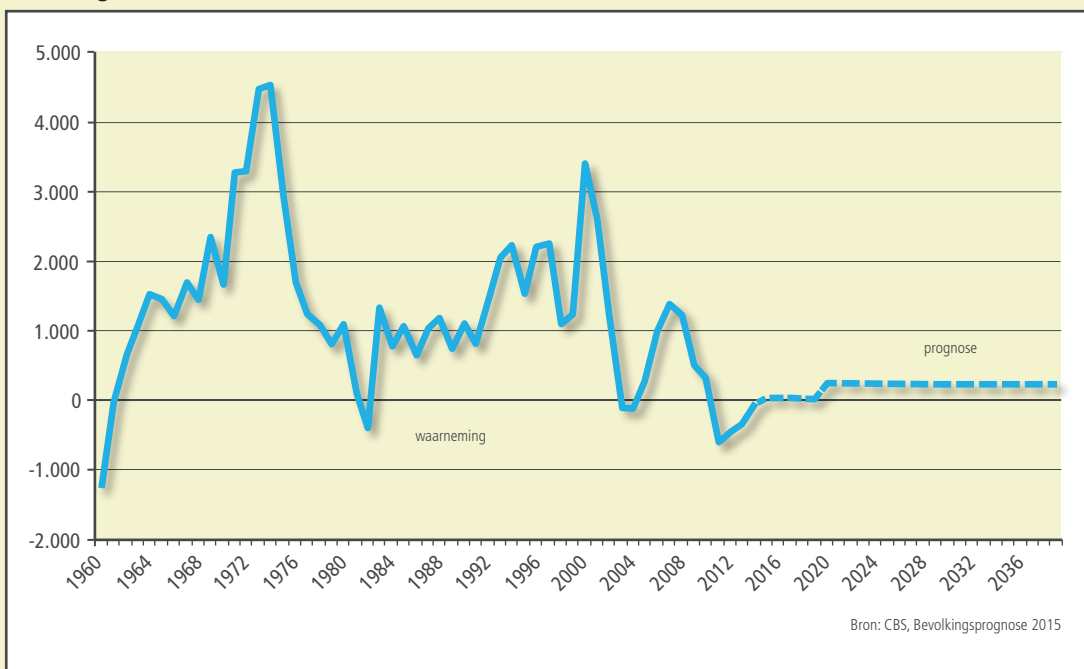
Grafiek 3 Natuurlijke aanwas in Drenthe vanaf 1960



2.3 Migratie

De bevolkingsgroei als gevolg van migratie vertoont in Drenthe, gezien vanaf 1960 een weinig constant beeld. Vooral de laatste jaren is door fluctuaties in de buitenlandse migratie een grillig beeld ontstaan. De aanname is dat het totale migratiesaldo (binnenlandse en buitenlandse) in Drenthe in de periode 2015-2019 op een gemiddeld niveau van 20 zal liggen en na 2020 gemiddeld 240 zal bedragen. (zie grafiek 4 en tabel 1).

Grafiek 4 Totale migratiesaldi in Drenthe



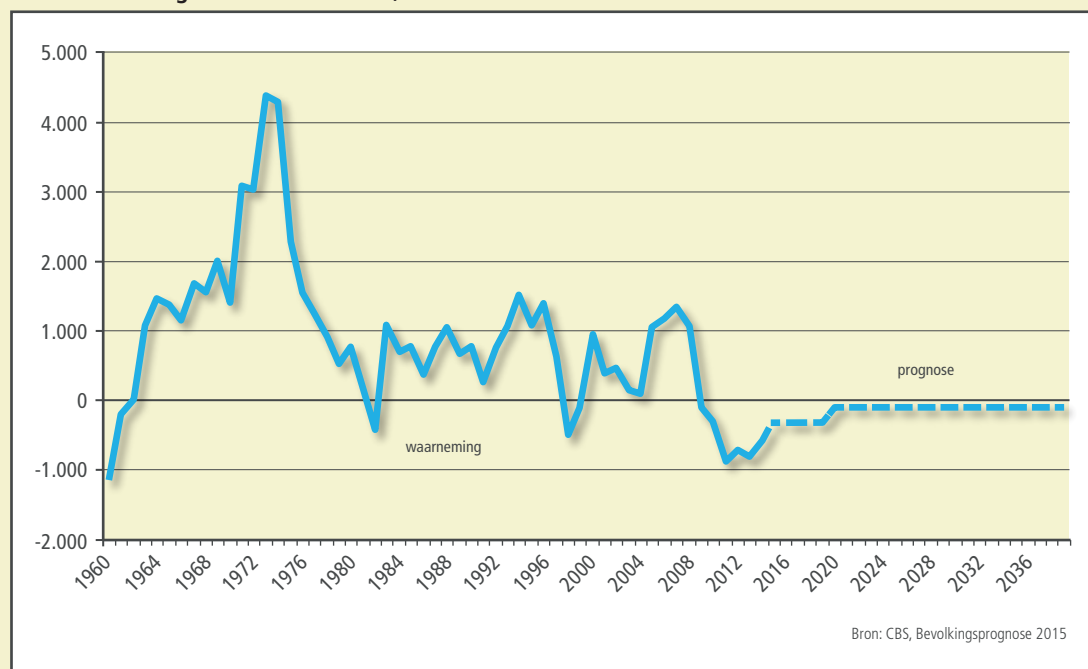
In tabel 1 staan de migratiecijfers voor de periode 2015-2039 zoals die gebruikt worden in het prognosemodel. De cijfers zijn gebaseerd op waargenomen migratiesaldi en verwachte ontwikkelingen.

Tabel 1 Waargenomen en verwachte totale migratiesaldi, gemiddeld per jaar

Gemeente	Waargenomen									Prognose 15-39	
	95-99	00-04	05-09	2010	2011	2012	2013	2014	10-14	15-19	20-39
Aa en Hunze	22	54	45	255	31	-108	-114	-108	-9	-50	0
Assen	827	626	564	115	-122	-107	-117	-138	-74	275	235
Borger-Odoorn	43	-16	-64	-69	-59	-114	-10	-91	-69	-60	-20
Coevorden	122	157	-34	17	-170	-62	65	-147	-59	-80	-40
Emmen	187	291	127	-136	-385	-290	-118	-156	-217	-150	-100
Hoogeveen	-30	12	-22	-113	-128	-117	-240	114	-97	-80	-40
Meppel	194	20	284	5	-43	139	84	-108	15	30	50
Midden-Drenthe	157	35	92	-7	18	-119	22	-57	-29	0	20
Noordenveld	-140	104	-200	4	198	143	128	104	115	15	15
Tynaarlo	48	175	84	104	2	166	137	95	101	90	80
Westerveld	256	29	68	65	-86	-11	-53	118	7	0	10
De Wolden	112	-20	-57	91	172	25	-97	71	52	30	30
Noord-Drenthe	914	993	584	471	127	-25	56	-104	105	330	350
Zuidoost-Drenthe	352	432	29	-188	-614	-466	-63	-394	-345	-290	-160
Zuidwest-Drenthe	532	42	273	48	-85	36	-306	195	-22	-20	50
Drenthe	1798	1468	885	331	-572	-455	-313	-303	-262	20	240

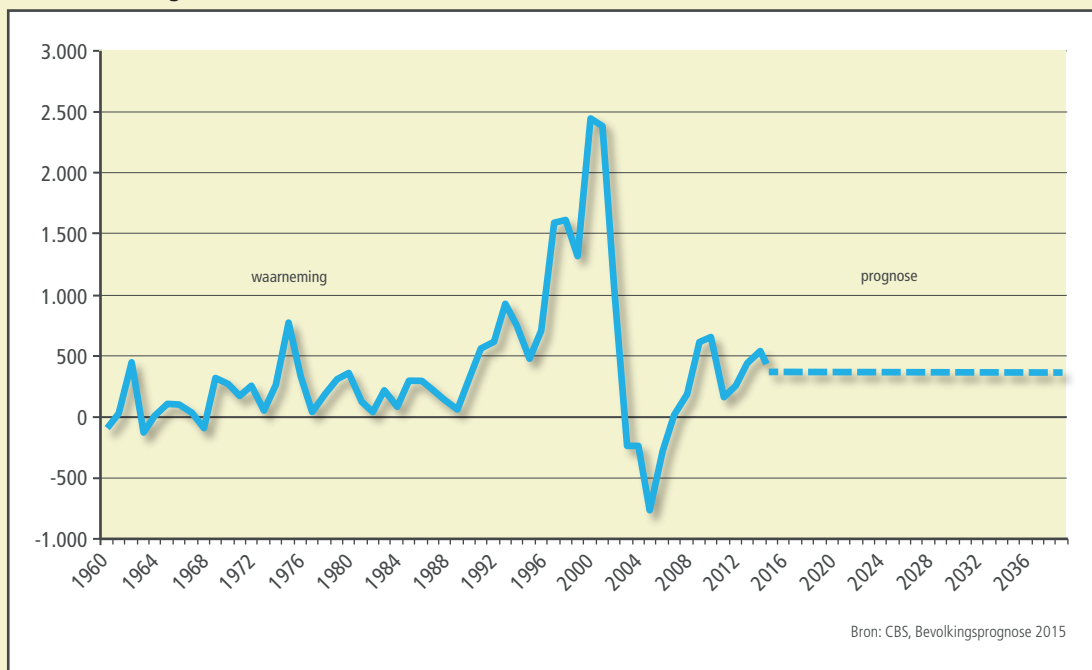
Het binnenlandse migratiesaldo is na 2008 sterk afgenomen. In 2007 boekte Drenthe nog een positief saldo van bijna 1350. De laatste jaren vertrekken meer mensen uit Drenthe naar elders in Nederland dan er komen wonen (zie grafiek 5). Vanaf 2010 ligt het vertrekoverschot in Drenthe op ca. 660 personen per jaar. De regio Zuidoost-Drenthe heeft een vertrekoverschot van ruim 560 terwijl de regio Noord-Drenthe de laatste jaren nog slechts een licht vestigingsoverschot kent. In Zuidwest-Drenthe ligt het vertrekoverschot in de periode 2010-2014 op ruim 110 personen.

Grafiek 5 Binnenlandse migratiesaldi in Drenthe, 1960-2040

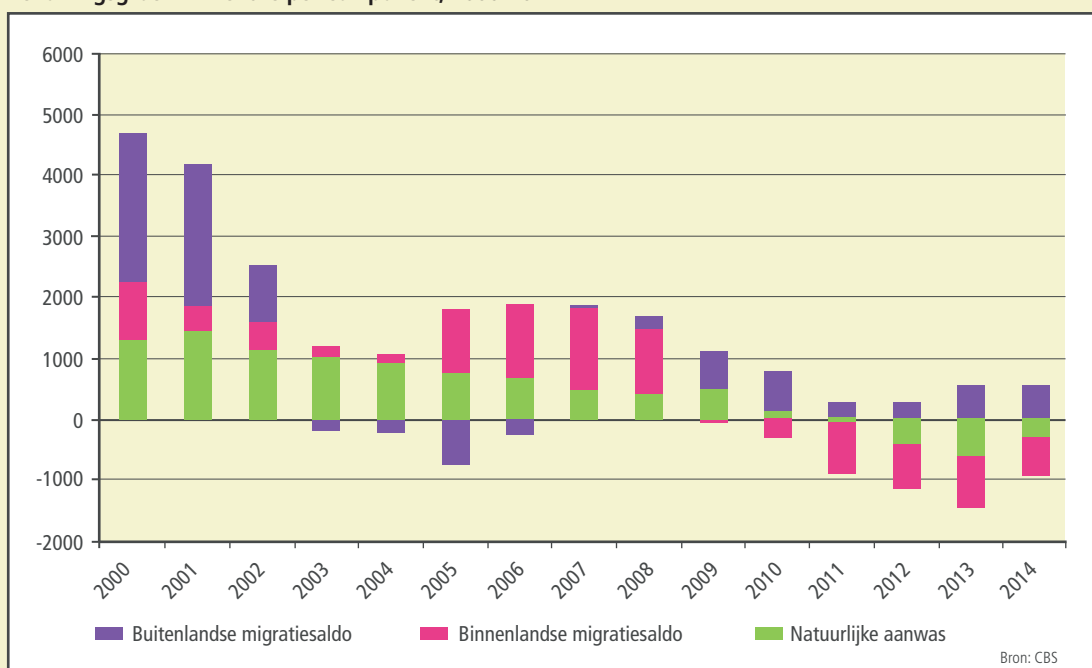


Het beeld van de buitenlandse migratie vertoont vanaf 1990 grote fluctuaties (zie grafiek 6). De hoge positieve migratiesaldi van rond de eeuwwisseling hebben plaatsgemaakt voor negatieve saldi in de periode 2003-2007. De omslag hangt vooral samen met de aanscherping van het migratiebeleid. Vanaf 2008 wordt het migratiesaldo sterk beïnvloed door arbeidsmigranten uit (jonge) lidstaten van de Europese Unie als gevolg van tijdelijke werkgelegenheid in de gemeente Coevorden en de olieproductie in Schoonebeek. In de prognose wordt voor de komende jaren uitgegaan van een buitenslands migratiesaldo in Drenthe van ca. 360 personen.

Grafiek 6 Buitenlandse migratiesaldi in Drenthe, 1960-2014



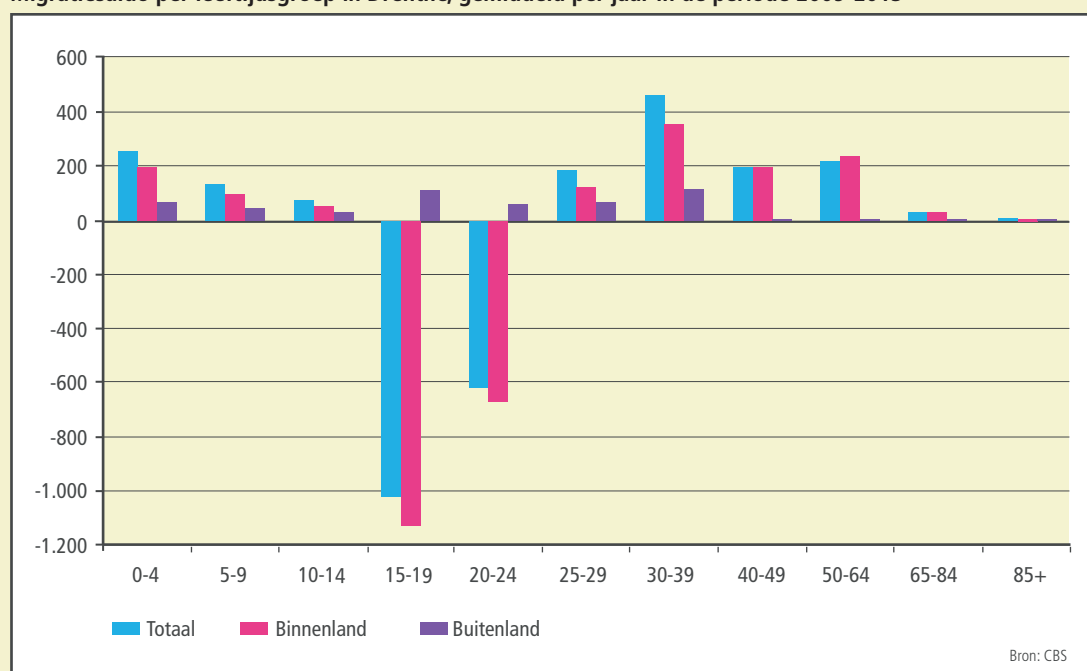
Grafiek 7 Bevolkingsgroei in Drenthe per component, 2000-2014



Migratie naar leeftijd

Een duidelijk beeld uit de afgelopen jaren is het grote vertrekoverschot van de jongeren (15-24 jaar) en een beperkt vestigingsoverschot in de leeftijdsgroep van 30-39 jaar en de kinderen (zie grafiek 8). In de oudere leeftijdsgroepen blijkt de migratie wisselend te verlopen. In de groep 50-64 vindt binnenlandse vestiging plaats om woonredenen. Wordt men ouder dan is de vestiging in Drenthe gering. Bij de buitenlandse migratie gaat het de laatste jaren niet meer om grote aantallen. De leeftijdsverdeling bij de buitenlandse migratie laat de grootste aantallen vestiging zien bij de 15-39 jarigen en de kinderen. Vanaf 40 jaar zien we een beperkt buitenlands vestigingsoverschot.

Grafiek 8 Migratiesaldo per leeftijdsgroep in Drenthe, gemiddeld per jaar in de periode 2009-2013



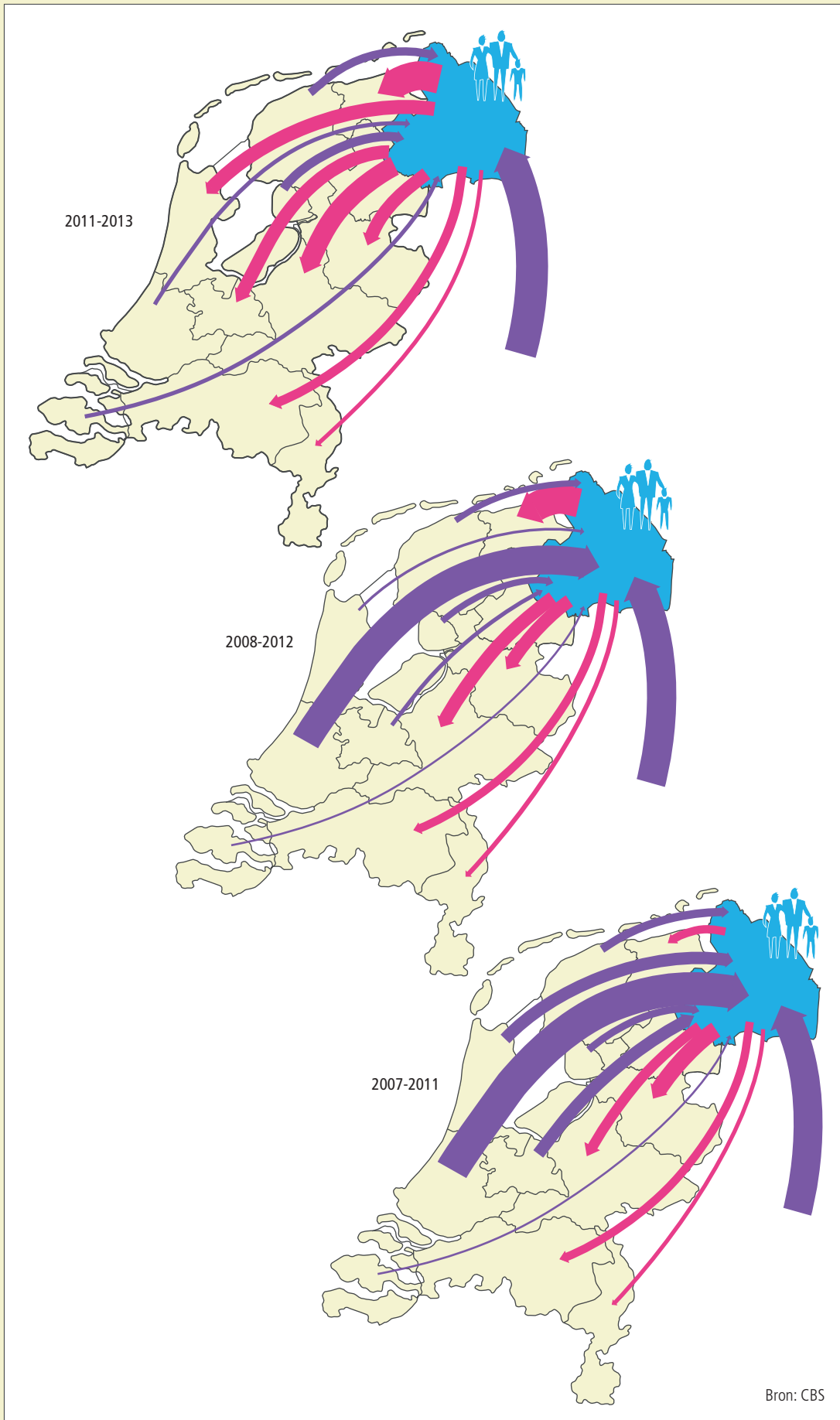
Migratie naar richting

In de periode 2007-2011 kwamen er ruim 400 mensen gemiddeld per jaar uit de randstad-provincies naar Drenthe dan er mensen naar deze provincies verhuizen. In de periode 2011-2013 zien we het omgekeerde. Er vertrekken uit Drenthe bijna 200 mensen meer naar de randstad-provincies dan hier komen wonen. Uit het buitenland komen sinds lange tijd meer mensen naar Drenthe dan er naar het buitenland vertrekken.

Grafiek 9 Migratiesaldo naar richting, gemiddeld per jaar

	2011-2013	2008-2012	2007-2011
Groningen	-316	-216	-64
Friesland	35	19	45
Overijssel	-138	-92	-106
Gelderland	-176	-98	-55
Utrecht	-74	11	54
Noord-Holland	-123	2	66
Zuid-Holland	13	224	308
Zeeland	14	4	4
Noord-Brabant	-66	-37	-33
Limburg	-16	-23	-19
Flevoland	47	33	42
Totaal binnenland	-800	-171	242
Buitenland	355	399	354
Totaal migratiesaldo	-445	228	596

Grafiek 9 Migratiesaldo naar richting, gemiddeld per jaar (vervolg)



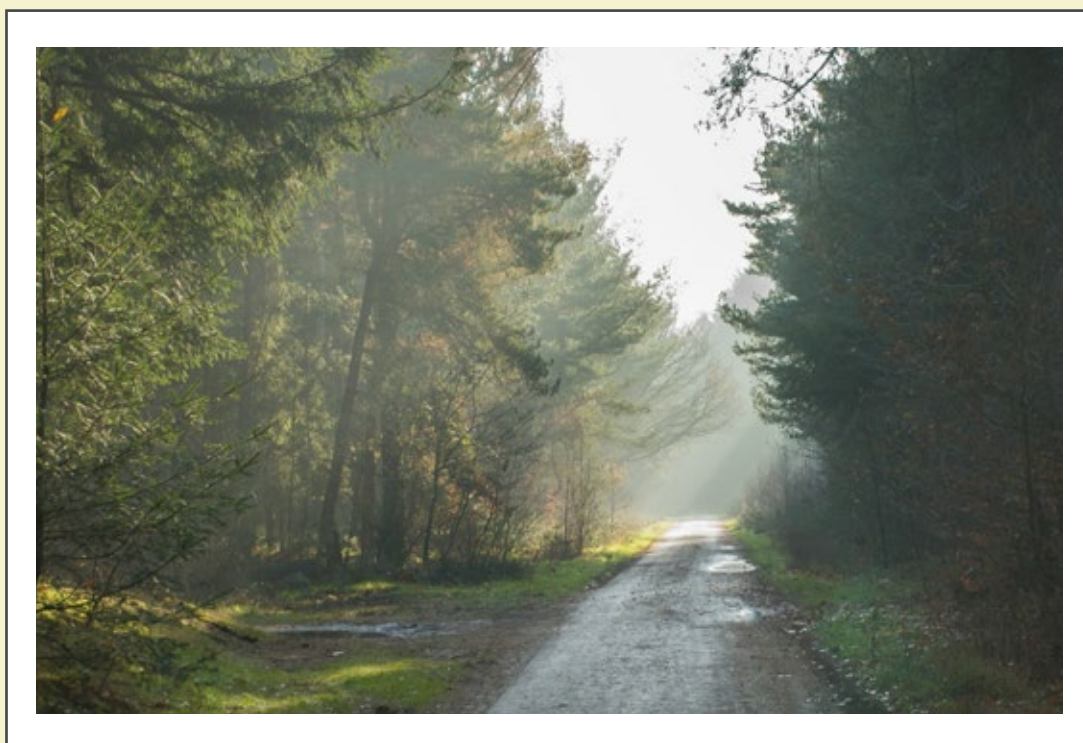
Bandbreedtes

In deze prognose wordt ook met een tweetal scenario's voor binnenlandse migratie gewerkt. Beide scenario's, zowel het hoge als het lage scenario, zijn gebaseerd op de trend van het migratiesaldo over de periode 2005-2014. Daarbij zijn per gemeente de verwachtingen t.a.v. de trend bepaald.

Per gemeente zijn hieronder de aantallen per gemeente weergegeven.

Scenario-aannames per gemeente voor binnenlandse migratiesaldi

Gemeenten	Scenario laag		Scenario hoog	
	2015-2019	2020-2039	2015-2019	2020-2039
Aa en Hunze	-76	-29	-26	21
Assen	200	150	260	225
Borger-Odoorn	-81	-44	-41	-4
Coevorden	-205	-160	-165	-120
Emmen	-267	-219	-167	-119
Hoogeveen	-160	-116	-100	-56
Meppel	-14	6	46	66
Midden-Drenthe	-30	-13	10	27
Noordenveld	-50	-50	0	0
Tynaarlo	50	25	70	75
Westerveld	25	2	45	22
De Wolden	1	0	41	40
Drenthe	-607	-448	-27	177



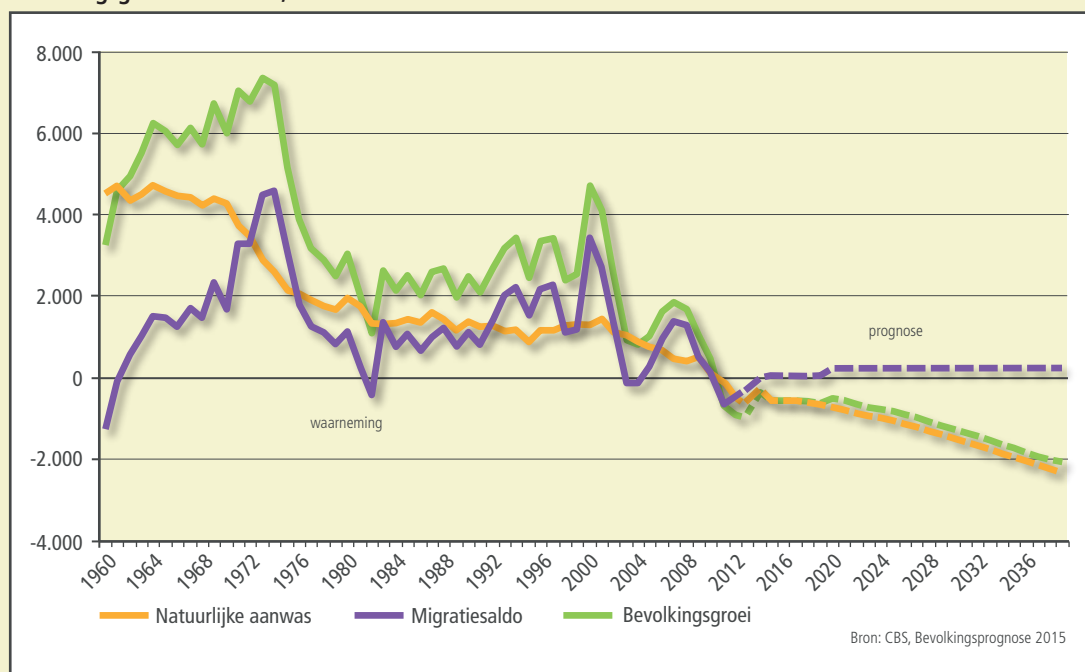
3 De resultaten van Bevolkingsprognose 2015

3.1 Resultaten voor Drenthe

In de periode 1980-2014 is de provincie Drenthe met 70.340 inwoners gegroeid. Vooral in de periode 1990-2001 is er een sterke groei geweest door vooral toename van de buitenlandse migratie.

In de jaren 2008 en 2009 zien we een toename van het buitenlands migratiesaldo als gevolg van de toename van arbeidsmigranten uit (jonge) lidstaten van de Europese Unie. Vanaf 2009 is er een sterk groeiend binnenlands vertrekoverschot. Vooral de vestiging vanuit de Randstad neemt sterk af. In 2011 kent Drenthe voor het eerst sinds decennia een licht negatieve natuurlijke aanwas. Tot 2025 zal het aantal inwoners in de provincie Drenthe met 6.250 inwoners dalen tot ruim 482.400 inwoners. In de periode 2025-2039 is de afname ruim 21.000. Het totale sterfteoverschot is in de periode 2015-2039 ruim 32.000. Het totale migratiesaldo zal in de periode 2015-2039 bijna 5.000 bedragen. In 2040 telt de provincie Drenthe ca. 461.000 inwoners.

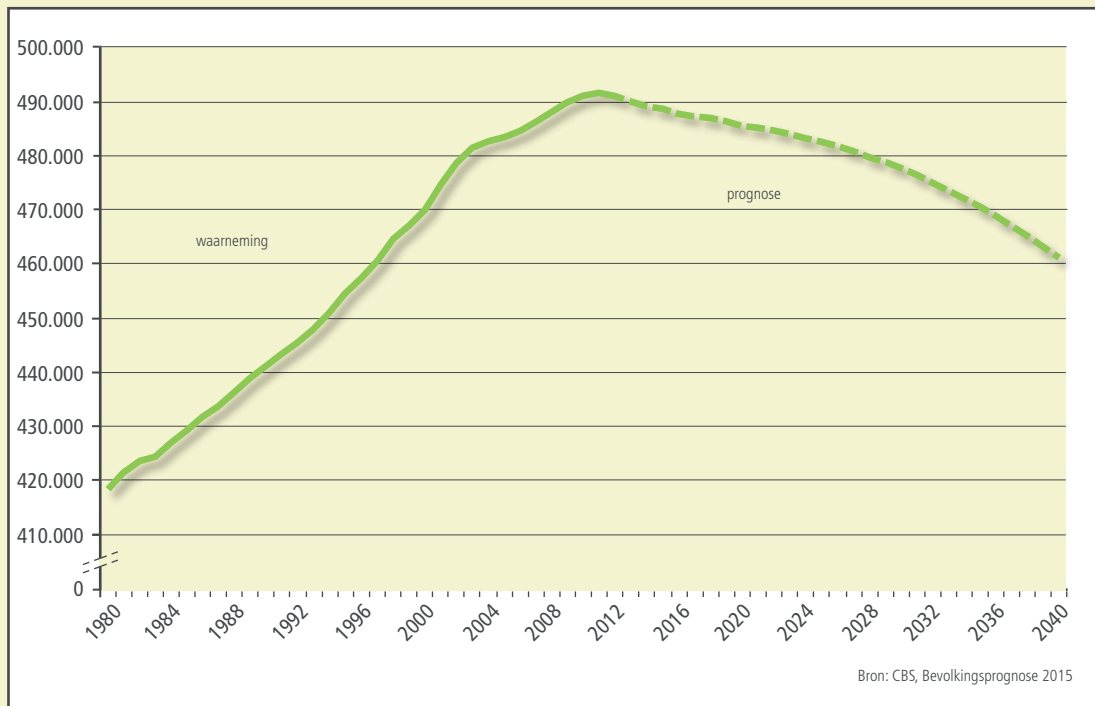
Grafiek 10 Bevolkingsgroei in Drenthe, 1960-2039



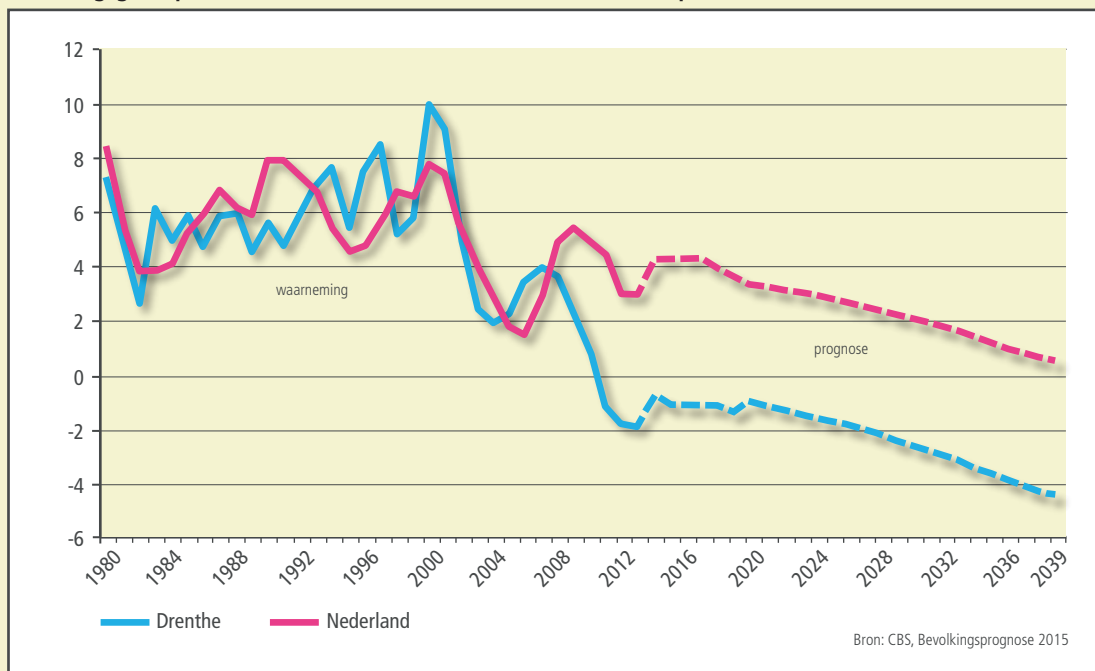
De vloeiende lijnen in grafiek 10 van de geprognosticeerde onderdelen weerspiegelen niet de jaarlijks sterk fluctuerende waarnemingen van migratie en minder sterk fluctuerende natuurlijke aanwas. In de prognose wordt veeleer een gemiddeld beeld gegeven van te verwachten ontwikkelingen. Het is wel duidelijk dat de verwachtingen over migratie met grote onzekerheidsmarges zijn omgeven. Dit is ook een van de redenen om de prognose regelmatig te actualiseren.

In grafiek 11 is te zien dat de provincie Drenthe omstreeks 2011 zijn maximale aantal inwoners heeft bereikt. Het jaar 2011 is het omslagpunt. Het maximum is dan ca. 491.500 inwoners. Na 2011 is de daling ingezet en zal het aantal inwoners afnemen tot ongeveer 461.000 in 2040. In Nederland zal het omslagpunt voorlopig niet bereikt worden. (zie grafiek 12)

Grafiek 11 Aantal inwoners in Drenthe, 1980-2040



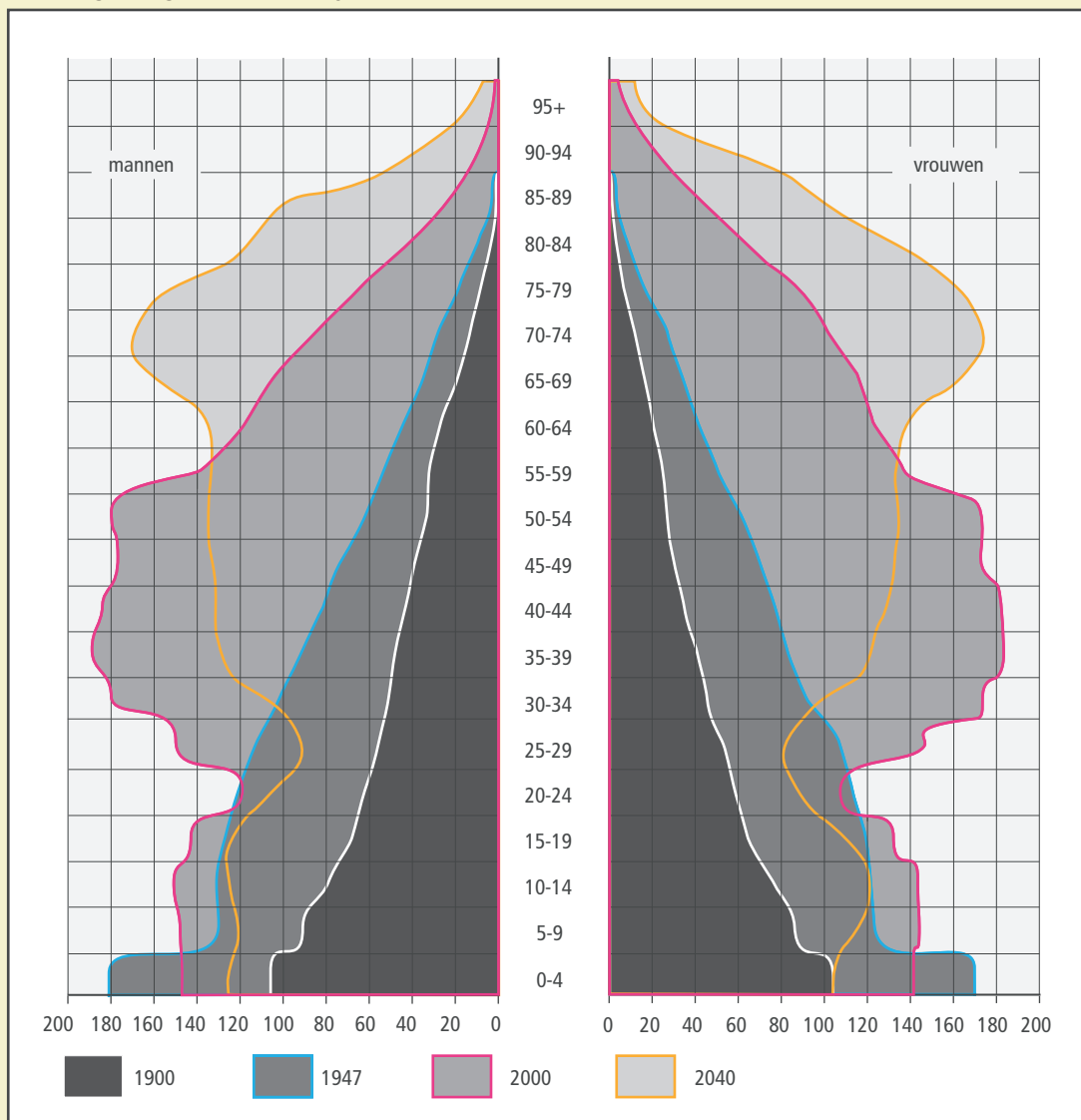
Grafiek 12 Bevolkingsgroei per 1000 inwoners in Drenthe en Nederland in de periode 1980-2039



3.2 Verandering in de Drentse leeftijdssamenstelling

In onderstaande grafiek is de bevolkingspiramide van een viertal jaren weergegeven. Hierin is de omvang van de verschillende leeftijdsgroepen op verschillende momenten af te lezen.

Grafiek 13 Bevolking naar geslacht en leeftijd in 1900, 1947, 2000 en 2040 in Drenthe (x 100 inwoners)

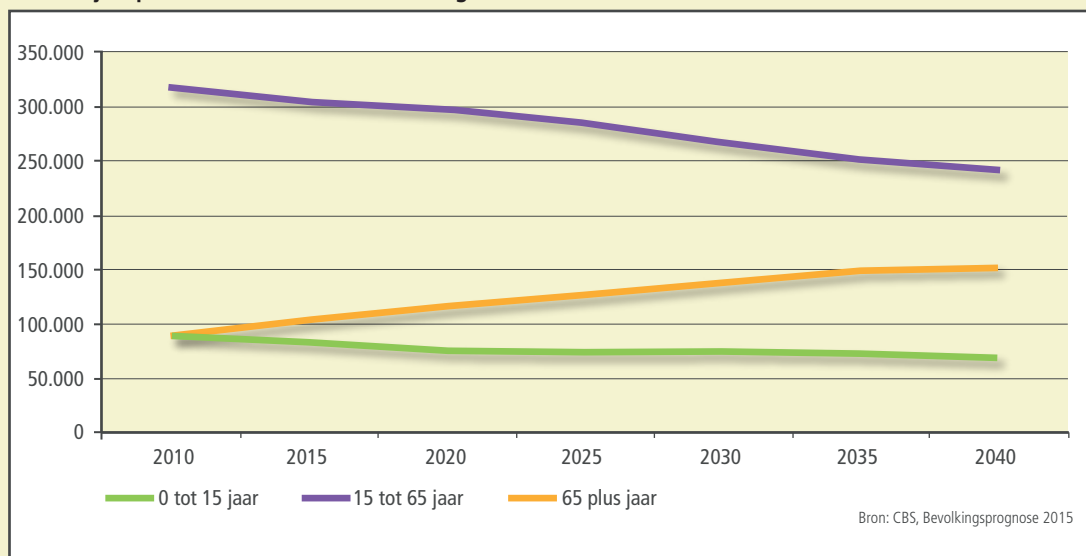


In de bevolkingspiramide zijn de groei van de bevolking en de ontwikkelingen in de leeftijdsopbouw sinds 1900 af te lezen.

Wat de leeftijdssamenstelling betreft ondergaat de Drentse bevolking de komende decennia sterke veranderingen. Op een groot aantal beleidsterreinen zullen de effecten hiervan merkbaar zijn.

Vanaf 2011 is het aantal inwoners aan het afnemen. Het aantal 65+-ers zal sterk toenemen. Opvallend is het grote aandeel 30 tot 54 jarigen in 2000. In het jaar 2030 is deze groep opnieuw oververtegenwoordigd, maar dan in de leeftijdsgroep van 60 tot 80 jaar. Opmerkelijk is wel de taille in de piramide bij de groep 20-24 jaar in 2000 en de groep 20-29 jaar in 2040. Dit zijn de leeftijdscategorieën waarbij velen Drenthe verlaten om elders onderwijs te gaan volgen of te gaan werken.

Grafiek 14 De leeftijdsopbouw van de Drentse bevolking, 2010-2040



Tabel 2 Leeftijdsopbouw van de Drentse bevolking, 1980-2040, in % van Drenthe totaal

	1980	2010	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0 tot 15 jaar	24,0	17,8	16,6	15,4	15,1	15,2	15,3	15,2
< 5 jaar	6,4	5,3	4,7	4,7	4,8	4,8	4,8	4,6
5 tot 10 jaar	8,3	6,2	5,5	5,0	5,0	5,1	5,2	5,1
10 tot 15 jaar	9,3	6,3	6,4	5,7	5,2	5,3	5,4	5,4
15 tot 65 jaar	64,5	64,4	62,4	61,1	58,9	56,0	53,5	52,3
15 tot 20 jaar	8,9	5,9	6,1	6,1	5,5	5,0	5,1	5,2
20 tot 25 jaar	7,5	4,7	4,6	4,8	4,8	4,3	4,0	4,1
25 tot 30 jaar	7,4	4,6	4,5	4,3	4,4	4,4	4,0	3,8
30 tot 35 jaar	8,0	5,0	5,0	5,1	5,0	5,1	5,0	4,6
35 tot 40 jaar	6,4	6,7	5,3	5,2	5,4	5,4	5,4	5,4
40 tot 45 jaar	5,7	7,8	6,9	5,5	5,4	5,6	5,6	5,6
45 tot 50 jaar	5,5	7,9	7,8	7,0	5,6	5,5	5,7	5,8
50 tot 55 jaar	5,2	7,5	7,9	7,9	7,1	5,8	5,7	5,9
55 tot 60 jaar	5,3	7,1	7,4	7,9	7,9	7,1	5,9	5,8
60 tot 65 jaar	4,4	7,2	7,0	7,3	7,8	7,9	7,1	5,9
65 plus jaar	11,6	17,8	20,9	23,5	26,1	28,8	31,2	32,6
65 tot 70 jaar	3,8	5,4	6,9	6,7	7,1	7,6	7,7	7,0
70 tot 75 jaar	3,1	4,3	5,0	6,4	6,3	6,7	7,3	7,4
75 tot 80 jaar	2,3	3,5	3,8	4,4	5,7	5,6	6,1	6,7
80 tot 85 jaar	1,4	2,5	2,8	3,1	3,6	4,8	4,8	5,3
85 tot 90 jaar	0,7	1,5	1,6	1,9	2,1	2,6	3,5	3,6
90 tot 95 jaar	0,2	0,5	0,7	0,8	0,9	1,1	1,4	2,0
95 jaar of ouder	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,4	0,6
Totaal leeftijden	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

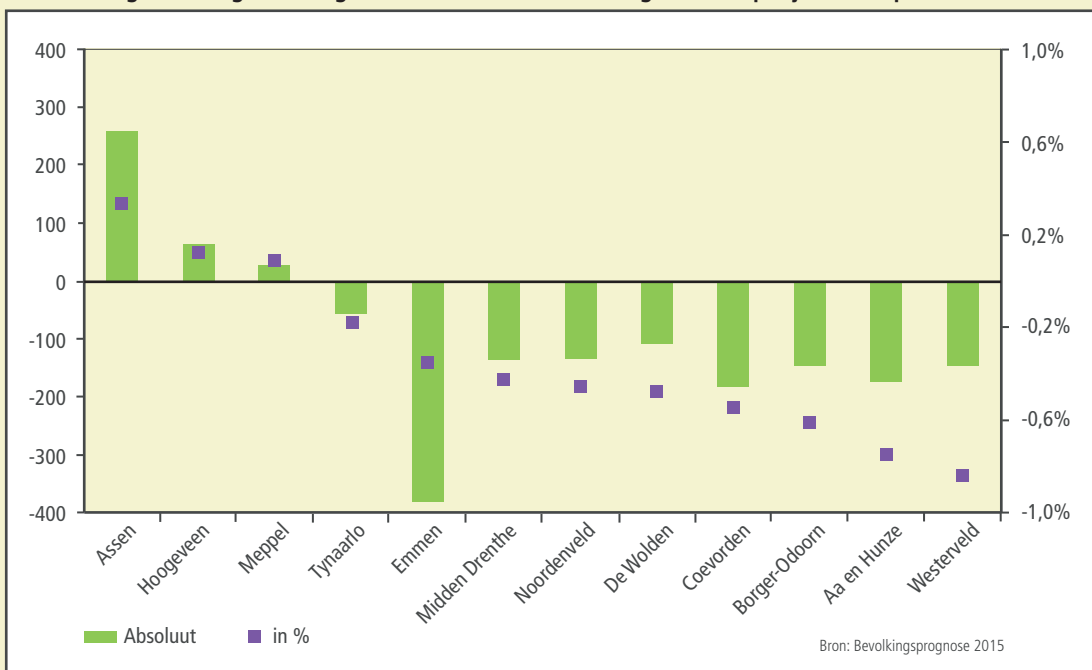
De verandering in de omvang van de bevolking en de leeftijdsopbouw zijn voor vrijwel alle beleidsterreinen van belang. Daarbij kan gedacht worden aan de terreinen onderwijs, zorg, arbeidsmarkt en woningbouw en mobiliteit. Het aantal 0-15 jarigen zal in de periode 2015 tot 2040 met bijna 11.500 personen afnemen. In dezelfde periode zal het aantal 65-plussers met 48.000 toenemen. De potentiële beroepsbevolking (15-65 jaar) zal afnemen met 21% tot ongeveer 240.000 personen. De bevolking in de leeftijdsgroep 15-67 zal in de periode 2020-2040 met 18% dalen tot 260.000. Per 1 januari 2015 was bijna 21% van de Drentse bevolking 65 jaar of ouder. Rond 2040 zal dit aandeel meer dan 32% zijn. Het Nederlandse cijfer zal daar onder liggen met ca. 26%.

De gemiddelde leeftijd van de bevolking zal oplopen van 43,4 jaar in 2015 tot rond de 48 jaar in 2040. Daarna zal de gemiddelde leeftijd waarschijnlijk dalen.

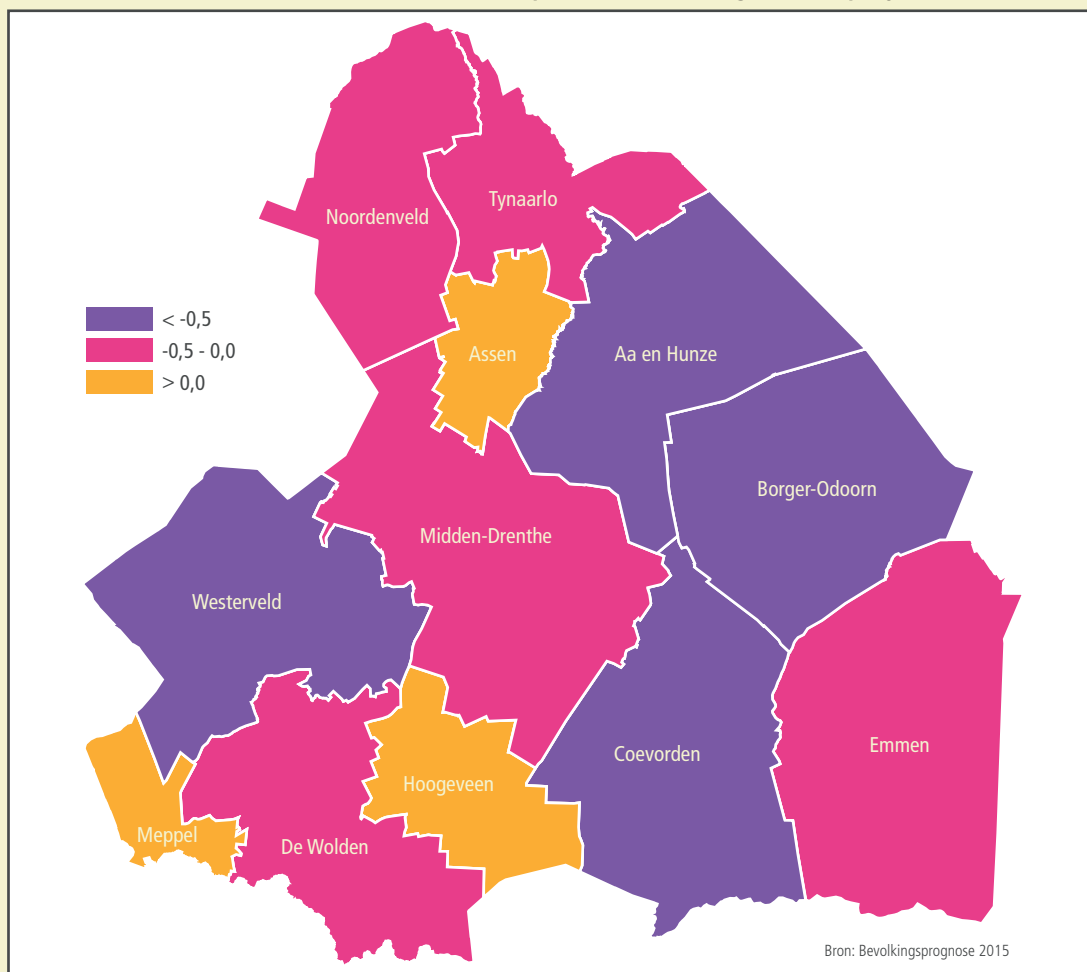
3.3 Toename bevolking per gemeente

Grafieken 15 en 16 laten de ontwikkeling van het aantal inwoners per gemeente zien. De stedelijke gemeenten Assen, Hoogeveen en Meppel zullen zowel absoluut als relatief het sterkst groeien. De overige gemeenten zullen een bevolkingsdaling kennen, vooral door een negatieve natuurlijke aanwas. De gemeente Assen zal tot 2040 met ongeveer 6.400 inwoners groeien. Het aantal inwoners in de gemeente Westerveld zal jaarlijks met 0,8% dalen.

Grafiek 15 Ontwikkeling bevolking Drentse gemeenten, absoluut en in %, gemiddeld per jaar in de periode 2015-2039



Grafiek 16 Procentuele toename van het aantal inwoners in de periode 2015-2039, gemiddeld per jaar



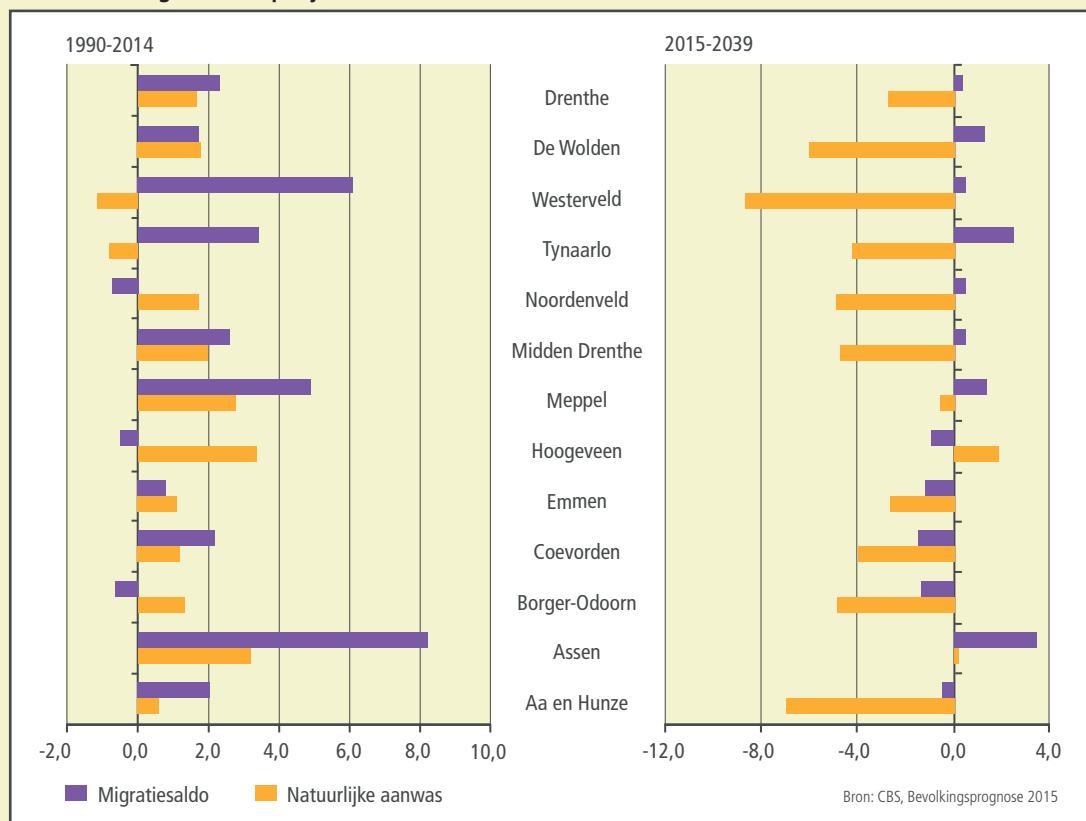
Tabel 3 Prognose inwonertallen per 1 januari (afgerond op 100-tallen)

	2015	2020	2025	2030	2035	2040
Aa en Hunze	25.200	24.400	23.700	22.800	21.900	20.900
Assen	67.200	69.000	70.500	71.800	72.900	73.600
Borger-Odoorn	25.500	24.800	24.300	23.600	22.800	21.900
Coevorden	35.600	34.700	33.900	33.100	32.100	31.000
Emmen	107.800	106.200	104.700	103.000	100.800	98.300
Hoogeveen	54.900	55.200	55.700	56.100	56.400	56.400
Meppel	32.800	33.100	33.400	33.600	33.700	33.500
Midden-Drenthe	33.300	32.900	32.500	31.800	31.000	29.900
Noordenveld	31.200	30.800	30.300	29.600	28.900	27.800
Tynaarlo	32.600	32.400	32.300	32.100	31.700	31.200
Westerveld	19.100	18.600	18.000	17.300	16.400	15.400
De Wolden	23.700	23.400	23.000	22.500	21.800	21.000
Drenthe	488.600	485.500	482.400	477.500	470.400	460.800
Noord-Drenthe	189.400	189.500	189.300	188.100	186.400	183.400
Zuidoost-Drenthe	168.900	165.700	162.900	159.700	155.700	151.200
Zuidwest-Drenthe	130.400	130.300	130.100	129.500	128.300	126.300

Toename aantal inwoners in Drenthe, gemiddeld per jaar

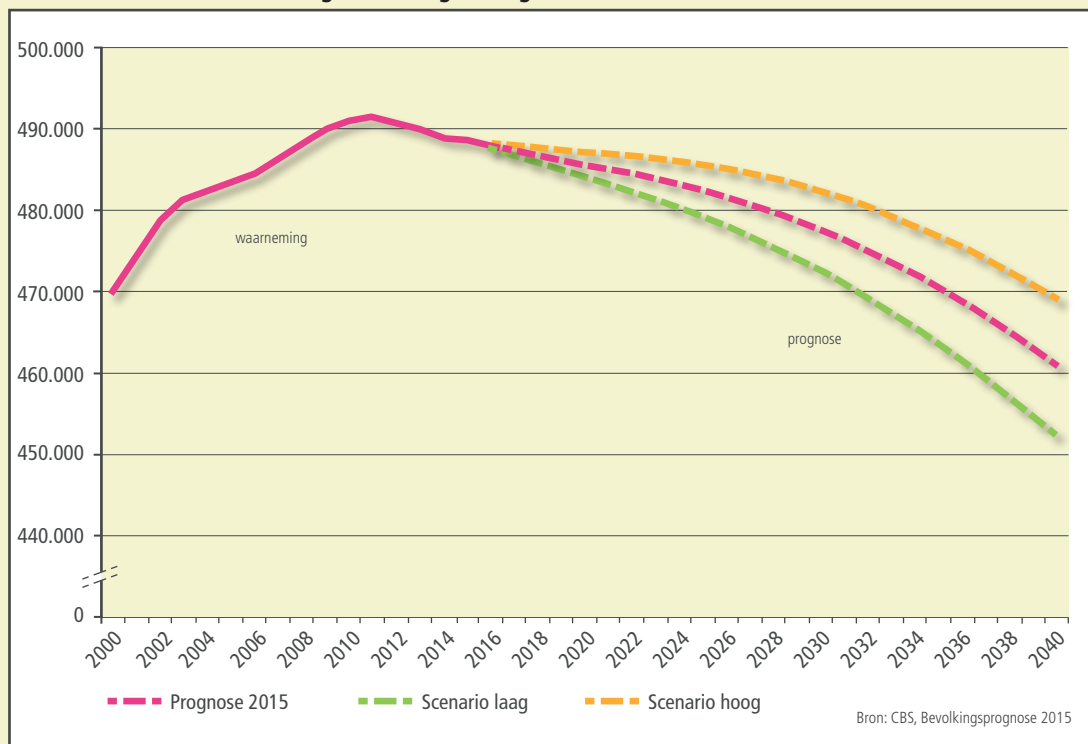
	2015-2019	2020-2024	2025-2029	2030-2034	2035-2039
Absoluut	-620	-620	-980	-1420	-1920
in %	-0,13	-0,13	-0,20	-0,30	-0,41

Grafiek17 Natuurlijke aanwas en migratiesaldi per 1.000 van de gemiddelde bevolking in de periode 1990-2014 (links) en 2015-2039, gemiddeld per jaar



Een toe- of afname van het inwonertal is het gevolg van de huidige leeftijdsopbouw en van de veronderstellingen over de toekomstige ontwikkelingen. De groei wordt bepaald door de omvang van het geboorteoverschot en door de omvang van de verwachte migratiesaldi. Er blijkt bijvoorbeeld eerst nog een vrij hoog positief geboorteoverschot in Assen, Tynaarlo en Meppel. Een negatief geboorteoverschot zal na 2015 in alle gemeenten voorkomen m.u.v. de gemeenten Hoogeveen en Assen. Verwachte positieve migratiesaldi met een positief geboorteoverschot maken dat de inwonertallen nog (duidelijk) toenemen, zie grafiek 17.

Grafiek 18 Aantal inwoners in Drenthe volgens het hoge en lage scenario, 2000-2040



Volgens het hoge scenario komt Drenthe in 2040 uit op een aantal van bijna 469.000 inwoners. In het lage scenario ligt het aantal inwoners op ruim 452.000 in 2040. Een verschil van ca. 17.000 inwoners.



4 Huishoudensontwikkeling

Naast de omvang en de samenstelling naar leeftijd van de Drentse bevolking zullen ook de nodige veranderingen in het aantal en de samenstelling van huishoudens plaatsvinden. De komende decennia groeit het aantal huishouden met 2.000 huishoudens van 213.200 in 2015 tot 215.200 in 2040. Hierbij is de groei in de periode 2015-2024 met 7.200 aanzienlijk groter dan de groei in de periode 2025-2039 (zie tabel 4). In deze periode is er sprake van een daling van het aantal huishoudens. In 2025 zal het aantal huishoudens in Drenthe 220.400 bedragen. Het aantal huishoudens groeit in de periode 2015-2039 met ongeveer 1%. De Drentse bevolking daalt in dezelfde periode met 5,7%. Deze sterkere toename van het aantal huishoudens hangt samen met de vergrijzing en vooral met de verdergaande individualisering. Met name het aantal alleenstaanden groeit de komende decennia sterk.

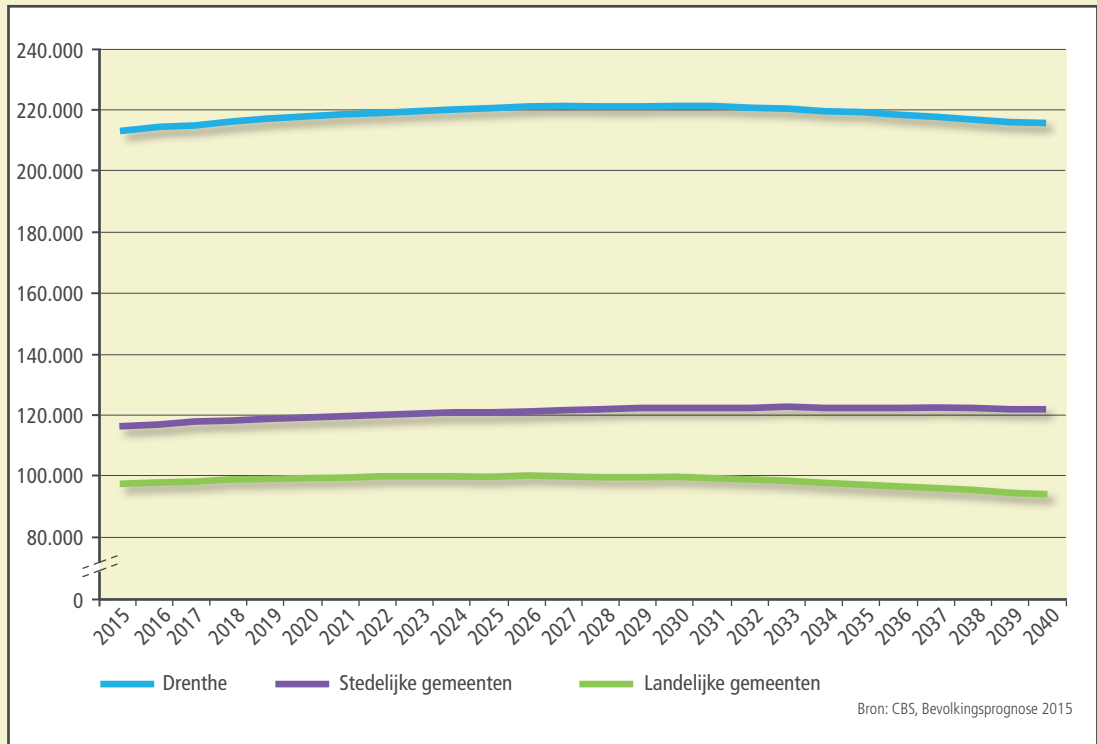
In de 4 stedelijke gemeenten zal de groei van het aantal huishoudens aanzienlijk groter zijn dan in de 8 landelijke gemeenten (zie tabel 4 en grafiek 19). Bij de laatste groep is er in de periode 2015-2024 nog sprake van een stijging met 2.200 huishoudens en in de periode 2025-2039 een daling van 6.000 huishoudens.

Met een toename van 4.300 huishoudens zal slechts in Noord-Drenthe het aantal huishoudens toenemen in de periode 2015-2039. Tot 2025 zullen Zuidoost- Drenthe en Zuidwest-Drenthe het aantal huishoudens (licht) zien stijgen. Na 2025 zal in beide regio's huishoudensrimp optreden.

Tabel 4 Prognose van de huishoudensontwikkeling in Drenthe in de periode 2015-2040

	Aantal huishoudens			Toename huishoudens gem. per jaar		Index aantal huishoudens	
	2015	2025	2040	2015-2024	2025-2039	2025 2015=100	2040 2025=100
Drenthe	213.200	220.400	215.200	720	-347	103	98
Stedelijke gem.	115.900	120.900	121.700	500	53	104	101
Landelijke gem.	97.300	99.500	93.500	220	-400	102	94
Noord-Drenthe	82.800	87.200	87.100	440	-7	105	100
Zuidoost-Drenthe	74.300	75.100	70.500	80	-307	101	94
Zuidwest-Drenthe	56.100	58.100	57.600	200	-33	104	99

Grafiek 19 Ontwikkeling huishouden in de periode 2015-2040



4.1 Huishoudens naar type

Tabel 5 Huishoudensontwikkeling naar type huishouden in Drenthe in de periode 2015-2040

	Aantal huishoudens			Toename huishoudens		Index aantal huishoudens	
	2015	2025	2040	2015-2024	2025-2039	2025 2015=100	2040 2025=100
Drenthe							
- alleenstaanden	67.000	76.900	82.800	9.900	5.900	115	108
- samenwonenden	132.200	130.100	120.700	-2.100	-9.400	98	93
• zonder kind(eren)	71.900	73.700	68.400	1.800	-5.300	103	93
• met kind(eren)	60.300	56.400	52.300	-3.900	-4.100	94	93
- eenouderhuishoudens	13.200	12.700	10.800	-500	-1.900	96	85
- overige huishoudens	800	800	800	0	0	100	100
Stedelijke gemeenten							
- alleenstaanden	39.000	43.900	47.400	4.900	3.500	113	108
- samenwonenden	68.500	68.700	67.100	200	-1.600	100	98
• zonder kind(eren)	36.300	37.700	36.800	1.400	-900	104	98
• met kind(eren)	32.200	31.000	30.300	-1.200	-700	96	98
- eenouderhuishoudens	8.000	7.700	6.600	-300	-1.100	96	86
- overige huishoudens	500	500	400	0	-100	100	80
Landelijke gemeenten							
- alleenstaanden	28.000	33.000	35.400	5.000	2.400	118	107
- samenwonenden	63.700	61.300	53.600	-2.400	-7.700	96	87
• zonder kind(eren)	35.600	35.900	31.600	300	-4.300	101	88
• met kind(eren)	28.100	25.400	22.000	-2.700	-3.400	90	87
- eenouderhuishoudens	5.300	5.000	4.200	-300	-800	94	84
- overige huishoudens	300	300	300	0	0	100	100
Noord-Drenthe							
- alleenstaanden	26.200	31.100	34.900	4.900	3.800	119	112
- samenwonenden	51.200	50.800	47.400	-400	-3.400	99	93
• zonder kind(eren)	28.000	29.100	27.600	1.100	-1.500	104	95
• met kind(eren)	23.200	21.700	19.800	-1.500	-1.900	94	91
- eenouderhuishoudens	5.200	4.900	4.500	-300	-400	94	92
- overige huishoudens	300	300	300	0	0	100	100
Zuidoost-Drenthe							
- alleenstaanden	23.400	26.100	26.500	2.700	400	112	102
- samenwonenden	45.900	44.400	40.300	-1.500	-4.100	97	91
• zonder kind(eren)	25.200	25.400	22.700	200	-2.700	101	89
• met kind(eren)	20.700	19.000	17.600	-1.700	-1.400	92	93
- eenouderhuishoudens	4.700	4.300	3.400	-400	-900	91	79
- overige huishoudens	300	300	300	0	0	100	100
Zuidwest-Drenthe							
- alleenstaanden	17.500	19.700	21.400	2.200	1.700	113	109
- samenwonenden	35.000	34.800	32.900	-200	-1.900	99	95
• zonder kind(eren)	18.700	19.100	18.100	400	-1.000	102	95
• met kind(eren)	16.300	15.700	14.800	-600	-900	96	94
- eenouderhuishoudens	3.400	3.400	3.000	0	-400	100	88
- overige huishoudens	200	200	200	0	0	100	100

In de tabel zijn de cijfers afgerond op 100-tallen. Hierdoor kunnen geringe afwijkingen voorkomen.

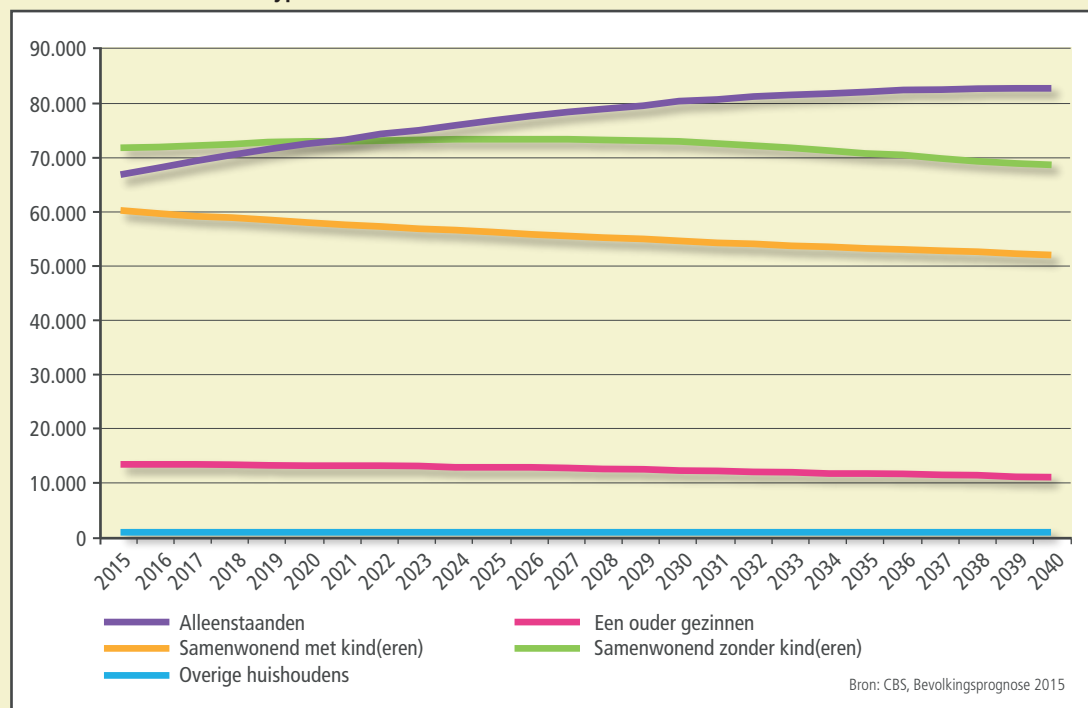
Het aantal alleenstaande huishoudens zal in Drenthe met bijna 24% sterk toenemen. In de stedelijke gemeenten ligt dit percentage op bijna 22. In de landelijke gemeenten ligt de toename op ca. 26%.

In tabel 5 zien we ook dat het aantal paren (al dan niet gehuwd) gaat teruglopen met 11.500 tot 120.700 in 2040. Opvallend is dat het aantal samenwonenden zonder kinderen in de periode

2015-2024 nog toeneemt, terwijl het aantal samenwonenden met kinderen dan duidelijk afneemt. Ook dit hangt grotendeels samen met de vergrijzing en de hier mee samenhangende groei van het aantal huishoudens waarvan de kinderen het huis hebben verlaten. Het aantal samenwonenden blijft wel de grootste huishoudenscategorie. In 2040 behoort nog 56% van de huishoudens tot deze categorie. In 2015 is dat 62%.

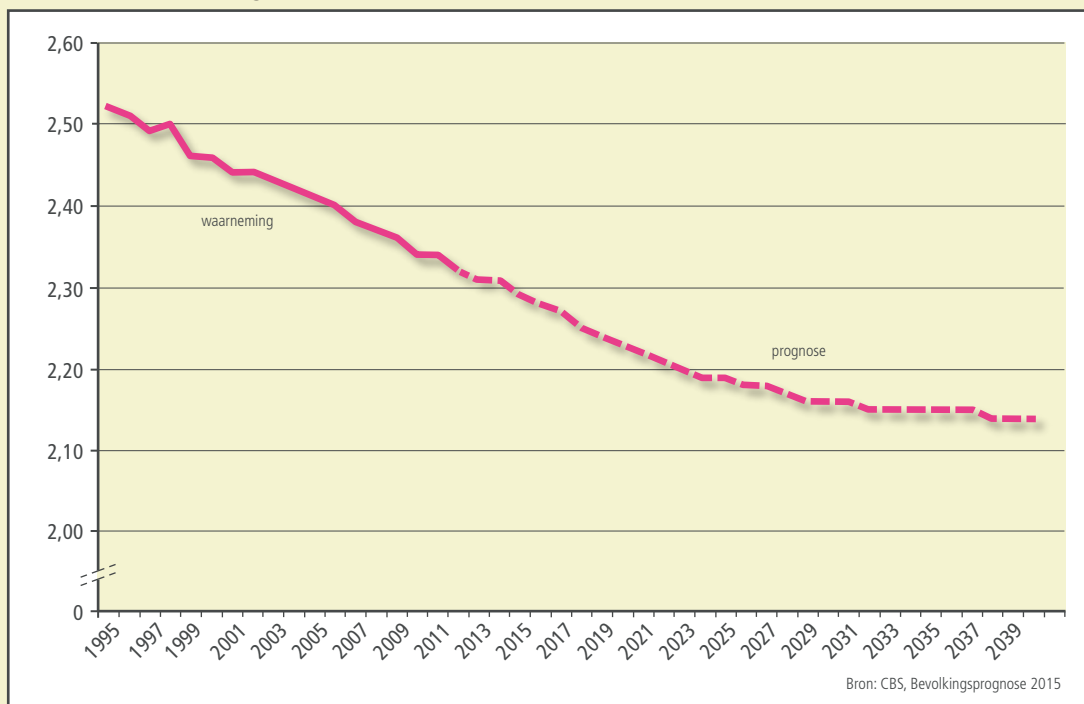
Ondanks bescheiden aantallen daalt het aantal eenouderhuishoudens de komende tijd nog behoorlijk. In Drenthe zal het aantal eenouderhuishoudens, waartoe voornamelijk huishoudens worden gerekend die bestaan uit één ouder (merendeels vrouwen) met één of meer thuiswonende kinderen, afnemen met 2.400 tot 10.800 huishoudens. In 2040 behoort dan 5% van het aantal huishoudens tot een eenoudergezin. Het aantal overige huishoudens zal tot 2040 vrijwel constant blijven. Tot deze zogenoemde ‘overige’ huishoudens behoren personen die geen partnerrelatie of ouder-kindrelatie hebben, maar die wel een gezamenlijk huishouden voeren. Voorbeelden hiervan zijn studenten die samen een huishouding vormen of broers of zussen die samen in een huis wonen.

Grafiek 20 Aantal huishoudens naar type in Drenthe, 2015-2040



Doordat de groei van het aantal huishoudens zich vooral voordoet bij de eenpersoons-huishoudens is in grafiek 21 is te zien dat de gemiddelde huishoudengrootte de komende decennia verder afneemt. In 2000 telt een Drents huishouden nog bijna 2,5 personen, in 2040 is de gemiddelde huishoudengrootte teruggelopen tot ca. 2,14. Voor Nederland als geheel liggen deze cijfers op 2,3 in 2000 en op iets boven 2,09 in 2040.

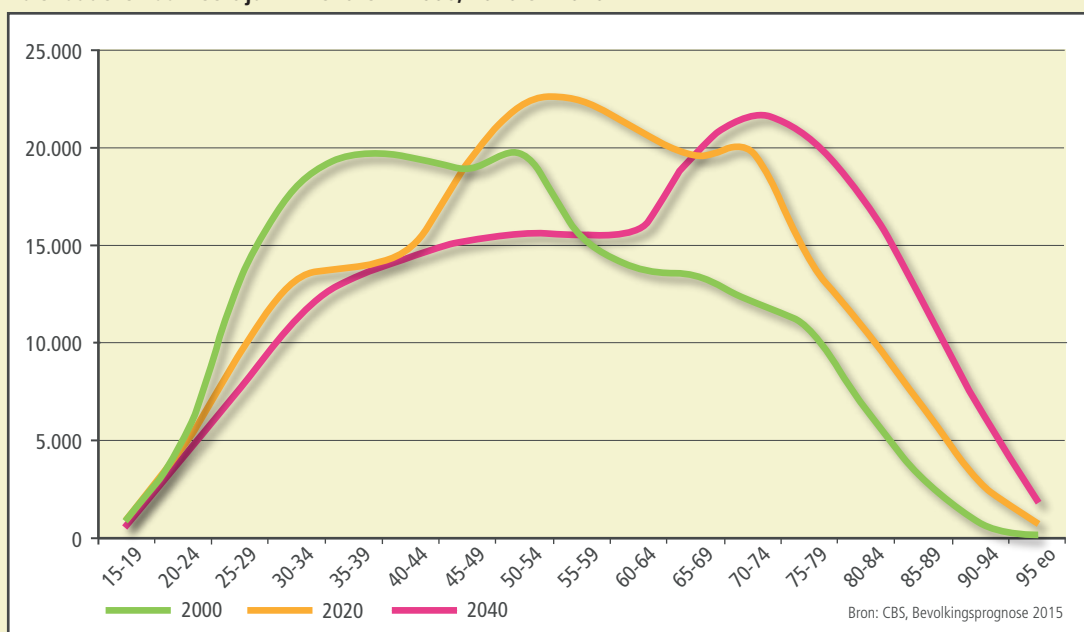
Grafiek 21 Gemiddelde huishoudengrootte in Drenthe, 1995-2040



4.2 Huishoudens naar leeftijd

Verdelen we de huishoudens naar leeftijd (van het hoofd van het huishouden), dan zien we bij de ouderen een sterke toename van het aantal huishoudens. Er is vooral een toename van het aantal eenpersoonshuishoudens waar te nemen. In de leeftijdsgroepen tot 65 jaar is een afname van het aantal huishoudens waar te nemen.

Grafiek 22 Huishoudens naar leeftijd in Drenthe in 2000, 2020 en 2040



5 Invloed op beleidsterreinen

Bevolkingsontwikkeling heeft invloed op verschillende thema's bijvoorbeeld woningmarkt, onderwijs, arbeidsmarkt etc. Hierna worden de gevolgen voor een aantal relevante beleidsterreinen beschreven.

5.1 Gevolgen voor wonen

Woningbehoefte

Prognoses geven inzicht in de vraag hoeveel woningen er in de toekomst gebouwd moeten worden. Daarna zal voor heel Drenthe sprake zijn van bevolkingsdaling en in sommige gebieden al eerder. Voor de woonbehoefte is vooral het aantal huishoudens van belang. Het zijn immers huishoudens die om een woning vragen. Hoewel de bevolkingsomvang vanaf 2011 afneemt blijft er behoefte aan uitbreiding van het aantal woningen. De huishoudenprognose geeft aan hoeveel en wat voor soort huishoudens er de komende jaren bij zullen komen.

Het aantal huishoudens in Drenthe blijft in de periode 2015 tot 2025 doorgroeien met ca. 7.200 tot ongeveer 220.400 huishoudens, maar na 2030 zet de daling van het aantal huishoudens in tot 215.200 in 2040. De groei tot 2030 wordt voornamelijk veroorzaakt door de afname van het gemiddelde aantal personen per huishouden. De afgelopen jaren zijn de relatieve groei van het aantal huishoudens en de relatieve groei van de woningvoorraad redelijk gelijk op gegaan. De huishoudengroei kan bijna één op één vertaald worden in de gewenste groei van de woningvoorraad. Dit houdt in dat voor elk huishouden dat er bij komt, een nieuwe woning aan de woningvoorraad wordt toegevoegd. Rond 2030 ligt dus het omslagpunt.



Relatief gezien neemt het aantal eenpersoonshuishoudens (jongeren tot circa 30 jaar en ouderen vanaf 60 jaar) en samenwonenden zonder kinderen (in alle leeftijden) toe. Met name het aantal eenpersoonshuishoudens zal met 15% sterk toenemen tot 2025. Daarnaast wordt een afname van ('gezins') huishoudens met kinderen verwacht. Belangrijkste oorzaken van deze trends zijn vergrijzing en afname van het aantal geboorten. Deze zogenaamde verdunning resulteert in een lichte toename van de woningbehoefte tot 2025. De huishoudengroei neemt in de loop van de tijd wel hard af. Na 2030 zal het aantal huishoudens afnemen. Door minder sterke huishoudenverdunning wordt deze afname versneld. Uitbreiding van de woningvoorraad blijft de komende tijd nog nodig, maar zal op langere termijn steeds beperkter worden. Dat betekent dat de focus nog meer gericht moet zijn op herstructurering, het verbouwen van bestaande woningen en ook sloop en herbouw. De opgave is bestaande woningen beter aan te laten sluiten op veranderende woonwensen als gevolg van de veranderende bevolkingssamenstelling en ontwikkelingen op energie gebied.

Gevolgen voor de woningbouwprogrammering

Binnen de totale huishoudensontwikkeling in Drenthe zien we een aantal trends. Omdat het hier om prognose-uitkomsten gaat, is het wel belangrijk het werkelijke verloop goed te blijven volgen. En daarbij ook goed oog te hebben voor specifieke omstandigheden binnen de gemeentelijke bevolkingontwikkeling. Per kern kunnen grote verschillen optreden.

In grote lijnen komt het volgende beeld naar voren.

- De groei van het aantal huishoudens in Drenthe tot 2025 van ca. 7.250 is opgebouwd uit een toename van het aantal huishoudens zonder kinderen (alleenstaand en samenwonend) met ca. 11.500 en een krimp van het aantal gezinshuishoudens met ca. 4.250. Van de huishoudens met kinderen neemt het aantal één-oudergezinnen weliswaar licht af, de daling van het aantal volledige gezinnen is in absolute zin veel groter (minstens een factor 7) waardoor het aantal huishoudens met kinderen zal afnemen.
- Op basis van deze twee trends kan geconcludeerd worden dat gezinnen met kinderen geen 'groeimarkt' meer is, terwijl dat een belangrijke doelgroep is geweest voor de bouw van 'gezinswoningen' in uitbreidingsgebieden. Uiteraard zijn ook samenwonenden zonder kinderen en alleenstaanden een doelgroep voor gezinswoningen, maar deze ontwikkeling noodzaakt om kritisch naar de programmering te kijken.

5.2 Gevolgen voor de arbeidsmarkt

De ontwikkeling van de omvang van de groep 15-64 jarigen, de potentiële beroepsbevolking, is voor een belangrijk deel bepalend voor het toekomstig aanbod op de arbeidsmarkt, ofwel de daadwerkelijke beroepsbevolking. Daarnaast speelt de mate waarin mensen participeren op de arbeidsmarkt, de participatiegraad, een belangrijke rol. Factoren die van invloed zijn op de participatiegraad zijn o.a. geslacht, leeftijd, opleidingsniveau, de economische conjunctuur en het door de overheid gevoerde beleid. Denk bijv. aan het verhogen van de pensioengerechtigde leeftijd naar 67 jaar (zie bijlage 5a).

In 2009 is er een einde gekomen aan de jarenlange groei van de potentiële beroepsbevolking in Drenthe. Ook voor de komende jaren wordt een substantiële daling verwacht (zie bijlage 5). In Drenthe slaat de groei een paar jaar eerder om in krimp dan landelijk. Bovendien neemt de potentiële beroepsbevolking sterker af dan gemiddeld in Nederland. De Drentse potentiële beroepsbevolking wordt gekenmerkt door een relatief hoog aandeel ouderen. Dit aandeel zal de komende jaren verder stijgen.

Om het arbeidsaanbod op peil te houden of zelfs te laten groeien, zal de participatie dus moeten toenemen. De vraag is of de participatie de komende jaren voldoende stijgt om de demografische krimp te compenseren. Een geringer arbeidsaanbod kan op den duur leiden tot krapte op de arbeidsmarkt. Dit is ongunstig voor de economische groei.

5.3 Gevolgen voor het onderwijs

De (forse) afname van de groep van 0 tot en met 3 jarigen (voorschools) en van de groep in de basisschoolleeftijd (4 t/m 11 jarigen en 30% van de 12 jarigen) is in Drenthe ingezet en zet zich in de basisschoolleeftijd de komende jaren nog door. Voor de groep 0-3 jarigen zien we inmiddels een stabilisatie optreden. Voor beide groepen zal de totale afname in Drenthe tot 2020 ruim 20% zijn, landelijk is dit slechts 8%.

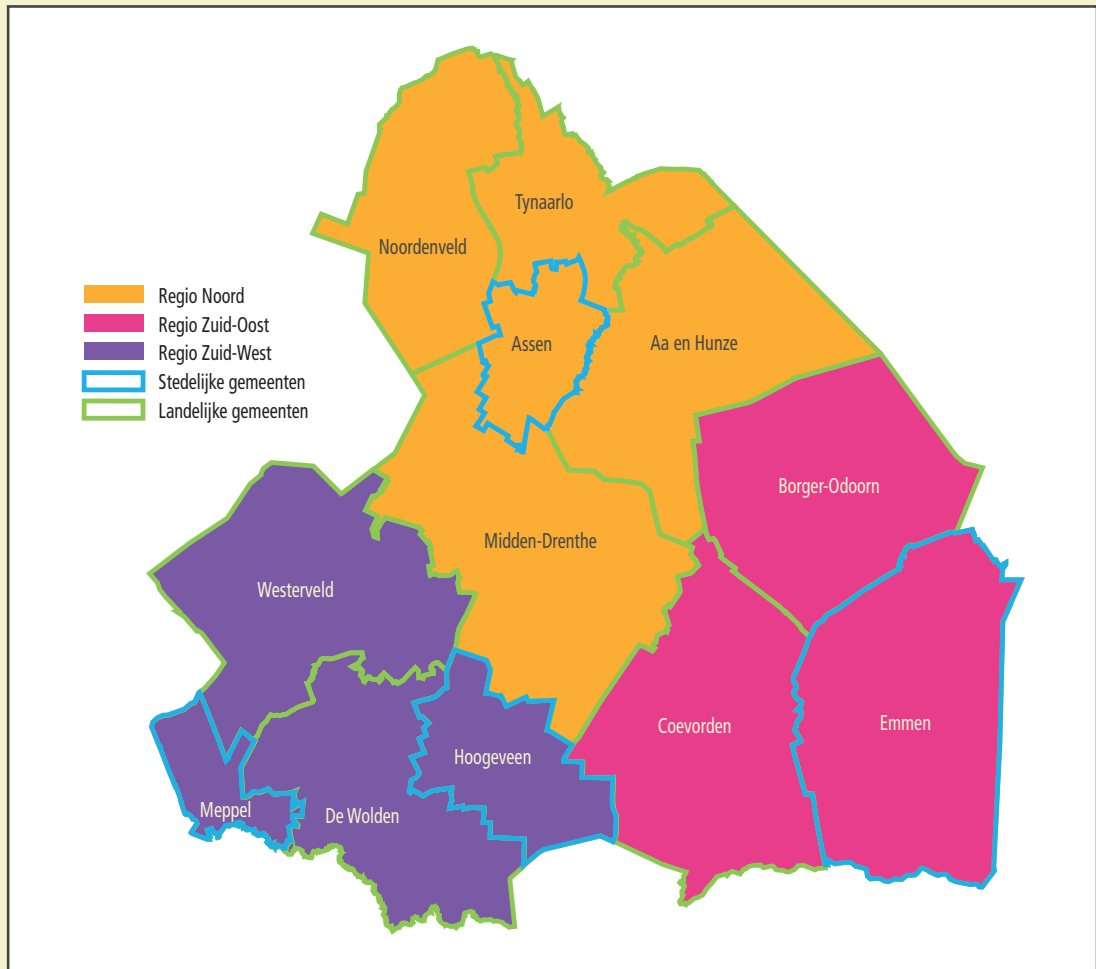
Dat leidt er toe dat) onderwijsvoorzieningen in het primair onderwijs onder druk staan en dat met name het voortgezet en MBO onderwijs de komende jaren meer onder druk komen te staan.

Over ongeveer 5 à 10 jaar doet de afname van de leerlingen aantallen zich ook voor in het voortgezet en Middelbaar Beroeps Onderwijs (MBO). Eén van de mogelijke gevolgen hiervan is een afname van het aantal beroepsopleidingen binnen een regio. Daardoor kan er onevenwichtigheid ontstaan tussen het aanbod aan werknemers en de vraag van werkgevers. Het behouden van (goed) geschoold personeel vergt een goede spreiding van onderwijsvoorzieningen en samenwerking tussen bedrijfsleven, primair onderwijs, voortgezet onderwijs en beroepsonderwijs.

Kaart



1 Indeling van de provincie Drenthe in regio's en stedelijke en landelijke gemeenten



Biiladen



1 Waargenomen en verwachte groei per gemeente, gemiddeld per jaar

	Waargenomen	Verwacht	
	2005-2014	2015-2024	2025-2039
Aa en Hunze	-13	-150	-190
Assen	440	340	200
Borger-Odoorn	-82	-120	-160
Coevorden	-53	-160	-190
Emmen	-84	-300	-430
Hoogeveen	98	80	50
Meppel	241	60	10
Midden-Drenthe	31	-80	-170
Noordenveld	-56	-90	-160
Tynaarlo	28	-20	-80
Westerveld	-5	-110	-170
De Wolden	-19	-60	-140
Drenthe	526	-610	-1.430

2 Geborenen per periode, gemiddeld per jaar

	Waargenomen	Verwacht	
	2005-2014	2015-2024	2025-2039
Aa en Hunze	197	150	130
Assen	763	730	750
Borger-Odoorn	217	190	170
Coevorden	336	280	270
Emmen	1.037	990	970
Hoogeveen	632	670	690
Meppel	368	320	320
Midden-Drenthe	297	250	220
Noordenveld	253	230	230
Tynaarlo	275	270	270
Westerveld	147	130	110
De Wolden	195	170	150
Drenthe	4.716	4.380	4.280

3 Overledenen per periode, gemiddeld per jaar

	Waargenomen	Verwacht	
	2005-2014	2015-2024	2025-2039
Aa en Hunze	236	270	320
Assen	569	640	780
Borger-Odoorn	236	270	310
Coevorden	356	380	430
Emmen	1.079	1.170	1.300
Hoogeveen	482	530	600
Meppel	277	300	360
Midden-Drenthe	297	340	410
Noordenveld	271	330	410
Tynaarlo	342	370	420
Westerveld	204	240	290
De Wolden	217	260	310
Drenthe	4.566	5.100	5.940

4 Geboorteoverschot per periode, gemiddeld per jaar

	Waargenomen	Verwacht	
	2005-2014	2015-2024	2025-2039
Aa en Hunze	-39	-130	-190
Assen	194	90	-30
Borger-Odoorn	-19	-80	-140
Coevorden	-20	-100	-150
Emmen	-42	-180	-330
Hoogeveen	150	140	90
Meppel	91	20	-50
Midden-Drenthe	0	-90	-190
Noordenveld	-18	-100	-180
Tynaarlo	-67	-100	-160
Westerveld	-57	-110	-180
De Wolden	-22	-90	-170
Drenthe	151	-730	-1.680

5

Prognose van de potentiële beroepsbevolking naar leeftijd

		Totale potentiële beroepsbevolking	In % van de totale bevolking	waarvan (procentueel)				
				15-24	25-34	35-44	45-54	55-64
Aa en Hunze	2015	15.500	61	15	11	18	28	28
	2025	13.300	56	15	11	17	23	34
	2040	9.900	47	15	11	20	25	28
Assen	2015	43.000	64	17	17	21	24	20
	2025	43.100	61	18	17	19	21	24
	2040	40.300	55	18	18	21	21	21
Borger-Odoorn	2015	16.000	63	17	12	18	27	25
	2025	14.100	58	17	15	17	21	30
	2040	11.100	51	17	14	21	24	23
Coevorden	2015	22.000	62	17	15	19	26	24
	2025	19.600	58	17	15	17	22	29
	2040	15.600	50	18	15	21	23	23
Emmen	2015	68.800	64	18	16	19	25	22
	2025	63.500	61	17	18	18	21	26
	2040	53.500	54	18	18	22	22	21
Hoogeveen	2015	34.300	62	18	19	20	23	21
	2025	33.100	59	19	20	20	20	22
	2040	31.200	55	19	20	22	21	19
Meppel	2015	21.000	64	16	18	22	23	21
	2025	20.600	62	17	17	20	22	23
	2040	18.800	56	17	17	22	22	22
Midden-Drenthe	2015	20.800	63	17	14	19	27	24
	2025	18.900	58	16	13	18	22	30
	2040	15.000	50	17	13	20	24	26
Noordenveld	2015	18.600	60	17	12	19	27	25
	2025	16.900	56	17	13	17	23	30
	2040	13.400	48	19	14	20	23	25
Tynaarlo	2015	19.400	60	16	11	20	28	25
	2025	18.000	56	18	12	17	24	29
	2040	15.300	49	19	11	21	25	24
Westerveld	2015	11.300	59	16	13	18	27	27
	2025	9.900	55	16	12	16	22	33
	2040	6.900	45	17	13	18	24	28
De Wolden	2015	14.500	61	18	12	18	27	25
	2025	13.000	56	18	13	17	22	30
	2040	9.800	47	18	13	20	24	25
Drenthe	2015	305.200	62	17	15	19	25	23
	2025	284.000	59	17	16	18	22	27
	2040	240.800	52	18	16	21	22	22
Nederland	2015	11.048.300	65	19	19	20	23	20
	2025	10.849.100	62	19	20	19	20	22
	2040	10.236.500	58	19	20	22	21	19

5a Bevolking naar leeftijd, 15-67 jaar

		Drenthe	regio			Nederland
			Noord	Zuidoost	Zuidwest	
Bevolking totaal	2015	488.600	189.400	168.800	130.400	16.902.100
	2020	485.500	189.500	165.700	130.300	17.132.800
	2025	482.400	189.300	162.900	130.200	17.376.800
	2030	477.500	188.300	159.700	129.500	17.581.200
	2035	470.400	186.300	155.700	128.300	17.725.700
	2040	460.800	183.400	151.100	126.400	17.800.300
15-64 jaar	2015	304.900	117.200	106.700	81.000	11.048.300
	2020	296.500	114.700	102.400	79.500	11.018.100
	2025	283.900	110.200	97.100	76.600	10.849.100
	2030	267.400	103.900	90.500	72.900	10.570.500
	2035	251.600	97.900	84.400	69.300	10.327.400
	2040	240.800	93.800	80.200	66.700	10.236.500
15-67 jaar	2015	325.800	125.400	114.100	86.300	11.680.500
	2020	316.600	122.700	109.400	84.600	11.627.100
	2025	304.900	118.800	104.200	81.900	11.503.400
	2030	289.700	112.900	98.100	78.600	11.275.900
	2035	273.700	107.000	91.700	75.000	11.026.100
	2040	259.200	101.300	86.300	71.600	10.841.500
65-67 jaar	2015	20.900	8.200	7.400	5.300	632.200
	2020	20.100	8.000	7.000	5.100	609.000
	2025	21.000	8.600	7.100	5.300	654.300
	2030	22.300	9.000	7.600	5.700	705.400
	2035	22.100	9.100	7.300	5.700	698.700
	2040	18.400	7.500	6.100	4.900	605.000

6

Prognose van de bevolking naar leeftijd in verband met onderwijsvoorzieningen

		Aantal inwoners per 1 januari				Toename in de periode 2015-2025	
		2015	2020	2025	2030	abs.	in %
Aa en Hunze	0-3	710	650	650	610	-60	-8
	basisgeneratie	2.190	1.770	1.600	1.590	-590	-27
	12 – 22*	2.930	2.720	2.340	1.970	-590	-20
Assen	0-3	2.880	3.010	3.060	3.110	180	6
	basisgeneratie	6.870	6.490	6.480	6.650	-390	-6
	12 – 22*	8.650	8.910	8.710	8.270	60	1
Borger-Odoorn	0-3	800	810	810	780	10	1
	basisgeneratie	2.160	1.900	1.800	1.840	-360	-17
	12 – 22*	3.210	2.930	2.570	2.270	-640	-20
Coevorden	0-3	1.280	1.200	1.170	1.180	-110	-9
	basisgeneratie	3.270	2.910	2.670	2.670	-600	-18
	12 – 22*	4.310	4.120	3.780	3.410	-530	-12
Emmen	0-3	3.990	4.030	4.120	4.090	130	3
	basisgeneratie	9.520	8.660	8.430	8.580	-1.090	-11
	12 – 22*	13.410	12.760	11.520	10.570	-1.890	-14
Hoogeveen	0-3	2.490	2.710	2.780	2.810	290	12
	basisgeneratie	5.490	5.390	5.470	5.680	-20	0
	12 – 22*	6.940	6.870	6.680	6.450	-260	-4
Meppel	0-3	1.410	1.370	1.360	1.370	-50	-4
	basisgeneratie	3.400	3.100	3.010	3.000	-390	-11
	12 – 22*	3.990	4.120	3.910	3.700	-80	-2
Midden-Drenthe	0-3	1.120	1.120	1.070	1.000	-50	-4
	basisgeneratie	3.020	2.650	2.590	2.560	-430	-14
	12 – 22*	4.230	4.010	3.540	3.220	-690	-16
Noordenveld	0-3	990	980	1.020	1.010	30	3
	basisgeneratie	2.830	2.470	2.330	2.370	-500	-18
	12 – 22*	3.800	3.700	3.350	3.020	-450	-12
Tynaarlo	0-3	1.200	1.190	1.180	1.190	-20	-2
	basisgeneratie	3.220	3.020	2.900	2.870	-320	-10
	12 – 22*	3.990	3.990	3.870	3.720	-120	-3
Westerveld	0-3	510	540	520	480	10	2
	basisgeneratie	1.620	1.250	1.220	1.200	-400	-25
	12 – 22*	2.190	2.150	1.760	1.480	-430	-20
De Wolden	0-3	780	730	740	700	-40	-5
	basisgeneratie	2.140	1.890	1.770	1.720	-370	-17
	12 – 22*	3.170	3.040	2.590	2.260	-580	-18
Drenthe	0-3	18.160	18.340	18.480	18.330	320	2
	basisgeneratie	45.730	41.500	40.270	40.730	-5.460	-12
	12 – 22*	60.820	59.320	54.620	50.340	-6.200	-10
Nederland	0-3	700.700	728.900	754.200	763.800	53.500	8
	basisgeneratie	1.568.000	1.493.000	1.497.100	1.561.900	-70.900	-5
	12 – 22*	2.184.300	2.162.500	2.073.100	1.988.200	-111.200	-5

Basisgeneratie: aantal 4- t/m 11-jarigen + 30% van de 12-jarigen.

* 70% van de 12 jarigen + 13-22 jarigen.

7

Prognose van de bevolking naar leeftijd in verband met zorgvoorzieningen

		Aantal inwoners per 1 januari			Toename in de periode 2015-2039	
		2015	2025	2040	abs.	in %
Aa en Hunze	75-84	1.820	2.510	3.070	1.250	69
	85+	610	940	1.640	1.030	169
	totale bevolking	25.160	23.660	20.870	-4.290	-17
Assen	75-84	3.740	5.380	7.610	3.870	103
	85+	1.480	2.090	3.960	2.480	168
	totale bevolking	67.090	70.540	73.570	6.480	10
Borger-Odoorn	75-84	1.660	2.560	2.860	1.200	72
	85+	540	750	1.420	880	163
	totale bevolking	25.420	24.270	21.860	-3.560	-14
Coevorden	75-84	2.470	3.610	4.220	1.750	71
	85+	850	990	1.760	910	107
	totale bevolking	35.550	33.910	31.000	-4.550	-13
Emmen	75-84	7.020	9.230	11.030	4.010	57
	85+	2.300	3.190	5.190	2.890	126
	totale bevolking	107.780	104.740	98.270	-9.510	-9
Hoogeveen	75-84	3.440	4.640	5.460	2.020	59
	85+	1.310	1.730	2.850	1.540	118
	totale bevolking	54.940	55.720	56.430	1.490	3
Meppel	75-84	1.710	2.510	3.310	1.600	94
	85+	760	950	1.780	1.020	134
	totale bevolking	32.780	33.420	33.500	720	2
Midden-Drenthe	75-84	2.110	3.140	4.020	1.910	91
	85+	780	1.050	1.940	1.160	149
	totale bevolking	33.270	32.470	29.910	-3.360	-10
Noordenveld	75-84	2.490	3.360	3.790	1.300	52
	85+	860	1.400	2.360	1.500	174
	totale bevolking	31.140	30.290	27.840	-3.300	-11
Tynaarlo	75-84	2.420	3.340	3.990	1.570	65
	85+	970	1.280	2.240	1.270	131
	totale bevolking	32.500	32.340	31.160	-1.340	-4
Westerveld	75-84	1.620	2.220	2.490	870	54
	85+	610	890	1.500	890	146
	totale bevolking	19.080	18.010	15.440	-3.640	-19
De Wolden	75-84	1.690	2.620	3.390	1.700	101
	85+	630	810	1.540	910	144
	totale bevolking	23.650	23.020	20.990	-2.660	-11
Drenthe	75-84	32.170	45.120	55.220	23.050	72
	85+	11.700	16.070	28.180	16.480	141
	totale bevolking	488.360	482.370	460.830	-27.530	-6
Nederland	75-84	930.230	1.347.420	1.742.790	812.560	87
	85+	342.040	455.110	830.870	488.830	143
	totale bevolking	16.871.470	17.376.830	17.800.340	928.870	6

8 Huishoudens per gemeente

	2015	2020	2025	2030	2035	2040
Aa en Hunze	11.120	11.210	11.210	11.110	10.750	10.320
Assen	30.020	31.570	32.710	33.650	34.320	34.860
Borger-Odoorn	10.890	10.960	11.030	10.890	10.540	10.130
Coevorden	15.430	15.400	15.410	15.180	14.670	14.030
Emmen	48.040	48.580	48.680	48.340	47.510	46.350
Hoogeveen	23.370	23.610	24.000	24.320	24.450	24.450
Meppel	14.540	15.080	15.490	15.760	15.930	15.880
Midden-Drenthe	14.070	14.390	14.620	14.690	14.470	14.080
Noordenveld	13.680	14.030	14.160	14.080	13.800	13.470
Tynaarlo	13.930	14.290	14.530	14.670	14.600	14.340
Westerveld	8.360	8.430	8.350	8.140	7.710	7.250
De Wolden	9.770	10.070	10.300	10.420	10.320	9.990
Drenthe	213.220	217.620	220.490	221.250	219.070	215.150
Stedelijke gemeenten	115.970	118.840	120.880	122.070	122.210	121.540
Landelijke gemeenten	97.250	98.780	99.610	99.180	96.860	93.610
Noord-Drenthe	82.820	85.490	87.230	88.200	87.940	87.070
Zuidoost-Drenthe	74.360	74.940	75.120	74.410	72.720	70.510
Zuidwest-Drenthe	56.040	57.190	58.140	58.640	58.410	57.570



9 Alleenstaande huishoudens naar leeftijd

		Drenthe	Gemeenten		Regio		
			Stedelijk	Landelijk	Noord	Zuidoost	Zuidwest
15-29	2015	7.290	5.430	1.850	2.530	2.840	1.920
	2025	6.600	5.050	1.560	2.620	2.370	1.610
	2040	5.500	4.190	1.310	2.420	1.760	1.320
30-64	2015	30.620	18.560	12.060	12.260	10.430	7.930
	2025	32.340	19.750	12.590	13.370	10.730	8.230
	2040	27.790	17.690	10.110	11.940	8.570	7.280
65-74	2015	11.440	6.030	5.410	4.540	3.940	2.970
	2025	13.870	7.470	6.400	5.640	4.730	3.500
	2040	15.660	8.570	7.100	6.720	5.030	3.910
75+	2015	17.650	9.020	8.630	6.850	6.150	4.660
	2025	24.070	11.640	12.430	9.500	8.230	6.350
	2040	33.880	16.970	16.910	13.840	11.130	8.910
Totaal	2015	67.000	39.040	27.960	26.170	23.360	17.480
	2025	76.880	43.910	32.980	31.130	26.060	19.690
	2040	82.840	47.410	35.430	34.930	26.500	21.420
Totaal huishoudens	2015	213.220	115.980	97.240	82.810	74.370	56.040
	2025	220.480	120.880	99.600	87.230	75.120	58.130
	2040	215.140	121.550	93.590	87.060	70.510	57.570

9a Alleenstaande huishoudens naar leeftijd in % van het totaal aantal huishoudens

		Drenthe	Gemeenten		Regio		
			Stedelijk	Landelijk	Noord	Zuidoost	Zuidwest
15-29	2015	3,4	4,7	1,9	3,1	3,8	3,4
	2025	3,0	4,2	1,6	3,0	3,2	2,8
	2040	2,6	3,4	1,4	2,8	2,5	2,3
30-64	2015	14,4	16,0	12,4	14,8	14,0	14,2
	2025	14,7	16,3	12,6	15,3	14,3	14,2
	2040	12,9	14,6	10,8	13,7	12,2	12,6
65-74	2015	5,4	5,2	5,6	5,5	5,3	5,3
	2025	6,3	6,2	6,4	6,5	6,3	6,0
	2040	7,3	7,1	7,6	7,7	7,1	6,8
75+	2015	8,3	7,8	8,9	8,3	8,3	8,3
	2025	10,9	9,6	12,5	10,9	11,0	10,9
	2040	15,7	14,0	18,1	15,9	15,8	15,5
Totaal	2015	31,4	33,7	28,8	31,6	31,4	31,2
	2025	34,9	36,3	33,1	35,7	34,7	33,9
	2040	38,5	39,0	37,9	40,1	37,6	37,2
Totaal huishoudens	2015	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	2025	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	2040	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

10 Bevolking naar leeftijd in Drenthe

	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	23.160	23.020	23.260	23.070	22.560	21.330
5-9	26.840	24.330	24.260	24.460	24.260	23.630
10-14	31.270	27.620	25.290	25.100	25.240	24.960
15-19	29.560	29.570	26.340	24.030	23.800	24.070
20-24	22.450	23.210	23.150	20.560	18.790	19.020
25-29	22.030	20.980	21.170	20.870	18.600	17.360
30-34	24.310	24.560	24.190	24.110	23.730	21.390
35-39	25.840	25.420	25.880	25.750	25.350	25.030
40-44	33.590	26.550	25.990	26.550	26.440	25.900
45-49	38.260	33.800	27.000	26.410	26.950	26.820
50-54	38.640	38.420	34.170	27.460	26.820	27.220
55-59	36.270	38.430	38.240	34.090	27.570	26.830
60-64	34.000	35.530	37.770	37.550	33.500	27.170
65-69	33.800	32.610	34.180	36.520	36.400	32.490
70-74	24.480	31.300	30.300	31.920	34.190	34.220
75-79	18.660	21.490	27.660	26.970	28.670	30.930
80-84	13.510	14.830	17.460	22.790	22.530	24.290
85-89	7.810	9.000	10.190	12.270	16.380	16.550
90-94	3.230	3.790	4.540	5.330	6.590	9.050
95+	670	1.050	1.340	1.670	2.000	2.580
Totaal	488.360	485.500	482.370	477.480	470.370	460.830



11

Bevolking naar leeftijd per gemeente in Drenthe, 2015-2040

	Aa en Hunze					
	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	920	830	830	780	750	680
5-9	1270	1020	940	950	890	860
10-14	1600	1320	1080	1020	1030	970
15-19	1490	1430	1210	970	950	970
20-24	820	820	790	690	550	560
25-29	750	590	610	590	490	430
30-34	910	900	870	850	780	670
35-39	1170	1050	1070	1080	1000	940
40-44	1690	1270	1150	1140	1150	1080
45-49	2080	1730	1310	1180	1190	1190
50-54	2210	2140	1820	1380	1250	1250
55-59	2220	2280	2210	1870	1470	1310
60-64	2110	2240	2310	2220	1870	1490
65-69	2110	2060	2160	2270	2180	1840
70-74	1370	1900	1840	1960	2040	1940
75-79	1070	1160	1590	1560	1650	1740
80-84	750	850	920	1280	1270	1320
85-89	410	520	600	650	920	940
90-94	170	210	260	310	370	540
95+	40	60	80	110	130	160
Totaal	25160	24360	23660	22850	21930	20870
	Assen					
	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	3670	3770	3840	3890	3940	3850
5-9	4110	3810	3920	4020	4040	4070
10-14	4400	4260	3990	4070	4140	4140
15-19	4150	4380	4190	3900	3950	4000
20-24	3360	3480	3750	3470	3190	3380
25-29	3440	3540	3500	3620	3420	3300
30-34	3980	3870	4000	4030	4170	3910
35-39	4030	4080	4020	4170	4200	4310
40-44	4850	4130	4120	4120	4290	4300
45-49	5240	4940	4230	4220	4190	4390
50-54	5140	5290	4980	4270	4260	4220
55-59	4590	5130	5250	4990	4270	4230
60-64	4220	4510	5050	5200	4940	4230
65-69	3930	4090	4400	4920	5070	4840
70-74	2760	3690	3830	4170	4660	4830
75-79	2190	2490	3300	3470	3810	4310
80-84	1550	1790	2080	2810	3020	3310
85-89	990	1100	1320	1580	2130	2330
90-94	420	510	600	730	910	1270
95+	70	140	180	220	270	350
Totaal	67090	68990	70540	71850	72870	73570

	Borger-Odoorn					
	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	1010	1010	1030	990	950	820
5-9	1280	1080	1090	1110	1100	1020
10-14	1540	1360	1130	1140	1170	1160
15-19	1650	1470	1300	1080	1110	1140
20-24	1100	1130	1030	910	780	780
25-29	950	930	950	860	730	660
30-34	1040	1120	1140	1100	1010	890
35-39	1180	1140	1250	1250	1170	1130
40-44	1740	1270	1210	1330	1300	1240
45-49	2110	1740	1290	1260	1340	1330
50-54	2160	2100	1720	1330	1290	1360
55-59	2090	2110	2070	1730	1350	1290
60-64	1940	2050	2110	2030	1700	1320
65-69	2030	1860	1950	2040	1960	1660
70-74	1410	1850	1710	1780	1840	1790
75-79	970	1200	1600	1480	1560	1590
80-84	690	740	950	1280	1180	1270
85-89	370	440	490	660	890	850
90-94	150	160	210	240	350	470
95+	30	30	50	50	70	100
Totaal	25420	24780	24270	23630	22820	21860
	Coevorden					
	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	1610	1510	1470	1490	1480	1390
5-9	1940	1700	1600	1600	1610	1590
10-14	2300	1980	1750	1670	1700	1680
15-19	2040	2080	1850	1630	1560	1600
20-24	1600	1540	1540	1390	1210	1170
25-29	1610	1410	1380	1350	1150	1060
30-34	1680	1660	1540	1560	1540	1280
35-39	1710	1650	1730	1640	1680	1620
40-44	2420	1760	1680	1770	1710	1720
45-49	2820	2430	1810	1690	1790	1790
50-54	2800	2860	2480	1830	1750	1850
55-59	2710	2800	2850	2450	1810	1760
60-64	2580	2660	2740	2750	2360	1760
65-69	2540	2470	2540	2630	2600	2250
70-74	1890	2430	2360	2440	2550	2510
75-79	1460	1720	2210	2160	2250	2360
80-84	1020	1150	1400	1800	1760	1860
85-89	560	610	710	890	1150	1160
90-94	230	220	240	300	390	520
95+	50	40	40	40	70	90
Totaal	35550	34680	33910	33060	32110	31000

	Emmen					
	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	5080	5030	5160	5120	4950	4660
5-9	5570	5130	5110	5180	5110	4960
10-14	6470	5540	5120	5080	5140	5070
15-19	6440	6150	5350	4910	4870	4930
20-24	5650	5860	5630	4950	4580	4510
25-29	5570	5440	5570	5370	4760	4420
30-34	5730	6000	5910	5980	5770	5160
35-39	5870	5810	6000	5930	5950	5780
40-44	7410	5790	5720	5910	5830	5820
45-49	8410	7340	5760	5680	5870	5770
50-54	8550	8310	7290	5770	5680	5860
55-59	7700	8350	8160	7190	5740	5610
60-64	7460	7410	8080	7930	7000	5630
65-69	7320	7030	7080	7720	7630	6750
70-74	5240	6640	6400	6490	7110	7110
75-79	4070	4490	5720	5560	5690	6330
80-84	2950	3130	3520	4550	4510	4710
85-89	1570	1860	2020	2320	3100	3160
90-94	630	720	890	1000	1140	1570
95+	110	210	270	330	390	470
Totaal	107780	106230	104740	102970	100810	98270
	Hoogeveen					
	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	3140	3350	3470	3500	3490	3390
5-9	3270	3170	3360	3440	3510	3460
10-14	3450	3240	3130	3290	3340	3420
15-19	3280	3320	3110	2960	3090	3160
20-24	2970	3090	3120	2870	2720	2850
25-29	3180	3090	3140	3230	2940	2850
30-34	3310	3410	3380	3440	3510	3250
35-39	3190	3240	3360	3350	3370	3470
40-44	3590	3090	3160	3290	3260	3280
45-49	3880	3510	3030	3130	3240	3220
50-54	3840	3790	3490	3010	3100	3180
55-59	3660	3750	3700	3400	2980	3040
60-64	3370	3470	3640	3610	3360	2930
65-69	3550	3180	3320	3480	3520	3280
70-74	2510	3250	2930	3120	3270	3350
75-79	1980	2190	2860	2620	2820	3020
80-84	1460	1570	1790	2350	2220	2440
85-89	860	960	1080	1270	1730	1630
90-94	370	420	510	580	680	950
95+	90	120	150	180	210	270
Totaal	54940	55220	55720	56110	56370	56430

	Meppel					
	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	1790	1730	1720	1730	1690	1620
5-9	2030	1840	1830	1800	1800	1760
10-14	2170	2000	1850	1860	1810	1820
15-19	1900	2030	1870	1750	1740	1710
20-24	1460	1610	1680	1520	1440	1440
25-29	1730	1540	1640	1650	1480	1420
30-34	2060	2030	1920	1960	1970	1790
35-39	2120	2110	2130	2040	2040	2070
40-44	2440	2120	2100	2140	2060	2060
45-49	2510	2440	2120	2090	2160	2080
50-54	2410	2510	2410	2080	2090	2120
55-59	2250	2360	2490	2360	2060	2060
60-64	2090	2190	2300	2440	2320	2030
65-69	1970	1980	2110	2260	2360	2270
70-74	1380	1790	1810	1930	2110	2170
75-79	970	1190	1550	1570	1690	1880
80-84	730	790	960	1280	1340	1430
85-89	510	510	580	720	960	1020
90-94	220	260	280	330	420	580
95+	30	70	90	110	130	180
Totaal	32780	33120	33420	33620	33670	33500
	Midden-Drenthe					
	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	1450	1410	1360	1280	1200	1130
5-9	1720	1570	1560	1510	1420	1370
10-14	2240	1810	1680	1670	1630	1540
15-19	2080	2090	1730	1580	1570	1540
20-24	1390	1400	1370	1160	1040	1050
25-29	1340	1170	1140	1100	920	790
30-34	1470	1500	1380	1330	1300	1150
35-39	1610	1640	1660	1550	1490	1450
40-44	2270	1740	1770	1770	1670	1600
45-49	2750	2340	1800	1830	1840	1720
50-54	2800	2790	2390	1850	1890	1850
55-59	2610	2850	2810	2420	1900	1930
60-64	2490	2600	2840	2810	2410	1920
65-69	2450	2410	2560	2750	2750	2350
70-74	1710	2250	2240	2370	2560	2570
75-79	1220	1490	1970	1970	2100	2270
80-84	890	950	1170	1600	1590	1740
85-89	520	580	640	800	1120	1160
90-94	210	270	310	350	420	610
95+	50	80	100	120	140	180
Totaal	33270	32920	32470	31810	30950	29910



	Noordenveld					
	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	1290	1250	1290	1280	1260	1170
5-9	1650	1430	1380	1430	1400	1370
10-14	1970	1770	1550	1490	1530	1470
15-19	1900	1850	1650	1470	1400	1420
20-24	1220	1310	1260	1160	1040	1060
25-29	990	1010	1020	1010	900	850
30-34	1270	1210	1230	1190	1140	1040
35-39	1510	1410	1380	1370	1310	1250
40-44	2060	1610	1500	1470	1430	1360
45-49	2430	2090	1670	1570	1510	1460
50-54	2500	2460	2190	1740	1630	1570
55-59	2480	2520	2510	2200	1760	1650
60-64	2220	2460	2490	2450	2170	1690
65-69	2420	2180	2380	2420	2390	2090
70-74	1910	2260	2040	2210	2270	2240
75-79	1460	1660	2000	1830	1980	2050
80-84	1020	1180	1360	1690	1580	1740
85-89	580	740	860	1020	1330	1260
90-94	220	320	410	490	610	830
95+	60	80	130	180	210	270
Totaal	31140	30800	30290	29650	28850	27840
	Tynaarlo					
	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	1540	1510	1490	1520	1480	1400
5-9	1890	1760	1690	1690	1750	1650
10-14	2180	2090	2010	1970	1930	1950
15-19	2020	2050	1980	1910	1820	1880
20-24	1150	1150	1170	1030	1010	1030
25-29	890	950	890	830	770	690
30-34	1180	1170	1280	1170	1130	1050
35-39	1600	1420	1440	1660	1490	1480
40-44	2290	1800	1650	1670	1890	1710
45-49	2680	2360	1910	1780	1800	1960
50-54	2680	2710	2400	1980	1810	1850
55-59	2630	2630	2670	2370	1930	1810
60-64	2310	2570	2570	2600	2300	1880
65-69	2320	2230	2460	2500	2530	2200
70-74	1760	2190	2110	2300	2350	2390
75-79	1380	1600	2000	1910	2100	2150
80-84	1040	1110	1340	1710	1610	1840
85-89	640	720	790	990	1290	1240
90-94	270	330	370	430	580	770
95+	60	90	120	140	170	230
Totaal	32500	32450	32340	32140	31740	31160

	Westerveld					
	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	670	680	660	610	560	480
5-9	910	710	740	720	660	610
10-14	1240	940	780	760	740	680
15-19	1060	1130	860	710	690	670
20-24	730	750	750	590	500	470
25-29	690	560	550	530	430	380
30-34	740	750	660	620	570	490
35-39	800	810	790	730	660	590
40-44	1230	850	840	830	760	680
45-49	1480	1240	900	860	850	780
50-54	1540	1530	1310	960	910	910
55-59	1500	1610	1590	1370	1010	940
60-64	1480	1520	1640	1590	1350	990
65-69	1540	1460	1470	1590	1540	1320
70-74	1240	1440	1370	1400	1500	1450
75-79	930	1100	1300	1230	1280	1360
80-84	690	770	920	1120	1080	1130
85-89	400	490	570	670	860	850
90-94	180	210	250	320	390	510
95+	30	60	70	100	110	140
Totaal	19080	18570	18010	17300	16440	15440
	De Wolden					
	2015	2020	2025	2030	2035	2040
0-4	1000	930	940	890	820	750
5-9	1220	1120	1050	1030	980	920
10-14	1690	1310	1220	1090	1100	1070
15-19	1550	1600	1240	1140	1050	1050
20-24	1010	1060	1050	840	750	710
25-29	870	740	770	740	610	540
30-34	940	950	880	900	830	710
35-39	1070	1060	1060	1010	1000	940
40-44	1610	1130	1100	1120	1070	1060
45-49	1890	1650	1190	1120	1170	1130
50-54	2010	1940	1700	1250	1160	1220
55-59	1840	2020	1940	1730	1300	1190
60-64	1730	1850	2010	1930	1720	1300
65-69	1620	1680	1770	1930	1870	1630
70-74	1290	1620	1670	1770	1930	1860
75-79	970	1230	1570	1610	1740	1880
80-84	730	800	1050	1350	1380	1510
85-89	410	470	540	720	920	950
90-94	170	170	210	240	330	450
95+	40	70	70	100	110	140
Totaal	23650	23400	23020	22500	21820	20990

12 Bevolking per regio, 2015-2025, volgens het hoge en lage scenario

	Noord-Drenthe		Zuidoost-Drenthe		Zuidwest-Drenthe		Drenthe	
	Laag	Hoog	Laag	Hoog	Laag	Hoog	Laag	Hoog
2015	189.200	189.200	168.700	168.700	130.400	130.400	488.400	488.400
2016	189.100	189.400	168.000	168.200	130.300	130.500	487.500	488.100
2017	189.100	189.600	167.300	167.700	130.200	130.600	486.700	487.900
2018	189.100	189.700	166.600	167.200	130.200	130.700	485.900	487.700
2019	189.000	189.900	165.900	166.700	130.100	130.800	485.000	487.400
2020	188.900	190.100	165.200	166.100	130.000	130.900	484.100	487.100
2021	188.800	190.200	164.600	165.700	129.900	131.000	483.200	486.900
2022	188.600	190.300	163.900	165.200	129.800	131.100	482.300	486.700
2023	188.400	190.400	163.300	164.800	129.600	131.100	481.300	486.300
2024	188.200	190.500	162.600	164.300	129.500	131.200	480.300	486.000
2025	187.900	190.600	161.900	163.800	129.400	131.200	479.200	485.600

13 Huishoudens per regio, 2015-2025, volgens het hoge en lage scenario

	Noord-Drenthe		Zuidoost-Drenthe		Zuidwest-Drenthe		Drenthe	
	Laag	Hoog	Laag	Hoog	Laag	Hoog	Laag	Hoog
2015	82.800	82.800	74.400	74.400	56.000	56.000	213.200	213.200
2016	83.400	83.500	74.500	74.600	56.200	56.300	214.000	214.300
2017	83.900	84.100	74.600	74.800	56.400	56.600	214.800	215.500
2018	84.500	84.700	74.600	74.900	56.600	56.900	215.700	216.500
2019	85.000	85.300	74.600	75.100	56.800	57.200	216.400	217.500
2020	85.300	85.800	74.700	75.200	56.900	57.400	217.000	218.400
2021	85.600	86.300	74.800	75.400	57.200	57.700	217.600	219.400
2022	86.000	86.800	74.800	75.400	57.300	58.000	218.200	220.200
2023	86.300	87.300	74.900	75.500	57.500	58.200	218.700	221.000
2024	86.600	87.700	74.800	75.500	57.600	58.500	219.000	221.600
2025	86.800	88.000	74.700	75.600	57.700	58.700	219.300	222.300

