

Aan

Bestuurlijk overleg met de schoolbesturen PO over groei en krimp

Datum

16 februari 2023

Ontwikkeling basisgeneratie in Nijmegen tbv Onderwijshuisvesting.

Ontwikkeling afgelopen jaren

In de tabel hieronder de ontwikkeling van de basisgeneratie naar omvang in de periode 2020 tot 2023 (peildatum 1 jan). Je ziet daarin de volgende ontwikkelingen:

- De sterkste groei is te zien in Nijmegen-Noord, een gevolg van de vele woningbouw die daar de afgelopen jaren gerealiseerd is. Niet alleen trekt dit nieuwe bewoners met kinderen aan, maar vooral worden er daar heel veel kinderen geboren die na 4 jaar tot de basisgeneratie gaan behoren.
- In de stadsdelen Oud-West, Nieuw-West en Midden is de basisgeneratie niet veel veranderd. Voor Oud- en Nieuw-west daarbij de opmerking dat deze stabiliteit het gevolg is van twee tegenstelde ontwikkelingen: in het Waalfront (Koningsdaal) neemt het aantal kinderen in de basisgeneratie toe, in de meeste andere delen van deze stadsdelen neemt die af.
- In Nijmegen-Oost en Centrum en in Zuid, Dukenburg en Lindenholt is de basisgeneratie in omvang teruggelopen.

basisgeneratie						
	2020	2021	2022	2023		
N-Centrum	146	129	121	101	daling	-31%
N-Oost	1693	1704	1631	1558	daling	-8%
N-Oud-West	1010	984	985	997	stabiel	-1%
N-Nieuw-West	1273	1255	1255	1276	stabiel	0%
N-Midden	1442	1401	1417	1430	stabiel	-1%
N-Zuid	1722	1667	1636	1606	daling	-7%
Dukenburg	1873	1843	1810	1817	daling	-3%
Lindenholt	1320	1302	1267	1242	daling	-6%
N-Noord	2959	3015	3177	3278	groei	11%
	13437	13299	13298	13304	stabiel	-1%

Figuur 1 Aantal kinderen in basisgeneratie, bron: BRP Nijmegen

Ontwikkelingen in de toekomst

Voor de ontwikkelingen in de toekomst is op verschillende manieren gekeken.

- Als je kijkt hoeveel kinderen vanaf 0 jaar in een gebied wonen kun je uitrekenen voor de komende 4 jaar hoe groot de basisgeneratie zou zijn als je aanneemt dat die uit deze kinderen zou bestaand. Je houdt dan geen rekening met verhuizingen en nieuwbouw maar krijgt wel een indruk van de groeikracht/krimptendens die in de zittende bevolking aanwezig is

- Ook is gekeken naar de uitkomsten van de stadsdeelprognose die onderdeel uitmaakt van de Demografische Verkenning 2021, waarin wel aannames gedaan worden over verhuis- en nieuwbouweffecten worden meegerekend.

In grote lijnen geven beide benaderingen een vergelijkbaar beeld:

- In Nijmegen-Noord gaat de basisgeneratie nog sterk groeien, tot een max van rond de 4600 in 2030/2031. Mocht de woningbouw wat trager gerealiseerd worden dan in de Grex 2021 dan kan de top iets naar achter verschuiven
- In Oud-West verwachten we vooral als gevolg van de bouw aan het Waalfront een toename van enkele 100-en kinderen in de basisgeneratie
- In Dukenburg zal de basisgeneratie tamelijk stabiel van omvang blijven
- In de andere stadsdelen (Oost, Midden, Zuid, Nieuw-West en Lindenholt) zijn in de toekomstverwachting twee perioden te onderscheiden. In de komende jaren, tot 2027, verwachten we een daling van de basisgeneratie (met 100-200 kinderen per stadsdeel). Daarna zal de basisgeneratie tamelijk stabiel in omvang blijven.

Bureau Onderzoek en Statistiek
Gemeente Nijmegen

Omvang aantal leerlingen per stadsdeel vs. plafonds scholen vs. Prognose 2035 / Tendens ontwikkeling.

In de tabel hieronder is per stadsdeel het aantal leerlingen op laatst bekende teldatum 1-10-2022 weergegeven. Daarnaast is het plafond per stadsdeel (obv Schoolwijzer) weergegeven én de prognose voor het jaar 2035 (obv Pronexus / GREX)

		Teldatum 1-10-2022	LL-plafond 2023-2024	Prognose 2035	Prognose vs. Teldatum	Plafond vs. Teldatum	Plafond vs. Prognose	Tendens prognose	Verwachte ontwikkeling vanuit O&S
Resumé		A	B	C	C vs. A	B vs. A	B vs. C		
SUBTOTAAL STADSDEEL CENTRUM		187	273	240	128%	146%	114%	groeit	
SUBTOTAAL STADSDEEL OOST		2.148	3.044	2.177	101%	142%	140%	stabiel	daling; daarna stabiel
SUBTOTAAL STADSDEEL MIDDEN		1.799	2.202	1.710	95%	122%	129%	daling	daling; daarna stabiel
SUBTOTAAL STADSDEEL ZUID		1.035	1.562	1.149	111%	151%	136%	groeit	daling; daarna stabiel
SUBTOTAAL STADSDEEL OUD WEST		633	926	752	119%	146%	123%	groeit	groeit
SUBTOTAAL STADSDEEL NIEUW WEST		999	1.330	951	95%	133%	140%	daling	daling; daarna stabiel
SUBTOTAAL STADSDEEL DUKENBURG		1.426	2.191	1.406	99%	154%	156%	stabiel	stabiel
SUBTOTAAL STADSDEEL LINDENHOLT		1.124	1.394	1.069	95%	124%	130%	daling	daling; daarna stabiel
SUBTOTAAL NIJMEGEN BESTAANDE STAD		9.351	12.922	9.454	101%	138%	137%	stabiel	
SUBTOTAAL STADSDEEL NIJMEGEN NOORD		2.754	4.442	3.813	138%	161%	116%	sterke groei	sterke groei tot '30/'31
TOTAAL NIJMEGEN		12.105	17.364	13.267	110%	143%	131%	groeit	

Kijkend naar de prognose ten opzichte van de laatste teldatum 1-10-2022 dan valt op dat de stadsdelen Centrum, Zuid, Oud-West en Noord naar verwachting meer leerlingen zullen hebben dan op laatste teldatum. Stadsdelen Oost en Dukenburg blijven naar verwachting vrij constant en de stadsdelen Midden, Nieuw West en Lindenholt lopen naar verwachting iets terug.

De hiervoor beschreven ontwikkeling wijkt daarmee iets af van de ontwikkeling van de basisgeneratie die hiervoor door O&S is beschreven. Mogelijke verklaringen hiervoor zijn de aanwezigheid van stadsscholen en het feit dat leerlingen buiten hun stadsdeel naar een school gaan.

Als we kijken naar het opgetelde plafond (schoolwijzer) per stadsdeel ten opzichte van de laatste teldatum van 1-10-2022, dan valt op dat er over de hele breedte behoorlijke 'overcapaciteit' bestaat. Uitschieters zien we bij de stadsdelen Noord (mede veroorzaakt door hoog plafond van 1.000 leerlingen van Bs De Oversteek en scholen die nog vol moeten stromen), Dukenburg (reeds bekende overcapaciteit; met in dit stadsdeel 3 scholen onder de opheffingsnorm) en Zuid (overcapaciteit; met in dit stadsdeel 3 scholen onder de opheffingsnorm), gevolgd door Centrum, Oud West en Oost. Minste 'overcapaciteit' is zichtbaar in Midden gevolgd door Lindenholt.

Kijken we naar het opgetelde plafond (schoolwijzer) per stadsdeel ten opzichte van de prognose voor 2035 dan valt op dat de 'overcapaciteit' afneemt: van in totaal 43% naar 31%. Grootste uitschieter zien we nog altijd in Dukenburg, gevolgd door Oost en Nieuw - West.

De 'overcapaciteit' neemt toe in Dukenburg, Lindenholt, Nieuw West en Midden. Waarbij opgemerkt dat het beeld van Lindenholt niet volledig is, omdat er voor bs De Bloemberg geen plafond is weergegeven (dit ontbreekt in de meest recente lijst van Schoolwijzer). Er is een sterke daling van de 'overcapaciteit' te zien in Noord, Centrum en Oud West. Dit heeft vooral te maken met de recente en huidige realisatie van woningbouw in de Waalsprong en Waalfront. Ook in Zuid neemt de 'overcapaciteit' flink af maar dat wordt met name veroorzaakt door de verwachte groei van bs Hiday. Stadsdeel Oost laat een geringe afname van de 'overcapaciteit' tussen plafond en prognose zien.

Getalsmatig bestaat de minste overcapaciteit (tussen plafond en 2035) in Noord en Centrum. Qua absolute aantallen blijft dit voor stadsdeel Centrum feitelijk beperkt en gaat het juist in Noord om de grotere aantallen. Waarbij in ogenschouw moet worden genomen dat het plafond van bs De Oversteek met 1.000 leerlingen onevenredig hoog ligt ten opzichte van de prognoses voor deze school. Als deze wordt teruggebracht naar bijvoorbeeld 700, dan blijkt de overcapaciteit in Noord nog slechts 8,6% (in plaats van 16%). Daarmee is Nijmegen Noord getalsmatig de meest 'sterke / gezonde' wijk.

Daarnaast is van belang te vermelden dat:

- de piek in Nijmegen Noord rond 2030 / 2031 wordt verwacht.
- Het aantal leerlingen voor De Uitdaging (obv de prognoses) niet in het gebouw van De Uitdaging passen.
- Stichting Pallas graag een 2^e vestiging in Nijmegen Noord zou willen, of op een locatie waar een 'spin-off' te verwachten is vanuit Noord en Waalfront.
- Na de piek in 2030/2031 ontstaat in Nijmegen Noord een bepaalde overcapaciteit.