

---

# **Leerlingenprognose en ruimtebehoefte basisonderwijs 2021**

Gemeente Weert

In opdracht van de gemeente Weert, juni 2021

© 2021 Pronexus - Alle rechten voorbehouden.  
Niets uit deze uitgave mag worden overgenomen, verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar worden gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnemen of enige andere manier, zonder voorafgaande toestemming van de uitgever en bronvermelding.

Aan deze uitgave is uiterste zorg besteed, desondanks kan niet worden ingestaan voor de feitelijke juistheid of volledigheid van de opgenomen gegevens. In geen geval kan er een juridische basis aan worden ontleend.

## Inhoudsopgave

1.	Samenvatting .....	1
2.	Inleiding .....	2
2.1	Doelstelling en werkwijze .....	2
2.2	Totstandkoming en opzet rapportage .....	2
3.	Beschrijving van de gevolgde werkwijze .....	3
3.1	Werkwijze binnen G4PRO .....	3
3.2	GBPRO: prognosemethodiek .....	3
3.3	G4PRO : de uitsplitsing naar herkomstgebieden .....	4
3.4	Uitgangspunten voor de gemeente Weert .....	4
4.	De prognose van de basisgeneratie.....	5
4.1	Grafische weergave van de basisgeneratieprognose.....	5
5.	De leerlingenprognoses .....	6
5.1	Gehanteerde methodieken .....	6
5.2	Prognoseresultaten in tabelvorm .....	6

## Bijlagen

- |           |                                   |
|-----------|-----------------------------------|
| Bijlage 1 | Begrippen en afkortingen          |
| Bijlage 2 | Tabellen bevolkingsprognose       |
| Bijlage 3 | Tabellen leerlingenprognose       |
| Bijlage 4 | Overzichten Ruimtebehoefte        |
| Bijlage 5 | Onderwijsinstellingen op de kaart |

## 1. Samenvatting

Ten behoeve van het onderwijsbeleid op gemeentelijk niveau is voor de gemeente Weert een prognose opgesteld van leerlingenaantallen voor de periode 2021 tot en met 2041. In de ramingen van leerlingenaantallen zijn twee ontwikkelingen verwerkt. Dit zijn de trends in de omvang van de basisgeneratie in de afzonderlijke gebieden van de gemeente Weert en de schoolkeuze. Bij de opzet van de prognoses zijn cijfers verwerkt met een uitsplitsing van leerlingen naar herkomstgebied.

Bij de berekeningen voor de periode 2021-2041 is gebruik gemaakt van het softwarepakket G4PRO. Dit programma voldoet aan het "Programma voor het opstellen van leerlingenprognoses" van de VNG.

De onderstaande tabel geeft een samenvatting van de belangrijkste resultaten. In de overzichten zijn de leerlingenaantallen van peildatum 1 oktober 2020 weergegeven onder 2021.

Instnr	Naam	Historie		Prognose							
		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2031	2036	2041
05JY	Aan de Bron	285	284	287	284	279	273	269	255	253	253
08ON	De Kameleon	75	87	86	86	84	82	81	78	78	78
09AT	IKC Leuken	425	451	470	478	483	483	477	448	442	441
09NC	Odaschool	377	364	346	340	339	333	330	324	325	326
08IS	OBS De Uitkijktoren	145	128	119	114	112	108	107	106	106	106
05ER	IKC Laar	145	167	171	184	198	209	220	244	222	202
21VR	Montessorischool Weert	276	279	277	274	273	268	266	259	261	260
23TL	OBS Molenakker	416	408	400	400	399	390	395	412	398	385
07RQ	Het Dal	273	264	257	249	247	240	241	257	274	277
09VZ	Brede School Moesel	286	297	297	294	296	292	292	309	329	333
22KC	OBS De Graswinkel	301	289	284	279	280	275	276	292	311	314
03YP	St Laurentius	38	41	46	46	48	46	47	45	45	44
05ES	St. Joannes	79	76	84	80	79	78	78	77	78	74
11DZ	St. Jozef	58	62	62	65	65	69	67	66	68	68
10PB	De Firtel	216	222	225	221	220	212	211	198	198	195
21QT	OBS De Duizendpoot	145	147	152	150	149	145	144	136	136	134
<b>Totaal</b>		<b>3540</b>	<b>3566</b>	<b>3563</b>	<b>3544</b>	<b>3551</b>	<b>3503</b>	<b>3501</b>	<b>3506</b>	<b>3524</b>	<b>3490</b>

In de prognose van vorig jaar werden er voor 1-10-2020 3540 leerlingen voorspeld. Dit zijn er 3566 geworden, 26 meer dan verwacht. Het aantal leerlingen zal in de huidige prognose redelijk stabiel blijven en op de lange termijn rond de 3500 leerlingen uitkomen, waarbij het totaal aantal leerlingen gedurende de gehele prognoseperiode schommelt tussen de 3480 en de 3540 leerlingen.

## 2. Inleiding

### 2.1 Doelstelling en werkwijze

Ten behoeve van het onderwijsbeleid op gemeentelijk niveau is voor de gemeente Weert een prognose opgesteld van leerlingenaantallen. Deze langetermijnprognose beslaat de periode 2021 tot en met 2041 en heeft betrekking op 16 basisscholen. Deze scholen betrekken leerlingen uit 9 gebieden en een nieuwbouwgebied in de gemeente Weert.

In de resultaten van de langetermijnprognose zijn ongewogen leerlingenaantallen verwerkt. Het doel van de prognoses is het verkrijgen van inzicht in het toekomstig verloop van het aantal leerlingen.

### 2.2 Totstandkoming en opzet rapportage

De prognose is tot stand gekomen in samenwerking met de opdrachtgever. De gemeente Weert leverde de gegevens van bevolking en leerlingenaantallen in de voorafgaande periode, de woningvoorraad en de eventuele wijzigingen hierin. De cijfers van de leerlingen zijn uitgesplitst naar herkomstgebied.

De opbouw van het rapport is als volgt. Hoofdstuk 3 beschrijft in het kort de gehanteerde methodiek. De resultaten van de prognose van de basisgeneraties zijn weergegeven in hoofdstuk 4 en de uitkomsten van de leerlingenprognose in hoofdstuk 5.

Bijlage 1 bevat een overzicht van begrippen en afkortingen die in dit rapport voorkomen.

Bijlage 2 bevat de tabellen van de prognose van basisgeneraties per gebiedsdeel.

Bijlage 3 toont per school de ontwikkeling van de leerlingenaantallen gedurende de prognoseperiode.

Bijlage 4 bevat een overzicht van de ruimtebehoefte per school tot en met 2041.

Bijlage 5 toont de onderwijsinstellingen op de kaart.

### **3. Beschrijving van de gevolgde werkwijze**

#### **3.1 Werkwijze binnen G4PRO**

Bij de berekeningen is gebruik gemaakt van het softwarepakket G4PRO. Dit programma voldoet aan het "Programma voor het opstellen van leerlingenprognoses" van de VNG. Het berekenen van toekomstige aantallen leerlingen gebeurt binnen G4PRO in de drie hieronder beschreven stappen.

##### **3.1.1 Herkomstgebieden**

De eerste stap is het definiëren van de herkomstgebieden waaruit een school leerlingen betrek. In de praktijk wordt voor afbakening van herkomstgebieden veelal de CBS wijk- en buurtindeling gevuld. Per school wordt het voedingsgebied berekend.

Het voedingsgebied is "die verzameling herkomstgebieden (wijken) van waaruit minimaal 70% van de leerlingen afkomstig is". Elke school heeft dus een eigen berekend voedingsgebied op basis van de waargenomen herkomst van de leerlingen.

##### **3.1.2 Basisgeneratie**

Vervolgens wordt een prognose opgesteld van de basisgeneratie. De omvang van de basisgeneratie is vastgesteld op de 4 tot en met 11-jarigen plus 30 procent van de 12-jarigen. Het overige deel van de 12-jarigen stroomt door naar een school voor voortgezet onderwijs.

De prognose van de basisgeneratie vloeit voort uit de demografische ontwikkelingen die zich in het verleden voordeden en de aannames over de trends hierin.

##### **3.1.3 Deelname en belangstelling**

Vervolgens wordt het aantal leerlingen per school geprognosticeerd. De leerlingenprognose is gebaseerd op de herkomst van leerlingen. Voor elk herkomstgebied wordt de belangstelling voor de school berekend. Op deze wijze ontstaat in de prognose inzicht in de toestroom van leerlingen per herkomstgebied. Tenslotte wordt gecontroleerd op de deelname aan het basisonderwijs vanuit elk gebiedsdeel; deze zal in de praktijk rond de 95% liggen (gemiddeld gaat 5% naar het speciaal onderwijs).

### **3.2 GBPO: prognosemethodiek**

Het GBPO model is een cohort-componentenmodel en een cohort-survivalmodel. Per gebiedsdeel worden de 0-99 jarigen in beeld gebracht.

Voor de gemeente als geheel wordt volgens de cohort-componenten methode gerekend. Hierbij worden de aantallen vestigers en vertrekkers, het aantal overledenen en het aantal geboorten berekend. Dit gebeurt door middel van de aangenomen kansen naar leeftijd en geslacht voor de hele gemeente. Deze berekende aantallen worden van de beginbevolking afgetrokken of erbij opgeteld. De vestigers worden toebedeeld op basis van de aanwezige ruimte op de woningmarkt.

Na de prognose voor de gemeente als geheel wordt de prognose per gebiedsdeel opgesteld. Deze prognose wordt gemaakt met de cohort-survival methode. Er wordt per leeftijd geanalyseerd wat het aantal inwoners is op 1-1 van een bepaald jaar. Deze worden vergeleken met de aantallen van de leeftijd plus 1 van het jaar daarop. De verkregen factor is de mutatiefactor. Op basis van de mutatiefactoren wordt vervolgens een aanslag voor de toekomst gemaakt. De verdeling over de verschillende gebiedsdelen is afhankelijk van het aantal geboorten per gebiedsdeel en de woningvoorraad per gebiedsdeel.

Na afronding van de prognose per gebiedsdeel worden beide prognoses naast elkaar gelegd en worden de prognoses van de gebiedsdelen gecorrigeerd naar de aantallen van de prognose voor de gemeente als geheel.

Vervolgens wordt per gebiedsdeel de prognose van de kinderen van 0 t/m 19 jaar ingevoerd in het G4pro leerlingenprognosemodel waar de 0 t/m 19 jarigen worden omgezet in basisgeneraties zijnde doelgroepen voor het basisonderwijs en het voortgezet onderwijs.

In hoofdstuk 4 is de prognose van de basisgeneratie 4-12 jarigen grafisch in beeld gebracht. In bijlage 2 is per gebiedsdeel de prognose van alle basisgeneraties in een tabel weergegeven.

### **3.3 G4PRO : de uitsplitsing naar herkomstgebieden**

#### **3.3.1 *Inzicht in de specifieke situatie***

Wanneer prognoses voor meerdere scholen gewenst zijn ontstaat er behoefte aan een overzicht van de ontwikkelingen per deelgebied. Dit overzicht kan worden verstoord doordat voedingsgebieden elkaar deels overlappen. Dit probleem wordt ondervangen door prognoses van de basisgeneratie te maken voor afzonderlijke wijken of herkomstgebieden. Zo is een totaaloverzicht mogelijk waarin de uitkomsten per deelgebied optelbaar zijn, zonder dat er dubbeltellingen optreden. Een ander voordeel is dat de opslagfactor voor leerlingen die niet uit de gemeente zelf komen overbodig, of hooguit gering zal zijn.

Als voorwaarde om wijken of gebieden (herkomstgebieden) binnen het voedingsgebied van een school te laten vallen, geldt dat minimaal 70 procent van de leerlingen van een school hieruit afkomstig is. Bijvoorbeeld: als van een school 25 procent van de leerlingen afkomstig is uit buurt A, 30 procent uit buurt B, en 20 procent uit buurt C, vormen de drie gebieden gezamenlijk het voedingsgebied van deze school.

#### **3.3.2 *Leerlingenprognoses en gebiedgerelateerde belangstelling***

De volgende stap is het prognosticeren van afzonderlijke leerlingenaantallen. De prognose van de basisgeneratie van de relevante herkomstgebieden van een school worden hierbij gekoppeld aan de waargenomen belangstelling voor de school vanuit de herkomstgebieden. Cijfers uit het recente verleden dienen hierbij als referentiemateriaal.

In de analyse van de belangstelling voor een school van de 4 tot en met 12-jarigen kan ook de belangstelling van de 4- en 5-jarigen meegenomen worden indien deze gegevens aanwezig zijn. Zo kan een nauwkeurigere onderbouwing worden gegeven van de belangstelling voor de toekomst.

### **3.4 Uitgangspunten voor de gemeente Weert**

Na bestudering van de lokale situatie en in overleg met de gemeente is besloten de gemeente Weert in 9 gebieden en een nieuwbouwgebied te verdelen.

Voor alle basisscholen in de gemeente Weert is de belangstelling en deelname berekend en geanalyseerd. De meest recente teldatum-gegevens, die van 1 oktober 2020 vormen de basis voor de uiteindelijke leerlingenprognose.

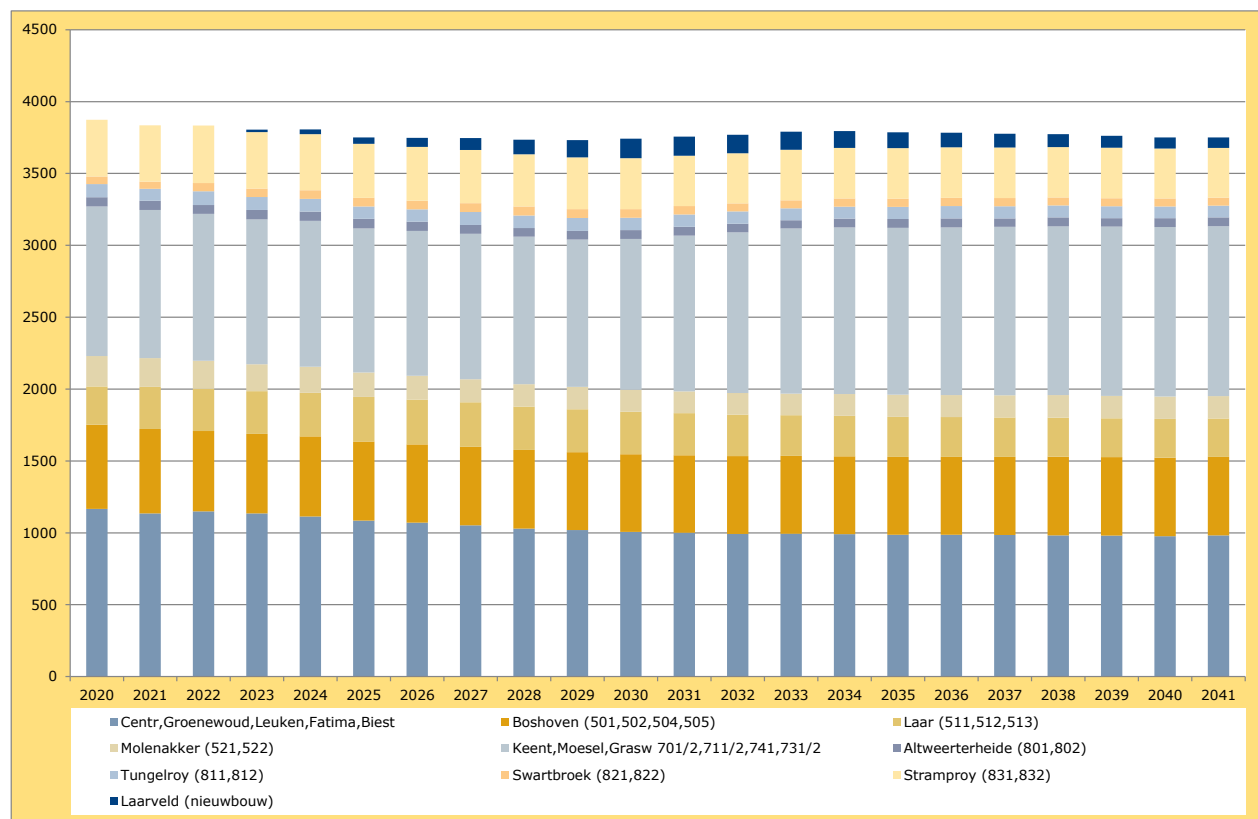
In de volgende twee hoofdstukken worden de prognoses toegelicht.

## 4. De prognose van de basisgeneratie

In dit hoofdstuk worden de prognoses van de basisgeneratie van de gebieden gepresenteerd. Deze zijn gebaseerd op de bevolkingsprognose die Pronexus met behulp van Gbpro heeft opgesteld. Op basis van de aangeleverde gegevens was het niet mogelijk een betrouwbaar overzicht voor Laarveld en Laar te genereren. Vandaar dat er voor is gekozen om de nieuwbouw in Laarveld apart te prognosticeren en het bestaande deel mee te nemen in Laar.

### 4.1 Grafische weergave van de basisgeneratieprognose

In de onderstaande figuur zijn de resultaten te zien van de prognose van de basisgeneratie (aantal 4-12 jarigen) voor de verschillende gebieden.



Het aantal kinderen in de doelgroep is in de gemeente Weert het afgelopen jaar met 39 gedaald. Dit zijn 29 kinderen minder dan dat er in de vorige prognose verwacht werden. Ondanks de bouw van Laarveld zal de doelgroep voor het basisonderwijs de komende jaren licht blijven dalen. In Laarveld zijn al woningen gerealiseerd. Op basis van de aangeleverde gegevens ten aanzien van de woningbouwprogrammering worden er de komende jaren nog bijna 500 woningen gebouwd in Laarveld en worden er in totaal nog 2216 woningen gebouwd. Door deze hoge woningbouw zal de doelgroep ten opzichte van de vorige prognose uiteindelijk wel iets hoger uitkomen, namelijk rond de 3750 kinderen.

Voor de totale ontwikkeling van de doelgroep, de totale bevolking per gebied en de woningvoorraad kunt u terecht in bijlage 2.

## 5. De leerlingenprognoses

In dit hoofdstuk worden de leerlingenprognoses van de verschillende scholen gepresenteerd en besproken. Een uitdraai van de tabellen behorende bij de leerlingenprognoses is te vinden in bijlage 3.

### 5.1 Gehanteerde methodieken

Bij het opstellen van de leerlingenprognose is gebruik gemaakt van herkomstgegevens naar voedingsgebied.

Het belangstellingspercentage wordt gedefinieerd als "het percentage van de basisgeneratie uit een herkomstgebied dat naar een bepaalde school gaat". De belangstellingspercentages zijn gebaseerd op de leerlingentellingen van 1-10-2020.

Naast de leerlingenprognose lange termijn is er ook rekening gehouden met de resultaten uit de korte termijnprognose. De korte termijnprognose kijkt naar de interne ontwikkeling binnen een school; de bevolkingsontwikkeling speelt een minder grote rol.

Op basis van de door CFI/DUO geleverde (voorlopige) gegevens van waar de leerlingen wonen blijkt dat er momenteel, 1-10-2020, 146 kinderen uit Laarveld in Weert naar school gaan. Die zijn volgens het onderstaand schema verdeeld. Ten opzichte van vorig jaar heeft vooral IKC Laar meer leerlingen uit Laarveld gekregen.

<i>Instnr</i>	<i>Naam</i>	2015	2016	2017	2018	2019	2020
05ER	IKC Laar	3	5	9	13	37	51
05JY	Aan de Bron	1	0	0	3	2	3
07RQ	Het Dal	0	0	0	0	0	2
08IS	OBS De Uitkijktoren	5	9	8	10	11	10
08ON	De Kameleon	2	2	1	0	0	0
09NC	Odaschool	18	17	16	15	16	18
21VR	Montessorischool Weert	1	1	3	12	17	20
22KC	OBS De Graswinkel	2	2	1	1	2	2
23TL	OBS Molenakker	20	20	21	26	39	40
<b>Totaal</b>		<b>52</b>	<b>56</b>	<b>59</b>	<b>80</b>	<b>124</b>	<b>146</b>

Op basis van deze gegevens is er voor gekozen om de verdeling uit de vorige prognose nog te handhaven. 50% naar het Rooms Katholiek en 50% naar het Openbaar onderwijs. Uitgaande van een deelname van 95% wordt de aanname 47,5% voor IKC Laar en 47,5% voor OBS Molenakker.

### 5.2 Prognoseresultaten in tabelvorm

Een totaaloverzicht van de waargenomen en het berekende aantal leerlingen per school is te vinden in tabel op de volgende pagina.

*Waargenomen en geschatte aantal leerlingen per school***De tellingen van 1 oktober 2020 zijn weergegeven onder 2021**

Instnr	Naam	Historie		Prognose																			
		2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041
05JY	Aan de Bron	285	284	287	284	279	273	269	265	260	258	256	255	254	255	254	253	253	253	253	252	251	253
08ON	De Kameleon	75	87	86	86	84	82	81	80	79	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78	77	78
09AT	IKC Leuken	425	451	470	478	483	483	477	469	460	455	450	448	445	446	444	442	442	442	441	440	439	441
09NC	Odaschool	377	364	346	340	339	333	330	331	330	326	325	324	326	325	326	325	325	325	327	327	326	326
08IS	OBS De Uitkijktoren	145	128	119	114	112	108	107	108	107	106	106	106	106	106	106	106	106	106	107	107	107	106
05ER	IKC Laar	145	167	171	184	198	209	220	228	233	240	247	244	240	235	231	227	222	217	213	209	205	202
21VR	Montessorischool Weert	276	279	277	274	273	268	266	264	261	259	258	259	259	260	261	260	261	261	261	261	260	260
23TL	OBS Molenakker	416	408	400	400	399	390	395	399	401	408	413	412	408	407	405	403	398	396	395	390	387	385
07RQ	Het Dal	273	264	257	249	247	240	241	242	245	244	249	257	264	271	273	273	274	275	276	277	277	277
09VZ	Brede School Moesel	286	297	297	294	296	292	292	293	296	295	300	309	317	325	327	328	329	330	331	332	332	333
22KC	OBS De Graswinkel	301	289	284	279	280	275	276	276	279	278	283	292	299	307	309	310	311	312	312	313	314	314
03YP	St Laurentius	38	41	46	46	48	46	47	48	48	48	47	45	44	44	45	45	45	45	44	44	43	44
05ES	St. Joannes	79	76	84	80	79	78	80	78	79	77	77	77	75	75	76	78	76	75	75	74	74	74
11DZ	St. Jozef	58	62	62	65	65	69	67	66	65	64	66	66	66	65	67	67	68	66	69	66	68	68
10PB	De Firtel	216	222	225	221	220	212	211	208	205	203	199	198	197	198	198	198	198	198	197	198	196	195
21QT	OBS De Duizendpoot	145	147	152	150	149	145	144	142	140	139	136	136	135	136	136	136	136	136	136	136	135	134
<b>Totaal</b>		3540	3566	3563	3544	3551	3503	3501	3499	3487	3480	3490	3506	3515	3533	3535	3527	3524	3516	3515	3505	3491	3490

## Bijlage 1 Begrippen en afkortingen

### Begrippen- en afkortingenlijst voor de leerlingenoverzichten

Afkorting	Toelichting
bl%	Belangstellingspercentage per wijk
#bg	Aantal kinderen in de betreffende basisgeneratie in die wijk, of het aantal 4 en 5 jarigen, BG_0405, of het aantal 4 tot en met 11 jarigen plus 30% van de 12 jarigen
#II	Het aantal leerlingen uit de wijk
ZZ-BRT	Optelling van de buurten die niet tot het directe voedingsgebied van de school behoren.
Opslag	Opslagpercentage voor leerlingen waarvan geen herkomstgegevens beschikbaar waren en/of afkomstig uit gemeenten die niet in de prognose van de basisgeneraties zijn meegenomen
Totaal BG_0405	Aantal 4 en 5 jarigen op de instelling
Totaal BG_0412	Totaal aantal kinderen op de instelling



### **Bijlage 3 Tabellen leerlingenprognose**

## Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LPBO\_2021 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

03YP St Laurentius  
Bertiliastraat, 1  
6005 PE Weert

Buurt		Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
1	Centr, Groenewoud, Leuken, Fatima	BG_0405	b1% 0,3 #bg 305 #ll 1,0	0,3 277 1,0	0,3 267 1,0	0,3 259 0,9	0,3 244 0,9	0,3 238 0,9	0,3 250 0,9	0,3 249 0,9	0,3 245 0,9	0,3 241 0,9	0,3 240 0,9	0,3 238 0,9	0,3 236 0,9	0,3 234 0,9	0,3 234 0,9	0,3 234 0,9
		BG_0412	b1% 0,1 #bg 1167 #ll 2,0	0,1 1135 2,0	0,1 1150 2,3	0,2 1135 2,3	0,2 1114 2,3	0,2 1085 2,2	0,2 1071 2,2	0,2 1052 2,1	0,2 1030 2,1	0,2 1020 2,1	0,2 1007 2,1	0,2 993 2,0	0,2 994 2,0	0,2 991 2,0	0,2 986 2,0	
8	Swartbroek (821,822)	BG_0405	b1% 61,5 #bg 13 #ll 8,0	69,2 13 9,0	66,5 13 8,7	67,1 15 10,1	67,0 15 10,1	67,0 13 8,7	67,0 14 9,4	67,0 14 9,4	67,0 14 9,4	67,0 13 9,4	67,0 14 8,7	67,0 13 9,4	67,0 14 8,7	67,0 14 9,4	67,0 14 9,4	
		BG_0412	b1% 60,3 #bg 53 #ll 32,0	74,0 50 37,0	72,0 58 41,8	72,0 59 42,5	72,0 61 42,5	72,0 59 43,9	72,0 60 42,5	72,0 62 43,2	72,0 62 44,6	72,0 62 44,6	72,0 60 43,2	72,0 58 41,8	72,0 56 40,3	72,0 57 40,3	72,0 57 41,0	72,0 58 41,8
ZZ-BRT	Dynamische Buurten	BG_0405	b1% 0,8 #bg 123 #ll 1,0	0,5 389 2,0	0,5 366 1,9	0,5 348 1,8	0,5 353 1,8	0,5 346 1,8	0,5 356 1,9	0,5 374 1,9	0,5 376 1,9	0,5 377 2,0	0,5 383 2,0	0,5 391 2,1	0,5 399 2,1	0,5 405 2,1	0,5 409 2,1	
		BG_0412	b1% 0,1 #bg 1626 #ll 2,0	0,1 1618 2,0	0,1 1580 2,0	0,1 1561 1,9	0,1 1573 2,0	0,1 1554 1,9	0,1 1552 1,9	0,1 1558 1,9	0,1 1574 2,0	0,1 1566 1,9	0,1 1588 2,0	0,1 1622 2,0	0,1 1658 2,0	0,1 1690 2,1	0,1 1701 2,1	0,1 1703 2,1
<b>Subtotaal</b>		BG_0405	10,0 36,0	12,0 41,0	11,6 46,1	12,9 46,7	12,8 48,2	11,4 46,6	11,4 47,3	12,2 48,6	12,2 48,7	12,2 48,6	12,3 47,3	11,6 45,8	12,4 44,4	11,7 44,4	12,4 45,1	12,4 45,9
<b>Opslag</b>		BG_0405	% 0,00 #ll 0,0	0,00 0,0														
		BG_0412	% 6,00 #ll 1,9	0,00 0,0														
<b>Totaal</b>		BG_0405	10,0 37,9 (+opslag 0%)	12,0 41,0 41,0	11,6 46,1 46,0	12,9 46,7 46,0	12,8 48,2 48,0	11,4 46,6 46,0	11,4 47,3 47,0	12,2 48,6 48,0	12,2 48,7 48,0	12,2 48,6 48,0	12,3 47,3 47,0	11,6 45,8 45,0	12,4 44,4 44,0	11,7 44,4 44,0	12,4 45,1 45,0	12,4 45,9 45,0

## Prognose - Lange Termijn - E

**Aannamecode:** LPBO\_2021 Afvakkende belangstelling, laatste 3+

## Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LPBO\_2021 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

05ES St. Joannes  
St. Barbaraplein, 2a  
6005 SR Weert

Buurt		Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	
5	Keent,Moesel,Grasw	BG_0405	b1% 0,4 #bg 246 #11 1,0	0,4 245 1,0	0,4 237 1,0	0,4 231 0,9	0,4 225 0,9	0,4 218 0,9	0,4 228 1,0	0,4 242 1,0	0,4 245 1,0	0,4 246 1,0	0,4 252 1,1	0,4 262 1,1	0,4 270 1,1	0,4 276 1,1	0,4 280 1,1		
		BG_0412	b1% 0,4 #bg 1041 #11 5,0	0,4 1031 5,0	0,5 1022 5,7	0,5 1008 5,7	0,5 1016 5,8	0,5 1003 5,8	0,5 1007 5,8	0,5 1011 5,8	0,5 1027 5,9	0,5 1025 5,9	0,5 1048 6,0	0,5 1084 6,2	0,5 1117 6,4	0,5 1149 6,6	0,5 1159 6,7	0,5 1161 6,7	
7	Tungelroy (811,812)	BG_0405	b1% 66,6 #bg 27 #11 18,0	90,0 20 18,0	90,0 23 20,7	92,9 25 23,2	93,0 23 21,4	93,1 22 20,5	93,2 21 19,6	93,2 24 22,4	93,2 23 21,4	93,2 24 22,4	93,2 22 20,5	93,2 22 20,5	93,2 20 18,6	93,2 20 18,6	93,2 21 19,6		
		BG_0412	b1% 71,4 #bg 91 #11 65,0	78,0 82 64,0	76,4 95 72,6	76,4 90 68,8	76,4 89 68,1	76,4 87 66,5	76,4 87 66,5	76,4 89 66,5	76,4 89 68,8	76,4 86 68,1	76,4 86 65,8	76,4 86 65,8	76,4 83 63,5	76,4 83 63,5	76,4 84 64,2		
9	Stramproy (831,832)	BG_0405	b1% 1,0 #bg 91 #11 1,0	1,0 92 1,0	0,7 94 0,7	0,7 85 0,6	0,7 77 0,6	0,7 77 0,6	0,7 79 0,6	0,7 81 0,6	0,7 82 0,6	0,7 82 0,6	0,7 81 0,6	0,7 80 0,6	0,7 80 0,6	0,7 79 0,6			
		BG_0412	b1% 1,5 #bg 395 #11 6,0	1,0 392 4,0	0,9 400 3,8	0,8 393 3,5	0,8 390 3,4	0,8 377 3,3	0,8 374 3,3	0,8 369 3,2	0,8 364 3,2	0,8 360 3,1	0,8 354 3,1	0,8 351 3,1	0,8 349 3,1	0,8 351 3,1	0,8 351 3,1		
ZZ-BRT	Dynamische Buurten	BG_0412	b1% 0,1 #bg 1752 #11 2,0	0,1 1722 2,0	0,1 1708 2,0	0,1 1688 2,0	0,1 1671 1,9	0,1 1636 1,9	0,1 1616 1,9	0,1 1599 1,8	0,1 1577 1,8	0,1 1561 1,8	0,1 1547 1,8	0,1 1539 1,8	0,1 1534 1,8	0,1 1535 1,8	0,1 1533 1,8		
<b>Subtotaal</b>		BG_0405	20,0	20,0	22,4	24,7	22,9	22,0	21,1	24,0	23,0	24,0	22,1	22,2	22,2	20,3	20,3	21,3	
<b>Opslag</b>		BG_0405	% 0,00 #11 0,0	0,00 0,0															
		BG_0412	% 1,00 #11 1,0	1,00 1,0	1,00 0,7	1,00 0,7	1,00 0,6												
<b>Totaal</b>		BG_0405	20,0	20,0	22,4	24,7	22,9	22,0	21,1	24,0	23,0	24,0	22,1	22,2	22,2	20,3	20,3	21,3	
		BG_0412	79,0	76,0	84,8	80,7	79,8	78,1	78,1	80,3	78,0	79,5	77,3	77,5	77,6	75,6	75,7	76,4	
		(+opslag)	(+opslag) 0%	78,0	76,0	84,0	80,0	79,0	78,0	78,0	80,0	78,0	79,0	77,0	77,0	77,0	75,0	75,0	76,0

## Prognose - Lange Termijn - B

**Aannamecode:** I-PBO 2021 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 j

## Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LPBO\_2021 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

07RQ Het Dal  
Het Dal, 14  
6006 KV Weert

Buurt		Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	
1	Centr,Groenewoud,Leuken,Fatima	BG_0405	b1% 1,9 #bg 305 #11 6,0	0,7 277 2,0	0,4 267 1,2	0,2 259 0,7	0,2 244 0,6	0,2 238 0,5	0,2 250 0,5	0,2 249 0,5	0,2 245 0,5	0,2 241 0,5	0,2 240 0,5	0,2 238 0,5	0,2 236 0,5	0,2 238 0,5	0,2 236 0,5	0,2 234 0,5	
		BG_0412	b1% 1,7 #bg 1167 #11 19,9	1,3 1135 15,0	1,2 1150 14,4	1,1 1135 13,6	1,1 1114 13,3	1,1 1085 12,9	1,1 1071 12,7	1,1 1052 12,5	1,1 1030 12,2	1,1 1020 12,1	1,1 1007 12,0	1,1 993 11,9	1,1 994 11,8	1,1 991 11,8	1,1 986 11,7		
5	Keent,Moesel,Grasw	BG_0405	b1% 17,8 #bg 246 #11 44,0	20,0 245 49,0	18,3 237 43,5	18,4 231 42,5	18,3 225 41,2	18,3 218 39,9	18,3 228 41,7	18,3 242 44,3	18,3 245 44,8	18,3 246 45,0	18,3 246 46,1	18,3 252 48,0	18,3 262 49,4	18,3 270 50,5	18,3 276 51,3	18,3 280 51,3	
		BG_0412	b1% 22,0 #bg 1041 #11 229,1	22,7 1031 235,0	22,4 1022 229,4	22,0 1008 222,7	21,7 1016 220,9	21,3 1003 214,6	21,3 1007 215,5	21,3 1011 216,3	21,3 1027 219,7	21,3 1025 219,3	21,3 1048 224,2	21,3 1084 231,9	21,3 1117 239,0	21,3 1149 245,9	21,3 1159 248,0	21,3 1161 248,4	
ZZ-BRT	Dynamische Buurten	BG_0405	b1% 0,8 #bg 123 #11 1,0	2,2 89 2,0	2,2 86 1,9	2,2 87 2,0	2,2 91 2,0	2,2 89 2,0	2,2 88 2,0	2,2 87 2,0	2,2 85 1,9	2,2 84 1,9	2,2 82 1,8	2,2 80 1,8	2,2 79 1,8	2,2 79 1,8	2,2 78 1,8		
		BG_0412	b1% 0,5 #bg 1044 #11 6,0	0,7 1337 10,0	0,7 1315 9,8	0,7 1308 9,8	0,7 1313 9,8	0,7 1303 9,7	0,7 1294 9,7	0,7 1287 9,6	0,7 1272 9,5	0,7 1260 9,4	0,7 1252 9,3	0,7 1243 9,3	0,7 1239 9,2	0,7 1233 9,2	0,7 1236 9,2	0,7 1233 9,2	
<b>Subtotaal</b>		BG_0405	51,0	53,0	46,6	45,2	43,8	42,4	44,2	46,8	47,3	47,4	48,5	50,3	51,7	52,8	53,6	53,6	
		BG_0412	255,0	260,0	253,6	246,1	244,0	237,2	237,9	238,4	241,4	240,8	245,6	253,1	260,1	266,9	269,0	269,3	
<b>Opslag</b>		BG_0405	% 8,00 #11 4,0	2,00 1,0	2,00 0,7	1,00 0,4	1,00 0,3	1,00 0,4	1,00 0,4	1,00 0,4									
		BG_0412	% 7,00 #11 17,9	2,00 3,9	2,00 3,9	2,00 3,7	2,00 3,6	2,00 3,6	2,00 3,6	2,00 3,7	2,00 3,7	2,00 3,7	2,00 3,8	2,00 4,0	2,00 4,1	2,00 4,1	2,00 4,1	2,00 4,1	
<b>Totaal</b>		BG_0405	55,0	54,0	47,3	45,6	44,1	42,7	44,5	47,1	47,6	47,7	48,8	50,7	52,1	53,2	54,0	54,0	
		BG_0412	272,9	263,9	257,5	249,8	247,7	240,8	241,5	242,0	245,1	244,5	249,3	256,9	264,1	271,0	273,1	273,4	
		(+opslag)	(0%)	272,0	263,0	257,0	249,0	247,0	240,0	241,0	242,0	245,0	244,0	249,0	256,0	264,0	271,0	273,0	273,0

Prognose - Lange Termijn - BO

**Aannamecode:** I-PBO 2021 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 j

## Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LPBO\_2021 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

08ON De Kameleon  
Mariënhagelaan, 2  
6001 TP Weert

Buurt		Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
1	Centr,Groenewoud,Leuken,Fatima	BG_0405	b1% 4,9 #bg 305 #11 15,0	5,0 277 267 259 14,0 14,2	5,3 264 259 244 14,2 14,0	5,4 238 244 250 13,2 12,9	5,4 250 249 245 13,5 13,5	5,4 249 245 241 13,3 13,0	5,4 241 240 238 13,0 13,0	5,4 240 238 236 13,0 12,9	5,4 236 238 236 12,9 12,8	5,4 234 238 234 12,8 12,7						
		BG_0412	b1% 5,5 #bg 1167 #11 65,0	5,9 1135 1150 1135 68,0 66,4	5,8 1114 1085 1071 65,9 64,5	5,7 1085 1071 1052 62,8 62,0	5,7 1052 1030 1020 60,9 59,7	5,7 1020 1007 1001 58,3 58,0	5,7 1001 993 994 58,0 57,5	5,7 994 991 986 57,5 57,4	5,7 986 991 986 57,4 57,1							
5	Keent,Moesel,Grasw	BG_0405	b1% 0,4 #bg 246 #11 1,0	0,4 245 237 231 1,0 1,0	0,4 225 218 228 0,9 0,9	0,4 218 228 242 0,9 0,9	0,4 242 245 246 1,0 1,0	0,4 246 252 262 1,0 1,0	0,4 252 262 270 1,1 1,1	0,4 270 276 280 1,1 1,1	0,4 280 280 280 1,1 1,1							
		BG_0412	b1% 0,7 #bg 1041 #11 8,0	0,8 1031 1022 1008 9,0 10,2	0,9 1016 1003 1007 10,4 10,5	1,0 1003 1007 1011 10,5 10,5	1,0 1011 1027 1025 10,5 10,7	1,0 1025 1048 1084 10,6 10,9	1,0 1084 1117 1149 11,3 11,6	1,0 1117 1149 1159 11,6 11,9	1,0 1159 1161 1161 12,0 12,1							
ZZ-BRT	Dynamische Buurten	BG_0405	b1% 0,0 #bg 0 #11 0,0	0,6 144 129 117 1,0 0,9	0,6 128 128 128 0,8 0,8	0,6 128 132 131 0,9 0,9	0,6 131 131 131 0,9 0,9	0,6 131 131 129 0,9 0,9	0,6 129 129 129 0,9 0,9	0,6 129 129 128 0,9 0,9	0,6 128 128 128 0,9 0,9							
		BG_0412	b1% 0,3 #bg 585 #11 2,0	0,8 979 958 946 8,0 7,8	0,8 947 928 919 7,7 7,7	0,8 928 919 916 7,6 7,5	0,8 916 901 894 7,5 7,5	0,8 901 894 889 7,4 7,4	0,8 894 890 889 7,3 7,3	0,8 890 892 894 7,3 7,3	0,8 894 893 893 7,3 7,3							
<b>Subtotaal</b>		BG_0405	16,0 BG_0412	16,0 75,0	16,1 85,0	15,9 84,4	15,8 84,0	15,0 82,7	14,7 80,8	15,4 78,9	15,4 77,8	15,4 77,1	15,2 76,5	15,0 76,6	15,0 76,4	14,9 76,8	14,8 76,7	14,7 76,5
<b>Opslag</b>		BG_0405	% 0,00 #11 0,0	0,00 0,0	0,00 0,0	0,00 0,0	0,00 0,0	0,00 0,0	0,00 0,0	0,00 0,0								
		BG_0412	% 0,00 #11 0,0	2,00 2,0	2,00 1,9	2,00 1,9	2,00 1,9	2,00 1,8	2,00 1,8	2,00 1,8	2,00 1,8	2,00 1,8	2,00 1,8	2,00 1,7	2,00 1,8	2,00 1,8	2,00 1,8	
<b>Totaal</b>		BG_0405	16,0 BG_0412 (+opslag 0%)	16,0 75,0 75,0	16,1 87,0 87,0	15,9 86,3 86,0	15,8 85,9 85,0	15,0 84,6 84,0	14,7 82,7 82,0	15,4 81,8 81,0	15,4 80,7 80,0	15,4 79,6 79,0	15,2 78,9 78,0	15,0 78,3 78,0	15,0 78,4 78,0	14,9 78,1 78,0	14,8 78,6 78,0	14,7 78,5 78,0

## Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LPBO\_2021 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

09AT IKC Leuken  
Middelstestraat, 77-79  
6004 BH Weert

Buurt		Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	
1	Centr, Groenewoud, Leuken, Fatima	BG_0405	b1% 38,3 #bg 305 #11 117,0	42,9 277 267 259 119,0 115,7	43,3 264 259 244 116,1 114,0	43,9 259 244 238 107,5 104,8	44,0 244 238 250 110,1 110,1	44,0 250 249 245 109,7 107,9	44,0 249 241 240 106,2 105,7	44,0 241 240 238 104,8 104,0	44,0 238 236 236 103,1 103,1	44,0 236 236 234 104,0 103,9	44,0 234 234 234 103,9 103,9	44,0 234 234 234 103,9 103,9					
ZZ-BRT	Dynamische Buurten	BG_0405	b1% 2,0 #bg 350 #11 7,0	2,3 258 250 246 6,0 5,8	2,3 240 231 241 5,8 5,7	2,3 231 241 256 5,7 5,6	2,3 256 259 260 5,6 5,4	2,3 259 260 266 6,0 6,0	2,3 266 275 284 6,0 6,2	2,3 275 284 289 6,4 6,6	2,3 284 289 294 6,6 6,7	2,3 294 294 294 6,8 6,8	2,3 294 294 294 6,8 6,8						
		BG_0412	b1% 0,6 #bg 2286 #11 14,0	0,8 2260 2232 2201	0,9 2205 2160 2152	1,0 2160 1,0 2152	1,0 2152 1,0 2156	1,0 2156 1,0 2144	1,0 2144 1,0 2155	1,0 2155 1,0 2183	1,0 2183 1,0 2213	1,0 2213 1,0 2247	1,0 2247 1,0 2262	1,0 2262 1,0 2266	1,0 2266 1,0 23,8	1,0 23,8 1,0 23,8	1,0 23,8 1,0 23,8	1,0 23,8 1,0 23,8	
		BG_0412	0,6 2286 #11 14,0	0,8 2260 20,0 2232	0,9 2201 20,7 2205	1,0 2160 21,3 2205	1,0 2152 22,2 2205	1,0 2156 22,7 2205	1,0 2156 22,6 2205	1,0 2144 22,6 2205	1,0 2144 22,5 2205	1,0 2144 22,6 2205	1,0 2144 22,9 2205	1,0 2144 22,9 2205	1,0 2144 23,2 2205	1,0 2144 23,6 2205	1,0 2144 23,8 2205	1,0 2144 23,8 2205	
		Subtotaal	BG_0405 BG_0412	124,0 414,0 125,0 414,0	121,5 451,0 121,8 455,3	121,8 462,2 119,6 466,7	119,6 467,1 112,9 461,3	112,9 467,1 110,4 453,5	110,4 467,1 116,1 444,5	116,1 444,5 115,7 440,3	116,1 440,3 115,7 435,1	116,1 435,1 115,7 432,9	116,1 432,9 115,7 429,9	116,1 429,9 115,7 420,7	116,1 420,7 115,7 411,7	116,1 411,7 115,7 404,0	116,1 404,0 115,7 397,0	116,1 397,0 115,7 389,9	
		Opslag	BG_0405 BG_0412	% 2,00 #11 2,0 % 3,00 #11 11,0	2,00 2,0 2,00 1,9 3,00 1,9 13,9 15,5	2,00 1,9 2,00 1,8 3,00 1,8 15,5 16,2	2,00 1,8 2,00 1,7 4,00 1,7 16,2 16,5	2,00 1,7 2,00 1,6 4,00 1,6 16,5 16,3	2,00 1,6 2,00 1,5 4,00 1,5 16,3 16,0	2,00 1,5 2,00 1,4 4,00 1,4 16,0 15,7	2,00 1,4 2,00 1,3 4,00 1,3 15,5 15,5	2,00 1,3 2,00 1,2 4,00 1,2 15,4 15,3	2,00 1,2 2,00 1,1 4,00 1,1 15,3 15,2	2,00 1,1 2,00 1,0 4,00 1,0 15,2 15,2	2,00 1,0 2,00 0,9 4,00 0,9 15,2 15,1	2,00 0,9 2,00 0,8 4,00 0,8 15,1 15,1	2,00 0,8 2,00 0,7 4,00 0,7 15,1 15,1		
		Totaal	BG_0405 BG_0412 (+opslag)	126,0 425,0 127,0 450,9 0%) 424,0	123,4 470,8 123,7 478,4 450,0 470,0	121,4 483,2 114,6 483,0 483,0 478,0	121,4 483,0 114,6 477,6 477,0 469,0	121,4 477,6 112,1 469,5 469,0 460,2	117,9 460,2 117,9 455,8 455,0 450,0	117,9 455,8 117,5 450,5 450,0 448,0	117,5 450,5 115,8 448,2 448,0 445,1	115,8 448,2 114,3 445,1 445,0 444,9	114,3 445,1 114,0 445,9 445,0 444,9	114,0 445,9 113,2 444,9 444,0 442,8	113,2 444,9 112,5 442,8 442,0 442,0	112,5 442,8 111,6 442,0 442,0 442,0	111,6 442,0 111,6 442,0 442,0 442,0		

## Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LPBO\_2021 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

09NC Odaschool  
Anjelierstraat, 9  
6002 TP Weert

Buurt		Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
2	Boshoven (501,502,504,505)	BG_0405	b1% 52,8 #bg 123 #11 65,0	51,3 144 129 74,0	50,0 117 128 64,6	49,7 128 63,5 58,2	49,6 63,5 63,5 63,5	49,6 65,5 132 131	49,6 65,0 131 131	49,6 65,0 129 129	49,6 64,0 129 129							
		BG_0412	b1% 52,3 #bg 585 #11 306,0	51,2 587 558 301,0	50,7 553 557 284,6	50,4 551 545 280,5	50,1 545 547 281,0	50,1 547 541 276,5	50,1 541 540 273,5	50,1 541 538 274,5	50,1 541 540 274,5	50,1 541 538 271,5	50,1 541 540 271,0	50,1 541 540 270,0	50,1 541 540 271,5	50,1 541 542 272,0	50,1 542 542 272,0	50,1 542 542 272,0
3	Laar (511,512,513)	BG_0405	b1% 13,3 #bg 90 #11 12,0	10,8 74 71 8,0	9,0 69 70 6,4	8,4 59 5,8	8,3 5,8	8,3 6,1	8,3 6,0	8,3 5,9	8,3 5,7	8,3 5,6	8,3 5,5	8,3 5,3	8,3 5,2	8,3 5,2	8,3 5,2	
		BG_0412	b1% 13,5 #bg 266 #11 36,0	12,9 293 295 38,0	12,4 297 303 36,7	11,8 303 309 35,3	11,3 309 311 34,4	10,8 33,6 33,4	10,8 33,4	10,8 32,5	10,8 32,3	10,8 32,0	10,8 31,7	10,8 31,2	10,8 30,6	10,8 30,4	10,8 30,2	
ZZ-BRT	Dynamische Buurten	BG_0405	b1% 1,6 #bg 551 #11 9,0	0,7 522 504 4,0	0,7 495 484 3,9	0,7 462 466 3,8	0,7 492 495 3,5	0,7 495 497 3,6	0,7 503 510 3,8	0,7 503 514 3,8	0,7 510 514 3,9	0,7 514 514 3,9						
		BG_0412	b1% 1,3 #bg 2208 #11 30,0	0,8 2366 2366 21,0	0,8 2331 2311 21,0	0,8 2258 2244 20,7	0,8 2244 2224 20,5	0,8 2224 2213 20,1	0,8 2213 2201 19,9	0,8 2201 2208 19,7	0,8 2208 2237 19,5	0,8 2237 2260 19,6	0,8 2260 2293 19,9	0,8 2293 2302 20,1	0,8 2302 2301 20,4	0,8 2301 2302 20,4	0,8 2301 2302 20,4	
<b>Subtotaal</b>		BG_0405	86,0 BG_0412	86,0 372,0	74,9 360,0	67,9 342,3	73,0 336,5	73,1 335,9	73,1 330,0	75,3 327,0	74,7 327,6	74,5 326,7	74,4 323,3	73,4 322,6	73,2 321,6	73,1 322,8	73,2 322,5	72,6 322,8
<b>Opslag</b>		BG_0405	% 2,00 #11 2,0	0,00 0,0	2,00 1,4	2,00 1,2	2,00 1,3	2,00 1,3	2,00 1,3	2,00 1,3	2,00 1,3	2,00 1,3	2,00 1,3	2,00 1,3	2,00 1,3	2,00 1,3	2,00 1,3	
		BG_0412	% 1,00 #11 4,9	1,00 3,9	1,00 3,6	1,00 3,4	1,00 3,4	1,00 3,3										
<b>Totaal</b>		BG_0405	88,0 BG_0412 (+opslag 0%)	86,0 376,9 376,0	76,3 363,9 363,0	69,1 345,9 345,0	74,3 339,9 339,0	74,4 339,3 339,0	74,4 330,3 330,0	76,6 330,9 330,0	76,0 330,0 330,0	75,8 326,6 326,0	75,7 325,9 325,0	74,7 324,9 324,0	74,5 324,9 324,0	74,4 325,8 325,0	74,5 326,1 326,0	73,9 325,9 325,0

## Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LPBO\_2021 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

09VZ Brede School Moesel  
Stadhouderslaan, 21  
6006 GJ Weert

Buurt		Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	
1	Centr,Groenewoud,Leuken,Fatima	BG_0405	b1% 0,9 #bg 305 #11 3,0	2,8 277 8,0	3,3 267 8,9	3,6 259 9,6	3,6 244 9,5	3,6 238 9,0	3,6 250 8,8	3,6 250 9,2	3,6 249 9,2	3,6 245 9,1	3,6 241 8,9	3,6 240 8,9	3,6 238 8,8	3,6 236 8,7	3,6 234 8,7	3,6 234 8,7	
		BG_0412	b1% 1,9 #bg 1167 #11 23,0	2,3 1135 27,0	2,4 1150 28,4	2,5 1135 28,7	2,5 1114 28,3	2,5 1085 27,6	2,5 1071 27,3	2,5 1052 26,8	2,5 1030 26,2	2,5 1020 26,0	2,5 1007 25,6	2,5 1001 25,5	2,5 993 25,3	2,5 994 25,3	2,5 991 25,2	2,5 986 25,1	
5	Keent,Moesel,Grasw	BG_0405	b1% 28,8 #bg 246 #11 71,0	26,1 245 64,0	25,2 237 59,9	24,8 231 57,3	24,7 225 55,6	24,7 218 53,9	24,7 228 56,3	24,7 242 59,8	24,7 245 60,5	24,7 246 60,8	24,7 252 62,3	24,7 262 64,7	24,7 270 66,7	24,7 276 68,2	24,7 280 69,2	24,7 280 69,2	
		BG_0412	b1% 24,2 #bg 1041 #11 252,0	24,5 1031 253,0	24,6 1022 252,1	24,7 1008 249,3	24,7 1016 251,4	24,7 1003 248,2	24,7 1007 249,2	24,7 1011 250,2	24,7 1027 254,1	24,7 1025 253,6	24,7 1048 259,3	24,7 1084 268,2	24,7 1117 268,2	24,7 1149 276,4	24,7 1159 284,3	24,7 1161 286,8	24,7 1161 287,3
ZZ-BRT	Dynamische Buurten	BG_0405	b1% 1,3 #bg 150 #11 2,0	2,1 238 5,0	2,1 223 4,7	2,1 212 4,5	2,1 220 4,6	2,1 223 4,7	2,1 221 4,6	2,1 228 4,8	2,1 225 4,7	2,1 223 4,7	2,1 220 4,6	2,1 217 4,6	2,1 215 4,5	2,1 212 4,5	2,1 212 4,4	2,1 211 4,4	
		BG_0412	b1% 0,8 #bg 1218 #11 10,0	1,3 1227 16,0	1,3 1204 15,7	1,3 1193 15,6	1,3 1193 15,6	1,3 1183 15,4	1,3 1173 15,3	1,3 1169 15,2	1,3 1151 15,0	1,3 1145 14,9	1,3 1137 14,8	1,3 1130 14,7	1,3 1126 14,7	1,3 1115 14,5	1,3 1119 14,6	1,3 1120 14,6	
<b>Subtotaal</b>		BG_0405	76,0 BG_0412	77,0 285,0	73,5 296,0	71,4 296,2	69,7 293,6	67,6 295,3	69,7 291,2	73,8 291,8	74,4 292,2	74,7 295,3	76,0 294,5	78,2 299,7	80,1 308,4	81,5 316,4	82,4 324,1	82,3 326,6	82,3 327,0
<b>Opslag</b>		BG_0405	% 1,00 #11 1,0	0,00 0,0															
		BG_0412	% 0,00 #11 1,0	0,00 1,0	0,00 1,0	0,00 0,9	0,00 1,0	0,00 1,0	0,00 1,0	0,00 1,0	0,00 1,0								
<b>Totaal</b>		BG_0405	77,0 BG_0412 (+opslag 0%)	77,0 286,0	73,5 297,0	71,4 297,0	69,7 294,0	67,6 296,0	69,7 292,0	73,8 293,0	74,4 292,0	74,7 295,0	76,0 300,7	78,2 309,4	80,1 317,4	81,5 325,1	82,4 327,6	82,3 328,0	82,3 328,0

## Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LPBO\_2021 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

10PB De Firtel  
Parklaan, 24  
6039 BD Weert

Buurt		Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
9	Stramproy (831,832)	BG_0405	b1% 48,3 #bg 91 #11 44,0	54,3 92 50,0	54,8 94 51,6	55,6 85 47,3	55,7 77 42,9	55,7 77 43,0	55,7 79 44,1	55,7 81 45,2	55,7 82 45,8	55,7 82 45,8	55,7 81 45,2	55,7 80 44,6	55,7 80 44,6	55,7 80 44,6	55,7 80 44,6	55,7 79 44,1
		BG_0412	b1% 51,8 #bg 395 #11 205,0	53,8 392 211,0	53,4 400 213,8	53,6 393 210,9	53,6 390 209,2	53,6 377 202,3	53,6 374 200,7	53,6 369 198,0	53,6 364 195,3	53,6 360 193,1	53,6 354 189,9	53,6 351 188,3	53,6 349 187,2	53,6 351 188,3	53,6 352 188,3	53,6 351 188,3
ZZ-BRT	Dynamische Buurten	BG_0405	b1% 8,3 #bg 12 #11 1,0	5,0 20 1,0	5,0 23 1,2	5,0 25 1,3	5,0 23 1,2	5,0 22 1,1	5,0 21 1,1	5,0 24 1,2	5,0 23 1,2	5,0 22 1,1	5,0 22 1,1	5,0 22 1,1	5,0 20 1,0	5,0 20 1,0	5,0 21 1,1	
		BG_0412	b1% 0,3 #bg 1322 #11 4,0	0,3 1282 4,0	0,3 1307 4,0	0,3 1290 4,1	0,3 1266 4,0	0,3 1238 3,9	0,3 1222 3,9	0,3 1204 3,8	0,3 1177 3,8	0,3 1169 3,7	0,3 1155 3,6	0,3 1148 3,6	0,3 1139 3,6	0,3 1135 3,5	0,3 1135 3,5	0,3 1131 3,5
<b>Subtotaal</b>		BG_0405	45,0 BG_0412	51,0 209,0	52,8 215,0	48,6 217,9	44,1 214,9	44,1 213,1	45,2 206,2	46,4 204,5	47,0 201,8	47,0 199,0	46,9 196,7	46,3 193,5	45,7 191,9	45,6 190,8	45,6 191,8	45,2 192,3
<b>Opslag</b>		BG_0405	% 4,00 #11 1,9	6,00 3,0	7,00 3,6	7,00 3,4	7,00 3,1	7,00 3,1	7,00 3,2	7,00 3,3	7,00 3,3	7,00 3,3	7,00 3,3	7,00 3,3	7,00 3,2	7,00 3,2	7,00 3,2	
		BG_0412	% 3,00 #11 7,0	3,00 7,0	3,00 7,1	3,00 7,0	3,00 6,9	3,00 6,7	3,00 6,6	3,00 6,5	3,00 6,5	3,00 6,4	3,00 6,3	3,00 6,2	3,00 6,2	3,00 6,2	3,00 6,2	
<b>Totaal</b>		BG_0405	46,9 BG_0412 (+opslag 0%)	54,0 216,0 216,0	56,4 222,0 222,0	52,0 225,0 225,0	47,2 221,9 221,0	47,2 220,0 220,0	48,4 212,9 212,0	49,7 211,1 211,0	50,3 208,3 208,0	50,3 205,5 205,0	50,2 203,1 203,0	49,6 199,8 199,0	48,9 198,1 198,0	48,8 197,0 197,0	48,8 198,0 198,0	48,4 198,0 198,0

## Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LPBO\_2021 Afvlakkende belangstelling, laatste 3 jr

11DZ		St. Jozef Herenvennenweg, 2 6006 SW Altweerterheide																	
Buurt	Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035		
5	Keent,Moesel,Grasw	BG_0405	b1% #bg #ll	1,6 246 4,0	2,0 245 5,0	2,1 237 5,1	2,2 225 5,0	2,2 218 4,8	2,2 228 5,4	2,2 242 5,4	2,2 245 5,4	2,2 252 5,6	2,2 262 5,8	2,2 270 6,0	2,2 276 6,1	2,2 280 6,2	2,2 280 6,2	2,2 280 6,2	2,2 280 6,2
		BG_0412	b1% #bg #ll	1,2 1041 13,0	1,5 1031 16,0	1,6 1022 16,8	1,6 1008 17,0	1,7 1016 17,3	1,7 1003 17,1	1,7 1007 17,1	1,7 1011 17,2	1,7 1027 17,5	1,7 1025 17,4	1,7 1048 17,8	1,7 1084 18,4	1,7 1117 19,0	1,7 1149 19,5	1,7 1159 19,7	1,7 1161 19,7
6	Altweerterheide (801,802)	BG_0405	b1% #bg #ll	75,0 12 9,0	80,0 15 12,0	83,3 15 12,5	84,3 17 14,3	84,6 18 16,1	84,6 17 15,2	84,6 16 14,4	84,6 17 13,6	84,6 17 13,6	84,6 17 13,6	84,6 17 13,6	84,6 16 13,6	84,6 16 13,6	84,6 16 13,6	84,6 16 13,6	
		BG_0412	b1% #bg #ll	65,6 64 42,0	63,0 65 41,0	65,1 62 40,4	67,3 65 43,8	69,4 63 43,7	71,5 66 47,2	71,5 64 45,8	71,5 62 44,4	71,5 60 42,9	71,5 62 42,9	71,5 61 44,4	71,5 60 43,6	71,5 60 42,9	71,5 58 41,5	71,5 61 43,6	71,5 61 43,6
ZZ-BRT	Dynamische Buurten	BG_0405	b1% #bg #ll	1,0 91 1,0	0,5 369 2,0	0,5 361 2,0	0,5 349 1,9	0,5 336 1,8	0,5 321 1,7	0,5 317 1,7	0,5 331 1,8	0,5 332 1,8	0,5 331 1,8	0,5 327 1,7	0,5 322 1,7	0,5 320 1,7	0,5 318 1,7	0,5 316 1,7	
		BG_0412	b1% #bg #ll	0,5 395 2,0	0,1 2114 4,0	0,1 2108 4,0	0,1 2081 3,9	0,1 2061 3,9	0,1 2013 3,8	0,1 1990 3,8	0,1 1968 3,7	0,1 1941 3,7	0,1 1921 3,7	0,1 1901 3,6	0,1 1890 3,6	0,1 1883 3,6	0,1 1886 3,6	0,1 1885 3,6	0,1 1879 3,6
<b>Subtotaal</b>		BG_0405		14,0	19,0	19,6	21,3	22,9	21,7	21,1	20,8	20,8	21,6	21,8	21,1	21,3	21,4	21,5	21,5
		BG_0412		57,0	61,0	61,2	64,7	64,9	68,1	66,7	65,3	64,1	63,9	65,8	65,6	65,5	64,6	66,9	66,9
<b>Opslag</b>		BG_0405	% #ll	0,00 0,0															
		BG_0412	% #ll	2,00 0,9	2,00 0,9	2,00 0,9	2,00 1,0												
<b>Totaal</b>		BG_0405		14,0	19,0	19,6	21,3	22,9	21,7	21,1	20,8	20,8	21,6	21,8	21,1	21,3	21,4	21,5	21,5
		BG_0412		57,9	61,9	62,1	65,7	65,9	69,1	67,7	66,3	65,0	64,8	66,8	66,6	66,5	65,6	67,9	67,9
		(+opslag)	(+opslag)	0%	57,0	61,0	62,0	65,0	65,0	69,0	67,0	66,0	64,0	66,0	66,0	66,0	65,0	67,0	67,0





**Prognose - Lange Termijn - BO**

<b>Subtotaal</b>	BG_0405	50,0	52,0	46,4	46,7	46,6	44,0	43,4	45,6	45,8	45,6	45,6	45,8	46,1	46,3	46,4	46,4
	BG_0412	235,0	233,0	228,2	225,0	223,6	219,6	217,9	216,0	213,7	212,4	211,5	212,0	212,5	213,4	213,8	213,5
<b>Opslag</b>	BG_0405	%	18,00	31,00	34,00	36,00	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00	37,00
		#11	9,0	15,9	15,9	17,0	17,1	16,2	16,0	16,8	16,9	16,8	16,8	16,9	17,0	17,1	17,1
	BG_0412	%	17,00	20,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00	22,00
		#11	41,0	45,9	49,1	49,6	49,6	48,7	48,4	47,9	47,4	47,1	46,9	47,1	47,2	47,4	47,5
<b>Totaal</b>	BG_0405	59,0	67,9	62,3	63,7	63,7	60,2	59,4	62,4	62,7	62,4	62,4	62,7	63,1	63,3	63,5	63,5
	BG_0412	276,0	278,9	277,3	274,6	273,2	268,3	266,3	263,9	261,1	259,5	258,4	259,1	259,7	260,8	261,3	260,9
	(+opslag)	0%)	276,0	278,0	277,0	274,0	273,0	268,0	266,0	263,0	261,0	259,0	258,0	259,0	259,0	260,0	261,0





## Prognose - Lange Termijn - B

















## Bijlage 5 Onderwijsinstellingen op de kaart

