

Memo leerling prognose Buiksloterweg 17 december 2019



Inleiding

Op de kavel Buiksloterweg worden drie scholen gehuisvest: De nieuwe Havo, Vox College en Bredero Beroepscollege. Op basis van de bijlage II prognosecriteria (verordening onderwijshuisvesting) wordt hierbij de onderbouwing gegeven aan de hand van criteria volgens artikel 1 (algemene bepalingen) en artikel 6 (scenarioprognose). De prognose maakt onderdeel uit van de aanvraag t.b.v. 2021 voor het bouwbudget Campus Buiksloterweg.

M.b.t. de criteria wordt de prognose door de volgende punten onderbouwd:

- De prognoseperiode loopt van 2019 – 2034 telkens op basis van leerlingaantallen per 1/10 van elk jaar. Hierbij is het teljaar 2018 extra ter informatie toegevoegd. Er wordt gebruik gemaakt van gegevens 2019 voor de analyse periode 2019 -2027/2028 met uitzicht op 2034/2035.
- Dit memo bevat tevens een beschrijving van gebruikte methode en daar waar nodig een onderbouwing van de aannames.
- Met het gebruik van de scenariomethode vervallen de criteria zoals vermeld in artikel 3,4, of 5.
- Er is gebruik gemaakt van de volgende drie databronnen:
 - Leerling prognose VO 2018/2019 Onderzoek, informatie en Statistiek i.o.v. OJZ,
 - Regionaal Plan Onderwijs 2020-2025 BMC i.o.v. OSVO,
 - Magister t.b.v. leerling telling t.b.v. DUO voor De nieuwe Havo (21AS00), Bredero Beroepscollege (21AS03) en Vox College (21AS09).

1. Voedingsgebied VO

Hierbij gaat het om het % leerlingen dat de school bezoekt met herkomst binnen Amsterdam, Amsterdam noord en daarbuiten.

Tabel 1.1.: Herkomst leerlingen binnen en buiten Amsterdam in % n= 753

	Amsterdam alle VO scholen 2018	VO scholen Amsterdam Noord 2018	VOvA scholen Noord De nieuwe Havo Bredero Beroepscollege Vox College n= 753 2019
herkomst overig Amsterdam			31,1
herkomst Amsterdam noord	-	-	69,9
Scholen VOvA			100%
herkomst binnen Amsterdam	85,9	86,0	88,9
herkomst buiten Amsterdam	14,9	14,0	11,1
Amsterdam			100%

2. Ontwikkelingen in Amsterdam en Amsterdam noord

- *Algemene stedelijke tendens:* de basisgeneratie inwoners in de leeftijd tussen 12-18 groeit 2026 en neemt daarna af o.a. vanwege vertrek van jonge gezinnen uit de stad. Er staan tussen 2018 en 2035 103.000 nieuwe woningen gepland.
- *Het aantal leerlingen dat uit noord komt en de huidige scholen bezoekt is +/- 70% naar verwachting zal dat niet veranderen.* De ontwikkelingen noord zijn belangrijk zowel m.b.t. de groei van het aantal VO als de verwachte ontwikkelingen voor de verschillen de schoolsoorten. Tussen 2018 -2028 zal het aantal leerlingen VO in noord toenemen met 15% van 4817 naar 5535. Dit is een gemiddelde toename van +/- 70 leerlingen per jaar. De schoolsoort die daar het meest van profiteert is de categorale havo, havo/vwo en vmbo-t zullen naar verwachting stabiel blijven en vmbo bk zal iets krimpen als het gaat schoolkeuze.

Tabel 2.1. Het aandeel van de scholen van het VOvA in Amsterdam noord (De nieuwe Havo, Vox College en Bredero Beroeps) wordt geraamd op:

	totaal aantal leerlingen noord	leerlingen VOvA
2018	4.817	718 lln * 69,9% = 501 uit noord
2028	5.535	915 * 69.9 % uit noord = 639 lln uit noord
	718 groei noord	138 lln groei aandeel VOvA in noord

3. Beeld leerling ontwikkeling nieuwbouw Buiksloterweg

3.1. Ontwikkeling 2019 -2024: tijdelijk huisvesting

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
BbC	273	188	195	195	195	195	200	
DnH	410	393	350	360	370	370	380	
VC	123	172	225	250	250	250	270	
totaal	816	753	770	805	815	815	850	
groei abs				+ 20	+ 35	+ 5	0	35
opmerkingen	inlopen hic ups Bredero Beroepscollege en De nieuwe Havo instroom BBC totaal 40 + 10 (bovenbouw) is 4 * 50 = 200 instroom DnH naar 55 +15 (bovenbouw) is 5 * 70 = 350 instroom Vox 4 * 60 naar 4* 70							

3.2.Ontwikkeling 2024- 2028 in nieuwbouw

	2025	2026	2027	2028
Campus B85	160 380 300	170 390 300	180 400 320	180 400 320
groei abs	- 10	+ 20	+ 40	nvt
totaal	840	860	900	+/- 915
opmerkingen	IIn Vmbo techniek naar nieuwe school	Instroom BBc 4* 45 op profiel D&P Instroom Vox 4 * 80 over 4 leerjaren Instroom DnH 5 * 80 = 400		

Ontwikkeling na 2028 stabiel op 915 leerlingen

4. Opmerkingen,

De drie scholen groeien in **periode 2019 tot 2024** met +/- 97 leerlingen. Dit is gemiddeld +/- 20 IIn per jaar. De toename van het Vox College is gebaseerd op de aanwas van de afgelopen jaren met een getemperde groei vanwege tussentijdse huisvesting.

De groei van De nieuwe Havo loopt in de pas met groei in stadsdeel noord en groei schoolsoort. Deze groei herstelt van het inzakken van de instroom van 2018.

In de jaren die volgen (2025 -2028) wordt daling van het aantal leerlingen Vmbo (BbC) als gevolg van het vertrek van de techniek leerlingen gecompenseerd en groeien het Vox College en De nieuwe Havo licht door. In totaal gaat het om 75 leerlingen groei over 4 jaar = +/- 20 gemiddeld jaarlijks.

Dit is in overeenstemming met de ontwikkelingen zoals geschetst door OIS. Het zogenaamde nieuwe school / nieuw gebouw effect is buiten beschouwing gelaten.

70% van de leerlingen van de drie scholen komt uit Amsterdam noord. De drie scholen profiteren dus van geraamde groei van 138 leerlingen over 10 jaar op basis van eigen stabiel marktaandeel. Dit is *14 leerlingen* per jaar gemiddeld. Zie tabel 2.1
 $639 - 501 = 138$ leerlingen

De ambitie en het profiel van de scholen maken +/- 20 leerlingen per jaar zeker mogelijk.

- *maken en leren met elkaar te verbinden aan de hand van labs*
- *samen te leren en te socialiseren op de campus*
- *voor breder en smaller te kiezen m.b.t. instroom*
- *door te stromen naar niveau 5 (AD) in samenwerking met het ROCvA*