

# Actualisatie leerlingenprognose Scenariomodel-V0

Versie: maart 2024

Voion heeft in maart 2024 de leerlingenprognoses in het Scenariomodel-V0 geactualiseerd op basis van nieuwe leerlingengegevens van DUO (1 oktober 2023) en de Regionale bevolkings- en huishoudensprognose van het Planbureau voor de Leefomgeving en het CBS (juli 2022). Het Scenariomodel-V0 toont de ontwikkeling van het aantal leerlingen tot en met 2035, dus van 2024 tot en met 2035.

In deze factsheet vindt u informatie over:

- de alternatieve berekeningswijze voor sommige vestigingen;
- wat er opvalt aan de nieuwe leerlingenprognose.

## Alternatieve berekeningswijze

Voor de meeste scholen is de prognose gebaseerd op in- en doorstroomgegevens over een gewogen gemiddelde van de vier laatste jaren, te weten 2020 tot en met 2023, waarbij het laatste jaar het zwaarst weegt bij de berekening. Dit in tegenstelling tot vorig jaar, waar de gegevens over 2022 buiten de berekening zijn gehouden in verband met de grote instroom van leerlingen met een westerse migratieachtergrond.

Voor de scholen waar veel leerlingen met een westerse migratieachtergrond onderwijs krijgen is dit jaar een alternatieve berekeningswijze gehanteerd. Voor die vestigingen zijn de instroompercentages stapsgewijs neerwaarts bijgesteld. Daarbij is verondersteld dat de instroompercentages de komende jaren zullen afnemen naar meer normale niveaus. De voornaamste reden voor deze bijstel-

ling is dat de instroom anders structureel (12 jaar vooruit) te hoog wordt ingeschat. Hierbij moet worden opgemerkt dat leerlingen met een westerse migratieachtergrond veelal in leerjaar 1 worden ingeschreven, ook als het om al wat oudere leerlingen gaat. Hierdoor is een meer realistische instroomraming gemaakt.

Op dit moment is nog geen actuele openbare informatie beschikbaar over de aantallen en de locaties waar leerlingen met een westerse migratieachtergrond onderwijs krijgen<sup>1</sup>. De verwachting is dat dit wel in grote lijnen overeenkomt met de telling van een jaar eerder. Zodra deze informatie beschikbaar is, passen we de prognose waar mogelijk aan. Via de website en nieuwsbrief informeren wij u hierover.

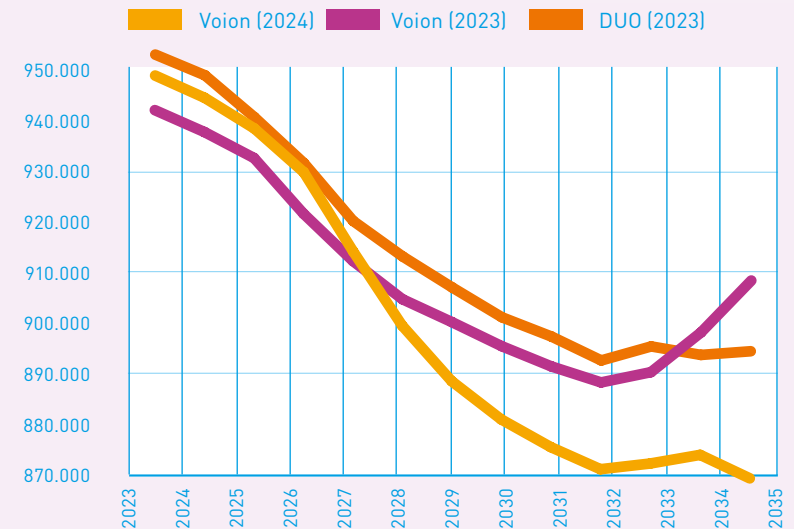
## Wat valt op?

Doordat er een neerwaartse bijstelling van de instroompercentages heeft plaatsgevonden, valt de nieuwe leerlingenprognose lager uit dan vorig jaar. Voor de komende 10 jaar wordt een daling van het aantal leerlingen in het voortgezet onderwijs van bijna 8 procent verwacht (Figuur 1).

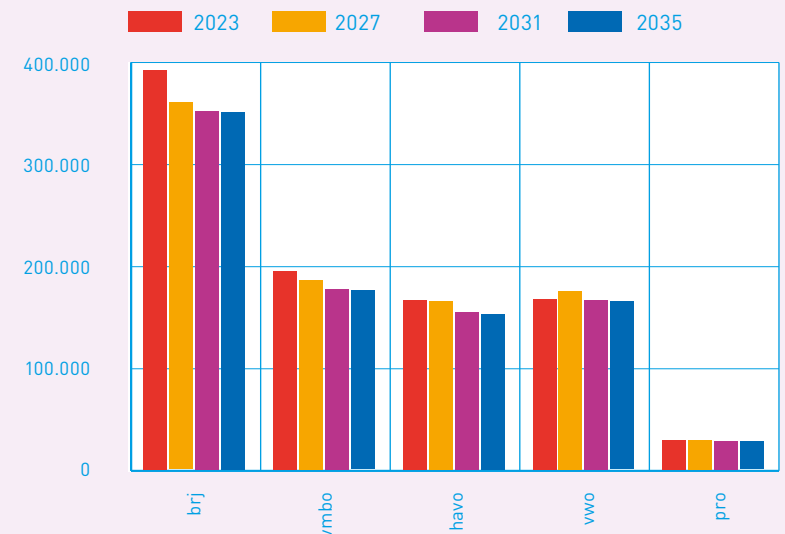
## Prognose naar schoolsoort

Figuur 2 laat de prognose voor verschillende schoolsoorten voor de jaren 2027, 2031 en 2035 zien. De leerlingendaling is voor alle schoolsoorten voor de komende jaren te verwachten, met uitzondering voor het vwo. Voor de korte termijn zal het aantal leerlingen naar verwachting toenemen, waarna het op termijn weer afneemt. Tot en met 2035 zal de sterkste daling plaatsvinden voor het aantal leerlingen in het brugjaar (-10,6 procent). Het aantal leerlingen dat vmbo onderwijs volgt zal in 2035 gedaald zijn met bijna 10 procent. Voor

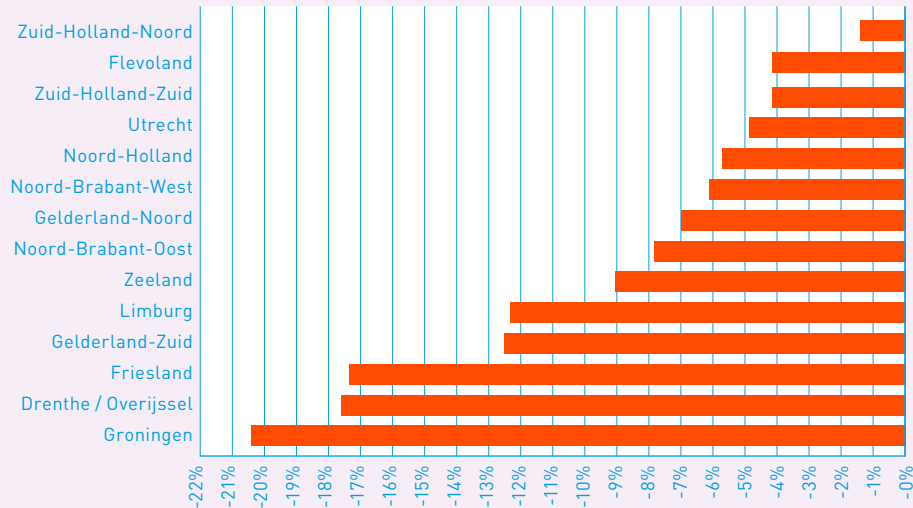
**Figuur 1: Leerlingenprognose Voion 2024 vergeleken met Voion 2023 en leerlingenprognose DUO 2023**



**Figuur 2: Leerlingenprognose Voion per schoolsoort**



**Figuur 3: Leerlingenprognose Voion per regio**



havo en praktijkonderwijs (pro) is dit respectievelijk 7,86 en 5,27 procent. Het aantal leerlingen in het vwo zal in 2035 ten opzichte van 2023 naar verwachting 1,6 procent lager zijn.

### Prognose per regio

De nieuwe leerlingenprognose toont dat in alle regio's het aantal leerlingen tussen 2023 en 2035 zal afnemen (zie Figuur 3). In de noordelijke en noordoostelijke regio's van Nederland (Groningen, Drenthe, Overijssel en Friesland) zal naar verwachting het aantal leerlingen het sterkste dalen. Het aantal leerlingen zal ook in de meer stedelijke regio's naar verwachting afnemen. Voor Zuid-Holland-Noord zal naar verwachting het aantal leerlingen in 2035 ongeveer hetzelfde zijn als in 2023 (daling van 1 procent).

### Onderzoek leerlingenprognoses

In 2023 deed Voion onderzoek naar verschillende leerlingenprognoses.

- [Bekijk de factsheet met de belangrijkste conclusies van de vergelijking](#)
- [Bekijk het volledige onderzoeksrapport](#)

### Aan de slag met het Scenariomodel-VO

Het Scenariomodel-VO biedt u de mogelijkheid om de aannames (over bijvoorbeeld in- en doorstroom) achter de leerlingenprognose van Voion aan te passen met eigen lokale en regionale inzichten. Zo kunt u de prognose optimaal toespitsen op uw eigen situatie. Met de prognose kunt u vervolgens een (regionale) strategische personeelsplanning maken. Meer weten over het Scenariomodel-VO of kosteloos advies nodig? De adviseurs van Voion staan u graag te woord.

[www.scenariomodel-vo.nl](http://www.scenariomodel-vo.nl)

#### Voetnoten

- 1 De basisgegevens bekostiging onderwijs (bbo-rom) geven o.a. inzicht in de migratieachtergrond van leerlingen. De verwachting is dat deze gegevens in mei 2024 beschikbaar komen.

## VOION

Het voortgezet onderwijs: een aantrekkelijke werkomgeving waar iedereen duurzaam, enthousiast en veilig kan werken! Dat is waar Voion, in samenwerking met scholen, de VO-raad en vakbonden, aan wil bijdragen. We initiëren onderzoek en delen kennis over de onderwijsarbeidsmarkt en veilig en vitaal werken. We inspireren met praktijkverhalen en ontwikkelen instrumenten en handreikingen die toepasbaar zijn voor de hele sector. Samen werken we aan het beste onderwijs.

