



Indeling van scholen o.b.v. ondersteuningsbehoeften

Met ingang van schooljaar 2022-2023 is de onderwijsinspectie gestart met het scherper in beeld krijgen van de verschillende populaties op de onderwijskundige eenheden (OKE's) in het (voorgezet) speciaal onderwijs, om de uitstroomgegevens die reeds werden uitgevraagd verder te duiden. Wij doen dit om de juiste scholen met elkaar te vergelijken. Hiervoor gebruiken we de meest voorkomende ondersteuningsbehoefte(n) van leerlingen die op een onderwijskundige eenheid zijn ingeschreven.

De onderwijsinspectie vraagt u daarom de schoolpopulatie te omschrijven aan de hand van de ondersteuningsbehoefte(n) van de leerlingen in de jaarlijkse vragenlijst Uitstroomgegevens (voortgezet) speciaal onderwijs. Het gaat om het selecteren van de ondersteuningsbehoefte(n) die **de meerderheid** van de schoolpopulatie het best omschrijven. In de lijst met mogelijkheden kunt u minimaal één en maximaal drie ondersteuningsbehoefte(n) per OKE selecteren. Het is niet de bedoeling voor uitzonderingen en individuele gevallen apart een categorie aan te vinken. Wij begrijpen dat de aangevinkte ondersteuningsbehoefte(n) wellicht niet 100% van de leerlingenpopulatie dekken.

De keuzes zijn afkomstig uit de mogelijkheden die u in het Register Instellingen Onderwijs (RIO) kunt opgeven als doelgroeponderwijsvormen. De waardenlijst wordt mede bepaald en beheerd door het onderwijsveld, de Inspectie van het Onderwijs, OCW, DUO, SLO en de PO-Raad met ondersteuning van Kennisnet. Zie ook:

https://www.edustandaard.nl/standaard_afspraken/waardenlijsten-rio-po/waardenlijsten-rio-po-schooljaar-2023-2024/

Afhankelijk van welke ondersteuningsbehoefte(n) geselecteerd worden, wordt de OKE ingedeeld in één van zes types:

- Cluster 1: communicatie – visuele beperkingen, visueel meervoudig beperkt
- Cluster 2: communicatie – doofheid, slechthorendheid
- Cluster 2+EMB: communicatie – doofblindheid, doof meervoudig beperkt, slechthorend meervoudig beperkt
- Cluster 3: fysiek en/of medische situatie
- Cluster 4: sociaal emotioneel ontwikkelen
- Cluster 3/4: leren en ontwikkelen, combinaties van fysiek of medische situatie en sociaal emotioneel ontwikkelen

Deze indeling in (nieuwe) clusters zullen we vervolgens gebruiken bij het vergelijken en het terugkoppelen van de resultaten die opgevraagd worden in de vragenlijst Uitstroomgegevens. Tot en met afgelopen schooljaar werden scholen hierbij ingedeeld in vergelijkbare groepen op basis van IQ-gegevens. Vanaf dit schooljaar gebruiken we de indeling op basis van ondersteuningsbehoeften om vergelijkbare groepen scholen te definiëren.

Welke (combinaties van) ondersteuningsbehoefte(n) leiden tot welk type, vindt u hieronder. OKE's met ondersteuningsbehoeften op het gebied van communicatie vallen altijd onder cluster 1, 2 of 2+EMB, ongeacht andere ondersteuningsbehoeften:

- doofblindheid, doof meervoudig beperkt en/of slechthorend meervoudig beperkt zijn van het type cluster 2+EMB, ongeacht andere ondersteuningsbehoeften.
- visuele beperkingen en/of visueel meervoudig beperkt zijn van het type cluster 1, ongeacht andere ondersteuningsbehoefte, tenzij de OKE al van het type cluster 2+EMB is.
- doofheid, slechthorendheid en/of taalontwikkelingsstoornissen zijn van het type cluster 2, ongeacht andere ondersteuningsbehoefte, tenzij de OKE al van het type cluster 1 of 2+EMB is.

Wanneer OKE's niet ingedeeld zijn in één van de cluster 2+EMB, 1 of 2, zijn ze van het type cluster 3, 3/4 of 4:

- OKE's met enkel de ondersteuningsbehoefte(n) gedragsontwikkeling, sociaal-psychologische ontwikkeling en/of autismespectrumstoornissen zijn van het type cluster 4.
- OKE's met enkel de ondersteuningsbehoefte(n) lichamelijke beperkingen, epilepsie en/of een langdurige ziekte zijn van het type cluster 3.
- OKE's met enkel de ondersteuningsbehoefte(n) cognitieve beperkingen en/of meervoudige beperkingen zijn van het type cluster 3/4.

Wanneer er combinaties zijn van bovenstaande ondersteuningsbehoefte(n) en daarbij niet een cluster 1, 2 of 2+EMB kenmerk wordt genoemd, is de OKE een cluster 3/4 school.