



**SCHRIFTELIJKE VRAAG**

nr. 698  
van **STIJN DE ROO**  
datum: 7 mei 2021

---

aan **BEN WEYTS**

VICEMINISTER-PRESIDENT VAN DE VLAAMSE REGERING, VLAAMS MINISTER VAN ONDERWIJS, SPORT, DIERENWELZIJN EN VLAAMSE RAND

---

*Scholen - Gebruik van CO2-meters*

Om het aantal besmettingen met COVID-19 tegen te gaan en om zo de volksgezondheid te beschermen, worden in elk land maatregelen genomen rond social distancing en worden contacten binnenshuis verminderd. Om besmetting met coronavirussen te vermijden is het immers belangrijk om te zorgen dat de virusdeeltjes zich niet opstapelen in een binnenruimte.

Als ook binnenshuis les wordt gegeven, is het belangrijk dat de leslokalen op een school zo weinig mogelijk te maken krijgen met zulke opstapelingen van virusdeeltjes. Daarom wordt aangeraden veel te ventileren. De opstapeling van virusdeeltjes op zich is niet meetbaar, maar via een CO2-meter kan men wel vaststellen of de uitgeademde lucht voldoende wordt afgevoerd en vervangen. De concentratie CO2 in uitgeademde lucht is immers veel groter dan die in de buitenlucht.

Cijfers wijzen uit dat de CO2-concentratie hoger is aan het eind van de lesdag en voor de pauzes.

Sommige scholen hebben al geïnvesteerd in CO2-meters, maar ze zijn nergens verplicht en de overheid biedt ook geen ondersteuning voor aanschaf. De provincie Oost-Vlaanderen heeft wel een CO2-meter ter beschikking van scholen die daar enkele weken bij wijze van test een monitoring kunnen doen, maar in het huidige schooljaar werd die maar 3 keer ontleend, vorig jaar 2 keer.

1. Hoeveel scholen hebben CO2-meters min of meer permanent in gebruik? Over hoeveel toestellen gaat het in totaal? Hoeveel worden er per school gebruikt?
2. Welke cijfers heeft de overheid over de luchtkwaliteit in scholen? Is dat een punt van onderzoek bij de schoolinspectie en -doorlichting?
3. Welke tegemoetkomingen zijn er nu of worden er in de nabije toekomst voorzien voor scholen die CO2-meters aanschaffen?
4. Wordt via de preventieadviseurs of via een informatiecampagne gepleit voor het gebruik van CO2-meters op school?

**BEN WEYTS**

VICEMINISTER-PRESIDENT VAN DE VLAAMSE REGERING EN VLAAMS MINISTER VAN ONDERWIJS, SPORT, DIERENWELZIJN EN VLAAMSE RAND

---

**ANTWOORD**

op vraag nr. 698 van 7 mei 2021  
van **STIJN DE ROO**

---

1. Ik beschik niet over de gevraagde gegevens.
2. Er zijn al meerdere onderzoeken gevoerd naar de luchtkwaliteit in scholen. Het bekendste is het [BiBa-onderzoek](#). Luchtkwaliteit kan deel uitmaken van de processen die doorgelicht worden bij een regulier inspectiebezoek. In september-oktober 2020 voerde de onderwijsinspectie een aantal korte doorlichtingen uit in het leerplichtonderwijs. Aansluitend werd daarbij een [onderzoek](#) gedaan naar binnenluchtkwaliteit en ventilatie/verluchting.
3. Dit schooljaar werden de scholen coronamiddelen toegekend om de veiligheidsmaatregelen, zoals de aankoop van CO2-meters, te bekostigen. Ik stelde hier deze maand bijkomend 24 miljoen euro voor ter beschikking aan de scholen, academies van deeltijds kunstonderwijs, centra voor volwassenenonderwijs en centra voor basiseducatie. In september 2020 werd ook al 20 miljoen euro vrijgemaakt voor deze specifieke aankopen.
4. De werkgroep ventilatie in onderwijs werkte specifieke [richtlijnen](#) voor scholen uit. Daarin wordt ook verwezen naar het belang van CO2-metingen en wordt verwezen naar richtlijnen voor de aankoop en het gebruik van CO2-meters. Vorig jaar werden ook een aantal webinars georganiseerd rond het correct ventileren in scholen voor preventieadviseurs en gebouwenbeheerders. Deze zijn nog steeds raadpleegbaar op de [website](#). Scholen werden daarnaast via de gekende communicatiekanalen geïnformeerd over het belang van ventilatie en de rol van CO2-metingen daarbij. We hebben de scholen actief herinnerd aan al deze maatregelen met een brief.