

SCHRIFTELIJKE VRAAG

nr. 191

van **ELISABETH MEULEMAN**

datum: 10 december 2021

aan **BEN WEYTS**

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

Verbetering luchtkwaliteit in de klas - Uitrol systemen

Het belang van goede luchtkwaliteit staat momenteel hoog op de agenda. Eindelijk, want al jaren wordt in rapporten aangetoond dat die structureel ondermaats is in de gemiddelde Vlaamse klas. Dat betreft onder andere het aandeel zuurstof: voldoende verse lucht verbetert de leerprestaties van de leerlingen en helpt eveneens de leerkracht om met frisse geest voor de klas te staan. Door de COVID-19-uitbraak komt daar nog bij dat in het kader van de strijd tegen het coronavirus we ook aandacht moeten hebben voor het aandeel aerosolen in de klaslucht. De lucht verversen en/of gepast filteren ('reinigen') helpt hierbij substantieel en gaat dus de verspreiding van het virus tegen.

Het Overlegcomité verplichtte recent om in elke klas een CO₂-meter te hebben. De Vlaamse Regering draaide schoorvoetend bij en wil nu ook meer inzetten op luchtkwaliteit. We wijzen er op dat het hanteren van een CO₂-meter in elke *school* niet hetzelfde is als meters gebruiken in elke *klas*.

1. In hoeveel klassen wordt de luchtkwaliteit, aan de hand van meten van het CO₂-gehalte, continu gemeten? In hoeveel klassen wordt dit niet continu gemeten?
2. In hoeveel klassen is die luchtkwaliteit onvoldoende?
3. Hoeveel systemen voor de verbetering van de luchtkwaliteit (ventilatie of luchtreinigers) werden er tot heden besteld?
4. Hoeveel systemen werden er tot heden geïnstalleerd? Hoeveel klassen hinken achterop?
5. Tegen wanneer zullen er voldoende systemen geïnstalleerd zijn, volgens de huidige voortgang?
6. Wil de minister een continue monitor opzetten die de luchtkwaliteit en de uitrol van systemen voor verbetering van de lucht in de klassen dag aan dag of week aan week kenbaar maakt? Evenals de weg die nog moet worden afgelegd op dat vlak?



**Vlaams
Parlement**

BEN WEYTS

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

ANTWOORD

op vraag nr. 191 van 10 december 2021

van **ELISABETH MEULEMAN**

1-2. Onderwijsinstellingen ontvingen recent nog in totaal 11.000.000 euro - naast de coronamiddelen die vorig schooljaar toegekend werden - om in elk klaslokaal, lerarenlokaal en refter een CO2-meter te voorzien. Onderwijsinstellingen staan zelf in voor de aankoop van de CO2-meters. Via de onderwijskoepels en GO! wordt een ondersteunend beleid gevoerd bij de implementatie van de ventilatierichtlijnen, waaronder de aankoop van kwaliteitsvolle CO2-meters. Dit ondersteunend beleid gebeurt op basis van een regelmatige bevraging van de onderwijsinstellingen door AGODI en AHOVOKS.

Deze periodieke bevragingen door de onderwijsadministratie en het ondersteunend beleid door de onderwijsverstreckers resulteren in een permanente monitoring van de implementatie van de ventilatierichtlijnen maar hebben niet tot doel om exacte data te verzamelen met betrekking tot het aantal lokalen waar een CO2-meter werd voorzien of in hoeveel lokalen een ventilatie- of luchtzuiveringsinstallaties werd voorzien.

3-6. Inzake de ingediende dossiers bij AGION dienen we een onderscheid te maken tussen aanvraagdossiers voor bouwprojecten waarbij de installatie van een ventilatiesysteem deel uitmaakt van grotere werken enerzijds en projecten waarbij men een aanvraagdossier heeft ingediend enkel voor de installatie van een ventilatiesysteem anderzijds.

In de periode 2020-2021 kunnen we van 145 goedgekeurde aanvraagdossiers voor nieuwbouw (of zeer grondige renovatieprojecten) met zekerheid stellen dat een ventilatiesysteem voorzien werd aangezien het vergunningsplichtige werken betreffen die ook EPB-plichtig zijn. Bij de aanvraagdossiers voor de categorie verbouwingen (en die allerhande verschillende werken omvatten) in diezelfde periode is naar schatting bij 60% of in 112 van de goedgekeurde aanvraagdossiers de installatie van een ventilatiesysteem voorzien. Dit zijn cijfers die jaarlijks ongeveer hetzelfde zijn.

Beschouwen we de aanvraagdossiers specifiek voor enkel ventilatiewerken dan zijn er sinds maart 2020 17 goedgekeurde aanvragen. Verder zijn er nog 7 aanvraagdossiers in behandeling. Zij zullen hun goedkeuring in één van de komende weken ontvangen. Uit het bovenstaande blijkt aldus dat de aanvragen van de scholen voor ventilatiewerken steeds worden gehonoreerd.

Sinds 1 maart 2020 werden 17 subsidieaanvragen goedgekeurd voor percelen waarin ventilatie expliciet vermeld werd. Deze percelen zijn nog in gunnings-, betalings- of eindafrekeningsfases.

Er wordt geen monitoring bijgehouden op niveau van de individuele klassen.