

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** vrijdag 9 oktober 2020 17:23  
**Aan:** [REDACTED]  
**CC:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: Voorbereiding Catshuis sessie 11 oktober 2020 – 1.5 meter afstand voor 15+'ers invoeren in het onderwijs

Ha [REDACTED]  
 Nu we het rijtje in combinatie met vo hebben gezien, zien we aanleiding om nog een aantal aanpassingen te doen. Maakt de argumentatie helderder, strakker en meer in lijn met die van vo. Deze tekst komt dus in plaats van de vorige tekst. Zou je dit na willen sturen naar NCTV, met de vraag om dit over te nemen? En zou je ons willen bevestigen of men dit overneemt? Met vragen kunnen ze [REDACTED] of mij bellen.  
 Ik bel jou nu nog even.  
 Dank en groet, [REDACTED]

Consequenties afschalen fysiek onderwijs mbo, hbo en wo:

- Fysiek onderwijs is al heel beperkt, vanwege aanhouden 1,5 m.
- Leidt mogelijk tot gedragseffecten bij studenten die verspreiding van het virus versterken.
- Leidt tot ernstige studievertraging, met grote financiële gevolgen voor instellingen en studenten (1,2 miljoen) (en overheid).
- Leidt voor tekortsectoren (zorg/verpleegkundigen, technici, leraren) tot latere instroom nieuwe gediplomeerden.
- Afschalen middenin onderwijsperiode/semester leidt tot grote logistieke en communicatieve problemen en brengt onderwijskwaliteit in geding.

Mocht toch besloten worden voor verdere afschaling fysiek onderwijs, dan:

- moet dit gepaard gaan met opschorten 1-februari-regeling (moment waarop eerstejaars keuze moeten maken over wel of niet vervolgen studie.)
- vergt dit uitzondering voor praktijklessen, examens, tentamens en onderwijs aan kwetsbare studenten (voor zover dat online niet afdoende kan).

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** vrijdag 9 oktober 2020 17:14  
**Aan:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** FW: Voorbereiding Catshuis sessie 11 oktober 2020 – 1.5 meter afstand voor 15+'ers invoeren in het onderwijs

---

**Van:** [REDACTED]  
**Verzonden:** vrijdag 9 oktober 2020 16:57  
**Aan:** [REDACTED]  
**Onderwerp:** RE: Voorbereiding Catshuis sessie 11 oktober 2020 – 1.5 meter afstand voor 15+'ers invoeren in het onderwijs

Deze tekst is na afstemming Arie naar NCTV gegaan. Zal vast nog aangepast worden doro NCTV om t op 1 slide te krijgen.

@team corona VO: zullen we de ontbrekende elementen nog aanvullen voor Arie en die dan morgen toesturen? Dan kunnen [REDACTED] en [REDACTED] ook nog evne meelesen en aanvullen. Het moest nu allemaal erg snel...Maar toch weer gelukt, dus dank!

Gr [REDACTED]

**Van:** [REDACTED]

**Verzonden:** vrijdag 9 oktober 2020 16:53

**Aan:** [REDACTED]@nctv.minjenv.nl'

**CC:** [REDACTED]

**Onderwerp:** slide onderwijs

[REDACTED]  
Hierbij tekst voor slide (onderwijs): VO en daarna MBO/HO. Voor het laatste punt heeft [REDACTED]  
[REDACTED] (zie cc) tekst aangeleverd. Bij vragen weet je me te vinden.

Gr [REDACTED]

Samenvatting voor slide NCTV

Algemeen:

- Gaat om balans tussen nationale gezondheid en de continuïteit van het onderwijs
- Kernvraag: Wat is gezien de recent oplopende cijfers van besmettingen bij 15+'ers en gezien de hierbovengenoemde balans de gewenste interventie? Hierbij van belang alternatieven mee wegen.
- Eerst de effecten van de recent ingevoerde maatregelen analyseren plus inschatting effect van aanvullende maatregelen zoals: gebruik mondkapje verplicht invoeren; inzetten op sneltesten voor 15+.
- Besluit in de herfstvakantie leidt tot veel onrust.
- Leerlingen die thuiszitten gaan elkaar toch opzoeken met risico op alsnog besmetting.

Consequenties 1,5 m voor leergang 4,5,6 VO

- Maatregel raakt ongeveer 350.000 leerlingen
- 1.5 meter afstand tussen leerlingen betekent dat zo'n 25% van de leerlingen op school aanwezig kan zijn. Indien met prioritaire groepen (examenleerlingen) wordt gewerkt, blijft er voor de overige leerlingen minder dan 25% fysiek onderwijstijd over.
- Praktijkvakken en praktijkexamens komen onder druk. Nu al twijfels over deze vakken.
- Risico dat de schoolexamens en centraal examens ook dit schooljaar ter discussie komen.
- Onrust onder docenten en ouders. Druk op uitbreiding maatregel naar onderbouw.
- Organisatorische last voor de scholen met negatief effect op onderwijskwaliteit.
- Risico's voor leerlingen in een kwetsbare thuissituatie.
- Voor het speciaal onderwijs is het handhaven van de 1,5 meter niet werkbaar, terwijl juist voor deze groep onderwijs door moet gaan.
- Leerlingvervoer wordt erg complex.

Consequenties afschalen fysiek onderwijs mbo, hbo en wo:

- Fysiek onderwijs is al vanwege aanhouden 1,5 m al heel beperkt.
- Leidt mogelijk tot gedragseffecten bij studenten die verspreiding van het virus versterken.
- Leidt tot ernstige studievertraging, met grote financiële gevolgen voor instellingen en studenten (1,2 miljoen) (en overheid).
- Leidt voor tekortsectoren (zorg/verpleegkundigen, technici, leraren) tot latere instroom nieuwe gediplomeerden.
- Afschalen middenin onderwijsperiode/semester leidt tot grote logistieke en communicatieve problemen en brengt onderwijskwaliteit in geding.

Mocht toch besloten worden voor verdere afschaling fysiek onderwijs, dan:

- moet dit gepaard gaan met opschorten 1-februari-regeling (moment waarop eerstejaars keuze moeten maken over wel of niet vervolgen studie.)
- vergt dit uitzondering voor praktijklessen, examens, tentamens en onderwijs aan kwetsbare studenten (voor zover dat online niet afdoende kan).

