

**To:** (10)(2e) (10)(2e)@rivm.nl]  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Wed 10/7/2020 1:39:05 PM  
**Subject:** FW: Mediaaandacht over virologische weekstaten  
**Received:** Wed 10/7/2020 1:39:06 PM

Hi (10)(2e)

Via (10)(2e) en (10)(2e) heeft (10)(2e) inmiddels een tekstje geplaatst bij het document virologische weekstaten:  
<https://www.rivm.nl/documenten/recenteviruitslagen27w>.

Hier staat nu dat het om een verzameling coronavirussen gaat en dat SARS-CoV-2 hier niet bij zit. Jij gaf laatst aan dat het om het humaan coronavirus zou gaan. Dit hebben we ook op social geantwoord. Wat is nou juist?

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)  
 (10)(2e)  
 Centrum Infectieziektebestrijding, (10)(2e)  
 030 (10)(2e)

.....  
**Communicatie en Documentaire informatievoorziening**  
**Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu**  
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven

.....  
[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl)

*De zorg voor morgen begint vandaag*

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 7 oktober 2020 14:15  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Mediaaandacht over virologische weekstaten

Oh sorry, ik had die dikgedrukte zwarte zin aangepast als vervanging voor de rode zin (die nu zwart is \*)  
 Dat laatste zinnetje kan wat mij betreft dus helemaal weg.

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 7 oktober 2020 14:02  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Mediaaandacht over virologische weekstaten

Helemaal goed (10)(2e)

(10)(2e) zou jij dan nog eens willen controleren of de informatie nu helemaal klopt?  
<https://www.rivm.nl/documenten/recenteviruitslagen27w>

Gaat het om één specifiek ander coronavirus dat in het document wordt gedocumenteerd of is het inderdaad de verzameling van alle coronavirussen behalve SARS-CoV-2?

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)  
 (10)(2e)  
 Centrum Infectieziektebestrijding, (10)(2e)  
 030 (10)(2e)

.....  
**Communicatie en Documentaire informatievoorziening**  
**Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu**  
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven

.....  
[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl)

*De zorg voor morgen begint vandaag*

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 7 oktober 2020 13:19  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Mediaaandacht over virologische weekstaten

Ik vond het rood niet mooi (10)(2e)

Het is zwart geworden \*

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 7 oktober 2020 12:35  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Mediaaandacht over virologische weekstaten

Hi (10)(2e) en (10)(2e)

Fijn dat dit is opgepakt, dank! Wat ik nog mis is een korte, duidelijke uitleg dat het coronavirus is het document een ander virus is/een verzameling van coronavirussen is en dat SARS-CoV-2 hier niet bij zit. Zoiets als onderstaande zin in het rood zou ik nog toevoegen.

**Let op: Het SARS severe acute respiratory syndrome -CoV coronavirus -2 virus is in deze weekstaten niet opgenomen.** Deze tellingen worden apart gedaan waarbij ook laboratoria die niet regulier deelnemen aan de Virologische Weekstaten het aantal positieve SARS-CoV-2 testen doorgeven. Deze getallen zijn terug te vinden via de [Wekelijkse update epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland](#). **Het coronavirus dat in dit document staat, is dus niet SARS-CoV-2 maar een andere virus/verzameling van andere coronavirussen.**

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)  
 (10)(2e)  
 Centrum Infectieziektebestrijding (10)(2e)  
 030 (10)(2e)

.....  
**Communicatie en Documentaire informatievoorziening**  
**Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu**  
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven

.....  
[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl)

*De zorg voor morgen begint vandaag*

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 7 oktober 2020 12:23  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Mediaaandacht over virologische weekstaten

Dit bestand toont het complete overzicht van de virologie uitslagen over de afgelopen 27 weken.

**Let op: Het SARS-CoV-2 virus is in deze weekstaten niet opgenomen.** Deze tellingen worden apart in de Virologische Weekstaten het aantal positieve SARS-CoV-2 testen doorgegeven. Deze getallen zijn te vinden op [Nederland](#).

De gegevens laten zien hoe vaak een virusinfectie in een bepaalde week bij patiënten werd vastgesteld, zoals gemeld door de leden van de Nederlandse Werkgroep Klinische Virologie. Zonder toestemming van deze werkgroep mogen deze gegevens niet voor onderzoeksdoeleinden worden gebruikt.



RecenteVirUitslagen27w

CSV | 3.52 KB

Ik heb de zin over SARS-COV-2 naar boven gezet en bold gemaakt omdat ik niet verwacht dat iedereen tot de laatste punt komt \*  
Dank je voor de tekst en de afstemming.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 7 oktober 2020 12:13  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Mediaaandacht over virologische weekstaten

Hoi (10)(2e)

Op de pagina <https://www.rivm.nl/virologische-weekstaten/recente-virologie-uitslagen> staat onderstaande tekst en de link naar de pagina <https://www.rivm.nl/documenten/recenteviruitslagen27w>.  
*Gegevens op deze pagina laten zien hoe vaak een virusinfectie in een bepaalde periode bij patiënten werd vastgesteld. De weergegeven getallen zijn gebaseerd op de aantallen positieve resultaten zoals gemeld door de leden van de Nederlandse Werkgroep Klinische Virologie. Zonder toestemming van deze werkgroep mogen deze gegevens niet voor onderzoeksdoeleinden worden gebruikt.*

Het lijkt mij daarom goed om op beide pagina's dezelfde tekst te zetten, met nog opmerking over sars-cov-2. Voorstel zou daarom zijn, met dank aan Jeroen;

*Dit bestand toont het complete overzicht van de virologie uitslagen over de afgelopen 27 weken. De gegevens laten zien hoe vaak een virusinfectie in een bepaalde week bij patiënten werd vastgesteld. De weergegeven getallen zijn gebaseerd op de aantallen positieve resultaten zoals gemeld door de leden van de Nederlandse Werkgroep Klinische Virologie. Zonder toestemming van deze werkgroep mogen deze gegevens niet voor onderzoeksdoeleinden worden gebruikt. **Let op:** Het SARS-CoV-2 virus is in deze weekstaten niet opgenomen. Deze tellingen worden apart gedaan waarbij ook laboratoria die niet regulier deelnemen aan de Virologische Weekstaten het aantal positieve SARS-CoV-2 testen doorgeven. Deze getallen zijn terug te vinden via de Wekelijkse update epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland [hier een link naar de pagina met wekelijkse PDF: <https://www.rivm.nl/documenten/wekelijkse-update-epidemiologische-situatie-covid-19-in-nederland>].*

Kan jij je ook vinden in deze tekst, (10)(2e)

Groeten, (10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 7 oktober 2020 09:53  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Mediaaandacht over virologische weekstaten

Hallo (10)(2e)

Nee dat kan ik niet zien, bij een document.  
Maar als jij de tekst levert zet ik het er bij

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 7 oktober 2020 08:50  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Mediaaandacht over virologische weekstaten

Dank je (10)(2e)

Het gaat in dit geval niet om Nivel uitslagen, maar om die van de virologische weekstaten.  
Misschien kunnen we op deze pagina een link zetten naar de RIVM pagina van de virologische weekstaten.  
En dan nog erbij dat de coronavirussen exclusief SARS-CoV-2 zijn, omdat deze zijn opgenomen in de wekelijkse covid-PDF.

Kan jij zien wie de beheerder is van deze pagina? Dan kan ik overleggen om dit aan te passen.

Groeten, (10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 6 oktober 2020 15:06  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Mediaaandacht over virologische weekstaten

Hallo (10)(2e)

Sorry, ben niet duidelijk.

Het gaat er om dat niet deskundige met deze csv aan de haal gaan zoals in de tweet hier onder.  
Bij het bestand zelf staat niet wat er in te vinden is en dus zijn er mensen die denken dat wij covid cijfers verzinnen want in de csv zijn ze niet te vinden.

Als we op <https://www.rivm.nl/documenten/recenteviruitslagen27w> een korte uitleg geven over wat nivel is met een link naar de bovenliggende pagina, los je een deel van het probleem op.

Als je het heel goed wil doen kan dit ook in de csv, dan bereik je ook de mensen die alleen maar een link volgen.

Het doel is om dit soort berichten zoveel mogelijk de kop in te drukken  
<https://twitter.com/RZegveld/status/131314637692723808?s=20>

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 6 oktober 2020 14:56  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>



Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Subject: FW: Mediaaandacht over virologische weekstaten

Hi (10)(2e) en (10)(2e)

In de virologische weekstaten worden al jaren coronavirussen gemeld. Ik snap dat voor veel mensen 'coronavirus' synoniem staat voor SARS-CoV-2, maar er zijn nog heel veel andere coronavirussen. Toen COVID-19 begon is afgesproken met de virologische laboratoria om SARS-CoV-2 apart te gaan melden in de virologische *dagstaten*, waarbij meer aanvullende informatie over het aantal afgenomen testen, etc wordt gemeld. In de *virologische weekstaten* worden wekelijks de positieve detecties van alle andere coronavirussen gemeld, dus niet SARS-CoV-2.

Ik heb deze vraag doorgestuurd aan collega's die aan de virologische weekstaten werken, met de vraag of in het CSV bestand het woord 'coronavirus' vervangen kan worden door 'coronavirus (excl. SARS-CoV-2)'. Ik weet niet hoe snel dit aangepast kan worden.

Groeten, (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Sent: dinsdag 6 oktober 2020 11:11

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Subject: Mediaaandacht over virologische weekstaten

Hoi (10)(2e)

Zou jij je hierover willen buigen?

Ik dacht dat coronavirus niet in de virologische weekstaten staan? Alleen in de dagstaten, toch?

Groet (10)(2e)



From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Sent: dinsdag 6 oktober 2020 10:36

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Subject: FW: !! virologische weekstaten !!

Hi (10)(2e) en (10)(2e)

Zie onderstaand van mijn collega (10)(2e) De Twitteraar in kwestie zit in een bepaalde hoek. Maar het is wel zo dat de open date vir.uitslagen op deze manier voor verwarring kunnen zorgen. Is het mogelijk om een tekst toe te voegen voor uitleg?

Ik hoor het graag.

Groet (10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 6 oktober 2020 09:50  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** !! virologische weekstaten !!

Hallo (10)(2e)

Ik denk dat het verstandig is om bij;

<https://www.rivm.nl/documenten/recenteviruitslagen27w>

Meer tekst en uitleg te geven. Nu staat er bijna niets;

Dit bestand toont het complete overzicht van de virologie uitslagen over de afgelopen 27 w



RecenteVirUitslagen27w

CSV | 3.52 KB

De niet geschoolde medici van Nederland gaan er mee aan de haal;

<https://twitter.com/RZegveld/status/1313146376927223808?s=20>

Het bestand is gisteren 8235 keer gedownload en staat ook vandaag nog volop in de belangstelling.

Ik denk dat we in tekst en misschien ook in het csv bestand uitleg moeten geven over wat het NIVEL is en waarom hier geen corona gemeten wordt ivm de teststraten.

Met vriendelijke groeten,

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

**Bedrijfsvoering | Bureau Directieraad | Communicatie en Documentaire informatievoorziening**  
**Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu**  
Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven

T (10)(2e)

M (10)(2e)

(10)(2e)@rivm.nl

<http://www.rivm.nl>

**RIVM** De zorg voor morgen begint vandaag

