

**To:** [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl]  
**From:** [redacted] [redacted]  
**Sent:** Tue 1/12/2021 9:30:24 AM  
**Subject:** RE: q&avk  
**Received:** Tue 1/12/2021 9:30:24 AM  
[gavk \[redacted\].docx](#)

Beste [redacted]

In het Lansingerland onderzoek zijn ze met uitgebreid BCO aan het kijken hoeveel mensen er besmet zijn geraakt binnen clusters o.a. op de scholen, maar ook in getroffen huishoudens. Dit geeft een beeld over hoe deze variant zich gedraagt en of deze variant meer besmettelijk is dan de reguliere variant. Op korte termijn zal meer informatie beschikbaar komen, ook van het meer uitgebreide onderzoek in de hele gemeente.

Groet,

[redacted] [redacted]  
[redacted] [redacted]  
Landelijke Coördinatie Infectieziekten (LCI)  
[redacted]

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding (CIb)  
Postbus 1 (postbak [redacted])  
3720BA Bilthoven

---

**From:** [redacted] [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
**Sent:** dinsdag 12 januari 2021 08:48  
**To:** [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Subject:** FW: q&avk

[Bij deze](#), misschien goed om ook even naar de bijgevoegde Q&A's te kijken

[redacted]

---

**Van:** [redacted] [redacted] ([redacted]) <[redacted]@minvws.nl>  
**Verzonden:** dinsdag 12 januari 2021 08:30  
**Aan:** [redacted] [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
**Onderwerp:** RE: q&avk

Dank.  
Is voor vandaag voldoende.

Heb jij inzicht in type onderzoek en planning in Nederland. Gaat Lansingerlandonderzoek bijv iets zeggen over mate van besmettelijkheid en zo ja wanneer.

Groet

[redacted]

Verzonden met BlackBerry Work  
([www.blackberry.com](http://www.blackberry.com))

---

**Van:** [redacted] [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
**Datum:** dinsdag 12 jan. 2021 8:09 AM  
**Aan:** [redacted] [redacted] ([redacted]) <[redacted]@minvws.nl>  
**Onderwerp:** q&avk

Aangepaste versie

5.1.2e