

To: [5.1.2e]@yahoo.com [5.1.2e]@yahoo.com]
From: [5.1.2e]
Sent: Sun 4/12/2020 9:27:41 AM
Subject: Belangrijke lessen door vergelijking provincies in NL en Korea
Received: Sun 4/12/2020 9:27:47 AM
[NL en Korea.jpg](#)

Als de verspreiding van het virus in de provincies in Nederland wordt vergeleken met die in Korea dan zijn er in eerste instantie opmerkelijke overeenkomsten.

Het startte met een superspread event in Brabant (carnaval) en twee weken ervoor in de provincie Daegu (christelijke kerk).

In Daegu zijn er nu 60 doden per miljoen inwoner en in Brabant 300.

Maar in Seoul (op 250 km) is het aantal doden 0,2 per miljoen.

In mijn blog analyseer ik wat per provincie het effect is geweest van de genomen maatregelen en constateer dat de R_0 nu al in de buurt van 0,5 ligt.

En als we de sterfte in zorginstellingen buiten beschouwing laten (waar in het blog ook een nieuwe reden voor wordt gegeven, het luchtcirculatiesysteem, dat micro-druppels kan verspreiden) dan is de R_0 nu al dichtbij nul.

Als we het risico van superspread-events op nul houden dan kunnen er nu al de eerste stappen gezet worden naar een exit-strategie.

Hier is het blog te vinden: bit.ly/2JYzmoG

[5.1.2e]