



Coronavirus Speaker Series

Sharing Knowledge to Respond with Resilience



WORLD BANK GROUP

“Best practices and lessons from China’s Coronavirus response ”

Samenvatting Webinar GRCN-World Bank Group

Donderdag 12 maart 2020, 09:00-10:00 AM Singapore

Verslag geschreven door Moussa Azaouagh, Resilient Rotterdam

1. Professor Yang Saini, Beijing Normal University’s Academy of Disaster Reduction & Emergency Management

Saini begint met het beschrijven van de coronacrisis vanuit een crisismanagementperspectief. De situatie in China verschilt sterk per regio als we kijken naar het aantal besmettingen, waardoor sommige steden beter kunnen acteren op de situatie. De aanpak tot op heden bestaat uit vijf fases vanaf het begin van de verspreiding van het virus: (1) geen maatregelen, (2) afsluiting van de stad, (3) strenge maatregelen en extra hulp naar Wuhan, (4) alle patiënten hebben toegang tot het ziekenhuis, (5) het aantal besmettingen daalt en de situatie stabiliseert. De economische implicaties van de quarantaine worden goed in kaart gebracht, waarbij duidelijk wordt dat de voortzetting van de quarantaine tot eind april in plaats van eind maart enorme impact zal hebben op de economie. Daarom wordt er zoveel mogelijk ingezet op het tegengaan van verspreiding door strengere maatregelen. Deze maatregelen bestonden m.n. uit:

1. Het achterhalen van de bron van het virus.
2. Het nemen van strenge maatregelen zoals verplichte quarantaine.
3. Het verspreiden van medische middelen over de getroffen gebieden waar eerst een tekort heerste.
4. Een groot team opzetten dat onderzoek doet naar medicijnen en vaccins.
5. Het in kaart brengen van kwetsbare groepen zoals ouderen.

Sinds deze maatregelen zijn genomen en de verspreiding van het virus geleidelijk afneemt, zijn er ook verschillende leermomenten geweest:

1. Het belang van een degelijke informatievoorziening, waarmee paniek onder de bevolking voorkomen kan worden.
2. Meer inzetten op gebruik van moderne technologieën, zoals drones die temperatuur kunnen meten.
3. Betere organisatie van de logistiek, waardoor materialen sneller bij ziekenhuizen kunnen komen.
4. Meer gebruik maken van maatschappelijke organisaties die kunnen helpen bij de verdeling van bijvoorbeeld voedsel en medische middelen.

2. Aijun Qiu, Deputy Director General/Research Fellow, China Center for Urban Development

Qiu bekijkt de coronacrisis vanuit de zogenoemde 'resilience-kwaliteiten'. Hij gaat in op de volgende drie kwaliteiten die noodzakelijk zijn tijdens deze crisis:

1. Steden moeten **vindingrijk** zijn om al hun middelen in te kunnen zetten. Daarnaast is vindingrijkheid zeer relevant tijdens een crisissituatie. Een voorbeeld zijn de 16 mobiele ziekenhuizen die in korte tijd zijn opgezet in Wuhan. Meer dan 90 medische teams zijn hierbij ingezet om patiënten te helpen. Voor deze ziekenhuizen zijn stadions gebruikt, maar ook grote galerijen en fabrieken.
2. Steden moeten **integraler** zijn als het gaat om governance. Zo zijn ze beter in staat om hun strategische plannen over te brengen van bestuurlijke organisaties naar 'de straat' en gemeenschappen. Ook het werk dat binnen de gemeenschappen plaatsvindt om het virus tegen te gaan moet ondersteund worden van bovenaf.
3. Steden moeten **flexibeler** zijn in de maatregelen die ze nemen. Hierbij valt bijvoorbeeld te denken aan het gebruik van apps die het mogelijk maken om de temperatuur van bewoners dagelijks te meten om de situatie goed te monitoren. Geleidelijk kan smart technology zo beter toegepast worden in de bestrijding van het virus.