

De werkgroep geneeskundige hulpverlening, ingesteld tijdens het bestuurlijk overleg in 2018, voorgezeten door St. Maarten, legt het volgende voor aan

de regering van Curaçao, in deze vertegenwoordigd door de minister van Gezondheid, Milieu en Natuur,

de regering van Aruba, in deze vertegenwoordigd door de minister van Toerisme, Volksgezondheid en Sport,

de regering van Sint Maarten, in deze vertegenwoordigd door de minister van Volksgezondheid, Sociale Ontwikkeling en Arbeid,

de regering van Nederland, in deze vertegenwoordigd door de staatssecretaris van Volksgezondheid, Welzijn en Sport,

Overwegende dat;

- Tijdens het bestuurlijk overleg in 2018 is gesproken over intensiveren van de samenwerking in de voorbereidingen van het orkaanseizoen;
- De landen tijdens het bestuurlijk overleg in 2018 zijn overeengekomen dat er een werkgroep geneeskundige hulpverlening zal worden opgericht om te ondersteunen bij het organiseren van geneeskundige hulpverlening bij crises en rampen binnen het Caribische deel van het koninkrijk;
- De werkgroep geneeskundige hulpverlening wordt voorgezeten door St. Maarten, het secretariaat wordt vormgegeven door Nederland en alle landen en openbare lichamen deelnemen aan deze werkgroep;
- De werkgroep in augustus 2018 fysiek bij elkaar is gekomen om te praten over de samenwerking voor, tijdens en na het orkaanseizoen welke hebben geresulteerd in bijgevoegd crisisdraaiboek orkaanseizoen;
- Er maandelijks videoconferenties hebben plaatsgevonden waarin de uitkomsten van de bijeenkomst en de voortgang van het draaiboek zijn gemonitord;
- Er op 16 april een grote oefening heeft plaatsgevonden met VWS, St. Maarten en de openbare lichamen in voorbereiding van het orkaanseizoen 2019 en om hetgeen wat beschreven is in het crisisdraaiboek orkaanseizoen te testen.

De ministers van volksgezondheid van Curaçao, Aruba en St. Maarten en de staatssecretaris van volksgezondheid van Nederland concluderen het volgende:

- De werkgroep geneeskundige hulpverlening heeft onder leiding van St. Maarten, met het secretariaat vormgegeven door Nederland, en deelname door alle landen en openbare lichamen, het afgelopen jaar veel werk verricht in het opstellen van een crisisdraaiboek orkaanseizoen;
- Het crisisdraaiboek orkaanseizoen is een levend document dat jaarlijks aangepast dient te worden door de werkgroep geneeskundige hulpverlening naargelang de situatie binnen de openbare lichamen en de landen. Het bestuurlijk overleg stelt het crisisdraaiboek orkaanseizoen, zoals het nu voorligt, vast. Van belang is dat alle afspraken in het crisisdraaiboek worden uitgewerkt en worden vastgelegd op papier door alle betrokken partijen;
- In het voorjaar van 2020 zal er opnieuw een oefening gehouden moet worden om het crisisdraaiboek te oefenen, zodat hierna het crisisdraaiboek nog aangepast kan worden voor het orkaanseizoen in 2020;
- Er moet door de werkgroep geneeskundige hulpverlening een plan van aanpak incl. actielijst opgesteld worden op basis van het evaluatieverslag van de oefening op 16 april 2019;

- De werkgroep geneeskundige hulpverlening onder voorzitterschap van St. Maarten, met secretariële ondersteuning vanuit Nederland en met deelname vanuit de openbare lichamen en landen, moet worden voortgezet in 2020;
- Alle landen stellen capaciteit en eventueel financiële middelen (i.v.m. vervoer) ter beschikking om de werkgroep minimaal 1 maal per jaar fysiek bij elkaar te laten komen en daarnaast videoconferenties te houden;
- In de komende periode worden in de werkgroep de volgende onderwerpen geprioriteerd:
 - Toepasbaar maken van het crisishandboek ook voor Aruba, Curaçao en Bonaire, voor betere voorbereiding op crisis en rampen, bijvoorbeeld tropische stormen;
 - Aanpassen van het crisishandboek voor het orkaanseizoen n.a.v. van het evaluatierapport van de oefening op 16 april 2019;
 - Patiënten- en gewondenspreidingsplan in de Caribische regio, waarbij ook samenwerking wordt gezocht met de (ei)landen die geen onderdeel zijn van het Nederlandse Koninkrijk;
 - Psychosociale hulpverlening na rampen en crises.