



zal ik de komende weken regelmatig met de betrokkenen doornemen. Het technische uitvoeringsplan zal worden opgevolgd door de lokale dienst publieke gezondheid en getoetst door het RIVM.

**SG**  
Zorg en Jeugd Caribisch  
Nederland

Het is mijn bevinding dat het voor de bevolking van groot belang is dat het vaccinatieprogramma is afgerond wanneer het orkaanseizoen begint op 1 juni, omdat eventuele noodhulp en bijstand na een orkaan op de Bovenwindse Eilanden gedeeltelijk vanuit Aruba worden gecoördineerd. Dat heb ik de staatssecretaris meegegeven.

Uiteraard is een succesvol vaccinatieprogramma, waarin ook aandacht is voor ongedocumenteerden, van groot belang voor de eilandbevolking. De huidige strategie om Covid-19 buiten te houden heeft een hoge prijs. Mijn verwachting is dat de eilandbesturen met elkaar zullen bespreken of, bij een succesvol vaccinatieprogramma in het Caribisch deel van het Koninkrijk, de huidige onderlinge reisbeperkingen versoepeld kunnen worden.

We zullen een afschrift van deze brief delen met de staatssecretaris.

Hoogachtend,

5.1.2e

5.1.2e

**Bijlage**

<b>Actiepunt</b>	<b>Wie</b>	<b>Wanneer</b>	<b>Kritisch</b>
Operationeel manager benoemen	Aruba	Voor 30 januari	Ja
Cold Chain beheer, ontwikkelen procedures en formulieren	Aruba	Voor 31 januari	Ja
Start communicatiecampagne	Aruba	Voor 31 januari	Ja
Afbouwen opslaglocatie, inclusief beveiligingsaspecten en toegangsbeheer	Aruba	Voor 8 februari	Ja
Inrichten ongediertebestrijding opslaglocatie	Aruba	Voor 8 februari	Ja
Inrichting priklocaties	Aruba	Voor 8 februari	Ja
Toetsen data integriteit en beveiliging gebruik Aruba Health App	Aruba i.s.m. RIVM	Voor 8 februari	Nee
Plan beveiligingsmaatregelen	Aruba	Voor 31 januari	Ja
Inventarisatie benodigd personeel	Aruba	Begin februari	Ja
Actief uitnodigen van mensen voor vaccinatie	Aruba	Begin februari	Nee
Distributieplan vaccins	RIVM	Begin februari	Ja
Plan beveiligingsmaatregelen collegiaal bespreken	Beveiligingsautoriteit RIVM	Voor 7 februari	Ja

**SG**  
Zorg en Jeugd Caribisch  
Nederland