

## Hoofdpijnen en uitgangspunten vaccinatie Caribisch deel van het Koninkrijk

### Inleiding

Sinds oktober wordt er met alle eilanden gewerkt aan de voorbereidingen voor het leveren en toedienen van vaccins aan het Caribisch deel van het Koninkrijk. Voor Caribisch Nederland (BES) is VWS direct verantwoordelijk. <sup>5.1.2a</sup> Eilanden Nederland verzocht om levering van vaccins, maar zijn zelf verantwoordelijk voor de uitvoering van de vaccinatiecampagne. In november heeft de Gezondheidsraad een speciaal advies uitgebracht over prioritering vaccinatie voor de <sup>5.1.2a</sup>. De Gezondheidsraad adviseert om die strategie, waarbij mensen boven de 60 jaar en medische risicogroepen als eersten gevaccineerd worden, ook toe te passen op de <sup>5.1.2a</sup>. Net als in Europees Nederland en op de BES-eilanden is de ziektelast onder deze groepen momenteel het grootst.

Nu de levering van Covid vaccins aan Nederland dichterbij komt, wordt ook de beantwoording van vraag wanneer de Caribische eilanden kunnen meedelen in de leveringen van verschillende fabrikanten urgenter. De afgelopen weken is gecommuniceerd dat het de inzet van VWS, het RIVM, de landen en de openbare lichamen is om het Caribisch deel van het Koninkrijk zo gelijktijdig mogelijk te voorzien van vaccins als Europees Nederland. De bevolking, politiek en pers van de eilanden, alsook de Tweede Kamer, worden steeds actiever in het vragen om helderheid.

Met de Caribische delen van het Koninkrijk is afgesproken dat zij een uitvoeringsplan maken voor de vaccinatiecampagne. Deze uitvoeringsplannen dienen alle aspecten te bevatten voor een veilige en juiste uitvoering van de campagne en de wijze van de vaccinatieregistratie. Het gereed hebben van de planvorming en de juiste randvoorwaarden is een belangrijke stap die voorafgaat aan levering.

Aangezien er nog flink wat onbekendheden zijn rondom de geschiktheid, beschikbaarheid en logistieke kenmerken van de vaccins, is er de afgelopen tijd uitgegaan van verschillende scenario's en eventuele inzet van alle types vaccins.

Om de eilanden en de eigen organisatie meer handvatten te geven voor de besluitvorming en stappen in de voorbereiding, wordt in deze notitie een aantal uitgangspunten benoemd waarmee de komende weken gewerkt zal worden.

### Uitgangspunten

1. De Caribische eilanden worden in principe zo gelijktijdig mogelijk voorzien van vaccins. Dit betekent dat bij de eerste leveringen van vaccins aan Europees Nederland er ook vaccins beschikbaar komen voor het Caribisch gebied, tenzij er een goede uitleg, zoals logistieke overwegingen, is omdat niet te doen.
2. De Caribische eilanden krijgen alleen vaccins geleverd als het RIVM van mening is dat ze er klaar voor zijn. Veilige inzet moet gegarandeerd worden.
3. Het tempo van leveringen aan de eilanden kan onderling verschillen. Dit heeft te maken met enerzijds de mate en het stadium van voorbereiding en anderzijds de gekozen vaccinatiestrategie per eiland. Dit hangt ook samen met uitgangspunt 2.
4. Er is maatwerk per eiland nodig. Als je bijvoorbeeld besluit om de kleine eilanden zoals Saba en Statia in 1 keer te vaccineren, heb je een ander plan nodig dan een gedifferentieerde groepen benadering op een groter eiland als Aruba.
5. VWS en RIVM zullen de eilanden begeleiden en spannen zich in om het mogelijk te maken dat de eilanden in staat zijn vaccins te ontvangen. Eind januari zal het RIVM een go-no go besluitvorming inbouwen per eiland. Dat geeft de eilanden twee weken de tijd, tot 15 februari, om de puntjes op de i te zetten.
6. De Caribische eilanden zijn voornamelijk economisch afhankelijk van toerisme. De toeristenstroom is nagenoeg stil komen te liggen. Om de economie weer op gang te

krijgen is het van groot belang om de bevolking van de eilanden zo snel mogelijk gevaccineerd te krijgen.

7. Vanwege de start van het orkaanseizoen begin juni moet de vaccinatiecampagne voor het Caribisch gebied tijdig klaar zijn.

#### Waar staat de voorbereiding nu?

Alle eilanden hebben uitvoeringsplannen aangeleverd en het RIVM is ze op dit moment aan het beoordelen. Gedurende de laatste 2 weken van dit jaar zal het RIVM de eilanden van feedback voorzien.

Het RIVM zorgt in samenspraak met de eilanden voor de benodigde en geschikte apparatuur om de diverse soorten vaccins op te kunnen slaan en te distribueren op de eilanden. Medio januari zal de apparatuur op alle eilanden aanwezig zijn, behalve Bonaire, daar zal pas op 25 januari geleverd worden.

Het RIVM zal in de tweede helft van januari alle eilanden bezoeken om de opslagfaciliteiten aan te sluiten en het personeel trainen om te kunnen werken met de 'cold chain'. Daarnaast zal het RIVM de uitvoeringsplanning doorspreken en een beeld vormen van wat er nog moet gebeuren om de eilanden gereed te krijgen voor levering van vaccins. Dat beeld maakt onderdeel uit van de afweging om tot levering over te gaan.

#### Scenario's levering van vaccins aan Cariben

Er zijn een aantal scenario's voorstelbaar. Op basis van het advies van het RIVM zijn we vooralsnog tot een tweetal scenario's gekomen. Moderna is hierbij nog niet meegenomen, gezien de geringe aantallen van dat vaccin dat beschikbaar komt in de eerste fase. Op basis van bovenstaande uitgangspunten worden onderstaande scenario's voorbereid.

##### A. Eerste leveringen: Pfizer vaccins in februari 2021 ook naar de eilanden

Op basis van de eerste leveringschema's van de fabrikanten en de stand van zaken van de voorbereidingen op de eilanden kan geconcludeerd worden dat er in december en januari nog geen Pfizer vaccins vanuit Nederland aan het Caribisch gebied geleverd kan worden. Het doel is om de eilanden medio februari klaar te stomen voor de eerste leveringen van vaccins en dan komt daarvoor de februari levering van Pfizer als eerste in beeld. Het Pfizer vaccin is goed in te zetten op de grotere eilanden omdat de benodigde en geschikte apparatuur (-80 °C vriezer) hiervoor is aangekocht om deze te kunnen opslaan en te distribueren op de eilanden. De distributie van Pfizer vaccins zal vanuit een centrale opslagplaats gaan waarna deze middels actieve koelboxen gedistribueerd kan worden. Voor Saba en Statia bestaat de mogelijkheid om het Pfizer vaccin te gebruiken mits zij de vaccins na aankomst binnen 5 dagen gebruiken. Gezien de verpakking van de Pfizer vaccins zouden Saba en Statia dan in zijn geheel gevaccineerd kunnen worden.

In het tweede kwartaal van 2021 zullen er ca. 2,8 miljoen I vaccins aan Nederland geleverd worden. De eilanden kunnen de keuze voor vaccinatie maken op basis van risicogroepen. Dan zijn er twee vervolgroutes:

1. Er kan voor gekozen worden om conform advies van de Gezondheidsraad medische risicogroepen te vaccineren én Saba en Statia in zijn geheel. Het gaat dan om 221000 vaccins (106500 ; 4000 inwoners Saba/Statia x 2 vaccinaties).
2. Of er kan gekozen worden om net als in Nederland eerst zorgpersoneel op de eilanden te vaccineren én Saba en Statia in zijn geheel. Het gaat dan om 17000 vaccins (6500 personeel ; 4000 inwoners Saba/Statia x 2 vaccinaties).

##### B. Grotere aantallen op basis van Astra Zeneca leveringen

Het tijdstip van de leveringen van andere fabrikanten is nog ongewis. Echter, op basis van het indicatieve leveringsoverzicht van de brief aan de Tweede Kamer is het voor de grotere

aantallen vaccins voor de Cariben het meest realistisch om te koersen op inzet van het Astra Zeneca vaccins. Het Astra Zeneca vaccin is geschikt voor inzet op de eilanden omdat dit vaccin bewaard kan worden bij 2-8 °C en alle eilanden hiervoor benodigde en geschikte apparatuur hebben. Afhankelijk van de keuze die er gemaakt wordt m.b.t. levering Pfizer vaccins worden de overgebleven groepen dan gevaccineerd met Astra Zeneca vaccin.