

**To:** [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl]  
**From:** [redacted] 5.1.2e  
**Sent:** Sun 1/3/2021 2:04:08 PM  
**Subject:** RE: Kamervragen Diertens  
**Received:** Sun 1/3/2021 2:04:08 PM

Ha [redacted] 5.1.2e

Wij hebben dat document ook ontvangen (volgens mij op 7 okt) en daarin wordt zowel de bewaartemperatuur als het aantal vaccins per verpakking vermeld.

Met vriendelijke groet,

[redacted] 5.1.2e



Rijksinstituut voor Volksgezondheid  
 en Milieu  
 Ministerie van Volksgezondheid,  
 Welzijn en Sport

**Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's (RIVM-DVP)**

T [redacted] 5.1.2e  
 M [redacted] 5.1.2e  
 E [redacted] 5.1.2e @rivm.nl

---

**From:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>  
**Sent:** zondag 3 januari 2021 14:43  
**To:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>  
**Subject:** FW: Kamervragen Diertens  
**Importance:** High

Dag [redacted] 5.1.2e

Deze vraag leg ik graag bij jou neer.

Groet, [redacted] 5.1.2e

---

**Van:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>  
**Verzonden:** zondag 3 januari 2021 13:30  
**Aan:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>  
**CC:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>; [redacted] 5.1.2e, [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>  
**Onderwerp:** FW: Kamervragen Diertens

Hi [redacted] 5.1.2e deze stuur ik even door aan je zie het antwoord met 5 oktober, dat mbt document herkennen jullie? Hoe zien jullie het onderscheid tussen de bewaartemperatuur en kennis over de hoeveelheid in een verpakking? Was dat op hetzelfde moment bij jullie bekend? groeten, [redacted] 5.1.2e

---

**Van:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>  
**Verzonden:** zondag 3 januari 2021 13:14  
**Aan:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>  
**Onderwerp:** RE: Kamervragen Diertens

[redacted] 5.1.2e

Na overleg met [redacted] 5.1.2e en het RIVM kom ik tot het onderstaande antwoord op de vragen 1 en 2.

Q1&2

A 1&amp;2

In augustus en september is de dialoog tussen BioNTech/Pfizer en de Europese Unie opgestart. Hierbij is voor het eerst ook gesproken over de mogelijk te verwachten productspecificaties, waaronder bewaar temperatuur en verpakkingsgrootte. Op 5 oktober is een formeel document gedeeld over deze productspecificaties, welke op 23 oktober in een bijeenkomst van de EU-lidstaten met BioNTech/Pfizer is besproken.

5.1.2e

Van: 5.1.2e ) <5.1.2e@minvws.nl>

Verzonden: zaterdag 2 januari 2021 16:12

Aan: 5.1.2e . <5.1.2e@minvws.nl>

Onderwerp: Kamervragen Diertens

Dag 5.1.2e

Er is nog een set Kamervragen binnengekomen en 5.1.2e heeft de wens deze voor het debat af te doen. Weet jij toevallig het antwoord op deze twee onderstaande vragen?

1. Op welke datum bent u op de hoogte gebracht dat het vaccin van BioNTech/Pfizer op -70 graden bewaard moest worden, gegeven het feit dat in de zomer van 2020 dit vaccin al is toegediend aan tienduizenden mensen tijdens de fase III studie en dat internationale media in dezelfde zomer berichtten over de logistieke uitdagingen van dit type vaccin?
2. Op welke datum bent u op de hoogte gebracht dat het vaccin van BioNTech/Pfizer geleverd werd in dozen van 195 flesjes, elk goed voor vijf doses, dus bijna duizend vaccins per doos?

Daarnaast heb ik op onderstaande vragen conceptantwoorden geformuleerd obv stukken die jullie eerder hebben aangeleverd. Heb jij nog aanvullingen op deze conceptantwoorden?

3. Kunt u een overzicht geven van de eerste doelgroepen in andere Europese landen bij de toediening van het BioNTech/Pfizer vaccin?

In onderstaande tabel is een overzicht van de prioritering van vaccinaties van een aantal andere Europese landen weergegeven.

Land	Doelgroep
België	Ouderen in zorginstellingen
Duitsland	Eerst verpleeghuizen, later ook ziekenhuispersoneel
Frankrijk	Bewoners en personeel verpleeghuizen.
Denemarken	Bewoners en personeel verpleeghuizen & risicogroepen
Ierland	Bewoners en personeel ouderenzorg
Italië	zorgmedewerkers
Luxemburg	zorgmedewerkers
Oostenrijk	Bewoners ouderenzorg
Spanje	Bewoners en personeel ouderenzorg
Zweden	Bewoners en personeel ouderenzorg
VK	80+, personeel ziekenhuizen en ouderenzorg

4. Waarom kiezen andere Europese landen wel voor het als eerst vaccineren van kwetsbare ouderen met het BioNTech/Pfizer vaccin maar stelt u in uw brief van 24 december jl.[3] dat 'vanwege de logistieke eigenschappen van het BioNTech/Pfizer vaccin' allereerst de zorgmedewerkers het vaccin krijgen?

Zoals te zien bij de beantwoording van vraag 11 verschilt de prioritering van doelgroepen per land, terwijl dit allemaal gaat om het vaccin van BioNTech/Pfizer. Landen maken in de vaccinatiestrategie dus verschillende keuzes. Op basis van het advies van het RIVM heeft Nederland ervoor gekozen om te vaccineren via bestaande structuren. Dat heeft, samen met de eigenschappen van het vaccin van BioNTech/Pfizer, ertoe geleid dat we eerst het personeel van de verpleeghuizen en gehandicapten instellingen vaccineren.

Vast dank!

Groet,

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

**Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport**

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag

Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

M +

5.1.2e

5.1.2e [@minvws.nl](mailto:@minvws.nl)