

10.2.e)

Van: 10.2.e
Verzonden: maandag 30 maart 2020 12:06
Aan: 10.2.e ; 10.2.e)
CC: 10.2.e ; 10.2.e ; 10.2.e ; 10.2.e ; 10.2.e)
Onderwerp: RE: Spoed productie mondkapjes Nederland / aanvraag EZK

Dank 10.2.e en 10.2.e ,

Hierbij de definitieve lijn die ik ook naar BZ zal sturen. We bekijken nu vanuit DEIZ of we het ook mee kunnen nemen in de Coreper IPCR instructie, waar je alle LS in één keer bij elkaar hebt. Dit is het *Integrated Political Coordinated Response* team wat op DG-niveau wordt bijgewoond, deze vindt morgen plaats.

Omdat de vervolgstap nog verder uitgewerkt moet worden maken we er nu een vraag van aan Minister Baylan en Minister Altmaier, en kunnen we suggereren dit verder op ambtelijk niveau uit te werken. Eens?

- In the Netherlands, like in many member states, we are currently facing a shortage of facemasks, which is a great concern. We are actively reaching out to our industries to adapt their production processes into the production of (the materials for) facemasks.
- Some steps have been taken, and industries are willing to support. However, there is a great shortage of a material called 'Polypropylene Meltblown' (PP MB), which is the filter used in facemasks. The Polypropylene is a 'grain' (korrel), which is produced in the Netherlands. To transform it into the filter material PP MB and to meet the European demand in the short future, we are dependent on industries in other countries and sectors, for example automotive, hygiene and agriculture industries.
- We therefore need to:
 - Ensure open borders for international supply chains
 - Prioritize the use of means of production for medical equipment: in particular the PP MB Filter in medical quality.
- I have learned that in Sweden there are two companies that are part of the PP MB supply chain: Ahlstrom (filtration) and Fitesa (Hygiene).

Halen:

- Have you reached out to these industries and are you willing to support them (financially) in adapting their production processes in order to provide PP MB in medical quality to the international supply chain?

Groeten,

Hanna

Van: 10.2.e <10.2.e @minbuza.nl>
Verzonden: maandag 30 maart 2020 11:04
Aan: 10.2.e) 10.2.e @minezk.nl; 10.2.e) <10.2.e @minezk.nl>
CC: 10.2.e) <10.2.e @minezk.nl>; 10.2.e) <10.2.e @minezk.nl>; 10.2.e) <10.2.e @minezk.nl>; 10.2.e) <10.2.e @minezk.nl>; 10.2.e) <10.2.e @rvo.nl>; 10.2.e) <10.2.e @minezk.nl>
Onderwerp: RE: Spoed productie mondkapjes Nederland / aanvraag EZK

- Some steps have been taken, and industries are willing to support. However, there is a great shortage of a material called 'Polyproleen Meltblown' (PP MB), which is the filter used in a facemask. The Polyproleen is a 'grain' (korrel), which is produced in the Netherlands. To transform it into Polyproleen Meltblown, we are dependent on industries in other countries, for example automotive, hygiene and agriculture industries.
- We therefore need to:
 - Ensure open borders for international supply chains
 - Prioritize the use of means of production for medical equipment: in particular the Polypropylene Meltblown Filter. I have learned that in Sweden there are two companies that are part of the PP MB supply chain: Ahlstrom (filtration) and Fitesa (Hygiene).

Halen:

- Would you consider reaching out to these industries and support them in adapting their production processes in order to provide Polypropylene Meltblown to the international supply chain?

Vriendelijke groeten,

10.2.e

10.2.e

10.2.e

.....
Directie Europese en Internationale Zaken
Ministerie van Economische Zaken en Klimaat
 Den Haag, Nederland

.....
 T +31-(0)6-10.2.e
 E 10.2.e @minez.nl

Van: 10.2.e) 10.2.e @minez.nl>

Verzonden: zaterdag 28 maart 2020 22:32

Aan: 10.2.e) 10.2.e @minez.nl>

cc: 10.2.e) 10.2.e @minez.nl>; 10.2.e) 10.2.e @minez.nl>; 10.2.e .

10.2.e @minezk.nl>; 10.2.e) <10.2.e @rvo.nl>

Onderwerp: RE: Spoed productie mondkapjes Nederland / aanvraag EZK

Beste 10.2.e

Onderstaand een tekst ter voorbereiding van de gesprekken van onze stas. Ik meen dat zij dinsdag met haar Zweedse collega en Duitse collega spreekt. Kan ik jouw vragen om dit verder af te handelen? Evt. namen van bedrijven kan 10.2.e meehelpen. Er is enorme druk op het dossier medische hulpmiddelen leidend tot extreme lange werkdagen inclusief weekend.

Vraag kwam ook naar voren of dit hoogambtelijk kan. M.I. direct via stas gezien de urgentie, die is vandaag weer verder toegenomen met de grote afkeur. De onderstaande tekst is alleen intern binnen NL-productie Medische hulpmiddelen afgestemd.

Dank voor jullie hulp, als er iets is bel dan, email is overloaded

Mvg

10.2.e
10.2.e

Directie Innovatie en Kennis
Directoraat-Generaal Bedrijfsleven en Innovatie
Ministerie van Economische Zaken & Klimaat
Bezuidenhoutseweg 73 | 2594 AV | Den Haag
Postbus 20401 | 2500 EK | Den Haag

M : (+31) 6 10.2.e

Tekst voor voorbereiding gesprekken stas met buitenlandse collega's

Bij het ministerie van EZK is er een team dat zich bezighoudt met het zekerstellen van de productie van persoonlijke beschermingsmiddelen in Nederland voor onze zorgverleners. De berichten die ons bereiken vanuit ziekenhuizen is dat de nood zeer hoog is. In een aantal gevallen heeft men nog voorraad voor max. 5 dagen. Naast inkoop via het centrale inkoop in Leusden voor de benodigde middelen wordt er samen met het bedrijfsleven gewerkt aan productie in Nederland. Inmiddels worden er goede stappen gezet om tot productie te komen. Er komen echter een aantal knelpunten naar voren waarvan we er twee vragen met uw collega's te bespreken

- Zekerstellen van open grenzen ivm de internationale leveranciersketen
Nederland heeft een economie die zeer verweven is met buitenlandse bedrijven. Onderdelen van bijv. beademingsapparaten komen uit het buitenland, (basis)materialen worden vaak niet in Nederland geproduceerd. Tegelijkertijd heeft Nederland een grote chemische industrie waarvan buitenlandse bedrijven afhankelijk zijn. Open grenzen is dus in beider belang en essentieel voor de Europese Cohesie
- Prioriteren van inzet productiemiddelen voor medisch materiaal in het bijzonder Polypropyleen Meltblown Filterdoek
Een materiaal waar nu schaarste ontstaat is het materiaal dat de barriere vormt voor het virus in zowel mondkapjes als kleding. Dat materiaal heet PolyPropyleen Meltblown. Het Polypropyleen (korrels) wordt o.a. door Sabic in Geleen gemaakt. Van deze korrels maken buitenlandse bedrijven filterdoek dat wordt gebruikt voor verschillende applicaties, o.a. in de automotive, hygiene, landbouw. Suggestie is om vanuit

de overheden in onze bevriende landen contact met hun industrie op te nemen of de productie te focussen op medische kwaliteit meltblown.

Achtergrond

Overzicht knelpunten

- **Materiaal beschikbaarheid**
 - De efficiency laag, de barrière voor het virus, is een uniek materiaal met de naam Meltblown PP. Experts van DOW, DSM, Sabic geven aan dat er geen alternatieven zijn
 - Dit materiaal wordt gebruikt voor mondkapjes en kleding. De aanvoer van het materiaal stukt. **NL moet zsm de beschikbare materialen inkopen en op voorraad leggen voor de industrie.**
 - De producenten van meltblown zitten 'vol'. Het zelfde materiaal wordt echter gebruikt in een aantal andere toepassingen zoals in de automotive en mogelijk bij bierfiltratie.
Verzoek aan overheid om samen met buitenlandse overheden druk uit te oefenen om alle orders die voor niet-medische toepassingen zijn bedoeld uit te stellen.
 - Sommige producenten zullen daarnaast hun productielijn om kunnen zetten naar productie van medische kwaliteit PP MB.
Verzoek aan overheid om samen met buitenlandse overheden druk uit te oefenen op meltblown producenten om waar mogelijk hun productielijn (deels) om te bouwen naar productie van medische graad PP meltblown.
- **Risicofinanciering:** Enorm draagvlak bij industrie en aanbieders die lijnen willen opzetten. In aantal gevallen willen ze equipment aanschaffen, investeren ze reeds aanzienlijke bedragen.
 - Voor bedrijven betreft het nieuwe producten, product/proces certificatie is geen gelopen race, investeringen zijn risicovol, afname is onzeker
- **Testen & certificering mondkapjes**
 - Infrastructuur is beperkt, zeker als het gaat om notified bodies die een certificaat mogen afgeven
 - Er wordt gewerkt aan een gelaagde teststructuur
 - **Mogelijk kan een noodaccreditatie worden verleend aan enkele testers (VWS)**
- **Certificering van productie**
 - Productie is nieuw voor veel bedrijven. Essentieel is om het risico van veel afkeur te beperken.
Ook hier is de testcapaciteit het knelpunt

Overzicht van Relevante landen en hun bedrijven die filterdoek maken

Customer	Country	Application
Thrace / Don & Low	UK	Wipes, automotive, geo & agro textiles
Ecotextil	Czech Republic	Industrial, textile, filter media
Lydall France SAS	France	Filtration thermal and acoustical shields, insulation
Hollingsworth & Vose	UK	Electrostat filter, medical, automotive cabin air, filtration
Tenotex/Fiberweb	Italy	Hygiene, medical, filtration, wipes, apparel
Union Industries SPA	Italy and Poland	Hygiene, wipes, medical, agriculture, industrial
Polymatiz CJSC	Russia	medical, filtration, agriculture
Oerlikon Neumag (OEM)	Germany	MB machine producent
Tesalca-Technovo (now Berry)	Spain	Hygiene, medical
Enka	Germany	MB unit production, part of Reicofil

Freudenberg	Germany	Wipes, automotive, medical, construction
Ahlstrom	Sweden	Filtration
Sandler Nonovens	Germany	
Innovatec	Germany	Filtration, Medical applications
3M	Germany	Medical
Pegas (now PF Nonwoven)	Czech Republic	Technical, agricultural, hygiene, medical, industrial wipes, sorbents
Fibertex	Denmark	Hygiene, Industrial
Fitesa	Germany, Italy, Sweden	Hygiene
Gulsan	Turkey	Hygiene
Bayteks	Turkey	Hygiene
Fiberweb (now Berry)	France	Hygiene

Van: 10.2.e) <10.2.e @rvo.nl>

Verzonden: zaterdag 28 maart 2020 10:19

Aan: 10.2.e) <10.2.e @minezk.nl>; 10.2.e) <10.2.e @minezk.nl>

Onderwerp: RE: Spoed productie mondkapjes Nederland / aanvraag EZK

Hallo 10.2.e (en 10.2.e),

Bedank voor je mail; ik ben voor zover contacten an het opzetten in heel Europa, 10.2.e is het "brein" 😊 in het team, hij kent alle detail en heeft het overzicht. Wellicht is het handig dat je de details met hem afstemd.

Groet en fijn weekend,

10.2.e

Van: 10.2.e) <10.2.e @minezk.nl>

Verzonden: zaterdag 28 maart 2020 09:16

Aan: 10.2.e) <10.2.e @rvo.nl>

CC: 10.2.e) <10.2.e @minezk.nl>

Onderwerp: RE: Spoed productie mondkapjes Nederland / aanvraag EZK

Hi 10.2.e

Met wie werk je hier aan bij EZK? Zou goed zijn om eerst op MT-niveau af te stemmen of dit inderdaad meteen op het niveau van de staatssecretaris opgebracht moet worden, of eerst op directeur/hoogambtelijk niveau.

Zou je daar achter aan kunnen gaan maandagochtend? Indien het inderdaad wenselijk is om door de Stas te laten opbrengen dan graag een toelichting, en wat de Stas dient te zeggen, om dit ook eerst met 10.2.e 10.2.e af te stemmen. Zij zal ook aanschuiven bij het gesprek.

Bij dergelijke gesprekken helpt het wel vaak om eerst op ambtelijk niveau al contact te hebben, zodat ook de Zweedse Minister een antwoord gereed kan hebben.

We weten nog niet zeker of het gesprek op dinsdag plaats zal vinden, dus wellicht is daar nog tijd voor!

We spreken elkaar maandagochtend. Fijn weekend!

Vriendelijke groeten,

10.2.e
10.2.e

.....
Directie Europese en Internationale Zaken
Ministerie van Economische Zaken en Klimaat
Den Haag, Nederland

.....
T +31-(0)6-10.2.e
E 10.2.e @minez.nl

Van: 10.2.e) <10.2.e @rvo.nl>
Verzonden: vrijdag 27 maart 2020 20:02
Aan: 10.2.e) <10.2.e @minezk.nl>; 10.2.e <10.2.e @minbuza.nl>
cc: 10.2.e 10.2.e @minbuza.nl; 10.2.e <10.2.e @minbuza.nl>; 10.2.e
10.2.e @minbuza.nl; 10.2.e) 10.2.e @minezk.nl; STO <sto@minbuza.nl>
Onderwerp: RE: Spoed productie mondkapjes Nederland / aanvraag EZK

Hallo 10.2.e

Bedankt voor de reactie, dan kan dit wellicht meteen mee genomen worden; ik ga het hier ook verder communiceren. Tot maandag.

Groet,

10.2.e

Van: 10.2.e) 10.2.e @minezk.nl>
Verzonden: vrijdag 27 maart 2020 17:46
Aan: 10.2.e <10.2.e @minbuza.nl>
cc: 10.2.e) <10.2.e @rvo.nl>; 10.2.e <10.2.e @minbuza.nl>; 10.2.e
10.2.e @minbuza.nl; 10.2.e <10.2.e @minbuza.nl>; 10.2.e)
10.2.e @minezk.nl; STO <sto@minbuza.nl>

Onderwerp: Re: Spoed productie mondkapjes Nederland / aanvraag EZK

Hallo allen,

Het gesprek heeft nog niet plaats gevonden. We wachten nog op reactie van de Zweden of het aankomende dinsdag kan plaats vinden. 10.2.e , zullen we maandagochtend hier even over bellen?

Vriendelijke groeten,

10.2.e

Verstuurd vanaf mijn iPhone

Op 27 mrt. 2020 om 16:12 heeft 10.2.e <10.2.e@minbuza.nl> het volgende geschreven:

Beste 10.2.e,

Zoals ik vertelde vond afgelopen dinsdag een gesprek plaats tussen Stas Keijzer en de Zweedse Minister voor Economische Zaken en Innovatie, [Ibrahim Baylan](#).

Dat gesprek ging voor zover ik weet vooral over de getroffen/nog te treffen maatregelen om bedrijven te ondersteunen in deze tijden. Het gesprek was op aanvraag van minister Baylan en kwam via de Zweedse ambassade (10.2.e) binnen bij EZK. Er lopen dus al directe lijnen tussen Stas Keijzer en minister Baylan die benut kunnen worden om een samenwerking voor spoedproductie te bespreken en het lijkt het beste om eerst ook nog even binnen EZK te checken of het inderdaad slim is om daar te beginnen.

Ik had zojuist ook 10.2.e aan de lijn (werkzaam bij zelfde directie bij EZK als 10.2.e) maar andere afdeling, Cluster Privaat Publieke Programma's, in cc) en zij was het hier mee eens.

10.2.e heeft het gesprek voor Stas Keijzer voorbereid (met input van onze kant). Ik heb 10.2.e bij deze meteen in de cc gezet. Haar contactgegevens:

10.2.e
10.2.e

.....
Directie Europese en Internationale Zaken
Ministerie van Economische Zaken en Klimaat
Den Haag, Nederland

.....
T +31-(0)6-10.2.e
E 10.2.e@minez.nl

Mocht het nodig zijn dan kunnen we via 10.2.e op de Zweedse ambassade in Den Haag ook contacten optrommelen. Laat het dan aan ons weten, maar ik denk dat het slim is om dit stap voor stap te doen en eerst intern af te stemmen wie wat doet. Hou ons op de hoogte!

Hartelijke groet,
10.2.e

<image001.jpg> 10.2.e
10.2.e

Ambassade van het Koninkrijk der Nederlanden
Götgatan 16A | 118 46 Stockholm | Zweden
T +46 (0)8 10.2.e | M +46 (0)70 10.2.e
10.2.e@minbuza.nl
www.nederlandwereldwijd.nl/zweden

Volg de ambassade op [Facebook](#), [Twitter](#), [LinkedIn](#) & [Instagram](#)

From: 10.2.e) 10.2.e @rvo.nl>
Sent: vrijdag 27 maart 2020 13:17
To: 10.2.e 10.2.e @minbuza.nl>
Cc: STO <sto@minbuza.nl>
Subject: Spoed productie mondkapjes Nederland / aanvraag EZK

Beste 10.2.e

Via he IA netwerk neem ik contact met u op. In Nederland is een team onder leiding van EZK bezig om de productie van mondkapjes met spoed op te starten. Knelpunt is hier het filtermateriaal in de mondkapjes (melt blown polypropylene), dat o.a. ook in Zweden word geproduceerd.

Het materiaal wordt ook gebruikt voor andere toepassingen (automotive, textile, hygiene). Idee dat op kwam is om te pogen de productie van de bedrijven nu te focussen op medische toepassingen. Voor die bedrijven een minder interessante propositie overigens om dat het meer beslag legt op de capaciteit ivm kwaliteitseisen. Omcatten gaat alleen werken als onze topambtenaren of zelfs minister gaat bellen mijn zijn collega's in het buitenland om hier draagvlak voor te vinden.

EZK wil daarvoor op hoog niveau contact opnemen met relevante ministeries en topambtenaren in Zweden, graag zouden we hier gebruik willen maken van het IA netwerk.

Is het mogelijk om op zeer korte termijn de relevante contacten te leggen?

Met vriendelijke groet,

10.2.e

10.2.e

Tel +31 (0) € 10.2.e

RVO (Rijksdienst voor ondernemend Nederland)

Prinses Beatrixlaan 2 | 2595 AL | Den Haag
Postbus 10366 | 2501 HJ | Den Haag

De Rijksdienst voor Ondernemend Nederland ([RVO.nl](https://www.rvo.nl)) stimuleert Duurzaam, Agrarisch, Innovatief en Internationaal ondernemen.

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is gezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen.

De Staat aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message.

The State accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is toegezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. De Staat aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. The State accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

Help save paper! Do you really need to print this email?

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is toegezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. De Staat aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. The State accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is toegezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen.

De Staat aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message.

The State accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

Help save paper! Do you really need to print this email?

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is toegezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. De Staat aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. The State accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.