

## **CORONA – U krijgt geen mondmasker maar een in te bouwen mondfilter**

**Date** : 27 april 2020

De federale regering slaagt er niet in voldoende mondmaskers aan te kopen om algemeen te verdelen aan alle inwoners van het land. Daarom wordt blijkbaar overgeschakeld op plan B. Burgers wordt gevraagd zelf eigen geïmproviseerde mondmaskers aan elkaar te naaien. Liefst met een naaimachine. De regering bezorgt u dan een filterdoek dat in die maskers kan worden geplaatst. U mag dan wel niet vergeten die filter te verwijderen wanneer u die zelfgemaakte mondmaskers gaat wassen (minstens op 60 graden celsius). De naaipatronen daarvoor vindt u op een speciale website [maakjemondmasker.be](http://maakjemondmasker.be). De filterstoffen zijn nu besteld bij de bedrijven [Sioen](#) en [Deltrian](#), mooi verdeeld over een Vlaams en een Waals bedrijf. Ze worden geleverd ten laatste tegen 20 mei.

De federale regering zocht 20 miljoen stuks filtermateriaal, zogeheten 'filterstof', die ze wil verdelen onder de bevolking voor de zelf te maken mondmaskers. Daarvoor was een 'onderhandelingsprocedure zonder bekendmaking' gelanceerd. Vicepremier en minister van Justitie Koen Geens (CD&V) werd als een soort Chinese vrijwilliger belast met de coördinatie van die operatie. De Tijd krijgt nu het nieuws toegespeeld dat de filters zijn besteld bij de familiale bedrijven Sioen en Deltrian. Die laatste vormde met de Waalse regering al een joint venture om de productie van eigen chirurgische mondmaskers op poten te zetten. Maar die productie zal pas later dit jaar opstarten. Deltrian is gevestigd in Fleurus en is specialist in de productie van filtersystemen. Sioen is wereldspecialist in technisch textiel.

De filters stellen wel bijkomende problemen. Bedoeling is dat ze de luchtdoorlaatbaarheid niet verminderen. Maar burgers die eigen maskers in elkaar gaan zetten mogen geen te dicht geweven stoffen voor de buiten- en binnenkant gebruiken want dat verhindert de luchtdoorlaatbaarheid. Te los geweven stoffen zijn dan ook weer niet goed want die laten van alles te veel door. Hoe de miljoenen filterende stoffen onder de bevolking zullen verspreid worden, wordt nog besproken. Misschien kan Bpost daarbij worden ingeschakeld.