

CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS
DE BELGIQUE

5 mai 2021

PROPOSITION DE RÉSOLUTION

**visant à garantir la disponibilité et
l'accessibilité du vaccin contre le COVID-19
par une levée des brevets sur ce vaccin**

(déposée par Mme Sofie Merckx et consorts)

BELGISCHE KAMER VAN
VOLKSVERTEGENWOORDIGERS

5 mei 2021

VOORSTEL VAN RESOLUTIE

**om de beschikbaarheid en toegankelijkheid
van het COVID-19-vaccin te garanderen
door de patenten op dit vaccin op te heffen**

(ingediend door mevrouw Sofie Merckx c.s.)

04544

<i>N-VA</i>	: <i>Nieuw-Vlaamse Alliantie</i>
<i>Ecolo-Groen</i>	: <i>Ecologistes Confédérés pour l'organisation de luttes originales – Groen</i>
<i>PS</i>	: <i>Parti Socialiste</i>
<i>VB</i>	: <i>Vlaams Belang</i>
<i>MR</i>	: <i>Mouvement Réformateur</i>
<i>CD&V</i>	: <i>Christen-Démocratique en Vlaams</i>
<i>PVDA-PTB</i>	: <i>Partij van de Arbeid van België – Parti du Travail de Belgique</i>
<i>Open Vld</i>	: <i>Open Vlaamse liberalen en democraten</i>
<i>Vooruit</i>	: <i>Vooruit</i>
<i>cdH</i>	: <i>centre démocrate Humaniste</i>
<i>DéFI</i>	: <i>Démocrate Fédéraliste Indépendant</i>
<i>INDEP-ONAFH</i>	: <i>Indépendant – Onafhankelijk</i>

<i>Abréviations dans la numérotation des publications:</i>	
<i>DOC 55 0000/000</i>	<i>Document de la 55^e législature, suivi du numéro de base et numéro de suivi</i>
<i>QRVA</i>	<i>Questions et Réponses écrites</i>
<i>CRIV</i>	<i>Version provisoire du Compte Rendu Intégral</i>
<i>CRABV</i>	<i>Compte Rendu Analytique</i>
<i>CRIV</i>	<i>Compte Rendu Intégral, avec, à gauche, le compte rendu intégral et, à droite, le compte rendu analytique traduit des interventions (avec les annexes)</i>
<i>PLEN</i>	<i>Séance plénière</i>
<i>COM</i>	<i>Réunion de commission</i>
<i>MOT</i>	<i>Motions déposées en conclusion d'interpellations (papier beige)</i>

<i>Afkorting bij de nummering van de publicaties:</i>	
<i>DOC 55 0000/000</i>	<i>Parlementair document van de 55^e zittingsperiode + basisnummer en volgnummer</i>
<i>QRVA</i>	<i>Schriftelijke Vragen en Antwoorden</i>
<i>CRIV</i>	<i>Voorlopige versie van het Integraal Verslag</i>
<i>CRABV</i>	<i>Beknopt Verslag</i>
<i>CRIV</i>	<i>Integraal Verslag, met links het defi nitieve integraal verslag en rechts het vertaald beknopt verslag van de toespraken (met de bijlagen)</i>
<i>PLEN</i>	<i>Plenum</i>
<i>COM</i>	<i>Commissievergadering</i>
<i>MOT</i>	<i>Moties tot besluit van interpellaties (beigekleurig papier)</i>

DÉVELOPPEMENTS

MESDAMES, MESSIEURS,

Cela fait plus d'un an maintenant que le coronavirus dicte notre vie. Pendant toute cette période de confinements, d'assouplissements et de nouvelles restrictions, nous avons vu nos droits et nos libertés fondre les uns après les autres comme neige au soleil. Fin mars 2021, notre pays a connu son troisième confinement.

Entre-temps, les scientifiques ont réussi à mettre au point plusieurs vaccins. Ces derniers peuvent nous rapprocher d'un retour à la vie normale. Pas moins de onze vaccins différents sont déjà utilisés et des dizaines d'autres sont en préparation. Une performance spectaculaire, attribuable aux efforts incessants de milliers de scientifiques, aux milliards d'euros de fonds publics et à la décision des gouvernements d'éliminer, un par un, les différents obstacles qui entraînaient la découverte et le développement rapides du vaccin.

Il s'agit maintenant de partager largement les fruits de cet effort collectif. Maintenant que le vaccin existe, il doit également être produit et distribué le plus largement possible et dans les meilleurs délais. Les producteurs actuels ont eux-mêmes une capacité de production insuffisante pour répondre aux besoins en vaccins, que ce soit dans notre pays ou, *a fortiori*, dans le monde. Au rythme actuel, nous n'aurions assez de vaccins pour vacciner la population de notre planète bleue que d'ici 2024. C'est beaucoup, beaucoup trop lent. En effet, nous ne serons pas en sécurité tant que tout le monde ne l'est pas. Les variants, bien sûr, ne connaissent pas les frontières. Les épidémiologistes préviennent qu'il nous reste un an tout au plus avant que le coronavirus ne mute au point que la plupart des vaccins de première génération perdent leur efficacité et que nous ayons besoin de nouveaux vaccins. Le temps presse.

Techniquement, il est parfaitement possible de produire plus rapidement davantage de vaccins. Des entreprises du monde entier, de l'Europe à l'Afrique du Sud, du Bangladesh et de l'Inde au Canada, sont prêtes. Dès qu'elles auront obtenu le feu vert, elles feront en sorte que des centaines de millions de vaccins sortent des chaînes de production en quelques mois. C'est excellent pour la population, pour la santé et pour l'économie.

Pour ce faire, il est urgent de lever le prochain obstacle: les droits de propriété intellectuelle. Tout d'abord, les brevets et tous les autres droits de propriété intellectuelle sur le vaccin et les médicaments contre le coronavirus doivent être levés. Ce sont en effet les brevets qui nous

TOELICHTING

DAMES EN HEREN,

Het coronavirus heeft ons nu al meer dan een jaar volledig in haar greep. In die hele periode waarin lockdowns, versoepelingen en verstrengingen elkaar opvolgden, zagen wij onze rechten en vrijheden één voor één smelten als sneeuw voor de zon. Eind maart 2021 ging ons land al voor de derde keer in lockdown.

Ondertussen slaagden wetenschappers er in om verschillende vaccins te ontwikkelen. Die kunnen ons een stap dichter brengen bij een leven zonder corona. Niet minder dan elf verschillende vaccins zijn al in gebruik en tientallen anderen zitten in de pijplijn. Een verbluffende prestatie, te danken aan de niet-aflatende inzet van duizenden wetenschappers, miljarden euro's publiek geld en de beslissing van overheden om de verschillende obstakels die een snelle ontdekking en ontwikkeling van het vaccin in de weg stonden, een voor een uit te schakelen.

Nu is het kwestie om de vruchten van deze collectieve inspanning breed te delen. Nu het vaccin er is, moet het ook zo snel mogelijk op een zo groot mogelijke schaal geproduceerd en verspreid worden. De huidige producenten hebben zelf onvoldoende productiecapaciteit om aan de behoefte aan vaccins te voldoen. Niet bij ons, laat staan wereldwijd. Aan het huidige tempo zouden we pas tegen 2024 genoeg vaccins hebben om de bevolking van onze blauwe planeet te kunnen inenten. Dat is veel en veel te traag. Want we zijn pas veilig, als iedereen veilig is. Varianten kennen natuurlijk geen grenzen. Epidemiologen waarschuwen dat we maximum een jaar hebben vooraleer het coronavirus zodanig mutateert dat de meeste vaccins van de eerste generatie hun werkzaamheid verliezen, en dat we nieuwe vaccins nodig zouden hebben. De tijd dringt.

Technisch is het perfect mogelijk om sneller méér te produceren. Bedrijven van over de hele wereld, van Europa tot Zuid-Afrika, van Bangladesh en India tot Canada, staan klaar. Zodra zij groen licht krijgen, zorgen zij er binnen dit en een paar maanden voor dat er honderden miljoenen vaccins van de banden rollen. Prima voor de mensen, voor de gezondheid en voor de economie.

Hiervoor moet nu dringend het volgende obstakel uit de weg geruimd worden: de intellectuele eigendomsrechten. Eerst moeten patenten en alle andere intellectuele eigendomsrechten op het vaccin en de geneesmiddelen om corona te bestrijden opgeheven

rendent aujourd’hui totalement dépendants d’une poignée d’entreprises qui ont le droit exclusif de produire les vaccins contre le COVID-19. Elles décident qui reçoit des vaccins, où et quand. Deuxièmement, les connaissances et les technologies doivent être largement partagées. Enfin, la capacité de production disponible doit être convertie et utilisée le plus rapidement possible. Plus tôt nous agirons, plus tôt nous pourrons tous nous en sortir.

Sofie MERCKX (PVDA-PTB)
Thierry WARMOES (PVDA-PTB)
Nadia MOSCUFO (PVDA-PTB)
Raoul HEDEBOUW (PVDA-PTB)
Peter MERTENS (PVDA-PTB)

worden. Het zijn inderdaad de patenten die maken dat we vandaag volledig afhankelijk zijn van een handvol bedrijven, die het alleenrecht hebben op de productie van de COVID-19-vaccins. Zij beslissen wie, waar en wanneer vaccins krijgt. Ten tweede, moeten kennis en technologie breed gedeeld worden. Ten slotte, moet de beschikbare productiecapaciteit zo snel mogelijk omgebouwd en ingezet worden. Hoe sneller we handelen, hoe sneller we hier allemaal uit komen.

PROPOSITION DE RÉSOLUTION

LA CHAMBRE DES REPRÉSENTANTS,

A. vu la crise sanitaire qui sévit dans le monde entier depuis plus d'un an déjà, qui a déjà causé la mort de plus de trois millions de personnes dans l'intervalle et dont l'impact sur l'ensemble de la vie sociale de la population est considérable;

B. vu l'importance de vacciner dans les plus brefs délais la plus grande proportion possible de la population contre le coronavirus de manière à mettre fin à sa propagation;

C. vu le délai maximum estimé à un an dans lequel il faut agir avant que le coronavirus mute de manière telle que la majorité des vaccins de première génération perdent leur efficacité et que nous ayons besoin de nouveaux vaccins;

D. vu la demande émise notamment par l'Inde, qui se trouve dans une situation d'urgence humanitaire, et d'une coalition de cent pays au sein de l'Organisation mondiale du commerce;

E. vu l'inégalité grotesque au niveau de l'accès aux vaccins, qui ressort du fait que les 80 % les plus pauvres de cette planète ont jusqu'à présent reçu autant de doses que les 20 % les plus riches, ce qui ne témoigne pas seulement d'un échec moral catastrophique, selon les termes du directeur général de l'Organisation mondiale de la santé, Tedros Adhanom Ghebreyesus, mais également d'un échec politique et économique de taille à traduire le progrès technologique en une réponse efficace et juste afin de protéger la santé publique dans le monde entier;

F. considérant que, selon les estimations, à peine 43 pour cent de la capacité de production mondiale de vaccins contre le COVID-19 est actuellement utilisée de manière effective pour produire les vaccins approuvés;

G. considérant que différentes entreprises à travers le monde sont prêtes à produire des centaines de millions de vaccins dans un délai relativement court et désireuses de le faire;

H. vu les estimations des Nations unies et de l'Organisation mondiale de la santé selon lesquelles 60 % de la population mondiale pourra être encore vaccinée cette année si la technologie de production est mise à disposition;

VOORSTEL VAN RESOLUTIE

DE KAMER VAN VOLKSVERTEGENWOORDIGERS,

A. gelet op de sanitaire noodtoestand, die de hele wereld nu al meer dan een jaar volledig in haar greep heeft, wereldwijd ondertussen al voor meer dan drie miljoen overlijdens zorgde, en een bijzonder zware impact heeft op het hele maatschappelijke leven van de bevolking;

B. gelet op het belang om zo snel mogelijk een zo groot mogelijk deel van de bevolking te vaccineren tegen het coronavirus om zo de verspreiding van het virus een halt toe te roepen;

C. gelet op de geschatte maximumtermijn van een jaar vooraleer het coronavirus zodanig mutert dat de meeste vaccins van de eerste generatie hun werkzaamheid verliezen, en dat we nieuwe vaccins nodig zouden hebben;

D. gelet op het verzoek van onder meer India, dat zich in een humanitaire noodtoestand bevindt, en een coalitie van honderd landen in de Wereldhandelsorganisatie;

E. gelet op de groteske ongelijkheid op vlak van toegang tot vaccins, die blijkt uit het feit dat de 80 % armsten van deze planeet tot dusver evenveel dosissen kregen als de 20 % rijksten, wat niet alleen wijst op een catastrofaal moreel falen zoals WHO-topman Tedros Adhanom Ghebreyesus het verwoordde, maar ook op een belangrijk politiek en economisch falen om technologische vooruitgang te vertalen in een efficiënt en rechtvaardig antwoord om de volksgezondheid wereldwijd te beschermen;

F. gelet op het feit dat momenteel naar schatting amper 43 procent van de mondiale productiecapaciteit voor COVID-19-vaccins ook effectief gebruikt wordt voor de productie van goedgekeurde vaccins;

G. gelet op het feit dat wereldwijd verschillende bedrijven klaar staan en vragende partij zijn om op relatief korte termijn honderden miljoenen vaccins te produceren;

H. gelet op inschattingen van de Verenigde Naties en de Wereldgezondheidsorganisatie dat, als de productietechnologie ter beschikking wordt gesteld, dit jaar nog 60 % van de wereldbevolking gevaccineerd kan worden;

I. vu l'existence de différentes plateformes permettant le transfert de technologie et de savoir-faire qui est nécessaire à la production de vaccins contre le COVID-19;

J. considérant que ce sont avant tout les droits de propriété intellectuelle qui font aujourd'hui obstacle à une production accrue et plus rapide de vaccins;

K. considérant que la recherche fondamentale qui a été réalisée en vue d'élaborer les vaccins contre le COVID-19 a été en grande partie financée par des fonds publics;

L. vu les moyens publics qui ont été investis massivement dans toutes les phases de la recherche, du développement et de la production des vaccins contre le COVID-19;

M. vu l'intention d'une série de grandes sociétés pharmaceutiques de majorer considérablement le prix des vaccins contre le COVID-19;

N. vu le rôle primordial qu'a à jouer notre pays, qui est le cœur de l'industrie pharmaceutique européenne, afin de relever le défi qui consiste à offrir le plus rapidement possible l'accès aux vaccins à tout un chacun;

O. vu les 165 000 signatures qu'a recueillies l'initiative citoyenne "Pas de profit sur la pandémie" dans l'intervalle, initiative qui est largement soutenue par les syndicats, les mouvements sociaux, les ONG et les activistes dans différents pays et qui demande à la Commission européenne de tout mettre en oeuvre afin de rendre le vaccin contre le COVID-19 disponible et accessible pour tout un chacun;

DEMANDE AU GOUVERNEMENT FÉDÉRAL:

- de prendre position au sein de l'Organisation mondiale du commerce en tant qu'État membre individuel en faveur de la levée des brevets sur le vaccin contre le COVID-19 et de soutenir à cet effet la proposition de levée déposée par l'Inde et l'Afrique du Sud;

I. gelet op het bestaan van verschillende platforms die de overdracht van technologie en knowhow mogelijk maken die nodig is voor de productie van COVID-19-vaccins;

J. gelet op het feit dat de intellectuele eigendomsrechten vandaag het eerste en voornaamste obstakel vormt om sneller meer vaccins te produceren;

K. gelet op het feit dat het basisonderzoek voor de coronavaccins grotendeels met overheidsgeld is betaald;

L. gelet op de massale publieke middelen die geïnvesteerd werden in alle fasen van het onderzoek, de ontwikkeling en de productie van de coronavaccins;

M. gelet op het voornemen van een aantal grote farmaceutische bedrijven om de prijs voor COVID-19-vaccins op korte termijn de hoogte in te jagen;

N. gelet op de vooraanstaande rol dat ons land als hart van de Europese farma-industrie te spelen heeft in de wereldwijde uitdaging om iedereen zo snel mogelijk toegang te geven tot de vaccins;

O. gelet op de ondertussen 165 000 handtekeningen voor het Europees Burgerinitiatief "No profit on Pandemic", dat breed gedragen wordt door vakbonden, sociale bewegingen, ngo's en activisten in verschillende landen en dat de Europese commissie vraagt om alles in het werk te stellen om het coronavaccin voor iedereen beschikbaar en toegankelijk te maken;

VERZOEKTE FEDERALE REGERING:

- om binnen de Wereldhandelsorganisatie als individuele lidstaat standpunt in te nemen voor het opheffen van de patenten op het COVID-19-vaccin en hiertoe het voorliggende waiver-voorstel van India en Zuid-Afrika te steunen;

2. de prendre publiquement position vis-à-vis de la Commission européenne en faveur de la levée des brevets sur le vaccin contre le COVID-19 et de demander à cet effet une séance extraordinaire d'urgence du Conseil de l'Union européenne.

30 avril 2021

Sofie MERCKX (PVDA-PTB)
Thierry WARMOES (PVDA-PTB)
Nadia MOSCUFO (PVDA-PTB)
Raoul HEDEBOUW (PVDA-PTB)
Peter MERTENS (PVDA-PTB)

2. tegenover de Europese Commissie publiek standpunt in te nemen voor het opheffen van de patenten op het COVID-19-vaccin en hiervoor een dringende bijzondere zitting van de Raad van de Europese Unie te vragen.

30 april 2021