



CHAMBRE DES DÉPUTÉS
GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

Motion

Dépôt : M. Yves Crochтен

29 avril 2021

La Chambre des député-e-s,

-soulignant le rôle fondamental des vaccins pour endiguer le plus vite possible la pandémie de la Covid-19 en vaccinant la population non seulement dans les pays avancés, mais aussi dans les pays à moyen et à bas revenu ;

-rappelant dans ce contexte l'affirmation de la Présidente de la Commission européenne que 'No one is safe until everyone is safe' ;

-rappelant la déclaration du directeur général de l'OMS qui souligne que "the longer we wait to provide vaccines, tests, and treatments to all countries, the faster the virus will take hold, the potential for more variants will emerge, the greater the chance today's vaccines could become ineffective, and the harder it will be for all countries to recover";

-considérant que le *British Medical Journal* a estimé qu'une à deux nouvelles mutations du virus surgissent chaque mois et que la recherche aurait besoin de plusieurs mois pour adapter leurs vaccins à une variante du virus qui s'avèrerait plus résistante ;

-notant qu'une étude de la Fondation de recherche de la Chambre de Commerce internationale estime que "the global economy stands to lose as much as \$9,2 trillion if governments fail to ensure developing economy access to COVID-19 vaccines, as much as half of which would fall on advanced economies", avec les pays 'riches' risquant des dégâts économiques jusqu'à 3.9% du PIB ;

-rappelant que le Ministre de l'Économie luxembourgeois a estimé le 10 février à la Chambre des députés que les vaccins devraient être accessibles à tout le monde et qu'ils constituent un bien public mondial qui devrait être disponible en tant que tel ;

-saluant la déclaration du directeur général de l'OMS, du président du Conseil européen, et de plus de vingt dirigeants mondiaux du 30 mars 2021 sur le renforcement de l'architecture internationale de la santé qui souligne la nécessité d'« assurer un accès universel et équitable à des vaccins, des médicaments et des diagnostics sûrs, efficaces et abordables dans le contexte de la pandémie actuelle et des pandémies de demain. » ;

- rappelant la solution intermédiaire (« third way ») avancée par la directrice générale de l'Organisation mondiale du Commerce (OMC), visant à la fois à accélérer la mise à disposition de vaccins dans les pays en développement et à encourager la recherche et l'innovation ;

- considérant que nous sommes actuellement confrontés à une pénurie de vaccins au niveau mondial, qui entraîne que surtout les pays les plus démunis ne peuvent même pas commencer des campagnes de vaccination qui en mériteraient le nom ;

-considérant que le GAVI – l'Alliance du vaccin tiendra un sommet sur la garantie de marché COVAX (COVID-19 Vaccines Global Access) en juin 2021 ;

-saluant que le Luxembourg s'est engagé à participer à l'initiative COVAX à hauteur de 1 million d'euros et soutient le GAVI à travers un engagement pluriannuel à hauteur de 5 millions d'euros ;

-saluant également les efforts au niveau européen en matière de vaccins, y compris la mise en place du Mécanisme européen de partage des vaccins qui devra permettre aux 27 États membres de l'UE de partager les doses achetées par l'UE avec des pays hors UE ;

Invite le gouvernement :


- à soutenir, au niveau européen et international, les efforts visant à garantir un accès équitable aux vaccins, notamment à travers un appui continu au mécanisme COVAX et un soutien de ses partenaires majeurs de la santé (OMS – Organisation mondiale de la Santé, UNICEF, GAVI – L’alliance du vaccin, Fonds mondial de lutte contre le sida, la tuberculose et le paludisme, notamment via la plateforme ACT-A – Access to COVID19 Tools Accelerator) ;
- à soutenir ainsi l’Organisation mondiale de la santé (OMS) et ses partenaires majeurs (ACT-A) dans le renforcement de l’accès à la santé, en particulier de l’accès aux vaccins à la COVID-19, en soutenant l’expansion de la fabrication et de la production des vaccins à l’échelle mondiale afin de mettre fin à la pandémie et de freiner l’émergence de nouveaux variants à la COVID-19, en particulier dans les pays les plus vulnérables ;
- à suivre de près les discussions au sein de l’Organisation mondiale du Commerce (OMC) visant à augmenter les capacités de production de vaccins, et à soutenir toute position de l’Union européenne à prendre au sein de l’OMC, qui pourrait remédier à la situation actuelle, et qui viserait à accélérer la mise à disposition de vaccins dans les pays en développement, notamment en facilitant le transfert de technologie et de savoir-faire dans le cadre de règles multilatérales, à encourager la recherche et l’innovation, deux piliers fondamentaux au renforcement de la production internationale des vaccins, ou encore à lever temporairement les brevets sur les vaccins Covid-19 ;
- à soutenir les pays à revenu faible et intermédiaire dans le développement des capacités institutionnelles, techniques et humaines, dans la consolidation des infrastructures sanitaires nationales et locales et dans la mise à disposition d’expertise adéquate et adaptée (experts de la santé publique, inclusion du secteur privé, des organisations de la société civile etc.), dans le but d’une accélération du déploiement de vaccins dans ces pays et, le plus rapidement possible, la mise en place d’une capacité de production locale ;
- à soutenir les initiatives européennes et internationales pour identifier, en dialogue avec toutes les parties concernées y inclus les acteurs privés, les capacités de production pouvant être mises à disposition pour rapidement accroître la production globale de vaccins ;
- à soutenir les efforts de coordination et d’harmonisation au sein de l’UE dans le cadre des initiatives « Team Europe » afin de conjointement trouver les moyens adéquats et à fort impact pour renforcer le déploiement de médicaments et équipements médicaux essentiels, notamment via les initiatives européennes conjointes, aussi bien à échelle régionale que nationale ;
- à soutenir, en tant que membre de Team Europe, la préparation des campagnes de vaccination, en particulier en Afrique de l’Ouest où il est crucial de renforcer la préparation de ces campagnes pour une réponse durable.




Gusiy



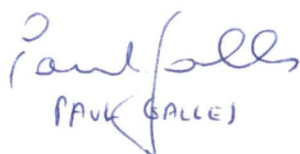
GRAS



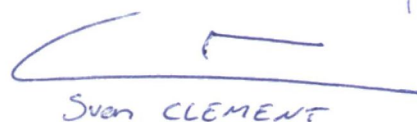
Y. Couchetou



Stéphane Culpain



Paul Gall



Sven CLEMENT