



Événement parallèle en ligne

# Rendre les produits de santé de qualité accessibles à tous

Vers un partenariat Afrique-UE en matière de santé mondiale

Jeudi 17/02/2022 - 11:00-13:00 CET

Co-organisé par Team Europe, Africa CDC et leurs partenaires africains

## Programme & orateurs/-trices provisoires

Rendre les produits de santé de qualité accessibles à tous Vers un partenariat Afrique-UE en matière de santé mondiale	
Timing (CET)	Session
11 h 00-11 h 05	<b>Remarques liminaires</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Mme Meryame Kitir</b> - Ministre de la Coopération au développement, <b>Belgique</b></li> </ul>
11 h 05-11 h 10	<b>'Setting the Scene' par Africa CDC</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Dr Ahmed Ogwel Ouma</b> - Deputy-Director, Africa Centres for Disease Control and Prevention (<b>Africa CDC</b>)</li> </ul>
11 h 10-11 h 40	<b>Discours : reconstruire en mieux - solutions structurelles permettant un accès équitable à des produits de santé de qualité</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>H.E. Dr Tedros Adhanom Ghebreyesus</b> - Directeur général de l'<b>Organisation mondiale de la Santé</b></li> <li>▪ <b>H.E. Minata Samaté*</b>, Commissaire à la santé de l'<b>Union africaine</b></li> <li>▪ <b>Mr. Koen Doens</b>, Directeur général de DG INTPA, <b>Commission européenne</b></li> <li>▪ <b>H.E. Stephanie Seydoux</b>, Ambassadrice pour la santé mondiale, <b>République française</b> (Présidence de l'UE)</li> <li>▪ <b>Professor Yérim Mbagnick Diop*</b>, Directeur de la Pharmacie et du Médicament, Ministry of Health, <b>Senegal</b></li> </ul>
	<b>Panel 1 : solutions structurelles pour les transferts de technologie et l'accès aux technologies</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>H.E. Mme Grace Naledi Pandor*</b> - Ministre des Relations internationales et de la Coopération, <b>République d'Afrique du Sud</b></li> <li>▪ <b>H.E. Dr Bärbel Kofler</b> - Secrétaire d'État parlementaire auprès du ministre fédéral de la Coopération économique et du Développement, <b>République fédérale d'Allemagne</b></li> <li>▪ <b>Dr Amadou Sall</b> - Administrateur général, <b>Institut Pasteur de Dakar (Sénégal)</b></li> <li>▪ <b>Dr Richard Hatchett</b> - Chief Executive Officer, <b>Coalition for Epidemic Preparedness Innovations (CEPI)</b></li> <li>▪ <b>Mr. Charles Gore</b> - Executive Director de <b>Medicines Patent Pool</b></li> </ul>
	<b>Panel 2 : un écosystème favorable et un cadre réglementaire pour l'assurance qualité</b>
12 h 20-13 h 00	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>H.E. Dr Daniel Ngamiye</b> - Ministre de la Santé, <b>République du Rwanda</b></li> <li>▪ <b>Mme Emer Cooke</b> - Directrice générale, <b>Agence européenne des médicaments (EMA)</b></li> <li>▪ <b>Prof Frimpong Boateng</b> - Chairman, Presidential Vaccine Manufacturing Committee, <b>Ghana</b></li> <li>▪ <b>Mr. Jean van Wetter</b> - Directeur général, <b>Enabel (Belgique)</b></li> </ul>
13 h 00	<b>Clôture conjointe &amp; voie à suivre</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Dr Ahmed Ogwel Ouma</b> - Deputy-Director, Africa Centres for Disease Control and Prevention (<b>Africa CDC</b>)</li> <li>▪ <b>Mme Meryame Kitir</b> - Ministre de la Coopération au développement, <b>Belgique</b></li> </ul>

\* À confirmer



Événement parallèle en ligne

## Rendre les produits de santé de qualité accessibles à tous

Vers un partenariat Afrique-UE en matière de santé mondiale

Jeudi 17/02/2022 - 11:00-13:00 CET

Co-organisé par Team Europe, Africa CDC et leurs partenaires africains

### Introduction

La pandémie actuelle a démontré l'importance d'un **accès équitable, à l'échelle mondiale, aux technologies de la santé et à des produits de santé de qualité** tels que des diagnostics, des traitements, des vaccins et des fournitures médicales. Afin de sauver des vies aujourd'hui et de se préparer à de futures pandémies, il est vital de disposer de **systèmes de santé** résilients, fonctionnels et inclusifs, offrant une **couverture universelle en santé**, et de donner accès à des services et produits de santé **disponibles, accessibles, acceptables, abordables et de qualité**.

La pandémie a également mis en évidence la grande différence d'accès à des produits de santé entre régions, celle-ci se traduisant par un niveau différencié de risques, de vulnérabilités et d'impacts. L'Afrique en particulier est tributaire des importations de vaccins, qui représentent 99 % des besoins locaux en vaccins, alors qu'elle ne fabrique elle-même qu'environ 1 % des vaccins. Tirant les leçons de la pandémie, l'Union africaine, par l'intermédiaire de l'Africa CDC, a fait preuve de leadership international à travers ses ambitions pour un **nouvel ordre de santé publique**. L'ambition est de produire localement 60 % des vaccins dont l'Afrique a besoin d'ici à 2040, grâce au *Partnership for African Vaccine Manufacturing* (PAVM). En outre, en 2021, les pays africains ont entamé la ratification de l'*African Medicines Agency* (AMA), qui va dans le sens de ces ambitions en contribuant à améliorer l'accès sur le continent à des produits médicaux de qualité, sûrs et efficaces.

La Team Europe a étroitement collaboré avec l'Afrique afin de forger un **partenariat solide** dans ce domaine. Au-delà du soutien à court terme existant, l'UE a annoncé une **initiative Team Europe de 1 milliard d'euros pour la fabrication et l'accès aux vaccins, aux médicaments et aux technologies de la santé en Afrique**, assortie d'une coopération de région à région et de partenariats concrets en matière de production locale au Sénégal, au Rwanda, en Afrique du Sud et au Ghana.

Au niveau mondial, de multiples actions ont entériné ces ambitions, notamment des résolutions sur la production locale au sein de l'OMS (WHA74) ainsi que des initiatives de l'OMS visant à faciliter les **transferts de technologies** comme le C-TAP et le mRNA Tech Transfer Hub en Afrique du Sud. La communauté internationale, sous l'impulsion de l'OMS, réfléchit en outre à de nouveaux instruments pour renforcer les systèmes de santé et la préparation aux épidémies.

À l'avenir, nous aurons besoin de **solutions structurelles** pour être mieux préparé(e)s aux crises sanitaires actuelles et futures. Si la production locale y contribuera certes, l'UE et l'Afrique sont également solidaires dans leur soutien à un nouvel accord sur les pandémies, pour lequel un organe intergouvernemental de négociation a été mis en place et qui tiendra sa première réunion en février 2022. L'accord sur les pandémies devrait, entre autres sujets, inclure des dispositions sur l'accès équitable. La mise en place d'un écosystème de production locale est une entreprise complexe.

Aussi, il est important de maintenir une **perspective de santé publique** et de mobiliser tous les outils et partenariats à notre disposition, en combinant les forces des gouvernements, des institutions de financement du développement, de la science et de la technologie, du secteur privé et de la société civile. Ces investissements, d'abord destinés aux produits de santé en matière de COVID-19, permettront de mobiliser des technologies de santé innovantes pour d'autres besoins de santé, notamment le paludisme, la tuberculose et les maladies orphelines.

Le partenariat Afrique-UE devrait profiter de cette dynamique pour renforcer son partenariat dans le domaine de la santé mondiale et prendre **de nouveaux engagements ambitieux pour faciliter un accès équitable, à l'échelle mondiale, à des produits de santé de qualité**. S'appuyant sur les résultats du sommet UE-UA, cet événement parallèle entend réfléchir à des solutions structurelles dans ce sens, notamment par le biais d'initiatives innovantes de production locale à l'appui des ambitions de l'Union africaine.