

Africa CDC Sauver des Vies et des Moyens de Subsistances

en partenariat avec



Juin 2023

Pendant la pandémie mondiale de COVID-19, la Fondation Mastercard et Africa CDC se sont associées pour sauver des vies et des moyens de subsistance de millions de personnes et accélérer la reprise économique du continent africain.

Sauver des vies et des moyens de subsistance est une initiative de 1,5 milliard de dollars américains qui a répondu à l'urgence d'acheter des vaccins contre le COVID-19 pour soutenir la vaccination de millions de personnes supplémentaires, tout en garantissant à plus long terme la sécurité sanitaire de l'Afrique et sa réponse aux futures pandémies.

L'OMS a récemment déclaré la fin du COVID-19 en tant qu'urgence de santé publique.

Africa CDC est à l'avant-garde de l'intégration des vaccinations contre le COVID-19 dans les programmes de vaccination de routine. Nous donnerons la priorité à des groupes spécifiques - les travailleurs de la santé, les personnes âgées et celles qui ont des maladies sous-jacentes - pour nous assurer qu'ils sont entièrement vaccinés.



Africa CDC
**Sauver des Vies
et des Moyens
de Subsistances**

en partenariat avec 



Contribué à la vaccination complète de
**52% de la population
cible en Afrique**

**Plus de 32 millions
de doses**
de vaccins administrées.



22,520 emplois créés
dans 25 États membres et 5 628
jeunes employés



Formé et déployé
**37,609 travailleurs
de la santé**



Réuni des bailleurs de fonds et des experts
de l'industrie pour établir une stratégie de
fabrication de vaccins pan-africains visant
à produire

60%
des vaccins du continent
d'ici 2040.

Mise en œuvre du programme dans

25
États membres.

Renforcé les capacités
de l'Africa CDC, y compris
l'ajout de

106
nouveaux membres
du personnel.

Grâce au modèle de soutien urgent,

2,573,762
doses ont été administrées en
toute sécurité.

Investi dans l'acquisition
d'équipements de chaîne du
froid dans

32
pays lors de la première phase.



Investissements significatifs,
passant de 2 à 32 laboratoires sur
le continent pour le séquençage
génomique du SARS-COV-2
et d'autres pathogènes.



*As at 8/6/2023

COVID-19 en Afrique : Où en sommes-nous aujourd'hui ?











Selon l'OMS, 14 pays africains ont vacciné 70 % de leur population éligible avec le vaccin COVID-19. La Tanzanie et São Tomé et Príncipe ont entièrement vacciné leur population, tandis que le Botswana a immunisé 94 % de la sienne. Maurice, les Seychelles et la Somalie ont vacciné plus de 90 % de leur population éligible. Les Comores, le Liberia, le Rwanda et la Zambie ont vacciné environ 80 % de la population éligible.

Entre-temps, environ 51,8 % de la population éligible du continent est entièrement vaccinée.

Plus de 12 millions de cas de COVID-19 ont été signalés en Afrique depuis le début de l'épidémie. L'Égypte, l'Éthiopie, la Libye, le Maroc, l'Afrique du Sud et la Tunisie ont signalé le plus grand nombre de cas signalés.



Les 10 premiers pays d'Afrique où des vaccins ont été administrés

01		Nigéria	49% de la population éligible
02		Éthiopie	67% de la population éligible
03		Égypte	52% de la population éligible
04		Tanzanie	76% de la population éligible
05		Maroc	79% de la population éligible
06		Afrique du Sud	41% de la population éligible
07		Mozambique	77% de la population éligible
08		Ouganda	47% de la population éligible
09		Kenya	39% de la population éligible
10		RD Congo	59% de la population éligible

Mises à jour sur l'initiative « Saving Lives and Livelihoods »



Dakar accueille une session de haut niveau sur l'initiative Saving Lives and Livelihoods

Des dirigeants et des experts d'Africa CDC et de la Fondation Mastercard se sont réunis à Dakar pour un atelier conjoint de deux jours sur l'initiative "Sauver des vies et des moyens de subsistance", la stratégie de transition de la vaccination COVID-19, les activités du programme et sa mise en œuvre. Les discussions ont porté sur les stratégies de protection des groupes prioritaires par la vaccination COVID-19, les moyens d'intégrer la gestion de COVID-19 tout en renforçant la vaccination de routine et en renforçant les capacités du personnel de santé publique.



Mises à jour sur l'initiative « Saving Lives and Livelihoods »

La Fondation Mastercard s'associe à l'Institut Pasteur de Dakar pour développer la main-d'œuvre nécessaire à la fabrication de vaccins en Afrique

L'Institut Pasteur de Dakar (IPD) et la Mastercard Foundation ont annoncé un partenariat historique de 45 millions de dollars baptisé MADIBA (Manufacturing in Africa for Disease Immunization and Building Autonomy), une étape importante vers l'autonomie de fabrication des vaccins en Afrique. Ce projet pluriannuel, qui vise à développer et à constituer une main-d'œuvre de classe mondiale pour soutenir la fabrication de vaccins, établira un centre d'excellence en matière de formation afin de doter les jeunes talents, en particulier les jeunes femmes, de compétences spécialisées dans la recherche, la fabrication, la production et la distribution de vaccins.



Au Palais présidentiel de Son Excellence Macky Sall : Amadou Sall, PDG de IPD ; Reeta Roy, Présidente et PDG de la Fondation Mastercard ; Dr John Nkengasong, Coordinateur mondial du PEPFAR pour la lutte contre le SIDA ; Dr Ngongo Ngashi, Chef de cabinet de l'Africa CDC ; Jérôme Kim, PDG de IVI et Dr Solomon Zewdu, Directeur exécutif principal, Fondation Mastercard

« Ce partenariat entre la Fondation Mastercard et l'IPD permettra d'améliorer le développement du capital humain pour la biofabrication en Afrique. Le projet est un pilier essentiel pour l'équité et l'autonomie en matière de vaccins et un moteur important pour la création d'emplois hautement qualifiés parmi les jeunes et les femmes africaines ». Amadou Sall, PDG d'IPD. [Lire plus](#)



Une des sessions du Dakar Epidemic Forum



Délégation de haut niveau qui a assisté à la table ronde des PDG

Deuxième édition du Forum sur les épidémies de Dakar

Des experts d'Africa CDC et de la Fondation Mastercard figuraient parmi les intervenants de la deuxième édition du Forum sur les épidémies organisé par l'Institut Pasteur de Dakar du 31 mai au 1er juin 2023. Ce fut l'occasion pour des experts de premier plan et des cadres supérieurs de toutes disciplines de s'engager sur la manière de mettre fin aux épidémies et de les prévenir. Le thème de cette année était « Mettre fin aux épidémies et prévenir les pandémies ».

Le forum a également été l'occasion de reconnaître les réalisations majeures du Dr John Nkengasong et la contribution scientifique significative du Dr Peter Piot. [Lire plus.](#)

Pleins feux sur la communication des risques et l'engagement communautaire (RCCE)

Aperçu des principales réussites de l'accélération de la vaccination contre le virus COVID-19 en Afrique



Un agent de santé administre un vaccin COVID-19 lors d'une campagne de vaccination en République démocratique du Congo.

Un agent de santé administre un vaccin COVID-19 lors d'une campagne de vaccination en République démocratique du Congo.

Le ministère de la santé de la République démocratique du Congo (RDC), en collaboration avec Africa CDC, la Croix-Rouge de la RDC et d'autres partenaires, a mené une initiative de deux semaines visant à obtenir des résultats rapides lors d'une campagne de vaccination de masse contre le virus COVID-19. Au cours de la campagne, plus de 304 800 personnes ont été vaccinées dans 49 zones de santé. La campagne, qui s'est déroulée en avril, visait principalement les groupes prioritaires tels que les personnes âgées, les personnes souffrant de comorbidités et les travailleurs de la santé. Elle visait à renforcer les taux de vaccination dans le pays. La campagne s'est déroulée en combinant des sites de vaccination fixes et des équipes mobiles, ce qui a permis d'augmenter considérablement le nombre de personnes vaccinées. [Lire plus](#)

Amref Health Africa promeut une vaccination COVID-19 équitable pour les adolescents en Zambie

Amref Health Africa encourage l'adoption de la vaccination COVID-19 dans la province zambienne de Luapula par le biais d'équipes mobiles qui ciblent 75 % de la population éligible, y compris les enfants âgés de 12 à 17 ans.

En administrant des doses nouvellement acquises du vaccin de Pfizer dans le cadre d'une initiative de porte-à-porte comprenant des sites de vaccination dans les écoles, la région a constaté une augmentation significative de la prise vaccinale parmi les populations les plus jeunes. L'éducation à la santé a également joué un rôle essentiel en encourageant la vaccination volontaire parmi les élèves.



Un agent de santé administre des vaccins COVID-19 à des élèves au centre de santé Kasoma Bangweulu dans le district de Samfya, en Zambie.

Pleins feux sur la communication des risques et l'engagement communautaire (RCCE)

Une mission d'évaluation du programme de vaccination au Botswana

La Croix-Rouge du Botswana, en collaboration avec la Plate-forme des associations chrétiennes africaines de santé (ACHAP), a organisé une visite de terrain pour évaluer le programme de vaccination au Botswana.

COVV, un partenariat public-privé de développement communautaire, et le ministère de la Santé ont récemment organisé une visite sur le terrain pour évaluer l'efficacité de l'initiative "Sauver des vies et des moyens de subsistance" dans le district de Kgalagadi North au Botswana.



Représentants de la Croix-Rouge du Botswana, du ministère de la Santé, de la Fédération internationale des Sociétés de la Croix-Rouge et du Croissant-Rouge (FICR) et de l'African Christian Health Associations Platform (ACHAP) dans le district de Kgalagadi North, au Botswana.

L'un des temps forts de cette visite a été la vaccination contre le virus COVID-19 des élèves de l'école secondaire Motaung, cette initiative vise à renforcer la protection des élèves contre le virus. L'initiative vise à renforcer la protection des élèves, à réduire les infections et à favoriser la résilience des futurs dirigeants. Les efforts de collaboration ont permis de stimuler l'utilisation du vaccin COVID-19 dans la région.

Le ministre de la Santé du Lesotho félicite les volontaires de la Croix-Rouge pour leur travail de sensibilisation à la vaccination contre le COVID-19

Le ministre de la Santé du Lesotho, Selibe Mochoboroane, a félicité la Croix-Rouge du Lesotho pour le rôle qu'elle a joué dans la mobilisation en faveur de la vaccination contre le virus COVID-19 lors d'un événement de sensibilisation à Quthing-Sebapala. Cet événement visait à fournir des services de santé, y compris des vaccins COVID-19, aux communautés isolées. Le ministre a exhorté les volontaires à poursuivre leur travail, car certains membres de la communauté attendent toujours leur dose de vaccin primaire ou de rappel.



Le ministre de la santé du Lesotho, Selibe Mochoboroane (deuxième à gauche), se joint aux volontaires de la santé communautaire lors d'une campagne de vaccination COVID-19 dans le district de Quthing-Sebapala.

Pleins feux sur la communication des risques et l'engagement communautaire (RCCE)



Allan Wadada (à droite), responsable de la surveillance de la sécurité des médicaments chez Akros, anime une session de formation sur la surveillance de la sécurité des vaccins à l'intention des professionnels de la santé de l'hôpital régional de référence de Mbarara.

La première initiative de surveillance de la sécurité des vaccins en Ouganda renforce la confiance et l'engagement du public

Akros, une entreprise de santé axée sur les données, a mis en place le premier système de surveillance active de l'innocuité des vaccins COVID-19 en Ouganda, ce qui constitue une avancée majeure en matière de santé publique.

Dans le cadre de ce système, des responsables de la surveillance de la sécurité des médicaments (DSSO) ont été affectés à deux hôpitaux clés afin de surveiller activement les personnes vaccinées, de signaler les réactions indésirables et d'informer le public et le personnel de santé des effets secondaires potentiels.

Le système de surveillance s'est déjà avéré avoir des effets transformateurs sur la confiance de la communauté. Par exemple, une femme, touchée par les soins prodigués lors d'un appel de suivi, s'est engagée à encourager ses amies à se faire vacciner. L'initiative a également permis d'améliorer la qualité de la surveillance de la sécurité et des rapports. Conscients de sa valeur, le ministère de la santé et la National Drug Authority envisagent d'étendre cette approche à d'autres hôpitaux en Ouganda.

Le propriétaire d'un bar local stimule les efforts de vaccination contre le virus COVID-19 au Botswana

Lesego Kgolo, une importante femme d'affaires et influenceuse communautaire du village de Kang au Botswana, est le fer de lance des efforts de vaccination contre le COVID-19 dans la communauté en partageant avec ses clients des informations relatives à la santé et au COVID-19.

Avec le soutien de volontaires de la Croix-Rouge du Botswana, elle a organisé une séance d'information dans son bar. À l'issue de cette séance, 27 de ses clients ont reçu le vaccin COVID-19. Kgolo conserve également les carnets de vaccination de ses clients et leur rappelle leurs prochains rendez-vous.

Ses efforts de collaboration lui ont valu les éloges d'une délégation comprenant le ministère de la santé, la Fédération internationale de la Croix-Rouge et du Croissant-Rouge, la Société de la Croix-Rouge du Botswana et la Plate-forme des associations chrétiennes africaines pour la santé (ACHAP), qui l'ont saluée comme un acteur clé dans la diffusion d'informations exactes et la promotion de l'acceptation des vaccins au sein de la communauté.



Des représentants du ministère de la Santé, de la FICR, de la Croix-Rouge du Botswana et d'ACHAP avec Mme Lesego Kgolo (à droite), propriétaire d'un bar dans le village de Kang, au Botswana.

Perspectives d'un État membre

Dr Meseret Zelalem,
Directeur, Santé maternelle et infantile et nutrition,
Ministère fédéral de la Santé, Éthiopie.

Interview exclusive

Le ministère éthiopien de la santé a été l'un des premiers partenaires de mise en œuvre pionnier pour l'initiative Sauver des vies et des moyens de subsistance. Pour marquer le deuxième anniversaire de l'initiative, nous présentons une interview exclusive avec le Dr Zelalem du ministère.

Q Pouvez-vous nous présenter brièvement l'initiative Saving Lives and Livelihoods initiative et le rôle du ministère de la santé ?

R: Saving Lives and Livelihood initiative a permis d'améliorer l'utilisation du vaccin COVID-19 en Éthiopie, en particulier dans les zones touchées par le conflit et la sécheresse. Il s'agit d'un projet triennal mis en œuvre par le ministère de la santé éthiopien, Africa CDC et d'autres partenaires de mise en œuvre (Amref Health Africa, Akros research, IDI, la Croix-Rouge, l'UNICEF et le PAM) afin de soutenir les efforts déployés par le pays pour vacciner 70 % de la population.

Le ministère de la Santé participe au projet depuis son lancement en novembre 2021. En 2022, les partenaires de mise en œuvre ont élaboré des microplans pour les interventions de la première année, le ministère de la santé assurant la direction et l'orientation en fonction des priorités du pays, qui ont été approuvés et un protocole d'accord a été signé.



Les partenaires de mise en œuvre, la direction des partenariats et de la collaboration et le ministère de la santé ont assuré le suivi de la mise en œuvre par l'intermédiaire de personnes relais et de réunions en personne. Le rôle du ministère est d'assurer l'alignement des microplans sur les priorités du gouvernement, de suivre et de contrôler la mise en œuvre et de soutenir les partenaires de mise en œuvre.

[Suite au verso >>](#)

Perspectives d'un État membre

Dr Meseret Zelalem,
Directeur, Santé maternelle et infantile et nutrition,
Ministère fédéral de la Santé, Éthiopie.



- Budget inadéquat pour les frais de fonctionnement des vaccinateurs et des coordinateurs
- Difficultés liées à la fourniture de services de vaccination dans les communautés à haut risque ou dans les zones difficiles d'accès, ainsi que pour les personnes déplacées à l'intérieur de leur propre pays.
- Limites de la vaccination des jeunes à l'école et à l'université
- Amélioration de la coordination multisectorielle et de l'engagement des dirigeants dans l'éducation
- Limites de la gestion des données du programme de vaccination et de l'utilisation de l'information à tous les niveaux
- Manque de ressources humaines pour le programme de prestation de services de vaccination COVID-19
 - 3 responsables EPI au niveau national pour 12 régions et des TAs supplémentaires (consultants à court terme)
 - 1 responsable EPI au niveau régional pour 13 zones en moyenne (21 zones au maximum dans l'Oromia et 5 zones au minimum dans le Somali et l'Afar)
 - Un point focal EPI, santé et nutrition de l'enfant au niveau zonal
 - Un point focal RMNCAH-N au niveau Woreda

<<Suite de l'article précédent

Q En tant que premier partenaire de mise en œuvre, quelles sont les opportunités et les défis uniques auxquels le ministère a été confronté au cours des premières étapes de cette initiative ?

R: Saving Lives and Livelihoods initiative soutient les efforts du ministère de la santé pour atteindre son objectif de vaccination de 70 %, soit près de 70 millions de personnes. L'initiative s'attaque aux difficultés rencontrées par le programme de vaccination, notamment:

- Une faible utilisation du vaccin dans la plupart des grandes villes qui sont des épicentres de l'infection.

Saving Lives and Livelihoods initiative est une occasion unique de relever les défis auxquels sont confrontées les populations difficiles à atteindre.

Q Comment l'initiative s'inscrit-elle dans la stratégie du ministère de la santé en Éthiopie ?

R: Saving Lives and Livelihoods initiative est conforme au plan du ministère qui vise à vacciner 70 % de la population, en se concentrant sur les segments difficiles à atteindre. Elle renforce également la prestation de services de vaccination COVID-19 en déployant des assistants techniques, en assurant une supervision continue, un mentorat et des réunions d'examen.

Perspectives d'un État membre

Dr Meseret Zelalem,
Directeur, Santé maternelle et infantile et nutrition,
Ministère fédéral de la Santé, Éthiopie.

Q Pouvez-vous souligner certains des effets que Saving Lives and Livelihoods initiative a eus jusqu'à présent en Éthiopie ?

R: Saving Lives and Livelihoods initiative a soutenu la prestation de services de vaccination COVID-19 dans 33 zones sélectionnées et six régions en mobilisant les gens pour la vaccination et en organisant des centres de vaccination COVID-19 dans les zones difficiles d'accès. Le projet a soutenu : la troisième campagne nationale de vaccination COVID-19 ; la campagne intégrée de vaccination contre la rougeole et COVID-19 ; et la quatrième campagne nationale COVID-19.

L'initiative a permis de vacciner plus de 30 millions de personnes avec le soutien de donateurs internationaux et de partenaires de mise en œuvre dirigés par le ministère éthiopien de la santé. Les principales interventions spécifiques au projet sont les suivantes

- Le déploiement d'assistants techniques et de superviseurs au niveau régional et zonal qui ont amélioré la planification et la coordination, les compétences des agents de santé et les campagnes de vaccination COVID-19 dans les zones difficiles d'accès et celles touchées par les conflits et la sécheresse. Il a également soutenu la mise en œuvre du programme de vaccination dans ces zones difficiles d'accès.
- Soutien aux campagnes nationales de vaccination COVID-19 et aux campagnes intégrées du EPI au niveau national par le déploiement d'équipes de vaccination.
- Formation de certains établissements de santé sur les lacunes identifiées dans les rapports et l'utilisation du DHIS-2, ce qui a modifié les rapports sur les données recueillies lors des campagnes de masse.
- Des supervisions de soutien régulières et des réunions d'examen ont renforcé l'équipe du EPI au niveau zonal en termes de préparation des campagnes de vaccination.
- La production de données probantes sur l'évaluation du programme de vaccination dans tous les modules avec cinq universités locales, une initiative prioritaire du ministère pour améliorer le programme de vaccination au niveau national et l'intégration du service de vaccination COVID-19 dans le système existant.

Acquisition d'équipements TIC pour renforcer le système DHIS2 du ministère de la santé.

Q À quoi ressemble un partenariat dans le contexte de cette initiative ? Comment collaborez-vous avec d'autres organisations et parties prenantes ?

R : Le partenariat avec les partenaires de mise en œuvre porte sur la planification et la mise en œuvre des activités afin d'utiliser les ressources de manière efficace. Les personnes de référence des partenaires participent régulièrement aux réunions du groupe de travail technique du bureau du EPI afin de comprendre et d'aligner les activités du projet sur celles du ministère de la santé. Des réunions régulières en face à face et virtuelles permettent également une meilleure collaboration.

Q Comment envisagez-vous l'avenir de Saving Lives and Livelihoods initiative en Éthiopie? Quels sont les objectifs que le ministère cherche à atteindre ?

R: Le ministère éthiopien de la santé envisage les prochaines années de l'initiative Sauver des vies et des moyens de subsistance avec une large portée pour soutenir les programmes d'immunisation du pays. L'objectif du ministère est de vacciner 70 % de la population cible totale au cours de l'année à venir et de systématiser la prestation de services COVID-19, en se concentrant sur les personnes âgées de 12 ans et plus qui n'ont pas reçu la première dose et sur l'utilisation prioritaire de SAGE dans des établissements de santé sélectionnés.



Le Kenya fait progresser la création d'installations de fabrication de vaccins

Le gouvernement du Kenya, par le biais du projet de loi de finances 2023, offre des exonérations fiscales sur les matières premières utilisées pour fabriquer des produits pharmaceutiques et biopharmaceutiques afin d'encourager la création d'usines de fabrication de médicaments et de vaccins dans le pays. Selon Susan Wafula, secrétaire du cabinet chargé de la santé, cette mesure permettra de réduire le coût des vaccins et des médicaments, et donc de réduire le coût des médicaments. [Lire plus](#).



Susan Wafula, secrétaire d'État à la santé du Kenya, s'adresse aux médias à Shinyalu, dans le comté de Kakamega.

Restez informé des derniers développements en matière de santé publique

Abonnez-vous à la chaîne YouTube officielle Africa CDC pour accéder à des ressources, des mises à jour et des avis d'experts sur toute une série de questions de santé publique en Afrique. Restez informé des dernières recherches, directives et meilleures pratiques, et soyez mieux équipé pour avoir un impact positif sur la santé publique. [S'abonner ici](#).



**S'abonner
maintenant**