

Visite de santé communautaire, Abomey, Bénin, novembre 2024
Credit : UNICEF/2024/Landry Sinnoude Koklannou

L'impact de Gavi en Afrique depuis 2000



La mission de Gavi est de sauver des vies et de protéger la santé des populations en favorisant l'utilisation équitable et durable des vaccins. Notre action est guidée par les besoins et priorités des pays. Gavi soutient les pays dans le renforcement des soins de santé primaires (SSP) grâce à des partenariats innovants qui permettent de relever les défis liés à l'accès à la vaccination, y compris les obstacles liés au genre.

En améliorant l'accès aux vaccins nouveaux et sous-utilisés pour des millions d'enfants parmi les plus vulnérables, Gavi, l'Alliance du Vaccin, transforme des vies, contribue au développement économique des pays et rend le monde plus sûr pour toutes et tous. En mobilisant la force de l'Alliance pour améliorer la santé des enfants et les SSP, nous contribuons à la réalisation de l'Agenda 2063 de l'Union africaine et des Objectifs de développement durable (ODD).

Le soutien de Gavi contribue à renforcer la sécurité sanitaire mondiale en réduisant le risque de flambées de maladies infectieuses à potentiel épidémique ou pandémique. Un volet essentiel de cet engagement est le soutien de Gavi aux stocks d'urgence de vaccins destinés à protéger contre des maladies à tendance épidémique telles que le choléra, Ebola, la méningite à méningocoque et la fièvre jaune.

Premiers vaccins contre le paludisme au monde

En novembre 2025, **24 pays africains** ont intégré les vaccins contre le paludisme dans leur programme de vaccination systématique avec le soutien de Gavi: le Bénin, le Burkina Faso, le Burundi, le Cameroun, la Côte d'Ivoire, l'Éthiopie, le Ghana, la Guinée, le Kenya, le Liberia, le Malawi, le Mali, le Mozambique, le Niger, le Nigéria, l'Ouganda, la République centrafricaine, la République démocratique du Congo, la Sierra Leone, le Soudan, le Soudan du Sud, le Tchad, le Togo et la Zambie.

Vue d'ensemble de l'impact de Gavi en Afrique (2000–2024)



41

pays partenaires ont collaboré avec nous depuis 2000



20

maladies infectieuses sont prévenues par les vaccins du portefeuille de vaccins de Gavi en Afrique, notamment Ebola, la mpox et le paludisme, en novembre 2025



>15,2

milliards de dollars US

Plus de 15,2 milliards de dollars US ont été décaissés dans les pays africains soutenus par Gavi (soit 57 % des versements totaux de Gavi)



~1,3

milliard de dollars US

de cofinancement a été assuré par les pays africains depuis 2008



>500

millions

d'enfants uniques ont bénéficié de la vaccination systématique en Afrique



>13.7

millions

de décès futurs ont été évités en Afrique¹

¹ D'après les estimations d'impact du Vaccine Impact Modelling Consortium (VIMC), fondées sur les Estimations de la couverture vaccinale nationale de l'OMS/UNICEF (WUENIC) de 2024, publiées en juillet 2025.



Vaccination contre le VPH soutenue par Gavi, Éthiopie, novembre 2024. Crédit : UNICEF Éthiopie/2024

Faire progresser la santé grâce aux partenariats

Investir dans les soins de santé est essentiel au développement durable : lorsque les enfants sont en meilleure santé, ils peuvent, ainsi que leurs familles, leurs communautés et leurs pays, aspirer à une plus grande prospérité économique et à une stabilité sociale renforcée.

À travers ses partenariats actuels avec 41 pays africains, Gavi soutient les programmes de vaccination systématique pour renforcer l'accès aux soins de santé primaires (SSP) et leur mise en œuvre, en tant que voie vers la Couverture santé universelle (CSU).

Pendant la Semaine africaine de la vaccination (SAV) 2024, les partenaires ont célébré les 50 ans du Programme élargi de vaccination (PEV) – un programme dont Gavi, créée en 2000, a pour mission d'amplifier les résultats. [Cliquez ici](#) pour en savoir plus sur ces partenariats.

Financement durable

Au cours des dix dernières années, les gouvernements africains ont considérablement augmenté leur cofinancement des vaccins soutenus par Gavi – passant de 15 millions de dollars en 2010 à plus de 175 millions de dollars en 2024. Cet engagement financier soutenu s'inscrit dans le cadre de la Déclaration d'Addis sur la vaccination, qui appelle à « accroître et maintenir les investissements nationaux et les allocations budgétaires en faveur de la vaccination ».

Fin 2024, les gouvernements africains avaient investi près de 1,3 milliard de dollars dans le cofinancement des vaccins soutenus par Gavi.

En juillet 2024, la Déclaration d'Abidjan, en Côte d'Ivoire, a marqué une nouvelle ère pour une vaccination durable en Afrique – à lire dans cet article de la Dre Sania Nishtar, directrice générale de Gavi, publié dans *The Africa Report*.

Cette dynamique vise à aider les pays à mobiliser davantage de ressources nationales pour la santé, à améliorer la qualité des dépenses de santé et à permettre aux partenaires de développement et aux gouvernements de mieux coordonner leurs efforts de financement commun.

Réduire les inégalités vaccinales et atteindre les enfants zéro dose

Fin 2024, l'Afrique comptait plus de 7,8 millions d'enfants zéro dose, n'ayant reçu aucun vaccin. Parmi eux, 1,5 million vivent dans des pays en situation de fragilité. Pour les atteindre, la stratégie de Gavi pour la période 2021–2025 met fortement l'accent sur les populations les plus marginalisées, en renforçant les systèmes de soins de santé primaires (SSP), en stimulant et en maintenant la demande communautaire, en levant les obstacles liés au genre, et en mettant en œuvre des approches innovantes pour garantir l'accès effectif à la vaccination.

La vaccination protège la santé des communautés, réduit le nombre de personnes basculant dans la pauvreté et donne à chaque enfant une chance égale de vivre en meilleure santé et de réaliser son potentiel.

En Afrique, la mobilisation continue des gouvernements, le soutien des partenaires de l'Alliance du Vaccin, l'implication de la société civile et les voix des champions de la vaccination seront déterminants pour parvenir à une véritable équité vaccinale, tant entre les pays qu'au sein de ceux-ci.

Lutter contre le cancer du col de l'utérus

Entre 2014 et 2024, plus de 43,7 millions de filles en Afrique ont été vaccinées contre le papillomavirus humain (HPV), principale cause du cancer du col de l'utérus. 24 pays africains ont introduit le vaccin contre le HPV avec le soutien de Gavi.