## Prévention de la poliomyélite au Bénin : Une campagne de vaccination démarre aujourd\'hui

Du 2 au 5 février 2024, s'ouvre au Bénin, la campagne de riposte contre la poliomyélite. Il s'agit d'une campagne de vaccination inscrite dans le cadre du Programme Elargi de Vaccination (PEV), qui constitue un pilier fondamental de la mise en œuvre des soins primaires et de l'atteinte de la couverture sanitaire universelle.

×

À Parakou et ses environs, les acteurs se mobilisent pour faire de cette opération un succès. Depuis quelques jours, les relais communautaires sont déployés sur le terrain pour sensibiliser les ménages et recenser les cibles concernées, les enfants de moins de 5 ans.

Pour le Dr Akim Gouda, médecin coordonnateur de la zone sanitaire Parakou-N'dali, reçu sur Fraternité FM, l'objectif est de réussir à vacciner 95% des enfants de 0 à 5 ans dans la zone sanitaire Parakou-N'dali.

Tout en rassurant les parents de la fiabilité des vaccins, le Dr Akim Gouda invite les ménages à réserver un accueil chaleureux aux agents vaccinateurs qui seront déployés sur le terrain. « Tous les vaccins du Programme Elargi de Vaccination sont des vaccins sûrs, car toutes les activités de vaccination sont homologuées par les instances indiquées », a-t-il rassuré.

Sont concernées par cette activité préventive, les communes de Cotonou, Porto-Novo, Calavi, Toffo, So-Ava, Aguegues, Sèmè, Djougou, Bembèrèkè, Nikki, Pèrèrè, Parakou et Tchaourou.

Pour rappel, la poliomyélite est une maladie virale très contagieuse causée par le poliovirus. Elle touche principalement les enfants de moins de 5 ans et peut entraîner une paralysie touchant le plus souvent les membres inférieurs et atteindre l'appareil respiratoire. Selon l'OMS, il n'existe pas de traitement curatif contre la poliomyélite. La prévention est donc la seule solution. On estime, selon l'OMS, que 1,5 million de décès d'enfants ont été évités grâce à l'administration systématique de la vitamine A lors des activités de vaccination. Cette nouvelle campagne de vaccination est donc une opportunité pour les parents de faire vacciner leurs enfants pour les épargner d'une maladie aussi dangereuse que la poliomyélite.

## Venance Ayébo TOSSOUKPE

## Tout savoir sur l'hypertrophie des végétations adénoïdes : un mal peu connu

Les végétations adénoïdes, également appelées amygdales pharyngiennes, sont une zone de tissu lymphoïde située derrière et en haut du palais, où les cavités nasales ou cavités sont en contact avec le pharynx. Elles font partie du système lymphatique et jouent un rôle important dans la défense immunitaire.

×

Chez certains enfants, ces amygdales peuvent devenir hypertrophiées, entraînant des symptômes tels que des problèmes respiratoires, des infections fréquentes de la gorge troubles du sommeil. En milieu hospitalier, l'hypertrophie des végétations adénoïdes représente 15 à 20% des consultations en ORL au Bénin, selon le Dr Ulrich Vodouhè, médecin ORL. Ce mal, qui semble être peu connu de la population, sévit principalement chez les enfants. Rencontrée au cours de nos enquêtes, une mère, qui a préféré garder l'anonymat, est revenue sur le cas de son enfant, à qui on aurait diagnostiqué l\\\'hypertrophie des végétations adénoïdes. \\\ »Quelques semaines après sa naissance, mon fils n\\'arrivait pas à avoir un sommeil normal comme tous les autres nourrissons. Il souffrait souvent du rhume et de la toux, et se réveillait en pleurs. À peine faisait-il 45 minutes de sommeil. C'est après plusieurs remèdes infructueux qu'un médecin ORL lui a diagnostiqué l\\\'hypertrophie des végétations adénoïdes\\\ », a-t-elle témoigné.

La taille des végétations adénoïdes est à son maximum chez les enfants de 2 à 6 ans. Les causes de cette maladie sont liées à une infection causant le mal de gorge, une allergie saisonnière ou permanente, des produits irritants, le reflux gastrique, augmentant le volume de cette formation lymphoïde. Les conséquences pour les enfants souffrant se résument à un retard de développement ou d'intelligence, car le manque d'oxygène dans le cerveau entraîne un retard de croissance. Il y a également une déformation du visage et des dents qui donne à l'enfant le profil d\\\'un bec d'oiseau.

Heureusement, en cas d'hypertrophie des végétations adénoïdes, des traitements sont disponibles pour sauver les victimes, selon le médecin ORL. \\\ »Au début de l\\\'inflammation, on peut procéder à un traitement médicamenteux ou au lavage du nez. Ce qui permet de détruire les microbes qui favorisent le développement des végétations adénoïdes et d'obtenir un taux de guérison de 60% des cas\\\ », a rassuré le Dr Ulrich Vodouhè.

\\\ »Lorsqu\\\'il s\\\'agit d\\\'un stade très avancé de la

maladie, on préconise une ablation chirurgicale des végétations, afin d'élargir le diamètre du cavum dans les 40% des cas restants\\\ », a-t-il ajouté. Il est donc primordial qu\\'en cas de rhume répétitif, de nez qui coule, de respiration bruyante, de toux ou de ronflement pendant le sommeil, les parents consultent rapidement un médecin ORL pour une prise en charge efficace de leurs enfants.

Ferrante GNIMADI, Stagiaire

## Nutrition au Bénin: Voici les meilleures sources de vitamines pour les enfants et les femmes

Le Bénin, riche en diversité culturelle et en ressources naturelles, abrite un trésor souvent sous-estimé : ses aliments nutritifs. Dans un pays où la malnutrition demeure un défi, il est essentiel de mettre en valeur les meilleures sources de vitamines essentielles pour les femmes et les enfants, des couches sensibles de notre société.

×

Voici un aperçu d\\'alicaments régulièrement présents au Bénin

Le Moringa : Aussi connu sous le nom d'« arbre miracle », le moringa offre une gamme d\\'utilisations allant de la racine à la feuille. Riche en vitamines A et C, ainsi qu\\'en minéraux tels que le calcium et le potassium, il combat diverses affections telles que le diabète, l'hypertension et

les ulcères, tout en préservant les tissus des reins, du cœur et du foie. Cette superaliment se déguste en sauce, en infusion, incorporé à des boissons ou sous forme de préparations pour desserts ou smoothies.

Le Fonio: Traditionnellement cultivé et consommé en Afrique de l'Ouest, le fonio est une céréale appréciée pour son goût délicat. Sans gluten et bénéfique pour la santé, cette céréale résistante à la sécheresse est riche en fer, acides aminés, zinc, magnésium, vitamines B1 et B3, ainsi qu\\'en phosphore.

Le Pois Bambara: Cette légumineuse à grains, au goût rappelant celui de l'arachide, est une excellente source de protéines, de méthionine et de sélénium. Résistante et adaptée aux conditions de sécheresse, elle offre des rendements raisonnables même sur des sols peu fertiles, tout en favorisant la croissance de nouveaux vaisseaux sanguins et l'absorption du zinc.

Le Gombo: Véritable concentré de vitamines, minéraux et nutriments, le gombo est un précieux allié pour la santé. Il régule le cholestérol, favorise la satiété grâce à sa teneur élevée en fibres, renforce le système immunitaire et préserve la santé rénale, en particulier chez les personnes diabétiques. Riche en vitamines A, B et C, ainsi qu\\'en zinc, calcium et acide folique, il est recommandé pendant la grossesse.

Le Baobab: Symbole emblématique de l'Afrique, le baobab offre une multitude de bienfaits. Sa pulpe, connue sous le nom de \\\ »pain de singe\\\ », est réputée pour ses propriétés antidiarrhéiques, anti-inflammatoires et analgésiques, ainsi que pour sa richesse en calcium, vitamine C, potassium, phosphore et fer. Il constitue un aliment idéal pour prévenir la dénutrition chez les personnes âgées et est très apprécié des femmes enceintes pour ses nombreux micronutriments et antioxydants.

La Patate douce, une culture omniprésente sur le continent, est une source riche en vitamine A, cruciale pour la santé oculaire des enfants et le bien-être des femmes enceintes.

**Les Ignames:** Riches en vitamine B6, les ignames sont un pilier de l\\'alimentation africaine, essentielles pour le développement neurologique des enfants.

Les Noix de cajou: En plus d\\'être une collation délicieuse, les noix de cajou fournissent de la vitamine K, bénéfique pour la coagulation sanguine et la santé osseuse.

**Le Poisson :** Les variétés riches en oméga-3 offrent une source importante de vitamine D, de calcium et de protéines, favorisant ainsi un développement sain chez les enfants.

Ces sources de vitamines essentielles témoignent de la richesse naturelle du Bénin et de son potentiel à nourrir ses populations de manière saine et équilibrée. En intégrant ces aliments nutritifs dans leur alimentation quotidienne, le Bénin peut faire un pas de géant vers une nutrition saine et durable. Le combat de plusieurs programmes et projets de développement dont le Projet CASCADE porté par l\\\'ASCINB.

Megan Valère SOSSOU

## Bénin : Vers une meilleure redevabilité dans l\'offre de services de santé sexuelle et

## reproductive pour les adolescents

Entre juillet et décembre 2021, le Cerrhud et l'Institut de Médecine Tropicale (<u>IMT</u>) d'Anvers (Belgique) ont mené une étude sur la redevabilité des ONGs et autres intervenants dans l'offre de services de Santé et droits sexuels et reproductifs vis-à-vis des adolescents et des jeunes dans les zones urbaines défavorisées.

×

Sensibilisation sur les grossesses non désirées, Crédit Photo: Fulbert Adjimehossou

Dans le cadre de cette étude réalisée dans huit quartiers de Cotonou, les auteurs ont opté pour une approche réaliste. Selon le Dr <u>Sara Van Belle de l'IMT</u>, \\\ »C\\\'est une méthodologie de recherche fondée sur le réalisme scientifique\\\ », précise-t-elle. \\\ »Elle permet d'évaluer comment le contexte et l'action individuelle et collective interagissent pour façonner les voies causales qui soustendent la responsabilité, un domaine trop souvent négligé par la recherche sur la responsabilité\\\ ».

Selon l'anthropologue de santé publique et chercheur au Cerrhud, Mena K. Agbodjavou, la redevabilité consiste à garantir l'accès aux services, en mettant l'accent sur la qualité des soins et le respect des bénéficiaires. Il explique : \\\ »Les organisations doivent, entre autres, travailler à prendre en compte les besoins et les attentes des jeunes / adolescents à la base, pour les transférer à des niveaux supérieurs en vue de la prise de décision (réactivité). Elles devront inscrire leurs interventions dans les politiques et plans gouvernementaux (responsabilité) ; réaliser des interventions coplanifiées les adolescents avec (contrôlabilité). Également, dans une logique de redevabilité, elles doivent également rendre compte aux bénéficiaires. C'est

une pratique à promouvoir\\\ ».

## La redevabilité pour l'efficacité dans les interventions.

Les résultats de l'étude témoignent d'efforts louables au sein de ces communautés à Cotonou. Mena Agbodjavou mentionne l\\\'existence d\\\'un comité local de suivi composé du responsable du Centre de promotion sociale (CPS) de l'arrondissement, du médecin coordonnateur de la zone sanitaire, d'un membre de l'association des parents d'élèves (APE), du délégué des élèves, d'un représentant des leaders religieux et d'un représentant de la mairie. En plus de faciliter les interventions dans les quartiers défavorisés, le comité est mandaté pour s'assurer de la qualité des services fournis à l'endroit des jeunes et des adolescents des zones défavorisées. Ce qui permet de porter un regard sur les aspects négligés de la SDSR dans ces zones.

Cependant, le tabou autour du sexe et de l'identité sexuelle des adolescents semble ne pas faciliter le travail au sein du comité. Des mécanismes ont été identifiés à la suite de l'étude pour favoriser une bonne redevabilité autour de l'offre des services de SDSR.

Il convient de rappeler que cette étude a été financée par le Fonds Flamand de recherche et l'Institut de médecine tropicale de Belgique.

Megan Valère SOSSOU

## Une alliance stratégique pour

## l\'électrification rurale au Cameroun : EDF et up0wa unissent leurs forces

C\\\'est dans \\\\'élégance feutrée de \\\\'Hôtel Hilton de Yaoundé que s\\\'est scellée une alliance prometteuse. EDF (Electricité De France), géant mondial de \\\\'énergie décarbonée, et upOwa, éminent fournisseur de kits solaires domestiques, ont annoncé leur partenariat pour propulser le développement des solutions d\\\'énergie bas carbone en zone rurale au Cameroun.

## ×

Photo de l\\\'alliance Edf et upOwa

Pour Loic Descamps, PDG d\\'up0wa, cette collaboration marque un tournant majeur : \\ »Cette alliance promet de renforcer considérablement notre capacité à répondre aux besoins énergétiques croissants au Cameroun et à encourager activement l\\'adoption des énergies renouvelables dans la région. Nous sommes convaincus que cette alliance fructueuse ouvrira la voie à des initiatives novatrices et durables pour contribuer positivement au secteur énergétique local.\\\ »

Cette vision est partagée par EDF, comme l\\\'explique Olivier Fesquet, directeur général de la filiale camerounaise du groupe : \\ »Le Cameroun est un pays d\\\'intérêt pour EDF dans lequel nous nous positionnons d\\\'ores et déjà comme un partenaire privilégié du secteur électrique pour contribuer au développement de la production d\\\'électricité. Ce nouvel investissement vient renforcer notre ancrage déjà fort, permettant ainsi de se rapprocher de l\\\'objectif d\\\'apporter des solutions bas carbone à toutes les populations.\\\ »

L\\\'annonce officielle de cette collaboration s\\\'est

déroulée devant un parterre d\\'experts du domaine énergétique, en présence remarquée du ministre de l\\'Eau et de l\\'Énergie ainsi que de son homologue du Travail et de la Sécurité Sociale. Pour le ministre de l\\'Eau et de l\\'Énergie, ce partenariat stratégique entre EDF et upOwa intervient à point nommé pour répondre aux besoins énergétiques croissants en zone rurale à travers des dispositions innovantes axées sur la conservation du froid, la cuisson décarbonée et l\\'accès à Internet dans les régions éloignées.

L\\\'objectif de cette alliance est également de soutenir l\\\'expansion et la pérennité de la start-up upOwa, qui ambitionne, d\\'ici cinq ans, de fournir de l\\\'énergie hors réseau (off-grid) à plus d\\'un million de personnes au Cameroun. Ce pays affiche un taux d\\\'accès à l\\\'électricité d\\\'environ 71%, mais avec d\\\'énormes disparités entre les zones urbaines et rurales, où il est seulement d\\\'environ 40%, selon les données du ministère de l\\'Énergie.

Xavier Rouland, Directeur Off Grid à la Direction Internationale d\\'EDF, souligne : \\\ »EDF accroît sa présence au Cameroun et se rapproche de son objectif de connecter 1 million de foyers d\\'ici 2030 par le biais de solutions off-grid en Afrique.\\\ »

La collaboration entre EDF et upOwa ouvre ainsi une nouvelle ère pour l\\'accès à l\\'électricité en zone rurale au Cameroun, offrant des perspectives concrètes pour un développement durable.

## *Megan Valère SOSSOU*

# Initiative \ »Zéro Palu! Les entreprises s\'engagent\ » : un modèle de responsabilité sociale des entreprises en Afrique

Le 28 février 2024, le Réseau des Médias Africains pour la Promotion de la Santé et de l\\\'Environnement (REMAPSEN) a organisé un webinaire sur l\\\'initiative \\\ »ZERO PALU : LES ENTREPRISES S\\\'ENGAGENT\\\ ». L\\\'événement a permis à M. James Wallen, responsable de l'équipe palu de Speak UP Africa, et à Mme Elisa Debordes, Directrice des Opérations de la Fondation Ecobank, de présenter l\\\'engagement des entreprises dans la lutte contre cette maladie en Afrique.

## ×

Face aux journalistes d\\'Afrique, les deux intervenants ont expliqué le rôle important des entreprises dans cette lutte, souvent perçues comme des entités uniquement intéressées par le profit. Cependant, il est important de comprendre que les entreprises sont également touchées directement et indirectement par le paludisme. Cette maladie affecte les employés, créant des absences au travail et des pertes de productivité, ainsi que les clients, entraînant des réductions d\\'épargne et des pertes d\\'emploi.

Selon Mme Elisa Debordes, malgré les efforts mondiaux, l\\'OMS a enregistré 249 millions de cas de paludisme en 2022, dont 94% en Afrique subsaharienne, entraînant 608 000 décès. Face à cette réalité, M. James Wallen souligne que les bailleurs traditionnels ne sont pas prêts à augmenter massivement leurs contributions, et les gouvernements africains manquent de flexibilité budgétaire pour combler ces

lacunes. Ainsi, les entreprises ressentent une responsabilité sociale et souhaitent être parties prenantes de la résolution des problèmes de développement social et économique sur le continent.

Pour répondre à cet appel, les entreprises proposent des solutions scientifiques, cliniques et financières. Cela inclut l\\'investissement dans la recherche et le développement de nouveaux outils de lutte contre le paludisme, la fourniture d\\'un accès aux traitements et aux moustiquaires imprégnées d'insecticide, ainsi que la mobilisation des ressources financières.

À ce jour, les résultats de l'initiative sont prometteurs : 10 champions engagés, 6 millions de dollars mobilisés en contribution financière et en nature, et la participation de 60 entreprises contributrices.

Dans un contexte où le paludisme reste une menace persistante en Afrique, l\\'implication active des entreprises dans la lutte contre cette maladie est indispensable pour atteindre l\\\'objectif d\\\'une Afrique sans palu.

Pour rappel, l'initiative \\\ »Zéro Palu! Les entreprises s\\'engagent\\\ » a été lancée en juillet 2020. Elle vise à mobiliser les entreprises du secteur privé national pour contribuer à l'élimination du paludisme d'ici 2030. Dotée d\\'un fonds catalytique de 60 millions de FCFA par pays, fourni par Ecobank, cette initiative s'étend sur une période initiale de mise en œuvre allant de 2020 à 2024.

## Megan Valère SOSSOU

## Manger de la viande du porc insuffisamment cuite peut mener à des conséquences graves

La viande de porc, un mets apprécié au Bénin pour ses saveurs variées, est au centre d\\\'une mise en garde. Des cas récents, rapportés par l\\\'American Journal of Case Reports, révèlent les dangers insoupçonnés de la consommation de la viande de porc insuffisamment cuite. Dans un récent numéro du journal scientifique américain, un cas saisissant a été dévoilé.

×

Aux États-Unis, un homme souffrant de migraines chroniques depuis plusieurs mois s\\'est présenté aux médecins de Floride. Des imageries médicales ont révélé la présence de kystes dans son cerveau, causés par des larves de ténia. Cette condition, appelée neurocysticercose, entraîne une infection du système nerveux central et peut avoir des conséquences dévastatrices sur la santé.

L\\'origine de cette infection, initialement mystérieuse, a été rapidement identifiée. Le patient, interrogé par les médecins, a admis avoir consommé du bacon insuffisamment cuit pendant une grande partie de sa vie. Cette révélation soulève des questions alarmantes sur les pratiques culinaires et l\\'hygiène alimentaire, mettant en évidence les risques associés à la consommation de viande de porc mal préparée.

Il est essentiel de comprendre que l\\'infection par le ténia peut résulter de diverses sources, notamment la consommation de viande crue, mal cuite ou contaminée, ainsi que l\\'ingestion d\\'eau contaminée. Ces risques, souvent sous-

estimés, nécessitent une sensibilisation accrue et des mesures préventives adéquates.

Ce cas médical alarmant souligne l\\'importance cruciale de prendre au sérieux les dangers potentiels associés à la consommation de viande de porc insuffisamment cuite. Les chercheurs appellent à une vigilance renforcée et à une éducation du public sur les bonnes pratiques alimentaires pour prévenir de telles infections graves.

Ces récentes découvertes rappellent aux férus de la viande de porc, l\\'importance de la préparation adéquate des aliments et de l\\'hygiène alimentaire pour protéger notre santé. Une vive attention à nos habitudes alimentaires peut aider à prévenir des conséquences médicales graves et à assurer un mode de vie sain et équilibré pour tous.

Megan Valère SOSSOU

## Concassage de granite à Parakou : Entre survie et risques sanitaires

Bénin, like other West African countries, aims for development but struggles with youth underemployment and unemployment. Many citizens are compelled to do risky, dangerous jobs, such as the granite quarry workers in Parakou, who lack protective equipment and expose themselves to numerous diseases. They are appealing for government assistance and social support for better working conditions.

# Gestion post-adoption de la contraception: Le CERRHUD lance un dispositif innovant à Allada

Du 27 au 30 novembre 2023, une campagne de sensibilisation sur la gestion saine post adoption de la contraception se déroule dans la commune d\\\'Allada. Cette activité fait partie d\\\'un dispositif de suivi instauré par le Centre de Recherche en Reproduction Humaine et en Démographie (CERRHUD), en partenariat avec l\\\'UNFPA, ABPF, et le bureau de la Zone sanitaire Allada, Toffo et Zè.

## ×

### Sensibilisation

Sous la paillote du Centre de Santé de Sékou, dans la commune d\\'Allada, une trentaine de femmes sont concentrées à suivre une communication. Ce mardi, Gisèle H. sage-femme en service au Cerrhud, aborde l\\'importance de la planification familiale pour l\\'épanouissement des couples. \\ »Nous aspirons à une harmonie dans les foyers, les familles et la communauté. Pour cela, le couple doit bien planifier le nombre d\\'enfants qu\\'il souhaite, au moment voulu\\\ », explique-t-elle.

Après avoir détaillé la procédure d\\'adoption d\\'une méthode contraceptive, elle communique un numéro de téléphone, le 55 33 96 96, que les femmes peuvent appeler pour obtenir un soutien sûr et apaisant concernant toute préoccupation liée à la planification familiale après adoption. \\\ »Il vous suffit de bipper, nous vous rappellerons pour vous orienter et vous

assurer une prise en charge efficace\\\ », rassure Gisèle H.

×

## \\\ »Bipé-mi, Après la Planification familiale, je t\\'écoute\\\ »

Le mot d\\'ordre est ainsi lancé, tant à Sékou que dans les autres arrondissements de la commune. Cette initiative, mise en œuvre par le Cerrhud en partenariat avec le Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA), l\\'ABPF et le bureau de la zone sanitaire Allada Toffo et Zè vise l\\\'utilisation sûre des méthodes contraceptives.

\\\ » Après l\\'adoption d\\'une méthode de planification, le dispositif offre une écoute attentive, pour répondre à vos préoccupations et vous aider à maintenir une bonne harmonie avec votre corps, avec votre famille et avec votre entourage. Cette écoute attentive est confidentielle et basée sur les principes du secret médical. Elle s\\'appuie sur une cellule d\\'écoute formée qui implique des agents de santé et des assistants sociaux, avec la possibilité de mobiliser si besoin, l\\'appui des juristes, des officiers de police, des ONGs et des autorités politico-administratives\\\ », déclare le Directeur exécutif.

Ainsi, jusqu\\'au 30 novembre, des équipes seront déployées dans les marchés, les centres de santé, les centres de promotion sociale et autres lieux publics. Les groupements de femmes et les conducteurs de taxi-motos sont aussi sensibilisés sur ce dispositif. Les capacités des prestataires de soins de la commune d\\'Allada ont par ailleurs déjà été renforcées.

\\\ »Sur le terrain, nous constatons une attention du public au message, ce qui démontre l\\\'importance du sujet pour la population montre le besoin d\\\'écoute. Nous espérons que maintenant qu\\\'ils sont informés sur la gestion postadoption et la disponibilité d\\\'un centre d\\\'écoute, ils

pourront massivement recourir au 55 33 96 96 pour être orientés en cas d\\'inquiétude après l\\'adoption\\\ », mentionne Dr Gottfried A. , Coordonnateur des activités.Allada pourra donc prouver que faire des choix éclairés et bénéficier d\\'un suivi efficace garantit des vies épanouies.

# L\'ONUSIDA appelle à confier le leadership aux communautés pour mettre fin au sida d\'ici 2030

Dans un contexte où des informations controversées sur de présumées contaminations au VIH/SIDA secouent <u>la toile béninoise</u>, l\\\'ONUSIDA a dévoilé <u>son dernier rapport</u> sur l\\\'état des lieux de la maladie, offrant ainsi un grand aperçu sur la situation actuelle. Les statistiques de l\\\'édition 2022 révèlent à la fois des progrès encourageants et des défis persistants dans la lutte contre cette pandémie dévastatrice. Avec 39 millions de personnes vivant avec le VIH dans le monde, les données mettent en lumière l\\\'urgence continue de l\\\'action mondiale.

×

Mais, cette année l\\\'ONUSIDA lance un appel passionné aux gouvernements du monde entier pour confier le leadership à des communautés engagées dans la lutte contre le VIH. Un rapport récemment publié par l\\\'organisation, intitulé \\\ »Confier le leadership aux communautés\\\ », met en lumière le rôle crucial joué par ces groupes, tout en soulignant les défis auxquels ils sont confrontés en raison du sous-financement et

des obstacles entravant leurs efforts.

Selon ce rapport, le sida ne pourra être éradiqué en tant que menace pour la santé publique d\\'ici 2030 que si les communautés en première ligne reçoivent un soutien complet des gouvernements et des donateurs. Winnie Byanyima, directrice exécutive de l\\'ONUSIDA, a souligné l\\'importance de reconnaître les communautés comme des leaders plutôt que comme des problèmes à gérer. \\ »Les communautés ne se tiennent pas en travers du chemin, elles éclairent la voie qui mène à la fin du sida\\\ », a-t-elle déclaré.

Le rapport, présenté lors d\\'un événement à Londres organisé par l\\'organisation de la société civile STOPAIDS, met en évidence le rôle moteur des communautés dans le progrès de la lutte contre le VIH. Des campagnes menées par ces communautés ont contribué à élargir l\\'accès aux médicaments génériques contre le VIH et à réduire considérablement le coût du traitement. Des exemples au Nigeria montrent comment les programmes dirigés par des organisations communautaires ont augmenté de 64 % l\\'accès au traitement anti-VIH.

Le rapport met également en lumière des initiatives novatrices des communautés, telles qu\\'un projet en Namibie utilisant des vélos électriques pour fournir des médicaments anti-VIH aux jeunes et des applications sur smartphone en Chine pour encourager l\\'autodépistage du VIH.

Pourtant, malgré ces réussites, les communautés font face à des obstacles majeurs, tels que le sous-financement et les attaques dans certains endroits. Robbie Lawlor, cofondateur d\\'Access to Medicines Ireland, souligne le besoin urgent de soutien financier : \\\ >On attend de nous que nous déplacions des montagnes sans soutien financier. L\\\'heure est venue de nous confier le leadership.\\\ >

Le rapport appelle à placer le rôle de leader des communautés au cœur de tous les plans anti-VIH, à financer pleinement et durablement ce rôle, et à éliminer les obstacles entravant leur capacité à agir. À l\\'heure actuelle, les communautés sont à la pointe de l\\'innovation et jouent un rôle crucial dans la riposte au sida. Il est temps de reconnaître et de soutenir pleinement leur leadership pour mettre fin au sida d\\'ici 2030.

Rappelons que des explications sur ce rapport ont été données aux Hommes des médias du Réseau des Médias Africains pour la Promotion de la Santé et de l\\\'Environnement.

Megan Valère SOSSOU