

République de Côte d'Ivoire
Union - Discipline - Travail

Bulletin UNE SEULE SANTÉ CÔTE D'IVOIRE

Bulletin trimestriel N°00002

Mai - Juillet 23

■ CÔTE D'IVOIRE

Mise en place de 111 plateformes départementales "Une seule santé"



COMPTES RENDU

Les clubs scolaires de lutte contre la rage de fresco engagés pour l'atteinte de l'objectif "ZERO CAS DE RAGE"



www.plussci

Tel: + 225 01 41 99 82 82

Email: uneseulesanteci@gmail.com

📍 PRIMATURE, Boulevard Angoulvant Abidjan - Plateau

📘 @plussci | 🗣️ @plussciv | 📺 @plateformeuneseulesantecot738



Sommaire.

- Edito _____ P. 3
- Côte d'Ivoire : mise en place de 111 plateformes départementales «Une seule santé» _____ P. 4
- Portrait P. Guessennd Nathalie _____ P. 6
- Focus sur la Dengue en Côte d'Ivoire _____ P. 8
- Comptes rendus des activités _____ P. 9
- Journée Mondiale de la Rage _____ P. 16
- Évènements à venir _____ P. 18
- Hommage au professeur Joseph Bénié Bi Vroh _____ P. 19

Edito.



Chers collaborateurs,

Je suis ravi de m'adresser à vous à l'occasion de la publication du deuxième bulletin trimestriel de la plateforme **"Une Seule Santé"**. Ce bulletin revêt une importance particulière, car il met en lumière les progrès accomplis dans notre engagement en faveur de la santé, de l'hygiène publique et de la **Couverture Maladie Universelle**. Je tiens à remercier chaleureusement toutes les équipes qui ont pensé à la mise en place de cette initiative innovante.

Le bulletin présente fièrement les réalisations majeures de notre effort conjoint pour améliorer la santé de nos concitoyens. À ce jour, 111 plateformes départementales ont été installées, démontrant ainsi notre engagement sans faille envers l'approche globale "Une Seule Santé". Cette approche, qui réunit la santé humaine, animale et environnementale, est cruciale pour garantir un avenir plus sain et plus durable pour tous.

Par ailleurs, ce bulletin aborde également une question préoccupante, à savoir la récente épidémie de dengue en Côte d'Ivoire. Notre capacité à faire face à cette épidémie témoigne de l'efficacité de notre collaboration multidisciplinaire. Les professionnels de la santé, les chercheurs, les organismes de contrôle des maladies et les autorités locales ont travaillé, main dans la main, pour contenir la propagation de la maladie et fournir les soins nécessaires aux personnes vivant avec un handicap.

Cependant, cette épidémie de dengue nous rappelle l'importance de la vigilance constante et de l'investissement continu dans nos systèmes de santé. Nous devons rester résolu dans notre engagement à prévenir de telles épidémies à l'avenir en renforçant nos capacités de surveillance, de préparation et de réponse. Cela inclut la sensibilisation du public, l'éducation sanitaire et la mise en œuvre de pratiques environnementales responsables pour réduire les risques de maladies vectorielles.

En conclusion, je souhaite exprimer ma gratitude envers chaque individu impliqué dans la réalisation de notre vision "Une Seule Santé". Ensemble, nous franchissons des étapes importantes vers un avenir plus sain, plus sûr et plus résilient pour tous les citoyens de notre pays. Restons déterminés à œuvrer ensemble pour faire de cette vision une réalité tangible.

Pierre Dimba

Ministre de la Santé, de l'Hygiène Publique
et de la Couverture Maladie Universelle



CÔTE D'IVOIRE : MISE EN PLACE DE 111 PLATEFORMES DÉPARTEMENTALES «UNE SEULE SANTÉ»

3 ans après la révision de son décret n°2019-293 du 03 avril 2019 par le décret n°2020-977 du 23 décembre 2020, Le gouvernement ivoirien traduit ses paroles en actes tangibles : 111 plateformes départementales installées.

La Côte d'Ivoire a franchi une étape importante dans sa préparation à la gestion des crises sanitaires, avec la mise en place des plateformes départementales «Une seule santé». Ces plateformes, placées sous l'autorité du préfet de chaque département, ont pour objectif de coordonner les interventions des différents acteurs de la santé humaine, animale, végétale et de l'environnement, en cas de crise.

• Une volonté politique traduite en acte tangible

Le Programme Mondial de Sécurité Sanitaire (PMSS) ou Global Health Security Agenda (GHSA) est une initiative internationale mise en place depuis 2014 et lancée en Côte d'Ivoire en 2015. Ce programme prône l'adoption de l'approche « Une Seule Santé » et vise le renforcement des capacités des pays à faire face aux menaces pandémiques émergentes et réémergentes, selon les recommandations de l'OMS, l'OMSA et la FAO.

À la suite de l'Evaluation Externe Conjointe réalisée à partir de l'outil du Règlement Sanitaire International (RSI) de 2005 à décembre 2016, la Côte d'Ivoire s'est engagée à mettre en place le Plan d'Action National de Sécurité Sanitaire (PANSS). La mise en œuvre du PANSS nécessite la création d'un mécanisme légal et pérenne de coordination multisectorielle. Ce mécanisme national et multidisciplinaire implique tous les acteurs des secteurs de la santé humaine, de la santé animale, de l'agriculture et de l'environnement et tous les autres secteurs engagés dans la lutte contre les menaces sanitaires. C'est dans ce contexte que le décret n° 2019-293 du 03 avril 2019 portant création, attributions, organisation et fonctionnement de la Plateforme Nationale "Une Seule Santé" (PLUSS) a été signé pour institutionnaliser cette coordination multisectorielle. Par la suite, le décret a été révisé en décembre 2020 (décret N° 2020-977 du 23 décembre 2020) afin de prendre en compte les plateformes départementales et la santé végétale.

• Processus de mise en place de 111 plateformes départementales « Une Seule Santé »

Sous le leadership de la coordination nationale de la plateforme « Une Seule Santé » et grâce aux financements de USAID à travers le programme MTaPS le processus de mise en place des plateformes départementales a débuté en mars

2023. Plusieurs réunions ont eu lieu entre la coordination de la plateforme et les responsables de la Direction Générale de l'Administration du Territoire (DGAT) pour le déploiement des plateformes. Monsieur le Directeur Général, Ibrahim Bayo, a salué la démarche de la plateforme et a rappelé la mission du préfet qui est de mettre en œuvre la politique du gouvernement au niveau local.

Du 03 au 04 mai 2023, les points focaux ministériels, les formateurs et autres acteurs intervenants dans la mise en place des plateformes ont eu droit à un renforcement de capacités sur l'approche « Une Seule Santé ». L'objectif était de mieux les outiller et partager avec eux le circuit de mise en place.

Ainsi, la mission d'installation des plateformes départementales « Une seule santé » a eu lieu du 09 au 17 mai 2023 sur toute l'étendue du territoire national. L'objectif de cette mission était de rendre fonctionnelles les plateformes départementales pour la gestion des crises de santé publique, selon l'approche « Une seule santé ». Cette approche, qui vise à renforcer la collaboration entre les secteurs de la santé humaine, animale et environnementale, est essentielle pour faire face aux menaces sanitaires émergentes et réémergentes.



Galerie Photo



Ces missions ont été conduites par trois (3) équipes avec 9 étapes dans les localités de Bondoukou Abengourou, Agboville, Korhogo, Bouaké, Yamoussoukro, Odienné, Man et Daloa. Au cours de la mission, les équipes ont organisé des sessions d'orientation et de formation pour les acteurs des plateformes départementales. Elles ont également rencontré les préfets de chaque département pour obtenir leur engagement dans le fonctionnement de ces plateformes.

« La mise en place des plateformes départementales « Une seule santé » était un défi pour le pays et pour moi. Nous devons orienter l'équipe de chaque département sur l'approche « Une seule santé » ; former les équipes départementales sur les outils à mettre en place et les missions, attributions et le fonctionnement de la plateforme « Une seule santé » au niveau départemental ; obtenir l'engagement des préfets pour l'installation et la coordination des activités de ladite plateforme dans chaque département ; faire de l'installation des plateformes départementales une réalité et formuler des recommandations », affirme Dr Silué, project manager sur le projet.

« Je suis fier de le dire. On l'a fait. Ensemble. Installer 111 plateformes sur l'ensemble du territoire ivoirien. Arriver dans une localité et voir des préfets prendre des cartons et nous aider, pour moi c'est la preuve que la multisectorialité est une réalité en Côte d'Ivoire », poursuit-elle.

Au terme de cette mission, les plateformes départementales « Une seule santé » sont désormais opérationnelles sur l'ensemble du pays. Elles constituent un outil essentiel pour

la coordination des interventions sanitaires en cas de crise, et contribueront à renforcer la résilience de la Côte d'Ivoire face aux menaces sanitaires. La prochaine étape est de mobiliser un financement pour l'opérationnalisation totale de ces plateformes.

• La plateforme «Une seule santé»

La plateforme «Une seule santé» est un mécanisme de coordination multisectorielle qui implique tous les acteurs des secteurs de la santé humaine, animale, végétale et de l'environnement. Elle a été mise en place en Côte d'Ivoire en 2019, dans le cadre du Programme Mondial de Sécurité Sanitaire (PMSS).

La plateforme départementale «Une seule santé» est une déclinaison de la plateforme nationale. Elle est chargée de coordonner les interventions des différents acteurs de la santé humaine, animale, végétale et de l'environnement au niveau départemental.



Portrait:
P. Guesseend Nathalie

Professeur Nathalie GUESSEND née KOUADIO, responsable du laboratoire de la résistance aux antimicrobiens (RAM) à l'institut Pasteur de Côte d'Ivoire
présidente du GTT RAM

Le Professeur Nathalie GUESSEND est une figure emblématique de la recherche scientifique en Côte d'Ivoire. Elle est Directrice de recherche en microbiologie et responsable de l'Unité des Antibiotiques, des Substances Naturelles et de la Surveillance de la Résistance aux Antimicrobiens (ASSURMI) de l'Institut Pasteur de Côte d'Ivoire. Son expertise dans la résistance aux antimicrobiens lui a valu d'être membre du groupe technique de travail sur la RAM de la Plateforme Une seule santé et désigné par ses pairs comme présidente de ce GTT.

Elle a fait ses études primaires dans la ville de Bouaké, au centre de la Côte d'Ivoire. Après l'obtention du BAC D au Lycée Jeune fille, elle est orientée à l'Université FHB de Cocody, d'où elle sort avec un Diplôme d'Etude Supérieure Spécialisé (DESS). Après la maîtrise, elle se spécialise en biologie médicale et obtient plusieurs certificats dans les domaines de bactériologie et parasitologie. En 1992, elle est recrutée à l'UFR des sciences médicales, en tant qu'Attachée de Recherche.

Femme d'impact : Nathalie GUESSEND et son combat contre la résistance aux antimicrobiens»

Passionnée des sciences de la vie naturelle, son combat principal est la lutte contre la résistance antimicrobienne. La résistance aux antibiotiques constitue un défi mondial menaçant de compromettre plus d'un siècle de progrès dans les domaines de la santé publique, des soins de santé et du développement humain, animal et environnemental. Ses effets se font déjà ressentir dans l'ensemble du système de santé en Côte d'Ivoire.

Pleinement consciente de cette menace, dès ses années universitaires elle s'engage activement dans la lutte contre la résistance aux antimicrobiens en axant en ses recherches sur l'impact de l'utilisation des antibiotiques dans les divers domaines de la santé humaine, animale et environnementale.

« Je suis passionnée de science en particulier les sciences naturelles et de la vie. Le Laboratoire de l'antibiogramme ayant été créé à l'Institut Pasteur dans les années 90, la responsabilité m'a été confiée. Très vite devant le nombre croissant de bactéries résistantes responsables des infections a induit un déclic pour la mise en place d'un observatoire national multisectoriel pour la lutte contre la résistance aux antimicrobiens. Cela a été le départ d'une longue aventure nationale avec la grande vision de Mme la Directrice de l'Institut Pasteur de Côte d'Ivoire. », a-t-elle confié à allforsciences.media lors d'un entretien.

Au sein de la Plateforme Une seule santé elle a participé à l'élaboration de tous les documents techniques et stratégiques sur la Résistance aux Anti-Microbiens (RAM). La célébration de la semaine RAM est l'une de ses priorités. Une aubaine pour elle d'attirer l'attention des décideurs et de la population sur ce danger sanitaire.

oAu niveau national, le Professeur Nathalie GUESSENND a joué un rôle actif dans l'établissement d'un réseau de surveillance de la RAM qui comprend 32 laboratoires, tant publics que privés, couvrant les domaines de la santé humaine, animale et environnementale. De plus, elle a eu l'occasion de travailler dans un laboratoire à Stockholm, en Suède, où elle a collaboré avec de prestigieuses équipes, ce qui lui a valu d'être sélectionnée comme personne-ressource pour l'Organisation Mondiale de la Santé en Afrique de l'Ouest à partir de 2017. Dans ce rôle, elle est chargée de former et d'accompagner plusieurs pays dans l'élaboration de leurs plans d'action contre la résistance aux antimicrobiens.

De 2008 à 2013, elle a lancé un cours régional sur la résistance qui a formé des cadres, des médecins et des chercheurs venant d'une dizaine de pays de la sous-région. En reconnaissance de son engagement et de ses réalisations, elle a remporté le 1er Prix d'Excellence pour les Chercheurs et Enseignants en 2018. Elle est également membre fondatrice la TWG (Technical Working Group) de l'Organisation Ouest-Africaine de la Santé (OOAS) dédiée à la résistance aux antimicrobiens.

Inspiration pour les Jeunes Filles, Nathalie GUESSENND prépare également la relève

Le quotidien d'une femme chercheuse dans le domaine scientifique n'est pas toujours aisé. Mère et épouse, Mme GUESSENND est une travailleuse acharnée. Concilier sa vie de couple, de mère au foyer et de chercheur n'a pas toujours été de tout repos. Nombreux sont les défis à relever pour atteindre ce parcours inspirant. « Les voyages d'études m'éloignaient régulièrement de ma famille, sans compter les longues nuits au laboratoire. Il fallait trouver un équilibre entre les deux amours. Il y a eu beaucoup de difficultés, qui ont finalement donné, de beaux résultats. », nous dit le point focal. Modèle de leadership féminin dans les sciences, Dr Nathalie fait partie des femmes qui ont brisé les stéréotypes sur les filles et la science.

Les énormes difficultés rencontrées au fil de son parcours n'ont pas été un frein à son épanouissement personnel et professionnel. Elle lance un message fort aux jeunes filles : rien n'est impossible à qui recherche avec détermination.

La transmission des savoirs est aussi au cœur de ses convictions, autant pour assurer la relève biomédicale que pour prendre position publiquement ou éclairer les autorités, et les étudiants chercheurs qui la sollicitent pour son expertise sur ses thèmes de prédilection : l'antibiorésistance et toutes les problématiques de résistances bactériennes.





FOCUS SUR LA DENGUE EN CÔTE D'IVOIRE

La Dengue : Une menace persistante pour la Santé Publique en Côte d'Ivoire

La Dengue, une maladie virale transmise par les moustiques, continue de représenter une menace importante pour la santé publique en Côte d'Ivoire. En 2008, le pays a été confronté à la circulation conjointe des virus amaril et DENV-3 dans la ville d'Abidjan et les banlieues qui l'entourent. Malgré les efforts déployés pour la prévention et le contrôle de cette maladie, elle reste un défi majeur pour le système de santé du pays. Le 14 juillet 2023, le Pr Béné Bi Vroh, Ex-Directeur général de l'Institut National de l'Hygiène Publique (INHP), a révélé lors d'une conférence de presse, une sixième épidémie déclarée de Dengue qui a enregistré 73 cas confirmés dont 2 décès. Dans cet article, nous examinons la situation actuelle de la Dengue en Côte d'Ivoire, ses causes, ses conséquences et les mesures prises pour lutter contre cette maladie.

La Dengue : Une maladie virale en expansion

La Dengue est une maladie virale provoquée par le virus de la Dengue, qui est principalement transmis par les moustiques *Aedes aegypti* et *Aedes albopictus*. Les symptômes de la Dengue comprennent la fièvre, des douleurs musculaires et articulaires, des éruptions cutanées et des maux de tête. Dans les cas graves, la Dengue peut évoluer vers une forme mortelle appelée Dengue hémorragique.

En Côte d'Ivoire, la Dengue est endémo-épidémique, ce qui signifie qu'elle est présente toute l'année, bien que les cas augmentent généralement pendant la saison des pluies. Au cours de cette période les moustiques se reproduisent plus facilement entraînant ainsi des épisodes épidémiques. Les principales zones touchées par la Dengue en Côte d'Ivoire comprennent Abidjan, la capitale économique, ainsi que d'autres grandes villes et régions côtières.

Les causes de la persistance de la dengue en Côte d'Ivoire

Plusieurs facteurs contribuent à la persistance de la Dengue en Côte d'Ivoire :

Un climat favorable : Le climat tropical de la Côte d'Ivoire fournit des conditions propices à la reproduction des moustiques vecteurs de la Dengue.

Une urbanisation rapide : L'urbanisation rapide dans le pays a conduit à une augmentation de la densité de population et de l'habitat urbain informel, créant des environnements propices à la prolifération des moustiques.

Un manque de sensibilisation : De nombreuses personnes en Côte d'Ivoire ne sont pas suffisamment informées sur la Dengue et les mesures de prévention, ce qui contribue à sa propagation.

Un système de santé fragile : Le système de santé ivoirien est confronté à des défis, notamment des ressources limitées et une capacité limitée à répondre efficacement aux épidémies de Dengue.

Les conséquences de la Dengue

La Dengue a des conséquences graves pour la santé publique en Côte d'Ivoire. Les épidémies de Dengue exercent une pression considérable sur les hôpitaux et les systèmes de santé déjà fragiles. Les cas graves de Dengue peuvent entraîner la mort, en particulier chez les enfants et les personnes âgées. De plus, la maladie a un impact économique important en raison des coûts de soins médicaux, de la perte de productivité due aux jours de travail perdus et des dépenses de contrôle des moustiques.

Les mesures de lutte contre la Dengue

Pour faire face à la menace persistante de la Dengue en Côte d'Ivoire, le gouvernement et les organisations de santé travaillent en étroite collaboration pour mettre en œuvre les mesures de prévention et de contrôle suivantes :

Les campagnes de sensibilisation couplées à la lutte anti-vectorielle sont menées pour informer la population sur les moyens de prévention de la Dengue, notamment en éliminant les gîtes larvaires et en utilisant des répulsifs anti-moustiques.

La surveillance épidémiologique : Les autorités sanitaires surveillent activement les cas de Dengue pour détecter rapidement les épidémies et mettre en place des mesures de contrôle.

L'assainissement : Élimination des points d'eau stagnantes est une priorité, car elles peuvent devenir des sites de reproduction pour les moustiques.

Le contrôle des moustiques : Les activités de lutte antivectorielle visent à réduire la population de moustiques vecteurs en utilisant des insecticides et des méthodes de contrôle biologique.

En conclusion, la Dengue demeure un problème de santé publique en Côte d'Ivoire en raison de plusieurs facteurs, notamment le climat favorable et le manque de sensibilisation. Cependant, le pays prend des mesures pour lutter contre cette maladie en renforçant la sensibilisation, la surveillance épidémiologique et le contrôle des vecteurs. La mobilisation continue des ressources et des efforts est essentielle pour réduire l'impact de la Dengue sur la population ivoirienne.

Comptes rendus.

LES CLUBS SCOLAIRES DE LUTTE CONTRE LA RAGE DE FRESCO ENGAGES POUR L'ATTEINTE DE L'OBJECTIF « ZERO CAS DE RAGE »

Quatre (4) clubs scolaires de lutte contre la rage de la ville de FRESCO située au sud-ouest de la Côte d'Ivoire, à 220 km d'Abidjan, ont effectué ce 10 mai 2023, le déplacement dans les locaux de la Direction des Services Vétérinaires (DSV) sis au 11^{ème} étage de la Tour C au plateau.

La délégation de douze (12) personnes constituées d'élèves de niveau 6^{ème} à la Terminale, provenant des établissements secondaires de Fresco, était conduite par Monsieur GUE KEAKLOU David, Directeur Départemental du Ministère des Ressources Animales et Halieutiques (MIRAH). Ce beau monde a été reçu en personne par Docteur KALLO Vessaly, Directeur des Services Vétérinaires aux environs de 10h30. Dans son mot de bienvenue, le DSV a salué l'initiative avant d'exprimer toute sa joie de voir de si jeunes gens s'intéresser à la lutte contre cette zoonose d'autant plus que la majorité des malheureuses victimes sont des enfants à cause de « leur amour pour les animaux ». Il a ajouté que « La lutte contre la rage repose en priorité sur les enfants qui constituent 70% des accompagnateurs des chiens lors des campagnes de vaccination ». Aussi sur la base de cette révélation, les a-t-il exhortés à être des ambassadeurs engagés de cette lutte.

Après les échanges de civilités, l'honneur est revenu à Docteur ZOGBE Sromon Bérengère du Centre Antirabique (CAR) de faire une présentation sur la rage pour leurs jeunes hôtes afin de leur donner des orientations nécessaires pour mener à bien leur mission de sensibilisation. Dans un exposé adapté pour l'occasion à son jeune public, Docteur ZOGBE a passé en revue la définition de la rage, qui, retenons-le, est « une maladie mortelle aussi bien pour l'animal que pour l'homme dès l'apparition des premiers signes ». Ensuite, s'est-elle attelée à mettre en exergue les mammifères à

sang chaud domestiques comme sauvages, susceptibles de contaminer l'homme par morsure, griffure et léchage. « Les signes de la rage chez l'animal et l'homme », « les mesures à prendre en cas d'exposition » et surtout « comment éviter la rage ? » sont autant de modules abordés par l'experte du CAR selon qui, « Tout le monde peut avoir la rage. Seule la vaccination reste le moyen de protection le plus sûr ».

A travers les échanges qui ont suivi, l'intérêt des membres des clubs de lutte contre la rage s'est manifesté pour toutes les connaissances qu'ils ont acquises. Ils se sont dit plus motivés à retourner dans leurs différentes communautés pour transmettre ces informations afin que plus aucune famille de Fresco ne soit endeuillée du fait de la rage. Leur engagement a trouvé un écho favorable auprès de Mme BROU AKA Jeanne, représentant le partenaire BREAKTHROUGH ACTION qui a réitéré sa volonté de les accompagner dans leurs actions de sensibilisation.

C'est tout heureuse et enrichie de cette expérience que la délégation venue de FRESCO a pris congé du Directeur des Services Vétérinaires aux environs de 12h 30 pour reprendre le chemin retour.

Pour rappel, ces quatre (4) clubs scolaires de lutte contre la rage sont implantés, chacun, dans les établissements secondaires suivants de FRESCO : Lycée moderne, Collège sainte Marie, Collège Fres-éduc et Collège Saint Pierre. Ils ont vu le jour dans le cadre de la mise en œuvre des activités du comité local de lutte contre la rage dudit département. Les Comités Locaux de Lutte Contre la Rage (CLLCR) départementaux ont été créés par la DSV et l'INHP afin d'impliquer les communautés dans la lutte contre cette zoonose qui connaît une recrudescence.

Meilleure proposition de projet « Une seule santé » : l'université Nangui Abrogoua vainqueur



5 clubs. 5 Universités. 1 prix. Du 11 au 13 juin 2023 à l'hôtel Canaan Hills de Yamoussoukro, s'est tenue la cérémonie de récompense du meilleur projet des clubs étudiants « Une seule santé ». Cette cérémonie est le résultat d'un appel à proposition diffusé auprès des clubs étudiants le 17 mai 2023 et lancé officiellement via zoom le 9 juin 2023. Il s'agissait pour chaque club de proposer deux solutions pour motiver un changement de comportement dont une, soit sur la problématique de la RAM et de la COVID-19, soit sur un des cinq (5) Groupes de Zoonoses Prioritaires (GZP).

Le projet Breakthrough ACTION mène depuis plusieurs années des activités de renforcement de capacité à l'endroit des étudiants des clubs « Une seule santé » des universités. A ce jour, 600 étudiants issus de ces différents clubs ont bénéficié d'un renforcement de capacités sur la communication sur les risques et l'engagement communautaire, la Résistance aux Anti Microbiens (RAM), la rage, la COVID 19, la gestion des rumeurs en période de crise et le leadership.

En collaboration avec AFROHUN, la plateforme nationale et l'Institut National de Hygiène Publique, la mise en place de ce concours vise à renforcer l'intérêt des étudiants sur les questions de l'approche "Une Seule Santé", les maladies zoonotiques, les Résistances aux Anti Microbiens et la COVID-19 et susciter la créativité des clubs étudiants à travers une saine émulation. Ce concours a opposé les universités : Péléforo Gon Coulibaly (Korhogo), Alassane Ouattara (Bouaké), Jean Lorougnon Guédé (Daloa), Félix Houphouët Boigny (Cocody) et Nangui Abrogoua (Abobo-Adjamé).

Les étudiants de l'université Nangui Abrogoua (Abidjan) se sont démarqués et ont remporté le premier prix avec leurs thèmes : Résistance aux ANTIMICROBIENS tous concernés / Mobiliser pour un changement de comportement face aux zoonoses. Installé depuis le 29 mars 2023, c'est une aubaine pour le club qui est tout neuf. « Fiers nous sommes et comptons relever tous les défis », a laissé entendre Yapo Edi Guy-Alain Serges, Président du club. Ils repartent avec un financement des partenaires USAID pour leurs activités, un trophée, des certificats de participation, des clés USB, des exemplaires de documents produits par BA et des polos. L'université Péléforo Gon Coulibaly de Korhogo et l'université Félix Houphouët Boigny de Cocody occupent respectivement la 2ème et 3ème place.

« Cette initiative est à encourager car tout part de l'éducation. Nous gagnerons à la rendre pérenne. Elle est parfaite pour la promotion de l'approche dans nos universités », affirme Dr Zogbé Berengère.

Atelier de planification des interventions pour réduire le risque de débordement des virus zoonotiques de l'animal à l'homme

Dans la mise en œuvre de ses activités, Stop Spillover a organisé du 20 au 21 juin 2023 à Jacquleville, un atelier de planification des interventions pour réduire le risque de débordement des virus zoonotiques de l'animal à l'homme.

L'objectif de l'atelier était de planifier avec les parties prenantes, les interventions de STOP Spillover visant à réduire le risque de débordement des virus zoonotiques à l'interface Humain- Faune sauvage en Côte d'Ivoire, particulièrement dans le District des Montagnes comme site d'intervention principal.

Cet atelier a réuni les acteurs clés des secteurs de la santé humaine, animale et faune sauvage et de l'environnement, et les chercheurs des universités impliqués dans la surveillance et la réduction des risques des maladies zoonotiques.

Après une série d'allocutions, s'est tenu un panel d'échanges. Faisant suite à ces différentes interventions, les participants, constitués en quatre (4) groupes, ont travaillé pendant deux (2) jours sur les propositions de plans d'action et les budgets des activités de l'année 3. Ils ont par ailleurs fait des propositions d'activités qui pourraient être prises en compte pour l'année 4.

Au sortir de cet atelier, les parties prenantes se sont accordées sur les plans d'action. Elles ont aussi défini les prochaines étapes et recommandé de travailler en collaboration avec les Groupes Techniques de Travail de la Plateforme « Une Seule Santé » pour la mise en œuvre des activités. Un rapport d'atelier validé par les parties prenantes a été partagé aux participants.



STOP Spillover

Formation des journalistes sur le concept « Une seule santé » et les zoonoses

Dans le cadre de l'activité intitulée « Renforcer la capacité des médias à préparer et à diffuser des informations sur la propagation des zoonoses et sur les moyens de la prévenir », une formation des journalistes a été initiée par Eburnie Today* et l'ONG Initiatives pour le Développement communautaire et la conservation de la Forêt (IDEF) du 21 au 23 juin 2023 au siège de la Conférence Episcopale Régionale de l'Afrique de l'Ouest (CERAO).

Cette formation avait pour but d'améliorer la compréhension des professionnels des médias sur le concept One Health et les zoonoses afin de mieux les outiller à la production de contenus médiatiques de qualité sur la santé et la prévention des zoonoses.

Une vingtaine de journalistes issus des radios de proximité, des radios nationales, de la presse imprimée et de la presse en ligne ont pris part à cette formation qui cible 40 journalistes sur la période d'avril à septembre 2023.

Des experts issus du consortium Afrique One-ASPIRE, de Eburnie Today et de l'ONG IDEF ont instruit les participants sur plusieurs modules dont la connaissance des zoonoses, les maladies émergentes, le concept One Health. Les formateurs ont également donné des orientations sur les principales sources d'information des questions en lien avec les zoonoses et le concept One Health, le lien environnement-santé animale-santé humaine, les conséquences de la mauvaise gestion des déchets sur la santé et la désinformation liée à la santé. Les bénéficiaires de la formation ont apprécié cette initiative et ont promis s'exercer à la rédaction de contenus en lien avec ces thématiques. La prochaine session de formation est prévue pour le mois d'août 2023.

*Eburnie Today est un site d'information en ligne qui a bénéficié d'un financement à la suite d'un appel à candidature lancé par le réseau Earth Journalism Network (EJN) d'Internews à travers le projet STOP Spillover.

Mise en place du GTT ressources humaines OH

La Côte d'Ivoire a adhéré au concept « Une Seule Santé » et a mis en place la plateforme appelée « Une Seule Santé Côte d'Ivoire » en 2019 pour améliorer la gestion des événements de santé publique

Pour le développement des ressources humaines travaillant dans les ministères clés Une Seule Santé, une collecte des données des ressources humaines exerçant dans les structures publiques a eu lieu en 2021. Un atelier de 2 jours, en mars 2022, regroupant 35 représentants des services de ressources humaines des différents ministères du OH, ainsi que le ministère de la Fonction publique, a permis de valider les données et le rapport. Ces données ont permis de concevoir et produire une cartographie interactive disponible à ce jour en version papier et électronique avec les données de 2021. Cet outil interactif étant à ses débuts, il est possible de prendre en compte plusieurs préoccupations afin de l'adapter aux besoins des utilisateurs.

En vue d'améliorer la coordination des actions pour le développement des RH « Une Seule Santé », AFROHUN CI, un des partenaires de l'USAID dans le cadre des activités du projet OHW-NG, a porté un appui à la plateforme Une Santé (PNUSS) pour la mise en place d'un Groupe Technique de Travail des Ressources Humaines « Une seule santé », (GTTRH-OH), intégrant les trois (3) secteurs principaux de l'approche Une seule santé en avril 23.

Le GTTRH-OH, avec pour but principal le développement et le suivi des RH à tous les niveaux pour une mise en œuvre efficace de l'approche « Une seule santé » dans les différents secteurs, regroupe les représentants provenant du ministère de la Fonction publique, des Directions des ressources humaines de Ministères techniques (Santé, Eaux et Forêts, Ressources animales et halieutiques, Enseignement Supérieur et Recherche, Emploi et Protection sociale, Environnement, Agriculture, transport) des Universités (Félix HOUPHOUËT BOIGNY et NANGUI ABROGOUA), Ecole d'élevage de Bingerville.

Un bureau a été mis en place. Le Directeur de la Programmation et du Contrôle des Effectifs du ministère de la Fonction Publique assurant la présidence du GTTRH-OH) a en charge de former le bureau et la gestion du groupe au sein de la plateforme Une Santé. Les prochaines étapes sont :

- Rendre fonctionnel le GTT RH-OH au sein de la plateforme
- Informer les autres membres du GTT-RH-USS pour leur participation effective
- Élaborer le plan de travail annuel du GTT-RH-USS



INTOXICATION ALIMENTAIRE : LA CÔTE D'IVOIRE PREPARE UNE RIPOSTE

315 tonnes de produits de pêche avariés, 108 tonnes de viande insalubre, 333 kg de lait et produits laitiers périmés ont été saisis ces dernières années. Ces chiffres ont été révélés par le Ministre des Ressources Animales et Halieutiques, M. Sidi Tiémoko Touré.

Pour renforcer la lutte à cette urgence sanitaire, le jeudi 13 juillet 2023, à la direction des pêches à Treichville, le ministre Sidi TOURÉ a procédé au lancement du projet d'appui à l'amélioration de la sécurité sanitaire des denrées animales et d'origine animale (PRO-SÉCURITÉ DAOA).

Ce projet a pour objectif de moderniser les postes de contrôle sanitaire aux frontières, d'éduquer les acteurs aux bonnes pratiques d'hygiène et d'améliorer les infrastructures de traitement et de transformation des aliments.

Au cours de la cérémonie de lancement, une remise de dons a été faite par le Ministre aux différents responsables des acteurs des filières des ressources animales et halieutiques, afin de les aider à appliquer les mesures d'hygiène sanitaire. Notons que cette action s'inscrit dans la lutte contre les intoxications alimentaires en Côte d'Ivoire (TIAC).

COMMUNICATION DE CRISE : L'OMS renforce la capacité des membres du GTT-CREC

La résilience des communautés face à une crise est fonction de la qualité de la préparation en période de non-crise. Les situations de crise ou d'urgence de santé sont des occasions de communication et de fortes interactions entre les experts et les communautés. Les demandes d'information sont très élevées. Les délais sont courts. Les communautés ont besoin d'information pour prendre des mesures conservatoires en vue de se protéger. Les Experts et les autorités ont besoin de communiquer pour non seulement rassurer les communautés sur l'évènement qui se déroule dans leur environnement, mais ils ont aussi besoin de communiquer sur les craintes et incertitudes.

Le COVID-19 qui sévit toujours, les dernières épidémies en Guinée en 2021 (Ébola, Lassa et Marburg), ainsi que la situation en Côte d'Ivoire avec l'alerte Ébola (2021), les épidémies de Dengue, de Variole du singe en 2022, ont montré la nécessité urgente pour les professionnels de la communication de risques et engagement communautaire d'être bien armés pour communiquer en situation de crise.

À ce titre, l'Organisation Mondiale de la Santé de Côte d'Ivoire appuie la mise en place d'un pool de formateurs nationaux sur la Communication des Risques et l'Engagement Communautaire CREC, du 06 au 10 juin 2023 à Yamoussoukro. La cérémonie d'ouverture a été du ressort de Dr Ane, incident manager, Dr Anoko Julienne, socio anthropologue tous deux de l'OMS et M. Kouadio Paul Allé, Directeur de la Communication des Relations publiques et, par ailleurs, Président du GTT-CREC.



Le premier intervenant a souligné l'importance de la communication avant de revenir sur l'objectif de l'atelier qui est d'outiller les communicateurs en CREC, toute chose qui profitera à la bonne gestion du système de santé du pays, notamment les urgences de santé publique. La deuxième, pour sa part, a noté que la CREC est incontournable, vu que toutes les interventions sont centrées sur la personne. Poursuivant son propos, elle a fait état de la nécessité de construire la confiance avec la population, pour sauver des vies. Le troisième intervenant a d'abord fait cas des exigences du RSI 2005 qui ont conduit à la mise en place du GTTCREC avant de présenter un état des lieux sur les avancées, notamment le travail en cours sur la nomenclature des directions régionales CREC, avec des communicateurs des hôpitaux, des responsables des radios de proximité, ASC.

Au total, c'est une quarantaine de personnes, composée des membres du GTT CREC (Groupe présidé par le Directeur de la communication du Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique) et de professionnels des médias, qui prennent part à ces 5 jours de formation. Des exposés, il est ressorti ce qui suit : PROSE : (Prévenir) Renforcer les capacités des pays à prévoir les risques, planifier les imprévus et à se préparer à mobiliser les ressources humaines et matérielles afin de stabiliser les situations d'urgence de manière rapide et efficace. TASS : (Détecter) Fournir un soutien aux Etats membres pour la mise à jour de leur système de surveillance pour les rendre conformes aux SIRMS et aux leçons tirées de la pandémie de COVID. SURGE : (Riposter) Renforcer et utiliser les groupes d'intervention en cas d'urgence dans chacun des 47 pays de la Région.

Les principaux enjeux de la CREC en Côte d'Ivoire concernent l'atténuation des risques et l'impact d'une épidémie. En proposant une approche et un ensemble d'outils pour collaborer avec les communautés, nous parviendrons à prévenir l'exposition, arrêter la transmission de la maladie et atténuer les effets néfastes de l'épidémie. Les défis, selon Anne Yao, sont la formalisation dans la désignation des membres du GTT-CREC dû au changement constant des représentants des structures, la mise en place d'une coordination efficace pour la mise en œuvre des activités CREC avec les PTFs et la mobilisation des ressources pour le financement des plans de communication, notamment les activités de suivi évaluation.

Les jours suivants ont été essentiellement dédiés aux



éléments fondamentaux de la CREC, aux déterminants sociaux de santé, au système de communication sur les risques avec une initiation à l'infodémie avant de passer aux présentations du système de gestion des rumeurs au niveau de la Croix – Rouge Côte d'Ivoire.

Ce GTT est responsable de la coordination et du suivi de la mise en œuvre des interventions de communication sur les risques en Côte d'Ivoire. Il a mené de nombreuses activités dans tous les domaines de la communication sur les risques permettant de relever les scores obtenus lors de l'EEC et a fortement contribué à la gestion de nombreuses menaces sanitaires.

L'Alliance quadripartite invite les politiques à passer à l'action en faveur de l'approche « Une seule santé »

L'approche « Une seule santé » est considérée comme déterminante pour relever les défis urgents et complexes auxquels notre société est confrontée : la pandémie de COVID-19, la variole simienne ou les épidémies de maladie à virus Ebola, les défis que représentent la sécurité sanitaire des aliments, la résistance aux antimicrobiens (RAM), la dégradation des écosystèmes et les changements climatiques.

Lors de leur première réunion en présentiel de l'an 2023 qui s'est tenue le 27 mars dernier, les chefs des organisations formant l'Alliance quadripartite sur l'approche « Une seule santé » ont lancé un appel sans précédent en faveur d'une action mondiale renforcée.

Soulignant la nécessité d'une collaboration et d'un engagement accrus pour traduire le principe « Une seule santé » en action stratégique dans tous les pays, les dirigeants de l'Alliance quadripartite exhortent chacun d'eux, ainsi que les principales parties prenantes, à promouvoir et à appliquer les mesures prioritaires suivantes :

Donner la priorité à l'approche « Une seule santé » parmi les préoccupations politiques internationales, permettre une meilleure compréhension de cette approche et défendre l'adoption et la promotion d'une gouvernance intersectorielle améliorée de la santé. L'approche « Une seule santé » devrait notamment servir de principe directeur dans les mécanismes mondiaux, y compris dans le nouvel instrument et le Fonds de lutte contre les pandémies afin de renforcer la prévention, la préparation et la riposte face aux pandémies.

Renforcer les politiques, les stratégies et les plans nationaux relatifs à l'approche « Une seule santé » en déterminant leur coût et en les classant par ordre de priorité conformément au Plan d'action conjoint « Une seule santé » de l'Alliance quadripartite, afin de favoriser une mise en œuvre plus large dans les secteurs concernés et à tous les niveaux.

Accélérer la mise en œuvre des plans « Une seule santé », notamment en appuyant la gouvernance nationale « Une seule santé » et les mécanismes de coordination multisectorielle, l'élaboration d'analyses de situation, le recensement des parties prenantes, l'établissement des priorités et les mesures applicables aux cadres de suivi et d'évaluation « Une seule santé ».

Mettre en place une main-d'œuvre intersectorielle « Une seule santé » dotée des compétences, des capacités et du savoir-faire nécessaires pour prévenir et détecter les menaces pour la santé, lutter contre ces menaces et y riposter de manière rapide et efficace, en renforçant la formation préalable et continue conjointe pour les agents travaillant dans la santé humaine, la santé animale et la santé environnementale.

Renforcer et pérenniser la prévention des pandémies et des menaces pour la santé à la source, en ciblant les activités et les lieux où le risque de transmission de l'animal à l'humain est accru.

Encourager et renforcer la génération et le partage de connaissances scientifiques et de données probantes dans le cadre de l'approche « Une seule santé », de même que la recherche-développement, le transfert et le partage de technologies, et l'intégration de l'information et des données ; faciliter, en outre, l'accès aux nouveaux outils et technologies.

Accroître les investissements et le financement des stratégies et plans « Une seule santé » en assurant une mise en œuvre élargie à tous les niveaux, y compris des financements consacrés à la prévention à la source des menaces pour la santé.



Pour construire une planète plus saine, il faut agir de toute urgence pour encourager la concrétisation d'engagements politiques essentiels, d'investissements accrus et d'une collaboration plurisectorielle à tous les niveaux. L'Alliance quadripartite vise à réaliser ensemble ce qu'aucun secteur ne peut réaliser seul.

Composée de quatre (4) organismes de premier plan : l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE), l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) et l'Organisation Mondiale de la Santé Animale (OMSA), l'Alliance quadripartite a joué un rôle central dans la promotion et la coordination d'une approche « Une seule santé » au niveau mondial, dans la mise en œuvre du Plan d'action conjoint « Une seule santé » lancé en octobre 2022.

Pour mieux accompagner les pays et les gouvernements dans la mise en pratique de l'approche « Une seule santé », les partenaires de l'Alliance quadripartite sont en train de concevoir un guide de mise en œuvre du Plan d'action conjoint « Une seule santé », qui sera publié en 2023.

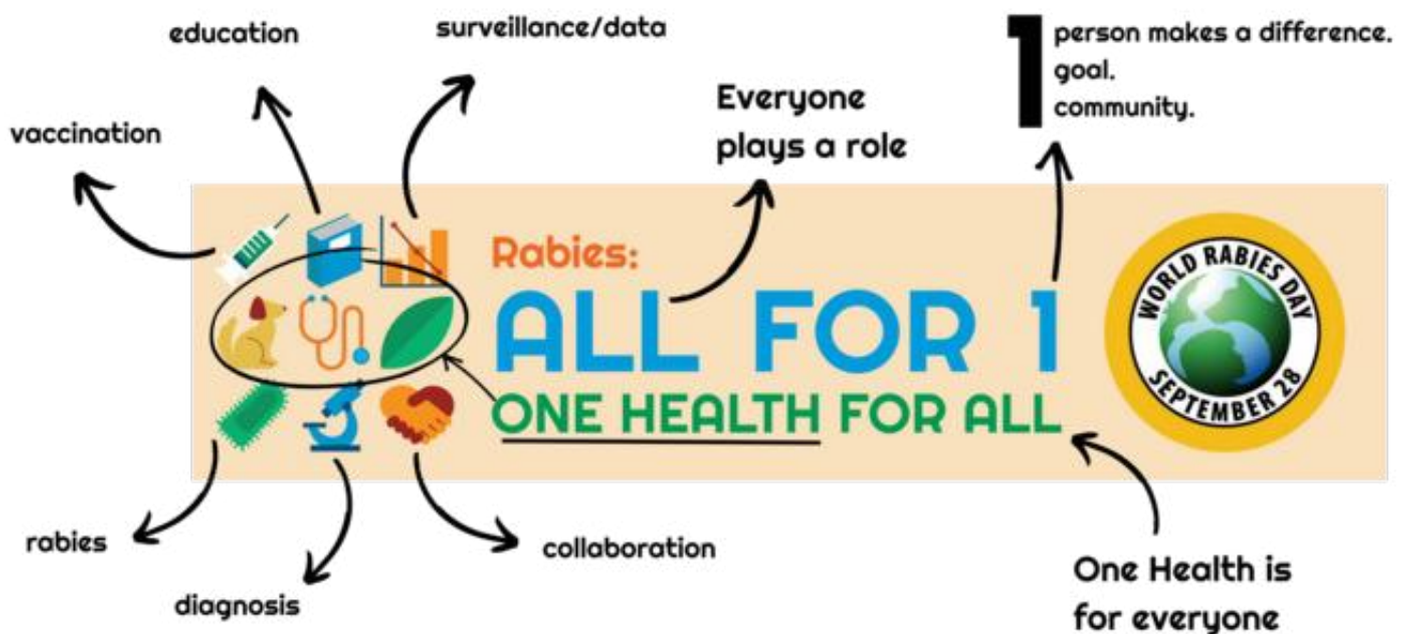
JOURNÉE MONDIALE DE LA RAGE : l'Alliance Globale contre la Rage dévoile le thème pour 2023

Le 28 septembre 2023 a vu la célébration de la 17^{ème} Journée Mondiale de la Rage ! C'est le plus grand événement du calendrier mondial de la rage. Coordonné par l'Alliance Globale Contre la Rage, il est commémoré chaque année le 28 septembre – anniversaire de la mort de Louis Pasteur – depuis 2007.

Suite au succès et aux commentaires positifs du thème de la Journée mondiale de la rage 2022 (Rage : une santé, zéro décès), le thème de cette année restera axé sur One Health. D'où le choix du thème : « Tous pour 1, une seule santé pour tous ».

Le thème de cette année ajoute une couche supplémentaire de mise en évidence de la nécessité de la collaboration, de l'importance de l'égalité et du renforcement des systèmes de santé dans leur ensemble en veillant à ce que l'approche « Une seule santé » ne soit pas réservée à quelques privilégiés, mais plutôt quelque chose qui devrait être accessible à tous.

Cette journée vise à sensibiliser et à plaider en faveur de l'élimination de la rage à l'échelle mondiale, mais pas que ! C'est un événement conçu pour être inclusif, unissant les personnes, les organisations et les parties prenantes de tous les secteurs contre la rage, parce qu'ensemble, nous pouvons éliminer la rage !



*Travaillons ensemble comme
1 pour rendre One Health
accessible à tous – en
utilisant l'élimination de la
rage comme exemple !*



MIRAH
Ministère des Ressources
Animales et Halieutiques



Le Projet Breakthrough ACTION de l'USAID s'engage aux côtés de l'INHP et la DSV dans la lutte contre la rage

En vue de contribuer à l'objectif mondial de l'élimination de la rage humaine à l'horizon 2030, le projet Breakthrough ACTION de l'USAID, en collaboration avec l'INHP et la DSV, a entrepris plusieurs activités de sensibilisation et de formation sur cette zoonose.

Ce sont au total 15 localités (Dabakala, Séguéla, Zuénoula, Lakota, Gagnoa, Soubré Minignan, Odiénné, Duékoué, Daloa, Guitry, Méagui, Anyama, Abobo, Alépé) en tout qui ont bénéficié en une année de l'appui technique et financier du projet Breakthrough ACTION, en vue mener des activités de sensibilisation avec les leaders communautaires, les autorités administratives et coutumières, des activités de sensibilisation dans les écoles primaires avec les élèves et les enseignants, et des activités de formation en ligne sur la rage avec les techniciens de la santé humaine, animale et les leaders communautaires.

Il est bon de souligner que dans la dynamique d'emmener les différents départements à s'approprier la lutte contre la rage, 125 techniciens de la santé humaine et animale ont été orientés lors de quatre ateliers (dont 2 en juin 2022 et 2 en avril 2023) sur la rage et ont été mis en mission. L'objectif de ces orientations étant de les emmener à mettre en place dans leurs différentes localités, 92 comités locaux de lutte contre la rage (CLLR).

A l'issue de ces activités de formation et de sensibilisation, environ 396 techniciens de la santé humaine, 128 de la santé animale et 342 enseignants et leaders communautaires ont été formés en ligne sur la rage dans les départements sus cités. Aussi, plus de 750 leaders communautaires ont été sensibilisés dans lesdits départements ainsi que plus de 7500 élèves.

Événements à venir.

24 - 26 avril 2024. 4ème CONFÉRENCE INTERNATIONALE UNE SANTÉ

AFROHUN à travers les réseaux universitaires régionaux One Health pour faire progresser la sécurité sanitaire mondiale organise la 4ème conférence Internationale Une Santé à Nairobi au Kenya.

Thème: Développer la main-d'œuvre et lutter contre la résistance aux antimicrobiens à l'ère du changement climatique.

18-21 juin 2024 - CONFÉRENCE SUR LA SÉCURITÉ SANITAIRE MONDIALE 2024

Sydney, Australie. "La mission de la conférence sur la sécurité sanitaire mondiale est de fournir un forum où les dirigeants, les chercheurs, les décideurs et les représentants des gouvernements, des organisations internationales, de la société civile et de l'industrie privée du monde entier peuvent s'engager les uns avec les autres, examiner les dernières recherches et innovations politiques, et convenir de solutions pour rendre le monde plus sûr et plus sain." Cette conférence réunira des praticiens, des chercheurs, des éducateurs, des représentants et des décideurs dans les domaines de la santé publique, de la médecine, des sciences vétérinaires, de l'agriculture, du gouvernement, de la défense, des relations internationales, de la sociologie et de l'anthropologie, afin d'examiner les progrès réalisés à ce jour dans le renforcement des systèmes de santé et d'identifier les lacunes et les possibilités d'améliorer la capacité de la communauté internationale à répondre de manière plus efficace aux futures crises sanitaires. L'inscription et l'appel à résumés sont désormais ouverts. <https://tinyurl.com/wudzkbka>

20 - 23 septembre 2024 - 8ème Congrès Mondial de la Santé One à Cape Town

La communauté mondiale One Health organise le 8ème Congrès mondial One Health au Cap Prévu sur quatre jours, il permettra de discuter des défis majeurs de One Health, ainsi que de partager des données de recherche et des évolutions politiques. Surtout, ce sera une excellente occasion d'examiner la science et la politique mondiales « One Health » à travers une lentille africaine. Grâce à un appel ouvert à résumés, les travaux remarquables d'éminents scientifiques et leaders d'opinion seront diffusés lors du plus grand forum mondial dédié à l'avancement du programme et de la communauté One Health.

il rassemblera les parties prenantes de One Health, des chercheurs scientifiques, des décideurs politiques, des représentants d'institutions internationales, de la société civile au secteur privé du monde entier.

Hommmage.

au Professeur Joseph Benie Bi Vroh



Directeur général de l'Institut National d'Hygiène Publique de Côte d'Ivoire et Secrétaire du Comité Technique de coordination Multisectoriel, décédé le 11 août 2023

C'est avec une profonde tristesse que nous rendons hommage au regretté Professeur Joseph Benie Bi Vroh, Directeur général de l'Institut National d'Hygiène Publique de Côte d'Ivoire et Secrétaire du comité technique de coordination multisectoriel. Son départ prématuré a laissé un vide immense dans le domaine de la santé publique et de la coordination multisectorielle.

Le Professeur Bénéié était un érudit dévoué, un leader exemplaire et un ardent défenseur de la santé publique en Côte d'Ivoire. Tout au long de sa carrière, il a consacré son temps, son énergie et son expertise à la promotion de la santé et à la prévention des maladies. Son dévouement envers le bien-être de la population a été une source d'inspiration pour ses collègues, ses étudiants et tous ceux qui ont eu la chance de travailler à ses côtés.

Sa disparition soudaine, survenue après son retour d'une mission, souligne la nature imprévisible de la vie et met en lumière la diligence sans faille du Professeur Bénéié envers sa mission. En tant que Secrétaire du comité technique de coordination multisectoriel, il a joué un rôle crucial dans la promotion de la collaboration entre les différents secteurs pour relever les défis complexes liés à la santé publique.

Sa vision stratégique et son leadership ont été des moteurs essentiels dans la mise en œuvre avec succès de nombreuses initiatives visant à améliorer la santé de la population. Son héritage perdurera à travers les politiques qu'il a contribué à définir, les partenariats qu'il a forgés et les nombreuses vies qu'il a touchées positivement.

En cette période de deuil, nous exprimons nos plus sincères condoléances à la famille du Professeur Bénéié, à ses collègues de l'Institut National d'Hygiène Publique et à tous ceux qui ont eu le privilège de le connaître. Que son exemple continue d'inspirer notre engagement envers une santé publique inclusive et multisectorielle.

En mémoire du Professeur Joseph Benie Bi Vroh, nous formulons le vœu que son engagement envers « une seule santé » soit un phare pour les générations futures.

Reposez en paix, Professeur Bi Vroh.

REMERCIEMENTS.

Ce document a été possible avec l'appui de USAID à travers le programme des médicaments, technologies et services pharmaceutiques (MTaPS)

Directrice de publication: Dr Djeneba Ouattara

Rédacteur en chef : Paule Ursule Koffi

Comité de rédaction : Anne Yao, Jeanne Brou, Dr Danièle Konan, Dr Silué Yassoungo, Khadidia Koné

Correction : Séka Marie, Dr Savané

Partenaires.

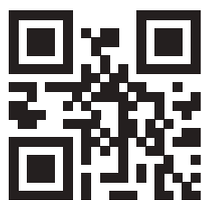


USAID
DU PEUPLE AMERICAIN

AFROHUN
Promouvoir l'Approche Une Santé
CÔTE D'IVOIRE

chisu STOP Spillover
COUNTRY HEALTH INFORMATION SYSTEMS AND DATA USE

Breakthrough ACTION
FAIRE AVANCER LE CHANGEMENT SOCIAL ET DE COMPORTEMENT



www.pluss.ci

Tel: + 225 01 41 99 82 82

Email: uneseulesanteci@gmail.com

PRIMATURE, Boulevard Angoulvant Abidjan - Plateau

[@plussci](https://www.facebook.com/plussci) | [@plussciv](https://www.instagram.com/plussciv) | [@plateformeuneseulesantecot738](https://www.youtube.com/channel/UC...)

