



**USAID**  
FROM THE AMERICAN PEOPLE



# ECHOS

## ONE HEALTH

OCTOBRE - NOVEMBRE - DECEMBRE 2023

N°14





*Ce bulletin est rendu possible grâce au généreux soutien du peuple américain par l'Agence des États-Unis pour le développement international (USAID). Le contenu est sous la responsabilité du projet Breakthrough ACTION et ne reflète pas nécessairement les vues de l'USAID ou du gouvernement des États-Unis.*

## **Coordination:**

Dr Pépé BILIVOGUI, Conseiller technique plateforme One Health

Tél : +224 623 54 39 26

## **Réalisation:** Projet Breakthrough ACTION

Tél : +224 621 01 37 09 / 622 32 41 00

## **Comité de rédaction de la plateforme:**

Amadou Korkea Bah, **Breakthrough ACTION**; Mama Adama Keita, **M. Environnement**; Hadja Fanta Sow, **M. Santé**; Mamadou Saliou Diallo, **M. Elevage**; Abdoul Karim Hann, **SENAH**; Jean Traoré, **ANSS**

# ECHOS

ONE HEALTH

## Sommaire

**EDITO** P.04

**A PROPOS** P.05

**ONE HEALTH** P.06

**ACTUALITÉ** P.17

**MOIS DE DECEMBRE** P.18

**BON A SAVOIR** P.20

# E dito

Chers lecteurs,

A l'occasion de cette treizième édition de notre bulletin Echo One Health, permettez-moi de souhaiter à tous les lecteurs et lectrices, mes vœux de santé et de bonheur en cette nouvelle année 2024.

En ce début d'année, rappelons-nous de la réalité préoccupante de la rage, une maladie endémique en Guinée et qui touche à la fois les populations animales et humaines, en particulier dans les zones à haut risque.

En Guinée, selon le Recensement National de l'Agriculture et de l'Elevage (RNAE) en 2020, 268 380 ménages possèdent au moins un carnivore de compagnie, soit 206 233 chiens et 177 252 chats.

Avec ces chiffres, notre pays fait face à une menace constante de la rage. Les chiens errants, principaux vecteurs de la maladie, ont causé 5 258 cas de morsures entre 2019 et fin 2022, contribuant à 29 décès humains et 149 décès canins.

Face à cette situation alarmante, le gouvernement guinéen a déclaré la lutte contre la rage comme une priorité nationale.

C'est dans ce cadre qu'une campagne nationale de vaccination menée par le ministère de l'Agriculture et de l'Elevage (MAGEL) en collaboration avec des partenaires techniques et financiers avait été lancée en 2023.

Elle a été déployée dans 11 localités à haut risque qui sont : Faranah, Kissidougou, Nzérékoré, Kankan, Siguiri, Mamou, Labé, Kindia, Boké, Matoto et Ratoma. La campagne a mobilisé un total de 100 agents vaccinateurs formés et équipés pour atteindre les 95 000 chiens et chats visés. Trois stratégies vaccinales, notamment la vaccination porte à porte, la vaccination ciblée et la vaccination de masse, ont été déployées avec succès.

Les résultats de cette campagne sont prometteurs, avec près de 91 459 animaux vaccinés dans les localités ciblées.

L'un des points forts de la campagne inclue la mise à disposition gratuite des vaccins antirabiques humains, l'adhésion significative de la population à travers une communication étendue, et la vaccination des chiens et chats errants.



**Dr Mohamed Idriss Doumbouya**  
Président de la Plateforme Nationale Une Seule Santé

Cependant, certaines difficultés ont été rencontrées, notamment l'insuffisance des ressources pour une prise en charge complète des vaccinateurs et les problèmes d'accessibilité à certaines zones.

Les recommandations formulées sont cruciales pour la poursuite de la lutte contre la rage en Guinée.

Le ministère de l'Agriculture et de l'Elevage est appelé à étendre la campagne à d'autres localités et veiller à ce qu'elle soit répétée chaque année.

Les partenaires techniques et financiers sont sollicités pour soutenir les services vétérinaires et toutes les autres parties prenantes dans cette entreprise vitale, avec un accent sur la mise en œuvre du plan intégré d'élimination de la rage d'ici 2030.

Les directeurs préfectoraux et communaux de l'Agriculture et de l'Elevage sont encouragés à maintenir la sensibilisation sur les risques liés à la rage et à promouvoir la vaccination des animaux de compagnie.

De même, nous encourageons les partenaires techniques et financier à accentuer la mise en œuvre des mesures d'accompagnement dans une dynamique multisectorielle.

En conclusion, la plateforme "Une Seule Santé" salue les efforts du gouvernement guinéen, des autorités locales, des partenaires et de la population pour leur engagement dans la lutte contre la rage.

Cette campagne de vaccination représente une étape significative vers un avenir où la coexistence harmonieuse entre les humains et les animaux est préservée.

## A propos

Chers partenaires, chers lecteurs,

Au cœur des efforts déployés pour renforcer les mécanismes de prévention, de surveillance et de réponse aux épidémies multiples et simultanées en Guinée, nous sommes ravis de partager avec vous les avancées significatives réalisées au cours du dernier trimestre.

Pour consolider notre capacité collective à faire face aux menaces sanitaires complexes, une série d'activités ont été réalisées, notamment la formation des plateformes préfectorales à l'Évaluation Conjointe des Risques (ECR).

L'évolution récente au sein de l'administration guinéenne, caractérisée par le départ massif de fonctionnaires à la retraite et le rajeunissement de l'administration, a créé un contexte unique nécessitant une attention particulière. Plusieurs secteurs, y compris ceux impliqués dans la mise en œuvre de l'approche One Health, ont été touchés.

Ainsi, le besoin d'un accompagnement méthodologique devient impératif pour construire une structure de base solide soutenant la mise en œuvre régulière de l'ECR dans les préfectorales les plus à risque et au-delà.

La formation à l'ECR a été une étape cruciale, dotant les membres de dix plateformes préfectorales (Coyah, Forécariah, Faranah, Kissidougou, Guéckédou, Macenta, Nzérékoré, Beyla, Lola et Yomou) des compétences nécessaires pour jouer un rôle central dans la surveillance, la prévention et la riposte aux épidémies.

Cependant, nous sommes conscients que la véritable valeur de cette formation réside dans son application sur le terrain.

C'est dans ce cadre que la plateforme nationale One Health, avec l'appui technique et financier de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) et DTRA (Defense Threat Reduction Agency), s'est proposée d'accompagner activement les plateformes préfectorales formées en ECR.

Le but visé est de les aider à acquérir une expérience pratique pour évaluer la probabilité de survenue des épidémies dans leurs localités respectives et développer des mesures de prévention et de gestion appropriées, tout en assurant une communication efficace au bénéfice des populations exposées.

L'objectif est de renforcer les capacités pratiques des dix plateformes préfectorales formées en évaluation conjointe des risques, afin qu'elles puissent mettre en pratique les connaissances théoriques acquises pendant la formation.



**Dr Jean Marie KIPELA,**  
*Représentant Résident de l'OMS en Guinée*

Au cours de la phase de réalisation, une équipe multidisciplinaire s'est rendue dans les dix préfectorales ciblées, travaillant en étroite collaboration avec les acteurs au niveau local. L'accent a été mis sur l'approche One Health soulignant l'importance de la collaboration entre les secteurs de la santé humaine, animale et environnementale pour une évaluation holistique des risques. La sélection minutieuse des participants, la constitution des comités directeurs et techniques, ainsi que la mise en place du groupe des parties prenantes, sont autant d'étapes cruciales qui ont aidé à réaliser une évaluation exhaustive et collaborative des risques.

Nous sommes convaincus que renforcer les capacités locales de prévention et de réponse contribuera significativement à la sécurité sanitaire nationale. Nous attendons avec impatience de partager les enseignements tirés de cette expérience et d'explorer d'autres avenues pour promouvoir la vision globale de la santé unique.

En conclusion, nous tenons à réaffirmer l'engagement inébranlable de l'OMS en faveur de la sécurité sanitaire. Nous reconnaissons pleinement l'importance vitale de la plateforme One Health en Guinée pour renforcer la prévention et la gestion des risques sanitaires complexes. Nous adressons ainsi un appel pressant au gouvernement guinéen, en particulier aux ministères de la Santé, de l'Élevage et de l'Environnement, afin de redynamiser la plateforme One Health à l'échelle nationale, régionale et préfectorale.

L'OMS se tient prête à offrir un soutien technique et stratégique afin de renforcer les capacités locales et de faciliter la mise en œuvre fructueuse de l'Évaluation Conjointe des Risques (ECR).

# ONE HEALTH





*Discours d'ouverture de la célébration de la Journée Mondiale « Une Seule Santé » par le Directeur préfectoral de l'Environnement de Guéckédou ( Guéckédou, novembre 2024)*

La célébration de la Journée mondiale « Une Seule Santé » est une occasion pour faire comprendre davantage les liens existants entre la santé humaine, animale et celle des végétaux et de l'environnement. Célébrée à Guéckédou au sud du pays avec les services décentralisés de la plateforme nationale « Une Seule Santé », des Agents Communautaires de santé animales, les communautés à la base et les partenaires financiers et techniques, dont la FAO. La célébration a réuni toutes les parties prenantes pour des campagnes d'information et de sensibilisation axées sur la collaboration intersectorielle dans une approche intégrée, systémique et unifiée de la santé humaine, animale et environnementale, face à la survenue de plus en plus fréquente de maladies zoonotiques à potentiel épidémique ou pandémique.

La commémoration de cette journée a ainsi été une occasion pour les parties prenantes d'informer les communautés locales sur l'importance de l'approche pour leur santé en particulier et leur bien-être, en vue de susciter leur forte adhésion à ce concept.

C'est ainsi que le Directeur préfectoral de l'Environnement et du Développement Durable, point focal de la plateforme a rappelé que depuis plusieurs années, la région forestière fait face à plusieurs maladies : Ebola, Fièvre lassa, Marburg, Covid19 etc. « Ces zoonoses engendrent d'énormes conséquences sur la santé humaine affectant directement la vie sociale et économique des populations guinéennes et celle de la région en particulier ». Le point focal FAO dans la région, M. Koiko Zoumanigui a salué la forte mobilisation des agents communautaires et a rappelé que la FAO a doté la région d'un laboratoire vétérinaire régional moderne, à Nzérékoré, avec du personnel formé aux techniques de diagnostic des maladies animales y compris les zoonoses. Ce laboratoire contribue à la détection précoce des maladies à l'interface homme-animal-environnement devenues de plus en plus fréquentes dans la région.

Les autorités locales ont remercié les membres de la plateforme et les partenaires techniques et financiers : FAO, OMS, Breakthrough ACTION et la Croix-Rouge pour leurs efforts d'opérationnalisation de l'approche Une Seule Santé dans la lutte contre les pandémies en Guinée.

## MISSION DE SUPERVISION À FARANAH :

L'USAID et ses partenaires unissent leurs forces en faveur de santé humaine et animale



La mission de l'USAID et ses partenaires à Kabayakoro (Faranah, novembre 2023)

Dans le but de matérialiser sa volonté d'intensifier et d'harmoniser les interventions de ses partenaires de mise en œuvre, l'USAID a organisé une retraite à Faranah du 28 novembre au 1er décembre 2024. Réunissant des acteurs majeurs tels que la FAO, Breakthrough ACTION, la Croix Rouge et FHI360.

Cette mission conjointe avait pour objectif d'évaluer les interventions en cours dans les domaines de la santé humaine et animale.

Un accent particulier a été mis sur la prévention de la rage, la vaccination contre la Covid-19, et la coordination des efforts entre les différentes organisations.

Sous la coordination de l'équipe de l'USAID, la mission de supervision a adopté une approche stratégique en combinant des visites de terrain pour une compréhension directe des activités locales avec des échanges en salle pour des discussions approfondies, des analyses et la définition d'actions futures.

Cette approche mixte permet une évaluation complète et une planification effective des interventions.

### Les visites de terrain



Loge officielle à lors de la cérémonie de réception à Kabayakoro (Faranah, novembre 2023)

Les visites sur le terrain ont permis aux membres de la mission de visualiser directement les projets et les activités en cours dans ces zones.

Elles ont commencé le 29 novembre 2023 par Kabayakoro, sous-préfecture de Tiro, où les volontaires de la Croix Rouge mènent des actions remarquables en faveur de la santé des populations.



En présence du Directeur Préfectoral de la Santé de Faranah, l'occasion a été mise à profit pour apprécier les efforts de la communauté qui a construit un poste de santé dans la localité, avec ses propres moyens.

A tour de rôle, les membres de la délégation ont exprimé leur satisfaction face à la forte mobilisation des populations avant de les encourager à poursuivre les bonnes pratiques en faveur de la prévention des maladies notamment celles évitables par la vaccination.



Photo de famille après le dialogue communautaire à Dantilia (Faranah, novembre 2023)

Devant un échantillon de la population de Dantilia, composé des autorités administrative et communales, les leaders religieux, les femmes, les jeunes, les hommes de métier, les agents de santé et d'autres services administratifs, le PFPSC a expliqué les avantages du vaccin contre la Covid-19, surtout pour les personnes vivant avec des comorbidités.

Ce dialogue communautaire a également été l'occasion d'expérimenter les nouveaux outils (Guide de dialogue et Boîte à images) conçus par Breakthrough ACTION et mis à la disposition des PFPSC.



Participants au dialogue communautaire à Dantilia (Faranah, novembre 2023)

Ensuite, la délégation s'est rendue dans la sous-préfecture de Dantilia où le Point Focal Promotion de la Santé et Communication (PFPSC) de Faranah, grâce au soutien de Breakthrough ACTION, a animé un dialogue communautaire sur l'importance de la vaccination Covid-19.



Séance de dialogue communautaire à Dantilia (Faranah, novembre 2023)

La dernière étape des activités de terrain a été la visite, un jour après, du laboratoire vétérinaire de Faranah, réhabilité grâce au financement de l'USAID et mis en œuvre par la FAO.

Ce laboratoire, une fois équipé, permettra d'effectuer des tests diagnostiques visant à identifier les maladies qui affectent le bétail et d'autres animaux.

Ainsi, il contribuera à la surveillance épidémiologique et favorisera les activités de recherche dans le domaine de la santé animale.

## Réunion de concertation entre partenaires



*Les membres de la mission en compagnie du Directeur préfectoral de l'Agriculture et de l'Elevage de Faranah, au milieu (Faranah, novembre 2023)*

La seconde phase de la mission s'est déroulée le 30 novembre 2023, dans les locaux de la Croix Rouge de Faranah, où les représentants des différentes organisations partenaires à cette réunion ont échangé sur leurs interventions respectives et ont défini des actions clés pour répondre aux défis identifiés. Ces actions dont la mise en œuvre a été confiée distinctement à chaque partenaire, couvrent plusieurs domaines.

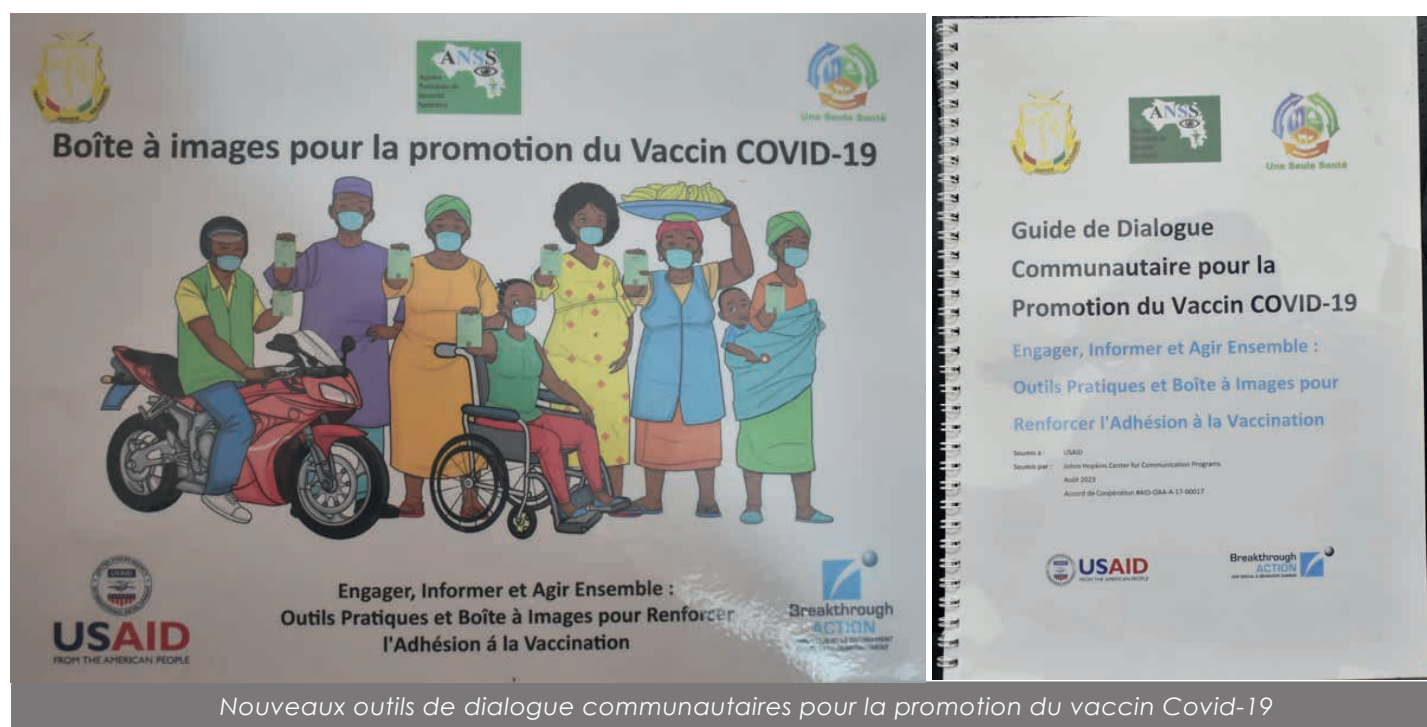
Elles varient de la prise en charge des personnes victimes de morsures de chiens à la mobilisation des ressources contre la rage, en passant par la coordination des partenaires, le suivi des vaccins antirabiques et la préparation à une intervention rapide en cas d'épidémie. Ces mesures reflètent un engagement fort de l'USAID et de ses partenaires à améliorer la gestion des interventions dans le domaine de la sécurité sanitaire.



*Séance de travail dans les locaux de la Croix Rouge de Faranah (Faranah, novembre 2023)*

## Promotion du vaccin COVID-19 :

# Breakthrough ACTION soutient le renforcement des Points Focaux Promotion de la Santé et Communication dans l'organisation des dialogues communautaires



Nouveaux outils de dialogue communautaires pour la promotion du vaccin Covid-19

Dans le cadre de son appui à l'ANSS dans la promotion du vaccin contre la Covid-19 en Guinée, Breakthrough ACTION, grâce au financement de l'USAID, a mis un accent particulier sur l'organisation de dialogues communautaires dans les 15 districts sanitaires des régions de Labé, Faranah et Nzérékoré.

Ces échanges en temps réel avec les communautés constituent non seulement un moyen efficace d'informer mais aussi, une occasion de déconstruire les rumeurs sur le vaccin et d'apporter des réponses aux inquiétudes des populations. C'est à ce titre que de nouveaux outils ont conçus et distribués à tous les Points Focaux Promotion de la Santé et Communication (PFPSC) du pays.

### Un nouveau guide de dialogue communautaire associé à une boîte à images

Depuis janvier 2022, Breakthrough ACTION, en collaboration avec l'Agence Nationale de Sécurité Sanitaire, a élaboré un Guide de dialogue communautaire dont le but était de permettre aux PFPSC de sensibiliser les communautés aux risques associés à la Covid-19, en mettant en évidence l'importance des mesures préventives telles que le lavage des mains, le port du masque, la distanciation sociale et la vaccination.

Avec l'évolution de l'épidémie et la mise à jour des directives de l'ANSS notamment l'intensification de la vaccination, mettant en priorité les personnes vivant avec des comorbidités, il était opportun de réviser ce Guide et l'adapter aux nouvelles réalités de la riposte.

L'objectif des nouveaux outils reste toujours celui de fournir des ressources efficaces pour démystifier les rumeurs entourant le vaccin,

offrir des informations fiables et à jour, et encourager l'adhésion massive à la vaccination au sein des communautés. Le Guide de dialogue communautaire révisé, en utilisant une approche visuelle avec la Boîte à images, rend l'information plus accessible à un large éventail de personnes au sein de la communauté.

Les images peuvent transcender les barrières linguistiques et éducatives, facilitant ainsi la compréhension de tous, y compris ceux qui pourraient avoir un niveau d'instruction très faible. La boîte à images est également un outil puissant pour démystifier les informations erronées et apaiser les craintes liées à la vaccination.

En illustrant visuellement le processus de vaccination, les avantages pour la santé individuelle et communautaire, les dialogues communautaires peuvent contribuer à instaurer la confiance et à dissiper les rumeurs.

## Orientation des points focaux promotion de la santé et communication et partage des nouveaux outils



Photo de famille après un dialogue communautaire à Dorota (Nzérékoré, novembre 2023)

A la suite de la conception des nouveaux outils des dialogues communautaires, une session d'orientation en ligne a été organisée en novembre à l'intention des 46 Points Focaux Promotion de la Santé et Communication du pays.

Cette session a eu pour objectif présenter de manière détaillée le Guide de Dialogues Communautaires et la Boîte à Images et également de fournir des conseils pratiques sur la manière de les intégrer dans leurs programmes respectifs.

Lors de cette orientation en ligne, les PFPSC ont été formés sur la manière d'animer des sessions de dialogue communautaire, mettant l'accent sur la gestion des discussions sensibles et la facilitation de la participation de tous les membres de la communauté.

De plus, l'utilisation créative de la Boîte à Images a été démontrée pour illustrer comment les supports visuels peuvent enrichir les échanges et rendre les dialogues plus dynamiques.

### Organisation des dialogues communautaires

La troisième étape, directement liée à la mise en œuvre des outils, a été l'organisation méticuleuse de 120 dialogues communautaires répartis dans les 15 préfectures des régions de Labé, Faranah et Nzérékoré. Ces dialogues ont été gérés par les points focaux de promotion de la santé et de communication des différentes préfectures concernées.

Les dialogues communautaires ont servi de plateforme interactive où les informations véridiques et actualisées sur la Covid-19 ont été présentées.

L'objectif était de déconstruire les rumeurs sur le vaccin, de répondre aux questions et préoccupations des communautés,

d'expliquer l'importance de la vaccination, en particulier pour les personnes vivant avec des comorbidités, et de susciter l'adhésion générale à la vaccination.

Les dialogues communautaires ont permis d'accroître le niveau de la couverture vaccinale dans les localités ciblées, comme en témoigne le rapport de la récolte des résultats des actions du projet Breakthrough ACTION en Guinée.



*Session de dialogue communautaire à Saourou (Dabola, novembre 2023)*

Pour évaluer l'efficacité de cette initiative, Breakthrough ACTION a mis en place un système de retour d'information, encourageant les points focaux à partager des retours d'expérience et des données sur la participation communautaire. Ces informations seront utilisées pour affiner et améliorer continuellement les outils de dialogue communautaire, démontrant ainsi un engagement continu envers l'efficacité de la communication communautaire en matière de santé.



*Session de dialogue communautaire à Gogota (Lola, novembre 2023)*

## Renforcement du système de transport intégré des échantillons de maladies en Guinée



Formation des DCS sur le transport des échantillons

En février 2020, IDDS a collaboré avec le Ministère de la Santé et de l'Hygiène publique à travers la Direction Nationale des Laboratoires (DNL), l'Institut National de Santé Publique (INSP), l'Agence Nationale de Sécurité Sanitaire (ANSS) et le Laboratoire Central de Diagnostic Vétérinaire (LCVD) du ministère de l'Agriculture et de l'Elevage pour évaluer le système de transport des échantillons dans le cadre de l'approche One Health dans la région de Faranah, dans les districts sanitaires de Dabola, Dinguiraye, Faranah et Kissidougou.

Sur la base des résultats de l'évaluation, une nouvelle stratégie de transport a été conçue et pilotée de décembre 2021 à mars 2022.

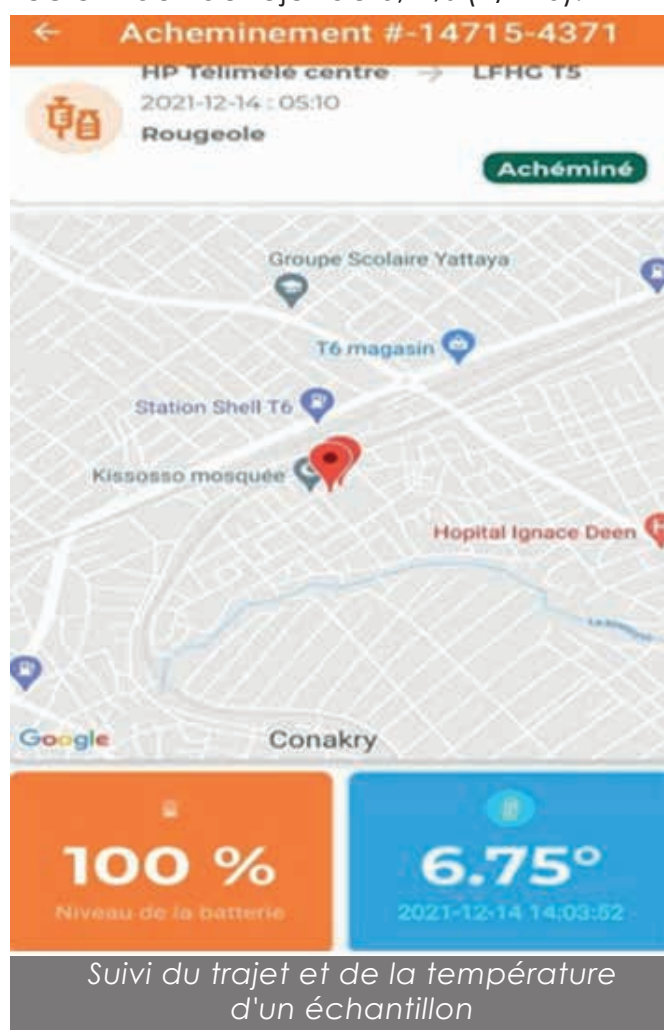
IDDS a également collaboré avec l'Institut National de Santé Publique (INSP) et la Direction Nationale des Laboratoires (DNL) pour concevoir un outil électronique permettant le suivi du trajet et de la température des échantillons par GPS ; des messages SMS sont envoyés aux points focaux de laboratoire et de surveillance annonçant le départ de tout échantillon et confirmant son arrivée au laboratoire de référence.

Le projet pilote a été réalisé en collaboration avec les syndicats des transports, les Médecins Chargés de la Maladie (MCM) et les laboratoires des Centres de Santé, des Hôpitaux Préfectoraux et des Hôpitaux Régionaux.

Le projet pilote a montré que le nouveau Système de transport et référence intégré (SRS) a réduit à la fois les délais d'exécution (TAT) et les taux de rejet des échantillons, en

garantissant un emballage approprié des échantillons et en maintenant la chaîne du froid.

Au cours de cette période, tous les échantillons ont été reçus dans les laboratoires de référence dans les 24 heures suivant la procédure opérationnelle standard et à la température requise avec un taux de rejet de 0,4 % (1/246).



A la suite de ce succès, le projet IDDS de l'USAID a collaboré avec Village Reach et les Centers for Disease Control and Prevention (CDC) pour étendre le système de transport des échantillons SRS à l'ensemble des 33 districts sanitaires et des 5 districts sanitaires de Conakry.

IDDS, Village Reach et le CDC ont formé 614 travailleurs de la santé et chauffeurs syndicaux dans plus de 476 centres de dans les 38 districts sanitaires du réseau de transport des échantillons.

A la suite de ce succès, le projet IDDS de l'USAID a collaboré avec Village Reach et les Centers for Disease Control and Prevention (CDC) pour étendre le système de transport des échantillons SRS à l'ensemble des 33 districts sanitaires et des 5 districts sanitaires de Conakry.

IDDS, Village Reach et le CDC ont formé 614 travailleurs de la santé et chauffeurs syndicaux dans plus de 476 centres de dans les 38 districts sanitaires du réseau de transport des échantillons.



*Embarquement de 2 glacières contenant des échantillons*

En août 2023, la zone spéciale de Conakry y compris les îles de Kassa, a été couverte après l'évaluation de son système de transport faite par une équipe conjointe (FHI 360, Direction Nationale des Laboratoires et Direction régionale de Santé de la Ville de Conakry (DSVCo). 45 structures (5 directions communales de la santé, 3 hôpitaux nationaux, un hôpital régional, 6 centres médicaux, 2 centres médicaux universitaires, 4 services de santé des Armées et 23 centres de santé) ont été capacités en termes de formation et de matériels de transport au même titre que les 7 régions administratives (téléphone, Kits GPS, Glacière, triple emballage etc.).

Au total, 8 hôpitaux régionaux, hôpitaux préfectoraux, 9 centres médicaux communaux, 9 centres de santé améliorés, 581 centres de santé sont soutenus dans le cadre du renforcement du système de transport des échantillons en Guinée.

**Les résultats obtenus :**

<b>Maladies</b>	<b>Nombre d'échantillons transportés</b>	<b>Pourcentage</b>
Anthrax	6	0,3 %
Coqueluche	35	1,8 %
Diphthérie	137	7,0 %
Fièvre jaune	182	9,2 %
Fièvre hémorragique virale (Ebola)	30	1,5 %
Infections respiratoires aiguës sévères (IRAS)	2	0,1 %

<b>Maladies</b>	<b>Nombre d'échantillons transportés</b>	<b>Pourcentage</b>
Fièvre de Lassa	31	1,6 %
Méningite	35	1,8 %
Paralysie Flasque Aigue	990	50,3 %
Rougeole	456	23,2 %
Salmonellose	6	0,3 %
Shigellose	2	0,1 %
Maladies infectieuses (Surveillance RAM)	11	0,6 %
Tuberculose	22	1,1 %
Varicelle	1	0,1 %
Variole de singe (Monkeypox)	2	0,1 %
Polio (Eaux usées)	20	1,0 %
<b>TOTAL</b>	<b>1968</b>	<b>100 %</b>

Tableau 2 : Echantillons transportés par la santé animale, janvier – novembre 2023,

<b>Maladie</b>	<b>Nombre d'échantillons</b>	<b>Types d'échantillons</b>
Brucellose	2	Sérum
		Organes d'avortons (rate)
Charbon bactérien	4	Frottis sanguin
Maladie de la Newcastle	38	Ecouvillons cloacaux
PPCB (Péri pneumonie contagieuse bovine)	3	Sérum
		Sérum
		Poumon
PPR (Petite peste des Ruminants)	49	Sérum
Rage	13	Tête de chien
Trypanosomiase	12	Frottis sanguin
<b>TOTAL</b>	<b>121</b>	

La durée moyenne de transport de la périphérie au niveau central est de 24 à 72 heures selon la distance de la collecte au point de réception.



## Décentralisation de la bactériologie dans les hôpitaux régionaux de Nzérékoré et de Boké

La surveillance de la résistance aux antimicrobiens (RAM) était inexistant en Guinée en raison du manque de capacité pour les tests de microbiologie et d'antibiogramme dans les laboratoires régionaux, d'un personnel formé aux techniques de culture et de test de susceptibilité aux antibiotiques.

Le projet de détection et de surveillance des maladies infectieuses (IDDS) de l'USAID soutient le plan national de santé de la Guinée visant à renforcer les capacités des laboratoires aux niveaux national et régional pour un diagnostic rapide des maladies à potentiel épidémique et à l'appui de l'amélioration de la surveillance des maladies en temps réel.

Le projet a permis la décentralisation des agents pathogènes prioritaires et la détection de la résistance aux antimicrobiens (RAM).

Le projet IDDS en collaboration avec le Center for Disease Control and Prevention a mis en œuvre une série d'activités pour renforcer les capacités de diagnostic des laboratoires régionaux de Boké et de Nzérékoré, pour le diagnostic des agents pathogènes prioritaires et la résistance aux antimicrobiens, cela par l'achat et la distribution d'équipements, de matériels et de réactifs de base en bactériologie pour les deux laboratoires régionaux en Juillet 2023, élaboration de modules de mentorat pour soutenir la culture bactériologique et les séances de mentorat et de supervision formative sur les tests de sensibilité aux antimicrobiens (AST), a la participation à l'assurance de qualité externe organisé par l'INSP et la DNL aux personnel des 2 laboratoires régionaux, et la mise en place un système d'assurance qualité.



Séance de travaux pratiques au laboratoire de bactériologie

Depuis juillet 2023, les laboratoires des hôpitaux régionaux de Nzérékoré et de Boké, participent activement à la surveillance de la résistance aux antimicrobiens avec plusieurs germes d'intérêt publique isolés.

Ainsi avec le soutien de IDDS tous les 7 laboratoires régionaux de la Guinée ont la capacité de faire la culture et participer à la surveillance de la Ram en Guinée.



**Atelier de revue après action de la riposte à la Covid-19 :  
La Guinée tire les leçons de près de 4 ans de gestion de l'épidémie**



Le premier cas de COVID-19 a été détecté en Guinée le 12 mars 2020, déclenchant une série de vagues épidémiques dues aux mutations du virus. Avec le support des partenaires techniques et financiers, le pays a mis en place des plans et des stratégies, y compris la vaccination et la surveillance combinée.

Au 1er novembre 2023, le bilan de la COVID-19 se chiffrait à 38 694 personnes atteintes, 38 082 personnes guéries, et 468 décès dans les centres de traitement.

De plus, 44,1% de la population générale a été entièrement vaccinée depuis le lancement de la campagne en mars 2021. À la suite d'une baisse progressive des cas de COVID-19, l'OMS a déclaré en mai 2023 que la COVID-19 ne constituait plus une urgence de santé publique de portée internationale.

En réponse, la Guinée a allégé les mesures sanitaires d'entrée dans le pays depuis avril 2023, bénéficiant de l'appui de l'OMS Afro dans l'évaluation à la transition de la COVID-19 en juin de la même année.

C'est dans ce contexte que le Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique, soutenu par l'OMS, a entrepris une revue après action (RAA) de la gestion de la COVID-19.

Organisée du 4 au 8 décembre 2023 à Kindia, l'activité a connu la participation significative de différents acteurs de la riposte et s'est déroulée en deux phases.

La première phase a été consacrée à l'initiation des facilitateurs et rapporteurs nationaux, tandis que la deuxième phase a porté sur l'identification des écarts entre ce qui s'est passé et ce qui aurait dû être fait, la définition des activités prioritaires, et l'élaboration des prochaines étapes.



Les participants ont noté des progrès considérables qui incluent une coordination multisectorielle efficace, l'implication des leaders communautaires, une prise en charge de qualité, des avancées dans la vaccination et une amélioration de la logistique.

Cependant, des défis persistent encore dans tous les aspects de la riposte, nécessitant une résolution urgente dans les semaines ou mois à venir.

La Guinée a démontré une grande capacité de réponse face aux multiples défis sanitaires rencontrés entre 2020 et 2023.

Cette Revue Après Action offre une occasion cruciale d'apprendre des expériences passées, de renforcer la préparation et la riposte aux futures épidémies et de contribuer à la construction d'un système de santé plus résilient.



*Participants à l'atelier RAA (Kindia, décembre 2023)*

## Sessions de diagnostic communautaire participatives et inclusives dans les préfectures de Dinguiraye, Dabola et Kissidougou, zones de mises en œuvre des activités du Programme CP3



*Session de diagnostic communautaire participative et inclusive à Kankama (Dabola, novembre 2023)*

Constituant pour le Programme de Préparation Communautaire aux épidémies et aux Pandémies (CP3) une base solide sur laquelle repose ses approches, les Premiers Secours et Santé à Base Communautaire (PSSBC), le Contrôle des Epidémies à l'usage des Volontaires (ECV), l'Engagement Communautaire et la Redevabilité (CEA) favorisent activement l'engagement et l'implication inclusive et participative des différentes couches de la communauté dans les activités de promotion de la santé communautaire.

Après le renforcement de capacités des acteurs de mise en œuvre des activités du Programme dans les nouvelles préfectures d'extension du Programme CP3, les RECO/volontaires sont déployés avec un appui technique des superviseurs de proximité pour conduire les sessions de diagnostic communautaire participative et inclusive avec différents groupes de discussions pour assortir un plan d'action communautaire focalisé sur les problèmes de santé à impacts sur la communauté.

Ce plan d'action est assorti d'un comité de mobilisation des ressources composé des membres de la communauté pour permettre une meilleure compréhension de la politique de la santé communautaire du pays, un auto-renforcement de capacités et améliorer leur résilience vis-à-vis des impacts des événements de santé de leur communauté. Dans le secteur Koladhè district de Bouka sous-préfecture de Kankama préfecture de Dabola, le RECO/volontaire avec l'appui du superviseur de proximité organise avec le groupe des femmes une session de diagnostic communautaire sur l'identification des problèmes de santé de la communauté.

## Réunion communautaire entre RECO/volontaires et Centre de Santé pour garantir l'assurance qualité des activités



Réunion communautaire des volontaires pour l'assurance qualité des activités à Beindou (Faranah, 2023)

Pour maintenir le cap des activités d'engagement communautaire et la redevabilité à travers les activités IEC, la surveillance à base communautaire des maladies à potentiel épidémique et pandémique, l'encouragement de la communauté à l'utilisation des services de la santé par les volontaires, le Programme s'investit activement la l'appui du district sanitaire de Faranah dans l'organisation des réunions communautaires entre les centres de santé et les volontaires dans l'ensemble des formations sanitaires de la préfecture.

Pendant ces différentes réunions, les autorités sanitaires et administratives passent en revue les activités réalisées au courant du mois ou du trimestre dans les différents villages, secteurs et quartiers couverts par ces volontaires conformément aux indicateurs attendus de la santé.

Les registres de notification des alertes disposés par chacun des volontaires sont consultés pour émettre des recommandations spécifiques à chacune des lacunes identifiées. Ces réunions permettent également d'harmoniser les approches, partager les difficultés opérationnelles, partager les expériences pour la résolution des difficultés, suivre l'évolution de l'exécution des plans d'action développés par les communautés, de créer le contact au moins une fois par trimestre entre les volontaires et les autorités sanitaires pour maintenir la confiance et la motivation au sein de chacun des acteurs.

**Validation du rapport national de mise en œuvre des objectifs environnementaux des objectifs pour le développement durable**  
**Le Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, veut se doter d'un document fiable et consensuel.**



*Photo de famille à l'atelier de validation du rapport national de mise en œuvre des objectifs pour le de développement durable (Conakry, janvier 2024)*

Le Centre National de surveillance et d'observation environnementale (CNSOE) conformément aux orientations de Mme la Ministre Hadja Safiatou DIALLO, a regroupé les producteurs d'information environnementale notamment.

La collecte de ces données techniques a été réalisée par des départements ministériels, des services privés, des ONGs et institutions de recherche.

L'objectif principal est d'amender et de valider le rapport national de mise en œuvre des objectifs pour le développement durable (ODD).

Ce qui permettra aux participants de se rassurer de la conformité des informations fournies par leurs différentes structures.

Il s'agira également de recueillir les propositions d'amélioration du rapport final.

A l'ouverture des travaux, le Conseiller chargé du développement durable, a au nom de la ministre rappeler l'impérieuse nécessité à renforcer les capacités des systèmes de statistiques nationaux en matière de production des données des objectifs du développement durable (ODD) pour permettre à ceux dont les données ont alimenté le rapport de vérifier la conformité des données qu'ils ont fournies avec le contenu dans le document.

L'objectif principal de cet atelier est d'amender et validé le rapport National de mise en oeuvre des ODD.

L'objectif principal de cet atelier est d'amender et validé le rapport National de mise en oeuvre des ODD.

De matière spécifique il s'agit de présenter le rapport, faire les narratif sur certains indicateurs, recueillir les propositions d'amélioration du rapport et son contenu.

Selon le conseiller chargé du Développement Durable Mr Paul Kima Hévé GUILAVOGUI, "en République de Guinée, la situation environnementale du pays n'est pas des plus reluisante, elle est caractérisée par la pratique de méthodes inappropriées d'exploitation des ressources naturelles."

En effet dans sa déclaration en politique générale, le premier Ministre a mentionné que le programme de référence intérimaire est conçu de sorte à maintenir le pays sur la trajectoire définie par la vision 2040 d'une Guinée émergente et prospère, par des agendas internationaux de développement à savoir les ODD à l'horizon 2030.



Séance de sensibilisation sur la Rage  
(Faranah, septembre 2023)

**Nous vous invitons à faire la connaissance de Lancinet Condé, l'un des volontaires de la Croix-Rouge guinéenne qui travaillent au sein de leurs communautés afin d'améliorer la vie des habitants et de renforcer la sécurité sanitaire en appliquant l'approche Une Seule Santé. Il nous explique ci-dessous ce qui l'a motivé à rejoindre la Croix-Rouge et le type d'activités qu'il mène à Faranah centre.**

*"Depuis que j'ai commencé à travailler avec la Croix-Rouge pendant la période d'Ebola jusqu'à aujourd'hui, j'ai vécu tant de choses. Je me souviens, j'étais menuisier à l'époque, et c'était à ce moment que j'ai vu l'ampleur du travail des agents de la Croix-Rouge. C'était une période difficile, avec beaucoup de décès, et c'est là que j'ai commencé à recueillir des informations pour la Croix-Rouge."*

*"Un incident m'a particulièrement marqué : un chien avait mordu quelqu'un, et j'ai compris l'importance de la vaccination contre la rage. Moi-même, possédant des chiens, j'ai été très ravi de leur vaccination. Mon travail principal à la Croix-Rouge est la sensibilisation, notamment sur des maladies comme la poliomyélite et la rage."*

*Cette sensibilisation a grandement aidé notre communauté, réduisant les dépenses des familles pour soigner certaines maladies et améliorant leur qualité de vie."*

*Ces formations ont couvert divers sujets, y compris la gestion des chiens et la manière de communiquer efficacement avec la population. Elles étaient cruciales pour notre travail sur le terrain."*

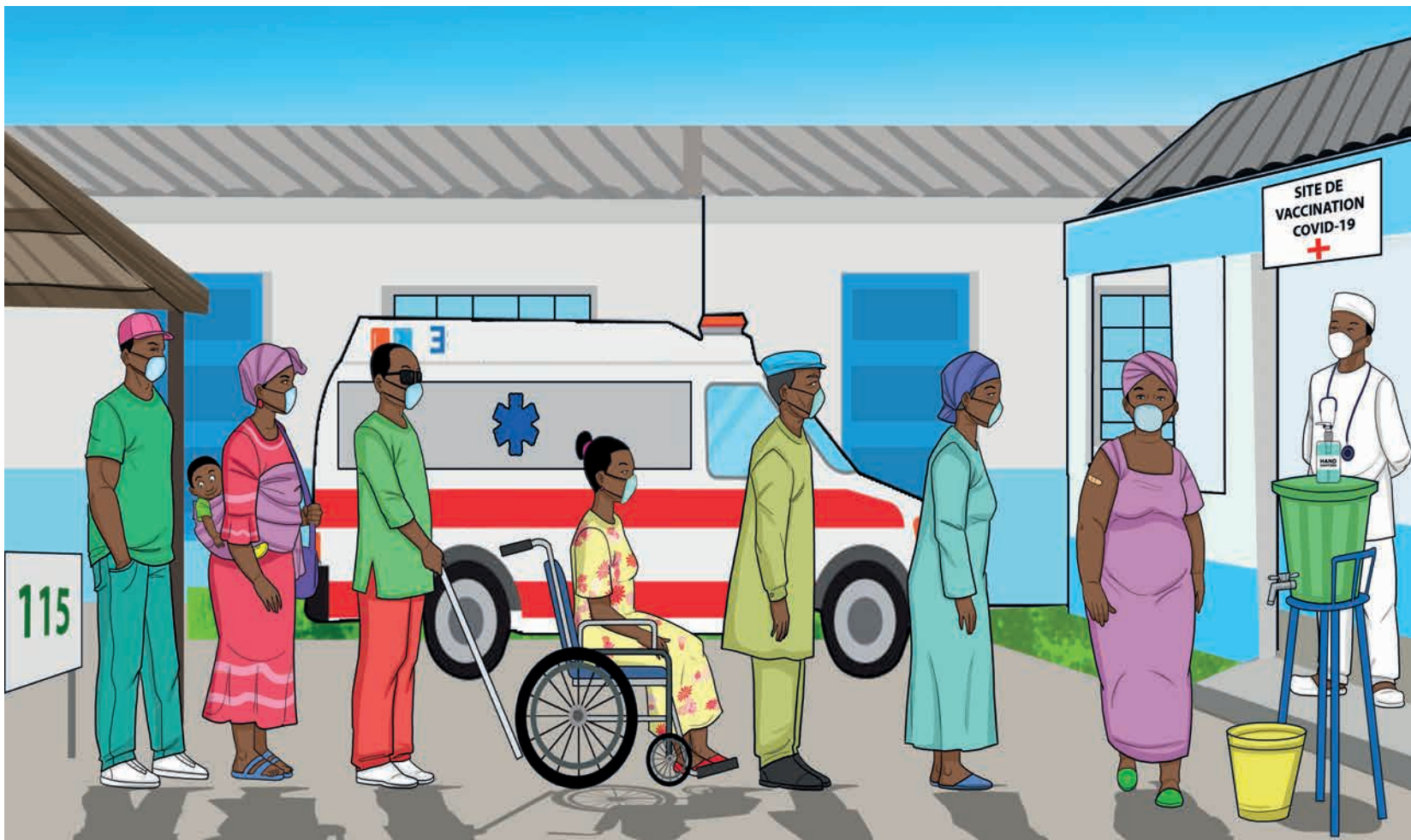
*"Je me suis aussi impliqué dans la sensibilisation des femmes enceintes et dans le diagnostic et le traitement initial du paludisme. Grâce à ces formations, je suis capable d'orienter les personnes vers des soins médicaux appropriés et d'offrir des conseils précieux."*

*"J'ai aussi travaillé sur la sensibilisation à la vaccination des chiens, en aidant à convaincre les gens de l'importance de cette vaccination pour la sécurité de la communauté. Je me rappelle avoir aidé à convaincre un guérisseur traditionnel, réticent au début, de l'importance de la vaccination. Grâce à une approche patiente et persévérante, j'ai pu gagner sa confiance et celle de nombreuses autres personnes dans la communauté."*

*"Pour moi, le rôle de volontaire au sein de ma communauté est vital. Je vois l'impact direct de mon travail sur la vie des gens, que ce soit en sensibilisant à différentes maladies ou en aidant à la vaccination des animaux. L'engagement que je prends aujourd'hui est de continuer à soutenir la Croix-Rouge dans ces efforts de formation, car je mesure pleinement l'importance et l'impact de ces dernières sur notre capacité à servir efficacement notre communauté."*



Séance de sensibilisation sur la Rage  
(Faranah, septembre 2023)



Une file d'attente devant un site de vaccin contre la Covid-19

