

Stratégie de l'OIE pour réduire les
risques et les émergences de
maladies (gestion de la santé de la
faune sauvage) et mise à jour sur
le projet EBO-SURSY



Conférence de la
**Commission Régionale
de l'OIE pour
l'Afrique**



EN-LIGNE

9 -11 FEBRUARY 2021

Sophie Muset



ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ ANIMALE
Protéger les animaux, préserver notre avenir



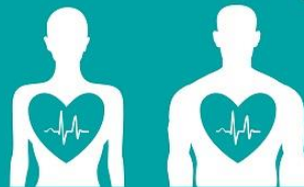
60%

des maladies infectieuses humaines ont une origine animale
(Chiffres OIE.)



La santé de l'environnement
et les régimes alimentaires
impactent la santé humaine

Émergence de microorganismes
résistants aux antibiotiques



Santé
de l'humain



Les activités humaines entraînent une
contamination de l'environnement par
des substances toxiques

Les maladies et ravageurs
causeraient jusqu'à

40%



de pertes des cultures
vivrières mondiales
(Chiffres FAO)



20%

des pertes de la production
animale mondiale sont liées
aux maladies animales
(Chiffres OIE.)



Une seule
santé



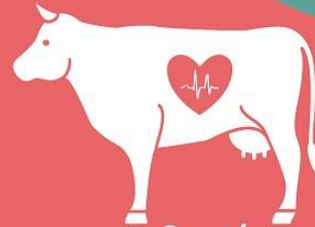
La déforestation accroît le risque
d'exposition des humains et
des élevages à de nouveaux
pathogènes



75%



des espèces végétales cultivées ont
besoin d'être pollinisées
(Chiffres OIE.)



Santé
des animaux

Santé
de l'environnement



AMÉLIORER LES SYSTÈMES de détection précoce et la prévention des fièvres hémorragiques virales

ebo
SUSY

1

ACCROÎTRE LES CAPACITÉS
PAR L'ENSEIGNEMENT
ET LA FORMATION

2

SENSIBILISER
LES COMMUNAUTÉS
SUR LES ZONOSSES

3

RENFORCER LES PROTOCOLES
DE SURVEILLANCE DES FIÈVRES
HÉMORRAGIQUES VIRALES

PROJET

5 ANS
2017 2021

Financé par
L'UNION EUROPÉENNE



10 PAYS D'AFRIQUE
centrale et de l'Ouest



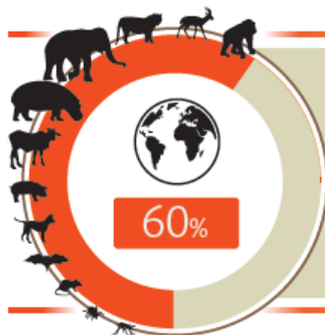
PORTEURS DU PROJET

OIE ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ ANIMALE
Protéger les animaux, préserver notre avenir

En partenariat avec



ZONOSSES



60% DES MALADIES
INFECTIEUSES HUMAINES
sont d'origine animale,
donc des zoonoses

5 PATHOGÈNES
MAJEURS
ÉTUDIÉS

VIRUS

- Ebola
- Marburg
- Fièvre de la Vallée du Rift
- Fièvre de Crimée-Congo
- Fièvre de Lassa

Conférence de la
Commission Régionale
de l'OIE pour l'Afrique

Oie

ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ ANIMALE
Protéger les animaux, préserver notre avenir



- **243** agents des Services vétérinaires formés
- **366** étudiants et professionnels formés (continue et académique)
- **232** participants à 4 Ateliers Nationaux de collaboration intersectorielle PVS/RSI
- **3** Jumelages laboratoire

**Renforcer
les
capacités**

**Renforcer
les
protocoles
de surveil-
lance**



- **13 études** socio-économiques, épidémiologiques, écologiques, moléculaires et sérologiques
- **91 missions** de prélèvements et analyse de **10 000 +** d'échantillons
- **7 méthodologies** diagnostic développées
- **1 Base de données**

**Sensibili-
sation et
communi-
cation**



- **15** outils de sensibilisation développés
- **1000+** personnes sensibilisées
- **20** conférences et publications



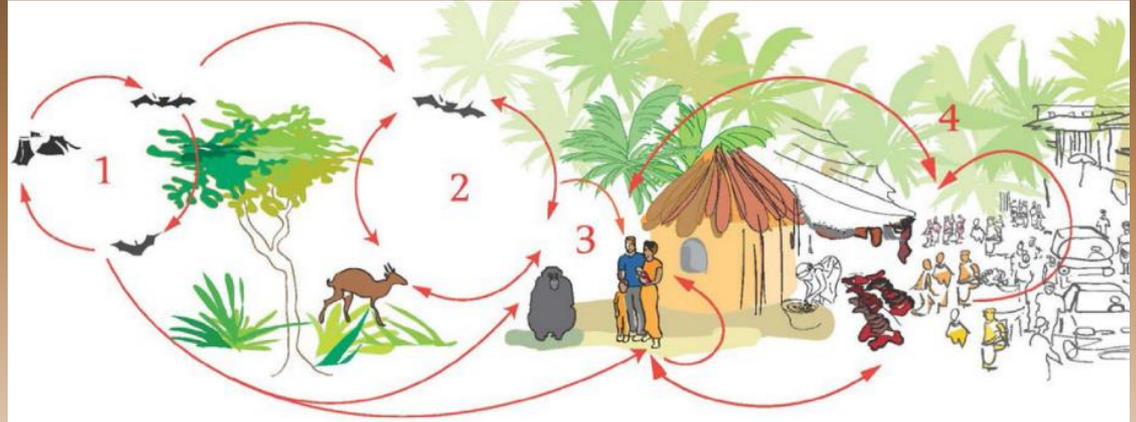
Conférence de la
**Commission Régionale
de l'OIE pour l'Afrique**



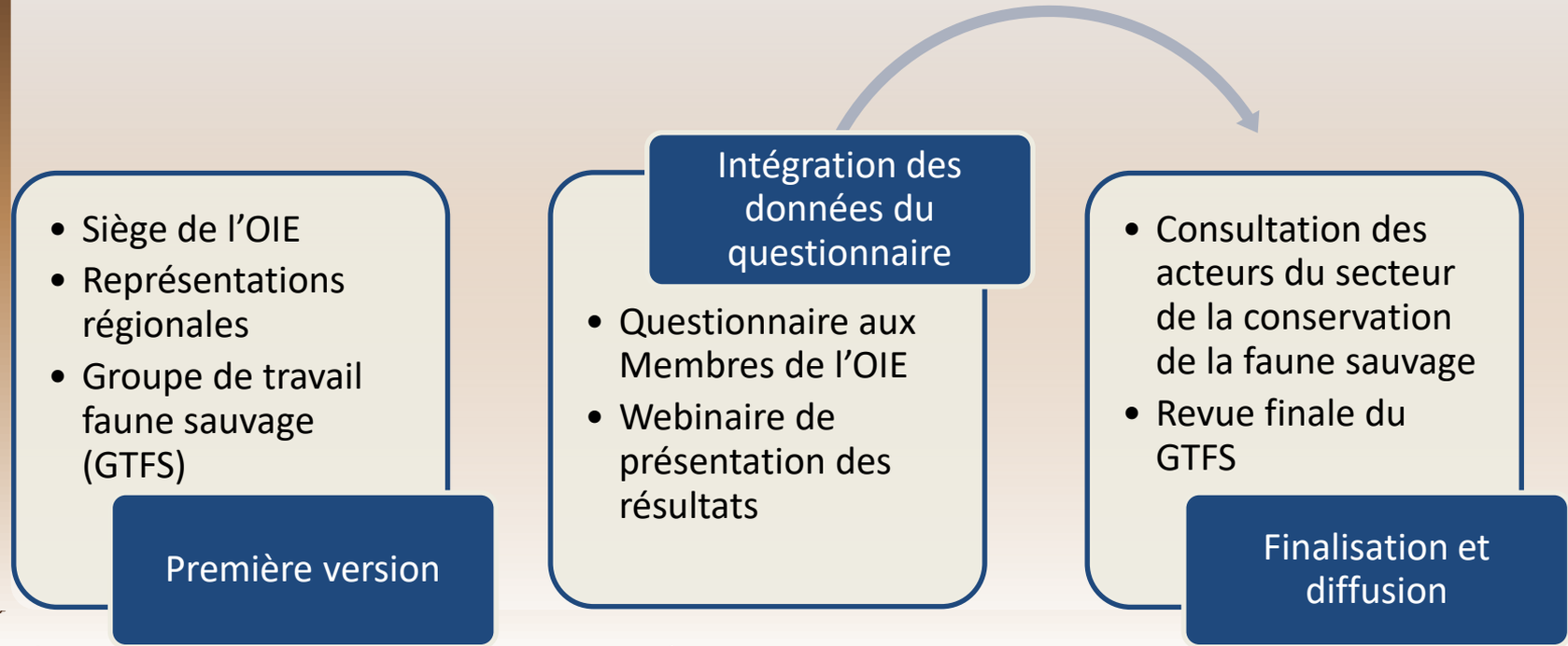
ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ ANIMALE
Protéger les animaux, préserver notre avenir

Pourquoi s'intéresser à la santé de la faune sauvage?

- Faune et Flore sont essentielles au maintien de services écosystémiques fonctionnel
- La biodiversité des espèces sauvages : un élément clé de la santé des écosystèmes
- 60,3 % des maladies infectieuses émergentes chez l'humain sont d'origine animale
- 71,8 % proviennent de la faune sauvage



Développement du cadre de gestion de la santé de la faune sauvage : un processus consultatif



Résultats de l'enquête pour l'Afrique...



GESTION de la FAUNE :
Environnement, ONG, universités,
santé humaine



FAUNE SAUVAGE : oiseaux,
chauves-souris et primates non
humains



FACTEURS pour la SURVEILLANCE :
financement durable, **collaboration**
avec le **secteur faune sauvage** et la
législation



PRODUITS de la faune sauvage :
viande, cuirs, peaux, fourrures,
plumes, écailles, griffes



ACTEURS : **Services vétérinaires**,
Secteur de la faune sauvage et
secteur de la **justice/police**



MALADIES : Influenza, COVID-19,
Ebola



SENSIBILISATION : décideurs
nationaux et locaux, éleveurs de bétail
et de gibier, personnel technique
d'autres secteurs



ATTENTES : **Législation**, **normes**
et lignes directrices, renforcement
des capacités, **plaidoyer**



OBJECTIF GÉNÉRAL DU CADRE POUR LA SANTÉ DE LA FAUNE SAUVAGE

Protéger la santé des animaux sauvages

OBJECTIF 1

Les membres de l'OIE améliorent leur capacité à gérer le risque d'émergence de pathogènes dans la faune sauvage et de transmission à l'interface homme-animal-écosystème, tout en tenant compte de la protection de la faune sauvage

OBJECTIF 2

Les membres de l'OIE améliorent les systèmes de surveillance, la détection précoce, la notification et la gestion des maladies de la faune sauvage

RÉSULTAT 1

Une seule santé, collaboration multisectorielle et capacité des systèmes de gestion, de suivi et de surveillance de la santé de la faune sauvage Renforcé

RÉSULTAT 2

Promotion d'un environnement politique, stratégique et scientifique permettant aux Services vétérinaires de mettre en œuvre une surveillance et une gestion efficaces de la santé de la faune sauvage

RÉSULTAT 3

Sensibilisation et connaissance accrues des voies de risques et des meilleures pratiques en matière de santé des animaux sauvages et de gestion « Une seule santé »



Résultat 1

Promotion de la coordination et de la collaboration multisectorielles



Résultat 2

Renforcement des capacités en matière de gestion de la santé des animaux sauvages



Résultat 3

Amélioration de la qualité de la collecte, de la communication, de l'analyse et de l'utilisation des données



Résultat 4

Mise à jour et développement de lignes directrices, de normes et de stratégies de réduction des risques



Résultat 5

Développement et diffusion des connaissances scientifiques



Résultat 6

Production et diffusion d'outils de sensibilisation et de promotion



Défis pour les Services vétérinaires



Intégrer la gestion de la santé de la faune sauvage dans le cadre législatif national

Améliorer la perception des Services vétérinaires vis-à-vis de la faune sauvage



Améliorer la collaboration avec les secteurs concernés

Allouer les ressources pour mener à bien les activités de surveillance épidémiologiques



Crédits photos:
Gorilla Doctors
S. Muset
S.Muset/OIE
P.Becquart/IRD



Conférence de la
**Commission Régionale
de l'OIE pour l'Afrique**



ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ ANIMALE
Protéger les animaux, préserver notre avenir

Quelques actions en cours...



La santé de la faune sauvage fait partie du thème technique pour la Session Générale de 2021



Des recommandations concrètes du Groupe de travail faune sauvage pour ajouter un chapitre au Code Terrestre sur la surveillance des maladies de la faune sauvage



Mise en place d'une stratégie pour améliorer la notification des maladies de la faune sauvage



Lancer l'élaboration de lignes directrices pour la gestion de la santé de la faune sauvage dans le contexte de son commerce et tout au long de la chaîne d'approvisionnement



Trouver des financements pour mettre en place les activités identifiées





Photo: S.Muset/OIE

MERCI de votre
attention!



Conférence de la
**Commission Régionale
de l'OIE pour l'Afrique**



ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ ANIMALE
Protéger les animaux, préserver notre avenir