



# Mises à jour nationales et opportunités de renforcer les capacités de gestion des foyers de PPA

## Expériences en matière de gestion des foyers de PPA : Cas du Cameroun

Dr Garga Gonne, DSV

Dr Feussom K. Jean-Marc, SDPSE

Réunion n° 4 de l'ASF SGE

15 – 17 Octobre 2024, En ligne

DIRECTION DES SERVICES VETERINAIRES





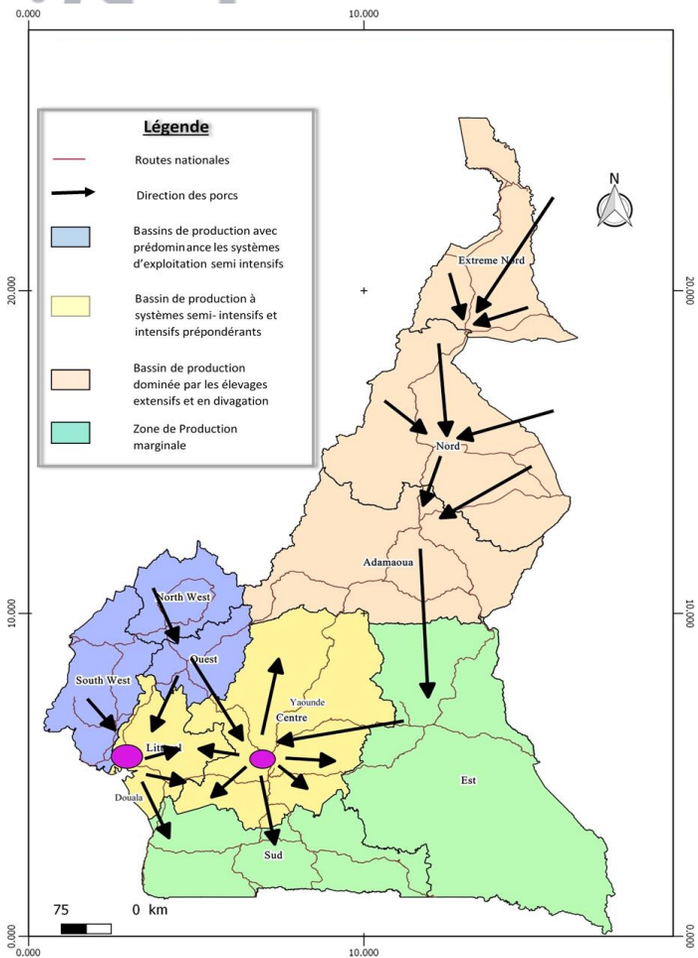
# Plan

- Introduction
- Bref aperçu sur la maladie au Cameroun
- Gestion de cas de Peste Porcine Africaine
- Perspectives et conclusion





# Introduction



- Agriculture : 23 % PIB
- 2012 à 2016 - Cheptel a évolué de 2,9 millions à 3,5 millions de têtes,
- Elevage de porcs occupe la troisième place dans le pays.
- Plus de 217 000 familles dépendent de la production porcine ou d'autres activités connexes pour compléter leurs revenus,





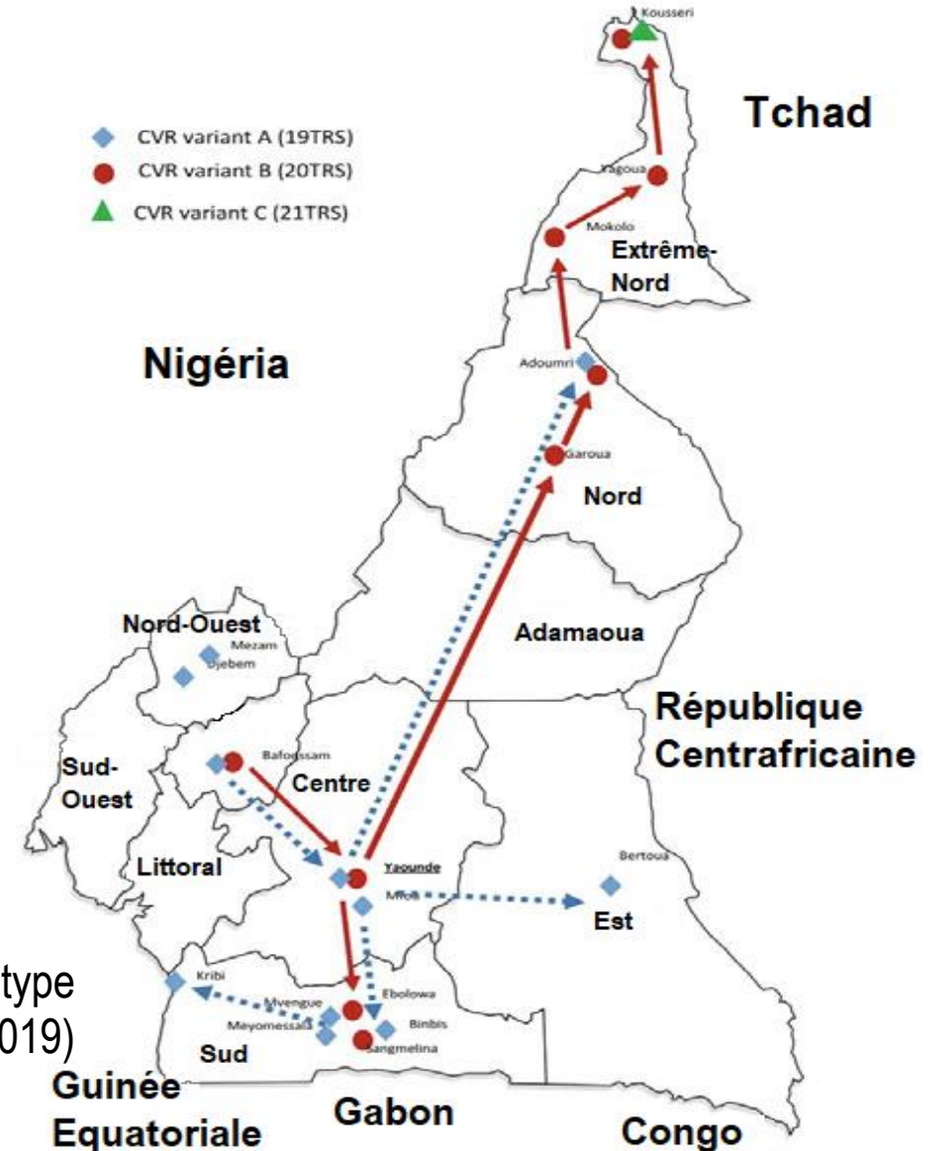
# Bref aperçu sur la maladie au Cameroun

- PPA : 1982
- Régions septentrionales (indemnes de PPA jusqu'en 2010),
- Enzootie avec vagues épizootiques

## Contraintes

- Peste Porcine Porcine, Sanitaire (Biosécurité, ...)

Répartition géographique des variantes du Génotype I du virus de la PPA au Cameroun (Wade et al. 2019)

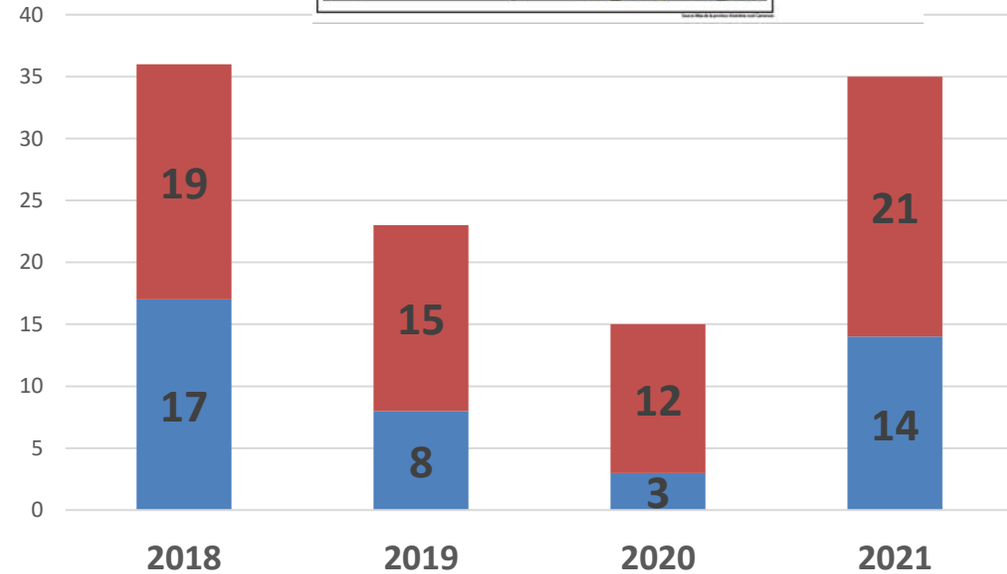
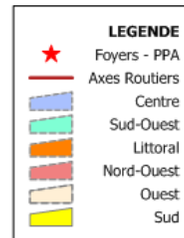
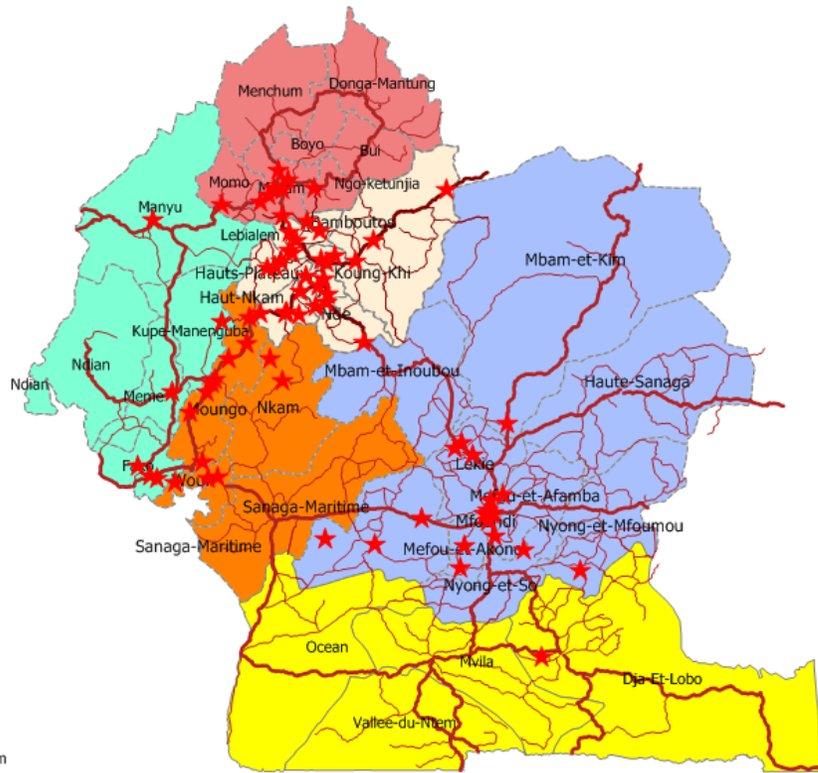
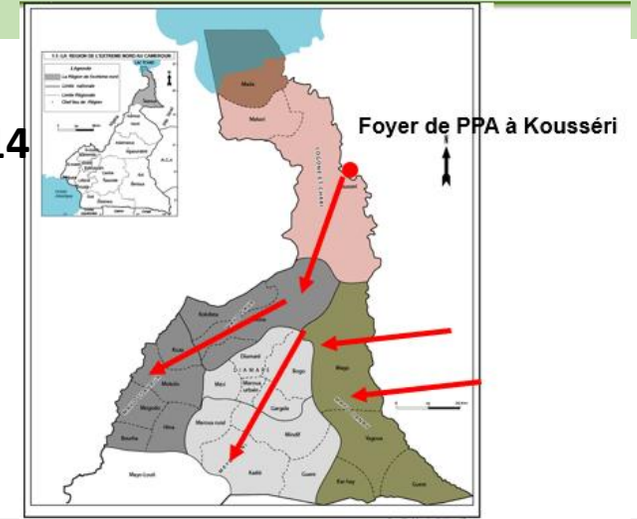




# Bref aperçu sur la maladie au Cameroun

- Rôle des transports dans la circulation du virus ( Biosécurité), 2021

Situation de 2014





# GESTION DES FOYERS DE PESTE PORCINE AFRICAINE

DIRECTION DES SERVICES VETERINAIRES





# Gestion de cas de Peste Porcine Africaine

## Stratégie de lutte

- Plan Stratégique,
- Plan Opérationnel,
- POS de Surveillance de la PPA,
- POS – Prélèvements,
- Code de biosécurité – PPA,
- Manuel de gestion des urgences de santé animale

DSV, RESCAM, CCOUSA, Equipes Mobiles

DIRECTION DES SERVICES VETERINAIRES



Projet MTF/CMR/034/STF : APPUI A L'AMELIORATION DU CONTRÔLE DES MALADIES TRANSFRONTALIERES DU BETAIL OBJET DU COMMERCE

**PLAN STRATEGIQUE DE PREVENTION ET DE LUTTE CONTRE LA PESTE PORCINE AFRICAINE (PPA) AU CAMEROUN**

MINISTÈRE DE L'ÉLEVAGE, DES PÊCHES ET DES INDUSTRIES ANIMALES  
MINISTRY OF LIVESTOCK, FISHERIES AND ANIMAL INDUSTRIES

**NEUVIÈME PARTIE : PLAN DE LUTTE ET DE CONTRÔLE DE LA PESTE PORCINE AFRICAINE**

MANUEL DES PROCEDURES OPERATOIRES STANDARDISEES (POS) POUR LA COLLECTE, LE CONDITIONNEMENT, LE TRANSPORT, LE STOCKAGE ET L'ELIMINATION DES ECHANTILLONS ET SUBSTANCES INFECTIEUSES

*[À l'usage des membres du réseau d'épidémiosurveillance, des laboratoires de diagnostic et de recherche en santé animale et humaine]*

1<sup>ère</sup> édition  
Septembre 2018

Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture  
USAID  
HEALTH ASSISTANCE

Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture  
USAID

Cette publication a été rendue possible grâce au projet de "Division du Programme de sécurité sanitaire mondial (SPSM) dans la lutte contre les zoonoses et le renforcement de la santé animale en Afrique" financé par l'USAID et soutenu par la FAO-ECTAD au Cameroun. Les opinions exprimées dans ce rapport sont celles de l'auteur(s) et ne reflètent pas nécessairement les vues de la FAO et de l'Agence des États Unis pour le Développement International

Jun 2019 (Version n°001)



# Gestion de cas de Peste Porcine Africaine

## En cas d'apparition ou suspicion d'un foyer

- Remontée + rapide des informations
- Diagnostic de labo dans un délai + court (2 jrs en moyenne);
- Mobilisation d'une équipe centrale en appui à la région affectée ;
- Elaboration d'un protocole d'intervention méticuleusement appliqué ;
- Mobilisation de tous les acteurs pour l'assainissement des foyers ;
- Prise en charge des foyers: délai moyen 10 jours (de la découverte à l'assainissement).





# Gestion de cas de Peste Porcine Africaine

## Gestion opérationnelle

- APDI (Arrêté portant déclaration de l'infection), Loi 006 du 16 avril 2024,
- Suspension formelle du mouvement des porcs dans les unités administratives concernés,
- Fermeture des marchés de porcs,
- Abattage sanitaire, désinfection, vide sanitaire, sentinellisation,
- Destruction et l'incinération du parc d'attente de la gare / Sites, Unités Epidémiologiques selon les cas,
- Renforcement des capacités des organisations de producteurs, des agents du réseau d'épidémiosurveillance sur le contrôle des maladies rouges
- Repeuplement





# Gestion de cas de Peste Porcine Africaine

## Gestion opérationnelle

Equipe mobile, investigation épidémiologique et prélèvements, mesures conservatoires, dénombrement des fermes porcines de la localité





# Gestion de cas de Peste Porcine Africaine

## Gestion opérationnelle

Surveillance active et contrôle des déplacements, réunion de crise avec les autorités locales (APDI), abattage sanitaire,





# Gestion de cas de Peste Porcine Africaine

## Gestion opérationnelle

Sensibilisation des différents acteurs de la filière, formation des agents de terrain, surveillance des élevages recensés,



Drs Ndong, Feussom, Eloundou





# Perspectives et conclusion

Pour une meilleure gestion de la PPA, les actions suivantes sont importantes :

- Surveillance épidémiologique,
- Contrôle du mouvement des porcs et produits d'origine porcine,
- Visite des marchés de porc,
- Contrôle sérologique de la population des porcs villageois,
- Contrôle des élevages commerciaux supposés indemnes de PPA,
- Cordon sanitaire (contrôle des mouvements de porcs),
- Renforcement de la formation, l'information et la sensibilisation,
- Promotion de l'élevage porcin amélioré.





# Perspectives et conclusion

- Approche de lutte sous-régional ( ECCAS et ECOWAS)
- Appui des partenaires

Contrôler la PPA, la clé...





# Merci de votre attention



**Travaillons ensemble pour éviter ces pertes dans l'avenir...**



## GF-TADs

CADRE MONDIAL POUR  
LE CONTRÔLE PROGRESSIF DES  
MALADIES ANIMALES TRANSFRONTALIÈRES

*Afrique*



Organisation des Nations Unies  
pour l'alimentation  
et l'agriculture



Organisation mondiale  
de la santé animale  
Fondée en tant qu'OIE

Union  
Africaine



**DIRECTION DES SERVICES VÉTÉRINAIRES**

