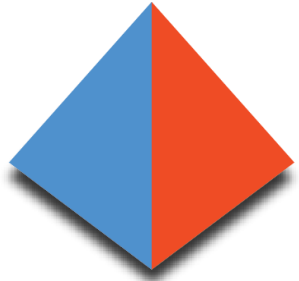


CPR

11

Rapport de la République Démocratique du Congo sur les priorités régionales du GF- TADs Afrique en matière de maladies et sujets retenus



GF-TADs

CADRE MONDIAL POUR
LE CONTRÔLE PROGRESSIF DES
MALADIES ANIMALES TRANSFRONTALIÈRES

Afrique

Union
Africaine 



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



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

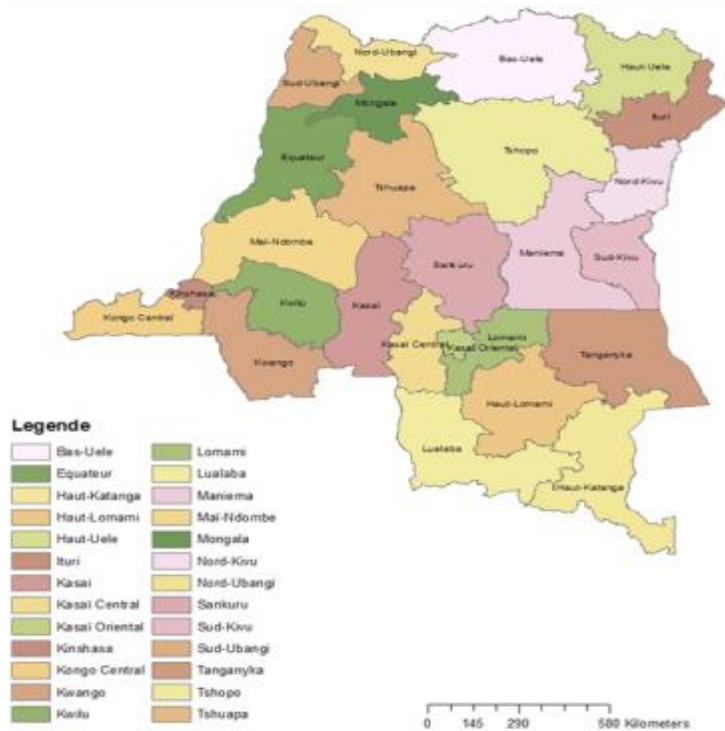
- ▶ Dr N'LEMBA MABELA
- ▶ Directeur des Services Vétérinaires
- ▶ Délégué de l'Organisation Mondiale de la Santé Animale (OMSA)

▶ Nairobi, 23 juin 2022

Plan de présentation

- I. Généralités
- II. Quelques données de base
- III. Maladies retenues
 - 3.1. Peste porcine africaine/ASF
 - 3.2. PPCB/CBPP
 - 3.3. FVR/RVF
- IV. Difficultés rencontrées
- V. Conclusion et recommandations

I. GENERALITES



- Area :2.344.860 km²
- Population : around 80.000.000 hab
- 11- 26 Provinces (Constitution 2006);145 Territories, divided in 473 sectors, 264 chefferies, 737 areas, 35 towns, 174 rural departments and 5908 groupements).
- 2007 PVS evaluation with OIE and Gap Analysis in 2011.
- 9.700 -10 200 km shared with 9 neighbouring countries :

II. QUELQUES DONNEES DE BASE

- Neighbouring countries (9):

- ✓ *North* : *South Sudan and Central African Republic*
- ✓ *West* : *Republic of Congo*
- ✓ *East* : *Tanzania, Burundi, Rwanda and Uganda*
- ✓ *South- East* : *Zambia*
- ✓ *and South-West* : *Angola*

- *Member of the following RECs : SADC, CEEAC/ECCAS, EAC, COMESA, CEPGL*

- *Veterinary Services with Ministry of Livestocks and Fisheries since 2018*

- *3 veterinary laboratories (Kinshasa, Lubumbashi and Goma) Caprins*

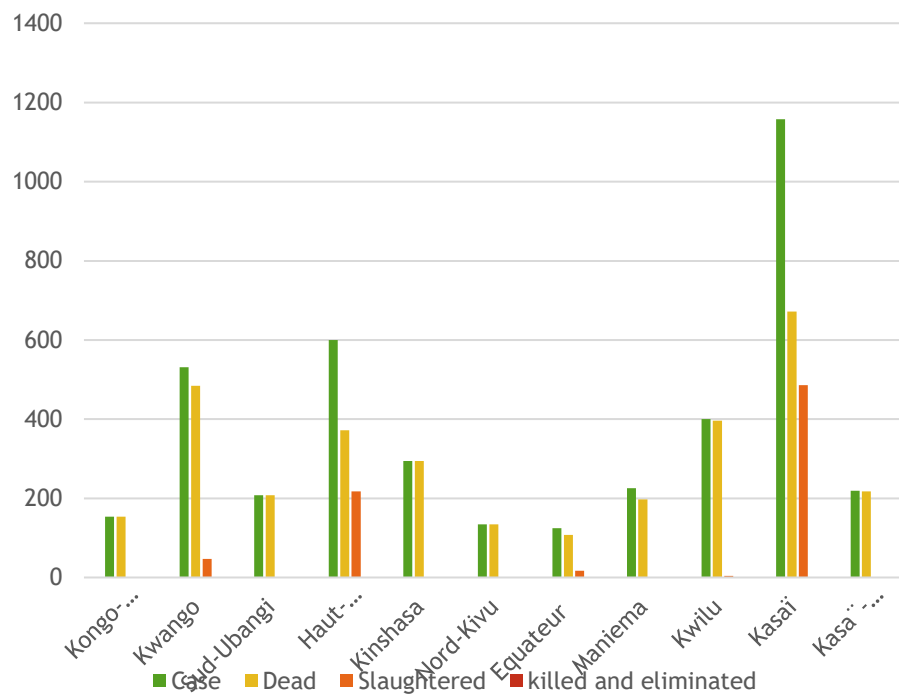
- *Cheptel : Bovins 2.125.961; caprins 5.632.811; ovins 2.793.467; porcins 2.612.250 et volailles 33.184.051.*

- *PICAGL : projet intégré de croissance agricole dans les grands lacs avec le Burundi.*

- *GDP agricole : 0,7% and for livestock it's very low.*

III. MALADIES RETENUES

3.1. Situation of ASF by province in 2021



N°	Province	Susceptible	Case	Dead	Slaughtered	Killed and eliminated
1	Kongo-Central	688	154	154	0	0
2	Kwango	1089	531	484	47	0
3	Sud-Ubangi	329	208	208	0	0
4	Haut-Katanga	5479	600	372	218	0
5	Kinshasa	706	294	294	0	0
6	Nord-Kivu	393	134	134	0	0
7	Equateur	132	125	108	17	0
8	Maniema	322	226	197	0	0
9	Kwilu	629	400	396	4	0
10	Kasai	1815	1158	672	486	0
11	Kasai-Central	245	219	218	1	0

Maladies retenues suite

3.2. CBPP/PPCB: Distribution de la maladie par province en 2000

- ▶ Maladie endémique qui sévit surtout à l'Est du pays.
- ▶ Elle fait partie des 5 maladies prioritaires retenues par GF- TADs Afrique.
- ▶ Dans le cadre de PICAGL, des campagnes de vaccination sont prévues notamment contre la PPCB, la fièvre aphteuse, dans les Provinces du Sud Kivu e de Tanganyika.

N°	Province	Susceptible	Case	Dead	Slaughtered	Killed and eliminated
1	Nord-Kivu	9	2	1	0	0
2	Equateur	27	20	2	0	0

Suite PPCB

Tableau de répartition des cas de la PPCB par province en 2022

<u>Province</u>	<u>Cas</u>	<u>Mortalités</u>
- Equateur	28	8
- Sud Kivu	4.494	181
- Ituri	186	13
- Lualaba	283	173
- Haut Katanga	330	188
Total	5.321	563

Ce tableau montre que la Province du Sud- Kivu a notifié plus de cas (4.494 dont 181 mortalités, suivi de la Province du Haut Katanga (330 cas dont 188 mortalités), de Lualaba (283 cas dont 173 mortalités), de l'Ituri (186 cas dont 13 mortalités) et de l'Equateur (28 cas dont 8 mortalités).

Les cas et les mortalités en ce début de 2022 se présentent comme suit :

Janvier : 12 cas pour 3 mortalités

Février : 4.028 cas pour 54 mortalités

Mars : 419 cas pour 87 mortalités

Avril : 118 cas pour 10 mortalités

Juin : 268 cas pour 126 mortalités.

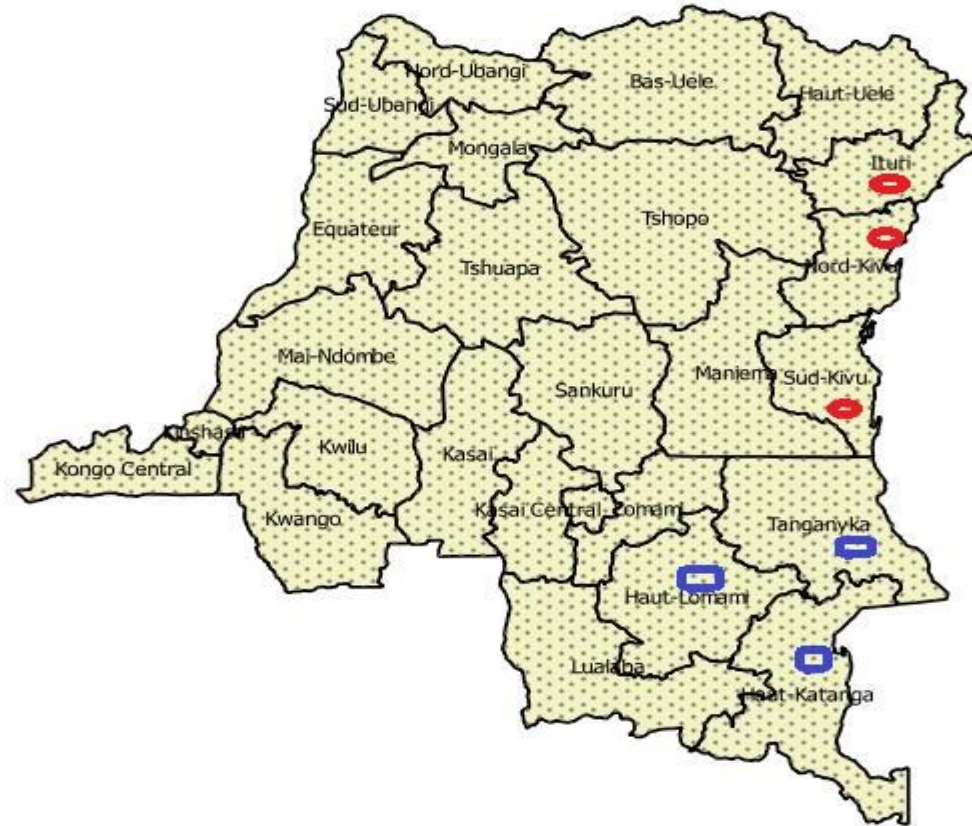
3.3. FVR/RVF

- ▶ Un deuxième nouveau cas suspect de la FVR a été constaté dans le kraal du village de Katogota à 200 km de la route nationale en groupement ITARA Luvungi, Chefferie de Bifuliru en Territoire d'Uvira dans la Province du Sud-Kivu où 500 bovins sont à risques. Les images reçues des agents de terrain sont saisissantes.
- ▶ Des échanges ont lieu entre les responsables de PICAGL avec les services vétérinaires pour faire face à cette situation qui touche la Province du Sud-Kivu.
- ▶ Un foyer de la maladie a été relevé au Burundi avec comme conséquence l'apparition de 2 cas suspects suivis de la mortalité de ces animaux.
- ▶ C'est vers 2015 qu'une séro-surveillance a relevé de 20%es prévalences allant de 20%. A cette époque, au Haut- Lomami sur 16 bovins, il y a eu 6 cas; à Lualaba sur 142 bovins sensibles, il a eu 12 cas tandis que vers Tanganyika sur 61 bovins sensibles il y a eu 4 cas.

CPR

11

Suite RVF/FVR: sites à études de séro-prévalence



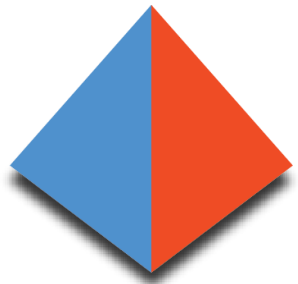
IV. DIFFICULTES RENCONTREES

- ▶ **Insécurité résiduelle** et permanente avec la présence dans les zones de l'Est du pays des hommes armés;
- ▶ **Porosité des frontières**;
- ▶ **Faible capacité de diagnostic** dans le chef des laboratoires vétérinaires nationaux;
- ▶ Collecte des données statistiques face aux **difficultés d'itinérance** surtout pendant la saison des pluies où les routes sont en état de délabrement avancé;
- ▶ Circulation des produits vétérinaires de qualité douteuse, surtout des molécules qui ne sont plus utilisées ailleurs;
- ▶ L'inadéquation entre le gouvernement central et les gouvernements provinciaux dans lesquels des secteurs sans liaisons quelconques sont réunis, ...

5.1. Conclusion

- Les maladies transfrontalières ont toujours fait l'objet de nos préoccupations majeures;
- Toutefois, il est temps que nous puissions les gérer avec nos voisins dans le contexte des commissions économiques régionales auxquelles nous appartenons;
- Et nos états aujourd'hui plus qu'hier se doivent de s'investir pour réduire autant que faire se peut la pauvreté de nos populations,...

Merci pour votre attention



GF-TADs

CADRE MONDIAL POUR
LE CONTRÔLE PROGRESSIF DES
MALADIES ANIMALES TRANSFRONTALIÈRES



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



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

Afrique

Union
Africaine 