

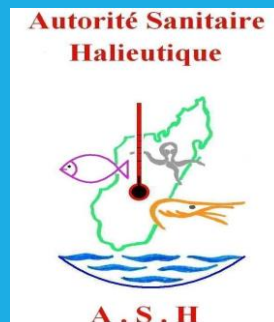


REPOBLIKAN'I MADAGASIKARA
Fitiavana - Tanindrazana - Fandrosoana

LA SURVEILLANCE DES MALADIES DES ANIMAUX AQUATIQUES à MADAGASCAR

Dr ANDRIAMBOAVONJY RALAIVOAVY Hita Herizo

Point Focal National pour les Animaux Aquatique



Lusaka, Zambie Juillet 2023



I- STATUT SANITAIRE DU PAYS

II-SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE

III- OPPORTUNITES, DEFIS ET BESOINS

Lusaka, Zambie Octobre 2022



I- STATUT SANITAIRE DU PAYS

MALADIES DES POISSONS	STATUS	
	Domestique	Sauvage
Infection par le virus de la nécrose hématopoïétique épizootique	Jamais signalée (historiquement absente)	
Syndrome ulcératif épizootique		
Infection à Gyrodactylus salaris		
Infection par le virus de l'anémie infectieuse du saumon		
Infection par l'alphavirus des salmonidés		
Infection par le virus de la nécrose hématopoïétique infectieuse		
Infection par l'herpèsvirus de la carpe koï		
Infection par l'iridovirus de la daurade japonaise		
Infection par le virus de la virémie printanière de la carpe		
Infection par le virus de la septicémie hémorragique virale		

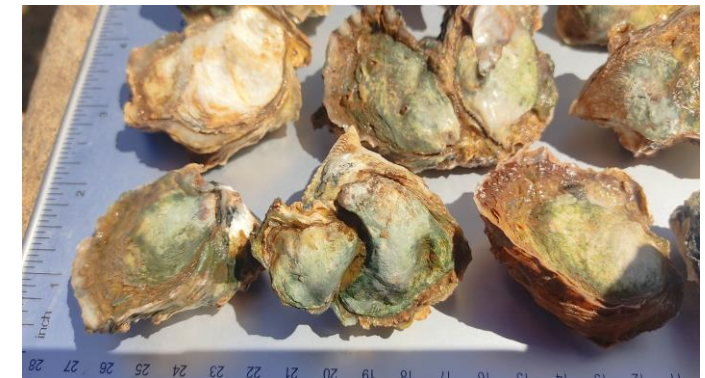


Lusaka, Zambia Juillet 2023



I- STATUT SANITAIRE DU PAYS

MALADIES DES MOLLUSQUES	STATUS	
	Domestique	Sauvage
Infection par l'herpèsvirus de l'orveau		
Infection à Bonamia exitiosa		
Infection à Bonamia ostreae		
Infection à Marteilia refringens		
Infection à Perkinsus marinus		
Infection à Perkinsus olseni		
Infection à Xenohalotis californiensis		
	Jamais signalée (historiquement absente)	



Lusaka, Zambie Juillet 2023



« Ensemble, on ira loin »

I- STATUT SANITAIRE DU PAYS

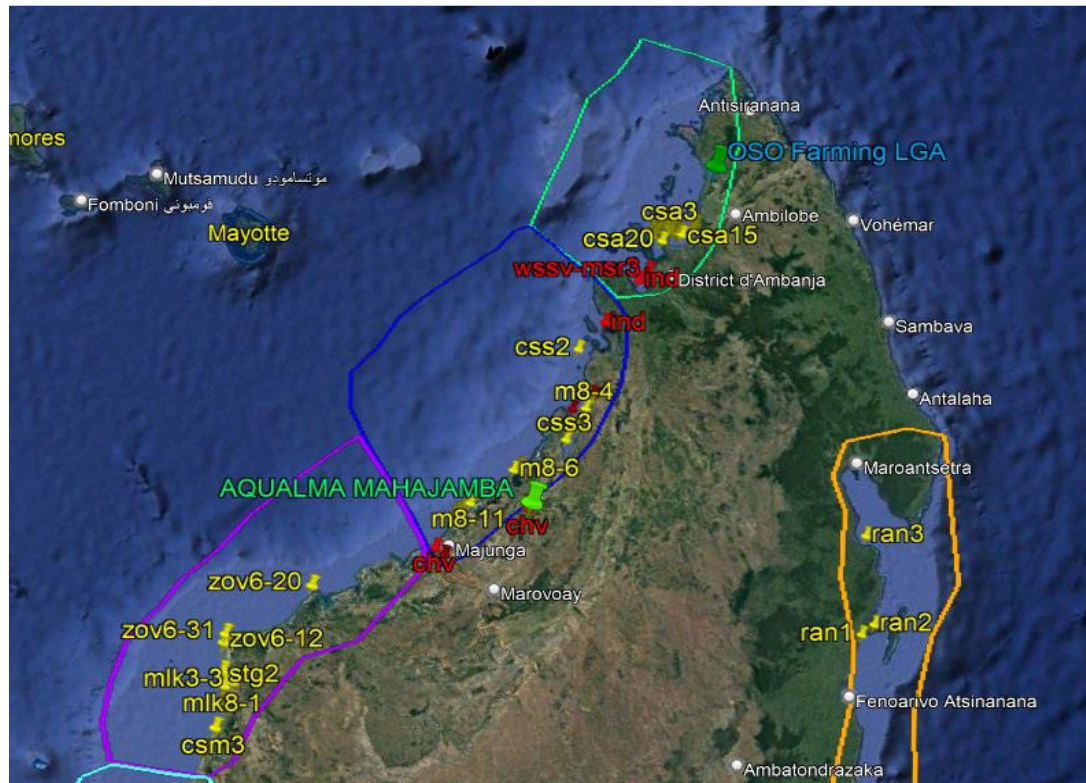
MALADIES DES CRUSTACÉS	STATUS	
	Domestique	Sauvage
Maladie de nécrose hépatopancréatique aiguë	Jamais signalée	Jamais signalée
Infection à <i>Aphanomyces astaci</i> (Peste de l'écrevisse)	Jamais signalée	Jamais signalée
Infection à <i>Hepatobacter penaei</i> (Hépatopancréatite nécrosante)	Jamais signalée	Jamais signalée
Infection par le virus de la nécrose hypodermique et hématopoïétique infectieuse	Absente	Absente
Infection par le virus de la myonécrose infectieuse	Jamais signalée	Jamais signalée
Infection par le nodavirus de <i>Macrobrachium rosenbergii</i> (Maladie des queues blanches)	Jamais signalée	Jamais signalée
Infection par le virus du syndrome de Taura	Absente	Absente
Infection par le virus du syndrome des points blancs	Absente (Compartimentée)	Infection limitée à une ou plusieurs zones
Infection par le génotype 1 du virus de la tête jaune	Absente	Absente
Infection par le virus 1 iridescent des décapodes	Jamais signalée	Jamais signalée



Lusaka, Zambie Juillet 2023



I- STATUT SANITAIRE DU PAYS

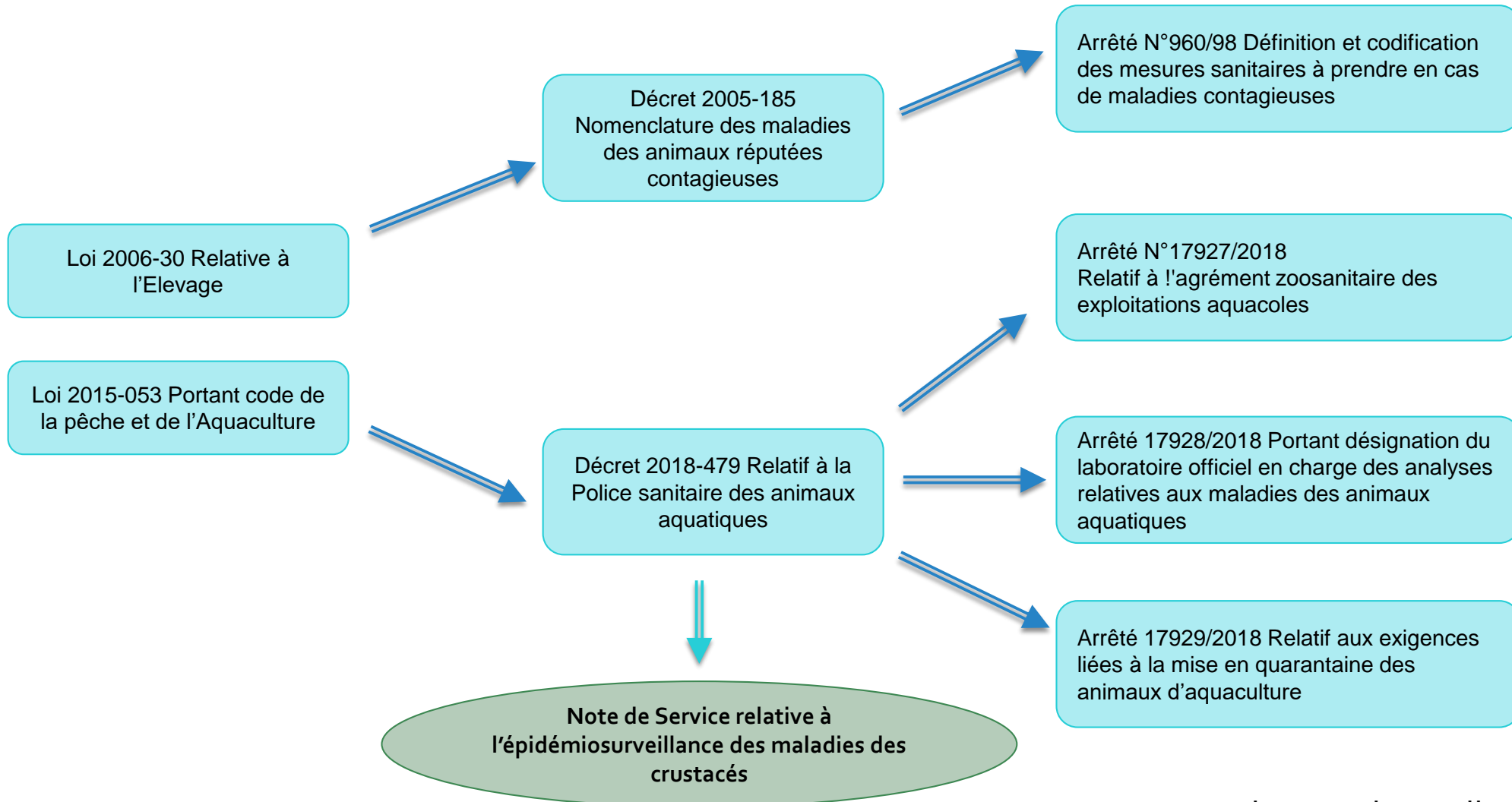


WSSV: Infection confirmée au moyen d'épreuves de diagnostic, mais aucun signe clinique observé et limitée à quelques zones chez les espèces aquatiques sauvages,

Lusaka, Zambie Juillet 2023

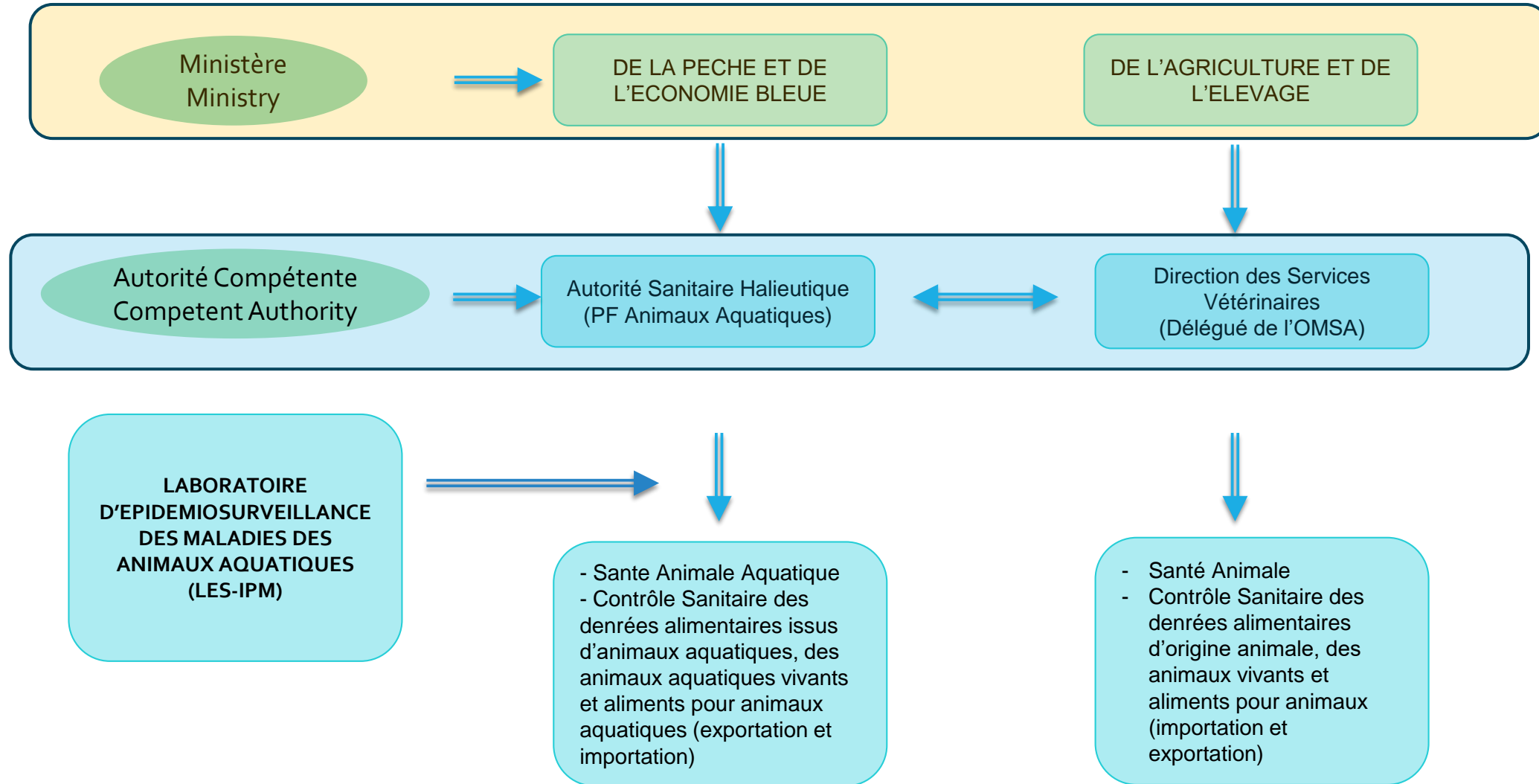
II-SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE

A- LES TEXTES REGLEMENTAIRES



II-SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE

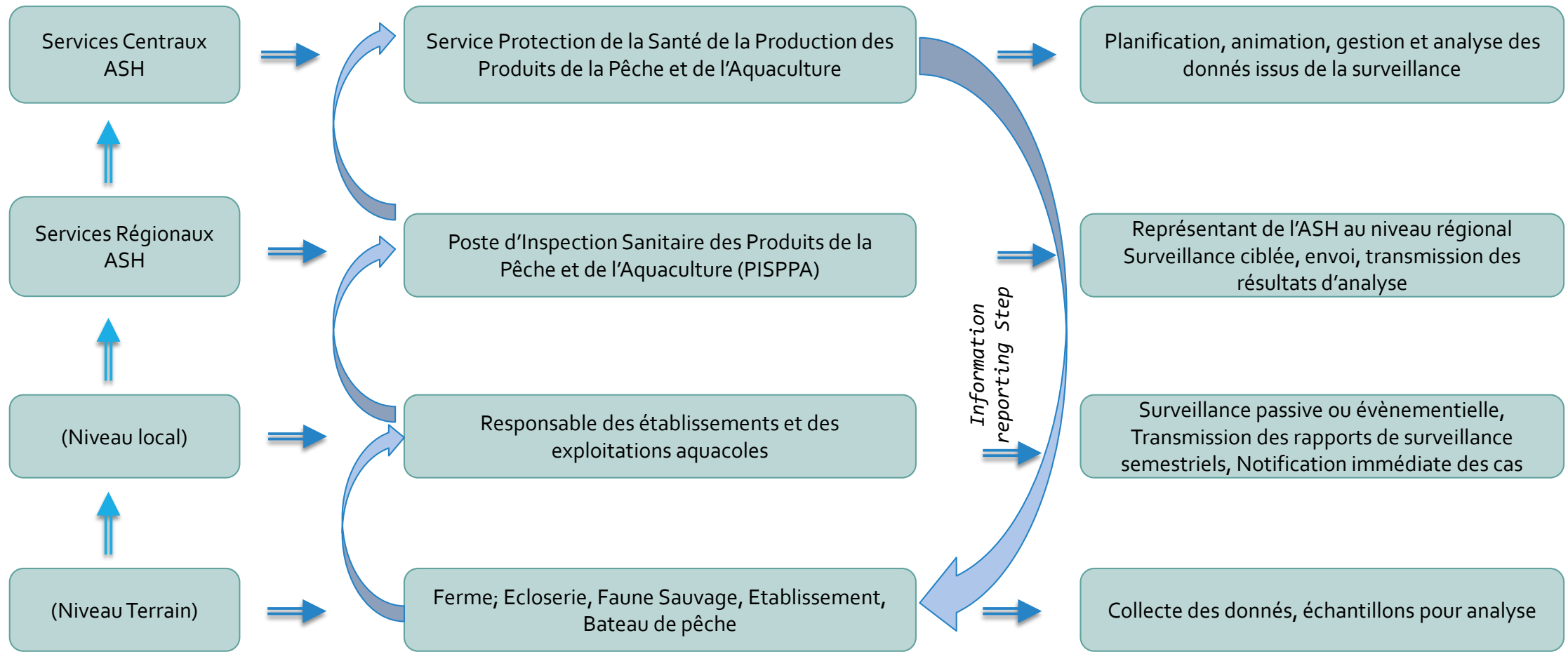
B- LES ENTITES IMPLIQUES



Lusaka, Zambie Juillet 2023

II-SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE

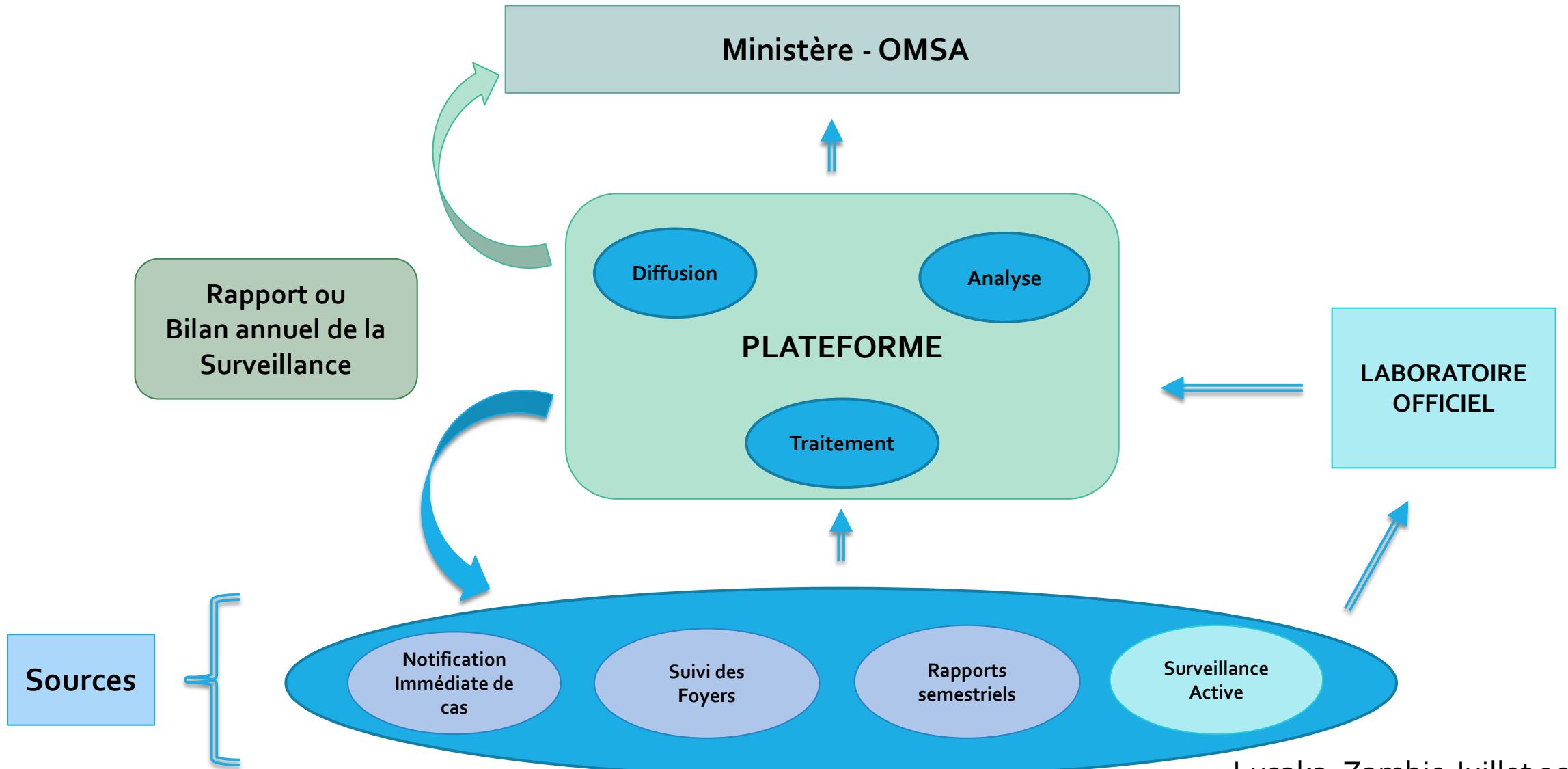
C- FONCTIONNEMENT DU DISPOSITIF DE SURVEILLANCE



Lusaka, Zambie Juillet 2023

II-SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE

C- GESTION DES DONNEES DU DISPOSITIF DE SURVEILLANCE



Lusaka, Zambie Juillet 2023



III- OPPORTUNITES, DEFIS ET BESOINS

OPPORTUNITES

- Membre de l'OMSA
- Membre de la SADC
- Réseaux Régionaux de santé des animaux aquatiques
- Bases réglementaires existantes
- Autorité Compétente structurée et organisée
- Aquaculture de crevette bien structurée

DEFIS

- Inclure la surveillance des maladies des poissons dans le dispositif déjà en place
- Mise en place d'un réseau national de surveillance des maladies des animaux aquatiques
- Améliorer les contrôles de l'importation d'animaux aquatiques vivants

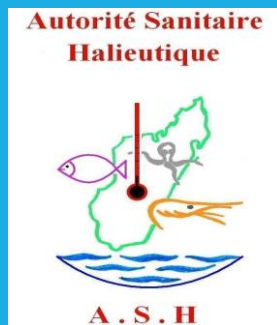
BESOINS

- Formation et appui technique
- Financement
- Laboratoire de référence au niveau régional
- Evaluation du système déjà en place (PVS, OASIS...)



REPOBLIKAN'I MADAGASIKARA
Fitiavana - Tanindrazana - Fandrosoana

MERCI DE VOTRE ATTENTION



Lusaka, Zambie Juillet 2023