

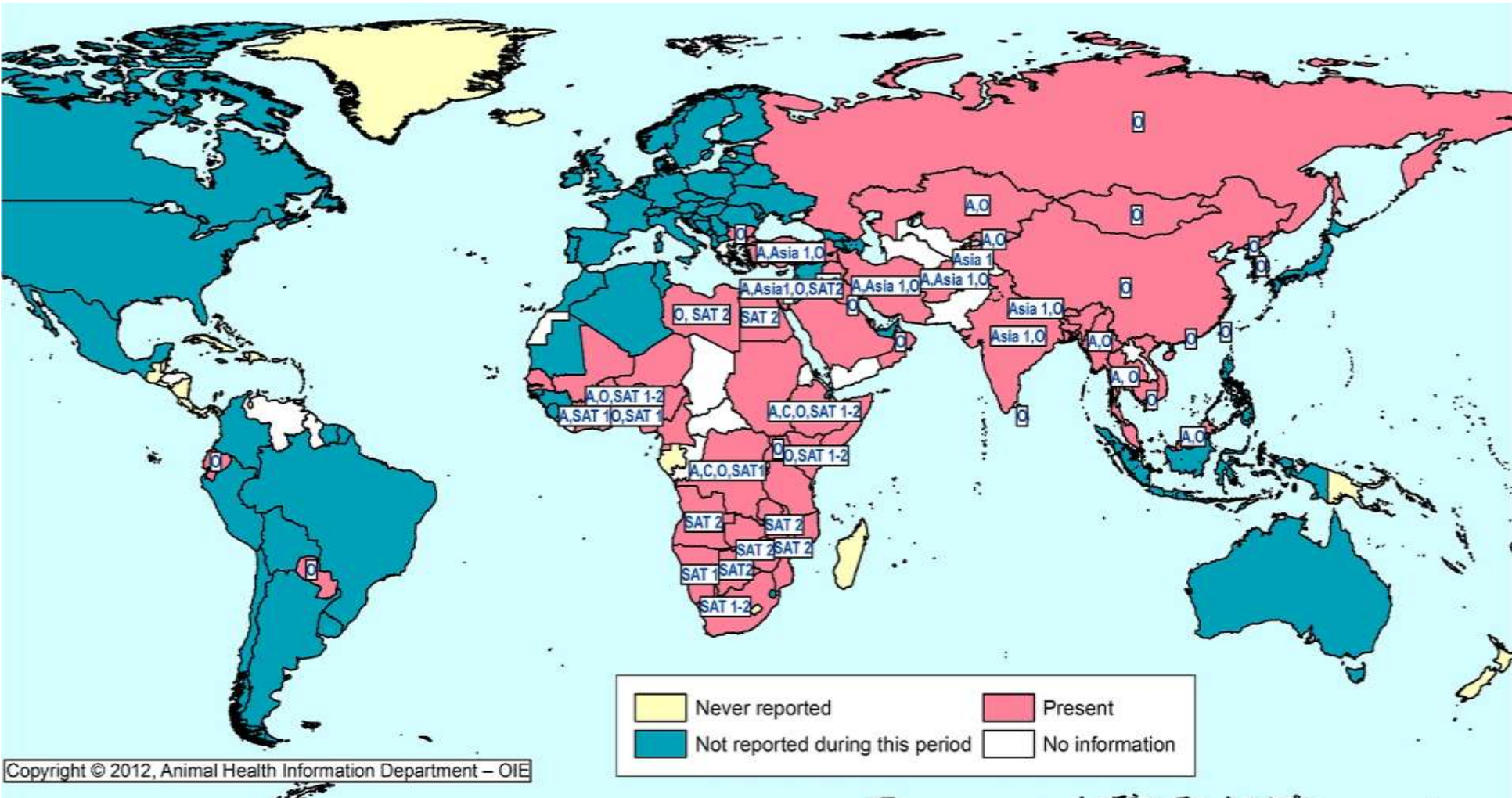
# Plan de lutte régional contre la Fièvre aphteuse

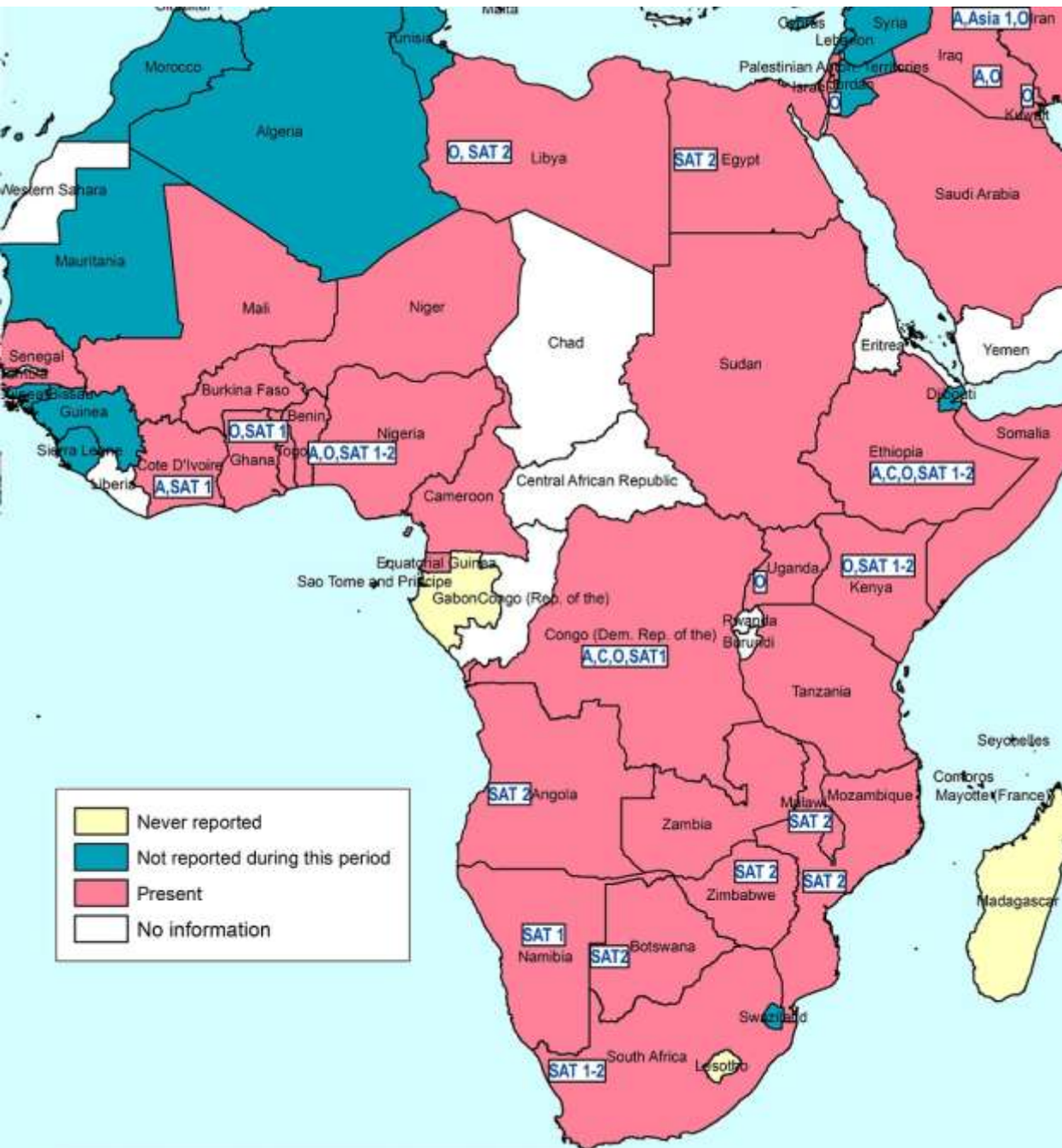


**Antonio Petrini**  
RSR OIE Afrique du nord

**Atelier REPIVET – RESEPSA**  
Tunis, 12 – 13 juillet 2012

# FA, distribution par serotype 2011 – mai 2012





# FA en Afrique (2011 –mai 2012)

# Fièvre aphteuse

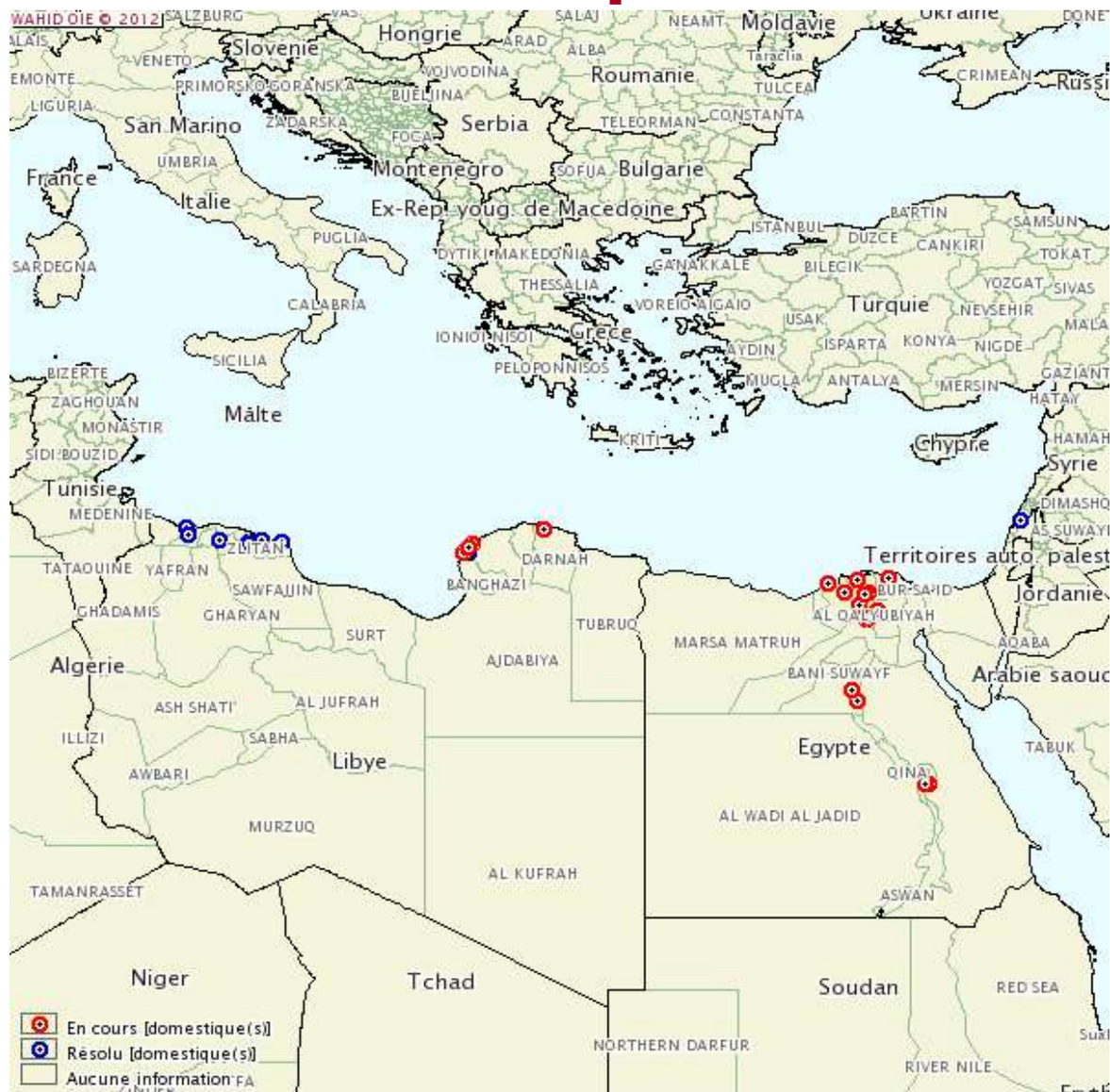
## Situation en Afrique du Nord 2011 – mai 2012

Country	Date of start	Species	Outbreaks	Serotype	Susceptible	Cases	Deaths	Destroyed	Date of closure
Libya	22/12/2010	Cattle	2	O	198	19	0	0	02/02/2011
	18/12/2011	Cattle, sheep, goats	38	O	17 102	5 400	2 060	0	Continuing
	11/02/2012	Cattle	1	SAT 2	46	11	5	0	Continuing
Egypt	18/02/2012	Buffaloes, cattle, goats, sheep	43	SAT 2	4282	1564	133	0	Continuing

# Fièvre aphteuse



# Fièvre aphteuse



# Statut sanitaire officiel OIE

En septembre 2010 a eu lieu une réunion technique intitulée « Statuts sanitaires officiels fièvre aphteuse : intérêts pour les pays d' Afrique du Nord » et en décembre 2010 la table ronde des responsables des laboratoires d'analyse vétérinaires du Maghreb.



# Statut sanitaire officiel OIE

L'Algérie, le Maroc et la Tunisie ont décidé de s'impliquer dans un processus commun pour être officiellement reconnu indemne de fièvre aphteuse par le biais d'un "Comité de Rédaction" (nomination par les délégués de l'OIE de deux personnes par pays pour la préparation des dossiers à soumettre à l'OIE)

# Statut sanitaire officiel OIE

La décision a été appuyée par le Comité permanent vétérinaire de l'UMA (Union du Maghreb arabe)



## Réunions du CdR:

3 - 4 mars 2011

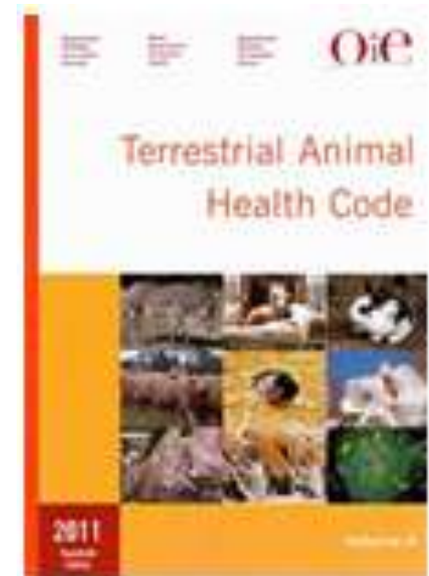
9 - 10 juin 2011

21– 23 sept 2011



# Programme officiel de contrôle de la FA validé par l'OIE (article 8.5.48)

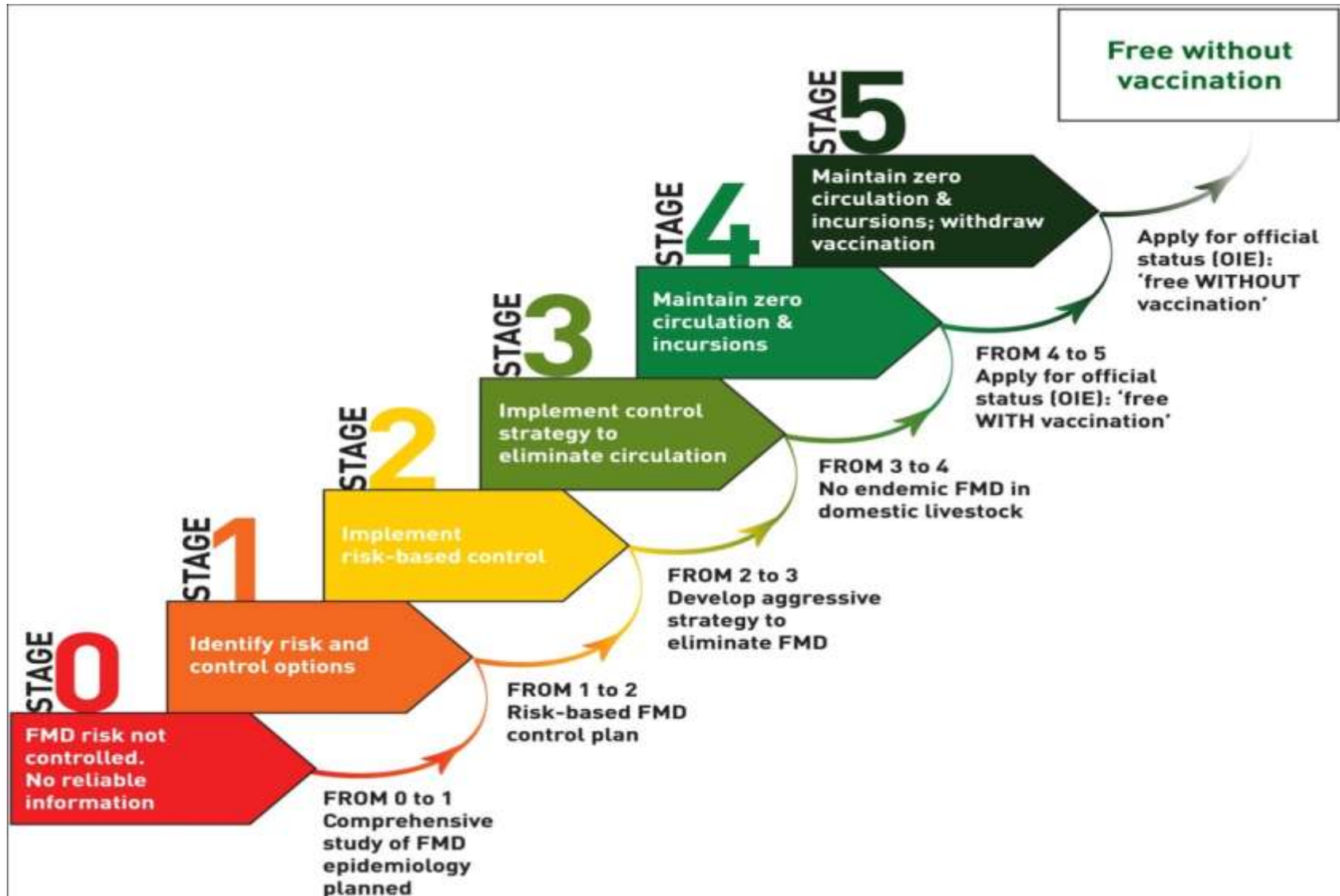
L'approbation du nouvel article 8.5.48 du Code terrestre de l'OIE a donné aux Pays la possibilité de progresser en utilisant une sorte "d'étape intermédiaire"



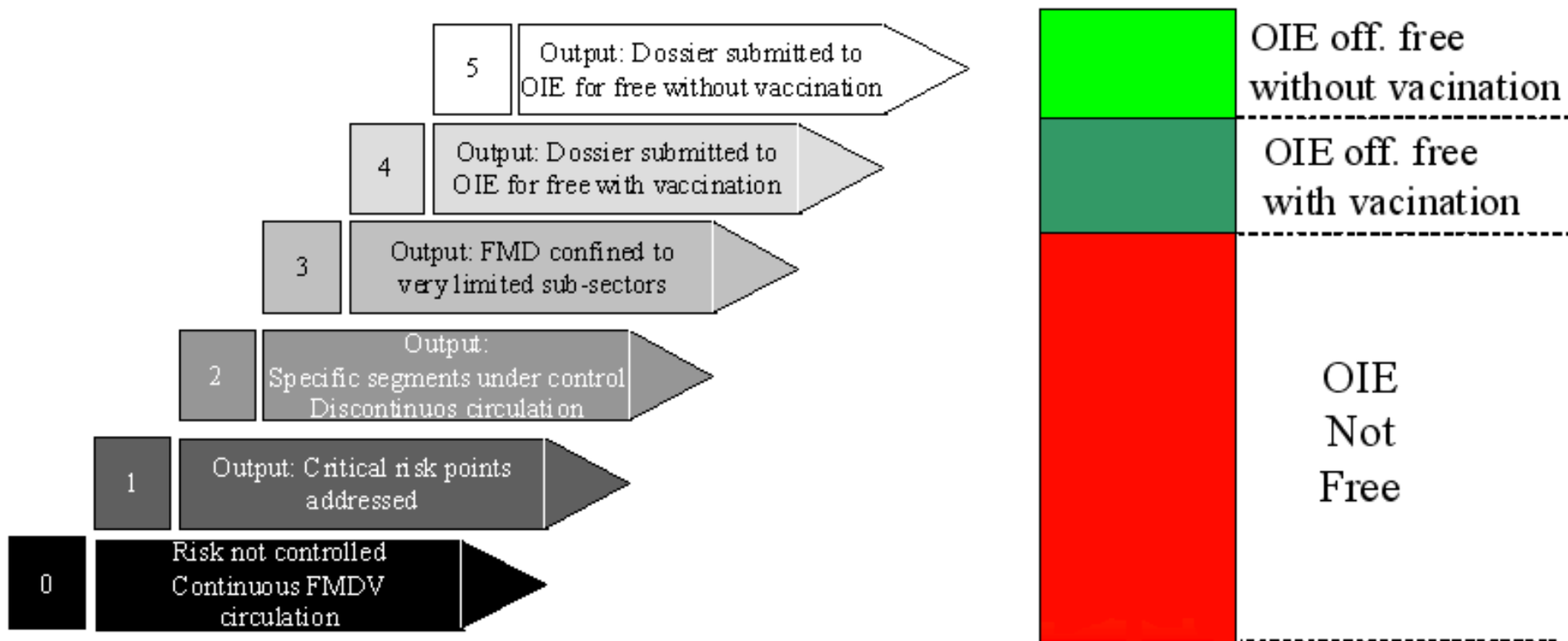
# OIE/FAO PCP

L'objectif général de la stratégie mondiale de contrôle de la FA est de réduire l'impact global de la maladie, mais en plus d'utiliser le programme de contrôle de la FA comme un point d'entrée pour réaliser des progrès durables dans les systèmes vétérinaires.

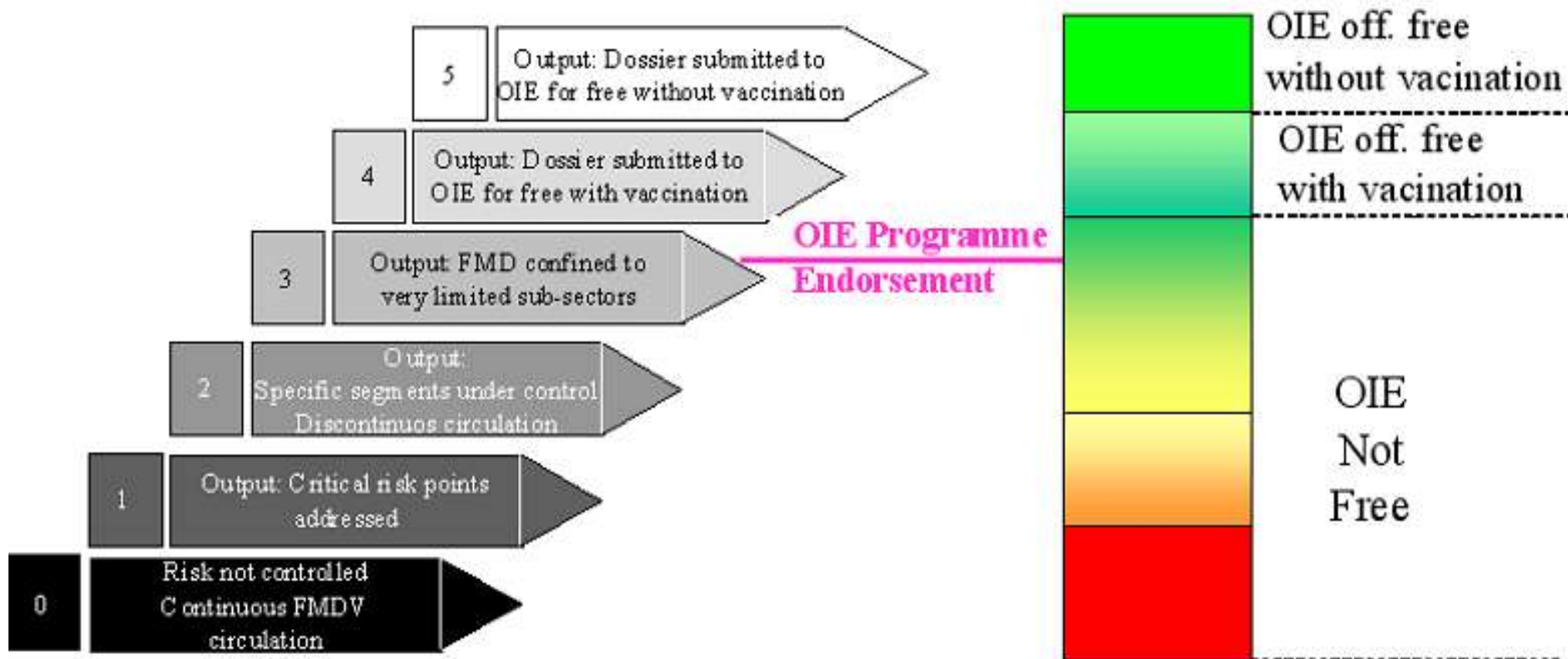
# The FAO-OIE progressive control pathway



# Stratégie de maîtrise de la FA au niveau mondial



# Stratégie de maîtrise de la FA au niveau mondial



# **Programme officiel de contrôle de la FA validé par l'OIE (article 8.5.48)**

L'objectif général du programme officiel de contrôle de la fièvre aphteuse validé par l'OIE est de permettre aux pays d'améliorer progressivement leur situation sanitaire au regard de cette maladie et, en dernier ressort, d'atteindre le statut indemne pour la FA

# Programme officiel de contrôle de la FA validé par l'OIE

Afin qu'un programme officiel de contrôle de la FA soit validé par l'OIE, le Membre doit :

- avoir présenté des pièces justificatives permettant d'apprécier la capacité des SV à assurer la maîtrise de la FA (peuvent être fournies au travers du processus PVS) ;
- le programme officiel de contrôle de la FA est applicable à l'ensemble du territoire national ;

# Programme officiel de contrôle de la FA validé par l'OIE

- avoir fait preuve de célérité et de régularité dans la déclaration des maladie animales;
- avoir soumis un dossier sur l'épidémiologie de la fièvre aphteuse dans le pays;
- avoir présenté des pièces justifiant de la conduite d'opérations de surveillance de la FA;

# Programme officiel de contrôle de la FA validé par l'OIE

- avoir soumis un schéma du programme destiné à contrôler et, en dernier ressort, à éradiquer la FA dans le pays, qui énumère en particulier :
  - **le calendrier** ;
  - les indicateurs de performance servant à apprécier l'efficacité des mesures de contrôle mises en œuvre ;

# **Programme officiel de contrôle de la FA validé par l'OIE**

- disposer des capacités et procédures nécessaires au diagnostic de la maladie
- présenter les pièces justificatives (textes législatifs), permettant d'apprécier l'obligation de vacciner lorsque l'acte vaccinal est pratiqué dans le cadre du programme officiel de contrôle contre la FA ;

# Programme officiel de contrôle de la FA validé par l'OIE

- s'il y a lieu, fournir des informations détaillées sur les campagnes de vaccination organisées...
- présenter un plan de préparation et de réponses aux situations d'urgence à appliquer en cas de survenue de foyers.

# **Programme officiel de contrôle de la FA validé par l'OIE**

Le programme officiel de contrôle de la FA du Membre est inclus dans la liste des programmes validés par l'OIE seulement après acceptation des faits exposés.

# Programme officiel de contrôle de la FA validé par l'OIE



# Conclusion <sup>1/3</sup>

La mise en réseau des Pays a été utile pour valoriser les expériences nationales et a permis l'amélioration générale de chaque dossier

Les réunions du CdR ont représenté une occasion unique pour partager des opinions et des informations sanitaires (cf évolution de la situation socio-politique dans la région)

# Conclusion <sup>2/3</sup>

En utilisant différentes stratégies, les pays du Maghreb ont réussi à maintenir leurs territoires libres de fièvre aphteuse depuis 1999; toutefois, lors des réunions du CdR, la nécessité d'harmoniser les stratégies sanitaires a été entièrement reconnue

# Conclusion 3/3

L'Assemblée mondiale des Délégués (mai 2012) a accepté la validation par l'OIE des programmes officiels de contrôle de la fièvre aphteuse appliqués par l'Algérie, le Maroc et la Tunisie conformément à l'article 8.5.48 du Code Terrestre



# Conférence mondiale FMD à Bangkok



**FAO/OIE GLOBAL CONFERENCE ON  
FOOT AND MOUTH DISEASE CONTROL**



BANGKOK, THAILAND 27-29 JUNE 2012

# La Stratégie mondiale FAO/OIE de contrôle de la fièvre aphteuse

- Plus d'un milliard de petits exploitants dans le monde dépendent de l'élevage pour vivre
- Les pertes annuelles mondiales dues aux foyers de fièvre aphteuse s'élèvent à **5 milliards de dollars**

# The Global FMD Control Strategy

The Strategy includes three Components:

1. Improving global FMD control (PCP is the major tool);
2. Strengthening Veterinary Services (PVS will be the major tool); and
3. Improving the prevention and control of other major diseases of livestock (the tools to be used for implementing C1 and C2 also contribute to C3).

# The Global FMD Control Strategy

## Governance

- Overall policy guidance will be provided by GF-TADs global Steering Committee

## Budget

- The cost of the Global Strategy for the initial 5 years would be 820 million USD of which 762 million (93%), 47 million (6%) and 11 million (1%) are attributable to the country, regional and global level respectively.
- Vaccination cost of 694 mil USD is by far the largest component of the cost.

# Merci beaucoup

Organisation mondiale  
de la santé animale

World Organisation  
for Animal Health

Organización Mundial  
de Sanidad Animal

