









15 mai 2021 | 1/3

La COI et la #TeamEurope remettent des vaccins contre la fèvre aphteuse à Maurice

Maurice, le 15 mai 2021 - L'apparition de cas de fièvre aphteuse dans la République de Maurice rappelle que l'actualité sanitaire, bien que dominée par la Covid-19, est aussi celle d'une multiplication des risques. Pour faire face à cette épidémie qui touche principalement les cheptels de Rodrigues, la Commission de l'océan Indien (COI) a procédé à l'acheminement de 182 200 doses de vaccin. Cette opération au bénéfice du ministère de l'Agro-industrie et de la Sécurité alimentaire de Maurice et la Commission de l'Agriculture de l'Assemblée régionale de Rodrigues a été rendue possible grâce au soutien de l'Agence française de développement et de l'Union européenne au réseau SEGA - One Health de la COI à travers le projet de renforcement de la sécurité sanitaire au niveau régional et d'atténuation des effets des épidémies et pandémies (RSIE4).

Les vaccins ont été réceptionnés sur le tarmac de l'aéroport de Plaisance le samedi 15 mai 2021 par Hon. Maneesh Gobin, Ministre de l'Agro-industrie et de la Sécurité alimentaire, Prof. Vêlayoudom Marimoutou, Secrétaire général de la COI, M. Vincent Degert, Ambassadeur de l'Union européenne, Mme Florence Caussé-Tissier, Ambassadrice de France, et M. André Pouillès-Duplaix, Directeur de l'AFD.

Cette cargaison permettra de couvrir les besoins des deux premières sessions de vaccination des cheptels à Maurice et Rodrigues.

Lors de la réception du matériel, le ministre Hon. Manish Gobin a indiqué : « Une fois encore, nous pouvons compter sur la collaboration de la COI, traduite dans le concret cet après-midi avec la réception des doses de vaccin nécessaire pour contenir et maîtriser la fièvre aphteuse à Rodrigues. Je tiens à remercier la COI et les partenaires, l'AFD et l'UE, pour le soutien apporté à la République de Maurice en cette période sanitaire difficile. La COI a été, de tout temps, un partenaire privilégié de Maurice. A chaque fois que la situation s'est faite sentir, elle a répondu présente pour venir en aide aux autorités sanitaires de Maurice et de Rodrigues. »

« C'est, encore une fois, une contribution concrète et utile de notre action régionale en santé publique soutenue par l'AFD et l'UE. Cette opération nous rappelle aussi que les risques sanitaires sont multiples et qu'ils concernent tant la santé humaine que la santé animale et environnementale, le tout étant intriqué. En effet, plus de 75% des maladies émergentes sont d'origine animale », a souligné Prof. Vêlayoudom Marimoutou, Secrétaire général de la COI.

L'Ambassadeur de l'UE, M. Vincent Degert, a ajouté : « Alors que le monde fait face à la crise planétaire du coronavirus, nous sommes confrontés à 'une crise dans la crise' avec cette épidémie de fièvre aphteuse qui aujourd'hui frappe principalement Rodrigues. Comme lors de la précédente épidémie de 2016, la Team Europe se mobilise à travers ses capacités de détection, de recherche et d'intervention pour soutenir Maurice et Rodrigues face à ce nouveau défi. Cette mutualisation des connaissances, des savoir-faire et la livraison de vaccins appropriés démontrent le rôle essentiel que peut jouer la Commission de l'océan Indien dans l'accompagnement d'une réponse efficace face aux crises sanitaires. »

« Je suis très heureuse que nous puissions, en collaboration avec l'Union européenne, apporter une contribution face à cette épidémie de fièvre aphteuse. Il est primordial de poursuivre et d'intensifier les actions de coopération entre Etats de la région océan Indien. Agir ensemble, mettre en commun nos capacités sanitaires, pour mieux se protéger collectivement contre les risques et relever les défis. Aujourd'hui encore, à travers l'AFD qui finance notamment le projet de veille sanitaire, la France apporte

















15 mai 2021 | 2/3

son plein soutien, toujours en solidarité avec Maurice et Rodrigues », a fait ressortir Mme Florence Caussé-Tissier, Ambassadrice de France.

«Ravi de l'arrivée de ces vaccins dont l'acquisition a été facilitée par l'AFD au regard de l'urgence constatée à Rodrigues », André Pouillès-Duplaix, Directeur de l'AFD, a remercié « la COI et notamment l'Unité de Veille sanitaire qui vient de démontrer une nouvelle fois sa pertinence et sa valeur-ajoutée en apportant son appui technique aux autorités compétentes de la République de Maurice. L'objectif est bien de contenir la propagation du virus et son impact à travers la vaccination. Cet appui s'inscrit complètement dans la continuité des trois projets de veille sanitaire financés par l'AFD et dans le cadre du projet actuel de renforcement de la sécurité sanitaire au niveau régional et d'atténuation des effets des épidémies et pandémies que l'AFD met en œuvre sur fonds délégués de l'Union européenne que je remercie. »

Le réseau SEGA - One Health en alerte et en appui depuis mars 2021

Pour rappel, un cas suspect de fièvre aphteuse a été rapporté au ministère de l'Agro-industrie par la Commission de l'Agriculture de Rodrigues le mercredi 10 mars 2021. Conformément à l'engagement de partage d'information sanitaire convenu dans la charte du réseau SEGA - One Health, les services vétérinaires mauriciens ont immédiatement notifié l'Unité de veille sanitaire de la COI de cet événement sanitaire.

La COI a dès lors pu apporter de premiers appuis pour faciliter le lien avec l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (ANSES), laboratoire de référence de l'Organisation internationale de la santé animale en France. Une réunion a ainsi été organisé en visioconférence entre l'UVS-COI, les services vétérinaires de Maurice, le CIRAD et l'ANSES. La COI a également facilité l'envoi des échantillons à l'ANSES pour analyse.

Ce n'est pas la première fois que la COI intervient à Maurice dans la risposte contre cette maladie. En 2016, le pays a déjà connu une épizootie de fièvre aphteuse donnant lieu à une mobilisation du réseau SEGA – One Health, notamment par l'acheminement de matériels et le déploiement d'une dizaine de vétérinaires malgaches en appui aux campagnes de vaccination.

La fièvre aphteuse, c'est quoi?

La fièvre aphteuse est une maladie virale hautement contagieuse des ruminants qui a d'importantes répercussions économiques. La maladie touche les bovins, les moutons, les chèvres mais aussi les animaux sauvages, notamment les cervidés. Elle se manifeste principalement par des vésicules et des ulcères au niveau buccal, de la région mammaire et au niveau des pieds.

Dans une population sensible et non vaccinée, la proportion d'animaux qui développent la maladie est proche de 100%. La maladie est rarement fatale chez les animaux adultes mais la mortalité peut être élevée chez les jeunes. Elle entraîne aussi une chute de la production de lait chez les animaux atteints. Du fait de sa contagiosité, elle fait partie des maladies dites « transfrontalières », entraînant des blocages commerciaux, aggravant son impact socio-économique.

















15 mai 2021 | 3/3

Informations additionnelles

A propos du projet RSIE4

En décembre 2020, l'AFD et la COI ont signé une convention de subvention de 8,73 millions d'euros sur fonds délégués de l'Union européenne pour appuyer les États membres de la COI dans la mise en œuvre d'une action régionale en santé publique, marqué notamment par la lutte contre la pandémie de Covid-19. Dans la lignée du RSIE 3, le projet suivra une approche One - Health, intégrant santé humaine et animale. L'objectif global du projet est donc de renforcer et de pérenniser les capacités du Secrétariat général et des Etats Membres de la COI dans la gestion des risques épidémiques et zoonotiques

Le projet RSIE 4 pourra ainsi contribuer à la santé des populations dans les Etats membres de la COI par le renforcement des capacités régionales de maintien de la sécurité sanitaire et l'atténuation des impacts des épidémies et des pandémies. Cet appui additionnel de l'Union européenne permet d'amplifier l'action régionale de l'organisation en santé.

A propos du Réseau SEGA - One Health

Le Réseau de Surveillance épidémiologique et gestion des alertes », est le bras santé de la COI. Il regroupe plus de 250 professionnels en santé humaine, animale et environnementale. Véritable instrument de coopération en santé publique, le réseau SEGA - One Health favorise l'échange d'informations entre les services sanitaires des Etats membres et facilite la mutualisation des moyens et ressources. Les résultats sont concrets : une surveillance consolidée, une prévention des risques accrue, des capacités d'intervention renforcées, des technologies déployées. Le réseau SEGA - One Health bénéficie depuis sa création il y a 10 ans de l'appui de l'AFD auquel s'est ajouté celui de l'UE depuis 2020.







