

Au vu du risque accru de peste porcine africaine à l'échelle mondiale et des répercussions significatives de cette maladie sur la santé animale, la sécurité alimentaire et la situation socio-économique à l'échelle nationale et planétaire, il a été demandé à l'Organisation mondiale de la santé animale (OIE), lors de la 87^e Session générale de l'Assemblée mondiale des Délégués de l'OIE, de lancer, en collaboration avec l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), une initiative mondiale de lutte contre la peste porcine africaine [1]. Le but de cette initiative mondiale est de faire face aux défis stratégiques que suppose la peste porcine africaine, de promouvoir les partenariats, de renforcer les mesures de prévention et de préparation et de limiter l'impact de la maladie. Il a été convenu que le GF-TADs⁽¹⁾ constituerait la plateforme idéale à cet effet, car il favorise les alliances régionales et offre des possibilités de synergies avec les stratégies déjà existantes pour lutter contre d'autres maladies animales transfrontalières.

Théorie du changement

Une théorie du changement⁽²⁾ a été élaborée pour le GF-TADs et a été transposée dans un cadre logique (Fig. 1) qui recense les indicateurs et les résultats escomptés pour les trois objectifs autour desquels les différentes actions du programme de travail s'articulent :

- **Objectif 1.** Améliorer la capacité des pays à lutter contre la peste porcine africaine (prévention, riposte, éradication), en ayant recours aux [normes de l'OIE](#) et aux bonnes pratiques fondées sur les données scientifiques les plus récentes ;
- **Objectif 2.** Instaurer une coordination et un cadre de coopération efficaces pour lutter contre la peste porcine africaine à l'échelle mondiale ;
- **Objectif 3.** Faciliter la continuité des échanges.

Un programme opérationnel a ensuite été établi afin de définir les actions spécifiques à mener.

Il est possible d'enrayer la peste porcine africaine, mais cela ne se fera pas sans une coordination à l'échelle régionale et à l'échelle mondiale

L'initiative mondiale répondra efficacement au mandat confié à l'OIE et à la FAO en offrant la structure qui convient pour réaliser les activités qui permettront d'obtenir les effets et les résultats qui mèneront au contrôle de la peste porcine africaine à l'échelle mondiale. Cette structure s'appuie sur la conviction qu'il est possible de maîtriser cette maladie grâce aux outils de réduction des risques existants, mais qu'une forte implication des pouvoirs publics et une coordination à l'échelle régionale et mondiale seront nécessaires.



Fig. 1. Théorie du changement pour l'initiative pour le contrôle mondial de la peste porcine africaine

(1) Le [Cadre mondial pour la maîtrise progressive des maladies animales transfrontières \(GF-TADs\)](#) est une initiative conjointe de l'Organisation mondiale de la santé animale (OIE) et de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) qui s'efforce de favoriser des alliances mondiales et régionales pour lutter contre les maladies animales transfrontalières, de veiller à renforcer les moyens d'action et d'aider à mettre en place des programmes de contrôle spécifiques pour certaines maladies animales transfrontalières en tenant compte des priorités au niveau mondial et au niveau régional.

(2) Une théorie du changement est une description complète de la façon dont on entend parvenir à un changement dans un contexte donné. Elle

définir les conditions qui doivent être réunies pour les actions envisagées afin d'atteindre les buts poursuivis et permet donc d'améliorer la planification et l'évaluation.

<http://dx.doi.org/10.20506/bull.2020.1.3116>

[Accéder au document de l'initiative *Contrôle mondial de la peste porcine africaine*](#)

[Portails de l'OIE sur la peste porcine africaine](#)

PERSPECTIVES

ACTIONS CONJOINTES

Contrôle mondial de la peste porcine africaine

Une initiative GF-TADs. 2020–2025

MOTS-CLÉS

#Initiative mondiale, #lutte contre les maladies, #Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), #Organisation mondiale de la santé animale (OIE), #peste porcine africaine, #Cadre mondial pour la maîtrise progressive des maladies animales transfrontières (GF-TADs).

AUTEURS

J.Y. Park, Chargé de mission, Service scientifique, [Organisation mondiale de la santé animale \(OIE\)](#).



© Iurii Garmash/Getty Images

RÉFÉRENCES

1. Organisation mondiale de la santé animale (OIE) (2019). – Résolution n° 33. Lutte mondiale contre la peste porcine africaine.

