

PANORAMA

Cahier thématique



Peste porcine africaine : comment faire face à la menace mondiale



PERSPECTIVES

DOSSIER

AUTOUR DU MONDE

L'arrivée, puis la propagation de la peste porcine africaine en Asie, à partir d'août 2018, ont eu des répercussions importantes et sont vivement ressenties dans des zones où la production porcine constitue parfois l'un des principaux moyens de subsistance et l'une des principales sources de revenus et de protéines dans les communes. Des pertes à grande échelle, conséquence de la peste porcine africaine, ont été enregistrées dans des zones où l'on élève la majeure partie de la population de porcs domestiques.

Le Groupe permanent d'experts (GPE) de la peste porcine africaine pour l'Europe a été créé en 2014 sous l'égide du GF-TADs⁽¹⁾ afin de renforcer la coopération entre les pays touchés par la peste porcine africaine. En étroite collaboration avec le GPE Europe, un GPE-PPA pour l'Asie a été lancé début 2019. Il entend permettre un partage des connaissances actuelles sur la peste porcine africaine et la situation émergente et renforcer les mesures de préparation et de prévention dans la région.

La peste porcine africaine est véritablement une maladie transfrontalière

Depuis que le premier cas a été confirmé en République Populaire de Chine en août 2018, la maladie s'est propagée à la Mongolie, au Vietnam, au Cambodge, à la République Démocratique et Populaire de Corée, au Laos, au Myanmar, aux Philippines, à la République de Corée, ainsi qu'au Timor-Leste (Fig. 1). Le GPE-PPA Asie offre une plateforme essentielle pour la coordination et le partage d'informations. Il œuvre à réunir les experts nationaux et régionaux ayant l'expérience de la peste porcine africaine et d'autres maladies porcines ainsi que des experts d'autres disciplines, comme l'économie, la communication, l'anthropologie ou la sociologie. Ensemble, nous espérons mieux comprendre les facteurs influençant la propagation de la peste porcine africaine et travailler à changer les comportements et les pratiques qui contribuent à sa propagation persistante.

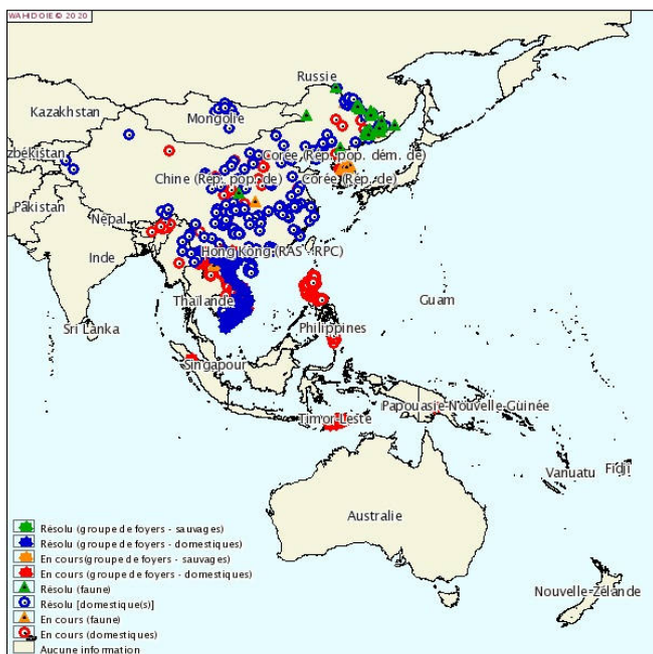


Fig. 1. Situation des foyers de peste porcine africaine signalés en Asie-Pacifique (août 2018 – 29 juin 2020)

Lors des deux premières réunions du GPE-PPA pour l'Asie, les débats techniques ont principalement porté sur la connaissance de l'épidémiologie de la maladie, la surveillance en vue d'une détection précoce et les modalités de mise en œuvre de mesures de biosécurité et de contrôle aux frontières en Asie.

La troisième réunion s'est tenue au Vietnam en novembre 2019 afin de mettre en avant la [communication sur les risques](#) et les répercussions socio-économiques de la peste porcine africaine en Asie. Nous savons que la maladie se propage rapidement et sur de longues distances, principalement au travers des activités humaines : la compréhension du facteur humain est par conséquent essentielle. À l'occasion des festivités régionales, on enregistre une hausse saisonnière des voyages et de la consommation alimentaire : il est donc particulièrement important, pendant cette période, de mieux sensibiliser à la peste porcine africaine et à ses modes de propagation.

Une approche multilatérale et multisectorielle coordonnée est nécessaire pour faire face à la maladie

Il est important de comprendre les systèmes de production porcine, les pratiques culturelles et les facteurs socio-économiques si nous voulons appréhender plus clairement la façon dont la peste porcine africaine se propage, prévoir les tendances et travailler au contrôle de la maladie. La peste porcine africaine est véritablement une maladie transfrontalière et nécessite de ce fait une approche multilatérale et mutisectorielle coordonnée afin d'y faire face efficacement.

(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 transfrontières, de veiller à renforcer les moyens d'action et d'aider à mettre en place des programmes de contrôle spécifiques pour certaines maladies animales transfrontières en tenant compte des priorités au niveau mondial et au niveau régional.

[Plus d'informations sur la peste porcine africaine en Asie](#) (en anglais)

[Outils de communication](#)

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

PERSPECTIVES

▶ ACTIONS CONJOINTES

Groupe permanent d'experts de la peste porcine africaine pour l'Asie

MOTS-CLÉS

#Asie, #groupe permanent d'experts (GPE), #peste porcine africaine, #Cadre mondial pour la maîtrise progressive des maladies animales transfrontières (GF-TADs).

AUTEURS

[C. Holley](#), Regional Project Coordinator, [Représentation régionale de l'OIE pour l'Asie et le Pacifique](#).



© T. Bradford/Getty Images

