

PANORAMA

Cahier thématique



Peste porcine africaine : comment faire face à la menace mondiale



PERSPECTIVES

DOSSIER

AUTOUR DU MONDE

Le risque d'introduction de la peste porcine africaine dans des pays indemnes n'a jamais été aussi élevé qu'actuellement, alors que l'extension de cette maladie, historiquement, se limitait au continent africain. Depuis le premier signalement d'un foyer dans la région du Caucase en 2007, la peste porcine africaine s'est propagée dans plus de 21 pays et a atteint la République Populaire de Chine en 2018. La situation dans les pays atteints ne s'améliore pas, d'où un risque élevé de poursuite de la propagation vers d'autres pays, avec des répercussions économiques dévastatrices pour les éleveurs du monde entier. Il est de toute évidence nécessaire de recueillir des informations scientifiques supplémentaires et de se doter de nouveaux outils de contrôle de cette maladie.

L'Alliance mondiale pour la recherche sur la peste porcine africaine (*Global African Swine Fever Research Alliance – GARA*) a été créée en avril 2013 au sein du *Plum Island Animal Disease Center*, en réponse à la menace persistante que la peste porcine africaine représente pour les éleveurs de porcs du monde entier. Le GARA a pour mission de mettre en place et de pérenniser des partenariats mondiaux de recherche dans le but de générer des connaissances et des outils scientifiques susceptibles de contribuer à la réussite de la prévention et du contrôle de la peste porcine africaine, voire à son éradication lorsque cela est possible. Six objectifs stratégiques contribuent à cette finalité :

- **Objectif 1.** Identifier les perspectives pour la recherche et faciliter la collaboration au sein de l'Alliance
- **Objectif 2.** Mener des recherches stratégiques et multidisciplinaires pour mieux comprendre la peste porcine africaine
- **Objectif 3.** Déterminer les facteurs sociaux et économiques et l'impact de la peste porcine africaine
- **Objectif 4.** Développer de nouveaux et de meilleurs outils pour soutenir la prévention et le contrôle de la peste porcine africaine
- **Objectif 5.** Déterminer l'impact des outils de prévention et de contrôle de la peste porcine africaine
- **Objectif 6.** Servir de plateforme de partage de technologies et d'informations pour la communauté mondiale de la recherche sur la peste porcine africaine et pour toutes les parties prenantes.



† Conférence scientifique du GARA, Plum Island Animal Disease Center, Orient Point (New York, États-Unis), 6-8 avril 2013

Le GARA intègre actuellement 38 institutions de recherche partenaires qui travaillent en coopération pour lutter contre la menace de peste porcine africaine. Il s'est doté d'[un site internet](#) en vue de faciliter la communication et de diffuser des informations techniques. L'une des plus importantes initiatives du GARA est la tenue d'ateliers biennaux d'analyse des lacunes concernant la peste porcine africaine, tel que celui organisé en Sardaigne (Italie) en avril 2018.



☞ Conférence scientifique du GARA, Istituto Zooprofilattico Sperimentale, Cagliari (Sardaigne, Italie), 11-13 avril 2018

Le [rapport](#) de l'atelier de 2018 a été crucial pour l'établissement du programme de recherche de l'Alliance et la planification de ses activités. Point important, ce rapport a également apporté des renseignements sur les lacunes concernant les informations et les outils scientifiques disponibles pour la lutte contre la peste porcine africaine, et donné la liste des priorités des travaux de recherche afin de combler ces lacunes. Ces informations sont essentielles pour guider les parties prenantes et les agences de financement, ainsi que pour mettre au point les collaborations stratégiques en matière de recherche au sein de l'Alliance. Parmi les parties prenantes importantes qui soutiennent le travail du GARA, citons le Consortium international pour la recherche en santé animale ([STAR-IDAZ IRC](#)) et le Centre de recherches pour le développement international ([CRDI](#)).

À mesure que se poursuit la propagation de la peste porcine africaine dans le monde, nous ne devons pas oublier que c'est en Afrique que cette maladie animale dévastatrice a fait son apparition, et que le virus continue d'y évoluer au sein de milieux écologiques complexes. Aujourd'hui, l'accent semble porter principalement sur la souche virale Georgia 2007, qui se propage encore dans toute l'Asie. Cependant, doit-on s'attendre à ce qu'une nouvelle souche, avec des caractéristiques différentes, s'échappe d'Afrique ? C'est l'un des sujets de première importance qui seront abordés lors de la prochaine réunion scientifique du GARA, qui se tiendra à Kampala (Ouganda), du 25 au 27 août 2020.

[Site de l'Alliance mondiale pour la recherche sur la peste porcine africaine \(GARA\)](#)

AUTOUR DU MONDE

▶ INITIATIVES DU RÉSEAU

Alliance mondiale pour la recherche sur la peste porcine africaine (GARA)

Pour lutter collectivement contre la peste porcine africaine

RÉSUMÉ

L'Alliance mondiale pour la recherche sur la peste porcine africaine (GARA) a pour mission de mettre en place et de pérenniser des partenariats mondiaux de recherche dans le but de générer des connaissances et des outils scientifiques susceptibles de contribuer à la réussite de la prévention et du contrôle de la peste porcine africaine.

MOTS-CLÉS

#Global African Swine Fever Research Alliance (GARA), #peste porcine africaine.

AUTEURS

Cyril G. Gay, Senior National Program Leader, Animal Production and Protection, Agricultural Research Service (ARS), United States Department of Agriculture (USDA), Beltsville (Maryland, États-Unis d'Amérique).

Les désignations et dénominations utilisées et la présentation des données figurant dans cet article ne reflètent aucune prise de position de l'OIE quant au statut légal de quelque pays, territoire, ville ou zone que ce soit, à leurs autorités, aux délimitations de leur territoire ou au tracé de leurs frontières.

Les auteurs sont seuls responsables des opinions exprimées dans cet article. La mention de sociétés spécifiques ou de produits enregistrés par un fabricant, qu'ils soient ou non protégés par une marque, ne signifie pas que ceux-ci sont recommandés ou soutenus par l'OIE par rapport à d'autres similaires qui ne seraient pas mentionnés.



L'OIE est une organisation internationale créée en 1924. Ses 182 Membres lui ont donné pour mandat d'améliorer la santé et le bien-être animal. Elle agit avec l'appui permanent de 325 centres d'expertise scientifique et de 12 implantations régionales présents sur tous les continents.



Suivez l'OIE sur www.oie.int



@OIEAnimalHealth



World Organisation for Animal Health - OIE



OIEVideo



World Organisation for Animal Health



World Organisation for Animal Health (OIE)



Version digitale : www.oiebulletin.com



ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ ANIMALE
Protéger les animaux, préserver notre avenir

12, rue de Prony - 75017 Paris, France
Tél. : +33 (0)1 44 15 18 88 - Fax : +33 (0)1 42 67 09 87 - oie@oie.int