

Peste Porcine Africaine (PPA)

FREE ZONE



Pig & Poultry Farming



La **Peste Porcine Africaine (PPA)** est une grave maladie virale transfrontalière qui touche les cochons domestiques et sauvages. Elle est responsable de hausses de mortalité, graves baisses de production et de pertes économiques.

> Il n'y a pas encore de vaccin contre la PPA – la guérison est impossible !

Les mesures de Biosécurité sont indispensables

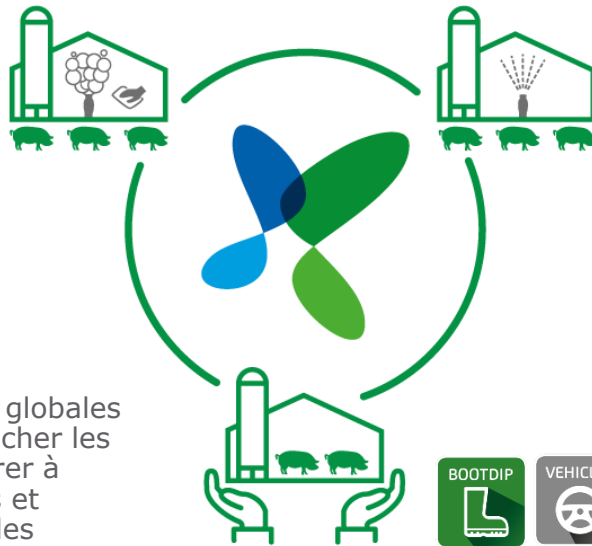
Dans ce contexte, **Kersia** s'engage à soutenir les élevages de porcs en offrant des produits et des solutions de biosécurité complets et testés, *via* notre programme "**Nettoyage, Désinfection et Protection**".

CLEANING

Un nettoyage efficace des surfaces et des équipements assure les meilleures conditions possibles pour une désinfection réussie

PROTECTION

Des mesures de biosécurité globales sont nécessaires pour empêcher les micro-organismes de pénétrer à nouveau dans les bâtiments et équipements propres et de les recontaminer.



DISINFECTION

Le succès d'une désinfection repose sur l'élimination des micro-organismes grâce à la sélection de désinfectants à l'efficacité prouvée, appliqués au juste taux de dilution et avec un temps de contact adéquat.

PPA - TROP SERIEUSE pour ne se fier qu'à des allégations mercantiles !



Virex, Effisafe et Hypred Force 7 ont tous été récemment testés avec succès contre le virus de la PPA* à l'université de Wageningen selon la méthode de test d'efficacité standard EN14675.

Méthode de test EN14675	Dilution	Température	Temps de contact	Réduction du nombre de logs	Condition de saleté
VIREX	1%	4°C	5 min	4log₁₀	10%
FUMAGRI EFFISAFE	1%	10°C	5min	4log₁₀	10%
Hypred FORCE 7	1%	10°C	30 min	4log₁₀	10%

*Virus de la PPA néerlandais '86 isolé sur des macrophages alvéolaires porcins