

Vigilance Fièvre Porcine Africaine

Eleveurs de porcs

Signes cliniques

- Fièvre (plus de 40°C)
- Appétit diminué
- Augmentation de la consommation d'eau
- Abattement
- Regroupements inhabituels d'animaux
- +/- Rougeurs sur la peau (oreilles, abdomen...)
- +/- Avortements et mortalité sous la mère
- Augmentation de la mortalité : doublement de la mortalité habituelle sur 15 jours dans une bande ou une salle.



SI VOUS CONSTATEZ CES SIGNES CLINIQUES, CONTACTEZ SANS DÉLAI VOTRE VÉTÉRINAIRE !



Il n'existe aucun vaccin ni traitement à ce jour.

Qu'est-ce que la Fièvre Porcine Africaine (FPA) ?

La FPA est une maladie virale contagieuse qui touche uniquement les porcs domestiques et les sangliers. Elle n'est pas transmissible à l'Homme.

La France est actuellement indemne de FPA. Son introduction sur le territoire national aurait des conséquences dramatiques pour la santé des animaux et l'économie de toute la filière (mortalité des animaux, dépeuplement des élevages infectés, blocage des mouvements d'animaux, pertes de marchés...).

Les principales sources de contamination des élevages :

- Contact direct ou indirect avec des sangliers infectés ou leur environnement ou des porcs d'élevage infectés
- Distribution à des porcs de restes alimentaire ou de produits issus de viande de porcs ou de sangliers contaminés (y compris la charcuterie)
- Contact avec des personnes, véhicules, matériels contaminés

Comment protéger les élevages ?

Par la mise en place de mesures de biosécurité : interdiction de nourrir les porcs avec des déchets de cuisine, empêcher tout contact entre les porcs des élevages et les sangliers, imposer aux personnes entrant dans les élevages le port d'une tenue et des chaussures dédiées, etc...

Pour m'aider



Pig Connect
BIOSÉCURITÉ

Je demande à mon technicien ou vétérinaire un audit Pig Connect Biosécurité.