

Biosécurité et prévention contre la Fièvre Porcine Africaine

Contexte et objectifs

Bien que la situation en Belgique soit plutôt rassurante, la fièvre porcine africaine continue de se répandre en Europe et en Asie. Le nombre de cas en Europe a encore augmenté en 2019, avec 6557 cas sur sangliers et 2055 en élevage. De nouveaux cas sont apparus à l'Ouest de la Pologne, à proximité immédiate de la frontière allemande. L'Ifip a mis en oeuvre différentes actions pour aider les acteurs à répondre aux exigences de biosécurité, en élevage et lors du transport des porcs.

Résultats

A la demande de la DGAL, l'Ifip a continué en 2019 à participer aux groupes de travail biosécurité et à la finalisation du contenu des arrêtés et instructions techniques « biosécurité élevage et transport d'animaux » (arrêtés ministériels du 16 octobre 2018 et du 29 avril 2019). De nouveaux documents techniques sont venus compléter ceux déjà élaborés en 2018, pour permettre aux acteurs de bien cerner l'ensemble des exigences réglementaires, en élevage et lors du transport des porcs : tableau de synthèse de l'instruction technique sur les clôtures ; tableau de synthèse de l'arrêté biosécurité transport ; fiche technique sur les mesures de biosécurité pour le transport des porcs. Pour accompagner les acteurs dans le déploiement des mesures de prévention en élevage, les grilles d'audit et les fiches techniques présentant les préconisations en matière de biosécurité externe et interne ont été mises à jour. Les formations, pour formateurs et pour éleveurs, se sont poursuivies. Avec la contribution de la SNGTV, 402 formateurs d'éleveurs ont été formés. Les kits pédagogiques mis à leur disposition ont été mis à jour au fur et à mesure de la parution des instructions techniques. Un module spécial pour élevage en plein-air a également été créé. L'ensemble des formateurs a régulièrement reçu des informations par mail (mise à jour des documents, sortie de nouveaux textes, ...). Un service d'assistance a été assuré pour répondre aux questions des formateurs. Il a été formalisé par un dispositif de FAQ auquel contribuent la DGAL, l'AREPSA, l'Ifip, la SNGTV et GDS France. Il permet de répondre à des questions techniques d'intérêt général posées lors des formations biosécurité ou lors de contrôles, par les agents de l'Etat. L'Ifip a réalisé 10 formations d'éleveurs de races locales, animées dans le cadre du Ligéral, et des formations pour les OSP et les CIA. L'application web PorcProtect, outil en libre accès permettant la réalisation d'un audit biosécurité par les éleveurs et leur encadrement technique, a également été mise à jour

Fiche 58

Partenariats :
SNGTV, DGAI, AREPSA, ANSP, GDS France

Financier :
DGAJ

Contact :
isabelle.correge@ifip.asso.fr

Valorisation

- Colloque AFMVP
- Matinales du SPACE
- Formations de formateurs et de référents biosécurité
- Articles : JRP, Porc magazine, réus-sir Porc....



pour tenir compte des nouvelles exigences réglementaires et enrichie par une grille d'analyse des risques. 270 audits ont ainsi été réalisés au moyen de PorcProtect. Le site Ifip dédié à la biosécurité, biosécurité.ifip.asso.fr, d'accès libre, regroupe la totalité des documents techniques de l'Ifip et les textes réglementaires portant sur la biosécurité. Il a été réorganisé pour plus de lisibilité et un accès facilité aux documents. En 2019 ce site a été consulté par 2200 utilisateurs.

Perspectives

Le dispositif de FAQ et la mise à jour du site Ifip dédié à la biosécurité va se poursuivre en 2020.

Les formations « biosécurité pour le transport de porcs » seront déployées au cours du 1^{er} semestre 2020 et un accompagnement des personnes formées par une FAQ sera également mis en place.



biosécurité.ifip.asso.fr

