

# Co-construire l'amélioration des pratiques de gestion de la santé dans les élevages : UniFilAnim Santé

## Partenariats :

Institut de l'élevage, Chambre d'Agriculture des Pays de la Loire, INRA-Oniris BIOEPAR, CAB, Ecole Supérieure d'Agriculture d'Angers, ITAVI, Fermes expérimentales des Trinottières et de Thorigné d'Anjou, ITEPMAI, FRGTV

## Financeurs :

Conseil Régional des Pays de la Loire, PEI-Agri

## Contact :

alexandre.poissonnet@ifip.asso.fr

## Valorisation

- Guideline des outils et démarches disponibles pour piloter la santé en élevage.



## Perspectives

La typologie réalisée sera présentée à des groupes de travail composés d'éleveurs. Les échanges permettront de confronter les caractéristiques des outils / démarches existants avec les besoins /attentes des utilisateurs, de comprendre pourquoi les démarches sont utilisées ou non, quels critères facilitent ou freinent leur utilisation. L'ensemble de ces éléments serviront à élaborer un guideline par filière sur la manière de piloter efficacement la santé du troupeau.



CE PROJET EST FINANCÉ PAR  
LE FONDS EUROPÉEN DE DÉVELOPPEMENT RÉGIONAL

## Contexte et objectifs

Le projet régional UniFilAnim Santé co-financé par la région Pays de la Loire et l'Union européenne a débuté en 2018 ; il est construit comme un projet collaboratif multifilières (avicole, porcine et ruminants) sur la problématique de la santé animale en élevage.

Pour ce projet, l'IFIP est impliqué dans le 1<sup>er</sup> volet du projet visant à apporter aux éleveurs des clés leur permettant d'intégrer une démarche efficace de pilotage de la santé du troupeau, en collaboration avec les intervenants sanitaires (conseillers, vétérinaires, etc.).

Un premier objectif est de faire l'inventaire des outils et démarches de pilotage de la santé déjà existantes. Puis la mutualisation des expériences de chaque filière va permettre collectivement d'améliorer ou de créer de nouveaux outils / démarches.

## Résultats

Pour répondre aux objectifs, deux questionnaires ont été élaborés. Le premier, diffusé à grande échelle auprès des intervenants en élevages de toutes les filières, devait recenser l'ensemble des outils ou démarches permettant de piloter la santé en élevage. Pour cela il était organisé en 4 questions pour appréhender :

- (1) le profil du répondant : métier, structure de travail, région et espèces concernées, ... ;
- (2) la connaissance (question ouverte) par le répondant des outils disponibles (en précisant l'espèce et le thème concernés) ;
- (3) un ensemble de questions fermées listant plusieurs outils ou démarches connus, mobilisables mais non systématiquement associés au pilotage de la santé (GTE, audits, formations, groupes d'échanges, etc.). Cette investigation permettait aussi de mieux connaître l'étendue de l'application effective de certains outils : contrôles à l'abattoir, contrôles urinaires, ...
- (4) les coordonnées des répondants et leur autorisation pour un re-contact ultérieur si nécessaire.

Le questionnaire a été envoyé par mail et a été diffusé sur LinkedIn. 178 réponses exploitables ont été reçues, toutes filières confondues, dont 87 via les mails personnalisés et 91 par des liens génériques (LinkedIn ou relances non-personnalisées). 81 répondants ont indiqué travailler dans la filière porcine (certains côtoyant également d'autres espèces). 308 outils pilotant la santé des porcs ont été cités en réponse à la question ouverte. Après un tri, une harmonisation des réponses et le retrait de doublons, 65 outils ou démarches ont été retenus.

Répondants	81
Outils / démarches cités	308
Outils / démarches retenus	65

*Résultats du 1<sup>er</sup> questionnaire, concernant la filière porcine*

Un second questionnaire a été réalisé pour caractériser ces outils dans l'objectif d'élaborer une typologie. Une structure commune à l'ensemble des filières a été retenue : le questionnaire est divisé en 3 parties ; la première renseigne des informations générales sur l'outil : le thème abordé (santé, biosécurité, efficacité technique, etc.), le contexte d'utilisation (bilan périodique vs intervention après un évènement, ...), le type d'utilisateur (éleveur, conseiller, vétérinaire), etc ; la seconde partie s'intéresse à l'origine des données : collecte facultative ou obligatoire, automatique ou manuelle, sur papier ou informatique, etc ; enfin, la 3<sup>e</sup> partie caractérise la synthèse réalisée par l'outil : qui la réalise ? (éleveur/logiciel/concepteur), comment ? (automatique/manuelle), quelle est l'échelle de synthèse ? (l'animal, la bande, l'élevage, ...), quelle est la période étudiée ? (l'année, le semestre, le jour, ...). Ce 2<sup>nd</sup> questionnaire a été rempli par les partenaires du projet dans la mesure du possible. Lorsque des informations manquaient les répondants au 1<sup>er</sup> questionnaire ont été recontactés.