

Intégrer les systèmes d'enregistrement pour améliorer la santé animale



L'amélioration de la santé des animaux et de leur bien-être fait partie des priorités dans toute l' U.E. La complexité d'approche des maladies infectieuses va nécessiter de progresser dans de nombreux domaines comme le contrôle des mouvements des animaux, la surveillance, l'épidémiologie, les diagnostics, les vaccins et la sélection animale, afin de mettre en place des stratégies à long terme efficaces pour la prévention des maladies, leur contrôle et leur gestion.

Dans la plupart de ces domaines, la bonne qualité des données collectées sur un grand nombre d'animaux est essentielle pour progresser, le même type de données pouvant souvent être utilisées à plusieurs fins. En clair on pourrait beaucoup gagner en intégrant de façon efficace les systèmes de collecte des données au niveau local, national ou international, afin de fournir des données pouvant faire l'objet de plusieurs usages.

Nous avons besoin dans un premier temps d'une bonne description de tous les systèmes déjà existants en vue d'identifier les opportunités de développement de meilleures collaborations avec les tous les bénéficiaires qu'on peut en tirer. C'est le simple but de ce projet.



La clé du succès, c'est d'abord d'identifier les opportunités!

L'objectif

Obtenir une vue d'ensemble des systèmes actuels d'enregistrement des données sanitaires,

- Au Danemark, en France, aux Pays Bas et en Grande Bretagne
- Pour les porcs, les volailles et les bovins.

Nous avons besoin d'informations

Nous avons besoin de l'apport des personnes ayant une bonne connaissance des systèmes d'enregistrement existants dans les filières et de leurs évolutions probables, pour réussir ce projet.

Votre aide nous serait très précieuse

Merci de nous contacter si vous avez cette bonne connaissance des systèmes dans les différentes filières pour un ou l'autres de ces pays.

Contactez nous à: info@effab.info

Nous attendons de vos nouvelles!