

ValDonEqui

Valorisation combinée des données démographiques et sanitaires des équidés

Début : 2017
 Durée : 5 ans



La taille, la composition et la localisation de la population française d'équidés sont très mal connues, alors que ces informations sont fondamentales pour pouvoir mieux protéger leur santé. Par ailleurs, de nombreuses données sanitaires équinnes sont collectées séparément par différents dispositifs de surveillance, mais la dispersion de ces données ne permet pas d'en faire une valorisation globale et d'obtenir une vision nationale de la situation sanitaire. Dans ce contexte, l'objectif du projet ValDonEqui est d'améliorer les connaissances démographiques et sanitaires des équidés en valorisant de manière synergique les données déjà collectées en routine.

Perspectives d'application

- ✓ Amélioration de la traçabilité des équidés jusqu'à leur mort
- ✓ Mieux connaître le nombre d'équidés morts et les causes de mort
- ✓ Meilleure connaissance du nombre et de la répartition géographique des équidés
- ✓ Centralisation nationale des données démographiques et sanitaires équinnes
- ✓ Amélioration de la qualité de ces données
- ✓ Approche collaborative pour la valorisation de ces données
- ✓ Vision nationale de la situation sanitaire de la filière
- ✓ Production d'indicateurs sanitaires répondant aux besoins de l'Etat et des différents acteurs de la filière



Jackie TAPPREST
 Responsable thématique
 -Epidémiologie et anatomie pathologique,
 Plateforme Résumeq-
 Anses, LSA, site de
 Normandie



Jean-Philippe AMAT
 Chef d'unité -
 Epidémiologie et
 appui à la surveillance
 -Anses, Lyon

