

SANTÉ ANIMALE DANS LA RÉGION DE SÉDHIYOU ENTRE 2016 ET 2022

Posted on 15/02/2023 by Maimouna Sylla



Category: [Analyses / ELEVAGE ET PRODUCTIONS ANIMALES](#)



L'analyse des données du Système d'Information Économique Territoriale (SIET) sur la santé animale dans la région de Sédhiou entre 2016 et 2022 indique plusieurs tendances concernant la vaccination et l'insémination des animaux ainsi que les ressources humaines dans le domaine vétérinaire.

Vaccination des Animaux:

- **Régression dans la Vaccination:** Il y a eu une baisse significative du nombre de sujets vaccinés, passant de 47 530 en 2020 à 33 121 en 2021, soit une réduction de 30%. Cette diminution peut indiquer des défis tels que des restrictions de budget, des problèmes logistiques, ou un accès limité aux vaccins.

Insémination des Animaux:

- **Diminution des Inséminations:** Le nombre de sujets inséminés a également connu une baisse, passant de 45 en 2021 à 35 en 2022, ce qui représente une diminution de 22,22%. Cette tendance peut refléter des problèmes liés à l'accès aux services d'insémination ou à la demande pour ces services.

Ressources Humaines en Santé Animale:

- **Diminution des Techniciens Vétérinaires:** Le nombre de techniciens vétérinaires a diminué de 6,25% entre 2016 et 2022. Cette baisse peut affecter la capacité de fournir des services de santé animale adéquats dans la région.

Implications pour la Région:

- **Besoins en Santé Animale:** La régression dans les vaccinations et les inséminations souligne le besoin d'une meilleure planification et d'une allocation de ressources pour la santé animale.
- **Importance de la Prévention:** Une bonne gestion de la santé animale est essentielle pour prévenir les maladies, maintenir la productivité des troupeaux et assurer la sécurité alimentaire.
- **Soutien aux Services Vétérinaires:** La diminution du nombre de techniciens vétérinaires suggère un besoin de renforcer les ressources humaines dans le secteur vétérinaire pour améliorer la prestation de services de santé animale.

En conclusion, la santé animale dans la région de Sédhiou fait face à des défis significatifs, notamment en termes de vaccination, d'insémination et de ressources humaines. Des efforts accrus pour renforcer les services vétérinaires, améliorer l'accès aux vaccinations et aux services d'insémination, et soutenir la formation et le recrutement de techniciens vétérinaires sont nécessaires pour améliorer la santé et la productivité des troupeaux dans la région.

