

SANTÉ ANIMALE DANS LA RÉGION DE KOLDA (KOLDA) 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 le département de Kolda entre 2019 et 2021 (et non entre 2026 et 2022, comme mentionné précédemment, probablement dû à une erreur de frappe) révèle plusieurs points concernant la vaccination animale, les ressources humaines en santé animale, et la disponibilité des vaccins.

Vaccination Animale:

- **Régression dans la Vaccination:** Il y a eu une baisse notable du nombre de sujets vaccinés, passant de 197 808 en 2019 à 137 957 en 2021, soit une régression de 30%. Cette diminution peut indiquer des défis tels que la disponibilité des vaccins, des problèmes logistiques, ou un manque de sensibilisation ou de ressources chez les éleveurs.

Ressources Humaines en Santé Animale:

- **Manque de Personnel:** Le nombre de vétérinaires et de techniciens vétérinaires est resté inchangé entre 2016 et 2022, avec respectivement 2 vétérinaires et 8 techniciens. Cette situation peut refléter un manque de ressources humaines dédiées à la santé animale dans la région.

Disponibilité des Vaccins:

- **Stocks de Vaccins en 2022:** En 2022, le nombre de vaccins disponibles était de 125 341. Cette information est essentielle pour évaluer la capacité de réponse aux besoins de vaccination dans la région.

Implications et Besoins:

- **Nécessité d'Amélioration:** La baisse de la vaccination animale souligne le besoin d'améliorer les services vétérinaires dans la région, notamment en augmentant le nombre de vétérinaires et de techniciens, et en assurant une meilleure distribution et disponibilité des vaccins.
- **Importance de la Santé Animale:** Une bonne santé animale est cruciale pour la productivité agricole, la sécurité alimentaire, et le bien-être économique des communautés rurales.

En conclusion, bien que le département de Kolda présente des défis en matière de santé animale, notamment en ce qui concerne la vaccination et les ressources humaines, il y a des opportunités significatives pour améliorer la situation. Des investissements dans le secteur vétérinaire, une meilleure gestion des stocks de vaccins, et une sensibilisation accrue des éleveurs peuvent contribuer à une meilleure santé animale dans la région.

