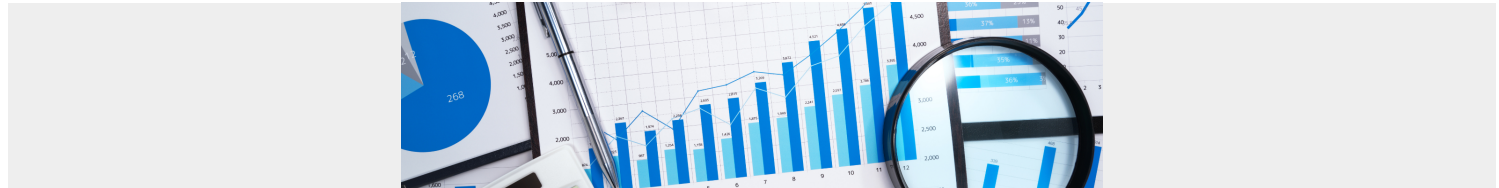


EVOLUTION DE LA PRODUCTION DU MANIOC DANS LA RÉGION DE SÉDHIOU ENTRE 2016 ET 2022

Posted on 10/02/2023 by Maimouna Sylla



Category: [Analyses / AGRICULTURE](#)



L'analyse des données du Système d'Information Économique Territoriale (SIET) concernant la culture du manioc dans la région de Sédiou entre 2016 et 2021 indique une diminution tant au niveau des superficies emblavées que de la production.

Superficies Emblavées en Manioc:

- **Régression des Superficies:** Il y a eu une réduction significative des superficies emblavées en manioc, passant de 899 hectares en 2016 à 671 hectares en 2021, soit une diminution de plus de 25%. Cette baisse peut refléter des défis dans la culture du manioc ou des changements dans les priorités agricoles de la région.
- **Disparités Régionales:** Des différences sont constatées entre les départements, avec une plus grande superficie emblavée dans le département de Sédiou comparée à Bounkiling et Goudomp. Cette variation peut être due à des conditions agroécologiques, des différences dans les pratiques agricoles, ou des priorités économiques locales.

Production de Manioc:

- **Diminution de la Production:** La production de manioc a également régressé, passant de 11 124 tonnes à 9 855 tonnes, soit une baisse de plus de 1 000 tonnes sur cinq ans. Cette diminution est cohérente avec la réduction des superficies cultivées.
- **Variations entre les Départements:** La production est plus élevée dans le département de Sédiou, ce qui pourrait indiquer des conditions ou des pratiques de culture plus favorables dans ce département.

Facteurs Contributifs:

- **Manque de Soutien Politique:** Un soutien insuffisant des politiques publiques pourrait être un facteur contributif à la régression de la culture du manioc.
- **Pressions Démographiques et Environnementales:** La croissance démographique, entraînant une demande accrue pour l'habitat et un exode rural, peut réduire les terres disponibles pour l'agriculture. De plus, la détérioration des conditions climatiques peut affecter négativement les rendements.

En conclusion, la culture du manioc dans la région de Sédiou fait face à des défis notables qui ont conduit à une régression tant en termes de superficies cultivées que de production. Pour inverser cette tendance, il pourrait être nécessaire d'adopter des politiques de soutien spécifiques à cette culture, de gérer les impacts des pressions démographiques et environnementales, et d'améliorer les techniques de culture pour augmenter la productivité et la résilience face aux changements climatiques.

