

EVOLUTION DE LA PRODUCTION DE SÉSAME DANS LA RÉGION DE SÉDHIYOU ENTRE 2016 ET 2022

Posted on 10/02/2023 by Team SIET



Category: [Analyses / AGRICULTURE](#)



L'analyse des données du Système d'Information Économique Territoriale (SIET) concernant les superficies emblavées et la production de sésame dans la région de Sédhiou entre 2016 et 2021 révèle des tendances contrastées, reflétant les dynamiques du secteur agricole de cette culture.

Superficies Emblavées de Sésame:

La région de Sédhiou a connu une régression dans les superficies emblavées de sésame, avec une diminution de 24% de 4 230 hectares en 2016 à 3 203 hectares en 2022. Cette baisse peut être attribuée à divers facteurs, tels que des changements dans les politiques agricoles, des conditions climatiques défavorables, ou des défis économiques et opérationnels. Une variation notable est observée entre les départements. En 2016, 2020 et 2021, les surfaces cultivées étaient plus importantes dans le département de Bounkiling, tandis qu'en 2017, 2018 et 2019, elles étaient plus élevées dans le département de Goudomp.

Production de Sésame:

Paradoxalement, la production de sésame a montré une tendance à la hausse, augmentant de 2 295 tonnes en 2016 à 3 036 tonnes en 2021, soit une progression de 24%. Cette augmentation de la production, malgré la réduction des superficies emblavées, pourrait indiquer une amélioration de la productivité ou de l'efficacité des pratiques agricoles. Les rendements varient entre les

départements, avec une production plus élevée dans le département de Bounkiling.

Facteurs Influant sur la Culture du Sésame:

La progression de la culture de sésame dans la région de Sédhiou pourrait être influencée par des politiques ciblées de l'État visant à valoriser cette culture. La reconnaissance du sésame comme une spéculation agricole importante dans le pôle de la Casamance peut avoir encouragé des investissements dans la recherche, la fourniture de semences améliorées, et des programmes de soutien aux agriculteurs.

Conclusion:

Ces données soulignent l'importance de politiques agricoles cohérentes et ciblées pour soutenir et développer des cultures clés comme le sésame. Malgré la diminution des superficies cultivées, l'augmentation de la production de sésame démontre le potentiel pour une agriculture plus productive et efficace dans la région. Pour continuer à soutenir la croissance de cette culture, il est essentiel de concentrer les efforts sur l'amélioration des techniques agricoles, la gestion durable des ressources, et le renforcement des chaînes de valeur agricoles pour améliorer la rentabilité pour les agriculteurs et contribuer à la sécurité alimentaire régionale.

