



Insémination artificielle et croissance économique au Sénégal

Type de publication : Article de revue

Revue : [Systèmes alimentaires / Food Systems](#)
2017, n° 2. varia

Auteur : Cabral (François Joseph)

Résumé : À l'aide d'un modèle d'équilibre général dynamique, l'article simule l'impact du programme d'insémination artificielle du Sénégal sur la croissance économique et le bien-être des ménages. Les résultats attestent d'une hausse de l'offre de bovins, de viande, de lait transformé et de cuirs. Les effets prix semblent l'emporter sur les effets revenus. En effet, les ménages gagnants de ce programme sont ceux des zones sylvo-pastorales, urbaines et du bassin arachidier.

Pages : 219 à 239

Revue : [Systèmes alimentaires](#)

Thème CLIL : 3306 -- SCIENCES ÉCONOMIQUES -- Économie de la mondialisation et du développement

EAN : 9782406071969

ISBN : 978-2-406-07196-9

ISSN : 2555-0411

DOI : 10.15122/isbn.978-2-406-07196-9.p.0219

Éditeur : Classiques Garnier

Mise en ligne : 17/11/2017

Périodicité : Annuelle

Langue : Anglais

Mots-clés : Insémination artificielle, évolution technologique, croissance endogène, équilibre général calculable, Sénégal

[Afficher en ligne](#)