

Effet des investissements avicoles sur la production aviaire au Togo

Komla Edo SEMENYA¹ et Mawussé K. OKEY²

¹Université de Lomé, Centre d'excellence régional sur les sciences aviaires (CERSA), ksemenya@yahoo.fr

²Faculté des sciences économiques et de gestion (FaSEG), Département d'économie

Résumé :

Cet article analyse l'effet des investissements avicoles sur la production aviaire au Togo. Le modèle de type Cobb-Douglas a été utilisé pour tenter d'estimer la production aviaire avec les données d'enquête de la Direction des statistiques agricoles, de l'informatique et de la documentation (DSID). La méthode de double moindre carré a été utilisée sur 145 aviculteurs pour estimer l'effet des investissements sur la production aviaire. Les résultats révèlent que la politique d'investissement en octroi des coqs géniteurs est moins coûteuse pour l'Etat, mais plus rentable pour les producteurs. Notre étude recommande aux politiques d'orienter leurs choix en matière d'investissement avicole vers l'introduction des coqs géniteurs de races performantes au Togo.

Mots clés : investissement, coqs géniteurs, poulaillers traditionnels améliorés

Classification JEL : O12, O13.

Abstract:

This article analyzes the effect of poultry investments on poultry production in Togo. The Cobb-Douglas type model was used to attempt to estimate poultry production with survey data from the Department of Agricultural Statistics, Informatics and Documentation (DSID). The two-stage least-squares method was used on 145 poultry farmers to estimate the effect of investments on poultry production. The results show that the policy of investment in the adoption of breeding roosters is less costly for the nation, but more profitable for producers. Our study recommends that politicians orient their choices in terms of poultry investment towards the introduction of breeding roosters of high-performance breeds in Togo.

Keywords: investment, breeding roosters, improved traditional poultry house

JEL classification : O12, O13
