

Modèle intégré de projection macroéconométrique et de simulation pour les Etats membres de l'UEMOA ("PROMES") : estimation et application à la Côte d'Ivoire, Ousmane SAMBA MAMADOU

Résumé

Le présent document d'étude et de recherche retrace les résultats de l'application du modèle macro-économétrique de projection et simulation (PROMES), conçu pour les Etats membres de l'UEMOA (Cf. DER/98/05) à la Côte d'Ivoire. Après avoir estimé, dans une première partie, les équations de comportement sur la base des données relatives à l'économie ivoirienne de 1960 à 1996, les résultats économétriques ont ensuite été utilisés dans un exercice de simulation.

C'est ainsi qu'un scénario de base a été élaboré pour la période allant de 1996 à 2000, en faisant certaines hypothèses sur l'évolution des variables exogènes. Deux simulations "variantielle," ont ensuite été développées, afin de simuler les conséquences économiques et financières de la manipulation des taux directeurs de la Banque Centrale (taux du marché monétaire et taux de pension) et de comparer les résultats ainsi obtenus à ceux du scénario de base.

Cette étude représente une étape décisive dans la mise en oeuvre du modèle de cadrage macro-économique et monétaire de la Banque Centrale pour les pays de l'Union, qui se veut ainsi bien outil de prévision qu'instrument destiné à soutenir des exercices de simulation.