



Revue africaine des finances locales

mercredi 27 juillet 2022

Cités et Gouvernements Locaux Unis d'Afrique (CGLU Afrique) Edition 2021

La croissance des villes africaines a dépassé les capacités des autorités locales en termes de gestion, d'infrastructures et de financement. De nombreuses villes africaines sont désormais confrontées à des défis de gouvernance. En conséquence, l'aptitude et la capacité des collectivités territoriales urbaines à fournir des services de base à une population croissante sont au cœur du débat sur le développement local. En particulier, le financement des collectivités territoriales, la décentralisation fiscale, la dévolution des pouvoirs de mobilisation des recettes et de dépenses aux niveaux inférieurs de gouvernement est devenue un thème principal de la gouvernance locale et urbaine ces dernières années.

Ce document explore les opportunités et les contraintes liées à la mobilisation des recettes locales dans les contextes urbains en Afrique. L'étude examine les différents instruments de revenus et financement disponibles pour les villes, y compris les taxes directes et indirectes ainsi que la nouvelle taxe de développement local, les licences commerciales et les frais d'utilisation, et leur effet sur l'efficacité économique et la distribution des revenus. De plus, les contraintes politiques et administratives auxquelles sont confrontés les différents instruments de recettes et les facteurs ayant un impact sur le comportement de conformité des citoyens sont discutés. L'analyse est illustrée par des cas provenant d'Afrique de différentes régions avec des statistiques et des données locales. Les gouvernements locaux doivent avoir accès à des ressources adéquates pour faire le travail qui leur est confié.

Cependant, une conclusion générale émergeant de cette étude est que les revenus locaux mobilisés dans la plupart des autorités urbaines en Afrique sont nécessaires mais pas suffisants pour développer et fournir des services adéquats à la population urbaine en forte croissance.