



Gestion des déchets liquides et vulnérabilité des populations aux maladies: cas de Songon-Agban, district d'Abidjan

B. Kambire, M. Ymba & S.K. Ouattara

B. Kambire :

M. Ymba :

S.K. Ouattara :

DOI: [10.25518/2295-8010.899](https://doi.org/10.25518/2295-8010.899)

Résumé :

À Songon-Agban, dans le District d'Abidjan, la dynamique spatiale et démographique rime avec un déficit de services de gestion des déchets urbains. Ce phénomène donne lieu à la prolifération des déchets liquides et expose les populations riveraines à des maladies dites environnementales. Face à une démographie galopante et au manque criard d'infrastructures d'assainissement, la gestion de ces eaux usées et leurs impacts sur la population deviennent préoccupante. L'objectif de cette étude est d'analyser les pratiques des populations en matière de gestion des déchets liquides, leurs impacts sur le cadre de vie et la vulnérabilité des populations aux maladies environnementales. L'analyse des données primaires et secondaires collectées révèlent une gestion individuelle et inefficace des déchets liquides à Songon-Agban. Les ménages évacuent les eaux usées dans les fosses septiques, les puits perdus et même dans la rue. Ces différentes pratiques dégradent le cadre de vie et expose la population à des maladies notamment le paludisme, la fièvre typhoïde, les maladies diarrhéiques et les Infections Respiratoires Aigües.

Abstract :

Management of Waste liquids and Vulnerability of the Population to Diseases: Case of Songon-Agban District of Abidjan.

In Songo-Agban, district of Abidjan, the spatial and demographic dynamic goes together with a lack of urban waste management services. This phenomenon causes the proliferation of waste liquids and exposes resident populations to environmental diseases. Faced with an uncontrolled population growth and the urgent lack of sanitation infrastructures, sewage management and its impact on the population is becoming worrying. The objective of this study is to analyze the practices of the population concerning the management of waste liquids, their impact on the environment and the vulnerability of the populations to environmental diseases. Analysis of primary and secondary data collected reveals an individual and inefficient management of waste liquids in Songon-Agban. The households drain sewage in septic tanks, cesspools and even in the street. These different practices damage the living environment and expose the population to environmental diseases, in particular malaria, typhoid fever, diarrheal diseases and acute respiratory infections.

Keywords : Food, Ethical diet, Waste management, Environmental disease, Quality of life, Africa, Côte d'Ivoire, Socio-economics

PDF généré automatiquement le 2020-07-01 05:48:21

Url de l'article : <https://popups.uliege.be:443/2295-8010/index.php?id=899>