



JEERESD

Journal Home page: [www.jeerescd.online](http://www.jeerescd.online)

ISSN: 3078-2112



## Urgence écologique à Yaoundé : Repenser la gestion des déchets

### ARTICLE INFO

#### Mots Clés :

Gestion des déchets,  
Yaoundé,  
Environnement,  
Santé publique,  
Infrastructures

### Edito

La gestion des déchets est un défi majeur pour les villes modernes, et Yaoundé, la capitale du Cameroun, n'échappe pas à cette réalité. La situation actuelle de la gestion des déchets dans cette métropole en pleine croissance est alarmante et nécessite une attention immédiate. Les rues jonchées de débris, les décharges sauvages et l'absence de systèmes de recyclage efficaces témoignent d'un manque criant d'infrastructures et de politiques publiques adéquates. Il est impératif que les autorités locales et nationales, en collaboration avec les citoyens et les entreprises, prennent des mesures immédiates pour inverser cette tendance.

### État des lieux

La situation actuelle de la gestion des déchets à Yaoundé est préoccupante. Les quartiers résidentiels et les zones commerciales sont souvent envahis par des montagnes de déchets, créant un environnement insalubre et dangereux pour les habitants. Les types de déchets les plus problématiques incluent les plastiques, les déchets organiques et les débris de construction. Cette accumulation de déchets est non seulement une nuisance visuelle, mais elle pose également des risques sanitaires et environnementaux significatifs.

### Impacts

Les impacts de cette mauvaise gestion des déchets sont multiples et graves. Sur le plan environnemental, la pollution de l'air, de l'eau et des sols est évidente.

### \* Corresponding author.

Email address: [eliseembolo@yahoo.fr](mailto:eliseembolo@yahoo.fr)

Ministry of Research and Innovation, Centre for Research on Health and Priority Diseases, Cameroon

DOI: <https://doi.org/10.5281/zenodo.14545181>

Received ; Received in revised form; Accepted August; Available online

© 2023 The Authors. Published by EcoClean Environment Company. This is an open access article under the CC BY-NC-ND license (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).



Les déchets non traités contaminent les nappes phréatiques et les cours d'eau, mettant en péril la biodiversité locale. Sur le plan sanitaire, les risques pour la santé publique sont énormes, avec une augmentation des maladies liées à l'insalubrité, telles que le choléra et la dengue. Économiquement, les coûts de nettoyage et de gestion des déchets sont élevés, sans compter les pertes potentielles en termes de tourisme et d'investissements.

### **Causes**

Plusieurs facteurs contribuent à cette crise. Le manque d'infrastructures adéquates pour la collecte, le tri et le traitement des déchets est l'un des principaux obstacles. De plus, il y a une insuffisance de sensibilisation et d'éducation sur l'importance de la gestion des déchets parmi la population. Les problèmes de gouvernance et de coordination entre les autorités locales et nationales aggravent la situation. Sans une approche intégrée et coordonnée, les efforts pour améliorer la gestion des déchets resteront fragmentés et inefficaces.

### **Solutions proposées**

Pour résoudre cette crise, plusieurs solutions doivent être mises en œuvre de toute urgence. Tout d'abord, il est essentiel d'investir dans des infrastructures modernes de gestion des déchets, notamment des centres de tri et de recyclage. Ces infrastructures permettront de réduire la quantité de déchets envoyés en décharge et de valoriser les matériaux recyclables.

Ensuite, des campagnes de sensibilisation doivent être lancées pour encourager le tri à la source et la réduction des déchets. Les citoyens doivent être informés et éduqués sur les bonnes pratiques de gestion des déchets. Les écoles, les entreprises et les communautés locales doivent être impliquées dans ces efforts.

Sur le plan politique, des réglementations strictes doivent être mises en place et appliquées rigoureusement. Les contrevenants doivent faire face à des sanctions sévères pour décourager les comportements irresponsables. Les autorités doivent également encourager les partenariats avec des ONG, des entreprises privées et des organisations internationales pour bénéficier de leur expertise et de leurs ressources.

### **Conclusion**

La gestion des déchets à Yaoundé est une urgence écologique et sanitaire qui nécessite une action immédiate et concertée. En investissant dans des infrastructures modernes, en sensibilisant la population et en mettant en place des politiques publiques strictes, nous pouvons transformer Yaoundé en une ville propre et durable. Il est temps d'agir ensemble pour un avenir meilleur.

**Dr EMBOLO ENYEGUE Elisée Libert**  
Manager EcoClean Environnement