



Congrès Abidjan 22
42^{ème} Assemblée générale de l'AIMF
28 au 30 juin
et
COP des villes
1^{er} et 2 juillet 2022

**« S'ATTAQUER AUX PROBLÈMES DE POLLUTION EN ASSURANT UN ASSAINISSEMENT DE BASE ET DES SERVICES DE
RAMASSAGE DES DÉCHETS »**

**Développement des quartiers périphériques à Nouakchott et amélioration
de l'accès à l'eau et l'assainissement de base à travers un partenariat
innovant multi-acteurs**

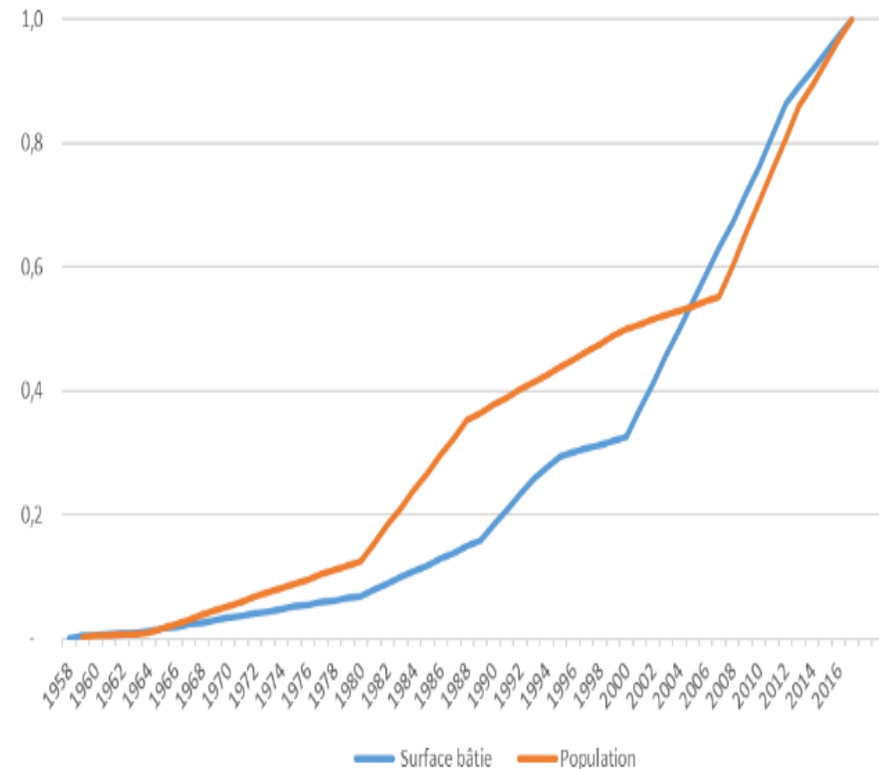
Saleck Ahmed Cherif
Directeur des Etudes, de la Programmation et de la Coopération
Région de Nouakchott
ouldmoulayes@yahoo.fr

Questions clés

- Quelles sont les **conditions du développement** des quartiers périphériques à Nouakchott;
- Pourquoi **prioriser les quartiers** périphériques à Nouakchott;
- Quel est le **rôle de la région de Nouakchott** et quel niveau de **complémentarités** avec l'Etat dans ce sens ?
- Comment le partenariat entre la **RN, Lausanne** et **l'AIMF** a pu soulager les conditions de vie des population des quartiers périphériques dans les domaines de l'accès à l'eau et à l'assainissement?

Les quartiers périphériques à Nouakchott: un enjeu pour le développement urbain

- **Nouakchott: des grands enjeux du développement urbain**
 - Une croissance démographique rapide à cause de la sécheresse provoquant des flux migratoires à la capitale;
 - Une extension spatiale rapide marquée par la prolifération des bidonvilles et des quartiers périphériques éloignés (taux d'extension plus rapide que le croit démographique!)
 - Une population jeunes (65%) avec un taux de chômage alarmant (30%)
 - Un environnement fragile pour une ville vulnérable entourée de plusieurs risques (inondation, submersion marine, avancement des dunes etc.)



Genèse de quartiers périphériques de Nouakchott

Restructurer l'habitat spontané pour créer des quartiers périphériques en difficulté:

- En 2000, 2009 et 2012, des opérations de restructuration de quartiers spontanés ont abouti à la création de plusieurs quartiers (restructuration de 18% des habitations de la ville !);
- Les zones de recasement n'ont pas été viabilisées avant le déplacement de la population ce qui a laissé la population en souffrance des services de base;
- Une ségrégation socio-spatiale : les interventions des pouvoirs centraux sont concentrées aux quartiers centraux et les quartiers périphériques sont devenus défavorisés



- **Pourquoi prioriser les quartiers périphériques ?**

- Une politique régionale visant un développement urbain durable, résilient et équitable;
- Réduire les inégalité socio-spatiale;
- Satisfaire les besoins et rendre les services de base disponibles pour les pauvres;
- Baisser les tensions sociales et réduire les vulnérabilités de ces quartiers;

- **Compétences régionales en complémentarité avec celles de l'Etat permettant de réduire les problèmes des périphéries**

- Compétences régionales partagées avec l'Etat pour certains services urbains essentiels (santé, éducation, culture, eau etc.);
- Offre de services non suffisantes par rapport aux besoins accrus
- Nécessité de mobiliser des ressources complémentaires extérieures pour appuyer le développement des quartiers périphériques;



- **Exemple d'un partenariat innovant au tour de l'amélioration de l'accès à l'eau et l'assainissement dans les quartiers périphériques**

- Un partenariat multi acteurs depuis plus 10 ans et qui rassemble 50 communes suisses et l'AIMF ;
- Des actions concrètes au profit des populations défavorisées (extension du réseau, BF, raccordement de ménages, sensibilisation GBV, etc.) permettant l'intégration de ces quartiers;
- Un transfert de compétences qui assurent la durabilité des réalisations;
- Un partenariat ouvert et évolutif, basé sur des projets définis par la RN et répondant aux besoins;
- Une nouvelle phase en préparation, avec deux nouveaux partenaires français;



Volet Assainissement

En plus du volet accès à l'eau potable, qui reste une priorité, la question de l'assainissement dans ces quartiers se pose de façon criante : accès au service, salubrité urbaine.

Depuis 2019, la GBV fait partie intégrant des préoccupations de la RN

Le diagnostic a fait ressortir :

- Besoin d'organiser la filière :
 - Production totale : **575 000 m³/an**
 - Volume vidangé mécaniquement : **200 000 m³/an**
 - 1,5 %** des boues sont traitées de manière adéquate (en prenant en compte l'ensemble des maillons).
- Besoin d'attaquer aux questions des vidangeurs formels et informels
(**53 %** de vidange manuelle, **40 %** mécanique, **7 %** familiale)
- Besoin de travailler en concertation avec l'**Etat** – partage de compétences/ réglementation et modes de travail qui doivent évoluer
 - Mise en place d'un cadre de concertation
- Besoin de traiter les boues d'une façon sûre – à terme besoin d'une station de traitement

La coopération internationale a aidé à prendre en compte cette thématique et à positionner la RN dans le jeu des acteurs du secteur.

Merci pour votre aimable attention