



Connaissances, Attitudes et Pratiques vis-à-vis des maladies liées à l'eau, l'hygiène et l'assainissement des habitants de quartiers spontanés de Cayenne et ses environs

P. Mahé¹, L. Epelboin², E. Thomas³, A. Van Melle³, S. Rabier³, L. Cann⁴, L. Tricoli¹, D. Perez Aranguena¹, J. M. Therasse¹, L. Saint-Herve¹, M. Oberlis¹
1. Croix-Rouge française 2. UMIT, CH de Cayenne 3. DRISP, CH de Cayenne 4. Médecins du Monde

De nombreux facteurs exposent les habitants des quartiers spontanés aux maladies liées à l'eau, l'hygiène et l'assainissement.



ACCROISSEMENT DE L'HABITAT SPONTANE

+ 20 000 personnes dans ces sites
+ 5,4% logements/an (1400) entre 2001 et 2015



CONDITIONS D'HYGIENE PREOCCUPANTES

Gestion des déchets entravée
Absence d'aménagement pour l'assainissement des eaux usées



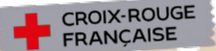
ACCES A L'EAU POTABLE INSUFFISANT

Tarification de l'eau ++
Nombre et situations de points d'eau non adapté



ACCES DIFFICILE A L'INFORMATION SANITAIRE

Isolement géographique et social
Faible littératie en santé



C'est quoi le Projet EMSE ?

Depuis janvier 2023, le Projet Equipe Mobile Santé Environnement déploie une approche en promotion de la santé au sein des communes de la CACL visant à prévenir les maladies liées à l'eau dans les quartiers d'habitat spontané.

METHODE

Etude transversale mixte de mai à juillet 2023

4 quartiers informels de Cayenne, Macouria, Matoury et Remire-Montjoly

Son déroulement

1. Volet quantitatif
Administration d'un questionnaire auprès d'habitants majeurs et volontaires

2. Volet qualitatif
Réalisation d'un focus groupe par quartier

Caractéristiques socio-démographiques

(n = 364)



Ratio H/F
0,66



Âge
39,98 ans
[±12,97]



98%
Nés à l'étranger



68%
Vivaient en Guyane ≥ 5 ans



44%
Vivaient dans le quartier de 1 à 5 ans

Connaissances de sa transmission

88%

Attitudes curatives

88%

Pratiques préventives

- Individuelles
- Collectives

80%

Maladies liées à l'EHA

Maladies diarrhéiques Maladies vectorielles (dengue) Maladies zoonotiques (leptospirose)

88%

37%

35%

88%

79%

48%

80%

90%
71%

78%
87%

Accès à l'eau

Traite l'eau avant de la consommer
54%

Consommation d'eau non potable
46%

Usage correct des produits désinfectants
5%

« Pour le traitement, on utilise l'eau de javel ou le jus de citron mais on n'est pas sûr que ce soit efficace. On fait ça pour nous soulager. »

Suite à cette étude ?

Cet état des lieux des quartiers investigués a montré que les moyens employés par les habitants étaient insuffisants pour prévenir les risques sanitaires en lien avec l'insalubrité.

Il est alors crucial pour la Croix-Rouge française de poursuivre ses interventions dans des approches individuelles et collectives. Cependant, cette enquête appuie la nécessité de déployer une approche transversale par l'appui des différents partenaires pour permettre des interventions plus efficaces et un redimensionnement des structures nécessaires à la population.