

La stratégie hygiène et assainissement de la ville de Zinder



Ateliers de capitalisation 2019
Synthèse

Deux ateliers de restitution ont été organisés sur le projet de *Mise en œuvre de la stratégie d'hygiène et d'assainissement de la Ville de Zinder*, projet cofinancé par le Conseil départemental du Val-de-Marne, la Ville de Zinder, l'Union européenne, le Syndicat Interdépartemental pour l'Assainissement de l'Agglomération Parisienne (SIAAP), l'Agence de l'Eau-Seine-Normandie (AESN) et le programme Solidarité Eau (pS-Eau) :



- le **12 mars 2019 à Niamey** en présence du Secrétaire Général et du Directeur Général de l'Assainissement du Ministère de l'Hydraulique et de l'Assainissement et d'une vingtaine de participants ONG, PTF et Collectivités impliquées sur l'assainissement au Niger - l'objectif était de partager l'expérience du Val-de-Marne et Zinder et de recueillir les recommandations pour la suite à donner au projet
- le **15 mars 2019 à Zinder** en présence des acteurs impliqués dans le projet (élus et agents de la Ville et des communes d'arrondissement de la ville de Zinder, services déconcentrés, chefs de quartiers, ONG et médias impliqués sur les actions de sensibilisation et formations, directeurs et enseignants d'écoles bénéficiaires, opérateurs privés ; ouverture en présence du Gouverneur de Zinder et du Sultan de Damagaram) - l'objectif était de donner la parole aux acteurs qui ont mis en œuvre le projet et aux bénéficiaires afin de mieux comprendre comment cela s'est déroulé et recueillir leurs recommandations pour la suite à donner au projet

Accueil par M. Karbo, Secrétaire général du Ministère de l'Hydraulique et de l'Assainissement

M. Karbo a souligné dans son message d'introduction la contribution de ce projet aux Objectifs du Développement Durable (ODD), en particulier ceux en matière d'assainissement (6.2), d'éducation (4.a) et d'emplois (8.3) et au Programme Sectoriel Eau Hygiène et Assainissement (PROSEHA).

Il remercie les partenaires de coopération impliqués sur ce projet et les invite à poursuivre leur action aux côtés de la Ville de Zinder pour la mise en œuvre du plan de gestion des boues de vidange de la Ville. Ceci cadre en effet parfaitement avec les objectifs que s'est fixé le gouvernement nigérien, qui ambitionne de moderniser les capitales de région du pays.

Présentation du projet par M. Sabo, Président du Conseil de Ville de Zinder



[Voir la présentation PPT](#)

Communiquer sur le projet

Si les actions de sensibilisation prévues dans le cadre du projet ont permis de communiquer auprès des Zindérois, il est important aujourd'hui de **diffuser les enseignements du projet plus largement au Niger et auprès des acteurs de coopération**. C'est l'objet même des travaux de capitalisation. Les livrets de capitalisation seront diffusés aux acteurs de l'assainissement et de la coopération, en France et au Niger (via le pS-Eau, le REJEA...) ainsi qu'aux collectivités (via l'AMN et le conseil des collectivités de l'UEMOA).

Le Secrétaire Général et le Directeur Général de l'Assainissement du Ministère de l'Hydraulique et de l'Assainissement ont demandé à ce que les **réalisations du projet soient communiquées au Ministère** pour qu'il puisse les intégrer dans le monitoring du Programme Sectoriel Eau Hygiène et Assainissement ([PROSEHA](#)).

Il faudra voir également comment les **modules de formation des enseignants** élaborés dans le cadre du projet pourront être diffusés au niveau des services centraux du Ministère de l'Enseignement pour une plus large diffusion au niveau national.

Réfléchir à une stratégie de retrait du projet en s'appuyant sur les ressources propres à la Ville de Zinder afin de garantir la pérennité des infrastructures

De nombreuses infrastructures ont été réalisées dans le cadre du projet. Tout le défi aujourd'hui pour la ville de Zinder est de **mobiliser les ressources endogènes pour l'exploitation et le suivi** de ces infrastructures et plus largement pour maintenir un bon état de salubrité de la Ville :

- Poursuivre le travail engagé avec les **Agents d'Hygiène** pour le suivi du bon fonctionnement des édicules et latrines scolaires et faire respecter la réglementation : prévoir le budget suffisant pour prendre en charge leur salaire et moyens de travail ; étoffer l'équipe en redéployant des agents de la ville sur ces missions, afin de passer de 2 à 10 agents par arrondissement ; poursuivre le renforcement de leurs compétences, en s'appuyant notamment sur l'École Nationale de Santé Publique (ENSP) de Zinder.
- Faire un **suivi rapproché des écoles** dans les prochains mois pour voir si elles arrivent à mobiliser les moyens suffisants pour l'entretien régulier des latrines scolaires (car très souvent les COGES s'essouffent à la longue). Faut-il prévoir un contrat entre la Mairie et les COGES comme dans le cas de Tillabéri pour préciser ce qui relève du COGES/Mairie et budgéter les moyens nécessaires ?
- Trouver une solution pour l'assainissement dans les **écoles coraniques**, où les installations ne sont pas suffisantes pour le nombre d'enfants et les bonnes pratiques ne sont pas toujours enseignées : Sensibiliser les marabouts ? Interdire l'installation de nouvelles écoles si les installations ne sont pas adaptées ?
- Poursuivre **l'animation et la sensibilisation dans les quartiers** en continuant de mobiliser les ONG impliquées et en s'appuyant sur les stagiaires de l'ENSP pour effectuer des animations, porte-à-porte, etc.

Le projet prévoyait initialement un mécanisme de crédit pour faciliter **l'équipement des opérateurs** mais celui n'a pas pu être mis en place (pour des raisons propres aux règles de l'UE). A voir comment la Ville pourrait tout de même agir à ce niveau ?

De la même façon, voir comment la Ville peut accompagner **l'équipement des ménages de Garin Malam**, surtout que le projet a formé les maçons aux techniques de construction de latrines familiales.

A noter : le Ministère de l'Hydraulique et de l'Assainissement devrait prochainement diffuser des modèles types de latrines scolaires, prenant en compte la gestion de l'hygiène menstruelle (GHM) et l'accès aux personnes

handicapées. Ceux-ci ne pourront être utilisés dans le projet actuel (travaux bientôt terminés) mais pourront servir pour de futures réalisations.

Approfondir la stratégie d'assainissement de la Ville : continuer d'agir sur l'ensemble de la filière et sur l'ensemble des composantes de l'assainissement (gestion des boues de vidange, des eaux de pluies, déchets)

Comme souligné par le DGA, il est important que la Ville poursuive le travail commencé dans le projet sur la gestion des boues de vidange en trouvant une **solution de traitement/valorisation des boues de vidange** qui soient adaptées au contexte de Zinder. Comme souligné dans l'étude des boues de vidange : 80% des vidanges à Zinder sont effectuées par des vidangeurs manuels. Il faudra travailler en concertation avec ces acteurs pour définir la meilleure solution.

Le Programme Eau et Assainissement en Milieu Urbain a facilité la construction de stations de boues de vidange à Niamey mais ne pourra s'étendre aux autres villes dans sa phase actuelle. La ville de Zinder doit mobiliser d'autres moyens financiers, en s'appuyant sur ses partenaires de coopération. Il est néanmoins important que le Ministère, bénéficiant de l'expérience de Niamey, accompagne Zinder dans ses démarches.

Le Maire de Zinder a également fait état des enjeux autour **des eaux pluviales et mares** de la ville qui posent problème en terme d'inondation et de santé publique (occupations illégales autour des mares, rejets des ordures dans les caniveaux dont la taille et le nombre sont aujourd'hui devenus insuffisants pour l'évacuation des eaux de pluies etc.). A ce niveau, l'Etat a fait un premier investissement de 1,7 milliards de F CFA dans l'arrondissement 1. Il est nécessaire de mobiliser de nouveaux investissements pour les autres arrondissements.

Enfin, CEH SIDI a fait référence à une étude réalisée sur la **gestion des ordures ménagères** à Zinder. Des actions pourraient également être envisagées dans ce domaine.

Agir sur l'ensemble de ces dimensions de l'assainissement, complémentaires les unes aux autres, permettra d'agir durablement sur la salubrité de la ville. Les actions envisagées devront s'inscrire dans le cadre du Plan d'urbanisme de référence de la Ville de Zinder.

Intégrer la réciprocité dans l'approche de coopération entre la Ville de Zinder et le Département du Val de Marne

Aujourd'hui, les actions du programme de coopération sont menées principalement sur le territoire de Zinder, dans une logique de **solidarité Nord-Sud**.

Face aux difficultés (sécuritaires, budgétaires) rencontrées par les collectivités françaises pour maintenir leurs actions de coopération, de nouvelles modalités de coopération voient le jour, dans une logique de **réciprocité** : faire connaître et exporter l'expertise du territoire à l'international (marketing du territoire, coopération économique), faire le lien avec les populations migrantes, apporter un regard extérieur sur les politiques publiques menées par la collectivité française, agir sur des enjeux communs, etc.

Il serait intéressant d'intégrer ce principe de réciprocité dans le prochain programme de coopération en s'interrogeant :

- Quelle est la « plus-value » de la coopération entre le Val-de-Marne et la Ville de Zinder pour le service des relations internationales et celui de l'assainissement du Département et plus globalement pour la collectivité et le territoire du Val-de-Marne ?
- Quelles actions pourraient être menées sur le territoire du Val de Marne dans le cadre de cette coopération ?

Pistes d'actions :

- Communiquer et mobiliser les acteurs du Val-de-Marne sur la coopération avec la Ville de Zinder ?
- Tisser des passerelles entre les différentes coopérations du Val de Marne et enrichir la compétence du service des Relations internationales par l'expérience menée à Zinder (expertise projet UE, etc.) ?
- Etc.

Voir également comment faciliter les liens de coopération nigéro-nigérienne entre la commune de Tessaoua (où le SIAAP intervient, en partenariat avec Conflans-Ste-Honorine) et la Ville de Zinder.

Liste des participants Niamey

Sigle/Organisme	Civi.	Nom	Prénom	Email contact
Ambassade de France	M.	Cetina	Romain	romain.cetina@diplomatie.gouv.fr
CEH Sidi	M.	Oumarou	Saley	saley.oumarou@ceh-sidi.com
CEH Sidi	M.	Laouali	Souleymane	souleymane.laouali@ceh-sidi.com
Communauté urbaine de Tillabéri	M.	Moumouni	Hamadou	mairiety@gmail.com
Consultant	M.	Zabeirou	Yacouba	yazab2002@yahoo.fr
Délégation de l'UE	Mme	Rakotofiringa	Aurélié	Aurelie.RAKOTOFIRINGA@eeas.europa.eu
Département du Val-de-Marne	M.	Tacail	Bertrand	Bertrand.Tacail@valdemarne.fr
Eau Vive	M.	Panissi	Alain	akila.panissi@eau-vive.org
Eau Vive	M.	Nikabou	Tchayo Komi	pierrenikabou10@gmail.com
Helvetas	M.	Magawata	Moumouni	moumouni.magawata@helvetas.org
MHA	M.	Dandobi	Moussa	mdandobi@yahoo.com
MHA	M.	Khamada	Baye	khamadabaye55@gmail.com
MHA	M.	Karbo	Atahirou	atahiroukarbo@yahoo.fr
Ministère de l'Economie et des Finances	Mme	Bako	Fatima Gagara	gagara_fatima@yahoo.fr
ONADEL	M.			
PMJE	M.	Kabirou	Ibrahim	ibrahim.kabirou@gmail.com
pS-Eau	Mme	Tourlonnias	Béatrice	tourlonnias@pseau.org
RAIL Niger	M.	Hassane	Ali	a.hassane@railniger.com
REJEA	M.	Dambadji	Ousmane	dambadji2000@yahoo.fr
SIAAP	Mme	Eyboulet	Chantal	Chantal.EYBOULET@siaap.fr
Structure d'appui Ville de Zinder	M.	Aboubacar	Baba	babaaboubacar@gmail.com
Ville de Zinder	M.	Aboubacar	Mahaman Abdou	mahamanaboubacar@gmail.com
Ville de Zinder	M.	Sabo	Bachir	sabmaza@yahoo.fr
Ville de Zinder	M.	Mamoudou	Mahmadou	
Ville de Zinder	M.	Habou	Nassirou	altinasser@yahoo.fr
Ville de Zinder	M.	Issa	Illia	issailias@yahoo.fr