



ACCÈS A L'EAU ET A L'ASSAINISSEMENT AU PROFIT DE LA POPULATION DE LA COMMUNE D'INGALL

Rapport 2019 – phase transitoire



2019 est une année de transition entre deux phases du programme :

- celui de 2017-2018 qui pris fin en mars 2019,
- celui de 2020-2021 qui est en cours de demande de financement auprès de l'Agence de l'eau Loire Bretagne, la Région Nouvelle-Aquitaine et Limoges Métropole.

L'organisation des activités

L'agent de Chlorophylle Ibrahim Alanga est en charge de la mise en œuvre et du suivi des activités de salubrité. Outre les moyens administratifs dont il dispose, il peut également mobiliser des moyens humains selon les activités, tâcherons et manœuvres pour la construction, Femmes relais pour la sensibilisation, jardiniers pour la pépinière, etc., mais aussi l'agent de l'assainissement de la Mairie à In Gall qui valide techniquement les infrastructures hydrauliques.

Pour les autres ouvrages hydrauliques (rue pavées, latrines, etc.), c'est le comité de salubrité présidé par le Maire qui décide des emplacements, du nombre, et l'Agent de Chlorophylle qui met en œuvre les activités en partenariat avec les autorités et partenaires.

Pour la sensibilisation, les femmes Relais sont formées auprès du centre de Santé et notamment l'agent de l'assainissement et l'assistante sociale.

Les activités

Adduction d'eau potable (1)

Après les écoles Medersa et Traditionnelle, c'est le tour de l'école quartier Toudou qui en bénéficie. Il y a plusieurs années cette école utilisait une pompe à motricité humaine dont on attribuait la paternité à l'école. Mais ces dernières années après des multiples pannes, cette pompe est confiée à un comité de gestion. Après réparation le comité a pris le contrôle effectif de cette fontaine mettant ainsi les élèves dans un problème sérieux d'eau. Grâce à notre programme d'adduction

d'eau dans les écoles, cet établissement a bénéficié d'un robinet à la grande satisfaction des enseignants surtout des élèves qui n'ont plus de longs trajets pour s'approvisionner. L'administration de l'école a programmé une cérémonie au cours de laquelle sont conviées les autorités administratives et coutumières afin de témoigner de leur satisfaction à l'association Chlorophylle.

Latrines publiques (2)

Fidèle à son engagement de doter toutes les écoles de la ville d'Ingall de latrines, l'association Chlorophylle a doté l'école Ebrouk de 2 latrines. Les élèves de cette école faisaient les selles sous les arbres du khori situés près de l'école. Cette situation inquiète beaucoup les enseignants qui voient un nombre important d'élèves rater quelques parties des cours. Si certains ont un besoin réel d'autres trouvent le prétexte pour rater les cours. Les enseignants sont soulagés par cette initiative et ont témoigné leur reconnaissance à notre association.

Toutefois cette école est confrontée à un problème sérieux d'eau. En effet, les élèves puisent l'eau dans un puits de plus de 20 mètres. Non seulement les élèves sont exposés au risque de tomber dans le puis mais aussi perdent beaucoup de temps qui les fait rater certains cours. Pire cette eau n'est pas potable car c'est aussi le puits pour abreuver les troupeaux d'animaux. Beaucoup de saletés comme les ferrailles, des morceaux de cordes, des chiffons tombent dedans. Dans ce quartier il n'y a pas de tuyau de conduite d'eau qui nous permet de doter l'école d'un robinet. Seule chose possible c'est de prendre en charge 1 ou 2 femmes pour approvisionner l'école d'eau au moins pour les mois d'avril, mai juin, les moments pendant lesquels l'eau est rare dans la ville. A l'école Medersa les enseignants se sont construits 2 latrines avec 3 buses chacune. Cette méthode permet de vider les latrines une fois pleine. C'est une excellente idée mais qui coûte chère par rapport à nos latrines.

Vidange des fosses du district sanitaire (4 fosses)

En effet pendant plusieurs années, les fosses du district sanitaire n'ont pas été vidées. Ainsi ces fosses constituent des lieux de reproduction des moustiques. Le district qui devait être un exemple de destruction des moustiques est devenu le centre de propagation des moustiques dans les concessions environnantes. Les 4 fosses ont été vidangées, les excréments ont été acheminés dans une décharge à l'extérieur de la ville.

Foyers améliorés (27)

Ce programme qui est dans toutes les programmations est toujours salué par les femmes dont certaines ont déjà fait leur demande. Ces foyers ont été octroyés. Depuis un certain temps, ces foyers nous viennent d'Agadez mais cette année le forgeron d'Agadez est venu à Ingall pour la cure salée. Nous avons ainsi profité de cette opportunité.

Collecte des piles (900 kg de piles environ)

Cette opération n'adhère pas l'engouement comme les années précédentes. Car les femmes qui avaient l'habitude de prendre 3 kg de mil contre 1 kg de mil ont observé un changement. 1 kg de mil contre 1 kg de piles. Toutefois cette dernière version doit être maintenue même si l'opération est lente. De cette façon nous bénéficions de beaucoup plus de piles.

Rue pavée

150 mètres de rue ont été construite dans le quartier Agazir-béré à la satisfaction générale des habitants du quartier. Ce dernier est l'un des plus anciens d'Ingall. Il est aussi parmi le plus étroit donc inondable. Pendant plusieurs années, la plupart des maisons de ce quartier sont confrontées aux inondations répétées. Avec cette rue, l'eau des pluies seront désormais évacués sans difficulté dans le khori situé à côté.

Sensibilisation

La sensibilisation c'est poursuivie par les Femmes Relais qui ont fait comme habituellement ces 23 hommes ont été sensibilisés, pour 1226 femmes. Ci-dessous les thèmes abordés.

| Date | Quartier | Thème | hommes | femmes |
|----------|-------------|---------------------------|--------|--------|
| 05/03/19 | Ebrouk | poliomyélite | 15 | 29 |
| 15/03/19 | Toudou | vaccination | 20 | 35 |
| 25/03/19 | Sabon carré | Allaitement maternel | 17 | 30 |
| 30/03/19 | Agafaye | Lavage des mains au savon | | |
| 10/04/19 | P.M.I | vaccination | 14 | 30 |
| 15/04/19 | Alkoubla | B.C.G | 28 | 35 |
| 25/04/19 | Sabon carré | Allaitement maternelle | 19 | 25 |
| 30/04/19 | Agafaye | PF | 20 | 19 |

| | | | | |
|----------|-------------|--|----|----|
| 15/05/19 | P.M.I | Préparation SRO à la maison | 15 | 30 |
| 20/05/19 | Ataram | Propreté de la maison | 30 | 25 |
| 25/05/19 | Alkoubla I | méningite | 19 | 25 |
| 30/05/19 | Toudou | Débuter l'alimentation de complément à l'âge de 6 mois | | |
| 10/06/19 | Alkoubla | Vaccination des enfants de 0 à 5 ans | 25 | 30 |
| 15/06/19 | Sabon carré | Allaitement maternelle | 07 | 25 |
| 20/06/19 | P.M.I | Préparation de SRO à la maison | 15 | 20 |
| 26/06/19 | Agafaye | La malnutrition | 08 | 35 |
| 15/07/19 | Ataram | La diarrhée | 10 | 20 |
| 20/07/19 | P.M.I | Paludisme chez la femme enceinte | 09 | 19 |
| 25/07/19 | Sabon gari | P.F | 12 | 35 |
| 30/07/19 | faisceau | Lavage des mains au savon | 38 | 32 |
| 05/08/19 | Ebrouk | Fièvre jaune | 17 | 28 |
| 15/08/19 | Toudou | Allaitement maternel | 18 | 33 |
| 25/08/19 | Sabon carré | B.C.G | 14 | 31 |
| 30/08/19 | Agafaye | C-P-N | 15 | 22 |
| 10/09/19 | P.M.I | Préparation de SRO à la maison | 14 | 30 |
| 15/09/19 | Alkoubla | B.C.G | 26 | 30 |
| 25/09/19 | Sabon carré | Allaitement maternelle | 11 | 29 |
| 30/09/19 | Agafaye | Vaccination | 18 | 32 |
| 10/10/19 | P.M.I | Préparation SRO à la maison | 14 | 36 |
| 15/10/19 | Ataram | Propreté de la maison | 28 | 27 |
| 25/10/19 | Alkoubla I | PF | 16 | 28 |
| 30/10/19 | Toudou | Fièvre jaune | 14 | 30 |
| 10/11/19 | Alkoubla | Vaccination des enfants de 0 à 5 ans | 22 | 26 |
| 04/11/19 | Sabon carré | Allaitement maternelle | 11 | 27 |
| 10/11/19 | P.M.I | La diarrhée | 13 | 24 |
| 13/11/19 | Agafaye | Méningite | 10 | 32 |
| 15/11/19 | Ataram | La malnutrition | 17 | 35 |
| 20/11/19 | P.M.I | P.F | 14 | 21 |
| 25/11/19 | Sabon gari | Lavage des mains au savon | 10 | 29 |
| 30/11/19 | faisceau | Paludisme chez la femme enceinte | 27 | 35 |
| 10/12/19 | Ataram I | Allaitement maternelle | 25 | 35 |
| 15/12/19 | Toudou | Sur la salubrité | 20 | 30 |
| 25/12/19 | Ataram II | Vaccination des enfants de 0 à 5 ans | 18 | 32 |
| 30/12/19 | P-M-I | Accouchement à domicile | 10 | 45 |

État des dépenses

FCFA

| Fonctionnement | Réalisé |
|-----------------|---------------------|
| Fonctionnement | 61 466,00 |
| Supervision | 1 200 000,00 |
| Perdiem | 0,00 |
| Agent Mairie | 0,00 |
| Local + moto | 0,00 |
| Missions | 0,00 |
| Bénévolat | 0,00 |
| Formations | 0,00 |
| Investissement | |
| Fosses latrines | 700 000,00 |
| Adduction | 213 770,00 |
| Arbres | 0,00 |
| Sensibilisation | 360 000,00 |
| Rue pavées | 3 080 000,00 |
| Mares | 0,00 |
| Déchets | 242 000,00 |
| Total | 5 857 236,00 |

EURO

| Fonctionnement | Réalisé |
|-----------------|-----------------|
| Fonctionnement | 93,70 |
| Supervision | 1 829,39 |
| Perdiem | 0,00 |
| Agent Mairie | 0,00 |
| Local + moto | 0,00 |
| Missions | 0,00 |
| Bénévolat | 0,00 |
| Formations | 0,00 |
| Investissement | |
| Fosses latrines | 1 067,14 |
| Adduction | 325,89 |
| Arbres | 0,00 |
| Sensibilisation | 548,82 |
| Rue pavées | 4 695,43 |
| Mares | 0,00 |
| Déchets | 368,93 |
| Total | 8 929,30 |

Le comité de salubrité

Le 27 octobre 2019 un comité de salubrité s'est tenu sous la présidence de la mairie pour discuter et valider le dossier de demande de subvention 2020-2021 porté par Chlorophylle.

Compte rendu de la réunion du comité de salubrité


Le samedi 26 octobre 2019 s'est tenue dans la salle de réunion de la mairie d'Ingall une réunion du comité de salubrité présidée par **Mr Ahmed Awaïs**, secrétaire général de la commune rurale. Un seul point était à l'ordre du jour : la planification des activités de Chlorophylle dans la commune. Etaients présents : voir liste de présence.

Après avoir rappelé l'importance des activités d'assainissement que mène Chlorophylle, il a exhorté l'association à continuer son aide à la commune qui en a tant besoin.

Ce fut ensuite au tour de **Mr Ibrahim Alanga** représentant de **Chlorophylle** au Niger de prendre la parole. Il a expliqué point par point les activités futures. S'en est suivi un débat.

- 1- fosses septiques : le directeur départemental de l'hydraulique est intervenu pour rappeler à l'assistance l'existence d'une loi qui régie l'autorisation d'implanter un ouvrage devant sa maison. Tous les projets doivent s'y conformer. En effet cette loi dit que chacun ne doit pas dépasser au delà de 1 mètre devant sa maison et que les fosses doivent se situer prioritairement dans les maisons, malgré que ce programme ne comporte pas la rubrique fosses septiques, la plus part des participants ont dit qu'il est impératif de construire d'autres compte tenu de demandes qui continuent de parvenir aux chefs de quartiers.
- 2- rues pavées : la proposition de Chlorophylle est de continuer les rues déjà existantes. Quant à la mare « **Taga'n Goussou** il faut construire une rue afin d'évacuer l'eau une fois la mare pleine surtout après la crue du Khoré. Lors d'une visite de l'équipe Chlorophylle avec l'agent d'hygiène et assainissement, il a été constaté que des constructions anarchiques autour de cette mare rendent difficile la construction d'une rue pour l'évacuation des eaux. Tous les participants ont affirmé que la mairie a l'obligation de déguerpir certaines constructions anarchiques pour le bien de tous. Des nouvelles rues pavées seront construites notamment dans le quartier **Agazir béré** et le quartier **Alkoubla 2**. D'autres voies ont été énumérées mais dépassent largement les compétences actuelles de **Chlorophylle**, l'étude récemment menée prévoit la construction de certaines rues pavées. Néanmoins chlorophylle peut construire d'autres petites rues.
- 3- Centre de stockage : depuis plusieurs années, **Chlorophylle** stocke des piles usées échangées contre le mil avec les femmes et les enfants. Ces piles sont stockées dans des tonneaux et des sacs vides menacés par le soleil. Nous avons décidé de construire une chambre pour stocker ces déchets en attendant un centre de stockage. Ces piles seront transportées en **France** pour être traitées avec celles collectées à **Agadez** par une autre association.
- 4- Remblayage des mares : pour ce programme, 6 mares sont dans le programme d'être comblées selon l'étude financée l'année dernière par **chlorophylle**.
- 5- sensibilisation : cette activité est toujours menée par les « Femmes Relais » qui ont récemment reçu deux formations une en assistance sociale et l'autre en hygiène générale et assainissement.
- 6- Pépinière : Chlorophylle envisage de faire une nouvelle pépinière mais il se pose un problème d'entretien des arbres. Plusieurs propositions ont été faites : à savoir planter les arbres le long de la grande voie qui mène au marché, dans les écoles, au niveau des services techniques, dans les concessions. Pour ce dernier point, les femmes sont mises à contribution pour sensibiliser la population. 5 00 arbres seront mis en pépinière.
- 7- Pompe à motricité humaine : une pompe a été implantée en 2010 dans le kori à l'entrée de la ville. Cette pompe est renversée la même année par un grand kori. Elle est actuellement au niveau de l'ACREMA Tahoua pour réparation. Elle sera placée à **Torguit** après la construction d'un puits sur avis du service technique et de la mairie pour validation du lieu d'implantation.
- 8- Latrines publiques : 10 latrines seront construites dans de nouvelles écoles. Le comité proposera d'autres au moment opportun.
- 9- Petite adduction d'eau : différentes adductions d'eau ont été réalisées au centre de santé, à l'école traditionnelle, à la medersa, à l'école quartier **Toudou**. Les nouvelles écoles ont aussi besoin de cette adduction pour soulager les élèves et leur permettre de bien suivre les cours
- 10- Participation de la mairie : la mairie participe dans ce projet par la valorisation de son service technique et les ouvrages qu'elle réalise durant cette phase du projet.

Président du comité



Secrétaire général

