



DINEPA

Infos

DINEPA INFOS # 10

Mai 2013

Trois nouveaux Systèmes d'Alimentation en Eau Potable dans les Nippes



Dans le cadre du projet EPAR Nippes (Eau Potable et Assainissement en milieu rural), financé par la BID Banque Interaméricaine de Développement, la DINEPA dispose désormais de trois nouveaux Systèmes d'Alimentation en Eau Potable (SAEP) prêts à desservir la population des différentes localités des Nippes. Il s'agit des Systèmes de Lièvres Aux-Pins, Anse à Veau-Cahouc et St Yves, Corail-Baconnois.

Alors que les projets de Fond des Nègres et Fond Tortue sont en cours en cours de réalisation, d'autres perspectives se profilent pour la réalisation des SAEP de Dame Marie, la Gonâve, et Chalon du Parc d'ici l'an prochain.

A l'aide de ces trois nouveaux SAEP construits, quelques six (6) communautés à travers une population d'environ 40.000 habitants dans le département des Nippes vont avoir accès à l'eau potable. Ces réseaux ont démarré en avril 2011 et vont alimenter les localités de Lièvres Aux-Pins, Anse à Veau, Cahouc, Corail et Baconnois grâce au financement de la Banque Interaméricaine de Développement (BID). Pour le réseau Lièvres- Aux Pins, les travaux consistaient en la réparation du réseau existant, la construction d'une nouvelle ligne d'adduction, la réhabilitation du captage avec une ligne d'adduction de



3000 m en Polyéthylène de Haute densité 90 mm75 et 63 mm, ligne de distribution. Pour Corail-Baconnois, c'est un réseau de pompage. 6 forages, un système de pompage solaire, un réservoir de 40 m3, 8 kiosques, une ligne de refoulement en Polyéthylène en haute densité 63mm 150 m, un réservoir de 20m3 en béton armé, une ligne d'adduction de 6700 m en Polyéthylène de haute densité 110 mm à 63mm sont les principaux travaux effectués.

En ce qui a trait au réseau Cahouc-Anse à Veau, c'est un système gravitaire qui dessert la communauté. Les travaux réalisés sont la construction d'un captage, la réhabilitation d'un réservoir alimentant la localité de Cahouc, la construction d'un réservoir de 30 m3 en béton armé, la construction de deux réservoirs, la construction de 13 kiosques et la réhabilitation de 8 autres, une traversée souterraine de la grande rivière des Nippes, la réhabilitation et l'extension du réseau de distribution d'Anse à Veau. Avec ces réalisations dans les Nippes, la DINEPA fait, une fois de plus, un grand coup, après ceux réalisés en milieu rural de l'Artibonite, du Sud-est et du Sud.

Signalons en outre que plusieurs blocs sanitaires ont été mis en place dans les écoles publiques, centres de santé et marchés communaux dans le cadre de ce financement. Elle permet à une plus large partie de la population des endroits

reculés du pays d'avoir accès à l'eau de qualité. L'inauguration de ces travaux est prévue pour la fin du mois de mai 2013.



Travaux d'adduction d'eau potable de Merger

Ecrivez nous : communication@dinepa.gov.ht
 Appelez nous au 509 31705516

Depuis le 3 avril dernier des travaux d'adduction en eau potable ont démarré à Merger, localité d'environ 5000 habitants de la commune de Croix-des-Bouquets, située près de cité soleil. Ces travaux entrent dans le cadre des efforts déployés par la DINEPA en vue de permettre à une large partie de la population d'avoir accès à l'eau potable. Ils sont financés à partir des fonds Pétro Caribe.

Il faut rappeler que jusqu'à date la localité de Merger est confrontée à un récurrent problème d'eau potable. Ce village, qui utilise les pompes va enfin avoir accès à l'eau potable d'ici la fin de ce mois de mai 2013. Ce projet consiste en 1.5 kilomètre de conduite de refoulement, 750 mètres de conduite de distribution, la construction de deux (2) kiosques, la construction d'un abri pour une pompe et une génératrice fournie par le Projet. L'alimentation se fera à partir de l'un des puits existant dans la zone qui servaient uniquement à l'irrigation au moment où l'on cultivait la canne à sucre.



A partir des travaux de réhabilitation réalisés au niveau de ces puits, la DINEPA, va amener l'eau jusqu'au village en plus qu'une partie de l'eau forée continuera à desservir la localité pour l'irrigation des plantations.



Supervision des travaux en cours à Merger



Visite de chantier du Directeur Général de la DINEPA

Atelier sur le suivi et l'évaluation des programmes EPA



Dans le cadre de la mise en place du Programme TEPAC (Technicien en Eau Potable et Assainissement dans les Communes), la DINEPA via son département du Milieu rural, a organisé les 2 et 3 mai 2013 à l'hôtel « Les Palmes » à Pétiion ville un atelier sur le suivi et l'évaluation des programmes EPA (Eau Potable et Assainissement).

Pendant deux jours, les 2 et 3 mai 2013, des membres des URD (Unité Rurale Départementale), des représentants de certains partenaires de la DINEPA et d'autres cadres de la DINEPA se sont réunis dans un atelier de formation sur le suivi et l'évaluation dont l'objectif était de présenter les méthodes, stratégies et outils du système de suivi et d'évaluation de la DINEPA ; définir un plan évaluation-suivi de la DINEPA.

Déroulée sous forme de présentation et débats, cette activité a eu comme principaux grands points: Indicateurs de mesure de

performance des SAEP (Systèmes en Alimentation d'Eau Potable) ruraux, présentation de Sisklor, présentation du plan d'activités des TEPAC pour la période allant de mai à septembre 2013, stratégie de rapportage et partage d'informations collectées dans le cadre du projet TEPAC, formalisation du système de suivi et d'évaluation de la DINEPA, présentation des formulaires inventaires en ligne, opérationnalisation du système suivi et évaluation de la DINEPA.

Au nombre de 266, les TEPAC, repartis à travers le pays à raison de deux membres par commune, ont été déployés au cours du mois de novembre 2012.

Leur mission consiste à évaluer régulièrement les systèmes, contrôler le niveau de chlore résiduel, améliorer la gestion des systèmes de distribution et participer à la mise en œuvre du plan de communication pour un changement de

Un nouveau projet pour le CTE de la région métropolitaine de Port-au-Prince



Une présentation d'une proposition d'un futur projet de renforcement et extension des services pour le Centre Technique d'Exploitation de la Région Métropolitaine de Port-au-Prince, s'est tenue le vendredi 5 avril 2013 à Pétiion ville à l'Hôtel "Les Palmes". L'idée de ce futur projet est d'augmenter le volume d'investissement, le volume d'assistance technique à donner au Centre Technique d'Exploitation de la Région métropolitaine de Port-au-Prince (CTE RMPP) afin qu'il puisse, d'ici 2016, arriver à son équilibre financière.

L'organisation de cette présentation de proposition de projet répond à une formulation de demande du gouvernement haïtien à la Banque Interaméricaine de Développement pour donner suite à un projet en cours. Car depuis février 2011, le Centre Technique d'Exploitation de la Région métropolitaine de Port-au-Prince (CTE RMPP) bénéficie d'une assistance technique internationale. Et ce, à travers ce projet, les indicateurs du CTE montrent qu'il y a des résultats positifs sur l'évolution du service d'eau et de la situation financière de la société. De ce fait, cette situation a favorisé une réponse positive de la BID à la proposition de projet.

A la suite de cette réunion, plusieurs étapes restent à franchir. En premier lieu, Il y a un consensus sur le projet avant de finaliser le document. Ensuite, la seconde étape consiste en la présentation de ce futur projet au mois de juin prochain au directoire de la BID.

De toute évidence, selon les avis de différents participants, tous les éléments sont là pour que le projet soit approuvé. Ce qui signifierait la signature d'un contrat de donation d'ici la fin de juillet 2013.

Cette activité a réuni des cadres de la DINEPA, de l'OREPA Ouest, du Centre Technique d'Exploitation de la Région métropolitaine de Port-au-Prince (CTE RMPP), de la Banque Interaméricaine de Développement (BID), de l'Assistance Technique Internationale, un représentant du Ministère des Travaux Publics Transport et Communication.



Visite technique du DG de la DINEPA à La Gonâve



Le Directeur Général de la DINEPA, Lionel Joseph Duvalsaint, accompagné de Raphael Hosty, Directeur de l'OREPA Ouest, du Député Beguens Théus, de Fabienne Bertrand, responsable du Département Milieu rural et de Carlos Faleiro, représentant de la BID, a effectué, en date du 19 mars 2013, une mission technique à La Gonâve.

La délégation a notamment visité le terrain mis à la disposition de la DINEPA par la municipalité d'Anse-a-Galets. Le DG dans ses discussions avec le Député Beguens Théus a exprimé son vœu de voir cette portion de 900 m² agrandie jusqu'à un minimum de 2000 m² pour répondre aux besoins futurs de la DINEPA notamment la Construction d'un bâtiment pour le CTE, d'un hangar et d'un parking pour des camions citernes.

Le Député a répondu favorablement à cette requête du Directeur General de la Dinepa et promis de faire le suivi avec l'URD. La Délégation s'est également rendue au bureau de l'URD où les attendaient les maires des deux(2) localités de Anse-a-Galets et de Pointe à Raquette, d'autres représentants d'ONG actives dans le secteur EPA, des représentants d'organisations de la société civile.

L'ingénieur Duvalsaint s'est adressé aux acteurs présents par des mots de remerciements tout en précisant le caractère hautement technique de la mission qu'il dirige. Il a par ailleurs fait une mise au point sur l'état d'avancement du dossier de projet de réhabilitation du réseau de la Ville en précisant que certaines firmes ont soumis des offres pour l'exécution des travaux et que la Direction technique de la DINEPA était entrain de les étudier avant de se fixer. Le Directeur Général de la DINEPA a par la suite confirmé que cette visite en présence du Représentant de la BID devait lui permettre de



statuer sur sa faisabilité. Dans son allocution le représentant de la BID Mr Carlos Faleiro a de son côté précisé l'intérêt de sa présence durant cette mission technique car lui aussi aura à convaincre les plus hauts responsables de la faisabilité du projet, de sa viabilité et de sa durabilité. Il a salué la coopération entre la DINEPA et la BID grâce à laquelle la DINEPA a pu développer à La Gonâve 22 projets de réhabilitation de PMH, de nouveaux forages ainsi que le SAEP des Etroits dans le cadre du projet EPAR exécuté à la Gonâve par le Groupement HO/V3 sous la supervision technique de LGL SA.

L'Honorable Député Beguens Théus qui a tenu à faire le déplacement avec la délégation s'est dit satisfait et affirmé avoir fait un plaidoyer pour que des fonds substantiels soient alloués au secteur EPA sur l'île dans le budget de la République. Après cette rencontre qui a duré 40 minutes le DG et le Député ont rencontré séparément les journalistes présents. Les membres de la Délégation se sont par la suite rendus à TET SOUS pour mieux apprécier les solutions techniques éventuelles par rapport aux intempéries, à un relief difficilement contrôlable caractérisé par des éboulements de terrains lors des saisons pluvieuses.

Une bonne marche sur plus de 2Kms a été effectuée jusqu'au plus haut point d'apparition de la source à capter. Le DG de la DINEPA a conclu que le projet est faisable mais que les modalités d'exécution seront modifiées vu que les Entreprises ayant soumissionné n'avaient pas une parfaite compréhension de l'ampleur des travaux. La journée de travail s'est poursuivie, après le lunch par la visite du système mis en place à Les Etroits situés à 9Kms de Pointe à Raquette par l'ONG Concern Worldwide sous le contrôle de la DINEPA. Une mission technique qui aura été des plus profitables pour la DINEPA.