

IN FOCUS

GoBenin – Go!

Le projet GoBenin vise à contribuer à améliorer la santé et le développement social et économique de la population locale, par le transfert de connaissances et d'expériences sur le thème de la gouvernance et de la gestion efficace des ressources en eau. Comme indiqué dans l'objectif spécifique de l'action, la mise en œuvre d'un d'étude et d'un projet pilote dans la ville d'Abomey-Calavi conduira à l'identification d'un modèle efficace de la gouvernance locale qui pourra être ainsi reproduit par la suite.

3ème Comité de Pilotage extraordinaire au Benin

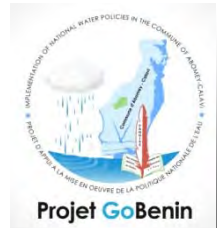
Du 8 au 14 Septembres 2015 tout le Partenariat s'est retrouvé à Cotonou (Benin) dans le bureau de l'Unité local du Projet pour préparer tous les rapports techniques et financiers nécessaires pour présenter à la Délégation européenne la demande de la 1^{ère} tranches de financement. Dans cette occasion a aussi été préparée la demande de prorogation du projet en vue de la conclusion prévue pour Octobre 2015. Aux travaux ont participé les membres de la Délégation européenne chargés de la surveillance du projet. La prorogation a été approuvé et les travaux devront être complétés entre le moi de Avril 2017.

Organisation des activités de formation

Du 24 au 28 Janvier 2015 le group de travail pour la formation s'est retrouvé à Cotonou (Benin) dans le bureau de l'Unité local du Projet pour:

Au cours de la mission les participants ont convenu les modalités et le contenu spécifique de la formation sur la base des besoins locaux: un module d'introduction, dans lequel les thèmes de la planification et du bilan hydrologique seront abordées, aura lieu du 7 au 18 Mars et sera suivi par des modules spécialisés sur le drainage urbain, l'approvisionnement en eau potable, le traitement des eaux usées et le logiciel de QGIS, pour un total de cinq semaines entre Mars et Avril 2016.

Pendant la mission le GPS acheté par le projet à été livré officiellement à la DDME et aussi on a verifié l'état d'avancement et les étapes à suivre par l'Université de Abomey



Protocole de collaboration scientifique.

Lancement de la formation

Le 15 de Mars a eu lieu le lancement de la formation pour les cadres locaux de la Commune d'Abomey-Calavi avec toutes les autorités locales aussi paru dans le journal la "Nation" du mardi 15 Mars 2016. La première partie de la formation parmi les modules introductifs aura lieu du 14 au 22 mars chez l'Université de Abomey Calavi. Les modules spécialisés seront présenté du 4 au 8 avril et après il y aura la démarrage des modules de restitution avec la supervision de l'UAC.

Matériels et équipements

Achevés: GPS différentiel pour les activités du projet sur le terrain.

Réactifs et consommables pour le laboratoire et l'équipement (Metalyser portable pour l'analyses des métaux) pour l'évaluation de la qualité des eaux dans la Commune de Abomey Calavi.

En cours: Réalisation des études techniques pour la mise en place de station hydro-climato-météorologique, la signature du contrat et le démarrage de la prestation.

Activité de sensibilisation et communication

Le déroulement de l'activité de sensibilisation et communication conduite par AID-ONG et GNO'NU est commencé dans le moi de Décembre 2015 par le recrutement des animateurs et leurs formations. Ensuite ils ont rencontré le Secrétaire Général de la Mairie d'Abomey-Calavi et le Chef Division Développement Communautaire de la DDME et ont pris de contacts avec les personnes ressources des communautés pour l'organisation des ateliers. Ils ont organisé les ateliers pour les neuf arrondissements pendant 10 heures chacun. L'activité a été

d'intérêt entre la population locale.

Dans le cadre de l'activité A4.1.3 (Promotion des actions GIRE au sein des écoles et les communautés à la base) AID-ONG et GNO'NU ont présenté une proposition d'activités envisagées pour marquer la Journée Mondiale de l'Eau prévue pour le 22 mars 2016.

Activités

Lancement de la formation pour les cadres locaux de la Commune de Abomey-Calavi



Organisation des cours de formation et état de avancement de l'activité de l'Université de Abomey Calavi. Deroulement des ateliers d'arrondissement



3ème Comité de Pilotage extraordinaire au Benin



Achevés : GPS différentiel, réactifs, consommables et équipement pour l'analyse de la qualité des eaux de la Commune de Abomey



conduite avec succès et a soulevé beaucoup



AC) qui a en charge avec Enas un

