









ENGAGEMENTS EN MATIÈRE DE DURABILITÉ



Les Engagements en matière de Durabilité à l'horizon 2030 de HeidelbergCement définissent les thèmes clés et les principes fondamentaux de notre stratégie de durabilité.

Ils nous pousseront à nous améliorer continuellement, tout en contribuant à bâtir un monde meilleur pour 2030 et au-delà.

PROMOUVOIR LA PUISSANCE ÉCONOMIQUE ET L'INNOVATION

«Nous assurerons une rentabilité durable grâce à la gestion efficace de tous les processus et ressources et à l'innovation continue des produits et services».



RÉDUIRE NOTRE EMPREINTE ENVIRONNEMENTALE

«Nous nous sommes engagés à respecter notre part de la responsabilité globale de maintenir la hausse de température en dessous de 2 degrés Celsius, et nous continuerons à réduire nos impacts sur l'air, la terre et l'eau».



ÊTRE UN BON VOISIN

«Nous nous sommes engagés à soutenir le développement social et économique de nos communautés voisines et à assurer une communication transparente à toutes nos parties prenantes».



ATTEINDRE L'EXCELLENCE EN MATIÈRE DE SANTÉ ET DE SÉCURITÉ AU TRAVAIL

«Nous nous sommes engagés à améliorer continuellement les conditions de santé et de sécurité au travail de nos employés, fournisseurs et tiers».



FACILITER L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

«Nous conservons nos réserves naturelles en augmentant continuellement l'utilisation de ressources alternatives comme substituts aux matières premières naturelles».



ASSURER LA CONFORMITÉ ET CRÉER DE LA TRANSPARENCE

«Nous adhérons aux normes internationales en matière de droits de l'homme, de lutte contre la corruption, et de normes de travail, et coopérons de manière proactive, ouverte et transparente avec toutes nos parties prenantes».





HeidelbergCement soutient les Objectifs de Développement Durable des Nations Unies

Contact : Département chargé de la Durabilité Environnementale Globale, sustainability@heidelbergcement.com
www.heidelbergcement.com/commitments



/ Le mot du Président



M. Éric GOULIGNAC,

Directeur Général des sociétés du Groupe HC au Togo C'est avec plaisir que j'ai consenti durant ces deux dernières années en tant que Président de la Fondation HeidelbergCement – Togo un temps, à relever le défi avec les communautés locales pour la promotion de l'auto développement endogène. Conscient que le développement local est un effort de longue haleine, il nous reste encore de chemin à faire ensemble pour améliorer au fur et à mesure les conditions et cadre de vie de nos populations cibles. Mais, ce défi reste un effort commun et un engagement partagé de toutes les parties prenantes. Du côté de la Fondation HeidelbergCement – Togo toutes les mesures sont et seront toujours mises en œuvre pour jouer notre partition. J'ose croire que du côté des populations locales, il est temps de redoubler d'effort, de laisser l'impatience et de jouer véritablement le rôle premier d'acteur de son propre développement.

En 2018, la FHC - Togo a su, réaliser des projets, en partenariat avec les acteurs locaux. Elle a su développer des ressources complémentaires et alternatives pour répondre aux nombreux besoins surtout du secteur agricole et celui de la formation professionnelle des jeunes.

Grâce à l'implication des membres du Conseil d'Administration, du soutien des autorités publiques et traditionnelles, de l'appui des bénévoles au niveau de nos filiales, des partenaires-prestataires, la FHC – Togo a pu exécuter dans la règle de l'art son budget.

Le 19 mars 2019, la Fondation HeidelbergCement - Togo a allumé sa 5ème bougie. Cinq ans déjà! Oui, cinq ans au service du développement local. Dans cette cinquième année, la FHC - Togo va certainement lancée un chantier nouveau relatif à son programme pilote d'appui à l'entreprenariat dans le Grand Lomé. Il s'agira de donner aux jeunes loméens des opportunités entrepreneuriales. Aussi, ce sera l'occasion de revoir notre approche d'intervention sur le terrain de façon participative avec les parties prenantes. C'est dans ce cadre que pour un début, nous travaillerons sur le Plan de développement local du canton de Tokpli et aussi sur le Plan Stratégique 2021 - 2025 de la FHCT - Togo. Toutes les parties prenantes sont appelées à jouer leur partition pour que ces deux documents puissent nous servir des outils de travail fondamentaux pour relever les défis de développement.

C'est sur cet élan que nous poursuivrons nos efforts pour maintenir et développer la responsabilité sociétale de l'entreprise. J'en profite pour remercier tous ceux et celles qui ont contribué, de près ou de loin, à l'atteinte de nos objectifs et à la réalisation de nos projets en 2018. Certes, la FHC – Togo ne va en aucun cas remplacer l'Etat en matière de développement, mais nous nous attelons à y participer avec fierté

Souhaitons-nous pour 2019, une bonne année de santé et remplie de succès et d'énergie afin de réaliser nos futurs projets et d'une entrée de fonds récurrente dans toutes nos filiales qui financent la FHCT – Togo.

/Rapport des projets réalisés en 2018

Liminaire

Chaque entreprise, demeurant toujours dans la quête perpétuelle du meilleur moyen d'accroître sa production et de trouver des stratégies idoines pour contrer des jeux de concurrences, parfois déloyales, la responsabilité de gérer toutes ces actions requiert inévitablement beaucoup de minuties et de l'expertise. Ainsi, la croissance des activités au sein des trois filiales du Groupe HeidelbergCement au Togo (SCANTOGO à Sika-Kondji, CIMTOGO Lomé et Kara, GRANUTOGO à Amélékpé/Agbélouvé), rend la tâche de gérer efficacement toutes ces actions bien évidemment de plus en plus complexe. Malgré tous ces défis à relever, les sociétés du Groupe au Togo maintiennent toujours le cap de la responsabilité sociétale de l'entreprise (RSE), tout en demeurant toujours dans la transparence.

Ainsi, dans le cadre de son Plan stratégique 2015 - 2020, la Fondation HeidelbergCement a une fois encore axé ses actions dans les domaines suivants :

- Santé et eau potable
- Éducation et formation professionnelle
- Agriculture
- Environnement et biodiversité
- Don en ciment Toro, empreinte de la qualité

A part ces domaines, les sociétés CIMTOGO Lomé, CIMTOGO Kara, SCANTOGO et GRANUTOGO ont pu financer directement la promotion de la culture en soutenant les fêtes traditionnelles Adzinukuza dans le Vo, Dunenyoza dans le Grand Lomé, Hogbeza dans le Yoto, Agbogboza dans le Haho et Evala dans la Kozah.

Les acteurs locaux ou bénéficiaires sont les porteurs des différents projets financés. Les grandes zones d'actions sont entre autres :

- Lomé, zone CIMTOGO Lomé
- Agbélouvé (canton), zone GRANU-TOGO
- Tokpli (canton), zone SCANTOGO

ZONE CIMTOGO KARA

- Awandjélo (canton)
- Namon (canton)
- Natchiboré (canton)

Toutefois, certaines localités ont bénéficié des œuvres ou dons de ciments mais qui ne sont pas dans les zones opérationnelles de nos filiales. Il s'agit de Bagbé, Koka/Niamtougou, Tsévié, Docle et Loankpangou (canton de Bogou/Dapaong) et qui sont attribués à la zone la plus proche.

Ainsi, les ressources financières mobilisées pour chaque zone sont consignées dans le tableau ci-après. Les détails se trouvent en fin de pages.

Zone	Ressources financières mobilisées
CIMTOGO Lomé	17 681 065
GRANLITOGO	15 510 000
CIMTOGO Kara	52 641 814
SCANTOGO	140 051 837

/Santé communautaire





Campagne de circoncision foraine dans le canton de Tokpli

La circoncision fait partie de notre culture et reste un acte obligatoire pour les parents. Néanmoins, les difficultés économiques entrainent certains parents à ne pas inscrire en priorité la circoncision de leurs enfants. Ainsi, au cours d'une rencontre du médecin de SCANTOGO avec le comité cantonal de développement dans le cadre d'un débat que la Fondation avait organisé en 2017 sur la santé communautaire, les participants ont retenu la circoncision des enfants. Après une sensibilisation des responsables des comités villageois de développement (CVD), une liste de 163 enfants a été soumise à la Fondation.

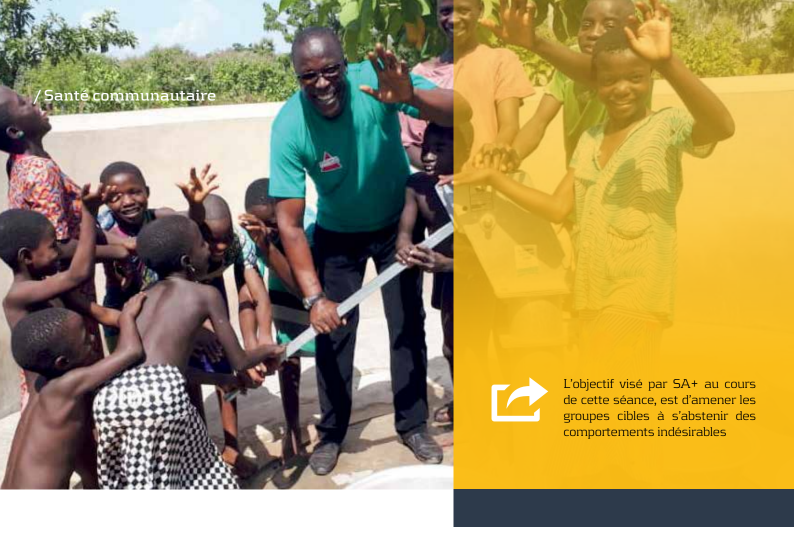
Toute une équipe composée de Médecins, d'Assistants, d'Infirmiers d'Etat et de personnel paramédical

ont été mobilisée du 20 au 25 mai 2018 à la clinique de SCANTOGO pour la prise en charge des enfants de 03 mois à 15 ans. En effet, rien n'a été laissé au hasard, notamment au bloc opératoire où toutes les mesures ont été prises pour préserver la santé et l'intégrité de l'enfant. Ainsi, les enfants sont soumis obligatoirement à des consultations médicales préliminaires, avant que l'enfant ne soit admis au bloc opératoire. Dans le cas où l'enfant présente un état de fébrilité, il est pris en charge pour le rétablissement de sa santé avant d'être circoncis dans deux ou trois jours. Après l'opération un kit de médicaments est remis à la mère et l'enfant est programmé pour les pansements.

Par ailleurs, l'opération est organisée pour chacun des 9 villages du canton qui ont soumis une liste. Un véhicule assure le transport aller-retour des mamans et leurs enfants afin de leur assurer une meilleure condition de prise en charge.

Le coût total de cette opération y compris la prise en charge du corps médical et du transport des enfants et leurs mamans s'élève à 5 915 978F CFA.

A part la campagne, la Fondation HC – Togo a pris en charge les frais des soins de santés des enfants nécessiteux malades dans le canton de Tokpli. Lorsque la FHC – Togo est saisie par des tiers sur un cas avéré, il oriente vers la clinique de SCANTO-GO l'enfant qui est pris directement en charge.



La Journée mondiale de lutte contre le VIH/SIDA

our rester ensemble contre le VIH/SIDA, la Journée mondiale de lutte contre le VIH/SIDA qui est organisée chaque 1er décembre, a toute sa place dans le calendrier de la Fondation HeidelbergCement - Togo. Chaque acteur et toutes les parties prenantes au processus du développement local et particulièrement dans le canton de Tokpli doivent rester en bonne santé quel que soit son statut sérologique. Ainsi, la FHC - Togo en collaboration avec l'association Séropositifs en Action (SA+) de Lomé, a organisé à l'intention des membres des groupements agricoles et des groupes folkloriques une journée de sensibilisation le 31 novembre 2018 au centre d'entrepreneuriat de la Fondation à Monénou.

Les thèmes abordés lors de cette rencontre, la deuxième du genre et très appréciée par les participants, sont entre autres :- Le rappel de la compréhension de la maladie VIH/SIDA

- La transmission
- L'épidémie, l'évolution de l'infection vers le SIDA
- Les personnes à risques et les facteurs de risques
- L'importance du dépistage volontaire
- Les mesures préventives de base pour les personnes séronégatives et séropositives
- Les traitements
- La prévention et le traitement des maladies opportunistes liées au VIH/ SIDA
- Les approches complémentaires de traitement
- La stigmatisation et la solidarité familiale et communautaire.

Pour faire passer son message, l'envoyée de SA+ a utilisé une approche basée sur la promotion de la dynamique de la vie dans les communautés locales. Cette approche favorise l'instauration de modes de vie sains qui permettent à toute la population et particulièrement aux jeunes d'acquérir des connaissances sur le VIH/SIDA et de développer des habitudes et des aptitudes qui concourent à l'adoption des comportements sains. L'objectif visé par SA+ au cours de cette séance, est d'amener les groupes cibles à s'abstenir des comportements indésirables ou nuisibles à la santé. à renforcer la confiance en eux-mêmes et à acquérir des techniques d'adaptation et de communication sur le VIH/ SIDA de façon durable. Cette activité a coûté 311 875 F CFA.

L'Eau potable, toujours importante pour tout être y compris nos partenaires locaux

ien que l'accès à l'eau potable dans la plupart des pays du monde se soit considérablement amélioré ces 15 dernières années, ce droit fondamental reste hors de portée pour une grande partie de la population mondiale : une personne sur huit n'a pas accès à une eau potable et cette privation cause chaque année la mort de 3 millions de personnes. Le rapport de juin 2013 de l'Organisation des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF) sur l'eau, l'hygiène et l'assainissement au Togo, indique que trente-neuf pour cent (39%) de la population n'a pas accès à une source d'eau potable améliorée. Le rapport ajoute que cinquante-sept pour cent (57%) de la population rurale n'utilise pas de source d'eau d'approvisionnement améliorée comparé à 10 pour

cent (10%) en milieu urbain, et que seulement cinq pour cent (5%) des ménages utilisent une méthode appropriée de traitement de l'eau. Dans ces zones, les jeunes et les femmes, avec les bidons de 25 litres ou des bassines sur la tête, font encore des kilomètres avant de trouver de l'eau. L'année 2018 a vu encore l'engagement de la Fondation Heidelberg-Cement – Togo pour trouver une solution à ce problème.

Ainsi, neuf (09) forages équipés de pompes manuelles ont été faites dont quatre (04) dans le canton de Tokpli (Trimé 1, Atakpagni-Kondji, Monénou et Tokpli), un (01) dans le canton d'Awandjélo (Koulomdè 1), un (01) dans le canton de Natchiboré (Wougbal), un (01) dans le canton de Namon et deux (02) dans le canton d'Agbélouvé (ville et Klévé).

Ces forages d'eau potable permettent aux femmes de s'occuper d'autres tâches quotidiennes et aux enfants et surtout aux jeunes filles de reprendre le chemin de l'école. Ces dernières étant les esclaves de la tâche fastidieuse puisque le fait de récupérer l'eau à une grande distance demande plusieurs heures.

Pour la réalisation de ces forages, il faut nécessairement, suivant le cahier des clauses techniques, l'intervention des camions de forage, l'installation de pompes et toute la main-d'œuvre qui va avec. Et le coût global s'élevait à 51 984 680 F CFA.

A part ces travaux, certains anciens forages ont fait objet d'entretien et de réparation dans les cantons d'Agbélouvé et de Tokpli.

/Éducation et formation professionnelle

Encore un cadre adéquat pour les élèves et enseignants

ous pouvons lire sur le site de l'UNICEF au Togo, « L'éducation est une des conditions essentielles à la réduction de la pauvreté, à la protection des enfants et à la responsabilisation des femmes. C'est par l'éducation que se transmettent les valeurs des Droits de l'Homme et de la démocratie.

Offrir à chaque enfant une éducation de base, complète et de qualité est une priorité pour le Togo. »

Pour atteindre cet objectif noble, les infrastructures ainsi que les kits scolaires doivent être au rendez-vous. Malheureusement nous constatons au niveau de la plupart de nos zones d'intervention un cadre de travail jadis précaire et pénible pour les élèves et enseignants de ces établissements scolaires surtout publics, régulièrement exposé

aux intempéries naturelles et/ou anthropiques telles les pluies et incendies qui ravageaient les pailles des salles de classes archaïquement bâties.

Ces conditions sont loin d'assurer et de favoriser à la fois un travail décent pour les enseignants et un accès à une meilleure éducation aux élèves. Ce qui fait que les enfants se retrouvent encore plus avec des « lacunes ». Car dans cette situation, les élèves s'asseyent à trois ou quatre pour prendre des cours dans certains établissements faute de bancs. Malgré cela, les élèves continuent d'affluer dans ces établissements.

Dans certaines localités, il est lieu de déclarer qu'il existe des établissements sinistrés. Car aucun bâtiment et ni de tables-bancs n'existent. Avec cette situation déplorable et qui n'honore personne, la Fondation HeidelbergCement – Togo, a pris sur elle, depuis 2016, de contribuer à trouver progressivement une solution aux côtés de l'Etat Togolais afin que ces problèmes d'effectifs pléthoriques ne constituent que de vieux souvenirs; du moins dans les zones où les filiales du Groupe HC sont implantées.

Dans ce cadre, le projet de construction et d'équipements en tables-bancs de bâtiments scolaires est destiné à faciliter l'accès à l'école, améliorer la qualité des enseignements et par ricochet augmenter les taux de réussite des élèves. Il s'agit aussi de réduire les contributions financières des parents d'élèves qui sont périodiquement sollicités dans le cadre de la réhabilitation/ construction des appâtâmes servant de salles de classes.

/Éducation et formation professionnelle



insi, suivant le cahier des clauses techniques, 51 935 932F CFA ont été mobilisés pour la construction de trois (03) bâtiments scolaires de trois classes, un magasin et un bureau avec des tables-bancs et de tables-bureaux pour enseignants dans le Lycée Awandjélo (canton d'Awandjélo/Kara), au Collège d'enseignement général (CEG) de Sika-Kondji et à l'Ecole primaire publique (EPP) d'Assou-Kondji (canton de Tokpli).

et les femmes, avec les bidons de 25 litres ou des bassines sur la tête, font encore des kilomètres avant de trouver de l'eau. L'année 2018 a vu encore l'engagement de la Fondation HeidelbergCement – Togo pour trouver une solution à ce problème.

Ainsi, neuf (09) forages équipés de pompes manuelles ont été faites dont quatre (04) dans le canton de Tokpli (Trimé 1, Atakpagni-Kondji, Monénou et Tokpli), un (01) dans le canton d'Awandjélo (Koulomdè 1), un (O1) dans le canton de Natchiboré (Wougbal), un (O1) dans le canton de Namon et deux (02) dans le canton d'Agbélouvé (ville et Klévé).Ces forages d'eau potable permettent aux femmes de s'occuper d'autres tâches quotidiennes et aux enfants et surtout aux jeunes filles de reprendre le chemin de l'école. Ces dernières étant les esclaves de la tâche fastidieuse puisque le fait de récupérer l'eau à une grande distance demande plusieurs heures.

Pour la réalisation de ces forages, il faut nécessairement, suivant le cahier des clauses techniques, l'intervention des camions de forage, l'installation de pompes et toute la main-d'œuvre qui va avec. Et le coût global s'élevait à 51 984 680 F CFA.

A part ces travaux, certains anciens forages ont fait objet d'entretien et de réparation dans les cantons d'Agbélouvé et de Tokpli.



Une solution intermédiaire pour les écoles primaires sans bâtiments ni tables-bancs

e projet, n'a pas été comme les autres, retenu en commun accord avec les représentants des populations locales au cours de l'atelier de planification organisés en novembre 2017 dans le canton de Tokpli. Toutefois, compte tenu de la situation alarmante dans certains villages, les chefs traditionnels du canton de Tokpli au cours d'une réunion le 13/09/18 avec le Plant Manager de l'usine de SCANTOGO, ont demandé à la Fondation HC - Togo de trouver une solution intermédiaire aux vil-

lages d'Adabadji-Kondji, de Kpokou-Kondji et d'Ahlémédji. Les deux derniers villages sont enclavés et se trouvent du côté Est-sud de la carrière de SCANTOGO qui ne dispose pas d'infrastructures malgré l'existence d'une école primaire public. Du côté d'Adabadji-Kondji, le village dispose d'une école primaire catholique. Selon le chef du village, Togbui Aboni, les frais scolaires coûtent par élève 4 000F CFA par an. Ce qui constitue pour bon nombre de famille dans le village un frein à la scolarisation des

enfants. A cause de cette situation une centaine d'enfants ne sont pas scolarisés. Ensemble avec les différents acteurs locaux, pour cette rentrée 2018 - 2019, une solution intermédiaire a été retenue pour la création d'une école d'initiative locale (EDIL). Ainsi, chacun des trois villages ont bénéficié de la construction d'un appâtâmes de quatre classes équipés de tables-bancs et de tableau pour un coût total de 6 600 000F CFA.

Des kits scolaires aux élèves méritants

C'est un soulagement, dit Adjo, maman d'un enfant de 11 ans en classe de 6ème. La rentrée a commencé, malheureusement mon enfant tout comme bon nombre d'enfants du milieu ne disposent pas de fournitures scolaires. Septembre et octobre sont des mois très compliqués pour moi à cause de la rentrée. Heureusement SCANTOGO vient en aide à mon enfant et cela fait la deuxième année consécutive. Puisque mon enfant est toujours premier de sa classe. Bien que je ne sois pas allée à l'école, j'exhorte toujours mon fils à garder le cap pour bénéficier de cet appui jusqu'à son entrée à

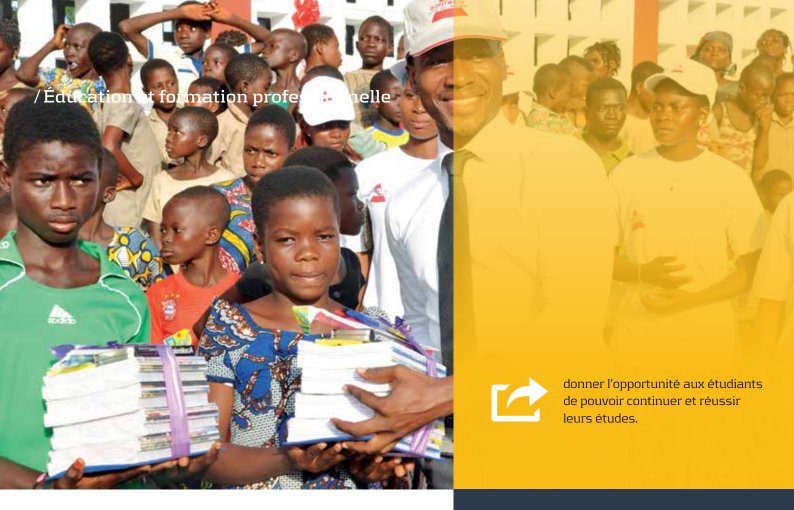
l'université. Ce qui me soulagera et aussi je suis très fier de mon fils. Et merci à SCANTOGO.»

C'est en ces termes, les larmes aux yeux et avec toutes les émotions que Maman Adjo nous a révélé ce qu'elle ressentait.

Bien que la stratégie de la Fondation HeidelbergCement - Togo est d'encourager la performance et de promouvoir auprès des élèves la culture de l'excellence, il est clair que les dons des kits scolaires règlent aussi un problème qui empêche une classe sociale de prendre en charge l'éducation scolaire de leurs enfants.

Ainsi, 600 élèves, tous, premiers de leurs classes du CP en Terminale ont pu bénéficier de kits scolaires. Il s'agit des élèves des cantons d'Awandjélo (Préfecture de la Kozah), de Tokpli (Préfecture de Yoto), d'Agbélouvé (Préfecture du Zio) et de Lomé (Lycées du Port, de Kanyikopé et d'Adamavo).

Cette année et plus particulièrement dans la zone de SCANTOGO, une trentaine d'enfants de propriétaires terriens ont été pris en compte. Le coût total de cette activité s'élève à 9 253 650F CFA.



Pousser les jeunes étudiants et élèves nécessiteux à aller encore plus loin dans leurs études

L'un des objectifs de la Fondation HeidelbergCement - Togo est de donner l'opportunité aux étudiants et élèves animés de bonne volonté de pouvoir continuer et réussir leurs études.

A part les fournitures scolaires mis à la disposition des premiers des classes dans les divers cantons, la Fondation a pris sur elle de financer une partie de la scolarité des étudiants issus de milieux modestes afin d'alléger le poids financier que leurs études représentent pour leur famille.

Toutefois, les étudiants et élèves retenus sont appelés, pendant les vacances scolaires, à venir encadrer les tous petits enfants, leurs frères et sœurs du milieu, qui viennent s'amuser au centre d'entrepreneuriat de la Fondation.

C'est la troisième fois consécutive que la Fondation apporte ce soutien. La prochaine aide sera conditionnée aux résultats comme dans le passé. Pour cette rentrée scolaire 2018 - 2019, neuf étudiants (05) et élèves (04) ont bénéficié d'un appui financier s'élevant à 1 125 000F CFA à raison de 150 000F CFA par étudiant et 75 000F CFA par élève.

EPP Wougbal dans le canton de Natchiboré : le Directeur aussi a eu sa part

e village de Wougbal dans le canton de Natchiboré, Préfecture de Dankpen abrite la carrière de SCANTOGO communément appelé "carrière de Namon", située à 74 km de Kara. La population de Wougbal avait montré dans le passé beaucoup d'initiative en construisant euxmêmes leur école primaire. Préalablement, le village a obtenu avec

l'aide de l'Etat, une école moderne avec un bâtiment en dur de trois classes avec direction pour plus de 170 élèves. Malheureusement, dans l'enceinte de l'établissement, se trouve le logement du Directeur de l'école avec sa famille qui se trouve dans un état précaire, dénué de qualité. Sur une demande de l'école, la Fondation HC – Togo, dans un élan d'assistance personnalisé, a construit un logement de deux chambres avec un salon plus une véranda. Il s'agit d'avoir de façon stable auprès de l'école un directeur dans un cadre plus amélioré. Le vœu a été exhaussé avec une subvention de 3 393 442 F CFA.

La Bourse SCANTOGO continue son chemin

u Togo, en 2011, le tiers de la population, soit 2 millions de jeunes de 15 à 35 ans a moins de 37 ans et la majorité de jeunes entrent chaque année sur le marché de travail. Malgré une croissance macroéconomique soutenue depuis quelques années et des progrès en termes d'éducation et de formation au Togo, la question de l'emploi des jeunes et de leur employabilité reste un défi majeur pour le gouvernement. Puisque les emplois offerts par l'appareil productif ne sont pas totalement pourvus, compte tenu du faible niveau de qualification des demandeurs d'emplois et de l'inadéquation entre la formation.

Pour contribuer à relever ce défi de l'insertion professionnelle et sociale des jeunes, SCANTOGO, à travers sa Fondation HeidelbergCement – Togo finance la formation technique et professionnelle des jeunes bacheliers du canton de Tokpli grâce à la "Bourse SCANTOGO"

Dans ce cadre, pour la deuxième année consécutive, la "Bourse SCANTOGO" a été accordée à 11 jeunes bacheliers du canton de Tokpli (05 jeunes en 2017) pour suivre une formation professionnelle de 14 mois au Centre de Formation aux Métiers de l'Industrie

(CFMI) à Lomé/Togo.

En effet, CFMI est un centre d'excellence de formation professionnelle ayant un rayonnement sous-régional et international. Il possède une plate-forme technique et technologique de plus de 6000 m2. Partenaire des organisations professionnelles et patronales comme AGET, ASOZOF, CCIT, CNP, GITO, il est créé pour répondre aux besoins exprimés par les entreprises. C'est dans ce cadre que le centre met à la disposition des entreprises une main d'œuvre qualifiée et directement opérationnelle.

Les filières proposées sont :

- La Mécanique d'Entretien
- L'Electromécanique d'Entretien
- La chaudronnerie Soudure Tuyauterie Industrielle
- La Mécanique diesel
- La Climatisation et Froid Industriel

Les onze étudiants sont, selon leur désir et orientation, dans les filières ci-après.

N°	Nom & Prénoms	Filière
1	M. SETOGLO A. Raymond	
2	M ^{lle} AFANSINOU A. Délali	
3	M ^{lle} LOGOSSOU A. Elisabeth	Climatisation & Froid Industriel
4	M. FALOUVI Y. Anani	
5	M. NOUMON K. D. Aimé	
6	M ^{IIe} GNINEVI F. Victoire	
7	M. HOUNGBEKE A. Anani	Electromécanique d'Entretien
8	M. HESSOU K. Dosseh	
9	M. TOSSOU K. Gagnon	Mécanique d'Entretien
10	M. SIKA K. Homefa	
11	M. N'BOUKE K. Séverin	Mécanique Diesel

Le coût global lié à la formation s'élève à 14 422 806F CFA. Il s'agit des frais de formation, de fournitures scolaires, de photocopies des cours durant toute la période de formation, la prise en charge de stage, l'achat de tables et chaises d'étude, les frais de TdE et CEET de leur villa de logement, les frais de formation de conduite auto pour les 2 étudiants en mécanique diesel.



/ Investissement filière agricole: niveau très faible à relever grâce aux nombreuses opportunités

Structuration des producteurs en filières maïs, manioc et maraîchère

Les échanges entre producteurs agricoles dans le canton de Tokpli et la Fondation HC – Togo ont permis de relever un certain nombre de goulots d'étranglement récurrents au niveau de chaque filière et notamment :

- Le manque d'information,
- Leur faible capacité à se structurer en une entité capable de les représenter auprès des autres acteurs impliqués dans le développement du secteur et par conséquent leur manque d'influence dans les négociations avec ces acteurs,
- Le manque de variété des débouchés et notamment le faible accès aux circuits de distribution de leur production,
- L'obtention d'un prix de vente satisfaisant qui leur permettrait de générer des bénéfices en adéquation avec le travail fourni.





fin de résoudre ces problèmes, il s'avère nécessaire de structurer les producteurs en une entité qui puisse les représenter et défendre leurs intérêts auprès des transformateurs, grossistes et revendeurs de la région; il s'agit aussi de proposer une diversification de leurs débouchés vers d'autres circuits de distribution, tout en cherchant à innover dans la gamme de produits. Par ailleurs, cette structuration leur permettra d'avoir accès à d'autres opportunités de financement sous forme de crédits ou de subvention.

Enfin, pour parvenir à ce que les producteurs génèrent un meilleur bénéfice lié à la vente, un travail de structuration de chaque filière en amont est nécessaire pour permettre aux producteurs de mieux appréhender leur réalité économique puis ensuite réunir tous les acteurs impliqués dans une démarche constructive de partage des informations et de partenariat gagnantgagnant.

Pour ce faire, la FHC - Togo a sollicité l'appui du cabinet AVESTA Organics & Environment. Ainsi, les différents groupements agricoles sont structurés en trois filières (maïs, manioc et maraîchère) et sont transformés en SCOOPS suivant la loi OHADA afin d'avoir une reconnaissance officielle auprès du Ministère de l'Agriculture.

À part la structuration et la transformation en SCOOPS, une étude de marché sommaire a été faite afin d'évaluer les conditions socioéconomiques de commercialisation, évaluer la concurrence pour chaque gamme de produits proposés, etc. Ainsi, des mis à contact ont été organisés entre les SCOOPS mis en place et les différentes institutions (Ministère de l'Agriculture, CTOP - Coordination Togolaise des Organisations Paysannes et de Producteurs, PDC+, ANADEB Maritime, Croix Rouge Togolaise Maritime) et le secteur privé. Il s'agit concrètement de trouver d'autres marchés de commercialisation aux producteurs locaux. Le financement de cette activité est de 2 617 600F CFA.













Appui pour la campagne agricole dans le canton de Tokpli

Les acteurs du monde agricole du canton de Tokpli en occurrence l'Union des Groupements Agricoles du Canton de Tokpli (UGA-CT) ont bénéficié encore une fois d'un appui pour la présente saison agricole 2018. En effet, ils sont bénéficiaires suivant une convention, de financements des investissements d'intrants, de semences améliorées et matériels agricoles.

Le tout est d'une valeur de plus 8,5 millions de F CFA. Fruit de la coopération entre l'UGA-CT et la Fondation HeidelbergCement - Togo, cet appui financier devra permettre d'intensifier la production agricole.

Suivant les termes de la convention, c'est une subvention qui sera distribuée aux groupements membres de l'union sous forme de crédit. Les crédits remboursés par les différents groupements à l'UGA-CT constitueront d'année en année, une nouvelle subvention pour eux-mêmes.

À travers ce financement, les groupements agricoles ont pu augmenter leur superficie de production et par ricochet améliorer leur rendement agricole.

Une évaluation des groupements (visite des champs) a montré, à part une dizaine de groupements qui ont vu leurs champs inondés, 85% des groupements ont vu nettement leur rendement augmenté.

Cette augmentation se mesure par le surplus de quantité de paniers de maïs et de légume (crin-crin) par rapport à la saison passée.

Toutefois, il faut amener au fur et à mesure, l'UGA-CT a adopté des techniques de suivi interne simple et crédible pour avoir des données permettant une évaluation des résultats par rapport aux financements reçus.

/ Environnement et biodiversité

La réhabilitation de la carrière de SCANTOGO se poursuit

La réhabilitation systématique des zones en fin d'exploitation du gisement de calcaire à la carrière de SCANTOGO est un processus de la mise en œuvre de son plan de gestion environnementale et sociale (PGES) issue de l'étude d'impact environnement et social (EIES). Cette démarche s'appuie sur les principes Cement Sustainability Initiatives-Guideline on Quarry Rehabilitation - 2011 du Groupe HeidelbergCement et les lois au niveau du pays.

En plus de cet arsenal juridique, SCANTOGO dispose d'un plan de restauration de sa carrière dont les objectifs concernent dans un premier temps la protection du milieu naturel et la conservation physico-chimique des sols.

Ainsi, les deux phases de la réhabilitation sont la restauration des sols à partir de la fermeture des fossés d'extraction de calcaire en respectant le dépôt en retour des sols excavés d'une part, et d'autre part, en procédant à la mise en terre des plants initialement cultivé dans la pépinière de SCANTOGO.

Comparativement à l'année 2017 où 8 hectares (ha) étaient restaurés et reboisés à la carrière, en 2018, 10 ha sont restaurés et ont fait objet de reboisement. Ainsi 10 000 plants ont été retenus dont Acacia auriculiformis (2000u), Khaya grandifoliola (200u), Khaya senegalensis (2000u), Terminalia superba (2000u) et Gmelina arborea (2000u).

Progressivement SCANTOGO essaie de réintroduire dans la zone les espèces qui se trouves sur la liste "vulnérable" de l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (UICN) pour le Togo comme les deux Khaya. Le choix des plants sont faits par les propriétaires terriens.







- ✓ (2000u), Khaya grandifoliola
- ✓ (2000u), Khaya senegalensis
- ✓ (2000u), Terminalia superba
- ✓ (2000u) Gmelina arborea
- ✓ (2000u) Acacia auriculiformis.



Après restauration des sols suivant le dépôt des différentes couches (argilite, subsoil et enfin Topsoil) le service carrière prend soin de ne pas compacter le sol.

Il est lieu de constater quelques semaines après toute une verdure qui couvre la surface de la terre démontrant la conservation de la terre arable remise à sa place.

Il s'en suit après les préparatifs pour le reboisement.

Ainsi, la zone à reboiser est alors dégagée et la végétation coupée au niveau de la cheville avant le piquetage et le creusement des trous devant recevoir les plants. Ce travail est réalisé par la société VIE (Verdure Intégrale - Environnement) avec qui SCANTOGO a un contrat.

Les 10 000 plants mis en terre font objet d'un suivi de trois ans. Au cours de cette période, le prestataire assure si nécessaire l'arrosage des plants, la surveillance et fait les regarnis si besoin, l'entretien et le pare-feu.

La zone reboisée étant une zone agricole, un modèle de haies vives a été retenu avec les propriétaires terriens. Il s'agit de faire des reboisements par des rangées permanentes d'arbres ou d'arbustes plantés pour subdiviser le champ suivant sa taille ou superficie dans le but de promouvoir l'agroforesterie.

Pour assurer un suivi rigoureux des plants mis en terre, SCANTOGO est en train de mettre en place un système de suivi informatisé (ScanEnv) de chaque plant.

C'est un système de géolocalisation de chaque plant mis en terre avec toutes les informations nécessaires (espèces, lieu par GPS, etc...).

Reboisements compensatoires

part la zone reboisée à la carrière, SCANTOGO à travers son département RSE travaille avec les populations locales pour faire des reboisements dans leurs champs ou domaines. Dans ce cadre, des demandes de plants sont enregistrées auprès de la Fondation.

Une formation relative à la mise en terre dans les normes et au suivi des plants est organisée au profit des bénéficiaires. Le département RSE organise après un suivi participatif sur le terrain avec l'appui de la société VIE, chargée de la gestion de la pépinière. Pour une obligation des résultats, un engagement signé est demandé à chaque demandeur.

Étant donné les besoins considérables en ligneux et le fait que les populations locales sont généralement indisposées dans la bonne gestion dans le domaine forestier et la protection de la biodiversité afin de faire face à la demande actuelle et future ; la solution à long terme semble résider dans la sylviculture privée.

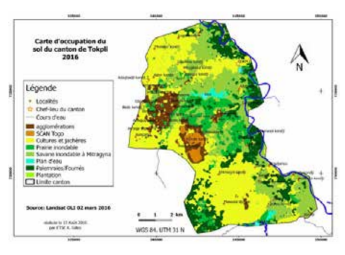
Celle-ci consiste à mobiliser le soutien et la participation active surtout des propriétaires terriens. L'intérêt personnalisé, constitue la seule option possible pour assurer une protection des zones reboisées.

Il est à remarquer avec amertume que le taux de reboisement est plus faible actuellement dans la zone. Plus dramatique, dans le canton de Tokpli, la forêt naturelle n'existe plus. Les plantations forestières, essentiellement de Teck (Tectona grandis) occupent 0,56 %, indiquant un faible taux de reboisement.

Les fourrés résiduels, essentiellement le long du Mono et les palmeraies issues de la régénération naturelle assistée occupent 14,72 %. Les savanes et prairies inondables occupent plus de 32 %. Les terres agricoles représentent 38 % et la carrière de SCAN-TOGO occupe 1,69 % (Carte 1).

Pour renverser cette situation de dégradation sans cesse croissante du milieu naturel, la "sylviculture de masse" doit être appliquée par les populations locales du moins les propriétaires terriens en s'appuyant sur l'expérience de SCANTOGO (reboisement de la zone en fin d'exploitation). D'ores et déjà, pour 2018, un mélange de plantes (destinés à fournir bois combustibles, fourrages et fruits) ont été distribué gratuitement par SCANTOGO à travers sa Fondation (Tableau 1).

N°	Désignation	Quantité
01	Tectona grandis	3698
02	Khaya senegalensis	3223
03	Eucalyptus	500
04	Citrus sinensis	319
05	Afzelia africana	213
06	Gmelina arborea	205
07	Delonix regia	50
08	Terminalia superba	30
09	Mangifera indica	24
10	Albizia zygia	21
11	Milletia thonningii	3
12	Cola igantean	3
13	Senna siamea	3
14	Dialium guinense	3
15	Irvengia gabonensis	3
16	TOTAL	8298









/ Reboisements à SCANTOGO et à CIMTOGO

chaque journée de lancement du reboisement de la zone en fin d'exploitation à la carrière, SCANTOGO procède également à la mise en terre des plants à l'usine et dans ses propres domaines (Tableau 2).

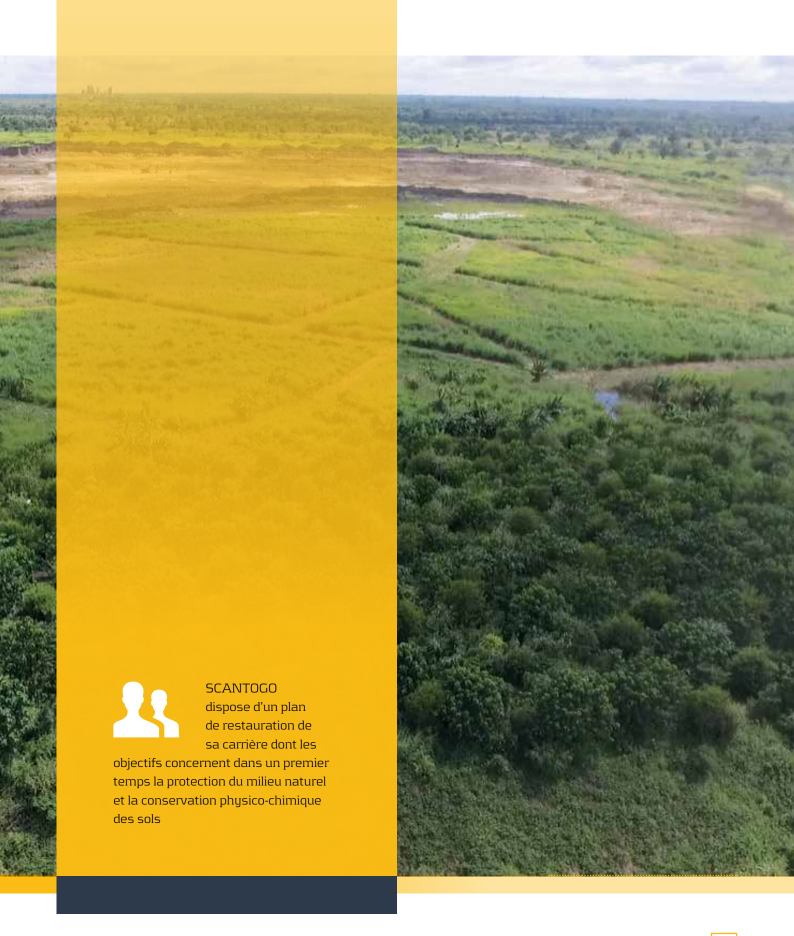
La stratégie de SCANTOGO en matière de la promotion de la biodiversité trouve ses origines dans le plan de gestion environnementale et sociale (PGES) issue de l'étude d'impact environnemental (EIES) et social réalisée en 2011, dans sa Politique santé, sécurité et environnement ainsi qu'à tout un arsenal juridique du Groupe HeidelbergCement lié à la protection de l'environnement.

Toutefois, l'engagement de la Direction Générale vise à faire de la promotion de la biodiversité un outil fondamental pour préserver, évaluer et, dans la mesure du possible, rétablir pour leur valeur intrinsèque, de façon à ce qu'elle continue à contribuer à la prospérité économique et au bien-être de l'homme et afin d'éviter sa dégradation.

Dans ce même élan CIMTOGO-Lomé et CIMTOGO-Kara font des efforts encourageant sur leur site respectif pour booster la biodiversité dans les périmètres des usines.

N°	Espèce	Quantité mise en terre	Site/Lieu
1	Salix babylinica	202	Cité SCANTOGO
2	Acacia auriculiformis	300	
3	Khaya grandifolia	100	Côté Nord de
4	Gmelina arborea	300	l'usine
5	Khaya senegalensis	200	
6	Acacia auriculiformis	1320	Tout autour de l'usine
7	TOTAL	2422	







Le concours international Quarry Lyfe Award

Pour la quatrième fois, HeidelbergCement Group a lancé dans 29 pays à travers le monde son concours scientifique et éducatif international. Au Togo, c'est la deuxième fois consécutive que SCANTOGO, filiale du Groupe HeidelbergCement, l'organise. Le «Prix Quarry Life» vise des approches novatrices pour étudier et stimuler la biodiversité dans les sites de carrières et vise à sensibiliser à l'écologie minière. Nouveau dans cette quatrième édition est l'évaluation distincte des idées de projets scientifiques et communautaires.

Au cours de cette édition, 23 projets ont été soumis en ligne au Togo, et place notre pays parmi les 5 premiers. Par contre, le Togo a remporté la première place du "Vote du Publique" avec 811 points devant le Ghana et l'Allemagne et ceci avec son projet "Les plantes indigènes et la cartographie géo-écologique pour améliorer la fertilité des sols, la production maraîchère et le reboisement – Dr Toundou Outéndé & Woglo Iréné".

En effet, le «Prix Quarry Life» est devenu une plate-forme pour développer et partager l'expertise ainsi que les meilleures pratiques entre les différentes parties prenantes. Ainsi, les quatre projets primés ont tous apporté un grain de sel aux engagements pris par SCANTOGO en matière de la promotion de la biodiversité dans sa carrière de Sika-Kondji et hors de ses limites.

Dans la ''composante communautaire", deux projets ont été retenus. Il s'agit de :

• « Billets Verts » Projet d'information, d'éducation et de communication (IEC) sur la biodiversité dans la zone d'influence de SCANTOGO de Mlle ABALO Akouvi Okpè, Doctorante Juriste environnementaliste à l'Université de Lomé / JAT Consulting.



Pour l'initiatrice, le projet vise l'adhésion et l'implication effective, des populations locales à la cause environnementale et leur participation spontanée aux actions de préservation de la biodiversité. L'objectif général du projet est de mener des actions IEC sur la biodiversité dans une optique de gestion participative et durable de la carrière de SCANTOGO et des écosystèmes du canton de Tokpli. Ce projet, suivant les critères du jury national, a été classé premier dans la "composante communautaire" remportant ainsi un prix de 5 000 € soit 3 279 750F CFA.

• SCANTOGO et le lac Tohé de Logokpo : comment assurer une relation non conflictuelle entre acteurs de M. AMOUZOU Amégnonna Kokou, Ingénieur Eaux & Assainissement, Direction Générale de l'Assainissement, Lomé.

C'est dans un contexte de promotion de la biodiversité et de prévention de conflit que le présent projet est réalisé afin d'explorer et proposer des pistes de solutions au conflit qui risque de naître entre SCANTOGO et la population de Logokpo au sujet de leur lac (Tohé) qui reçoit les eaux de la carrière. L'objectif général du projet est de contribuer de façon participative à la restauration de la biodiversité du lac tout en maintenant le climat d'entente entre les parties prenantes. Ce projet à reçu le deuxième prix de 2 500 € soit 1 639 875F CFA.

La "composante scientifique" avait retenu également deux projets qui sont :

• Les plantes indigènes et la cartographie géoécologique pour améliorer la fertilité des sols, la production maraîchère et la reforestation de Dr TOUN-DOU Outéndé de l'Université de Lomé & M. WOGLO Iréné, Pédologue, SNPT. Les agriculteurs entourant la zone minière de SCANTOGO dont plus de 60% sont dans le secteur du maraîchage et sont confrontés à un problème de dégradation des sols et d'attaques des cultures par des pathogènes. Ce qui les emmène à utiliser les intrants chimiques (engrais et insecticides) dangere-ux pour la santé de l'homme et la biodiversité. La présente étude s'inscrit dans ce cadre et a pour objectif général de contribuer à une meilleure production maraîchère et à un reboisement efficace des espèces végétales par l'utilisation des espèces spontanées locales bio fertilisantes et bio insecticides associées à une cartographie de fertilité des sols. Ledit projet, premier dans sa composante à été primé de 5 000 € soit 3 279 750F CFA.

• Gestion durable des eaux usées à SCANTOGO par la technique de phytoépuration de M^{me} BAWA Awoussi Victoire, Consultant Qualité-Environnement-Santé & Sécurité au cabinet DECISIONS.

La bonne gestion des eaux usées dans les sociétés minières est un défi majeur pour le développement durable. SCANTOGO, pour faire face à ce défi, a mis en place une station de traitement artificielle de ses eaux usées. Les stations artificielles sont généralement complexes et exigent un niveau de compétence et matériel de haute technicité. Il existe un mode d'épuration purement naturelle où les agents actifs dans le processus sont des plantes. Ce projet a reçu le deuxième prix dans cette composante de 2 500 € soit 1 639 875F CFA.

Le coût global de l'organisation du concours international Quarry Life Award au Togo s'élève à 15 048 026F CFA.



Synthèse des dépenses liées aux actions de la FHC-Togo dans les différentes zones

N°	ACTIONS RSE 2018	Montant	%
1	Promotion de l'énergie solaire et l'utilisation des nouvelles Technologies de l'information et de communication (TIC)	1 231 878	0.48
1.1	Matériels informatiques pour association de développement de Yoto, Ets KEKE & FILS, août 18	1 231 878	100
2	Appui à la filière agricole, élevage et pêche	17 560 234	6.8
2.1	Construction d'un magasin pour abri de machines de transformation de produits agricoles à AhlémégniKondji, projet PRADEB, Lumière Mines	4 253 815	24,22
2.2	Solde prestation de restructuration des groupements agricoles en filières de production en société coopératives (SCOOP), AVESTAT	2 617 600	14,91
2.3	Construction de 02 mortiers à noix de palme pour préparation de l'huile de palme à Akladjénou, Lumière Mines	975 200	5,55
2.4	Fabrication de 10 supports de ruches (projet apiculture à la carrière et à la pépinière), AJST Sarl	125 000	0,71
2.5	Appui financier à l'Union des Groupements Agricoles (UGA-CT) pour la saison agricole 2018	8 500 000	48,41
2.6	Prise en charge restauration atelier de restructuration des groupements agricoles, Mme ISSIFOU Kayi, 25-26.01.18	55 200	0,31
2.7	Achat batterie VARTA pour tracteur agricole de l'UGA-CT, AFFORD	109 519	0,62
2.8	Complément achat matériel de plomberie pour système irrigation groupement maraicher, BEGP-BTP	923 900	5,3
3	Approvisionnement en eau potable	56 718 180	21.93
3.1	Réalisation d'un forage d'eau potable à Tokpli village, EDEFOR	4 125 000	7,3
3.2	Entretien général et réparation des 7 forages d'eau à Logokpo, Tokpli, GnendaKondji, SikaKondji, ZiomeKondji, AwessoKondji, FHC, EDEFOR	1 487 500	2,62
3.3	Réalisation de 03 forages d'eau potable à Trimé 1, Atakpagni-Kondji et à Monénou/Pépinière, H&R	20 592 180	36,3
3.4	Réalisation d'un forage d'eau potable à Namon après forage négatif sur le premier site, SGT-K	6 150 500	10,84
3.5	Réalisation d'un forage d'eau potable à Awandjélo (Koulomdè1), SGT-K	4 358 500	7,68
3.6	Réalisation d'un forage d'eau potable à Wougbal, canton Natchiboré, SGT-K	4 358 500	7,68
3.7	Entretien et réparation d'un forage d'eau potable à Soumbou, SGT-K	236 000	0,42
3.8	Réalisation d'un forage d'eau potable à Agbélouvé ville, EDEFOR	6 200 000	10,93
3.9	Réalisation d'un forage d'eau potable à Agbélouvé Klévé, EDEFOR	6 200 000	10,93
3.10	Entretien et réparation de 02 forages d'eau potable à Agbélouvé, EDEFOR	2 100 000	3,7
3.11	Réparation d'un forage d'eau potable à Agbélouvé	910 000	1,6
4	Bâtiments scolaires, dons de ciments Toro classique empreinte de qualité et autres dons	97 345 538	37.64
4.1	Construction de 12 appâtâmes (3 x 4 ap) à EPP AhlémégniKondji et Kpokou-Kondji et EDIL d'AdabadjiKondji? Lumière Mines, oct. 18	4 200 000	4,31
4.2	Fabrication de 160 tables bancs pour EPP KpokouKondji, EPP AhlémégniKondji et EDIL d'AdabadjiKondji, Groupement menuisiers	2 400 000	2,5
4.3	Don kits scolaires pour 200 élèves premiers des classes dans le canton de Tokpli et enfants des propriétaires terriens, Ets GUYDO	3 084 500	3,16
4.4	Don de 10 tonnes de ciment, contribution pour construction d'un terrain de basket ball à Kouvé, LYSD, juillet 18	450 000	0,46
4.5	Don de 20 tonnes de ciment au Commissariat de Police de Tabligbo pour aménagement loacux	900 000	0,92
4.6	Construction d'un bâtiment scolaire à 3 classes + bureau + magasin et équipement de tables bancs à l'EPP AssouKondji, AKANES	17 217 926	17,68
4.7	Sable pour remblai des 2 bâtiments scolaires au CEG SikaKondji et à l'EPP AssouKondji, M. SIKA Kossi	400 000	0,41
4.8	Construction d'un bâtiment scolaire à 3 classes + bureau + magasin et équipement de tables bancs au CEG Sika- Kondji, Lumière Mines	17 217 966	17,68
4.9	Construction d'un dalot à Docle/Dapaong, Entreprise NIMON PALOU, août 18	2 524 200	2,6
4.10	Construction d'un dalot à Loankpangou/Dapaong, Entreprise NIMON PALOU, août 18	2 524 200	2,6
4.11	Don kits scolaires pour 200 élèves premiers des classes dans le canton d'Awandjélo, Ets GUYDO	3 084 500	3,16
4.12	Don de 5 tonnes de ciment à GRADL pour rénovation Centre d'alphabétisation à Koka, Niamtougou	225 000	0,23
4.13	Construction de 2 chambres + 1 salon pour le Directeur de l'EPP Wougbal, Entreprise Riko Company	3 393 442	3,5

4.14	Construction d'un bâtiment scolaire à 3 classes + bureau + magasin et équipement de tables bancs au Lycée Awandjélo, Entreprise Riko Company	17 500 000	17,97
4.15	Construction de 5 ch. + 2 douches pour délocalisation d'une famille installée dans le périmètre de la carrière de Namon, Entreprise Riko Company	5 169 772	5,31
4.16	Transport kits scolaires au chef canton pour distribution aux élèves nécessiteux du canton d'Agbélouvé	100 000	0,1
4.17	Don kits scolaires pour les élèves premiers des classes des Lycées Port, Adamavo et de Kanyikopé, Ets GUYDO	3 084 500	3,16
4.18	Don de 268 tonnes de ciment Toro aux diverses associations et institutions suivant leur demande	12 060 000	12,4
4.19	Construction Mini maison du paysan pour élévage au CE et pépinière, Groupement des menuisiers	816 400	0,84
4.20	Don de 819 plants au Palais de Lomé pour promotion de la culture, de l'art et de jardin écologique, VIE, oct. 18	693 132	0,71
4.21	Délocalisation/transport de la famille de la carrière vers le nouveau site où sont construites les 5 ch. à environ 3km, Entreprise Riko Company	250 000	0,25
4.22	Inscription FHC-Togo sur 50 tables bancs offerts à l'EPP Adabiam, PESSO DECOR	50 000	0,05
5	Renforcement de la capacité opérationnelle de l'Unité de santé périphérique (USP)	6 707 423	2.59
5.1	Achat médicament pour case de santé d'Akladjénou, DPS-Yoto	580 500	8,65
5.2	Prise en charge des frais médicaux de l'enfant SEWONOU Agosso de 3 ans qui pisse du sang, Clinique PS, 13 au 15 sept. 18	45 835	0,7
5.3	Rafraichissement lancement camapgne foraine de circoncision de 150 enfants, Bigman	165 110	2,46
5.4	Location de 5jrs de bus pour transport des enfants des villages vers la clinique PS pour campagne foraine de circoncision, M. KAMEKPO	200 000	2,98
5.5	Campagne foraine de circoncision de 163 enfants, Clinique PS, (frais d'opération, et autres frais liés aux médecins) du 20-25.05.18	4 819 178	71,84
5.6	Couverture médiatique (TVT, Presses écrites et en ligne) campagne foraine de circoncision de 163 enfants, HermesCom,	896 800	13,37
6	Bourse d'étude supérieure et autres appuis (Bac+)	17 235 189	6.66
6.1	Facture CEET/TdE pour Villa Boursiers SCANTOGO en formation au CFMI	100 000	0,58
6.2	Confection de 02 tables d'étude pour Villa Boursiers SCANTOGO en formation au CFMI, Entreprise Construction Plus	120 000	0,7
6.3	Restauration des 7/11 boursiers SCANTOGO en formation au CFMI lors de leur stage à SCANTOGO, BIGMAN, 07.05 au 06.07.18	1 103 520	6,4
6.4	Formation conduite auto pour 2 étudiants en Mécanique diesel au CFMI, Autoécole Saint Kizito	160 000	0,93
6.5	Soutien financier pour l'inscription de 09 étudiants et élèves du canton de Tokpli	1 125 000	6,53
6.6	Indemnités de stage et frais de restauration à la cantine (29.1117 au 26.01.18) des 7 boursiers SCANTOGO en formation au CFMI	1 025 350	5,95
6.7	Frais de formation professionnelle au CFMI rentrée 2017-18 des 11 étudiants Boursier SCANTOGO	12 355 000	71,68
6.8	Frais de photocopies des cours, fournitures scolaires des 11 étudiants en formation professionnelle au CFMI, rentrée 2017-18, CFMI	415 900	2,41
6.9	Prise en charge des frais scolaires et de fournitures de quatre enfants de feu Dzodzi	285 000	1,65
6.10	Frais d'organisation du concours de sélection des candidats Boursiers SCANTOGO, CFMI	168 386	0,97
6.10 6.11	Frais d'organisation du concours de sélection des candidats Boursiers SCANTOGO, CFMI Villa étudiants Boursiers SCANTOGO en formation au CFMI/Lomé : facture d'eau TdE et réparation réseau plomberie	168 386 377 033	0,97 2,2
6.11	Villa étudiants Boursiers SCANTOGO en formation au CFMI/Lomé : facture d'eau TdE et réparation réseau plomberie	377 033	2,2
6.11	Villa étudiants Boursiers SCANTOGO en formation au CFMI/Lomé : facture d'eau TdE et réparation réseau plomberie Evènements socioculturels, éducationnels et autres	377 033 10 872 925	2,2 4.20
6.11 7 7.1	Villa étudiants Boursiers SCANTOGO en formation au CFMI/Lomé : facture d'eau TdE et réparation réseau plomberie Evènements socioculturels, éducationnels et autres Achat divers jeux et play station pour organisation de vacances utiles des enfants au CE FHC, Convergence	377 033 10 872 925 942 525	2,2 4.20 8,66
6.11 7 7.1 7.2	Villa étudiants Boursiers SCANTOGO en formation au CFMI/Lomé : facture d'eau TdE et réparation réseau plomberie Evènements socioculturels, éducationnels et autres Achat divers jeux et play station pour organisation de vacances utiles des enfants au CE FHC, Convergence Organisation lancement officiel des 3 projets au CE FHC (appatams, sono, chaises), EDEFOR Couverture médiatique de la remise des kits scolaires au Lycée au profit des élèves des Lycées Port, Adamavo et de	377 033 10 872 925 942 525 2 750 000	2,2 4.20 8,66 25,3
6.11 7 7.1 7.2 7.3	Villa étudiants Boursiers SCANTOGO en formation au CFMI/Lomé : facture d'eau TdE et réparation réseau plomberie Evènements socioculturels, éducationnels et autres Achat divers jeux et play station pour organisation de vacances utiles des enfants au CE FHC, Convergence Organisation lancement officiel des 3 projets au CE FHC (appatams, sono, chaises), EDEFOR Couverture médiatique de la remise des kits scolaires au Lycée au profit des élèves des Lycées Port, Adamavo et de Kanyikopé, HermesCom Orga. et couverture médiatique (TVT, Presses, cocktail) inauguration du bâtiment scolaire+distribution kits sco., canton	377 033 10 872 925 942 525 2 750 000 861 400	2,2 4,20 8,66 25,3 7,92

8	Concours international Quarry Life Award, couverture médiatique et impression rapport annuel 2016	18 426 956	7.13
8.1	Conception, graphique et édition de 800 copies rapport annuel 2017 de la FHC-Togo, HermesCom	3 917 600	21.26
8.2	Frais d'assistance des membres externes du jury national QLA	1 500 000	8.14
8.3	Couverture médiation, remise officielle des Prix QLA aux 4 lauréats QLA 17-18, Focus Yacou	2 970 000	16.11
8.4	2ème Prix Composante Communautaire, M. AMOUZOU Amégnonna Kokou	1 639 893	8.90
8.5	1er Prix Composante Communautaire, MIIe ABALO Akouvi Okpè	3 279 785	17.80
8.6	2ème Prix Composante Scientifique, Mme BAWA Awoussi	1 639 893	8.90
8.7	1 er Prix Composante Scientifique, M. WOGLO Iréné et Dr TOUNDOU Ountendé	3 279 785	17.80
8.8	Accompagnement de JeCaSiVE lors de la rencontre du service juridique avec les propriétaires terriens pour le renouvellement des baux	200 000	1.09
9	Reboisement communautaire ou compensatoire	4 966 489	1.92
9.1	Achat GPS pour suivi reboisements à la carrière, BETA	335 000	6.75
9.2	Achat appareil de recharge de piles et 4 paquets de piles rechargeables pour GPS suivi des reboisements à la carrière	92 819	1.87
9.3	Frais d'étude/recherche sur un combustible écologique et un charbon écologique, BIOMATOGO	4 000 000	80.53
9.4	Achats matériels pour construction d'un abri à la carrière pour les ouvriers de VIE (reboisement), VIE,	538 670	10.85
10	Entretien bureaux et bâtiments du Centre d'Entrepreneuriat et de la pépinière	7 590 690	2.94
10.1	Sécurité Centre Fondation et pépinière de SCANTOGO, Jaguar Security, janvier-novembre 18	3 927 000	51.73
10.2	Achat divers cartouches imprimantes pour le Centre de la fondation et pour don Club étudiant UCAO, HORPEZ	515 070	6.79
10.3	Fabrication d'un échafaud pour FHC, AJST Sarl, mai 18	67 700	0.89
10.4	Réparation plomberie sanitaire au CE FHC et à la pépinière, EDEFOR	100 000	1.32
10.5	Entretien locaux du Centre d'Entrepreneuriat (CE) de la FHC et des locaux de la pépinière de SCANTOGO, coût annuel, ETGM	2 980 920	39.27
11	Frais de Gestion de la Fondation	7 857 861	3.04
11.1	Frais de missions (Togo, Bénin, Europe),	3 706 121	47.16
11.2	Formation du personnels, entretien véhicule de la Fondation et divers	2 551 740	32.47
11.3	Montant alimentant la caisse de la FHC pour les petites dépenses (22.03, 06.07, 19.10 et 13.12)	1 600 000	20.36
12	Ressources Humaines Fondation HeidelbergCement Togo	12 104 145	4.68
13	TOTAL GLOBAL DEPENSE	258 617 508	100
14	BUDGET PREVU		

1. Promotion de l'Énergie solaire et l'utilisation des nouvelles Technologies d'information et de communication (IIC) 1.1. Gestion autonome des 10 kiosques solaires : dotation de tonds de roulement 316 500 1.2. Eclairage solaire des salles de classes des CEG Tokipi (canton de Tokpii) et de Wélou-Tohévenda (cartion d'Awardjélo) 5728 601 1.3. 20 ordinateurs particles neuts à 7 lycées (7), 6 CEG Ville 1 et 2 de Tabiligbo, de Tokpli, de Kini-Kondji, de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yosto de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yosto de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yosto 1 de Vicini de Kini-Kondji, de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yosto 1 de Vicini de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yosto 1 de Vicini de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yosto 1 de Vicini de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yosto 1 de Vicini de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yosto 1 de Yosto 1 de Yosto 1 de Vicini de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Service de Bas-Mono et de Yosto 1 de Yos	
1.2 Eclairage solaire des salles de classes des CEG Tokipi (canton de Tokpii) et de Wélou-Tohévenda (canton d'Awandjelo) 5 728 601 (canton d'Awandjelo) 10 000 000 11.3 20 ordinateurs portables neufs à 7 lycées (7), 6 CEG Ville 1 et 2 de Tabligbo, de Tokpli, de Kini-Kondji, de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yoto de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yoto de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yoto de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yoto de Velou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yoto de Velou et a Namon et aux Préfectures de Sas-Mono et de Yoto de Velou et a Namon et aux Préfectures de l'Auton de Sika-Kondji dans le adde de la formation des élèves à l'utilisation de l'outil informatique 180 540 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	10,04
1.3 20 ordinateurs portobles neufs à 7 lycées (7), 6 CEG Ville 1 et 2 de Tabligbo, de Tokpli, de Kini-Kondji, de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yoto 12 Clés Internet Togo Cel et connexion de 5 mois aux lycées et CEG 720 000 1.5 Don de 4 PC et achat cardouches imprimantes, souris et claviers d'AJID de Sika-Kondji dans le carde de la formation des élèves à l'utilisation de l'outil informatique 180 540 20 de de de la formation des élèves à l'utilisation de l'outil informatique 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	1,81
de Wélou et de Namon et aux Préfectures de Bas-Mono et de Yoto 1.4 12 Clés Internet TogoCel et connexion de 5 mois aux lycées et CEG 720 000 1.5 Don de 4 PC et achat cartouches imprimantes, souris et claviers à l'AJTD de Sika-Kondji dans le cadre de la formation des élèves à l'utilisation de l'outil informatique Don de cartouches d'imprimantes étudiants start up UCAO et stock de cartouches imprimante du Centre d'Entrepreneuriat de la Fondation 2 Appui à la filière agricole, élevage et pêche 15 614 975 2.1 Renforcement de capacités des membres des groupements de l'Union des Groupements Agricole 1 100 000 2.2 Commande d'ul lot d'outilis de gestion comptable et financière du tracteur agricole 2.3 Appui financier aux 24 groupements de l'UGA-CT pour la saison agricole 2017 7 800 000 2.4 Structuration de la filière agricole dans le canton de tokpil et étude de marché pour la commercialisation des produits agricoles (payement de 38.29% du coût total) 2.5 Equipements et matéries pour système d'irrigation déplaçable dans la zone non encore exploitée et hors zone de sécurité et frais de transport 2.6 Finis de prise en charge nutritionnelle des groupements aux divers ateliers (formation, structuration 302 075 2.7 Appui au développement de la pisciculture en cage sur la rivière Kovi à Sika-Kondji 3 Appui à la filière artisanale 4 801 500 3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du formatieur et stock de bois d'oeuvre 4 Approvisionnement en eau potable 4 Approvisionnement en eau potable 4 Approvisionnement en eau potable 4 Approvisionnement en eau potable dans le canton d'Awandjélo 3 Appui d'agbélouvé	32,8
1.5 Don de 4 PC et achat cartouches imprimantes, souris et claviers à l'AJTD de Sika-Kondji dans le cada de la formation des élèves à l'utilisation de l'outil informatique 1.6 Don de cartouches d'imprimantes étudiants start up UCAO et stock de cartouches imprimante du Centre d'Entrepreneuriat de la Fondation 2. Appui à la filière agricole, élevage et pêche 2.1 Renforcement de capacités des membres des groupements de l'Union des Groupements Agricole 1.1 100 000 2.2 Commande d'ul lot d'outils de gestion comptable et financière du tracteur agricole 2.3 Appui financier aux 24 groupements de l'UGA-CT pour la saison agricole 2017 2.4 Structuration de la filière agricole dans le canton de tokpli et étude de marché pour la commercialisation des produits agricoles (payement de 38,29% du coût total) 2.5 Equipements et matériels pour système d'irrigation déplaçable dans la zone non encore exploitée et hors zone de sécurité et frais de transport 2.6 Frais de prise en charge nutritionnelle des groupements aux divers ateliers (formation, structuration filière agricole) 2.7 Appui à la filière arrisonale 3. Appui à la filière arrisonale 4. 4801 500 3. 1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du formatien et stock de bois d'oeuvre 4. Approvisionnement en eau potable 4. Approvisionnement en eau potable 4. Approvisionnement en eau potable dans le canton d'Awandjélo 1. Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton 9. 876 128	57,26
1.6 Dan de cartouches d'imprimantes étudiants start up UCAO et stock de cartouches imprimante du Centre d'Entrepreneuriat de la Fondation 2. Appui à la filière agricole, élevage et pêche 2.1 Renforcement de capacités des membres des groupements de l'Union des Groupements Agricole du Canton de Tokpli (UGA-CT) 2.2 Commande d'ul lot d'outils de gestion comptable et financière du tracteur agricole 2.3 Appui financier aux 24 groupements de l'UGA-CT pour la saison agricole 2017 2.4 Structuration de la filière agricole dans le canton de tokpli et étude de marché pour la commercialisation des produits agricoles (payement de 38,29% du coût total) 2.5 Equipements et matériels pour système d'irrigation déplaçable dans la zone non encore exploitée de frois de prise en charge nutritionnelle des groupements aux divers ateliers (formation, structuration filière agricole) 3.1 Appui au développement de la pisciculture en cage sur la rivière Kovi à Sika-Kondji 5.00 000 3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du fromateur et stock de bois d'oeuvre 4.801 500 4.801 500 4.801 500 4.801 500 4.801 500 4.801 500 4.801 500 4.801 500 5.802 500 5.803 5	4,12
2 Appui à la filière agricole, élevage et pêche 2.1 Renforcement de capacités des membres des groupements de l'Union des Groupements Agricole du Canton de Tokpli (UGA-CT) 2.2 Commande d'ul lot d'outils de gestion comptable et financière du tracteur agricole 2.3 Appui financier aux 24 groupements de l'UGA-CT pour la saison agricole 2017 2.4 commercialisation de la filière agricole dans le canton de tokpli et étude de marché pour la commercialisation des produits agricoles (payement de 38.29% du coût total) 2.5 Equipements et matériels pour système d'irrigation déplaçable dans la zone non encore exploitée et hors zone de sécurité et frais de transport 2.6 Frais de prise en charge nutritionnelle des groupements aux divers ateliers (formation, structuration 302 075 filière agricole) 2.7 Appui au développement de la pisciculture en cage sur la rivière Kovi à Sika-Kondji 3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du 1 678 500 3.2 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du 1 678 500 3.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 menuisiers à Tabligbo 4 Approvisionnement en eau potable 4 Approvisionnement en eau potable 4 Approvisionnement en eau potable 5 Apédenvé	1,03
2.1 Renforcement de capacités des membres des groupements de l'Union des Groupements Agricole du Canton de Tokpli (UGA-CT) 2.2 Commande d'ul lot d'outils de gestion comptable et financière du tracteur agricole 3.15 650 2.3 Appui financier aux 24 groupements de l'UGA-CT pour la saison agricole 2017 7.800 000 2.4 Structuration de la filière agricole dans le canton de tokpli et étude de marché pour la commercialisation des produits agricoles (payement de 38,29% du coût total) 2.5 Equipements et matériels pour système d'irrigation déplaçable dans la zone non encore exploitée et finas de transport 2.6 Frais de prise en charge nutritionnelle des groupements aux divers ateliers (formation, structuration filière agricole) 2.7 Appui au développement de la pisciculture en cage sur la rivière Kovi à Sika-Kondji 3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du formateur et stock de bois d'oeuvre 3.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 3.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 4. Approvisionnement en eau potable 4. Approvisionnement en eau potable 4. Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton d'Agbélouvé	2,98
2.1 Renfarcement de capacités des membres des groupements de l'Union des Groupements Agricole du Canton de Tokpli (UGA-CT) 2.2 Commande d'ul lot d'outils de gestion comptable et financière du tracteur agricole 3.15 650 2.3 Appui financier aux 24 groupements de l'UGA-CT pour la saison agricole 2017 7.800 000 2.4 Structuration de la filière agricole dans le canton de tokpli et étude de marché pour la commercialisation des produits agricoles (payement de 38.29% du coût total) 1.500 000 2.5 Equipements et matériels pour système d'irrigation déplaçable dans la zone non encore exploitée et frais de trais de transport 2.6 Frais de prise en charge nutritionnelle des groupements aux divers ateliers (formation, structuration filière agricole) 2.7 Appui au développement de la pisciculture en cage sur la rivière Kovi à Sika-Kondji 3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du formateur et stock de bois d'oeuvre 3.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 3.1 Installation de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo 4. Approvisionnement en eau potable 4. Approvisionnement en eau potable dans le canton d'Awandjélo 3. Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton d'Agbélouvé	
du Canton de Tokpli (UGA-CT) 2.2 Commande d'ul lot d'outils de gestion comptable et financière du tracteur agricole 315 650 2.3 Appui financier aux 24 groupements de l'UGA-CT pour la saison agricole 2017 7 800 000 2.4 Structuration de la filière agricole dans le canton de tokpli et étude de marché pour la commercialisation des produits agricoles (payement de 38,29% du coût total) 2.5 Equipements et matériels pour système d'irrigation déplaçable dans la zone non encore exploitée et hors zone de sécurité et frais de transport 2.6 Frais de prise en charge nutritionnelle des groupements aux divers ateliers (formation, structuration filière agricole) 2.7 Appui au développement de la pisciculture en cage sur la rivière Kovi à Sika-Kondji 3 Appui à la filière artisanale 3 Appui à la filière artisanale 3 Appui à la filière artisanale 4 801 500 3 Appui à la filière artisanale 4 801 500 4 Approvisionnement en eau potable 4 Approvisionnement en eau potable 4 Approvisionnement en eau potable 4 Approvisionnement en eau potable dans le canton d'Awandjélo 3 3 383 185 4 Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton d'Agbélouvé	8,97
2.3 Appui financier aux 24 groupements de l'UGA-CT pour la saison agricole 2017 7 800 000 2.4 Structuration de la filière agricole dans le canton de tokpli et étude de marché pour la commercialisation des produits agricoles (payement de 38,29% du coût total) 1 500 000 2.5 Equipements et matériels pour système d'irrigation déplaçable dans la zone non encore exploitée et hors zone de sécurité et frais de transport 4 097 250 2.6 Frais de prise en charge nutritionnelle des groupements aux divers ateliers (formation, structuration filière agricole) 302 075 2.7 Appui au développement de la pisciculture en cage sur la rivière Kovi à Sika-Kondji 500 000 3 Appui à la filière artisanale 4 801 500 3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du formateur et stock de bois d'oeuvre 2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 3 123 000 4 Approvisionnement en eau potable 46 879 713 4.1 Installation de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo 35 383 185 4.2 Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton d'Agbélouvé	7,04
2.4 Structuration de la filière agricole dans le canton de tokpli et étude de marché pour la commercialisation des produits agricoles (payement de 38,29% du coût total) 2.5 Equipements et matériels pour système d'irrigation déplaçable dans la zone non encore exploitée et hors zone de sécurité et frais de transport 2.6 Frais de prise en charge nutritionnelle des groupements aux divers ateliers (formation, structuration filière agricole) 2.7 Appui au développement de la pisciculture en cage sur la rivière Kovi à Sika-Kondji 3 Appui à la filière artisanale 4 801 500 3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du formateur et stock de bois d'oeuvre 3.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 3 123 000 4 Approvisionnement en eau potable 4 879 713 4.1 Installation de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo 9 876 128	2,02
commercialisation des produits agricoles (payement dé 38,29% du coût total) 2.5 Equipements et matériels pour système d'irrigation déplaçable dans la zone non encore exploitée et hors zone de sécurité et frais de transport 2.6 Frais de prise en charge nutritionnelle des groupements aux divers ateliers (formation, structuration filière agricole) 2.7 Appui au développement de la pisciculture en cage sur la rivière Kovi à Sika-Kondji 3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du formateur et stock de bois d'oeuvre 3.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 3.3 Approvisionnement en eau potable 4 Approvisionnement en eau potable dans le canton d'Awandjélo 4 Approvisionnement de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo 9 876 128	49,95
et hors zone de sécurité et frais de transport 2.6 Frais de prise en charge nutritionnelle des groupements aux divers ateliers (formation, structuration filière agricole) 2.7 Appui au développement de la pisciculture en cage sur la rivière Kovi à Sika-Kondji 3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du formateur et stock de bois d'oeuvre 3.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 3.1 Installation de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo 4.2 Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton d'Agbélouvé	9,61
filière agricole) 2.7 Appui au développement de la pisciculture en cage sur la rivière Kovi à Sika-Kondji 3 Appui à la filière artisanale 3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du formateur et stock de bois d'oeuvre 3.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 3 123 000 4 Approvisionnement en eau potable 4 Approvisionnement en eau potable dans le canton d'Awandjélo 4.1 Installation de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo 4.2 Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton 9 876 128	26,25
3 Appui à la filière artisanale 3 Appui à la filière artisanale 4 801 500 3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du formateur et stock de bois d'oeuvre 3.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 3 123 000 4 Approvisionnement en eau potable 4 Approvisionnement en eau potable 4 Installation de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo 4.2 Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton 9 876 128	1,93
3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du 1 678 500 2.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 3 123 000 4 Approvisionnement en eau potable 4.1 Installation de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo 4.2 Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton 9 876 128	3,2
3.1 Renforcement de capacité d'un mois de 05 menuisiers locaux du canton de Tokpl : frais du 1 678 500 2.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 3 123 000 4 Approvisionnement en eau potable 4.1 Installation de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo 4.2 Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton 9 876 128	
3.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 3.2 Equipements, matériels, loyés, frais d'électricité, stock de bois d'œuvre pour installation des 05 3 123 000 4 Approvisionnement en eau potable 4.1 Installation de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo 4.2 Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton 9 876 128	2,76
4 Approvisionnement en eau potable 4.1 Installation de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo 4.2 Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton 9 876 128	34,96
4.1Installation de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo35 383 1854.2Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton d'Agbélouvé9 876 128	65,04
4.1Installation de 06 forages d'eau potable dans le canton d'Awandjélo35 383 1854.2Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton d'Agbélouvé9 876 128	
4.2 Installation d'un forage à Apégamé-Avégamé et un forage réhabilité à Afoudomé dans le canton 9 876 128	27
4.2 d'Agbélouvé	75,48
4.3 Matériaux pour finition forage et plateforme polytank à Logokpo 1 620 400	21,07
	3,45
E. Délive onte containe de la circont Taya alevaire la constitute de matilié et en des des de la containe de containe de la circont Taya alevaire de containe de c	10.00
5 Bâtiments scolaires, dons de ciment Toro classique empriente de qualité et autres dons 32 936 221 5.1 Construction d'un bâtiment scolaire à trois classe avec un vérenda plus tables bancs et tables bureaux pour enseignants pour le CEG Wélou-Tchévenda/Awandjélo 17 967 631	18,93 54,55
5.1 bureaux pour enseignants pour le CEG Wélou-Tchévenda/Awandjélo 5.2 Don de 50 tonnes de ciment pour construction de bâtiment scolaire au CEG Bassar 4 050 000	12,29
Don de 50 tonnes de ciment à l'ASF-MEP pour la construction d'un Aire de jeux aux prift des jeunes	12,29
5.3 à Lomé 5.4 Don de 15 tonnes de ciment pour les travaux de finition du centre polyvalent de RENABA à Lomé 1 215 000	3,69
Don de 10 tonnes de ciment à l'Orphelinat 'Divine Providence' Abalocondji pour construction d'un	2,46
5.6 Don de 10 tonnes de ciment à l'Orphelinat 'Dieu est Grand" Amoussoukopé pour clôture du centre 810 000	2,46
5.7 Don de 10 tonnes de ciment à la Gendarmerie de Tabligbo pour construction nouveau bâtiment 810 000	2,46
5.8 Don de 05 tonnes de ciment à ANICO pour réhabilitation d'un bâtiment scolaire 405 000	1,24

5.9	Don de 05 tonnes de ciment au Lycée Kanyikopé Lomé pour construction de deux appâtâmes	405 000	1,24
5.10	Prise en charge coût de transport ciment vers Kpayendiga/Nord Togo pour un projet après achat de ciment à CIMTOGO	163 590	0,49
5.11	Don de 100 tables bancs au lycée Afagnagan (Préfecture de Bas-Mono)	1 500 000	4,55
5.12	Don de 50 tables bancs à l'Ecole Primaire Publique d'Adabiam (canton de Tokpli)	750 000	2,28
6	Renforcement de la capacité opérationnelle de l'Unité de santé périphérique (USP) d'Awangnélo	4 000 300	2,3
6.1	Dotation de 02 Stérilisateurs poupinels à chaleur sèche de 20 et 60 litres	1 840 000	46
6.2	Don d'un lot de produits pharmaceutiques à la pharmacie communautaire intégrée à l'USP	2 160 300	54
6	Bourses d'étude supérieure et autres appuis (Bac +)	4 809 340	2,77
6.1	Bourse SCANTOGO à une étudiante pour formation en 2ème année de BTS en Génie civil au Centre Régional de Formation pour Entretien Routier (CERFER)	860 000	17,9
6.2	Aide financier à un étudiant pour une formation en 2ème année de BTS en Génie mécanique au Centre Régional de Formation pour Entretien Routier (CERFER)	200 000	4,16
6.3	Aide financier à 06 étudiants pour inscription à l'Université de Lomé	1 050 000	21,83
6.4	Prise en charge nutritionnel des étudiants CFMI durant les deux mois (02.05 au 02.07.17) pour stage en milieu de formation	560 000	11,64
6.5	Indemnité de stage de 2 mois (02.05 au 02.07.17) de stage en entreprise des étudiants CFMI	300 000	6,24
6.4	Stage de deux de fin de formation en entreprise des étudiants boursiers de SACANTOGO en formation au CFMI (indemnité de stage d'un mois, 2ème mois payé 2018)	224 000	4,65
6.5	Prise en charge nutritionnelle (budget 2018) des étudians CFMI durant les deux mois de stages (29.11.17 au 26.01.18) en milieu de formation	0	0
6.6	Frais de logement de 16 mois des 11 nouveaux boursiers de SCANTOGO en formation au CFMI pour la rentrée 2017-2018	1 600 000	33,26
6.7	Frais de restauration de la délégation du CFMI lors de l'organisation du concours pour le choix des boursiers SCANTOGO, rentrée 2017-2018	15 340	0,32
7	Formation des chefs traditionnels de la préfecture de Yoto	2 500 000	1,43
7.1	Appui au Groupe Dunenyo pour le renforcement de capacité des chefs traditionnels en matière de "Démocratie participative et de la gouvernance locale"	2 500 000	100
8	Evènements socioculturels, éducationnels et autres	4 389 850	2,52
8.1	Don fournitures scolaires à 249 élèves (1ers des classes) dans les cantons de Tokpli et d'Awandjélo pour la rentrée scolaire 2017-2018	1 605 900	36,58
8.2	Concours d'orthographe Français et Anglais doté de prix pour les élèves des lycées du Port, Kany- Kopé, Adamavo et dons de dictionnaires et de cartons de boites de craies	610 000	13,89
8.3	Sensibilisation sur le VIH/SIDA dans le cadre de la journée internationale de lutte contre de SIDA (01.12.17)	200 000	4,56
8.4	Frais divers: cérémonie de lancement des projets à Awandjélo, organisation remise de fournitures scolaires, ateliers de planification	1 773 950	40,41
8.5	Subvention pour achat de 10 cannes blanches aux non-voyants de l'AUA	200 000	4,56
9	Concours international Quarry life Award, Couverture médiatique et impression rapport annuel 2016	3 262 500	1,87
9.1	Impression rapport annuel 2016 de la FondationHC-Togo	2 212 500	67,82
9.2	Couverture médiatique ATOP et RadioSperanza	100 000	3,06
	O consideration and distribution of D. T. and in D. Constant of D. A. C.		
9.3	Couverture médiatique sur TVT, radios Pyramide FM, Taxi FM et Speranza sur les actions de la Fondation et sur le concours international Quarry Life Award	950 000	29,12

10	Reboisement communautaire ou compensatoire	8 878 200	5,11
10.1	Mise à disposition de 14 797 plants d'arbres et d'arbustes de différentes espèces à 23 agriculteurs dans le canton de Tokpli pour la promotion de l'agroforesterie	8 878 200	100
11	Projet Quarry Life Award ayant reçu le 1er Prix	4 000 000	2,3
11.1	Implémentation du projet Quarry Life Award ayant reçu le 1er Prix	4 000 000	100
12	Entretien bureaux et bâtiments du Centre d'Entrepreneuriat et de la péinière par un prestataire (coût annuel)	2 980 920	1,7
13	Frais de missions (Togo, Bénin, Europe), de formations personnels et entretien véhicule de la Fondation	11 684 097	6,72
14	Ressources Humaines Fondation HeidelbergCement Togo (03 Agents et 01 Stagiaire)	9 710 212	5,58
15	TOTAL GLOBAL DEPENSE (265 128€)	173 910 539	100
16	BUDGET PREVU	145 000 000	119,94
	NB: Le surplus de 28 910 539 a été directement pris en compte par SCANTOGO		

N°	Actions RSE 2016	Budget exécuté F CFA
	Promotion de l'énergie solaire et l'utilisation des NTI	14 835 967
1.1	Installation de 5 Kiosques solaires dans 5 villages (Assou-Kondji, Logo-Kondji, Séva, Logokpo, Sikpé-Adégou)	5 937 500
1.2	Formation Gérants des kiosques solaires (prise en charge nutritionnelle)	38 500
1.3	Dotaton de 156 lampes solaires S20b TOTAL aux anciens 5 kiosques solaires	1 114 786
1.4	Eclairage solaire des salles de classes des CEG Atakpamédé (canton de Tokpli) et Agbalossi (canton d'Awandjelo/ Kara)	5 517 556
1.5	Dotation de PC + imprimante et clés Internet (connexion de 10 mois) aux CEG Atakpamédé, Sika-Kondji et Agbalossi et 1PC au Centre de la Fondation HC Togo	2 135 000
1.6	Commande de 15 chargeurs pour ancien kiosques solaires	92 625
2	Appui à la filière agricole, élevage et pêche	27 998 481
2.1	Crédits aux 40 aviculteurs formés en 2015	4 000 000
2.2	Dotation de machines de transformation de produits agricoles à l'Union des groupements agricoles du canton de Tokpli (UGA-CT)	8 094 000
2.3	Formmation de 05 artisans locaux à l'entretien et réparation des machines de transformation des produits agricoles	180 000
2.4	Contribution de 40% à l'achat de tracteur agricole pour l'UGA-CT	5 553 400
2.5	Transport tracteur agricole Lomé - Tabligbo et petit entretien	143 000
2.6	Dotation gazoil de 6 mois pour tracteur agricole de l'UGA-CT	261 000
2.7	Conducteur tracteur (6 mois x 35 000F)	210 000
2.7	Formation conducteur par un Agent du Garage Central/Lomé	300 000
2.9	Formation de 87 membres de groupements de l'UGA-CT et des comités de gestion des 07 forages d'eau potable	2 850 000 800 000
2.10	Per diem et déjeuner pour participants à l'atelier de formation des groupements et comité de gestion des forages	
2.11	Appui au développement de la pisciculture en cage sur la rivière Kovi (Sika-Kondji) et le lac Tohé (Logokpo)	2 850 081
2.12	Visite d'éhange dans la zone rizicole de Mission-Tové et de Kovié	257 000
2.13	Etude sur système irrigation déplacable dans la zone non encore exploitée de la carrière de SCANTOGO	2 500 000
3	Appui à la filière artisanale	8 388 000
3.1	Recyclage de 05 soudeurs locaux pour 02 mois à SCANTOGO (indemnités de stage et frais de nourriture à la cantine)	888 000
3.2	Equipements, matériels, loyés de 2ans et branchement frais d'électricité dans le cadre de l'installation des 05 soudeurs formés	7 500 000
4	Approvisionnement en eau potable	40 021 270
4.1	Travaux de finition et de renforcement des 5 forages de 2015	4 627 750
4.2	Installation de 03 forage d'eau potable munis de panneaux solaire à Aweso-Kondji (canton de Tokpli), Garabom et Bogou (Nord Togo)	25 963 500
4.3	Frais de suivi technique de l'installation de forage	200 000
4.4	Canalisation de l'eau Ecole Primaire d'Application ENI Tabligbo	108 700
4.5	Forage à Agbélouvé	9 121 320
5	Bâtiments scolaires et autres	24 438 000
5.1	Etude sur la construction durable (bâtiment scolaire et centre de santé) par M. SEDDOH Alfe, Enseignant à l'EAMAU	2 700 000
5.2	Construction de bâtiment scolaire à 2 classes avec dotation de tables bancs à l'EPP Atakpamédé (cantonde Tokpli)	18 430 000
5.3	Logo sur bâtiment scolaire à EPP Atakpamédé-Centre	60 000
5.4	A ppui à la construction de 02 apatams dans les EPP de Monénou et Assou-Kondji	1 600 000
5.5	Réhabilitation d'un bloc de latrines publiques à Zorro Bar à Lomé	1 648 000
6	Bourses d'étude supérieure (Bac +)	9 405 037
6.1	O5 bourses d'étude pour une formation au CFMI pour 14 mois (organisation du concours, frais d'étude et de logement des 05 étudiants)	7 855 037
6.2	Bourse d'étude à une bachelière du village d'Afikou-Kondji (canton de Tokpli) pour une formation en BTS Génie civil	800 000
6.3	à CERFER/Lomé (rentrée 2016-2017) Appui à l'inscription de 05 étudiants à l'Université de Lomé	750 000
7	Evènements socioculturels et éducationnels	1 243 100
7.1	Don fournitures scolaires à 100 élèves (1 ers des classes) dans le canton de Tokpli	607 100
7.2	Concours Français et Anglais doté de prix pour les Elèves des O4 CEG (Tokpli, Sika-Kondji, Atakpamédé et Kini-Kondji)	336 000
7.3	Sensibilisation sur le VIH/SIDA dans le cadre de la journée internationale de lutte contre de SIDA	300 000
8	Couverture médiatique (Radios, Presses, TV) des différentes actions menées sur le terrain et inauguration ouvrages et remise de divers dons	1 505 000
9	Entretien bureaux et bâtiments du Centre d'Entrepreneuriat et de la péinière par un prestataire (coût annuel)	3 200 000
	Frais de gestion de la Fondation HeidelbergCement Togo/ Centre d'Entrepreneuriat (missions, achat matériels,	
10	équipements, règlements imprévus, etc.)	5 180 305
11	Ressources Humaines Fondation HeidelbergCement Togo (03 Agents et 01 Stagiaire)	10 048 931
12	TOTAL	146 264 091
		222 981 €



CIMTOGO Lomé est certifié,

Depuis février 2013 :

- ISO 14001 : 2015 système de management Environnemental
- OHSAS 18001 : 2007 système de management Santé Sécurité au travail, et sur lequel il est en train de travailler afin de migrer à l'ISO 45001 : 2018.

Depuis février 2017 :

- ISO 9001 : 2015, système de management Qualité (produits et services)

L'organisme certificateur est le Bureau Veritas ce depuis 2013.

Toute une semaine entière consacrée chaque année à la sécurité par CIMTOGO La semaine de la sécurité a été effective du 17 au 21 septembre 2018.

L'ouverture a été faite par le top management suivi d'une séance de sensibilisation par l'équipe QHSE.

Des dons de casque de sécurité pour moto ont été faits à tout le personnel.

Des séances de dons de sang piloté par le Centre National de Transfusion Sanguine (CNTS) ont été également réalisées.

Des cabinets externes et étatiques (représentés par un ambulancier, un sapeur-pompier, le cabinet JAT consulting) ont été invités pour édifier tout le personnel et les contractants sur des thèmes sécurité. Quelques thèmes : formation sur la conduite préventive, séance de consignation des équipements électriques et mécaniques : théorie & pratique, formation travail en hauteur & port d'harnais, récompense de l'Equipe de l'ensachage disciplinée et ayant fait moins de casse à l'ensachage en 2018, sensibilisation des Equipiers de Première Intervention (EPI), Equipiers de Seconde Intervention (ESI) & Sauveteurs Secouristes au travail (SST) (théorie & pratique), simulation des situations d'urgence, élaboration d'un permis de travail et de rapport de Near misses, alimentation saine, santé parfaite, carrière épanouie : défi ou illusion ?

Une activité sportive (exercices zumba & aérobic) par le personnel CIMTOGO et les contractuels suivi d'une cérémonie de remise de prix des agents dévoué en sécurité ont marqué la fin de la semaine de sécurité 2018.



FONDATION HEIDELBERGCEMENT:

- OIMTOGO Zone portuaire BP 1687, Lomé
- koamy.gomado@hcafrica.com site web : www. heidelbergcement.tg/fr
- Tél: (228) 22 27 08 59 / 99 62 71 96 Fax: (228) 22 27 06 63





