

Si vous ne parvenez pas à visualiser cette page, [cliquez ici](#).
Read the newsletter [in English](#).

Fondation Infos



L'actualité de la Fondation Veolia Environnement

N°12 - Décembre 2013

Fondation Infos vous informe régulièrement sur l'actualité de la Fondation Veolia Environnement : les projets soutenus, les témoignages des parrains, les départs de volontaires à travers le monde sur des missions d'urgence ou pour des projets de développement, etc. Les liens du sommaire ci-dessous vous permettent d'obtenir plus d'informations sur le sujet évoqué : cliquez et découvrez ! N'hésitez pas à nous faire parvenir vos suggestions, témoignages, photos, etc. (fondation.ve@veolia.com)

A LA UNE



Thierry Vandeveld, délégué général de la fondation Veolia Environnement, et le secrétaire général du ministre de l'Energie et de l'Eau du Mali, ont inauguré le 14 septembre [la nouvelle adduction d'eau potable du quartier de Sikoro Farada](#). La cérémonie s'est déroulée en présence du gouverneur de district de Bamako et du conseiller économique auprès de l'ambassadeur de France au Mali.

Retrouvez [le reportage](#) de la chaîne TV nationale ORTM et [plus d'information sur cette page](#).

LES DERNIERS PROJETS SOUTENUS

Le comité de sélection de la Fondation Veolia Environnement s'est réuni le 15 octobre. Il a retenu **25 projets** dont quinze en France et dix à l'international, dans les domaines de l'urgence humanitaire et de l'aide au développement (10 projets), du lien social et de l'accompagnement vers l'emploi (13 projets) et de la protection de l'environnement et de la biodiversité (2 projets).

Retrouvez la [carte des projets soutenus](#) sur le [site de la Fondation](#).

- LIEN SOCIAL ET ACCOMPAGNEMENT VERS L'EMPLOI -



Après avoir participé à la création en 2012 de **Log'ins**, entreprise adaptée, spécialisée dans la logistique et dédiée à la réinsertion professionnelle de personnes handicapées, la fondation Veolia Environnement a décidé de soutenir son extension sur un site plus important, au Coudray Monceaux en Seine-et-Marne. Objectif : accompagner vers un emploi durable 80 personnes par an d'ici à 2015.

Retrouvez [le détail du soutien de la fondation](#) à la création de Log'ins [ici](#).

- PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT & BIODIVERSITE -



Réseau des organismes et des experts de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) en France, le **comité français de l'UICN** est une plate-forme de dialogue et d'expertise sur les enjeux de la biodiversité. La fondation Veolia Environnement le soutient depuis trois ans pour réaliser et diffuser la « Liste rouge » des espèces terrestres et marines menacées. Le projet consiste à élaborer et publier des fascicules (papier et téléchargeables) pour sensibiliser le public, les élus, et les décideurs territoriaux sur les espèces à protéger. Le troisième et dernier volet portait, en 2013, sur la flore vasculaire en métropole et sur les oiseaux en Outre-mer.

Plus d'informations sur la Liste rouge sur [le site de la Fondation](#).

- URGENCE HUMANITAIRE ET AIDE AU DEVELOPPEMENT -

Des étudiants de l'Ecole nationale supérieure d'ingénieurs de Poitiers (**Ensip**), réunis au sein de l'association des professionnels et des élèves de la spécialité matériaux de construction géotechnique génie civil (**APEMC G GC**), développent un projet humanitaire de longue date dans le Sud-ouest du Burkina Faso. Après la mise en place d'une installation de pompage solaire (2007-2011), ils se sont engagés dans un projet d'éclairage solaire destiné au même village: Wolokonto. Le programme, soutenu par la fondation Veolia Environnement depuis les origines, se veut pérenne : les étudiants de l'Ensip travaillent des entreprises burkinabés.



Découvrez [le réseau d'adduction d'eau potable](#) mis en place à Wolokonto [ici](#).

LES VOLONTAIRES EN MISSION



Philippines (novembre 2013) : La fondation Veolia Environnement se mobilise auprès de ses partenaires pour fournir de l'eau potable aux victimes du typhon qui a frappé les Philippines. Des volontaires sont partis sur le terrain avec l'ONG Solidarités International dès le 20 novembre, dans la zone de Tacloban, pour assurer le montage de deux stations de traitement d'eau et la formation des opérateurs. De type Aquaforce 500, ce matériel basé sur la technologie d'ultrafiltration est capable de fournir 15 litres d'eau potable par personne et par jour à une population pouvant aller jusqu'à 2 000 personnes. Des volontaires Veolia basés au Vietnam ont également gagné Tacloban pour, avec l'Unicef, procéder au diagnostic du fonctionnement des infrastructures de production et de distribution d'eau potable. Consultez [le communiqué de presse](#) pour plus d'informations.



République démocratique du Congo (RDC, novembre 2013) : **Assane M'Baye**, technicien d'études et géomètre chez Veolia Eau Ile-de-France, et **Jean-Claude Fath**, responsable d'exploitation Veolia Eau, sont partis à Uvira dans le cadre du projet de lutte contre le choléra mené par la Fondation depuis 2007. Les financements octroyés par l'Agence française de développement (AFD) et l'Union européenne à hauteur de 8,5 millions d'euros permettent la mise en œuvre d'un schéma de développement des infrastructures en eau. Les deux volontaires ont ainsi appuyé la Regideso, l'autorité locale en charge de la gestion de l'eau, dans la rédaction des dossiers d'appel d'offres sur les travaux à réaliser en 2014. Assane M'Baye a apporté son expertise sur la topographie et Jean-Claude Fath a poursuivi l'évaluation des besoins en réhabilitation de la station de traitement d'eau. Uvira est la deuxième ville ciblée par le programme de lutte contre le choléra soutenu par la fondation Veolia Environnement.

Retrouvez plus d'information sur la lutte contre le choléra sur [le site de la Fondation](#) et celui du [Gaac](#)



Cameroun (octobre 2013) : **Thierry Victor**, responsable maintenance et supervision à Veolia Eau, et **Jérôme Pinel**, planificateur Veolia Eau, sont partis du 17 octobre au 2 novembre à Bangangté sur le projet Modeab (renforcement de la maîtrise d'ouvrage durable en eau et assainissement). Ils ont évalué l'avancement réalisé ces trois derniers mois sur les différents chantiers de réhabilitation de réseaux scan-water.

Plus d'information sur la [webTV](#) de Veolia et sur [la fiche d'information](#) du site de la Fondation.



Sierra Leone (septembre-octobre 2013): **Jean-François Coupel**, ingénieur d'étude Veolia Eau, est parti à Freetown, capitale du Sierra Leone, à la demande d'Action Contre la Faim (ACF). L'ONG mène un programme financé par la Coopération anglaise en vue d'améliorer la qualité de l'eau dans les quartiers vulnérables de la capitale. Après un appui à distance, le volontaire a effectué une première mission de terrain en vue de conseiller ACF pour la mise en place d'un système de rechloration en ligne sur le réseau. L'appui de Jean-François Coupel se poursuivra sur l'année 2014 depuis la France et à travers des missions de suivi de terrain.

LES AUTRE DEPARTS DE VOLONTAIRES A TRAVERS LE MONDE

ECHOS...

Les équipiers de Réponses aux urgences (ERU) de la Croix-Rouge française (CRF) ont fêté leur dixième anniversaire fin septembre dans le Gard (30). A cette occasion, [les volontaires Veoliaforce de la Fondation membres de ces ERU ont été décorés par Jean-Jacques Eledjam](#) (au centre à droite sur la photo), le président de la CRF. Cette cérémonie a été l'occasion d'une entrevue entre Thierry Vandevelde, délégué général de la fondation Veolia



Environnement, et le nouveau président de la CRF. Les équipes de réponses aux urgences ont mobilisé, depuis 2003, près de 500 équipiers sur une quarantaine d'opérations.

Retrouvez les témoignages d'équipiers sur [le site de la CRF](#).



La fondation Veolia Environnement, qui assure le secrétariat de la **Global Alliance Against Cholera (Gaac)**, a une nouvelle fois réuni son président, le Dr. Ibrahim Assane Mayaki, et ses membres américains, le 28 octobre dernier au Cosmos Club de Washington D.C. Les échanges ont porté sur l'avancement des activités de plaidoyer et des programmes d'actions mis en place en République Démocratique du Congo et à Haïti. Lors de cette même réunion, le Pr. Christine Rozand, représentant de la fondation Mérieux (partenaire de la fondation Veolia Environnement) a présenté un outil de détection rapide du choléra dans les eaux de boisson en cours de développement. Il a également participé à des échanges avec le Pr. Rita Colwell et le Dr. Eric Mintz, autres experts du choléra.

La Global Alliance Against Cholera a par ailleurs annoncé le lancement de son nouveau site internet prévu pour le mois de Janvier 2014, qui sera accessible à la même adresse: www.choleraalliance.org.

LA VIE DE LA FONDATION



La fondation Veolia Environnement était présente lors de la cérémonie de remise des prix pour la prévention des conflits décernés par la **Fondation Chirac**. Le **Docteur Denis Mukwege** a été désigné lauréat 2013 pour son action en faveur des femmes victimes de viol dans les conflits armés. L'organisation **Femmes Africa Solidarités (FAS)** a quant à elle reçu le prix spécial du jury. La cérémonie a réuni les président Jacques Chirac et François Hollande, ainsi que de nombreuses personnalités. Thierry Vandeveld, délégué général de la fondation Veolia Environnement, siège au comité Accès à l'eau et à l'assainissement de la fondation Chirac aux côtés, notamment, de Michel Camdessus, ancien directeur général du FMI, et de Jean-Michel Severino, ancien directeur général de l'AFD.



Sandhya Bonnet, chargée de projets à la fondation Veolia Environnement, a participé le 18 septembre à **une table ronde initiée à Brighton (Grande-Bretagne) par l'International Society for Neglected Tropical Diseases** (Société internationale des maladies tropicales négligées). Elle a présenté le programme de lutte contre le choléra (une "maladie tropicale négligée") soutenu par la fondation, en démontrant l'implication et la plus-value d'un acteur privé sur des projets "Eau (eau et assainissement) et Santé".

Pour plus d'informations, consultez [le site internet du Gaac](#).



Frédérique Héry, chargée de mission coopérations internationales et décentralisées à la fondation Veolia Environnement, est intervenue à l'issue des assises **"Yvelines, partenaires du développement"**, dont la cinquième édition s'est déroulée en octobre. A l'invitation de la mission Coopération internationale du département des Yvelines (78), elle a présenté à l'ensemble du service le Modeab, programme de renforcement de la maîtrise d'ouvrage durable en eau et assainissement au Cameroun. Ce temps d'échange a permis d'évoquer les bonnes pratiques en matière de projets d'accès à l'eau et l'assainissement.

L'AGENDA DE LA FONDATION



10 décembre : Le comité de sélection des projets de la fondation Veolia Environnement se tiendra le 10 décembre prochain.

Retrouvez la [carte des projets soutenus](#) sur le [site de la Fondation](#).

Mali : une nouvelle adduction en eau potable pour le quartier de Sikora Farada à Bamako !

Thierry Vandeveld, délégué général de la fondation Veolia Environnement, et Frankaly Keita, secrétaire général du ministre de l'Énergie et de l'Eau du Mali, ont inauguré le 14 septembre la nouvelle adduction d'eau potable du quartier de Sikoro Farada. La cérémonie s'est déroulée en présence du gouverneur de district de Bamako et du conseiller économique auprès de l'ambassadeur de France au Mali.

La Fondation Veolia Environnement, partenaire historique du Mali

Pour la fondation Veolia Environnement, le Mali et les collectivités locales maliennes sont des partenaires historiques particulièrement importants.

La Fondation a ainsi développé de nombreux partenariats (plus de 15 programmes d'action) depuis plus d'une dizaine d'années et a en particulier accompagné deux programmes ambitieux d'amélioration d'accès à l'eau potable, l'un en région de Kayes, l'autre en région de Tombouctou.

En région de Kayes, la Fondation, en partenariat avec plusieurs acteurs du développement et avec la communauté malienne de la ville de Montreuil, a ainsi accompagné le programme **Paddy** qui, de 2004 à 2008, a permis la réalisation ou l'amélioration de nombreux systèmes d'accès à l'eau potable dans le cercle de Yélimané. Ce programme exemplaire s'est inscrit dans la politique de décentralisation de l'eau du Mali, et a eu pour objectif d'améliorer l'accès à l'eau dans une dizaine de communes concernées incluant Yélimané tout en renforçant les compétences locales pour une gestion pérenne des installations.

En région de Tombouctou, la Fondation s'est investie auprès de l'assemblée régionale de Tombouctou depuis 2007. Elle y a cofinancé et appuyé techniquement la construction de douze mini-réseaux d'eau alimentés par pompage solaire au bénéfice de vingt mille personnes dans le cercle de **Niafunké**.

L'amélioration de l'accès à l'eau et à l'assainissement a été un des enjeux majeurs des objectifs du millénaire pour le développement (OMD). Cette amélioration reste une priorité pour le Mali et pour la fondation Veolia Environnement.

Face à l'urgence, un projet prioritaire à Sikora Farada

Le conflit en cours au Mali a entraîné un afflux massif de réfugiés des régions du Nord Mali vers la capitale Bamako où la situation en matière d'alimentation en eau devient de plus en plus problématique.

A l'occasion de sa visite en France au printemps dernier, le ministre de l'Énergie et de l'Eau a souligné l'importance de la problématique de l'accès à l'eau dans certains quartiers périphériques de Bamako non ou mal desservis par le réseau de la Somagep. Un projet de construction d'usine de traitement d'eau est prévu (projet de Kabala) mais celle-ci ne sera pas opérationnelle avant quelques années.

Face à cette situation d'urgence, le ministère de l'Énergie et de l'Eau, a sollicité la fondation Veolia Environnement pour participer à la mise en place de solutions d'attente. Ainsi, les directions nationale et régionale de l'hydraulique lui ont soumis plusieurs projets. Parmi eux, **l'extension de l'adduction d'eau sommaire de Sikoro Farada**, en commune I du district de Bamako, s'est avérée prioritaire.

L'extension de l'adduction d'eau de Sikora Farada

Le projet concerne une population estimée à 37 900 habitants du quartier de Sikoro, situé au nord de la capitale, qui connaît un déficit chronique de son alimentation en eau potable. Proposé par la direction nationale de l'hydraulique, il consistait en la réalisation d'un nouveau forage, d'une profondeur estimée de 140m, de l'extension du réseau et



de la construction de deux bornes fontaines.

Une mission de terrain organisée par les experts de la fondation Veolia Environnement a permis de valider les solutions techniques et les données financières du projet.

Les travaux réalisés par l'entreprise SEEBA (études hydrologiques et géophysique, forage profond et connexion avec le château d'eau existant, constructions des bornes fontaines) sont aujourd'hui achevés.

Les membres de l'Association des Usagers d'eau, qui existe depuis trois ans (date de la mise en place de la première AES) et jouit d'une expérience de gestion et d'une reconnaissance des habitants du quartier, auront à charge l'exploitation des ouvrages.

Après leur formation par la Direction régionale de l'hydraulique pour la gestion de la ressource et du point d'eau, ils participeront à une vaste campagne d'information, d'éducation et de sensibilisation des populations bénéficiaires.

Autant d'éléments qui garantissent la gestion pérenne des ouvrages et leur durabilité.

Pour plus d'information, retrouvez :

- [le reportage](#) de la chaîne TV nationale ORTM,
- [l'article](#) du quotidien malien *L'indépendant*.



Photos de l'évolution des travaux.