

EDITORIAL

Chers lecteurs,

Rendez-vous désormais rituel, le déjeuner du Collège d'experts de la Fondation offre à ses membres et au Conseil d'Administration, l'opportunité d'échanger de vive voix avec des acteurs du développement engagés sur le terrain.

Cette nouvelle édition, placée sous le signe de l'entrepreneuriat social innovant, a permis de confronter différentes expériences, concernant l'éco-construction d'une école en bambou au Nepal (cf. p2, intervention de N. Délia Wenta), l'accès à l'énergie pour les personnes les plus démunies (cf. p3, intervention d'O. Kayser) et la lutte contre la déforestation associée à une approche communautaire (cf. p3, intervention de B. Sachet). Nombreuses ont été les questions suscitées par chacune de ces interventions. Et nous ne pouvons que nous réjouir de l'intérêt porté à ces initiatives, et des ponts établis entre les uns et les autres.

Les résultats présentés au cours de ces échanges ont su montrer toute la pertinence d'une approche combinant à la fois des impératifs sociaux, environnementaux et économiques. Car s'il est évident que nous devons être à l'écoute des besoins des populations locales, tenter d'améliorer leurs conditions de vie et leur environnement, il est également essentiel de leur donner les moyens d'organiser et de développer une production en phase avec les attentes du marché, génératrice d'activités donc créatrice d'emplois. Cette démarche, au centre de notre nouvel appel à projets, est notre priorité !

Bonne lecture

Jacqueline Délia Brémont  
Vice-présidente.

SOMMAIRE

**Vie de la Fondation :** Compte-rendu du déjeuner annuel du Collège d'experts : *Peut-on concilier durablement développement humain, respect de l'environnement et rentabilité ?*

P 2/3

**Bienvenue à :** La Fondation accueille 9 nouveaux partenaires, issus de la dernière Commission programmes du mois de juin dernier.

P 4

**Entre guillemets :** *Les bienfaits d'une eau purifiée.* Témoignages des bénéficiaires du nouveau système d'assainissement mis en place au sein de la clinique Shechen.

P 4

ACTUALITE - PARUTIONS

NOTRE COLLEGE  
D'EXPERTS,  
AU COEUR DU PARTAGE  
D'EXPERIENCES...

L'Afrique et l'eau

La collection *Demain l'Afrique*, nous invite à découvrir une Afrique qui bouge, qui avance, un continent acteur majeur du XXIème siècle. Ne manquez pas la parution prochaine du livre *L'Afrique et l'eau*, ouvrage collectif codirigé par Claude Jamati.

Plus d'informations sur  
[www.bourin-editeurs.fr](http://www.bourin-editeurs.fr)

Agriculture et aléas  
climatiques

La revue *Grain de Sel*, à laquelle s'est associé Christophe Jacqmin, consacre un numéro entier à cette problématique, aux ressentis des agriculteurs sur le terrain, aux stratégies d'adaptation envisageables. Une mine d'informations...

Téléchargez ce dossier sur :  
[www.inter-reseaux.org](http://www.inter-reseaux.org)



◀ **M. G. Brémond, Président de la Fondation Ensemble, a exprimé son enthousiasme, sa reconnaissance et réitéré son soutien afin que l'on œuvre tous ensemble pour la défense d'un développement humain durable.**



(1) Jacqueline Délia Brémond, Vice-présidente

(2) Jacqueline Aloisi de Larderel, membre du Conseil d'administration

(3) Philippe Lévêque, Directeur Général de Care France

VIE DE LA FONDATION

## Peut-on concilier durablement développement humain, respect de l'environnement et rentabilité ?

**Le 17 septembre dernier, s'est tenu le déjeuner annuel du Collège d'Experts de la Fondation Ensemble. Une rencontre dominée par trois interventions, qui ont fait rimer innovation et rentabilisation avec pérennisation. Compte-rendu...**

Ce temps de partage d'expériences a été introduit par les membres fondateurs, M. Gérard Brémond, Président de la Fondation Ensemble et Mme Jacqueline Délia Brémond, Vice-présidente, qui ont tenu à remercier chaleureusement chacun des membres du Collège d'experts, pour leur implication.

M. G. Brémond a souligné l'importance de leurs avis *qui contribuent de plus en plus aux décisions d'investissement*. Il a conclu en exprimant sa reconnaissance pour le travail fait par les uns et les autres. (...) Les retombées sont tout à fait enthousiasmantes, grâce à un travail d'équipe en interne et en externe.

Mme J. Délia Brémond a salué le précieux Collège d'experts de la Fondation et énuméré les trois pépites que ses membres offrent à la Fondation : un peu de leur temps, beaucoup de leur attention et toutes leurs connaissances et expertises. C'est bien grâce à notre collège, que la Fondation se trompe si rarement dans ses choix et grâce également à son équipe que les 130 projets de la Fondation terminés ou en cours atteignent dans l'ensemble leurs objectifs.

La parole a ensuite été donnée à Nathalie Délia Wenta, membre du Conseil d'administration de la Fondation, venue partager les premiers résultats du programme 'Construction d'une école en Bambou, Chitwan au Népal'.

### Intervention de Nathalie Délia Wenta

**Ce qui est important, c'est que les enfants n'auraient jamais eu accès ici à l'éducation, surtout les filles a précisé N. Délia Wenta. Car ce projet prend place dans les régions les plus reculées et les plus pauvres du Népal.**

Compte rendu de visite en main, chacun des participants a pu visionner les photos prises sur place, qui illustrent à elles seules toute l'importance et le charme de ce projet. Quelques chiffres évoqués en ont donné également la juste dimension : chaque jour, 2 000 enfants de 3 à 18 ans, sont accueillis au sein de cette école, encadrés par 70 professeurs.

J'ai vu la joie des élèves qui s'y trouvent a ajouté N. Délia Wenta. De quoi récompenser les efforts de M. Uttam, initiateur de ce projet, qui l'a porté à bout de bras depuis 5 ans, en obtenant des dons privés sans aucune contribution de l'Etat. Il ne demande que 1€ par mois aux familles. Une somme qui semble dérisoire. Et cependant, seule la moitié des familles peut payer.

Autre point remarquable de ce projet : son éco-construction. En tout 60 cabanes en bambou et 12 toilettes sèches, sur une superficie de 8 000 m<sup>2</sup>.



Nathalie Délia Wenta, membre du Conseil d'administration

**«Aujourd'hui, ce projet permet de scolariser 25 000 enfants, au sein de 8 établissements. L'objectif est d'en créer 70, soit une école dans chaque région du Népal.»**

Le bambou présente de nombreuses qualités physiques, dont une flexibilité et une solidité inégalables note N. Délia Wenta, ainsi qu'une véritable qualité esthétique.

L'objectif poursuivi par M. Uttam est la construction d'une école par région népalaise. Soit un total prévisionnel de 70 écoles. Un bel exemple de réalisation, dont Gérard Brémond a souligné l'efficacité exceptionnelle et les qualités de reproductibilité...



« Nous avons souhaité que l'étude *Access to energy for the base of the pyramid* soit accessible au plus grand nombre. »

**Olivier Kayser**  
Directeur Hystra

(1) François Münger, SDC (Suisse)

(2) Gérard Worms, membre du Conseil d'administration

(3) Marie-Christine Huau, Véolia Eau

(Suite de la page 2)

Téléchargez cette étude sur :  
[www.hystra.com](http://www.hystra.com)



### Intervention d'Olivier Kayser Hystra

*Durant mon parcours professionnel, j'ai été fasciné par la capacité d'innovation des entrepreneurs sociaux... Et en même temps frustré par le fait que je ne voyais pas la trajectoire qui allait leur permettre d'atteindre l'échelle suffisante pour résoudre, à temps, les problèmes planétaires.*

L'étude *Access to energy for the base of the Pyramid* téléchargeable sur le site d'Hystra, est une première réponse. Elle détaille l'expérience menée par Hystra en partenariat avec 3 grands groupes industriels français, dans le domaine de l'accès à l'énergie. Nous avons réalisé un inventaire, au niveau mondial, des innovations sociales permettant de fournir de l'énergie aux populations les plus démunies a expliqué O. Kayser, en précisant que ces solutions devaient répondre à trois critères : permettre un accès à l'énergie, être potentiellement rentables, être répliquables à grande échelle, sans contrainte des ressources rares. En tout 150 projets ont été étudiés, avec l'appui du réseau Ashoka.

Parmi eux, deux exemples ont illustré la présentation d'O. Kayser : Selco et Gramen Shakti, relatifs à l'électrification solaire. La grande trouvaille de ces projets, c'est d'être parti de ce que les populations bénéficiaires sont capables de payer et d'avoir étudié ce qui pouvait être tenté de mieux. Au final, 2,5 millions de personnes, 500 000 foyers, sont aujourd'hui équipés d'un système photovoltaïque, vendu 300\$, par remboursement mensuel de 8\$, soit l'équivalent de leur consommation de kérosène, batterie ou bougie. Ce sont des programmes rentables. Mais comment leur donner les moyens d'aller plus loin encore ? Quel modèle mettre en place pour mener cette

innovation à plus grande échelle ? Nous comptons sur la participation des grands groupes internationaux. Car c'est là que se trouvent les vrais leviers d'actions. Des tentatives sont menées actuellement visant à développer des systèmes modulaires moins chers, 'plug and play'. On a fait le choix de l'efficacité et de la rapidité de la diffusion. Et O. Kayser de conclure : Cela fait un an et demi qu'on existe... On touche déjà 8 des 40 grands groupes français. C'est dire le niveau d'intérêt extrêmement élevé que suscitent ces initiatives !

M. Gérard Worms a relevé en effet cet intérêt et exposé à son tour un projet similaire actuellement à l'étude au Burkina Faso. Il est clair que la répliquabilité à grande échelle est la principale difficulté à lever, a-t-il souligné.

### Intervention de Bastien Sachet The Forest Trust (TFT)

*Aujourd'hui 10 millions d'ha de forêt disparaissent chaque année. Mais ce que l'on sait moins, c'est que nos modes de consommation sont extrêmement liés à la forêt et à sa survie.*

Et B. Sachet d'énumérer notre consommation de produits en bois, alimentaires, issus du cuir. L'idée de TFT est de s'intéresser au plus près à ces modes de consommation, d'y répondre en imaginant comment changer l'histoire des produits mis sur le marché, au bénéfice des populations locales et de leur environnement.

B. Sachet a choisi ici d'illustrer cette démarche par le projet TFT soutenu par la Fondation Ensemble au Laos. Le problème posé était le suivant : comment permettre aux familles laotiennes de tirer un bénéfice direct de l'exploitation de leur patrimoine forestier,

tout en développant une consommation respectueuse de leur environnement ? Tout près, au Vietnam, il y a des flux gigantesques de circulation du bois qui proviennent du monde entier pour y être transformés, précise B. Sachet. Notre idée a été d'étudier comment les populations locales pourraient bénéficier de ce flux, comment intégrer dans le système d'approvisionnement des distributeurs, des programmes communautaires. Réponse : en obtenant la certification FSC, condition sine qua non pour accéder aux marchés internationaux, sans passer par les traders locaux. En tout 10 000 ha concernés.

Toute une réflexion a été menée par TFT avec les familles, visant une meilleure adéquation du produit au marché (qualité des essences, de l'abattage, de la coupe...), leur permettant de produire ensemble les volumes suffisants pour négocier à leur avantage. Aujourd'hui ça fonctionne ! Les volumes de vente ont été multipliés par 3 au bénéfice d'une gestion communautaire respectueuse de l'environnement. A l'instar du programme mené en Indonésie, dans lequel TFT n'intervient plus du tout. Résultat ultime de sa répliquabilité...

« Nous menons l'exploitation forestière des communautés vers la certification FSC, pour leur donner accès aux marchés internationaux. »

**Bastien Sachet**  
Directeur du développement  
The Forest Trust



Pour en savoir plus :  
[www.tft-forests.org](http://www.tft-forests.org)





Toutes nos félicitations à notre partenaire Rainforest Alliance récompensé par le 'Ties innovation award 2010', pour ses initiatives en matière d'écotourisme.

Accès à l'eau potable et à l'assainissement, agriculture durable, énergies renouvelables, gestion alternative des déchets, gestion communautaire de la biodiversité, autant de domaines concernés par l'appel à projets en cours de la Fondation. Sur fond d'innovations...

L'eau et l'assainissement, premier domaine d'intervention de la Fondation, avec 66% des investissements engagés depuis 6 ans.

## ENTRE-GUILLEMETS...

### Les bienfaits d'une eau purifiée...

Depuis le 18 février 2009, la clinique Shechen, située à Katmandu au Népal, a inauguré un nouveau système de purification de l'eau.

Un grand changement pour cet établissement et pour le monastère Shechen situé à proximité ! Visite guidée aux côtés des bénéficiaires, en forme de témoignages.

Extraits...



Grâce à ce système de purification de l'eau, nous avons en permanence de l'eau de qualité. En tout, 6000 litres/jour sont produits dans cet établissement hospitalier et sont distribués dans les différents services : réception réservée aux patients et aux visiteurs, cuisine, soins palliatifs.

Nous produisons une quantité d'eau pure supérieure aux besoins de la clinique. Afin de ne pas gaspiller cette eau précieuse, nous avons décidé de la mettre à disposition du personnel et aux moines du monastère pour la somme modique de 2 roupies par litre (contre 15 dans le commerce).

Depuis, les épisodes de diarrhées sont beaucoup moins fréquents. Voilà plus d'un an que la clinique Shechen possède ce système pour le plus grand bonheur du personnel, des patients, de leurs familles et des moines de notre monastère.



## BIENVENUE A ...

### La commission de Juin 2010 a sélectionné 9 nouveaux partenariats

Avec un total de 141 partenariats (93 programmes et 48 microprogrammes), la Fondation totalise un investissement de 16 063 320 millions d'euros. Zoom sur les 9 programmes sélectionnés lors de la dernière Commission Programmes du mois de juin dernier.

#### 1001 Fontaines pour demain

**Cambodge.** Production d'eau de boisson sur 28 nouveaux sites villageois, ajoutés aux 30 existants. Soit 30 à 40 000 bénéficiaires. 60 emplois et activités génératrices de revenus créés.

#### Aquassistance

**Mali.** Constructions de puits, pompe solaire, création de mini-réseaux d'eau potable, de réservoirs, bornes fontaines et systèmes d'assainissement dans les villages de Kafarcirga (2450 habitants) et Djoume (600 habitants).

#### Inter Aide

**Malawi.** Diffusion d'un système ingénieux de pompe facilitant l'accès à l'eau potable pour 3,75 millions d'utilisateurs des ouvrages ruraux hydrauliques existants. Création d'un réseau d'artisans locaux de maintenance et de distribution de pièces détachées.

#### Protos

**Niger.** Gestion Intégrée des Ressources en Eau dans le Delta intérieur du Niger. 30 villages : 20 000 à 30 000 bénéficiaires.

#### Entrepreneurs du Monde

**Burkina Faso.** Production de réchauds améliorés et à gaz vecteurs d'un développement économique local et d'une exploitation durable des ressources forestières.

#### Geres

**Cambodge.** Développement d'une filière de production de sucre de palme haute qualité (certification), utilisant des fours améliorés. 3 000 familles bénéficiaires.

#### Solar Aid

**Malawi.** Accès à l'électrification solaire pour 50 000 personnes issues de communautés rurales défavorisées. Mise en place d'un réseau d'entrepreneurs locaux.

#### Concern Universal

**Malawi.** Développement des énergies renouvelables dans le district de Balaska. 180 370 villageois bénéficiaires. 8 000 élèves et 40 enseignants fournis en énergie solaire.

#### AVSF

**Mali.** Diversification et promotion des filières agricoles durables et de l'élevage avicole dans 20 villages de la Région de Kayes.

Direction de rédaction :  
I. Serot Almeras.  
Conception graphique  
et rédaction : B. Galliot  
Réalisation :  
A.L. Balan Peyrot

La Fondation remercie ses partenaires pour la documentation iconographique présente dans ce numéro.

#### Pour s'abonner

[www.fondationensemble.org](http://www.fondationensemble.org)

Fondation Ensemble  
45 rue de Babylone. 75007 PARIS.  
Tel : +33 (0)1 45 51 18 82.  
Fax : +33 (0)1 45 51 18 90

Diffusion : 6 431 exemplaires