

# RAPPORT D'ACTIVITE 2013/2014



## COUP d'POUCE



### Irrig'Action



## INTRODUCTION

**PC Coup d’Pouce** est une association loi 1901 ayant pour but de promouvoir l’entrepreneuriat social et l’aide au développement au sein de l’**ESPCI ParisTech** en offrant aux élèves ingénieurs un cadre dans lequel ils peuvent facilement créer et mettre en œuvre leur projet.

Les projets sont au cœur de l’association, actuellement quatre sont en cours et deux sont en développement par les étudiants de la promotion 132. En septembre 2013, le succès de **SoScience!**, un projet initialement commencé dans le cadre de l’association, a permis à ses deux porteuses de le faire évoluer sous la forme d’une start-up.

L’association compte sur l’échange et l’entraide entre ses membres, qui se répartissent sur plus de 7 promotions, pour faire naître chez les étudiants l’envie de se lancer dans la construction d’un projet. Cette proximité permet aussi de bénéficier de conseils précieux de la part de membres plus expérimentés et un échange de connaissance enrichissant. Un accord entre la **LCL** et **PC Coup d’Pouce** permet aux projets d’avoir des comptes séparés dépendant du compte de l’association, ainsi que la gratuité des frais de tenue de compte. De plus, à la suite d’une démarche des membres du projet **Irrig’Action**, l’association a reçu confirmation de son statut d’organisme d’intérêt général offrant la possibilité d’éditer des reçus fiscaux donnant droit à une déduction fiscale pour les dons reçus.

## ACTIVITE DE L’ASSOCIATION DE SEPTEMBRE 2013 A JUILLET 2014

Début septembre l’association a participé au forum des clubs organisés par le BDE. Cette participation a principalement concerné les projets **Népal** et **Samé Motive**. Fin septembre une soirée a été organisée par les deux mêmes projets, qui fût un succès auprès des étudiants et a permis de récolter des fonds pour chaque projet. Ces deux événements ont été très encourageants et ont fait naître beaucoup d’intérêt au sein de la nouvelle promotion. Cet intérêt a été sensible au travers des trois groupes de travail qui se sont formés pour explorer et définir les possibilités de faire naître leurs propres projets.

Pour encourager ces ambitions et leur permettre d’obtenir des conseils plus facilement de la part des membres de l’association, un système de parrainage a été créé. Deux à trois « parrains de projet » par groupe de travail se sont portés volontaires pour répondre préférentiellement à leurs questions et assister si besoins à leurs réunions.

Le site internet a aussi été révisé au début de l’année, le nouveau site se présente sous le même format et la même interface que celui de l’école. Il est graphiquement plus attrayant et plus confortable à utiliser. Adresse : <http://www.pccp.espci.fr>

Le 12 février, une conférence a été organisée au bénéfice de l’**UNICEF**. Cette conférence avait pour but de présenter l’**UNICEF** et ses actions à travers le monde, ainsi que la situation des enfants déscolarisés en Syrie. Un partenariat entre l’**UNICEF** et **PC Coup d’Pouce** était alors en discussion.

Le 7 mars a eu lieu l’assemblée générale ordinaire de l’association, au cours de laquelle un nouveau bureau ainsi que des responsables pour le site internet et le design d’un nouveaux logo ont été élus. Le nouveau bureau est principalement constitué de membre de la promotion 132, qui a aussi montré son engagement au sein de l’association par la présentation de deux nouveaux projets portés par Mohamed Nouhoum et Ambroise Petit-Hoang.

Fin mai les projets **Népal** et **Samé Motive** ont organisé une nouvelle soirée et un repas, ainsi qu’une vente de Thé et de Savon. En juin une visite à la banque a finalisé le changement de bureau ainsi que le transfert du sous compte du projet **SoScience!** au projet **Tofu Solidaire**, un des deux projets de la promotion 132. Cette visite a aussi été l’occasion de faire fonctionner l’accord entre la **LCL** et **PC Coup d’Pouce** en permettant le remboursement des frais de tenue de compte du début d’année 2014.

Enfin, fin juin, un conseil d’administration a eu lieu, permettant de définir les objectifs de l’année suivante, en particulier concernant l’**UNICEF**, la possibilité de partenariat avec d’autres associations, l’intégration de la nouvelle promotion et l’organisation d’évènements annexes pour enrichir la vie de l’association. Le nouveau logo proposé par Zizhuo Jin a retenu l’attention de la plupart des membres du bureau, une version finale est en préparation, qui sera par la suite soumise au reste des membres de l’association.

## ACTIVITE DES PROJETS

### IRRIG'ACTION

#### CHEF DE PROJET :

Thomas Payen (125)

#### MEMBRES :

Alexis Archambeau (125) – Grégoire Lemoult (125) –  
Matthieu Pebayle (125)

#### PROJET :

Création d'une plantation d'arbres forestiers et fruitiers d'un hectare à Sinthiou Mogo, village du Sahel sénégalais, à la demande du Groupement de Promotion Féminin (GPF) mogolais.

L'originalité d'Irrig'Action réside dans l'emploi d'un système d'irrigation goutte-à-goutte, solution durable et respectueuse de l'environnement. Un tel système permettra de réduire drastiquement les besoins en eau des cultures. Une attention particulière est portée sur l'intégration de la population locale dans le projet, notamment grâce à la gestion de l'exploitation de la pépinière qui sera assurée par un comité élu au sein du GPF du village.

Le projet Irrig'Action est donc un défi proposant une réponse cohérente et pérenne à un besoin local et s'inscrivant dans la lutte contre la malnutrition grâce à la diversité alimentaire apportée par les fruits et légumes qui seront désormais à la disponibilité des villageois. Mais il contribue aussi à la réhabilitation de l'écosystème locale et au reboisement, s'incluant ainsi dans le projet de la Grande Muraille Verte de Dakar à Djibouti. Enfin, l'utilisation du bois comme matériau ou bois de chauffage réduira la surexploitation de la ressource sylvicole locale.

#### HISTORIQUE :

##### 2010 :

- Prise de contact avec l'association 3A, réalisatrice de différents projets à Sinthiou Mogo et d'une étude des besoins locaux
- Lancement du projet de création d'une plantation d'arbres en réponse à la demande du GPF.

##### 2011 :

- Mission #1 à Sinthiou Mogo : prise de contact avec les villageois et les autorités locales, devis, visites de plantations, attribution du terrain
- Lauréat de la Bourse Air de Team Total

##### 2012 :

- Collaboration avec l'association Pépinières Vertes du Sahel (PVS) implantée à Matam, près de Sinthiou Mogo, et spécialiste de l'agriculture en zone désertique
- Sélection des espèces : citronniers, papayers, manguiers, goyaviers, orangers, sapotilliers et corossoliers
- Lauréat du concours ISTOM



##### 2013 :

- Mission #2 à Sinthiou Mogo : nettoyage de la parcelle, mise en place du système d'irrigation et de la clôture, élection du comité de gestion au sein du GPF, achat des plants, embauche d'un gardien
- Suivi de la mission : réparation de la clôture suite à une saison des pluies particulièrement violente, mise en terre des plants
- Lauréat du concours Initiatives Jeunes Solidaires du département 92
- Lauréat du concours Aramis de la région Ile-de-France
- Mission #3 à Sinthiou Mogo : suivi de la gestion et de l'attribution des plants, réparations diverses, remobilisation des villageois, achat de nouveaux plants

2014 :

- Suivi de la croissance des plants
- Mise en place de plants d'acacia pour renforcer la clôture
- Remplacement des plants morts sur pied

#### ETAT DU PROJET SEPT 2013 :

150 arbres plantés sur une parcelle clôturée d'1.75 hectare munie d'un système d'arrosage au goutte-à-goutte : 20 goyaviers, 10 orangers, 10 sapotilliers et 10 corossoliers.



Election d'un comité de gestion composé de 6 femmes. Avec l'accord du GPF, 2 hommes font également partie du comité à titre de contact entre **Irrig'action**, l'association de développement de Sinthiou Mogo (pendant masculin du GPF) et le GPF. Une cotisation annuelle de 1000 FCFA sera demandée aux adhérents assortie de 100 FCFA/mois en échange d'un plant. Cet argent permettra de payer l'eau nécessaire à la plantation et autorisera les adhérents à acheter les fruits récoltés à un prix préférentiel par rapport aux non-adhérents.

Les experts de PVS ont enseigné aux femmes des techniques de plantation, de marcottage, de compostage et de greffe ainsi qu'une formation à la gestion de ce genre de plantation.

#### OBJECTIFS DE L'ANNEE SEPT 2013 – JUIN 2014 :

- Organisation de la mission #3 de suivi pour vérifier la mise en terre des plants et parer aux problèmes liés à la mise place d'un tel projet
- Organisation de conférence dans le cadre des concours remportés
- Amélioration de la clôture autour de la plantation régulièrement endommagée par les pluies et le bétail
- Suivi régulier par la prise de contact avec les hommes du comité, le GPF et les membres de PVS.

#### REALISATIONS SEPT 2013 – JUIN 2014 :

Deux problèmes principaux se sont posés à nous en amont de la mission #3 : la clôture et la démobilisation d'une partie des villageoises.

L'idée de planter des acacias mille-fleurs, plante grimpante à épines, tout le long de la clôture nous est venue à travers nos discussions avec nos collaborateurs de PVS. De plus, un villageois fait la culture de cette espèce ce qui nous a également permis d'investir lors de la mission #3 dans un commerce local. La plantation de ces acacias permettra ainsi non seulement de renforcer la clôture mais également de tenir les animaux à l'écart.

La démobilisation d'une partie du GPF est plus compliquée. Cela vient notamment du fait que les récoltes sont assez tardives pour des arbres fruitiers en comparaison avec le maraichage. Les femmes préfèrent ainsi utiliser leur temps à une culture dont les profits sont à court terme. Il a fallu accomplir un travail de sensibilisation lors de la mission #3 sur les avantages d'un arbre fruitier développé qui donnera des fruits pour un minimum d'effort dans le futur. Nous avons également souligné les bienfaits de la diversité alimentaire. Enfin, le fait de produire des fruits, relativement rares dans cette région, peu permettre un bon prix de vente au marché.

Cela souligne également l'importance du travail de suivi effectué notamment depuis la mission #3. Des contacts sont pris régulièrement auprès de différentes personnes (hommes du comité, GPF et membres de PVS) afin d'avoir une vue d'ensemble de la situation du projet sur place.

---

## MADANET

---

### CHEF DE PROJET :

Laura Magro (128)

---

### MEMBRES :

Hanna Le Jeannic (128) – Laura Magro (128) – Eloïse Szmatala (128) – Vincent Nier (128)

---

### PROJET :

Ouverture d'un cyber-café dans une petite ville malgache, Belo-sur-Tsiribihina, pour désenclavement technologique et développement économique. Fonctionnement sur le principe du social business pour soutenir l'éducation et la formation de la population :

- ouverture au public classique : cyber-café (services tarifés)
- formations gratuites aux lycéens en échange de la location de la salle

Notre envie c'est aussi de communiquer sur le Social Business et d'aller à la rencontre des principaux acteurs : Muhammad Yunus, prix Nobel de la paix, université de la Terre, Danone Communities, ...



---

### HISTORIQUE :

#### sept 2009 – juin 2010 :

- collaboration avec partenaire franco-malgache Nazarena
- lauréat du 1<sup>er</sup> prix Envie d'Agir (1000€) – département 92

#### été 2010 :

- 1<sup>er</sup> voyage à Belo-sur-Tsiribihina (Menabe – Madagascar)
- rencontre des partenaires, étude de marché, faisabilité technique

#### sept 2010 – juin 2011 :

- collecte de matériel informatique
- 2<sup>ème</sup> prix de la bourse Coup d'cœur – Team Total (500€)
- organisation d'une conférence : Danone Communities – Make Sense
- formation par La Guilde « *Conception et montage d'un micro-projet de solidarité internationale* » (2 jours)

#### sept 2011 :

- 2<sup>ème</sup> action sur place (pas de déplacement des membres)
- Nazarena transporte notre matériel informatique (5 ordinateurs fixes, 1 imprimante)
- Session de formations par une association malgache (Tanora Mijoro)
- un local provisoire est prêté par le lycée technique

#### sept 2011 – juin 2012 :

- soutien de l'AIE (300€)
- bourse CulturesAction par le CROUS (400€)

#### été 2012 :

- 2<sup>ème</sup> voyage à Belo-sur-Tsiribihina (Menabe – Madagascar)
- accord avec le lycée coranique (Madressa) pour le local ; recherche de gérants
- installation du matériel dans la salle définitive, apport de 3 ordinateurs portables
- sessions de formations niveau débutant / avancé pour des lycéens et le grand public

#### sept 2012 – juin 2013 :

- accord de M. Molou (notable originaire de Belo) pour payer Internet
- communication (vitrine ESPGG - article 10, rue V@uquelin)
- participation Challenge Humanitech – conseils Orange4Development

#### été 2013 :

- mission sur place impossible (instabilité politique, organisations d'élections)

---

### ETAT DU PROJET SEPT 2013 :

5 ordinateurs fixes, 3 ordinateurs portables et une imprimante sont installés dans la salle informatique de Belo-sur-Tsiribihina. Le local est prêté par le lycée coranique en échange de formations à prix réduits pour leurs élèves. Des sessions de formations sont organisées deux fois par semaine par un professeur du lycée technique qui se rémunère grâce à la petite contribution des lycéens. Le centre n'est pas ouvert le reste du temps. La connexion Internet n'est pas installée.



---

### OBJECTIFS DE L'ANNEE SEPT 2013 – JUIN 2014 :

- recherche de financement par une campagne de financement participatif
- organisation du prochain déplacement à Madagascar (**sept 2014**)
- réalisation de support pédagogique de formation
- rédaction et signature d'une convention de partenariat entre MadaNet-le lycée publique-le lycée privé

---

### REALISATIONS :

**Campagne de financement participatif :** Crowd funding sur la plateforme Ulule de décembre 2013 à février 2014. 2000€ demandés. Très rapidement, un grand succès : participation de nos familles, des étudiants de l'ESPCI, des anciens (AIE) et d'inconnus. En tout, 60 donateurs sur Internet et 6 dons reçus par chèque. Un total de 3985€ collecté (moins le pourcentage rendu à Ulule pour les dons sur la plateforme – 275.20€). Des reçus de déduction fiscale ont été émis pour tous les dons de 20€ et plus. Le prochain voyage sur place est donc confirmé pour septembre 2014. Nous nous occuperons également des contreparties promises sur

la plateforme Ulule (cartes postales, recettes malgaches, gousses de vanilles..) pour nos donateurs.

**Organisation du voyage sept 2014 :** Hanna et Vincent partent à Madagascar du 2 sept au 17 sept. Laura et Eloïse voyagent du 14 sept au 28 sept. Les deux équipes vont donc se croiser 3 jours à Antananarivo pour se passer le relais. Une action totale de 3 semaines est prévue à Belo-sur-Tsiribihina. Sur place, nous prévoyons une recherche active de gérant pour le centre informatique (notre correspondant Dera pense déjà à plusieurs candidats). Nous voulons signer une convention de partenariat avec les deux lycées. Nous installerons la connexion Internet grâce à notre sponsor M. Molou.

**Rédaction de supports pédagogiques de formation :** en cours.

**Rencontre avec Dera, notre collaborateur malgache Nazarena :** le 2 avril 2014, à Paris. Un projet de convention MadaNet – lycée publique – lycée privé est proposé par l'association Nazarena. Il ne nous convient pas parce qu'il nous engage trop (renouvellement du parc informatique, financement ...). Nous proposons une nouvelle version qui met en place un comité de suivi qui implique les différentes parties, l'administration de la ville, des représentants de la population, notre sponsor M. Molou. Ceci n'a pas encore été accepté et ne semble pas convenir non plus. Réunion à venir le 25 juin 2014 avec Dera.



---

## SAME MOTIVE

---

### CHEF DE PROJET :

Théophile Parjadis de Lariviere (131)

### MEMBRES :

Antoine Millereau (131) - Ambre Bouillant (131) - Joanna Schlesinger (131) - Zeynabou Thiam (131) - Damien Poitevin (131) – Mattias Walberg (ISCOM)



---

### PROJET :

Notre projet consiste en l'installation de latrines écologiques dotées du système ECOSAN dans le village de Samé. Dans un premier temps nous voulons construire avec les villageois dans le village afin de former à ce type de construction. A plus long terme, nous voulons créer une association capable de répandre cette technologie aux villages alentours.

---

### AVANCEMENT EN SEPTEMBRE 2013 :

Après une longue période de recherche de contact et de définition du projet, nous avons réalisé notre premier voyage dans le village de Samé au Sénégal en aout 2013. Cette mission avait pour objectif d'évaluer la compatibilité du projet avec les besoins locaux et la motivation des habitants du village. Nous avons ainsi pu effectuer un premier contact et nous assurer de la pertinence du projet et nous rendre compte des difficultés auxquelles nous aurions à faire face. L'accueil des habitants du village a été très chaleureux, et nous a donné l'envie de nous investir d'autant plus. Nous avons aussi remporté en Juin, conjointement avec le projet Népal, un financement de la Société des amis de Julie Bloche.

---

### REALISATION DE SEPTEMBRE 2013 A AOUT 2014 :

Suite à notre premier voyage de reconnaissance en aout 2013, l'objectif de cette période a été de redéfinir avec précision notre projet, d'évaluer les besoins et nos ressources pour une nouvelle mission, et rechercher des financements.

Cette période fut marquée par 2 évènements majeurs qui ont été tout d'abord la mission de construction de la première latrine test, puis la remise du prix de l'appel à projet "Initiative Jeunes Solidaires" en juin 2014.

---

### ACTIVITES DE COMMUNICATION :

Notre première activité en rentrant du voyage d'étude de préféabilité a consisté en une large opération de communication. Les objectifs de cette opération étaient multiples:

- Faire connaître le projet autour de nous (proches, camarades d'école, contributeurs à la première mission, membres de notre association **PC Coup d'Pouce**).
- échanger avec les autres projets de l'association, en particulier les anciens, pour bénéficier de conseils, et avoir plus de recul sur notre projet
- Tenir informer ou faire découvrir le projet aux éventuels partenaires, notamment l'association des ingénieurs de l'école ESPCI ParisTech (AIE).

A notre retour, l'action la plus concrète a été de présenter le projet lors du forum des associations à l'ESPCI ParisTech. Le but était aussi dans un plus large cadre de faire vivre l'association, d'en montrer le dynamisme et d'encourager les nouveaux membres à monter leur projet de développement. Dans le même cadre nous avons organisés conjointement avec le projet Népal une soirée qui nous a permis de faire découvrir l'association aux nouveaux élèves et de récolter des fonds.



En parallèle de la rédaction du rapport de mission, nous avons publié un article dans le "10 rue Vauquelin" journal de l'ESPCI ParisTech. Nous avons également fait vivre la page Facebook du projet et commencé à mettre à jour notre site internet. Le rapport de mission a été communiqué aux acteurs locaux Sénégalais que nous avons rencontrés et à nos partenaires.

Cette opération de communication s'est révélée concluante. La page Facebook a vu sa popularité croître significativement. L'adhésion de nouveaux membres à l'association **PC Coup d'Pouce** nous a confirmé l'impact de notre opération, même dans un cadre plus large que le projet. La direction des études s'est également

intéressée au projet, et nous a donné l'autorisation de nous absenter temporairement des cours afin que la deuxième mission soit d'une durée suffisante.

### ACTIVITES DE RECHERCHE DE FONDS :

Les bourses et appels à projets auxquelles nous avons participées sont:

- le NATIXIS CAMPUS Awards, de NATIXIS en septembre 2014
- le Challenge Humanitech, de la Fondation des casques rouges en partenariat avec Orange, en mai 2014
- le prix de l'Initiative Etudiante, de la fondation VEOLIA, en mai 2014
- Initiative Jeunes Solidaires, prix du département des Hauts de Seine, en juin 2014
- Le prix ARAMIS, de la région Ile de France, en novembre 2014

Nous avons convenus de démarcher les villes où nous sommes résidents: Suresnes (des novembre 2013), Rueil-Malmaison (décembre 2013), Montrouge, Clamart et la mairie du 14eme arrondissement de Paris.

Avec l'aide du Bureau Information Jeunesse (BIJ) de la ville de Suresnes, et lors de nombreux entretiens nous avons pu peaufiner la présentation du projet. Ce fut également le cas avec le Plan Local d'Aide aux Jeunes (PLAJ) de la ville de Rueil Malmaison. En règle générale la participation à différents appels à projets nous a permis de gagner de l'expérience et du recul sur la façon de le présenter.

En parallèle de la recherche de fond nous avons contracté un prêt auprès de l'AIE en prévision de la deuxième mission. En définitive ce prêt n'aura pas été utilisé au cours de la mission.

D'un point de vue financier nous avons reçus une subvention du bureau des élèves. Nous avons remportés le prix « Initiative jeune solidaire » en Juin. Les villes de Rueil et Suresnes nous ont également accordé des subventions.

A la suite du voyage nous avons réalisés une vente de savons et organisés un repas et une soirée avec le projet Népal qui nous ont permis de compléter le financement du voyage.

### AVANCEMENT DU PROJET SUR LE TERRAIN

Nous avons contacté le village à maintes reprises, afin de les tenir informés. Nous avons également gardé contact via Skype avec l'inspecteur Abou Diallo, notre principal contact à Sédhiou.

La deuxième mission a eu lieu le 19 avril au 10 mai 2014. L'objectif de cette mission était de construire une première latrine test, de préparer son suivi, de

continuer la sensibilisation du village aux problématiques de notre projet et de communiquer à propos de notre projet avec les acteurs locaux.



Après un long travail de documentation par l'intermédiaire de nombreuses sources dont notamment l'ONG "toilettes du monde", nous avons réalisé nous même les plans de la première latrine. Ces plans ont été valides au début du voyage par Oumar N'Diaye, un maçon de l'EAA (anciennement CREPA) que nous avons rencontré à Dakar.

Malgré des délais assez courts nous avons pu achever la construction de la première latrine, nous n'avons cependant pas pu assister à sa mise en utilisation. La construction nous a appris de nombreuses choses tant sur le plan technique que financier, en nous permettant de réévaluer avec précision le coût d'une latrine et en fournissant des pistes pour une diminution de ces coûts. Le village nous a montré son implication en mettant à notre disposition trois groupes de huit personnes chaque jour pour travailler sur le chantier. Nous avons continués notre opération de sensibilisation et avons reformé le CIPAP afin d'assurer des échanges constants et constructifs avec le village pendant la mise en service du prototype. Le suivi a aussi été préparé par la désignation de volontaires responsables de l'entretien de la latrine et du jardin expérimental.



La communication avec les responsables du village par l'intermédiaire de rendez-vous mensuels depuis Mai nous a confirmé que la latrine était utilisée de la façon dont nous l'envisagions et nous a permis de réaliser quelques ajustements.



---

## PCCP NEPAL

---

### Chef de projet :

Thomas VINCENT (131)

---

### Membres :

Paul Amari (131) - Flore Castellan (131) - Tiphaine Champetier (131) - Tony Zizhuo Jin (131) - Pauline Olive (131) - Amélie Pistre (131) - Adrien Saint-Sardos (131)

---

### PROJET :

Notre projet consiste en la construction et l'installation de cheminées dans le village népalais de Rapcha au Népal. S'agissant d'un concept nouveau dans ce village, nous voulons d'abord en construire quelques-unes pour voir si cette idée est bien accueillie. À plus long terme, les habitants du village devraient avoir le savoir-faire nécessaire pour pouvoir construire eux-mêmes leurs cheminées.

---

### AVANCEMENT EN SEPTEMBRE 2013 :

Après avoir longuement discuté de notre projet avec notre contact népalais ainsi qu'avec ANUVAM, une autre association française présente dans ce village, nous avons pris la décision de faire une mission d'étude pour créer une vraie relation avec le village et mieux cerner les problématiques réelles du village. Cette idée a été acceptée avec beaucoup d'enthousiasme de la part de Yadav Khaling Rai, notre contact. Malheureusement, la mousson nous a empêchés d'effectuer cette mission durant l'été 2013. Nous avons aussi remporté en juin, conjointement avec le projet **Samé Motive**, un financement de la Société des amis de Julie Boch.

---

### REALISATION DE SEPTEMBRE 2013 A AOUT 2014 :

1) Nous avons finalement effectué cette mission d'étude en avril 2014. 5 membres du projet sont partis 10 jours au village et ont visités toutes les installations du village. L'accueil a été très chaleureux et nous avons créé de vrais liens avec les habitants du village.

C'est à la suite de cette mission que nous avons décidé de construire des cheminées. L'installation d'un réseau d'eau courante est en effet déjà prise en charge par the Nepal Foudation, une association américaine, et la problématique de la fumée est bien réelle. Les données médicales fournies par le dispensaire du village

montrent bien des problèmes récurrents de respiration. De plus, nous avons pu remarquer quelques efforts des villageois avec notamment la construction de cuisines extérieures, ce qui montre que cette problématique les intéresse.

2) Une fois cette prise de contact effectuée et le projet étant décidé, nous avons rencontré les membres de ANUVAM lors de leur AG, fin mai 2014. Nous avons beaucoup appris de leur expérience et de leurs voyages de l'année, Nous avons pu échanger des idées sur les projets en cours et ils ont été très enthousiastes à propos de notre idée de projet, allant même jusqu'à nous proposer un soutien financier.

3) Maintenant le projet fixé, il nous faut continuer à garder un contact étroit avec le village et commencer à étudier la construction d'une cheminée. Pour cela, nous avons quelques contacts parmi les membres d'ANUVAM.

4) Financièrement, nous avons organisé conjointement avec le projet **Samé Motive** une soirée et un repas. Nous avons également effectué une vente de thé népalais.

---

### OBJECTIFS :

Réussir à maîtriser la construction d'une cheminée.

Deuxième mission pour la construction de la première cheminée. Difficulté : nous sommes tous en stage industriel, donc cela risque d'être court pour effectuer cette mission avant l'été 2015.

Maintenir le contact avec le village et trouver des volontaires pour la construction d'une cheminée.



---

## PROJETS 132

Les nouveaux membres de **PC Coup d’Pouce** se sont rassemblés autour de deux projets, et ont déjà prévus leur voyage de reconnaissance en aout 2014.

Ces projets sont portés par Mohamed Nouhoum et Ambroise Petit-Hoang, et concernent respectivement l’amélioration de la technique de production artisanale de tofu au Benin et la création d’une salle informatique dans une bibliothèque au Togo.

## CONCLUSION

Cette année fut particulièrement productive pour l’association. La motivation des nouveaux membres donne de bons espoirs pour l’année 2014/2015. Sur un autre plan la maturité atteinte par **Irrig’Action** et **MadaNet** confirme leur justesse et l’intérêt de l’association au sein de l’école après le succès de **SoScience!**. Nous espérons pouvoir élargir notre impact auprès des étudiants et des chercheurs en organisant de nouveaux types d’évènements, et continuer à voir les élèves de l’**ESPCI ParisTech** s’engager pour défendre les valeurs qui leur sont chères.