

CLUB AIDE

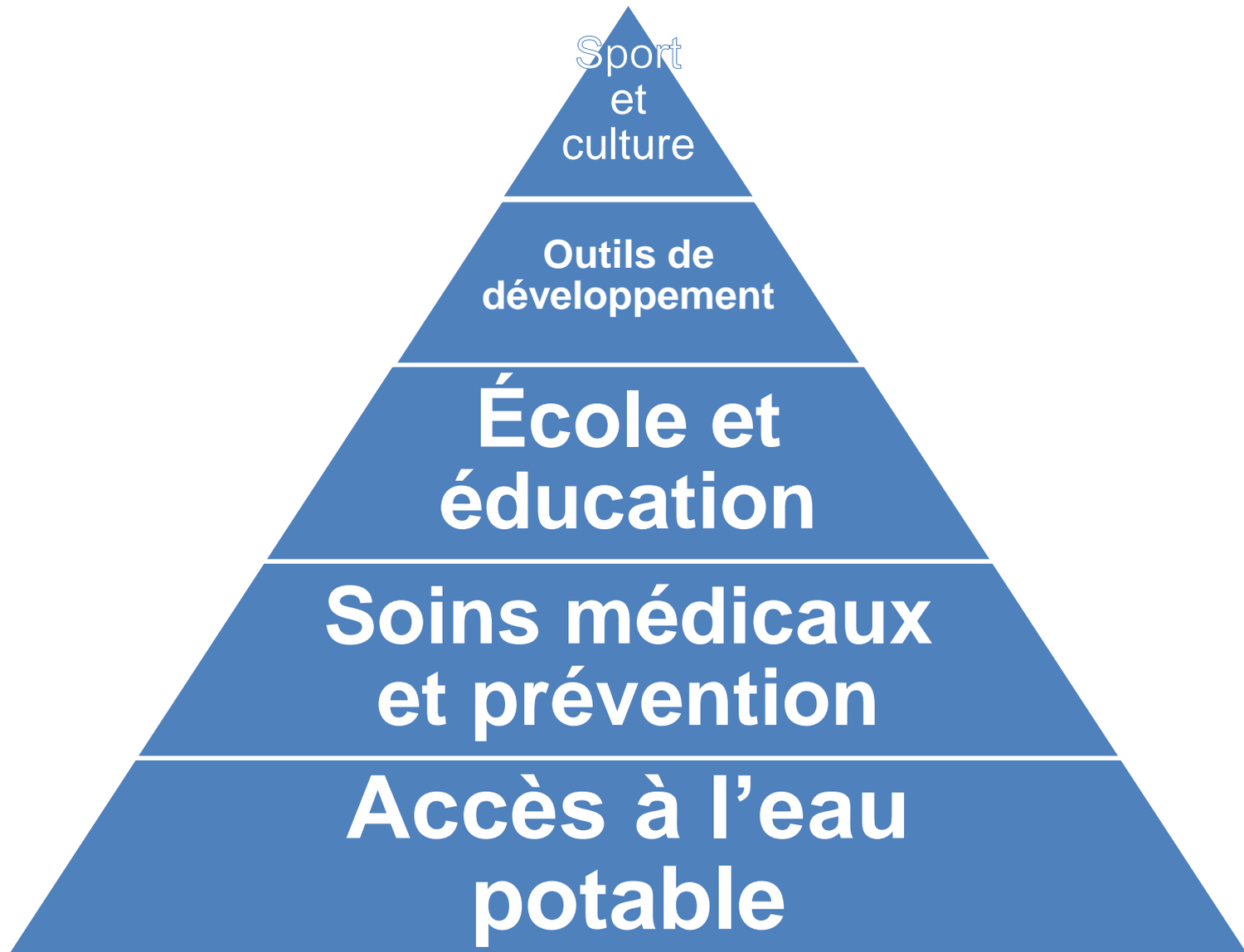
A: Aide

I: Intégration

D: Développement

E: Equilibre Nord-Sud

Club **AIDE** est une association humanitaire, à but non lucratif, présente depuis 2009 à Borgou, petit village pauvre, situé au nord du **TOGO**, pour lui apporter chaque année un nouveau projet développement.



Pyramide des priorités de nos interventions.

Liste de quelques projets de développement qui ont été menés à bien depuis 2009 dans le village tels que :

- . Alimentation en eau potable du village (plusieurs forages mis en place)
- . Électrification du dispensaire, (énergie solaire) en collaboration avec IAS
- . Électrification d'une salle de classe, (énergie propres) panneaux solaires
- . Alimentation en eau potable du dispensaire (eau courante) avec IAS
- . Acheminement de médicaments au dispensaire
- . Acheminement de matériels scolaires aux écoles du village
- . Acheminement de lampes à énergie solaire
- . Acheminement de divers matériels et habits
- . Réhabilitation d'un puits, énergie solaire
- . Voyage avec une délégation de médecins pour soigner les villageois
- . Dernier voyage avec une chirurgienne dentiste pour la santé dentaire
- . Introduction d'Artémisia Anua, plante efficace contre le paludisme
- . Achèvement d'un atelier artisanal, coût environ 50'000.- euros (Juillet 13).

Notre devoir est de vous informer!

Votre droit de savoir!

À travers cette exposition, nous mettons en lumière la destination finale des dons reçus.

Club **AIDE** dépense **zéro franc** pour son exploitation. Tous les dons que nous recevons sont utilisés exclusivement dans les projets.

**TOUS LES MEMBRES DU CLUB AIDE PAIENT
LEUR BILLET D'AVION ET LES FRAIS SUR PLACE.**

Le voyage dernier a eu lieu en été 2013,
et a couvert 3 domaines :

L'eau, la santé et l'outil de développement.

1. Mise en place d'un forage.
2. Campagne menée par une chirurgienne dentiste pour une santé dentaire avec la distribution de 2000 brosses à dents, enfants et adultes.
3. Inauguration d'un atelier artisanal.

Projet 1. L'eau ? C'est la vie !

L'accès à l'eau est notre premier souci

La mortalité infantile est directement liée à la consommation d'eau polluée.

Quand la courbe de consommation d'eau propre croît, la courbe de mortalité infantile décroît et vice versa.

C'est pourquoi, nous essayons de réaliser chaque année un forage à l'énergie solaire.



S'alimenter en eau, reste la tâche quotidienne la plus pénible. Un effort considérable est nécessaire pour acheminer de l'eau **polluée chez soi.**



Mise en place de la pompe immergée au fond du forage, fonctionnant à l'énergie solaire grâce aux panneaux.



Fixation des panneaux solaires sur le château d'eau. Ces derniers captent les rayons solaires et les transforment en électricité, qui à son tour, fait tourner la pompe immergée pour monter l'eau pure du forage vers le château d'eau.⁹



Le projet du forage à énergie solaire à été financé à 100% par une personne anonyme.



Après notre intervention, l'eau pure descend naturellement du château d'eau grâce à l'énergie solaire. Jusqu'à 10 m³/jour.

Projet 2 : Santé dentaire.



Madame DAHLAB, Chirurgienne dentiste, faisait partie de l'expédition, ici en pleine action dans les soins dentaires.¹²



2000 brosses à dents ont été distribuées aux adultes et aux enfants du village. Ceux-ci sont fiers de brandir leur brosse.



Les dames également ont eu droit à leur brosses à dents, non sans timidité.

Projet 3. Aider à se développer, c'est mieux !

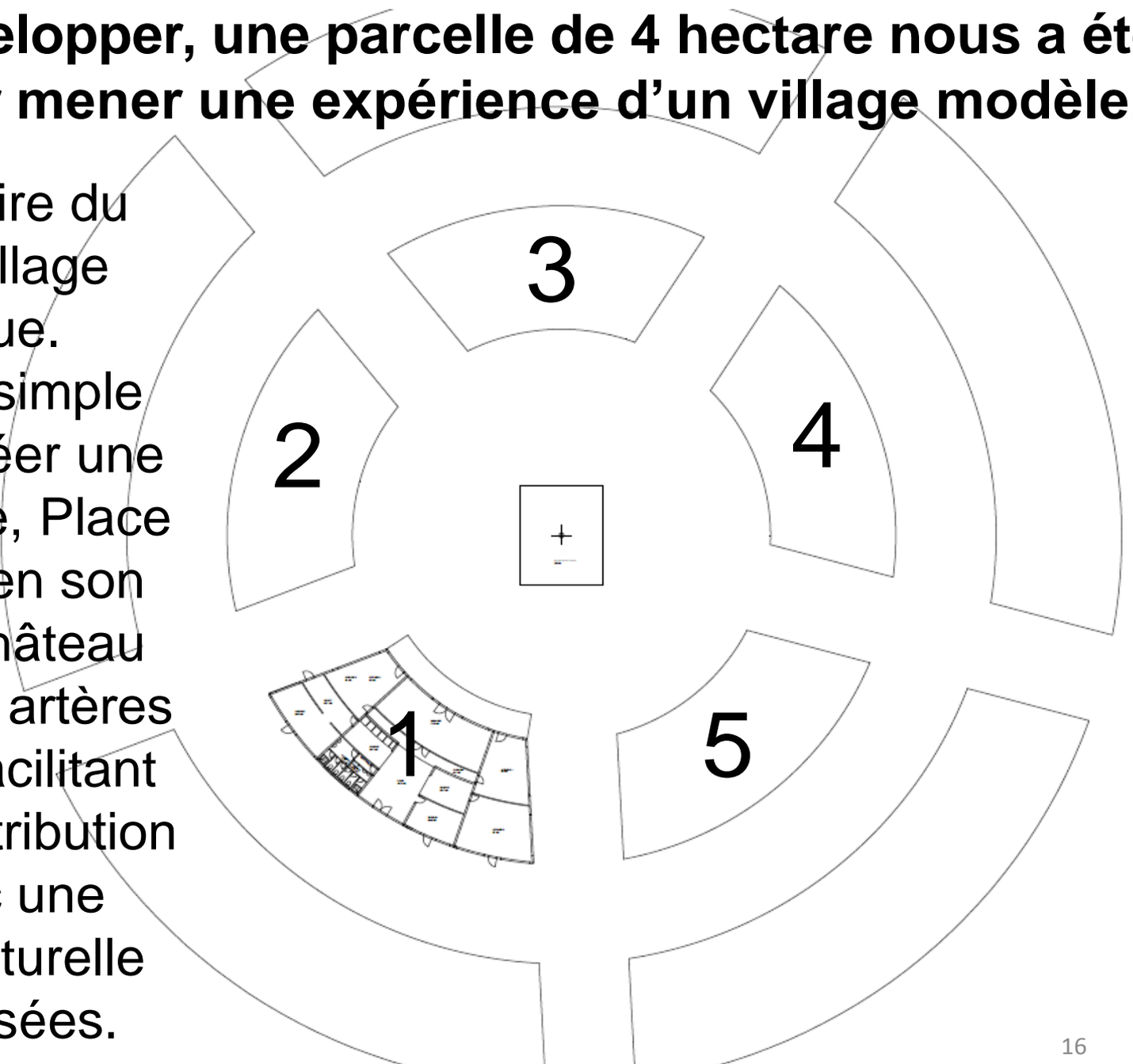


Comme outils de développement, un atelier artisanal a été créé pour les villageoises, car la femme en Afrique, est le pilier de la société. Les produits, habits et artisanats, seront vendus ici, de façon à créer un pont entre le village de Borgou et Genève. Les fonds récoltés serviront pour un nouveau projet de développement.

Pour se développer, une parcelle de 4 hectare nous a été léguée pour mener une expérience d'un village modèle.

Plan circulaire du nouveau village écologique.

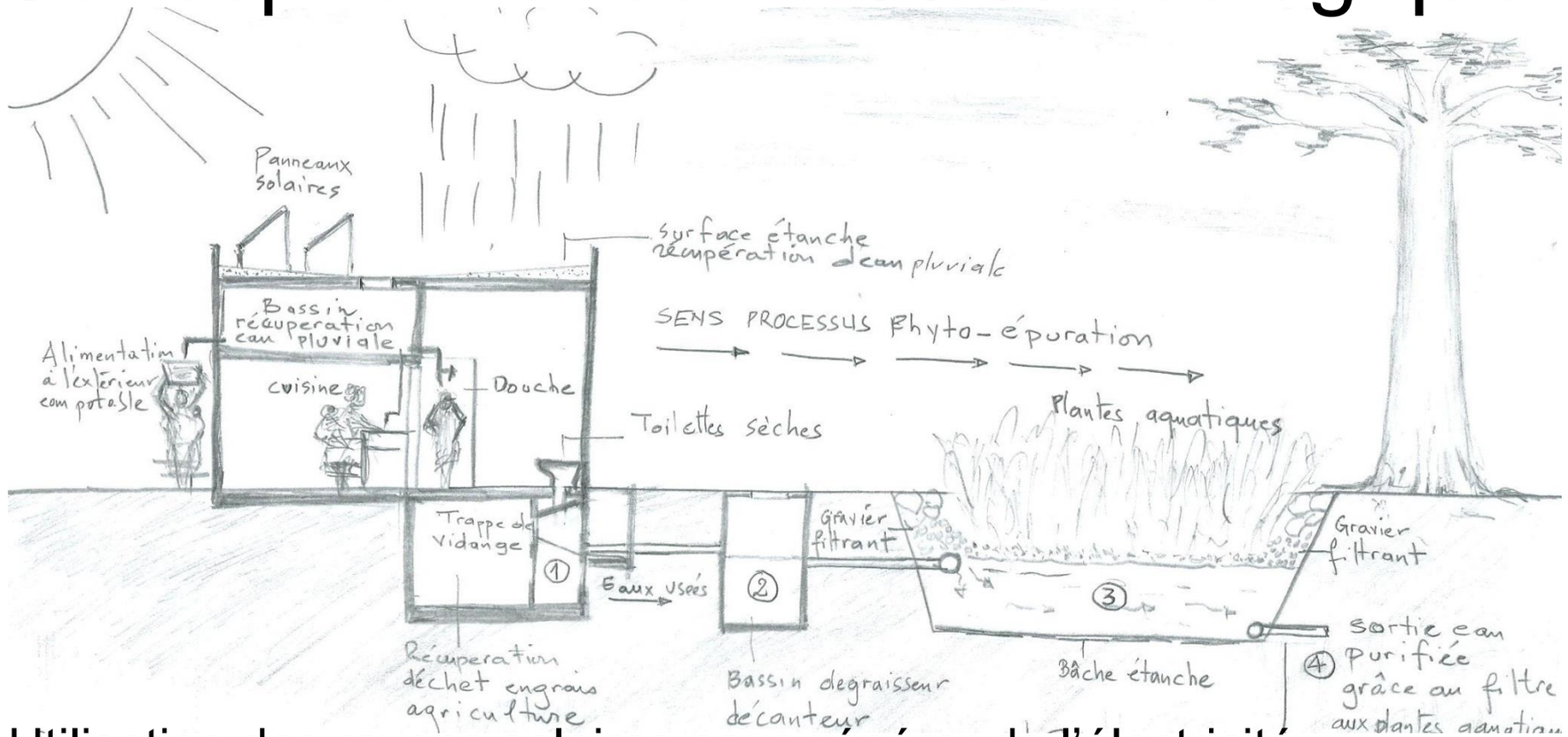
Un concept simple consiste à créer une place centrale, Place du Marché, en son centre, un château d'eau, avec 5 artères principales facilitant l'accès, la distribution d'eau avec une épuration naturelle des eaux usées.





Un des cinq édifices (1) atelier artisanal formant la place circulaire, en construction mars 12, le prochain bâtiment (2) sera dédié à un centre d'apprentissage pour garçons (maçonnerie, menuiserie, forage...) ¹⁷

Concept constructif 100 % écologique.



Utilisation des rayons solaires pour générer de l'électricité

Récupération des eaux pluviales vers un bassin situé à 2m du sol

Evacuation et traitement naturel des eaux usées par phyto-épuration

Utilisation des fèces comme engrais naturel pour l'agriculture

Utilisation des eaux traitées pour l'irrigation des champs



Travaux de nettoyage et d'aménagement extérieur sont menés sous l'œil vigilant de notre frère Muhammed Sarikaya.



Nettoyage intérieur des sols du bâtiment par notre sœur Jessica avec l'aide de quelques enfants.



L'inauguration a eu lieu dans une ambiance festive et dans la joie, en présence de tous les villageois.



Afin de célébrer l'évènement, nous avons eu droit à une cérémonie folklorique typique de la région, danse et tamtam



Inauguration du bâtiment par le chef du village.

Moment de détente pour se soulager des conditions difficiles.



L'un n'empêche pas l'autre, un petit tour de l'équipe en pirogue dans une rivière (OTI) pour visiter un autre village PANCHERY qui a besoin d'aide. Voir la partie projets futurs.²⁴



Un vrai crocodile ?
La chirurgienne
dentiste passe des
dents humaines aux
dents de crocodile
pour examiner la
différence !
Attention !



Un beau contraste avec notre *Jessicatou* et la petite ! 26



Un enfant nourrit un autre, un geste de solidarité inné.
« La vraie générosité envers l'avenir consiste à tout donner au présent. » (Albert Camus)



Des visages innocents par rapport à une misère imposée.

3 Futurs projets sont prévus pour l'année 2014 :

Projet 1 :

Création d'un forage fonctionnant à l'énergie solaire

Coût environ 6000.-

Projet 2 :

Électrification de l'atelier de couture

Coût environ CHF 6000.-

Projet 3 :

Création d'un forage pour donner accès à l'eau potable et construction d'un bassin de pisciculture avec maraîchage attenant au bassin. Coût env CHF 15'000.-

Projet 1 : Création d'un forage à l'énergie solaire.



On n'oserait même pas se doucher avec cette eau, alors que les villageois peinent à la remonter pour la boire, d'où la mortalité infantile qui est directement liée à ce phénomène.

Projet 1 : Création d'un forage à l'énergie solaire.



Plusieurs avantages dans l'installation d'un forage solaire. Fermeture du puits, pour des raisons de sécurité et d'hygiène. Simplifier la vie aux villageois dans leur alimentation en eau. Afin d'avoir une eau pure et en abondance, on doit approfondir le puits, car pas d'eau en saison sèche.

La tâche devient facile, rapide et libère les enfants pour aller à l'école, outils indispensable au développement.

Projet 2 : Électrification de l'atelier artisanal.



Des machines à coudre électriques, dans un bâtiment écologique sans électricité, ne servent vraiment à rien. 32

Projet 2 : Électrification de l'atelier artisanal.



Le repassage se fait au fer à repasser avec des braises, comme au début du siècle passé. Aidons-les à avancer!

Projet 3 : Forage solaire, bassin de pisciculture et maraîchage.



Cette rivière sert à la fois à boire aux villageois, à se nourrir de ses poissons et au lavage de tout type d'objets, linges moto....
Le bois sert à fumer le poisson pour sa conservation, ce qui porte un coup dur à l'environnement, cause déforestation !

Un bassin de pisciculture sauvegarde la flore et la faune aquatique et terrestre! Un beau geste envers la nature! Un maraîchage attenant au bassin, riche en engrais, permet une alimentation saine et équilibrée.³⁴

Projet 3 : Forage solaire, bassin de pisciculture et maraîchage.



La conservation du poisson, unique source de revenus des villageois, passe par l'étape de fumage. Tâche assurée par les femmes, qui passent toute la nuit à surveiller le feu servant à fumer le poisson. Faute de quoi, le poisson brûle ou pourrit. La création d'un bassin de pisciculture permet la régulation des poissons de rivière, libère les femmes, une vente de poissons frais, sans toucher au bois et écarte le problème d'hygiène.



Nous avons besoin :

- un électricien,
- un plombier,
- un menuisier,
- deux médecins.

Merci de nous contacter
pour le prochain voyage.

Pour toute question, envie de participation au prochain voyage qui aura lieu en **août 2014**, aide, suggestion, contacter M. Ali Dahlab, architecte et coordinateur du **Club AIDE**.

Tél : 079 415 55 37. Mail : info@clubaide.ch.

Site : www.clubaide.ch. Pour toute aide financière:

CCP : 12-744177-0.

IBAN: CH25 0900 0000 9153 4727 7