

Le réseau Actea met un coup de projecteur sur des projets réalisés pour partager avec les membres du secteur de belles expériences.

PROJETS D'ALIMENTATION EN EAU ET ASSAINISSEMENT A BOLOGO ET PASS YAM



L'association Mil'Ecole, porteuses de ces différents projets a été créée en 2014 et compte aujourd'hui 340 adhérents, dont 200 en Moselle au 31 décembre 2019. Son budget annuel, de 100 à 140 000€, est entièrement consacré aux actions menées au Burkina Faso.

Elle possède une antenne à Metz et est en lien avec l'Association du lycée Félix Mayer de Creutzwald et l'Association Kel Toulou à Dommartin.

Priorités de l'association :

- Éducation en brousse et en périphérie de Ouagadougou

Il s'agit de soutenir des équipes d'enseignants dynamiques en construisant des bâtiments équipés en électricité, développant l'accès à l'eau potable et l'assainissement, favorisant les parrainages, en mettant à disposition du matériel pédagogique, livres, fournitures...

- Souveraineté alimentaire et gestion de l'eau

Donner les moyens aux paysans burkinabè isolés en brousse de découvrir des fermes pilotes pour susciter des désirs d'évolution, puis soutenir des formations agricoles et des pratiques favorisant une gestion durable de l'eau

- Développement de BURKINA DOC

L'association cherche à recenser initiatives, expériences et réalisations pour du développement durable au Burkina Faso afin de les diffuser pour en faire profiter à chacun. Des articles disponibles en français, anglais et allemand.

Partenaire financier : Agence de l'Eau Rhin Meuse

Les 4 sites d'activités :

- OUORO, village de brousse au Sud de Koudougou ;
- GOÉMA : la ferme pilote de l'association TERRE VERTE, dans un village de brousse, proche de Kaya ;
- NIOKO II : PAAS YAM – Jardin des Femmes : un centre d'Éveil (école maternelle) et une école solidaire primaire à Pass Yam et un grand jardin maraîcher à la périphérie Nord-Est de Ouagadougou ;
- BOLOGO : commune à 40 km au Nord de Ouagadougou.

Les activités menées sur Bologo et Nioko II seront détaillées dans cette fiche.

RÉALISATION D'OUVRAGE D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE

Forage à Paas Yam

Un forage équipé de PMH a été réalisé à l'école solidaire de Paas Yam en juillet 2016. Les analyses entreprises sur la qualité de l'eau ont été excellentes et le débit moyen est d'environ 6 m³/h.



Des adductions d'eau ont également été réalisées par l'école afin d'amener l'eau jusqu'aux cantines-cuisines du Centre d'Éveil et de l'école primaire et dans le jardin pédagogique (réalisés respectivement en 2018, 2019 et 2016 par Mil'Ecole et ses partenaires).



Réhabilitation des forages de Bologo (2015-2017)

Entre 2016 et 2017, Mil'Ecole a procédé à la remise en état des forages en panne du village de Bologo (13 forages sur les 25 recensés).

OUVRAGE D'HYGIÈNE ET D'ASSAINISSEMENT

Construction de latrines à Bologo (2015)

Des latrines à 4 portes à proximité du local d'alphabétisation des femmes de Bologo et non loin de l'école de Bolkiemgo ont pu être réalisées grâce à Mil'Ecole et aux subventions de l'Agence de l'eau Rhin Meuse.

L'absence de zones d'aisance à proximité du local obligeait les femmes à retourner chez elles pour se soulager – souvent à 1 km ou plus, limitant leur assiduité.

Installation de lave-mains Tippy-Tap à Bologo (2015)

Dans le cadre du projet hygiène, Mil'Ecole a souhaité mettre en place à côté des latrines, des lave-mains. Mil'Ecole a privilégié un modèle « Tippy Tap » trouvé sur internet qui lui avait paru simple, très peu coûteux et réalisable par les villageois eux-mêmes.

**Augmentation des latrines à l'école Paas Yam**

Réalisées en deux temps, l'équipement en latrines de l'école primaire est maintenant renforcé, en étant composées de :

- d'un bloc de 7 latrines pour les garçons ;
- d'un bloc de 8 latrines, incluant 5 postes pour les filles, 2 postes pour le personnel et 1 poste destiné à la gestion hygiénique des menstrues (GHM).

**Gestion des ouvrages à Pass Yam**

L'ensemble des infrastructures AEP et d'assainissement situé au niveau des écoles solidaires sont gérées par l'équipe éducative. Deux postes de latrine (filles et garçons) sont attribués par classe, qui en assure alors l'entretien.

Gestion des forages équipés de PMH à Bologo

Afin que la remise en état des forages soit pérenne à Bologo, Mil'Ecole a élaboré, en collaboration avec DEZLY Consulting et l'Association locale Buud Nooma, une formation destinée aux populations. L'objectif était de mettre en place une Association des Usagers de l'Eau (AUE) efficiente et des Comités de gestion des points d'eau (CGPE) afin d'assurer la gestion de chacun des forages par ses propres usagers.

Cette formation s'est déroulée entre mars et avril 2016 en 2 sessions afin de toucher l'ensemble des comités de gestion des points d'eau, soit 131 personnes : les membres des CGPE des 25 forages (5 personnes par forages) ainsi que les 6 membres de l'AUE

Les CGPE en charge des forages réhabilités dans le cadre du projet porté par Mil'Ecole, ont entrepris les travaux des structures extérieures pour assurer un périmètre de protection rapproché des forages, une fois fonctionnels.

Gestion des latrines à Bologo

L'entretien de ces latrines est géré par l'association d'alphabétisation des femmes (Foyer de la Paysanne) et exécuté par les femmes suivant les cours d'alphabétisation.

POUR EN SAVOIR PLUS...**Association Mil'Ecole**

9, rue de Sarreguemines, 57150 Creutzwald

12, rue des Trois Evêches, 57070 Metz

Site interne : www.milecole.org

Page Facebook : Mil Ecole

Partenaire de Mil'Ecole au Burkina Faso :

Souleymane NIKIEMA

Tél. : 00226 7011 68 38/ 78 26 30 30

Mail : yaalougo@gmail.com

Pour plus d'informations sur le réseau ACTEA, rendez vous sur notre site internet (www.actea.org) ou notre page Facebook ([ACTEA-Burkina](#)).