

Mission BURKINA FASO 2014 : Projet YEL KABE

Lieu de la mission : Village de Séguédin, district de Nanoro

Responsable de mission : Marie ROBCIS

+ 33 6 84 31 26 53

marie.robcis@insa-rouen.fr

Description du village :

- Village de 4500 habitants
- Présence d'une structure de soin (CSPS) commun à 3 villages
- Présence de 2 forages
- Présence de 3 écoles primaires
- Absence d'électricité hormis au CSPS (Systèmes de panneaux solaires installé - *Pâques 2012*)



Objectifs à long terme de la mission :

- Rénovation des infrastructures du CSPS, par la réfection des toits et des bâtiments (*Réalisée*)
- Participation à l'éducation scolaire des enfants du village (*A chaque mission*)
- Electrification des bâtiments du CSPS (*Réalisée*)
- Mise en place d'un système d'autofinancement du CSPS (*En cours*)
- Freiner l'exode rural par le développement de l'économie locale

Objectifs de la mission pour 2014 (*Pâques + Eté*) :

- Suivi de l'exploitation de volailles pour leur chair (*tout 2014*)
 - Développement et financement de l'activité d'élevage jusqu'à obtention de rentabilité suffisante pour autonomie :
- Lancement d'un autre type d'élevage de volailles pour les œufs.
 - Dimensionnement et création des infrastructures (*Pâques 2014*)
 - Lancement de l'exploitation (*Eté 2014*)
- Etude de faisabilité d'un projet de cultures maraichères (*Pâques et Eté 2014*)



Bilan des actions déjà menées sur place

- Rénovation de la maternité (*mission été 2010*) et du dispensaire (*mission Pâques 2012*) du CSPS (réfection du toit et des fondations, pose d'un plafond, remise en état général du bâtiment)
- Etude des moyens nécessaires à la mise place d'un système d'autofinancement du CSPS (*été 2010*)
- Etude de faisabilité sur la mise en place d'un élevage de volailles (*mission Pâques 2012*)
- Electrification de la maternité et du dispensaire du CSPS par le biais de systèmes de panneaux solaires (*mission Pâques 2012*)
- Mise en place d'un système d'autofinancement du CSPS par l'intermédiaire de la création d'un élevage de volailles (*Dimensionnement et Construction des infrastructures – Pâques 2013 / Lancement de l'exploitation – Eté 2013*)



Budget prévisionnel pour la mission 2014 : 8 000 €