



Compte-rendu de la mission du 9 au 17 octobre 2023

## Fiche 1 : Association Béo Neere Agroécologie (ABNA)

Site ferme école de Roumtenga, 11 octobre

La visite a permis de faire un état des lieux des travaux menés sur le site semencier de la ferme.

Rappel :

- L'association **ABNA a acquis un terrain** qui jouxte la ferme et va permettre une activité complémentaire de **production de semences biologiques** qui s'ajoute au maraichage et à l'élevage pratiqués sur le site initial. L'objectif est double : varier les activités et les formations dispensées sur le site, mais aussi expérimenter et développer l'acclimatation des semences biologiques
- Mil'Ecole s'est engagé sur l'année 2023 à soutenir ce projet semencier en finançant à la fois **la clôture du site** (fondamental pour sécuriser les activités) sur ses fonds propres et à **l'implantation de deux systèmes d'irrigation** (en lazer spray, cad en aspersion, et en goutte à goutte) en cofinancement avec la **Fondation Terre d'eau en partage**.

Observations faites lors de la visite :

### 1°) la clôture du site est achevée

- Le choix a été de ne pas accoler complètement le site semencier au site initial afin de laisser un passage entre les deux sites. Cela permet en outre à **la population locale de venir s'approvisionner en eau sur une borne d'accès dédiée** créée lors des travaux entrepris en 2022 (travaux eau et assainissement cofinancés par Mil'Ecole et ses bailleurs : Agence de l'eau Rhin Meuse, Haganis, SIEGVO et Usine d'électricité de Metz) ;
- La clôture comporte **deux portails d'accès** dont l'un donne sur une porte donnant accès au site initial de la ferme-école ;
- Cette clôture a été installée **sur une base cimentée et une haie vive a été implantée** en bordure sur le modèle de la haie vive du site initial qui a donné naissance en six ans à des arbres de taille importante. Ces haies vives sont essentielles pour la biodiversité locale, mais aussi pour se substituer ensuite à la clôture ferrillée qui n'aura, à terme, plus besoin d'être remplacée ;



- A l'intérieur du site, **un bosquet arboré a été conservé** dans le double but de conserver de la biodiversité, mais aussi d'y développer à terme de **l'apiculture** ;
- Les factures ont été récupérées : aux 8 845 € du cout du matériel nécessaire à la clôture, s'ajoutent 1 300 € de participation locale représentant les frais pris en charge par ABNA (dessouchage du site, creusage des trous, installation de la clôture et achat de ciment complémentaire), pour un cout total de 10 145 €.

## 2°) l'installation des systèmes d'irrigation

- Elle est encore en cours, mais devrait être finalisée d'ici la fin du mois d'octobre : le financement est assuré à la fois par **Mil'Ecole** et la **Fondation Terre d'eau en partage** ;
- Le choix fait est celui d'une installation variée qui répond à des besoins différents :
  - o Un espace est doté d'un **dispositif en « laser spray » - en aspersion** - finalisée le 17 octobre (photos reçues après notre départ) destinée aux spéculations ayant besoin d'un arrosage par le haut. Techniquement, les bandes d'aspersion sont distantes de 3 m chacune et courent sur 25 m (au-delà il faudrait équiper le forage d'un surpresseur), elles vont permettre d'arroser deux planches de 1,20 m de large séparée par un chemin de 40 cm ;
  - o Un autre espace sera doté (travaux en cours) **d'un système en goutte à goutte** pour les spéculations nécessitant un arrosage au pied.



- ABNA envisage de limiter la production semencière aux **espèces les plus « porteuses »** afin d'aboutir d'ici deux ans, voire pour certaines semences d'ici trois ans (temps nécessaire à l'acclimatation des semences) pour rentabiliser le site : légumes fruits (**tomates, piments, poivrons, aubergines, oignons**), laitues et **légumes feuilles** (amarante, chou africain, corette potagère)
- Les factures ont été récupérées : avec un total de 4 326 € pour les deux dispositifs

**Le bilan est donc équilibré pour les deux projets (clôture et irrigation)** : nous avons versé une somme de 13 000 € : en fonds propres (11 500 €) et en apport de la fondation Eau et partage (1 500), les reliquats ont été pris en charge par la participation locale.

## 3°) Echanges avec ABNA projets suspendus et projets éventuels

Les évolutions liées à la situation politique et sécuritaire du pays, en particulier **la suspension des aides publiques françaises** mettent en difficulté les projets de la ferme école :

- Un important projet conçu avec le réseau FAR <https://www.reseau-far.com/reseau-far/> qui portait sur l'élaboration d'un référentiel de formation en agroécologie devant aboutir à la structuration **d'un centre de formation de diplômés en agriculture biologique**, projet qui devait être financé par l'AFD (Agence française pour le développement) est suspendu jusqu'à nouvel ordre...
- Il en va de même pour le projet européen PACTE pour lequel l'AFD vient également de suspendre sa participation au Burkina, impactant ainsi certains projets de formation où ABNA aurait pu intervenir <https://www.afd.fr/fr/carte-des-projets/pacte-projet-dagriculture-contractuelle-et-de-transition-ecologique>

#### 4°) Echanges avec ABNA et projets éventuels

Par ailleurs, ABNA vit aujourd'hui une contrainte nouvelle : l'association accueille un nombre croissant de **stagiaires issus des filières agronomiques de l'Université** (ce qui est en soi un apport important pour la réalisation des projets en cours), mais qui tend à saturer les capacités d'accueil du centre et entre de fait en concurrence avec **l'accueil de formations ponctuelles sur modules** mais souvent rentables car payantes. Cet afflux de stagiaires est lié aussi au fait que la filière agronomique connaît une situation délicate : les emplois publics (ceux des agents d'Etat) sont en saturation et les étudiants doivent donc chercher à se professionnaliser pour envisager de lancer des activités agricoles autonomes.

Beo Neere nous a aussi parlé **d'un terrain non loin** où, venant du Nord, **des agriculteurs formateurs endogènes, déplacés internes**, (formés de longue date par Béo Neere), peuvent développer leur activité. Le temps nous a manqué pour aller leur rendre visite.

En termes de **projets éventuels** et en raison **des contraintes budgétaires** qui seront aussi les nôtres jusque nouvel ordre (cad assèchement des aides publiques), nous avons redit notre détermination à accompagner les projets de **rénovation de la case semencière** et de **l'unité de transformation agro-alimentaire** (pour un cout évalué à environ 3 000 € en 2022) qui semblent être dans nos capacités pour l'an prochain et être en résonance logique avec les travaux entrepris en 2023. **Pour les contraintes d'accueil du site**, sans fermer la porte ni donner d'assurance ferme, nous avons demandé une évaluation des coûts qui doit se rapprocher du projet porté en 2021 et être mené si possible en co-financement avec ABNA.

Sur les projets développés par Mil'Ecole avec Béo Neere Agroécologie, consultez le site de Mil'Ecole : <http://www.milecole.org/accueil/sites-dactivite/article-beo-neere-agroecologie/>

Sur les activités développées par Beo Neere Agroécologie voir notre article sur Burkina Doc : <https://www.burkinadoc.milecole.org/agriculture-durable/article-beo-neere-agroecologie/>