



CENTRE DE FORMATION ET DE PROMOTION AGRO-SYLVO-PASTORAL ET ARTISANAL (CFAA) DE LOUDA

BREVE PRESENTATION

Le centre est né de l'idée de valoriser les connaissances locales de production tout en exploitant au mieux les acquis de la recherche moderne pour assurer la durabilité de systèmes de production et de préservation des facteurs. Convaincus que l'agro écologie est l'alternative la plus prometteuse dans ce contexte de

changement climatique, et d'explosion démographique, ATAD et Autre Terre avec l'appui financier de la coopération belge ont créé en 2011 cet espace d'apprentissage, de partage et de valorisation des connaissances. D'une superficie de 10,44ha entièrement clôturée, le centre compte actuellement :

- Une salle polyvalente d'une capacité de 60 places;
- Un dortoir d'une capacité de 32 lits
- Un centre d'alphabétisation;
- Un atelier d'aviculture;
- Un poulailler moderne (qui sert actuellement de salle de classe)
- Une étable;
- 4 latrines ecosan et 2 latrines publiques;
- Une grange;
- Un forage équipé de système solaire de pompage;
- Un périmètre maraîcher de 4ha;
- Un verger de dattiers et d'autres agrumes;
- Un poste de potabilisation d'eau;
- Des ruches de production de miel et servant à l'optimisation par pollinisation de la production semencière (maraîchage);
- Une zone forestière de conservation de patrimoine génétique;
- Une pépinière de production de plants.



OBJECTIFS

- Renforcer les ressources humaines du secteur rural pour l'amélioration des productivités agro-sylvo-pastorales selon les principes agro écologiques, et de la compétitivité dans le domaine de l'artisanat.

- Prendre en charge les besoins de formation des acteurs (producteurs, étudiants, encadreurs,...) des secteurs productifs et de l'artisanat, ainsi que l'insertion socio-économique des jeunes et des femmes.



LES RESULTATS

- Formation de 16 jeunes agriculteurs dont 3 femmes stagiaires au cours de la campagne 2014-2015 aux différentes techniques agro-écologiques (maraîchage, agriculture, élevage,...). Ces stagiaires travaillent et se forment durant 10 mois dans la ferme.
- Accompagnement de 16 stagiaires pour leur installation avec un kit de matériel agricole composé de charrette, de houe, brouette, pelle pioches, râtaux, fourches,....
- Conduite de 3 sessions d'alphabétisation de 30 femmes par session
- Conduite de 2 cycles d'embouche bovine de 15 bovins par cycle.
- Formation de 50 femmes en productions et utilisation de pesticide bio,
- Formation de 50 femmes sur la conservation des produits maraîchers,
- Formation de 50 femmes sur la gestion de l'eau,
- Formation de 50 femmes formatrices en production de composte,
- Formation en arboriculture (40 personnes), greffage (30 personnes),
- Formation 5 paysans innovateurs +16 pensionnaires+20 agents de ATAD en technique de plantation, entretien et exploitation de palmier dattier,
- Mise en place d'un périmètre maraîcher, d'un élevage bovin et avicole et d'une pépinière. Le centre a également été reboisé notamment avec des arbres fruitiers.
- Expérimentations techniques liées aux changements climatiques : plantation de palmiers-dattiers,
- Plus de 400 personnes venant du Burkina, du Niger, du Mali, du Sénégal, de la France, de la Belgique, de L'Angleterre, du pays de Galle, de l'Espagne, ... visitent le centre chaque année
- Des étudiants stagiaires de la France, de la Belgique et du Burkina y ont séjourné ;
- Actuellement 15 pensionnaires sont en formation dans le centre depuis octobre 2015 et leur sortie est prévue pour Juin 2016,
- La production maraîchère au niveau des femmes a atteint 35 tonnes sur 2ha emblavés.



Ce qui a permis à chaque femme de réaliser un bénéfice net de 110 000F CFA au cours de la campagne passée. Ce résultat ne tient pas compte de la consommation des ménages qui est évaluée à près de 10% de leur production,

- La production de semences maraîchère,
- Etc,....

LES LEÇONS APPRISES

Nous demeurons convaincus après 3ans de fonctionnement du centre et au regard de l'intérêt manifesté par les acteurs de la région, que l'agro-écologie dans notre contexte est la meilleure alternative pour assurer la durabilité des systèmes et des facteurs de production.

Contraintes

L'autonomie de centre n'est pas encore assurée pour le fonctionnement du centre,

La présence d'autres acteurs dans les environs qui encouragent l'utilisent des engrais et pesticides chimiques,

Faible capacité de mobilisation de la ressource eau pour la production de contre saison, ce qui ne permet pas de conduire l'activité maraîchère durant toute la saison,

Le manque d'infrastructures suffisantes ne permet pas le démarrage de certaines activités (ateliers d'artisanat, local d'administration...)

PERSPECTIVES

L'autonomisation du centre par la création d'unités économiques et artisanales

Continuer la sensibilisation des autres acteurs pour l'adoption de l'agro-écologie

Augmenter le nombre de pensionnaires du centre par an.

