

A Z N

Association inter villages ZORAMB NAAGTAABA FERME PILOTE de GUIE (FPG)

Eau, Terre, Verdure.

www_azn-quie-burkina.org

@ZN-FPG brèves Janvier 2011

Démarrage des activités de 2011

Après la fête des Ruralies en novembre dernier, la FPG s'est attelée à son programme 2011 ; programme que nous pouvons vous envoyer par courriel sur simple demande à l'adresse suivante : terreverte.burkinafaso@laposte.net

En novembre/décembre, nous nous sommes consacrés à l'étude de 2 grands terrains qui nous ont été donnés par les villages de Lindi et de Samissi dans le cadre du développement des activités de production de la ferme pilote. En effet, soucieuse de son indépendance alimentaire, l'AZN a demandé dès 2009 à chacun de ses 10 villages membres de lui concéder des terrains où elle puisse développer l'agriculture, l'élevage, l'arboriculture et la foresterie aux fins de subvenir aux plus de 300 repas qu'elle donne chaque jour aux volontaires, stagiaires, élèves et orphelins qui y évoluent.



Le premier village à réagir fut Lindi qui apporta courant 2010 une centaine d'hectares, suivi de Samissi qui en donna une cinquantaine. Dès le mois de décembre, nous avons étudié ces terrains avec la population pour en déterminer les contours approximatifs et en évaluer les potentiels.



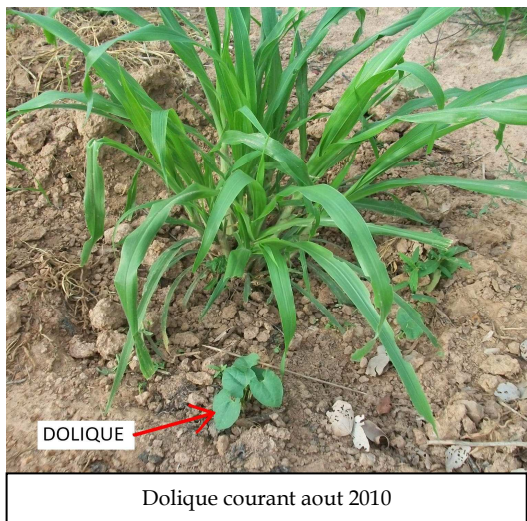
En ce mois de janvier, nous avons entrepris l'arpentage de ces terrains, afin d'en fixer les contours définitifs et de pouvoir en programmer l'aménagement intérieur (*bâtiments de ferme, chemins, champs, prairies, vergers, bosquets*). A la suite de cela, nous pourrons vous présenter un projet précis de ce nouveau défi dans lequel la FPG pourra mettre en œuvre à grande échelle les techniques qu'elle préconise et subvenir aux besoins de l'AZN.



Dans le même temps, le village de Lindi a entamé son propre projet d'aménagement d'un périmètre de 142 hectares au profit de 29 familles d'agriculteurs. Un projet également au niveau de l'arpentage des lots et qui fera l'objet d'un dossier technique et financier pour sa réalisation.



Au niveau des champs expérimentaux, la dolique semée un peu tardivement (début aout 2010) a tout de même bien évolué grâce aux pluies tardives d'octobre dernier.



Dolique courant aout 2010



Dolique en janvier 2011

Une partie de la dolique a été pâturée en janvier ; l'autre partie servira à produire des semences.

