

L'agriculture

La terre est propriété de l'Etat mais les particuliers en ont l'usage. Les parcelles sont attribuées par le chef de terre qui consulte parfois certaines familles.

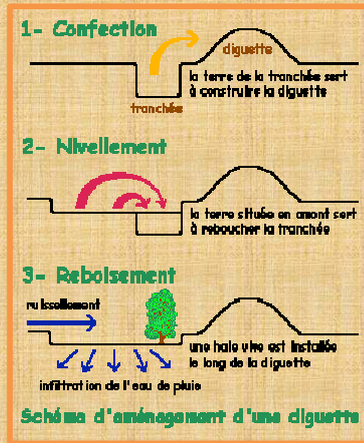


Les cultures se font pendant « l'hivernage » mais dès le mois de mars, on commence à nettoyer les champs.

Le labour et le sarclage sont faits par les hommes soit à la daba à manche très court soit avec une charrue attelée à des bœufs. Ce sont aussi les hommes qui, au moment de la récolte, coupent les tiges de céréales, au sabre d'abattis ou à la daba et les couchent en ligne.



Les femmes viennent ensuite avec des couteaux et prélèvent les épis ou les panicules, elles les déposent dans des paniers qu'elles transportent sur la terrasse de la concession pour les faire sécher. Une fois séchées, les céréales sont stockées dans des greniers en terre.



SOS Enfants



Différentes dabs et un sabre d'abattis.



Les semences pour l'année suivante sont sélectionnées et séchent en gerbe, à part.

Sur les toits en terrasse les enfants battent le sorgho pour séparer le grain de la paille.



Les caprices des saisons et les changements climatiques provoquent des variations importantes de la pluviométrie qui peuvent entraîner des ravages sur les cultures. Certaines années les pluies tardent à venir et les semis sont perdus. D'autres années, les pluies sont trop abondantes et très violentes. Les sols secs, sans végétation, ne retiennent pas l'eau. Les agriculteurs sont incités à réaliser des diguettes, bordées de haies d'épineux, autour des champs.



Constituant un rempart contre les eaux de ruissellement lors des pluies diluviennes, ces diguettes assurent une protection contre les vents qui assèchent les terres et favorisent le réapprovisionnement des nappes phréatiques par la pénétration des eaux.



Après les récoltes, certains pratiquent le brûlis qui permet de désherber rapidement, de chasser les animaux (rats, serpents...) et favorise une repousse rapide de jeunes herbes pour le bétail. Mais cette pratique dégrade beaucoup les sols en brûlant les matières organiques qui les nourrissent et la surface du sol n'est plus protégée.



Ils utilisent aussi les propriétés insecticides de certaines plantes à la place de produits chimiques.