

Eau, Terre, Verdure.

La saison agricole 2016 dans nos bocages de Filly, Guiè, Goèma et Barga / octobre 2016.

A Filly, avec une seule pluie de 29 mm en ce mois d'octobre, la campagne agricole 2016 a été caractérisée par des pluies mal réparties dans le temps et dans l'espace. Deux poches de sécheresse assez sévères enregistrées à la mi-septembre et au début octobre ont vraiment atteint les rendements agricoles. C'est donc sur un bilan bien mitigé que cette campagne s'achève.



Octobre 2016	
Dates	Millimètres de pluie
14	29
Total	29

Malgré les deux poches de sécheresse enregistrées, le rendement de notre champ d'essai s'est maintenu, mais dans les champs des paysans nous notons des rendements très bas.

Pluviométrie 2016 (mm d'eau)	Rendement des champs en culture traditionnelle (kg/hectare)	Rendement des champs Zaï des paysans (kg/hectare)	Rendement des champs d'essais de la ferme pilote (kg/hectare)
799	577	885	1 514

Nous commençons à récolter les premiers produits bios de notre jardin.



Par Pamoussa SAWADOGO
 Directeur de la FP Filly
filly.afw@eauterreverdure.org

ONG TERRE VERTE



À Guiè, nous n'avons enregistré qu'une seule pluie de 2 mm le 1^{er} octobre, ce qui porte à **724 mm** la quantité totale de pluies reçue cette année. La sécheresse qui a suivi a mis à mal les cultures n'ayant pas bénéficié suffisamment de l'eau de pluie des mois précédents. Cela dénote la problématique de la saison pluvieuse au Sahel qui, trop souvent, commence et se termine dans l'incertitude.



Pluviométrie/ Octobre 2016	
Dates	mm de pluie
1	2
Total	2

Plusieurs cultures, en particulier celles en mode traditionnel, ont souffert de cet arrêt brutal de la saison, les grains n'ayant pas atteint la maturité sur les épis.

Les récoltes ont commencé, et l'équipe des animateurs s'est attelée à réaliser les carrés de rendements (100 m²) dans les champs pour récolte et mesure de la production.

Pluviométrie 2016 (mm d'eau)	Rendement des champs en culture traditionnelle (kg/hectare)	Rendement des champs Zaï des paysans (kg/hectare)	Rendement des champs d'essais de la ferme pilote (kg/hectare)
724	776	1 236	2 070



Profitant de l'arrêt des pluies, la cellule d'aménagements fonciers a repris les travaux d'aménagement du nouveau périmètre bocager de Guiè/Konkoos-Raogo, par l'identification des points bas des différents lots, pour une bonne implantation des bankas (mares).

Enfin, les apprentis de la promotion 2014 sont revenus de leur stage pratique. Ils auront leur examen final en novembre et pour un succès total, des séances de révision sont organisées dans les différentes sections.



Par Seydou KABORE
Directeur FP Guiè
guie.azn@eauterreverdure.org

ONG TERRE VERTE

A Goèma, il n'y a pas eu de pluie en octobre ; la dernière pluie date du 26 septembre. Durant Cette saison pluvieuse on a enregistré une pluviométrie totale de **845 mm** réparties en **31 pluies**. C'est une pluviométrie record qui s'explique par deux grosses pluies (**130 mm** le 18 juillet et **100 mm** le 9 août). Plus de 25% de la pluviométrie annuelle 2016 est donc tombée sur 2 jours.



Les récoltes nous donnent une année agricole moyennement satisfaisante :

Pluviométrie 2016 (mm d'eau)	Rendement des champs en culture traditionnelle (kg/hectare)	Rendement des champs Zai des paysans (kg/hectare)	Rendement des champs d'essais de la ferme pilote (kg/hectare)
845	690	1 361	1 850



Au niveau du bulli de Goema/Nabdgo, c'est aussi l'heure de la récolte du riz, jugée satisfaisante par les producteurs.

Côté maçonnerie, le local de la pépinière est en phase de finition .Un bassin de 10 m³ en béton a été également construit pour stocker l'eau d'arrosage de la pépinière.



Par Mahamadi SORGHO
Directeur de la FP Goèma
goema.atg@eauterreverdure.org

A Barga, l'heure de la moisson a sonné, celle du verdict de notre première année culturale aussi ! Très pris avec notre chantier de construction, nous nous y sommes pris un peu tardivement pour préparer nos champs

Octobre 2016	
Dates	Millimètres de pluie
13	4
14	4
20	8
Total	16

que nous avons vus un peu trop grands et qui, au milieu d'un espace vide, ont été une proie facile pour le bétail en divagation. Pour notre première expérience, avec une pluviométrie annuelle

de 472 millimètres, le rendement n'est pas réjouissant : 180 kilogrammes à l'hectare ! Espérons que 2017 sera meilleure, avec de l'expérience et une meilleure pluviométrie.



Aussitôt que les pluies se font rares, les travaux de construction remplacent vite les travaux champêtres. Actuellement, les chantiers de construction battent leur plein avec la fondation et la montée des murs du magasin-bureau et de la cantine.

Tout est bien parti vu que les populations se sont engagées à fournir les briques nécessaires pour les différents bâtiments.



Les activités d'aménagement de la ferme avec la délimitation de la route boisée à l'intérieur de la ferme ont été entamées.

Une rencontre s'est tenue pour regrouper les membres du Conseil d'Administration (CA) et les nouveaux présidents des Conseils Villageois de Développement (CVD) des 13 villages membres de l'association WEOFINTI, afin que ces derniers puissent comprendre les articulations des activités de l'association et de sa ferme pilote.



Par Sosthène NIKIEMA
 Directeur de la FP Barga
fpbarga.weofinti@gmail.com