



La saison agricole 2024 dans nos bocages sahéliens de Tougo, Guiè Goèma, Filly/octobre & novembre 2024

À Tougo, 3 pluies ont clôturé la saison pluvieuse en ce mois d'octobre. Ces dernières pluies ont permis aux différentes cultures d'atteindre la pleine maturation.

Pluviométrie de Tougo	
Octobre 2024	
Dates (10/24)	Millimètres de pluie (mm)
6	8
7	8
24	17
Total	33

Durant cette saison, et à en croire les services techniques, nous avons enregistré une pluviométrie record de 746 mm comparativement aux autres années notamment celle de 2023 avec 589 mm. Par conséquent, la campagne agricole est jugée satisfaisante.

Le tableau ci-dessous, donne les résultats des rendements de sorgho.



Pluviométrie 2024 (Millimètres de pluies)	Rendement des Champ Zaï des Paysans (Kg/hectare)	Rendement des Champ d'essai (Kg/hectare)	Rendement essai Pfumvudza (Kg/hectare)
746	1 850	800	2 300



Suite à une demande d'aménagement du village de Zondoma, les techniciens de la CAF ont procédé en début novembre à une étude de faisabilité du site.

Avec la participation des futurs bénéficiaires, l'arpentage et le bornage ont été effectués. Dans les jours à venir il s'agira de délimiter un site en aval du

bulli pour la production maraichère.



Dans le jardin de la ferme, l'expérience piscicole de la ferme se poursuit bien à la ferme avec des poissons en pleine croissance. Les plants de courgettes et de Pastèques sont en phase de floraison.

Par Salif DIBGOLOGO,
Directeur de la ferme pilote de Tougo
tougo.tipweogo@eauterreverdure.org



ONG TERRE VERTE

À Guiè, la fin de campagne a été marquée par une longue poche de sécheresse, qui a été la cause du dessèchement des cultures dans certains champs. La grosse pluie tombée le 23 octobre a été accompagnée de vents violents, qui ont couché la plupart des cultures.



Cette situation a amené les agriculteurs à récolter rapidement leurs champs afin d'éviter d'éventuels dommages des grains à cause de l'humidité.

Pluviométrie de Guiè	
Octobre 2024	
Dates	Millimètres de pluie
3	5
23	62
Total	67

Ci-dessous les premiers résultats de la campagne agricole pour le sorgho (*rendements en kg/ha*) :

Pluviométrie 2024 (en mm)	Champs en culture traditionnelle	Champs Zaï des paysans	Champs d'essais de la ferme pilote	Maïs Pfumvudza	Champ du directeur de la ferme
663	799	1 148	2 063	5 834	1 314

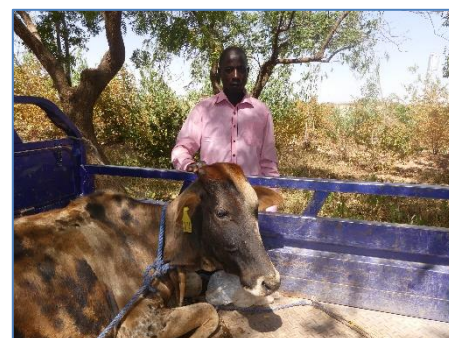
On peut remarquer que le rendement du Pfumvudza a connu une hausse importante cette année ! Nous reviendrons en détail sur les différents rendements dans notre rapport annuel 2024.

Les résultats de l'activité de revégétalisation des terres dégradées grâce à la technique du Zaï sont très satisfaisants, les familles d'agriculteurs ayant pour la plupart récolté assez pour leur consommation sur toute l'année.



La cérémonie des Ruralies a pu être tenue le 23 novembre, sous le thème « Démarrons tôt nos travaux champêtres pour mieux bénéficier de la saison agricole ».

Les lauréats du concours Zaï et celui du meilleur agriculteur des périmètres bocagers ont pu recevoir leurs récompenses, constituées d'une génisse pour le gagnant et du compost en guise d'encouragement aux autres participants.



À la Cellule des aménagements fonciers, nous avons repris les activités dans les deux périmètres bocagers de Lindi et Guiè, avec principalement l'implantation des mares.



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

ONG TERRE VERTE

À Goèma, durant le mois d'octobre, une seule pluie (17 mm) est tombée mettant ainsi fin à la saison pluvieuse 2024 qui a totalisé 660 mm d'eau réparties en 29 pluies.

Pluviométrie de Goèma	
Octobre 2024	
Dates	Millimètres de pluie
24	17
Total	17

Dans les champs d'essais, toutes les récoltes ont été effectuées. Pour cette année, le rendement du sorgho des champs d'essais est de **1 905 Kg/hectare**, celui des champs en zaï est de **1 870 Kg/hectare** et les champs en culture traditionnelle de **727 Kg/hectare**. Les rendements sont en hausse comparativement à 2023.

Tableau de la pluviométrie et des rendements du sorgho



Pluviométrie 2022 (Millimètre d'eau)	Rendement des champs en culture traditionnelle (kg/hectare)	Rendement des champs zaï des paysans (kg/hectare)	Rendements des champs d'essai de la ferme pilote (kg/hectare)
660	727	1870	1905

Dans les champs en opération de revégétalisation des zippellés, les récoltes de sorgho ont également été effectuées dans le périmètre de Lèbda.



Malgré la poche de sécheresse observée en fin de saison, on constate un très bon rendement du sorgho.



L'expérience de production piscicole au périmètre de Lèbda a été finalisée. Pour rappel, une mare dudit périmètre avait été empoissonnée en juillet avec une centaine d'alevins de moins de 10 grammes chacun.



Après 3 mois, les poissons ont été pêchés avec un poids total de près de 50 kilogrammes (50 Kg). Cette expérience a été un succès et certains agriculteurs aspirent se lancer dans cette activité au sein du bocage sahélien.



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

ONG TERRE VERTE

À Filly, trois pluies bienfaitantes ont mis fin à la saison pluvieuse et ont permis aux cultures de céréales d'achever leur processus de maturation. Très vite, les travaux de récoltes ont commencé afin d'éviter d'éventuels dommages. Dans l'ensemble, les récoltes sont bonnes et les agriculteurs se réjouissent de ce dénouement heureux de la campagne.

Pluviométrie de Filly	
Octobre 2024	
Dates	Millimètres de pluie
13	19
22	8
23	40
Total	67



Nos animateurs en charge du suivi des champs ont procédé à l'évaluation de la campagne agricole en prélevant les carrés de rendements dans les champs de la ferme ainsi que dans les champs des agriculteurs de l'aire d'intervention de la ferme pilote. Le tableau ci-dessous donne les rendements céréaliers des champs de la campagne agricole 2024.

Pluviométrie 2024 (mm d'eau)	Rendement des champs en Guéongo [culture traditionnelle] (Kg/hectare)	Rendement des champs Zaï des paysans (Kg/hectare)	Rendement du champ d'essais de la ferme pilote (Kg/hectare)	Rendement essai Pfumvudza (Kg/hectare)	Rendement Champ du directeur de la ferme pilote (Kg/hectare)
708	785	1 191	1 857	3 726	1 559

La 6^{ème} édition de nos RURALIES s'est tenue le 16 novembre sous le patronage du Président de la délégation spéciale de la commune de Oula, Monsieur Moussa OUEDRAOGO. Pour cette année, les acteurs du monde de l'aire d'intervention de l'association WEMANEGRE ont célébré leurs RURALIES sous le thème « *L'aménagement de bullis et de routes boisées, gage d'un mieux-être dans nos villages* ».

Les ménages Lauréats des deux grands concours que nous avons réalisés se nomment Maurice SAVADOGO du village de Ziga pour le concours agricole Zaï et Nouh SAVADOGO du périmètre Maneguedtindbeogo de Gourbaré pour le concours d'excellence du bocage.



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

