

La saison agricole 2023 dans nos bocages sahéliens de Guiè, Filly, Goèma, Tougo, ainsi qu'à l'École du Bocage/Aout 2023

Pluviométrie de Guiè	
Août 2023	
Dates	Millimètres de pluie
1	20
5	21
6	16
9	27
11	1
13	11
14	15
17	12
22	12
23	13
26	53
31	8
<b>Total</b>	<b>209</b>



À Guiè, la bonne pluviométrie de juillet s'est poursuivie durant le mois d'août. Cela a



permis aux cultures de poursuivre leur développement dans de bonnes conditions, pour atteindre le stade d'épiaison en cette fin de mois. Cette abondance d'eau a aussi favorisé le développement accéléré de l'herbe, que les agriculteurs ont tenté tant bien que mal de nettoyer tout au long de la période. Dans nos champs d'essais, nous avons repris les tests du rouleau FACA.



On peut constater que l'herbe non sarclée ne gêne pas beaucoup le sorgho après le sarclage



localisé. Nous avons réalisé le déprimage du mil le 3 août ; mais la repousse des pieds brotés a montré que la période propice à



l'opération était déjà passée. Les enquêtes d'excellence ont pu être réalisées dans les périmètres bocagers. Nous avons rencontré un agriculteur exemplaire dans le périmètre de Bendogo/Pasgo, qui de lui-même a semé directement une de ses tranchées pour la mise en place de sa haie-vive.



A Cellule des Aménagements Fonciers (CAF), nous avons fixé les portes barrières du nouveau périmètre bocager de Guiè/Tounda. Nous poserons les portes couchées au cours des semaines à venir. Nous avons également procédé au désherbage de la haie-mixte de ce périmètre avec les bénéficiaires.



Par Seydou KABORE  
 Directeur FP Guiè  
[guie.azn@eauterreverdure.org](mailto:guie.azn@eauterreverdure.org)



## ONG TERRE VERTE

À Filly, août a enregistré 360 mm d'eau tombée en 15 pluies qui ont dissipé les inquiétudes qui commençaient à s'installer chez les agriculteurs de la localité. Les seconds sarclages étaient les principales activités du mois. Actuellement, toutes les cultures présentent une bonne physionomie et les céréales sont au stade de montaison.

Dans nos champs d'essais, les seconds sarclages ont été réalisés dans les parcelles de céréales et de légumineuses. Le passage du rouleau FACA, comme une autre alternative du second sarclage du sorgho a été encore expérimenté dans une partie réservée à cet essai.



Dans les champs Pfumvudza de maïs et de sorgho nous avons effectué le démariage et le repiquage de certains pieds de sorgho. Ces essais ont fière allure en cette fin d'août et promettent.

L'équipe des reboiseurs est passée aux travaux d'entretien des arbres et des haies plantés : elle a accompagné les bénéficiaires des périmètres bocagers

dans le désherbage de leurs haies mixtes et s'est attelée au suivi des arbres de routes rurales boisées.



Août 2023	
Dates	Millimètres de pluie
1	18
4	27
6	24
7	32
8	22
9	41
12	18
13	6
15	25
19	11
21	3
23	7
26	91
30	35
<b>Total</b>	<b>360</b>

Les enquêtes d'excellence 2023 ont été effectuées dans les champs des agriculteurs du bocage. Elles ont pour but d'évaluer le niveau d'assimilation et de mise en pratique des conseils des animateurs bocagers. À l'issue de cette évaluation une note est attribuée à chaque agriculteur, ce qui lui permettra de recevoir une prime composée d'outils et d'intrants naturels en début de saison agricole prochaine.

Le jardin bioécologique de la ferme a livré ses premiers produits de la production de saison pluvieuse. De la tomate et de l'aubergine ont déjà été récoltées.



Par Pamoussa SAWADOGO/ Directeur de la FP Filly / [filly.afw@eauterverdure.org](mailto:filly.afw@eauterverdure.org)



## ONG TERRE VERTE

Pluviométrie de <b>Goèma</b>	
<b>Août 2023</b>	
Dates	Millimètres de pluie
	18
4	4
6	35
7	7
9	4
11	6
13	19
14	17
17	8
19	8
26	47
27	17
30	9
<b>TOTAL</b>	<b>199</b>

**A Goèma**, les pluies ont été régulières dans ce mois. On enregistre un total de 199 millimètres d'eaux tombées. La bonne répartition de cette pluviométrie a favorisé un bon développement des cultures.



**Dans les champs d'essais**, après les sarclages des légumineuses, le second sarclage du sorgho et du mil a été effectué. Le sorgho présente une bonne physionomie et est au stade de la montaison.

Les enquêtes d'excellence ont été effectuées dans les cinq périmètres bocagers (*Kamsé, Goèma, Toéghin, Lèbda et Nabdogo*). Plus de 400 familles d'agriculteurs ont été évaluées sur les bonnes techniques agricoles bocagères.

Le **pâturage rationnel de saison pluvieuse** a débuté dans les champs en jachère au périmètre de Toéghin et dans les champs d'essai. A chaque passage, plus d'une quarantaine de bovins



profitent de l'abondance d'herbes pour se nourrir.

L'entretien des pistes boisées, se poursuit bien. Le désherbage et le renforcement des demis lunes ont été effectués afin de retenir les eaux pluviales aux pieds des arbres et favoriser leur croissance.

Au **jardin pluvial**, des feuilles de moringa ont

également été récoltées. Elles seront séchées à l'ombre puis transformées en poudre pour la commercialisation.



Par **Mahamadi SORGHO** directeur de la ferme de Goèma





## ONG TERRE VERTE

**A Tougo**, ce mois a été le plus pluvieux depuis le début de la saison. La ferme a enregistré 239 mm

Pluviométrie de <b>Tougo</b>	
<b>AOÛT 2023</b>	
Dates	Millimètres de pluie
1	39
4	26
6	19
8	10
9	9
13	20
14	29
17	12
20	22
21	6
23	18
26	29
30	27
<b>TOTAL</b>	<b>239</b>

d'eau. La physiologie des cultures est bonne.

**Les travaux champêtres** dans ce mois étaient essentiellement le sarclage total des champs de maïs et sorgho.

**A la pépinière**, les techniciens ont réalisé le cernage et le binage des plants de goyavier



(Psidium guajava). En outre, ils ont rempli des pots puis réalisé des semis de papayer (Carica papaya).

**A la maçonnerie**, la ferme a fixé une fenêtre du magasin afin d'apporter plus de lumière naturelle à l'intérieur du magasin.



Par Aubin OUEDRAOGO

Directeur de la ferme pilote de Tougo

[tougo.tipweogo@eauterreverdure.org](mailto:tougo.tipweogo@eauterreverdure.org)



## ONG TERRE VERTE

À l'École du Bocage de Guiè, après le sarclage des champs de légumineuses, les élèves ont été formés et ont pris part



aux enquêtes d'excellences dans les périmètres bocagers.

A la CAF, ils ont reçu une formation sur le calcul de volume de mare et la lecture de plan d'un périmètre bocager.



A l'Élevage, nous avons effectué des révisions sur l'installation de la clôture électrique pour le pâturage rationnel des jachères.



Afin de permettre aux jeunes plants de s'épanouir et de bien se développer, les élèves ont été formés sur le rempotage des plants.



Par Yacouba OUEDRAOGO

Directeur du CFAR (Centre de Formation des Aménageurs Ruraux / L'école du Bocage) AZN/Ferme Pilote de Guiè.

**L'École du Bocage a lancé le recrutement de la promo 2024 ;  
pour plus d'information, contactez-nous à ce méil:  
[cfar@azn-guie-burkina.org](mailto:cfar@azn-guie-burkina.org) ou au téléphone suivant : 76 32 89 89**