

Eau, Terre, Verdure.

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

**A Filly**, les pluies ont été au rendez-vous en ce mois d'août! Les agriculteurs sont au second sarclage et dans l'ensemble les champs présentent une bonne physionomie et les cultures de céréales sont au stade de montaison.



Filly/août 2016	
Dates	Millimètres de pluie
3	5
6	19
8	3
10	3
12	58
14	24
15	30
16	6
18	15
25	3
26	26
28	10
31	16
<b>Total</b>	<b>218</b>

Dans nos champs d'essais, à l'occasion de ce second sarclage, les herbes qui étaient épargnées lors du sarclage localisé de juillet, ont été couchées durant ce sarclage total pour servir d'engrais vert au profit des cultures de céréales.



La ferme a réalisé un petit jardin bio de 540 m<sup>2</sup> en vue de se familiariser avec les activités de maraîchage. Les produits serviront prioritairement à la consommation de la ferme.

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



## ONG TERRE VERTE

Barga/août 2016	
Dates	Millimètres de pluie
3	4
7	11
9	2
11	7
12	27
15	3
18	24
26	13
28	21
30	8
31	21
<b>Total</b>	<b>141</b>

**A Barga**, le mois d'août a été marqué par des pluies assez récurrentes. Avec un total de 141 mm. On remarque une forte baisse par rapport à juillet (204 mm) mais cela n'a pas empêché les champs en zaï d'évoluer convenablement.



Il s'en est suivi des activités de ramassage d'agrégats et le ferrailage pour le magasin-bureau en projet.



Dans la même période, nous nous sommes lancés dans la confection de bancs pour recevoir les participants (*en nombre grandissant*) aux réunions d'échanges techniques et du CA (*Conseil d'Administration*).

Aussi, il a été question de planter des arbres « solitaires » pour agrémenter le site, tout en faisant attention de les placer sans que cela ne perturbe les aménagements futurs.



Grâce à nos futurs périmètres bocagers, nous nourrissons l'espoir de pouvoir un jour redonner vie à ces grandes superficies de terres complètement dégradées que l'on trouve un peu partout dans les environs de Barga.

Par Sosthène NIKIEMA  
Directeur de la FP Barga  
[barga.awb@eauterreverdure.org](mailto:barga.awb@eauterreverdure.org)

## ONG TERRE VERTE

Goëma/aout 2016	
Dates	Millimètres de pluie
3	19
9	100
12	4
15	22
16	30
18	3
27	37
28	3
31	39
<b>Total</b>	<b>257</b>

**A Goëma**, le mois d'aout a été bien arrosé, avec une seconde pluie exceptionnelle de 100 mm (la première, en juillet faisait 130 mm). L'abondance de pluie durant tout le mois, a permis un bon développement des cultures ; du moins pour celles qui avaient passé le cap de la crise météorologique de juin.



Au jardin pluvial : suite et fin des semis et repiquages (*pastèque, melons..*). La régularité des pluies a limité nos efforts d'arrosage d'appoint avec l'eau du bassin, montrant ainsi l'un des avantages du maraichage en saison pluvieuse.



Les bassins d'infiltration au sommet de la digue du bulli de Goëma/Nabdgo ont été renforcés, avec un resserrement de l'écartement entre les diguettes transversales. Cela permettra une meilleure infiltration des eaux pluviales et évitera le débordement de l'eau par-dessus les diguettes.



L'enherbement de la digue du bulli a commencé, avec le repiquage de l'andropogon et d'autres herbes sur les versants de la digue. L'objectif visé est que la digue du bulli résiste mieux aux grosses pluies.

les enquêtes des primes d'excellence ont eu lieu dans le périmètre Neerwaya pour évaluer l'effort d'embocagement des agriculteurs. Ces enquêtes ont été précédées par des réunions explicatives pour une meilleure compréhension de l'objectif visé.



Par Mahamadi SORGHO  
Directeur de la FP Goëma  
[goema.atg@eauterreverdure.org](mailto:goema.atg@eauterreverdure.org)

## ONG TERRE VERTE

Guiè/août 2016	
Dates	Millimètres de pluie
2	18
3	25
9	37
11	9
12	2
14	2
15	5
16	23
21	10
23	12
24	4
26	1
27	11
28	4
31	68
<b>Total</b>	<b>231</b>

**A Guiè**, la pluviométrie a été très satisfaisante pendant le mois d'août : suffisante et bien répartie. Cette bonne pluviométrie a permis aux cultures de s'évaluer dans de bonnes conditions, ce qui nous laissait admirer de beaux champs !



Les adventices n'étaient pas en reste dans cette bonne évolution, et il fallait donc réduire leurs effets sur les cultures grâce au sarclage, dont nous sommes en train d'adopter depuis quelques années une nouvelle façon de le faire : le **sarclage localisé** autour de la céréale.



Les enquêtes pour les primes d'excellence ont pu être menées. Permettant une évaluation champ par champ des agriculteurs des périmètres bocagers, elles sont



une très bonne occasion pour les enquêteurs de prodiguer des conseils aux agriculteurs sur la bonne mise en valeur de leurs parcelles, mais aussi de chercher à comprendre leurs pratiques agricoles et leurs difficultés.

Après la sortie du compost de broussailles du parc à bétail, nous avons commencé le **broyage des broussailles**, toujours en vue de constituer un stock pour l'application du Zaï linéaire lors de la mise en place des haies-mixtes des futurs périmètres bocagers.



Enfin, nous avons testé l'utilisation d'un nouvel outil, le **rouleau FACA** que nous avons acquis pour expérimenter les semis sous couvert végétal mais aussi la maîtrise des espaces enherbés (*bords des chemins, pare-feux, vergers*). L'objectif étant de coucher l'herbe pour en faire un mulching.

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

