

Eau, Terre, Verdure.

## La saison agricole 2015 dans nos fermes pilotes (FP) de Goèma, Guiè et Filly / août 2015.



A cause des pluies très fréquentes les champs sont envahis d'herbes, parfois même asphyxiés par les eaux

présentent une bonne physionomie pour le stade montaison des céréales.

**A Filly**, mois d'août très pluvieux ! Les pluies ont été régulières, parfois excessives ; au point d'être handicapantes pour les travaux champêtres. Dans le périmètre du village de Gourbaré, aménagé en 2014 à 15 km de Filly, 344 mm durant ce mois d'août !

Les agriculteurs sont au second sarclage et dans l'ensemble les champs

Pluviométrie août 2015	
Dates	Millimètres de pluie
2	12
5	64
7	8
8	3
10	11
13	7
14	8
18	21
20	24
21	3
24	10
27	53
29	38
30	16
<b>Total</b>	<b>278</b>



Les herbes sarclées nourrissent le sol.

Dans nos champs d'essais, à l'occasion de ce second sarclage, les herbes des interstices qui étaient épargnées lors du sarclage sélectif de juillet, ont été totalement sarclées pour servir d'engrais vert.

Août, c'est aussi le temps de la belle et abondante herbe dans les pâtures. Nous mettons en ce moment l'accent sur le pâturage rationnel dans les parcelles laissées en jachère au sein des périmètres bocagers à l'aide de la clôture électrique.

Par  
Pamoussa SAWADOGO  
Directeur de la FP Filly



Pluviométrie août 2015	
Dates	Quantité de pluie (mm)
2	18
5	49
7	9
8	4
10	17
11	3
13	12
14	6
17	30
20	6
24	35
26	26
29	27
30	39
31	5
<b>Total</b>	<b>286</b>

**A Guiè**, avec environ une pluie tous les deux jours, le mois d'août a été exceptionnel (74 mm de plus que la moyenne des 15 dernières années). Cette pluviométrie ne pouvait qu'être bénéfique aux cultures. Ces pluies ont cependant causé des dégâts dans plusieurs régions du pays. A la fin août, nous enregistrons une pluviométrie cumulée de **600 mm** depuis le mois de mai !



Nous avons subi quelques grands coups de vent qui ont couché une bonne partie du sorgho de notre champ d'essais, destructions dues principalement aux brèches de la haie vive adjacente.



L'herbe est abondante dans les prairies, bien pâturées par les animaux.



Les enquêtes pour les primes d'excellence ont été menées, en vue d'évaluer le niveau de mise en valeur des périmètres bocagers. Les résultats sont assez satisfaisants dans l'ensemble.

C'est la pleine production dans les jardins pluviaux >>>  
(tomate, gombo, melons, aubergines, etc.)



Nous avons commencé le broyage plus tôt cette année, afin de constituer un bon stock de compost pour les futurs besoins ; notamment les haies mixtes en zaï linéaire.

Par  
Seydou KABORE  
Directeur-adjoint de la FP Guiè

Mois d'août 2015	
Dates	Millimètres de pluie
2	48
5	117
7	19
10	38
12	23
14	20
17	36
20	3
24	30
27	30
28	31
30	1
<b>Total</b>	<b>396</b>

**A Goèma**, le mois d'août a été exceptionnel avec une pluviométrie mensuelle record de **396 mm**.

La grande pluie de 117 mm (30% de la pluviométrie d'août) a inondé certains champs dans le périmètre mais sans grands dégâts sur les cultures.



Dans le **Jardin pluvial**, Les aubergines, piments, pastèque et melons produits écologiquement sont au stade de floraison et formation de fruits.

Nous avons achevé la construction d'un **impluvium**<sup>1</sup> de 20 m<sup>3</sup> pour recueillir les eaux pluviales du toit de notre magasin-bureau. Cette eau sera utilisée durant la longue saison sèche, notamment à la pépinière.

Par  
Mahamadi SORGHO  
Directeur de la FP Goèma



<sup>1</sup> Réservoir de collecte des eaux de pluie en ferrociment.