

Eau, Terre, Verdure.

La saison agricole 2019 dans nos bocages sahéliens de Filly, Guiè, Goèma et Barga / juin 2019

A Filly, les animateurs de la ferme ont effectué en ce début de campagne agricole des sorties sur le terrain pour rencontrer individuellement chaque agriculteur dans ses champs, afin de leur donner l'appui-conseil adéquat pour la mise en valeur effective de ses champs de bocage.



Les reboisements précoces ont commencé, mais l'absence de pluies a ralenti notre élan. Pour que l'arrivée prochaine des eaux de pluies profite mieux aux arbres, les reboiseurs sont passés à la réparation des demi-lunes des arbres de bord de route.



La formation en production des légumes bio se poursuit dans le jardin de la ferme. Du compost de qualité a été préparé par le formateur à cet effet, et bientôt les activités de production vont démarrer avec l'arrivée des pluies.

Les travaux champêtres de la campagne agricole 2019 ont démarré et chaque agriculteur se dépêche d'achever ses préparatifs afin de passer sans délais aux premiers semis qui sont le plus souvent faits à sec dans l'attente d'une imminente pluie. Le 3 juin dernier, nous avons ainsi procédé aux semis à sec du sorgho dans les champs d'essais de la ferme pilote. Cependant, les pluies se sont beaucoup fait attendre, retardant la levée effective des différents semis.

Pluviométrie de Guiè	
Juin 2019	
Dates	Millimètres de pluie
10	4
Total	4



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



ONG TERRE VERTE

À Guiè, le mois de juin a été caractérisé principalement par de faibles pluies mal réparties sur l'ensemble de notre zone d'intervention.



Une seule pluie peut être qualifiée de relativement bonne, tandis que les autres n'ont été que de petites pluies qui permettent aux cultures de « tenir » en attendant les meilleures précipitations.

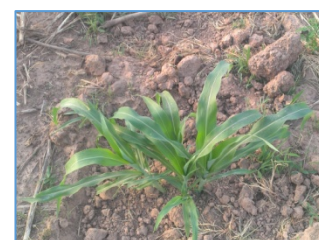
Certaines cultures commençaient à subir cette quasi-sécheresse, pendant que d'autres résistaient bien !

Pluviométrie de Guiè	
Juin 2019	
Dates	Millimètres de pluie
1	7
5	41
7	2
9	5
13	9
24	10
28	2
Total	76



Dans nos champs d'essais, nous avons pu réaliser le premier sarclage localisé du sorgho. Le bon état des cultures montre que nous avons réussi les semis !

Une certaine inquiétude sur l'issue de cette saison agricole gagne les esprits, car plusieurs



agriculteurs n'ont pas pu terminer leurs semis durant ce mois. Les espoirs sont maintenant fondés sur le mois de juillet...



Nous avons démarré la campagne de reboisement, mais l'insuffisance des pluies nous a amenés à suspendre l'opération et procéder à l'arrosage des plantes déjà mises en terre, notamment au niveau des haies-mixtes des périmètres bocagers.

*Dans le cadre de la mise en place des haies-vives internes des périmètres bocagers, nous avons appuyé le paysan pilote du périmètre de Doanghin/Rimpintanga pour du semis direct de quatre espèces locales dont le siiga (bouleau d'Afrique), le sanbga (raisinier), le lènga (*Ximenia americana*) et le nobga (*Sclerocrya birrea*).*

Nouvelles rédigées par Seydou KABORE
Directeur FP Guiè
guie.azn@eauterreverdure.org



Pluviométrie de Goèma	
Juin 2019	
Dates	Millimètres de pluie
5	15
20	15
22	7
25	15
28	3
Total	55

ONG TERRE VERTE

A Goèma, la pluie du 5 juin a suscité de l'espoir quant à une installation précoce de la saison pluvieuse. Certains agriculteurs se sont empressés de semer mais malheureusement pendant deux semaines il n'y a pas eu une seule goutte de pluie après les semis. C'est à partir du 20 juin que les pluies reprennent mais les semis étaient déjà détruits. Les 15 mm du 20



juin permettent d'effectuer les ressemis.

Dans les champs d'essais, les premiers semis de sorgho ont été faits après la pluie du 5 juin et les ressemis le 20 juin.



Au périmètre bocager de Kamsé, l'agrandissement des mares commence à montrer leur efficacité en gardant plus d'eau dans les champs avec des diguettes renforcées.

Les paysans pilotes (de Kamsé, Toèghin et Goèma) ont reçu des appuis techniques pour effectuer des semis directs de raisiniers, de



pruniers et de moringa dans les tranchées de champs afin de densifier les haies vives.



Au jardin pluvial, c'est l'heure des récoltes des courgettes, melons et concombres qui ont été semés plus tôt. L'arrivée des premières pluies a permis de démarrer la production de saison pluvieuse.

Remise des primes d'excellence aux agriculteurs des périmètres de Goèma et de Toèghin. Plus de 500 dabas, des sacs de compost, des dizaines de brouettes, pelles, houes, charrues et charrettes ont été remis à une centaine de familles d'agriculteurs. Cet appui leur permettra de bien s'outiller pour les travaux champêtres afin d'améliorer leurs rendements agricoles



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

ONG TERRE VERTE

Pluviométrie de Barga	
Mois de juin 2018	
Dates	Millimètres de pluies
16	12
22	13
27	22
28	23
Total	70

A Barga, nous avons enregistré 4 pluies au cours de ce mois de juin avec un total de **70 millimètres**. La pluie du 16 juin nous a permis d'ensemencer nos champs d'essais. Il en a été de même au niveau des champs de certains paysans qui attendaient aussi une bonne pluie.



Dans le périmètre bocager, les paysans ont reçu un accompagnement technique de la part des techniciens animateurs de la ferme pilote. C'est notamment les techniques de creusage du *Zai* avec l'utilisation du rayonneur, la pratique de la rotation, la plantation de la



haie vive, les réparations des diguettes cassées dans leurs lots de parcelles.

Aussitôt les premières pluies enregistrées, nous avons lancé le reboisement dans les haies vives de nos champs d'essai et la haie mixte de la ferme pilote. Nous avons



aussi appuyé le groupement foncier du périmètre bocager de Landao pour le reboisement de leur clôture (haie mixte). Ce sont

les arbres et arbustes que les pépiniéristes ont produits à la ferme pilote qui ont servi à cette activité de reboisement.



Par Sosthène NIKIEMA
Directeur de la Ferme pilote de Barga.
barga.awb@eauterreverdure.org



ONG TERRE VERTE

A l'École du Bocage, les activités du mois de juin ont été orientées sur les travaux au niveau des champs expérimentaux et sur les reboisements.



Au niveau des champs expérimentaux, nous avons formé les jeunes sur la mise en place et la conduite des cultures. Il s'agissait des semis de légumineuses et d'une formation sur le sarclage localisé.

A la pépinière, ils ont réalisé le semis direct des graines de Baobab (*Adansonia digitata*) et ont participé au cernage des plants. Une formation sur la multiplication végétative :



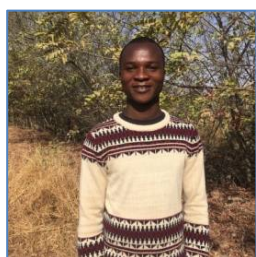
drageonnage de *Sclerocarya birrea*

A l'atelier, ils ont reçu une formation en menuiserie sur la



confection de meubles (tables, bancs, lit.)

Les deux dernières semaines furent consacrées aux révisions dans toutes les sections pour la préparation des évaluations du premier semestre prévues début juillet.



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

cfar@azn-guie-burkina.org

