

A Z N

Association inter villages ZORAMB NAAGTAABA
FERME PILOTE de GUIE (FPG)

Eau, Terre, Verdure.

www.eauterreverdure.org/guie/

Les brèves de janvier à mai 2026

La période sèche de cette année a été marquée par de nombreuses activités menées par les différentes sections de la ferme, bien que nous n'ayons pas reçu de nouvelles demandes d'aménagements bocagers.

L'essentiel de ces activités est présenté dans les lignes qui suivent :

❖ À la Cellule des Aménagements Fonciers :



Nous avons démarré nos activités avec la mise en place de clôtures de jardins potagers dans trois écoles primaires, ainsi qu'un jardin rattaché au logement de fonction du coordonnateur de l'AZN.



Nous avons également réalisé l'arpentage de nouvelles parcelles au sein de la ferme de Lindi, qui serviront plus tard comme champs d'essais de la ferme pilote.



Nous avons enfin repéré les anciens trous d'arbres sur la route boisée Guiè→Lindi qui avaient disparu, en vue de leur renouvellement.



❖ À l'Entretien du Bocage



Nous avons poursuivi les travaux d'entretien des arbres de routes boisées à travers l'émondage et le remplacement des piquets d'entourages en bois par les nouveaux piquets en fer-béton.



La taille des haies-mixtes de 6 jardins familiaux et celle de la ferme de Lindi a été réalisée, pour une longueur de totale de 6 910 mètres.



Dans le cadre de l'installation d'une nouvelle ligne électrique à destination de Guiè, la société d'électricité nous a contactés pour procéder à l'abattage de quelques arbres sur le tronçon, long d'environ 20 kilomètres.

❖ À l'Équipement agricole

Pendant la saison sèche, nos principales activités ont été la mise en bottes de paille pour le bétail de



la ferme, ainsi que le décompactage du sol dans les champs au sein des périmètres bocagers et en dehors. L'opération a concerné environ 15 hectares de champs.



❖ À la Pépinière



Nous avons produit durant cette période plus de 11 700 arbres et arbustes de 20 espèces différentes, qui viennent s'ajouter aux plants restants de 2025, qui s'élèvent à plus de 3 700 pieds.

Les chiffres provisoires des différentes espèces sont consignés dans le tableau suivant :

Espèces	Nom français	Nom Mooré	Quantité
<i>Acacia macrostachya</i>		Zamenega	30
<i>Adansonia digitata</i>	Baobab	Toèga	750
<i>Annona muricata</i>	Corossolier		20
<i>Anogeissus leiocarpus</i>	Bouleau d'Afrique	Siiga	100
<i>Azadirachta indica</i>	Nimier	Niim	282
<i>Bixa orellana</i>	Rocouyer		26
<i>Carica papaya</i>	Papayer	Bogfire	230
<i>Citrus limon</i>	Citronnier	Lémbour-miissinga	200
<i>Combretum micranthum</i>		Randga	4 470
<i>Eucalyptus camaldulensis</i>	Eucalyptus	-	940
<i>Khaya senegalensis</i>	Caïlcedrat	Kouka	357
<i>Mangifera indica</i>	Manguier	Mang-tiiga	400
<i>Moringa oleifera</i>	Ben ailé	Arzantiiga	185
<i>Parkia biglobosa</i>	Néré	Roäga	510
<i>Peltophorum pterocarpum</i>	Flamboyant jaune	-	280
<i>Psidium guajava</i>	Goyavier	Goyaka	40
<i>Piliostigma reticulatum</i>	-	Bagandé	72
<i>Senna sieberiana</i>	Casse du Sénégal	Koumbrissaka	2 010
<i>Tamarindus indica</i>	Tamarinier	Pousga	820
<i>Ximenia americana</i>			45
TOTAL			11 767

La pluviométrie enregistrée au cours de la période est résumée dans les tableaux suivants :

Mois de MARS 2026	
Dates	Millimètres de pluie
27	6
TOTAL	6

Mois d'AVRIL 2026	
Dates	Millimètres de pluie
21	3
26	14
29	14
TOTAL	31

Mois de MAI 2026	
Dates	Millimètres de pluie
20	17
29	11
TOTAL	28

Nous avons formé environ 10 femmes du village de Guiè sur la production de 4 espèces que sont le Zamenega (*Senegalia macrostachya*), le moringa (*Moringa oleifera*), le néré (*Parkia biglobosa*) et le baobab (*Adansonia digitata*). L'objectif étant qu'elles puissent les produire elles-mêmes, et les planter dans leurs champs.



❖ À l'Animation



Au cours de cette période sèche, nos activités ont été l'organisation des réunions préparatoires avec les groupements fonciers pour les travaux communs tels que le nettoyage des pare-feux et des chemins internes dans les périmètres bocagers.

Les réparations des clôtures ont pu être également effectuées.



Chez les agriculteurs, certains ont déjà démarré les travaux de préparation de leurs champs avec le creusage du Zaï, avec l'appui d'autres familles.



Enfin, dans nos champs d'essais, nous avons procédé à l'amendement du zaï avec le compost en attendant une bonne pluie en juin afin de commencer les premiers semis.



❖ *Au Parc*



Nos principales activités ont été le pâturage rationnel des champs récoltés, et également la préparation de la paille au son mouillé pour l'alimentation du bétail lorsque les bêtes sont en enclos.



❖ *À la ferme de Lindi*



Les activités se sont bien poursuivies dans notre section, avec la production et la commercialisation des produits maraîchers (*laitue, chou, amarante, oseille, etc.*), la récolte et le conditionnement de 29 litres de miel pour la vente.



Nous avons également poursuivi avec la production et la commercialisation d'attiéké, ainsi que la mise en place d'une pépinière de d'oignon pluvial.



Nouvelles rédigées par Seydou KABORE, Directeur FP-Guiè
E-mail : guie.azn@eauterreverdure.org