





#### **ASSOCIATION DES COMMUNES FORESTIERES DU CAMEROUN**

Centre Technique de la Forêt Communale

BP 15 107 Yaoundé CAMEROUN

Tél. : (00237) 677757993 E-Mail : ctfccameroun@yahoo.com

Site web: www.foretcommunale-cameroun.org

CONTRAT Nº 2024/454-715

« Projet NaturAfrica Transhumance paysage Waza-Logone-Mandelia »

# TITRE DU PROJET : PROJET NATURAFRICA TANSHUMANCE PAYSAGE WAZA LOGONE MANDELIA

Rapport de la mission d'identification des sites potentiels, matérialisation, géoréférencement des sites de plantations retenus par les communautés riveraines dans le cadre de la mise en œuvre projet NaturAfrica Transhumance paysage Waza-Logone-Mandelia



Waza-Maroua, du 13 et 18 Mars 2025

# **TABLE DES MATIERES**

1.	CONTE	XTE ET JUSTIFICATION	3
2.	OBJEC	TIFS DE L'ACTIVITE	4
2	.1. Objed	tif Principal de l'activité	4
2	.1.1.	Objectifs spécifiques de l'activité	4
3.	MÉTHC	DOLOGIE GÉNÉRALE DE L'ACTIVITÉ	5
4.	RESUL	TATS ATTENDUS DE L'ACTIVITE	5
5.	PRODU	IIT DE L'ACTIVITE	5
6.	ORGAN	IISATION ET DEROULEMENT DE LA MISSION	6
6	.1. Org	ganisation de la mission	6
7.	DEROL	ILEMENT DE LA MISSION	6
7	.1. Séa	ance introductive	7
	7.1.1.	Débriefing avec les parties prenantes impliquées pour la mission	7
	7.1.2.	Rencontre avec les autorités administratives et traditionnelle de Waza	7
	7.1.3.	Descente de terrain et collecte des données	7
	7.1.4.	Principaux résultats, constats et proposition des communautés	8
	7.1.5.	Visite de la pépinière du projet NaturAfrica1	2
	7.1.6.	Atelier de restitution des activités d'identification des sites pour le	
	reboise	ment1	3
	7.1.7.	Echanges en plénière1	7
	7.1.8.	Difficultés rencontrées 1	8
CO	NCLUSIO	ON 1	R

## **LISTE DES PHOTOS**

Erreur ! Signet non défin	ıi.
Photo 6: Présentation du projet NaturAfrica et restitution des résultats de la mission	
Photo 5: Pépinière du projet NAF dans la commune de Waza tenue par ABAGANA1	2
Photo 4: Site potentiel pour les opérations de reboisement dans le village Tagawa 1	1
Photo 3: Réunion d'échange avec les populations de Goulou	1
Photo 2: Réunion d'échange avec les populations de Goulou	9
Photo 1: Réunion d'échange avec les populations de Bilé	8

#### **CONTEXTE ET JUSTIFICATION**

Le projet NaturAfrica Transhumance paysage Waza-Logone-Mandelia dans la zone de Logone et Chari autour du Parc National de Waza et de la Réserve de Faune de Mandelia est prévu dans la convention de financement NaturAfrica-Phase 1, qui s'articule autour de la conservation de la biodiversité, du développement des communautés à travers les activités économiques « vertes » et de la gestion durable de la transhumance ainsi que de la Gouvernance en général. L'action a pour objectif général le renforcement de la gestion durable des ressources naturelles au bénéfice des conditions de vie des populations. De manière plus spécifique, ce projet vise le renforcement de la gestion participative de la biodiversité tout en améliorant la qualité de vie des communautés locales vivant dans le paysage prioritaire pour la conservation et le développement (PPCD) de « Waza-Logone-Lac Tchad ». Ce projet reprend donc les trois piliers du programme NaturAfrica (Conservation, Economie verte, Gouvernance).

L'action de l'Association des Communes Forestières du Cameroun (ACFCAM) permettra de conduire une première phase des activités du projet NaturAfrica autour du Parc de Waza et Mandelia sous la responsabilité du Centre Technique de la Forêt Communale (CTFC), appuyé du côté tchadien par son homologue codemandeur auprès de l'ACFCAM. L'Action pour la protection et la sauvegarde de l'environnement (APSE) codemandeur.

Les activités bénéficieront des apports en nature ou en numéraires sous forme de cofinancement des bénéficiaires. Il s'agira de la mobilisation de la main d'œuvre pour les travaux, l'inscription des investissements locaux dans les budgets communaux et les budgets d'investissement public. Le paysage de Waza constituera l'essentiel des activités des trois composantes alors que quelques activités liées au reboisement et à la gouvernance seront entreprises du côté de Mandelia, en attente des études en cours et les décisions gouvernementales liées à la gestion de cette réserve.

Ainsi, dans le cadre de la mise en œuvre du résultat 1.1 (600 ha de paysages dégradés en périphéries des Aires protégées et des berges du Logone sont restaurés et entretenus pour servir d'espace tampon avec les villages riverains) de la composante 1 portant sur la conservation et lien avec le plan d'action opérationnelle du projet il est prévu d'identifier les sites potentiels, matérialiser, géoréférencer et les cartographier dans la Commune de Waza.

#### 1. OBJECTIFS DE L'ACTIVITE

### 2.1. Objectif Principal de l'activité

L'objectif général de cette activité est d'identifier les sites potentiels, matérialiser, géoréférencer et les cartographier les sites de plantations retenus par les communautés riveraines du PNW dans la Commune de Pétté du projet NaturAfrica transhumance Waza Logone Mandélia.

### 1.1.1. Objectifs spécifiques de l'activité

Spécifiquement, il s'agissait de :

Échanger avec les autorités traditionnelles, les communautés sur choix des sites potentiels à restaurer ;

Faire un état des lieux des sites disponibles dans les potentiels des villages de la commune de Waza ;

Déterminer les caractéristiques physiques des espaces retenus ;

Délimiter, matérialiser et prendre les coordonnées GPS pour la géolocalisation et la cartographie des différents sites de plantation ;

Identifier la disponibilité de la main d'œuvre locale.

### 2. MÉTHODOLOGIE GÉNÉRALE DE L'ACTIVITÉ

Il s'agira pour l'équipe de l'ACFCAM de concert avec la Commune de Waza, les sectoriels, les populations bénéficiaires et les autorités traditionnelles de procéder de manières participatives au choix des sites potentiels à restaurer assorti d'un procès-verbal. Ce procès-verbal qui sera produit constitue l'accord de toutes les parties prenantes sur la mise à disposition des sites appartenant aux communes ou aux Communautés pour le projet. Par la suite une descente de terrain sera organisée avec les leadeurs désignés par les chefs de villages, la Commune de Pétté et le chef de poste forestier pour procéder à des levées GPS et la prise des images géoréférencées afin d'établir la situation de référence des sites retenus.

A cet effet, un rapport sera produit sur l'identification des sites et état des lieux dans chaque village. Il sera tout de même de déterminer les caractéristiques physiques, la matérialisation des différents sites. L'équipe technique effectuera également des échanges avec des personnes rencontrées de la zone de l'action, pour prendre en compte, le savoir-faire local, leurs attentes afin de les impliquer dans la mise en œuvre de l'action. A la fin de ce processus, un atelier de restitution des travaux sera organisé pour présenter les différents espaces retenus dans le cadre des opérations de reboisement de près de 400 hectares dans les villages riverains du parc national de Waza.

#### 3. RESULTATS ATTENDUS DE L'ACTIVITE

Les principaux résultats attendus au terme de cette prestation sont :

Des échanges avec les autorités traditionnelles, les communautés sur choix des sites potentiels à restaurer sont réalisées ;

Un état des lieux des sites disponibles dans les potentiels villages de Commune de Waza est réalisé ;

Les caractéristiques physiques des espaces retenus sont déterminées ;

Les différents sites retenus sont délimités, matérialiser et les coordonnées GPS pour la géolocalisation et la cartographie des différents sites de plantation sont collectés ;

La main d'œuvre est connue et disponible.

#### 4. PRODUIT DE L'ACTIVITE

Rapport sur l'état des lieux ;

Photos de terrain de qualité datées et géoréférencées ;

Fiche de présence ;

Cartes des sites de plantation réalisées.

#### 5. ORGANISATION ET DEROULEMENT DE LA MISSION

### 5.1. Organisation de la mission

Cette mission s'est déroulée du 13 au 18 Mars 2025 en 04 principales phases :

#### i) Phase de débriefing

Cette phase effectuée de concert avec Monsieur **BOUKAR Liman** Chef de Poste Forestier, le Point Focal NAF et la commune de Waza a consisté à faire le point sur la mission effectuée par le superviseur du projet NaturAfrica transhumance paysage Waza Logone Mandélia. Par la suite un programme détaillé de descente dans les villages riverains de Waza, (Bilé, Goulou, Ndiguina Waza et Tagawa) a été élaborée avec pour objectif principal l'identification, la délimitation, la matérialisation et la géolocalisation des sites potentiels pour les opérations de reboisement ;

# ii) Phase d'échanges avec l'exécutif communal et visite de courtoisie des autorités administratives

Cette phase a permis de présenter le projet NaturAfrica aux autorités administratives et traditionnelles de Waza ainsi que l'objectif de la mission. De même, il a été question de décrire la logique d'intervention dans les villages et de recueillir les préoccupations des communautés pour une meilleure implémentation des activités sur le terrain malgré la situation sécuritaire qui prévaut dans la zone.

# iii) Une phase d'échange avec élus locaux, les populations bénéficiaires et de collecte des données de terrain

Cette phase a consisté à échanger avec les Maires (1<sup>er</sup> Adjoint au Maire), le CCD, quelques employés de la commune et les populations. Tout comme les autres interlocuteurs, il a été question de présenter le projet NaturAfrica à l'exécutif communal et aux autres parties prenantes impliquées dans les actions de protection et de sauvegarde de la biodiversité du parc national de Waza.

#### iv) Une phase de restitution des activités de la mission aux bénéficiaires

Cette phase qui a marqué la fin de la mission à Waza s'est faite à travers un atelier de restitution des activités effectuées dans les 05 villages riverains du parc de Waza, concernés par la mise en œuvre des actions du projet. Elle a essentiellement porté sur la restitution des consultations effectuées avec communautés riveraines, des surfaces identifiées dans les villages et l'évaluation de la disponibilité de la main-d'œuvre pour les opérations de reboisement.

#### 6. DEROULEMENT DE LA MISSION

La mission conduite dans la commune de Waza dans le cadre de la mise en œuvre du *projet NaturAfrica transhumance Waza-Logone-Mandélia* dans la Région de l'Extrême-Nord Cameroun s'est déroulée du 13 au 18 Mars 2025. Cette mission a été conduite par le superviseur régional du projet NaturAfrica

Transhumance Paysage Waza Logone Mandélia et accompagné par le point focal et le chef de poste forestier et de chasse de Waza.

#### 6.1. Séance introductive

#### 6.1.1. Débriefing avec les parties prenantes impliquées pour la mission

La première articulation de cette mission sur le terrain a porté essentiellement sur une réunion de travail tenu au poste forestier de Waza. Y prenait part à cette réunion de planification des descentes de terrain, le point focal NAF, les agents communaux et le chef de poste forestier. Au cours de cette réunion, un travail de fond a été réalisé sur les villages riverains du parc. Cette situation a permis de constater que les villages riverains côté Waza consignés dans le document de projet ne reflétaient pas la réalité sur le terrain. Dans le document de projet nous avions comme villages (Ndiguina, Waza Tagawa, Niwadji). Ce travail nous a permis de constater que Niwadji se trouve plutôt dans la commune de Pétté. Pour la commune de Waza il a été définitivement arrêté comme villages riverains du parc : Bilé, Goulou, Ndiguina, Waza et Tagawa qui sont des localités situées entre 100 mètres à 500 mètres du parc.

#### 6.1.2. Rencontre avec les autorités administratives et traditionnelle de Waza

La mission a débuté le 13 Mars 2025 par une série de visite de courtoisie au Sous-Préfet de l'arrondissement de Waza et au chef de 2ème degré de Waza. A chacun de ses interlocuteurs, le Superviseur Régional NaturAfrica pour l'ACFCAM qui conduisait la mission, a commencé par la présentation de l'équipe de mission qui avait le privilège de compter en son sein le point focal du projet NAF de Waza et le chef de poste forestier. Il a ensuite présenté le contexte de la mission qui se situe dans le cadre de la mise en œuvre du projet NaturAfrica Transhumance Paysage Waza Logone Mandélia. Pour cette première mission, le projet à travers le superviseur avait pour objectif l'identification, la délimitation, la matérialisation et la géolocalisation des sites potentiels pour les opérations de reboisement dans les villages riverains du parc de Waza.

Les principales orientations de cette mission étaient d'organiser les réunions d'information et de sensibilisation dans les villages afin d'identifier les sites potentiels pour les reboisements environ 300 hectares pour la zone de Waza, la disponibilité de la main-d'œuvre locale et l'identification des volontaires pour les reboisements des parcelles privées ou communautaires avec des plants fruitiers.

Au cours des différents échanges francs et fructueux, le Sous-Préfet de l'arrondissement de Waza a relevé que cette nouvelle initiative est un grand soulagement pour les populations et le parc de Waza qui est déjà en proie à une forte présence des nomades qui s'séjournent dans les yaérés occasionnant des dégâts énormes.

Ce projet va apporter une plus-value aux déplacés internes dans l'amélioration des conditions de vie et la lutte contre les crises climatiques. Il a cependant souligné que la réussite de ce projet passe par l'implication de toutes les parties prenantes et les différentes couches sociales. Pour finir il a exhorté le projet à signaler à chaque fois leur présence sur le terrain compte tenu du contexte d'insécurité dans la zone.

#### 6.1.3. Descente de terrain et collecte des données

Les descentes de terrain ont eu lieu dans les 5 villages riverains du parc (Bilé, Goulou, Ndiguina Waza et Tagawa), et se sont généralement articulées autour de 3

points : échanges avec les autorités traditionnelles (Blama) et les populations ; identification et géolocalisation des sites de plantation ; évaluation de la main-d'œuvre locale et identification des volontaires pour les activités de reboisement avec des plants fruitiers.

#### 6.1.4. Principaux résultats, constats et propositions des communautés

#### 6.1.4.1. Collecte des données dans les localités de Bilé, Goulou et Ndiguina

En date du 16 Mars 2025, la première descente de terrain a été effectuée dans 3 villages riverains du Parc. Le premier arrêt a été observé dans la localité de Bilé à environ 42 kilomètres du centre-ville de Waza. Cette localité située à 50 mètres du parc et dans une zone inondable (Yaérés) et est en majorité constituée de Mousgoums et Massa. Elle compte deux chefferies de 3ème degré connu sous l'appellation de « Blama ». La séance de travail de la mission du projet NaturAfrica s'est tenue au niveau de la chefferie de Bilé avec la participation d'environ 74 participants. Durant les échanges, le superviseur du projet NAF a présenté aux populations le projet NaturAfrica Transhumance Waza Logone Mandélia ainsi que les objectifs de la mission dont l'identification des espaces potentiels pour le reboisement environ 300 hectares, des volontaires pour les reboisements privés avec des plants fruitiers et la disponibilité de la main-d'œuvre locale. Au terme des échanges, il ressort que la localité ne dispose pas des espaces favorables pour le reboisement compte tenu du fait que le village est installé dans la zone inondable.

Par ailleurs les populations sont favorables à la plantation des arbres fruitiers et toutes autres activités relatives à la pêche, accompagnement dans la mise en place de four amélioré pour le fumage du poisson.



Photo 1: Réunion d'échange avec les populations de Bilé

Le deuxième arrêt majeur de la mission a été fait dans la localité de Goulou village situé sur la limite du parc à environ 5 mètres. La mission a tenu des échanges approfondis avec les populations ainsi que les trois autorités traditionnelles rencontrées sur le terrain. De ces séances de travail, il ressort en substance que la localité de Goulou étant située dans les yaérés n'est pas favorable pour les activités de reboisement. De même que les populations de Bilé, les populations de Goulou

ont exprimé le vœu pour les plants fruitiers dans les parcelles privées et dont la liste des volontaires est annexée à ce rapport. Durant les échanges après la présentation du projet NaturAfrica, les populations ont toutes présenté une kyrielle de préoccupations liées à la préservation du parc qu'elles souhaiteraient soumettre au projet pour bénéficier d'un accompagnement. Il s'est agi des Activités Génératrices de Revenus, le renforcement des capacités sur la gestion durable des ressources naturelles et sur les conflits liés à la transhumance.



Photo 2: Réunion d'échange avec les populations de Goulou

Le troisième et dernier arrêt de la journée a été observé dans la localité de Ndiguina village situé à 18 kilomètres de Waza sur la route principale allant de Waza pour Kousserie. La mission a été reçue ce jour par les deux Blamas. Tout comme les autres localités, le projet NaturAfrica a été présenté aux populations ainsi l'objectif de la mission. Les chefs de villages ont salué cette initiative et ont rassuré le superviseur de leur implication franche dans l'implémentation avec succès des activités du projet. Au terme des échanges avec les autorités traditionnelles, une descente de terrain a été effectuée pour l'identification, la matérialisation et la géolocalisation du site retenu pour le reboisement. Au terme de la délimitation, la localité de Ndiguina enregistre 67 hectares pour le reboisement des espaces dégradés en périphérie du parc. De même, un groupe d'environ 15 jeunes et les autres membres de la communauté ont sollicité des plants fruitiers pour la mise en place d'un verger communautaire sur une superficie d'environ 5 hectares. La liste détaillée des populations avant sollicité les plants fruitiers pour les parcelles privées et communautaires a été consignée dans un document joint en annexe de ce rapport. Le travail sur le terrain a permis de recenser la main-d'œuvre disponible pour les opérations plantation et de suivi post plantation.

Le tableau ci-dessous présente le récapitulatif de la première journée de la mission dans les trois (03) villages riverains du PNW dans la zone de Waza

Tableau 1: Récapitulatif des surfaces identifiées et matérialisées à Bilé, Goulou et Niwadji

Villages riverains Waza	Latitude	Longitude	Activités réalisées	Résultats	Observations
			Information et sensibilisation des populations sur le projet NaturAfrica	74 personnes sensibilisées	
Bilé	11.479221	14.795521	Surface retenus pour le reboisement	Pas de surface disponible	Village situé dans la zone inondable
			Identification et sélection de volontaires pour les reboisements privés	39 volontaires identifiés	Liste des volontaires ainsi que les CNI disponible
			Information et sensibilisation des populations sur le projet NaturAfrica	58 personnes sensibilisées	
Goulou	11.502729	14.728131	Surface retenus pour le reboisement	Pas de sur face disponible	Village situé dans la zone inondable
			Identification et sélection de volontaires pour les reboisements privés	31 volontaires identifiés	Liste des volontaires ainsi que les CNI disponible
			Information et sensibilisation des populations sur le projet NaturAfrica	84 personnes sensibilisées	
Ndiguina	11.485127	14.671997	Surface retenus pour le reboisement	137 hectares disponibles	
			Identification et sélection de volontaires pour les reboisements privés	28 volontaires identifiés	

#### 6.1.4.2. Localité de Tagawa et Waza

En date du 17 mars 2025, le superviseur du projet NAF ainsi que le point Focal et le chef de poste forestier ont effectué deux villages. Le premier arrêt a été réalisé dans la localité de Tagawa à 17 kilomètres de Waza. Y prenait part à cette réunion les chefs de villages et les populations et les déplacés internes. Accueilli par le chef de village, le superviseur a salué les efforts consentis par le chef pour la mobilisation de la population. Par la suite le projet NaturAfrica a été présenté aux populations ainsi que les objectifs de la mission. S'agissant de l'objectif de la mission le superviseur a précisé que le projet envisage reboiser près de 300 hectares des terres dégradés et accompagné les populations dans la mise en place des plantations privées ou communautaires d'arbres fruitiers d'environ 30 000 plants pour l'ensemble du projet.



Photo 3: Réunion d'échange avec les populations de Goulou



Photo 4: Site potentiel pour les opérations de reboisement dans le village Tagawa

Durant les échanges et après concertation avec les communautés, les chefs de villages ont identifié de façon participative un espace de près de 44,9 hectares situé à 100 mètres de la route principale pour les opérations de reboisement. Il convient de préciser ici que parmi les 5 villages riverains du parc dans la zone de Waza seule la localité de Tagawa enregistre un nombre important d'espaces pour les opérations de reboisement. Par la suite une descente a été effectuée avec les chefs de villages sur le site pour la matérialisation et la géolocalisation des espaces mis à la disposition du projet pour le reboisement.

Tableau 2: Récapitulatif des surfaces identifiées et matérialisées à Tagawa et Waza Centre

Villages riverains Waza	Latitude	Longitude	Activités réalisées	Résultats	Observations
			Information et sensibilisation des populations sur le projet NaturAfrica	22 personnes sensibilisées	
Tagawa	11.326648	14.453868	Surface retenus pour le 45 hectares reboisement disponibles		Village situé dans la zone inondable
		Identification et sélection de volontaires pour les reboisements privés	20 volontaires identifiés	Liste des volontaires ainsi que les CNI disponible	
Waza Centre			Information et sensibilisation des populations sur le projet NaturAfrica	41 personnes sensibilisées	
	11.397482	14.560005	Surface retenus pour le 75 hectares reboisement disponibles	Village situé dans la zone inondable	
			Identification et sélection de volontaires pour les reboisements privés	20 volontaires identifiés	Liste des volontaires ainsi que les CNI disponible

### 6.1.5. Visite de la pépinière du projet NaturAfrica

La mission conduite dans la commune de Waza dans le cadre de la mise en œuvre du projet NAF a permis d'évaluer le niveau d'avancement des plants au niveau de la pépinière. Il convient de préciser que cette pépinière fait un état de 40 000 plants forestiers en cours de production avec les espèces telles que le neem, l'Accacia nilotica et le moringa. Au stade actuel on enregistre quelques difficultés dues à la qualité des semences utilisées qui ne permettent pas le bon développement des plants ce qui illustre un faible taux de germination. Les échanges tenus avec le responsable de la pépinière M. ABAGANA ont permis de recadrer cette situation afin d'avoir les plants de qualité d'ici fin Mai pour être en phase avec les obligations contenues dans le contrat de cette prestation.





Photo 5: Pépinière du projet NAF dans la commune de Waza tenue par ABAGANA

# 6.1.6. Atelier de restitution des activités d'identification des sites pour le reboisement

#### 6.1.6.1. Introduction

En date du 18 Mars 2025 dans la salle des actes de la commune de Waza, l'Association des Communes Forestières du Cameroun a organisé dans le cadre de la mise en œuvre du projet NaturAfrica Transhumance Paysage Waza Logone Mandélia avec l'appui financier de l'Union Européenne, l'atelier de restitution de la mission d'identification des sites potentiels, matérialisation, géoréférencement des sites de plantations retenus par les communautés riveraines dans la zone de Waza.

L'atelier présidé par le représentant du Sous-Préfet de Waza Monsieur SALEY Habouya a réuni environ une cinquantaine de participants dont :

- Le premier adjoint au Maire de la commune de Waza;
- Les représentants des administrations locales (MINFOF, MINADER, MINEPIA);
- Les autorités traditionnelles riveraines du parc national de Waza ;
- Les représentants des groupes maraichers ;
- Les représentants des exploitants de bois ;
- Les représentantes des groupes de femmes ;
- Les Cadres communaux ;
- Les représentants des éleveurs/transhumants
- Les représentants des leaders communautaires pour le reboisement ;
- Les représentantes des fumeuses de poissons ;
- Les représentants des leaders engagés sur la dénonciation et la protection ;

La modération des travaux était assurée par M. PLONG Claude Yannick Superviseur régional du projet NaturAfrica et la traduction en langue locale (Arabes et Foulfouldé) était l'œuvre du point focal du projet NAF/ACFCAM.

L'objectif de cet atelier était de présenter aux participants le projet NaturAfrica et de présenter les résultats de la mission d'identification des sites potentiels, matérialisation, géoréférencement des sites de plantations.

#### 6.1.6.2. Déroulement de l'atelier

Cet atelier était articulé autour de trois (03) axes majeurs : la présentation du projet NaturAfrica, la présentation des résultats de la mission d'identification des sites de reboisement et les échanges en plénières. La phase protocolaire était marquée par l'exécution de l'hymne national, les civilités d'usage, du mot de bienvenue de madame la première adjointe au Maire puis le mot d'ouverture des travaux de l'atelier par le Monsieur le Sous-Préfet de l'arrondissement de Waza.

#### **❖** Mot du 1<sup>er</sup> adjoint au Maire de la commune de Waza

Dans ses propos préliminaires, Madame la première adjointe au Maire de la commune de Waza a souhaité une chaleureuse bienvenue aux participants. Elle a signifié toute sa gratitude à Monsieur le Sous-Préfet de l'arrondissement de Waza pour sa disponibilité et a salué l'accord de Monsieur le Sous-Préfet d'avoir voulu présider cet atelier malgré son calendrier chargé. Par la même occasion elle a salué le dynamisme de l'Union Européenne à travers le projet NaturAfrica pour la préservation de la biodiversité du parc déjà en proie à une forte pression sur les ressources naturelles et l'amélioration des conditions de vie des populations riveraines. Pour finir ses propos elle a exhorté les populations et les autorités traditionnelles d'œuvrer sans cesse et sans relâche pour la réussite de ce projet.

#### ❖ Mot d'ouverture de l'atelier par le Sous-Préfet de l'arrondissement de Waza

Dans son mot introductif, les Sous-Préfet de Waza a saisi cette occasion pour adresser ses sincères remerciements à la Délégation de l'Union Européenne et le l'Association des Communes Forestières du Cameroun à travers le superviseur du projet Naf pour l'implémentation de ce projet. Par la suite il a salué cette coopération bilatérale en exhortant les populations à plus d'engagement et d'implication dans l'ensemble des activités à réalisées dans les villages concernés par la mise en œuvre projet. Tout en déclarant ouvert les travaux de l'atelier de restitution de la mission conduite par le superviseur du projet il a demandé à l'équipe de projet de travailler avec ses services compte tenu du contexte sécuritaire dans la zone.

#### 6.1.6.3. Présentation du projet NaturAfrica

La présentation du projet NaturAfrica a été faite par M. PLONG Claude Yannick, superviseur du projet NAF/ACFCAM. Cette présentation s'est articulée autour des grands axes du document de projet notamment les composantes du projet, les résultats attendus et les différentes activités.

Ainsi une brève description du projet avec ses objectifs a été présentée dont l'action a pour objectif général le renforcement de la gestion durable des ressources naturelles au bénéfice des conditions de vie des populations. De manière plus spécifique, ce projet vise le renforcement de la gestion participative de la biodiversité tout en améliorant la qualité de vie des communautés locales vivant dans le paysage prioritaire pour la conservation et le développement (PPCD) de « Waza-Logone-Lac Tchad ». Ce projet financé par l'Union Européenne porte sur trois piliers du programme NaturAfrica (Conservation, Economie verte, Gouvernance).

### **Composante conservation:**

<u>RESULTAT 1.1 :</u> 600 ha de paysages dégradés en périphéries des Aires protégées et des berges du Logone sont restaurées et entretenus pour servir d'espace tampon avec les villages riverains

**RESULTAT 1.2 :** Les comités de vigilance communautaire renforcés et équipés assurent la surveillance autour des Parcs

<u>RESULTAT 1.3 :</u> L'intégration de la problématique de la transhumance pastorale contribue à la protection et à la conservation du parc de Waza.

Ces résultats seront atteints à travers des activités suivantes :

Activité 1.1.1 : Identifier les sites potentiels, matérialiser, géo référencer et les cartographier ; Activité 1.1.2 : Produire les plants forestiers et acquérir les plants fruitiers pour le reboisement de 600 ha d'espaces dégradés autour du PNW et de la RFM ;

Activité 1.1.3 : Préparer le terrain et mettre en terre les plants ;

Activité 1.1.4: Assurer les entretiens, le suivi et la sécurisation (contre vols et animaux);

Activité 1.2.1 : Renforcement de la Surveillance et de la vigilance communautaire en périphérie des Parcs de Waza et Mandelia

Activité 1.2.2 : Equiper les équipes de patrouille et apporter une prime aux comités de surveillance communautaire

Activité 1.3.1 : Sécuriser et matérialiser un couloir de transhumance en périphérie du Parc de Waza.

Activité 1.3.2 : Faciliter l'accès à l'eau pour limiter les conflits agriculteurs/pasteurs et hommes/faune autour du Parc de Waza et aménager les points de chargement des téléphones des transhumants.

Composante économie verte :

<u>RESULTAT 2.1 :</u> Des périmètres maraichers intensifs et productifs sont créés/renforcés avec une forte implication des jeunes et des femmes.

<u>RESULTAT 2.2 :</u> Des Fours améliorés sont construits pour moderniser la transformation du poisson et mieux développer les activités dans la zone de Waza.

<u>RESULTAT 2.3</u>: Deux (02) Etangs piscicoles pilotes et deux forages solaires sont fonctionnels autour du Parc de Waza.

**RESULTAT 2.4 :** 30 Micro entrepreneurs sont équipés en outils et matériels de production.

Ces résultats seront atteints à travers des activités suivantes :

Activité 2.1.1 : Identifier, protéger et aménager les sites Maraichers intensifs ;

Activité 2.1.2 : Produire de l'Eau par la création de 25 Points d'eau à pompe Solaire pour les périmètres maraichers, cultures de contre saison et pour les besoins domestiques ;

Activité 2.1.3 : Assurer la maintenance et la sécurisation des infrastructures ;

Activité 2.1.4 : Sélectionner et Former 60 Maraichers ;

Activité 2.1.5 : Equiper les producteurs et groupement de producteur sur chacun des trois sites ;

Activité 2.1.6 : Accompagner les producteurs et leur groupement à élaborer les comptes d'exploitation ;

Activité 2.2.1 : Construire 03 Hangars de protection aux toits en tôles portés par des structures en béton :

Activité 2.2.2 : Construire 12 Fours améliorés CHORKOR pour le fumage de poissons.

Activité 2.3.1 : Sélectionner deux organisations professionnelles pour la gestion des étangs piscicoles ;

Activité 2.3.2 : Réaliser au moins deux micro-étangs piscicoles de dérivation de 400 m2 ;

Activité 2.3.3 : Former les communautés volontaires sur les activités piscicoles ;

Activité 2.3.4 : Réaliser deux Forages solaires d'alimentation d'étang et d'abreuvement humain ;

Activité 2.4.1 : Sélectionner les micro-entrepreneurs membres d'associations représentatives ;

Activité 2.4.2 : Former les micro-entrepreneurs membres des associations éligibles ;

Activité 2.4.3 : Doter les 30 Micro-entrepreneurs membres d'associations en outils et matériel de production ;

Activité 2.4.4 : Suivre et encadrer ces bénéficiaires

Composante gouvernance:

<u>RESULTAT 3.1 :</u> Une instance de Concertation sur la Transhumance transfrontalière autour des Aires protégées de Waza et de Mandelia est créée dans la zone de l'action :

<u>RESULTAT 3.2</u>: L'approvisionnement en énergie solaire de 150 Familles riveraines des Parcs et de 15 Espaces publics communautaires permet de renforcer l'engagement et la participation des communautés dans la gestion concertée des Aires protégées (Mandelia et Waza);

**RESULTAT 3.3 :** Un renforcement des capacités en respects des droits des peuples autochtones et aux droits de l'homme est mis en place et fonctionnel ;

RESULTAT 3.4 : Le Projet est exécuté convenablement.

#### Ces résultats seront atteints à travers des activités suivantes :

Activité 3.1.3 : Réaliser des enquêtes NGRT, BNS au démarrage et à la clôture du projet pour mesurer les changements générés par le projet ;

Activité 3.2.1 : Doter 100 Familles riveraines du Parc de Waza, 50 Familles de la réserve de Mandelia, à partir des plaques et des lampes d'Eclairages solaires (de 200 à 300W) ;

Activité 3.2.2 : Améliorer l'éclairage Public sur 15 espaces communautaires (500 à 1000W) : Cameroun et 7 Tchad) ;

Activité 3.3.1 : Elaborer et publier un Guide sur les droits de l'homme et faciliter la compréhension des PACL en traduisant ce mécanisme en langue locale ;

Activité 3.3.2 : Mettre en place un dispositif de renforcement de capacités pour les groupes bénéficiaires de l'action et les équipes de mise en œuvre sur le respect des droits humains communautaires ;

Activité 3.3.3 : Sensibiliser les communautés sur le respect des droits de l'homme ;

Activité 3.4.1 : Organiser le web monitoring des activités du projet ;

Activité 3.4.2 : Coordonner l'équipe du projet et rendre compte des activités ;

Activité 3.4.3 : Participer au Comité pilotage du programme régional NaturAfrica.

4.1.5. Présentation procédures des marches publics et de justification des activités dans le cadre des actions extérieures de l'Union Européenne

#### 6.1.6.4. Présentation des résultats de la mission

La présentation des résultats de la mission d'identification des sites potentiels pour le reboisement a été l'œuvre du superviseur du projet NaturAfrica. Dans son exposé il a présenté la première séance de débriefing tenu au poste forestier de Waza. Par la suite il a présenté l'essentiel des localités parcourues durant cette mission pendant 3 jours de travail. Il ressort de ce travail que les localités de Bilé et Goulou ne disposent pas des espaces favorables pour les opérations de reboisement à l'exception des localités de Ndiguina (137 ha), Waza site 1 (22,2 ha), Waza site 2 (42 ha) et Tagawa (44,9 hectares) pour un total de 246,1 hectares

disponibles pour opérations de reboisement dans la zone de Waza dont les sites ont été matérialisés géolocalisés. et Aussi, environ 100 volontaires issus des villages riverains du PNW à raison de 20 volontaires par village ont exprimé leur volonté pour la mise en place des parcelles privées et communautaires avec des plants fruitiers.

avec des plants fruitiers.

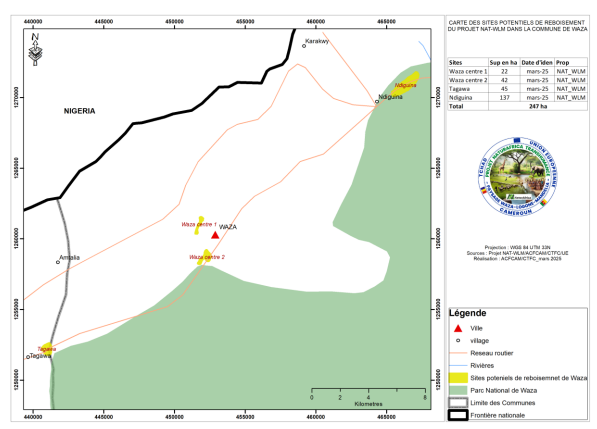
Durant la mission, les villages parcourus



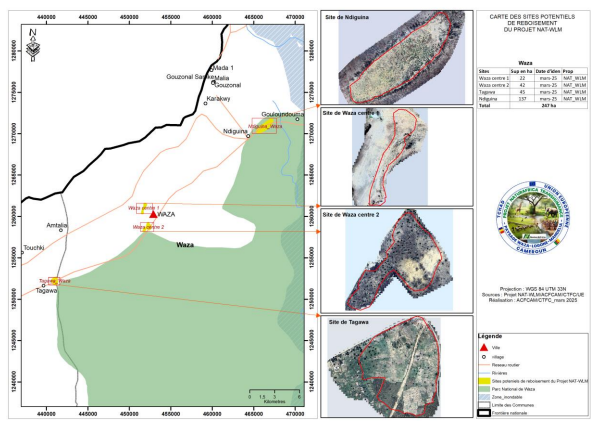
enregistrent une main-d'œuvre importante pour les activités de reboisement estimé à plus 813 volontaires dont 359 femmes et 82 déplacés internes et 372 jeunes.

Tableau 3: Coordonnées GPS des sites potentiels de reboisement dans la zone de Waza

Localités	Latitude	Longitudo	Altitudo (m)	Superficia (ba)	
Localites		Longitude	Altitude (m)	Superficie (ha)	
	11.504766	14.698062			
Ndiguina	11.497968	14.692870	593 m	137 ha	
Nuiguilla	11.489209	14.684332	393 111	137 114	
	11.492045	14.682387			
	11.411360	14.557986			
Waza 1	11.408077	14.559061	384 m	22,2 ha	
vvaza i	11.401228	14.556808	304 111		
	11.402420	14.555262			
	11.389874	14.561526			
Waza 2	11.385912	14.563205	305 m	42 ha	
vvaza z	11.381682	14.558317	303 111	42 Ha	
	11.383575	14.557336			
	11.331131	14.461003			
Tagawa	11.323068	14.461047	474 m	44,9 ha	
	11.324402	14.457186			



Carte 1 : Sites potentiels de reboisement identifiés à Waza



Carte 2 : Sites potentiels de reboisement identifiés à Waza sur fond d'image satellite

#### 6.1.7. Echanges en plénière

Des échanges francs et fructueux ont enrichi le débat. Il était question de ressortir les points d'ombre et de poser quelques questions de compréhensions. Les préoccupations des populations ont essentiellement porté sur le nombre des volontaires devant bénéficier des plants fruitiers, l'explication détaillée des surveillants communautaires pour les patrouilles autour du parc et les espèces forestières retenues pour les opérations de reboisement.

Suite à ses trois préoccupations majeures, le superviseur a apporté des éléments de réponse dans le but d'améliorer la compréhension et de rassurer les populations. S'agissant du nombre des bénéficiaires volontaires des plants, il a été précisé que les entretiens (arrosage, défrichage et sécurisation) des plants fruitiers misent à la disposition des volontaires seront entièrement supportés par les bénéficiaires sur toute la durée du projet.

Pour ce qui est de la surveillance communautaire autour du parc, il a été précisé que c'est une activité volontaire et chaque comité de surveillance constitué de 5 membres chacun et d'un superviseur communautaire, effectueront 4 patrouilles mensuelles à raison d'une patrouille de 1 à 2 jours/semaine. Cette patrouille communautaire passive, consistera à parcourir la zone ou faire des veillées de nuit en périphérie du parc pour collecter les données et de faire des photos géoréférencées (à partir de GPS et appareils photo) sur les infractions constatées, pour lutter contre le braconnage et contre les intrusions de bétail et sensibiliser les contrevenants. Chaque patrouille aura pour mission de patrouiller sur au moins une distance minimum de 10 à 20km/semaine à travers un web monitoring.

S'agissant des espèces forestières retenues pour les opérations de reboisement dans les espaces dégradés en périphérie du PNW on enregistre les plants de *Neems, Accacia Nilotica, Faidherbia albida*.

#### 6.1.8. Difficultés rencontrées

- Accès difficiles dans les villages (Bilé et Goulou);
- Indisponibilités des populations dans les villages dues au mois de Ramadan.

#### CONCLUSION

Parvenus au terme de cette mission portant sur d'identification des sites potentiels, matérialisation, géoréférencement des sites de plantations retenus par les communautés riveraines dans la zone de Waza, 246,1 hectares d'espaces dégradés ont été identifiés dans les localités de Ndiguina, Waza et Tagawa. Cette mission a été effectuée conjointement avec le chef de poste forestier de Waza, le point focal NAF/ACFCAM et les responsables de la Mairie de Waza. Par ailleurs, les volontaires pour les reboisements dans les parcelles privées avec des plants fruitiers ont été identifiés. Il en est de même pour la main-d'œuvre locale. Cette mission s'est terminée par un atelier de restitution présidé par le Sous-Préfet de l'arrondissement de Waza.

Annexes : Feuille de présence







### ASSOCIATION DES COMMUNES FORESTIERES DU CAMEROUN

Centre Technique de la Forêt Communale

BP 15 107 Yaoundé CAMEROUN Tél. : (00237) 677757993 E-Mail : ctfccameroun@yahoo.com Site web : www.foretcommunale-cameroun.org

#### Contrat N° 2024/454-715

« Projet NaturAfrica Transhumance paysage Waza - Logone - Mandelia »

#### FEUILLE DE PRESENCE

INTITULE : Identifier les sites potentiels, matérialiser, géoreférencer et cartographier les sites de plantations retenus par les communautés riveraines dans le cadre de la mise en œuvre du Projet NaturAfrica Transhumance paysage Waza – Logone – Mandelia

#### WAZA

DATE: 12 /18/03/2025

N°	NOM ET PRENOM	SEXE M/F	ORGANISME/ FONCTION	TELEPHONE	E - MAIL
1	SALEH ABOUYA	M	ASP	655300878	
2	Balla rellé	F	A1 Maine	656719205	-
3	BOUKAR LIMAN	M	Chef de poste Forestier de WATA		rt 11
4	SEINI ASDAKAYE	M	foint focal	696656814	
5	Abadya Mahamat	M	thep cheft de carlon		
6	HAMIT BOWHAR	M	marchair	658514175	12
7	Mousson Issa	M	CHIAN!	638566087	Jako S
3	DUMBR Gambo	m	Blaman	623033271	Dry.
)	Atti Bonkan	M	Blama	176201288	8

N°	NOM ET PRENOM	SEXE M/F	ORGANISME/ FONCTION	TELEPHONE	E - MAIL
10	ANTA ABELT	F		_	1 80
11	yanouse Han	M	Blames Glon	-	
12	Inviera Gambo	M	trep, de feche	671586067	30
13	Falmata Ourmane	F	Rep. de femme Glon.	640 HD972	N.
14	Acosonidaya Naljidda	M	Rep. Preboissement	695318986	Prent
15	Amon Abatchong	F	Gonseiller Municipal	694203100	垂
16	Ousnavion Rioner	M	hep. de clevens Wates	680470380	1
17	Service Achimingon	M	Rop. de Agriculturs Water	676020336	AH
18	Haman Walsi	M	Frep. de, Elevens	671746592	AND THE REAL PROPERTY.

N°	NOM ET PRENOM	SEXE M/F	ORGANISME/ FONCTION	TELEPHONE	E - MAIL
19	Abdon Algam-Agam	1ml	Alaguina Rep, des Recheur	6795773895	de la constant de la
20	Boukar Mahamat	M		_	8
21	Atoum Ramat	m	Prepo de Rebousemento Wate	688 126467	1
22	Amma Brukan	F	Rep desferme.	_	100
23	Bonkey Amnalaj	M	Payo Brama Bile 2	694195010	100
24	Sin Gouleyman.	M	Blama Glon.	694666143/	miles
25	Adam Bonton	M	Gonsteller M.	<i>ઉગાપ્તે</i> 3186	- MA
26	KALBE SALI	M	poste Controlo	63301188	polis
27	Conston Bara	n.	Rep. des Pechan	697253701	1

N°	NOM ET PRENOM	SEXE M/F	ORGANISME/ FONCTION	TELEPHONE	E - MAIL
28	Sovatera Ibrohim	F	Exploitante de Bris	_	En
29	Poma Holgidda	F.	Explaitante de Bris	_	T.14
30	Ngona Ebe.	F	Groelle Municipal	685136128	B
31	Mahamat Sale	M	Prop. Eleven	65366693	200
32	Abba Pawan	m	Sama tavava	652005023	
33	Ouman Havening	M	Tagawa Blama Calon.	673657605	8
	Brahim Seini	M	Blama	651016875	A
35	Hessina Adam	M	Cute la materialisma	674826458	out !
36	Abba Bjidda	m	Sama toganos	67769 1226	B

.

.

N°	NOM ET PRENOM	SEXE M/F	ORGANISME/ FONCTION	TELEPHONE	Signatus E-MAIL
37	heline Quemare	F	Asp. de femme - Tagavos	_	CV
37	Horoura of bolowlaye	M	Rep de Patrosement	-	
38	Bena Alaun	F	Pap. James	_	+
39	Mahavat Soilon	M		_	3
40	Di Manat	M	Blana terguva	_	
41	Hellou Siama	F	Groupe navoides		09
42	Abagama Tom	M	leader Relationement	643507871	AFB
43	Ownarou Boulastary	Lal	Agent Gramung	690555156	
44	Mahany Bolade	· M	lucder lessionent	-	7 lu