

REPUBLIQUE DU TCHAD
CONSEIL MILITAIRE DE TRANSITION
PRESIDENCE DU CONSEIL
PRIMATURE
MINISTERE DE L'ADMINISTRATION DU
TERRITOIRE ET DE LA DECENTRALISATION
PROVINCE DE WADI FIRA
DEPARTEMENT DE BILTINE
SOUS PREFECTURE DE BILTINE RURAL
CANTON OULE DJAMA

UNITE – TRAVAIL – PROGRES



PLAN DE DEVELOPPEMENT LOCAL DU CANTON OULAD



PERIODE : 2022- 2026

Elaboré par la population du canton Ouled Djama
Avec l'accompagnement technique du consortium des ONG BCI Atakhadoum et
L'appui Financier du Programme Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle
(SAN II^{ème} FED)

Table des matières

Table des matières	1
Liste des Abréviations.....	2
INTRODUCTION	4
1.1. Context général d’actualisation du plan	4
1.2. Méthodologie et démarches d’actualisation	5
I. Généralités.....	8
1.1 Localisation géographique	8
1.2 Caractéristiques physiques.....	9
1.2.1. Relief.....	9
1.2.2. Climat.....	9
1.2.3. Hydrographie.....	10
1.2.4 Les ressources naturelles	11
1.2.5 Les sols.....	11
1.2.6. Végétation et Flore	11
II. Milieu humain	12
2.1. Historique du canton.....	12
2.2. Caractéristiques démographiques.....	12
2.3. Organisation sociale, politique et culturelle.....	13
2.4. Organisations modernes	14
2.5. Les intervenants.....	14
2.9. Activités économiques	19
3.2.2 Les axes prioritaires du développement.....	25
Domaine : Agriculture/Elevage.....	25
Problèmes.....	25
3.2.3 Domaine : Santé, Eau, Hygiène et Assainissement.....	26
3.2.4 Domaine : Sante, eau et assainissement.....	27
2.2.5. Domaine : Education- jeunesse- culture- sport	28
3.2.7. Domaine : Environnement- Gestion de ressources naturelles.....	30
3.2.8. Domaine : Environnement et gestion des ressources naturelles.....	31
3.2.9. Domaine : Economie	32
3.3. Domaine : Economie.....	33
3.3.1 Domaine : Action sociale et Genre	34
3.3.2. Domaine : Action sociale et Genre.....	35

3.3.3. Domaine : Gouvernance, paix et sécurité.....	36
5. Domaine : Agriculture-Elevage.....	38
VI. Conclusion	54

Liste des Abréviations

ADC	Association de développement cantonal
AEP	Adduction d'eau potable
AG	Assemblée générale
AGR	Activités génératrices de revenus
ANADER	Agence nationale pour le développement rural
APE	Association des parents d'élèves
APRODIF	Association pour la Promotion du développement intégré et de la formation
ATPDI	Association tchadienne pour le développement intégré
AUE	Association des usagers de l'eau
BCI	Bureau consult International
CARE	Cooperative for assistance and relief everywhere
CCD	Comité cantonal de développement
CDA	Comité départemental d'action
CEG	Collège d'enseignement général
CES/DRS	Conservation des eaux et des sols/défense et restauration des sols
CGPE	Comité de gestion des points d'eau
CLA	Comité local d'action
COSAN/COGES	Comité de gestion de centre de santé
CPA	Comité provincial d'action
CPN	Consultation prénatale
CRPDL	Comité de rédaction du plan de développement local
CT	Commission thématique
CTD	Collectivité territoriale décentralisée
DPC	Diagnostic participatif cantonal
F	Fille
G	Garçon
GIZ	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit
HELP Tchad	ONG nationale
PAT	Plan annuel de travail
PDL	Plan de développement local
PDR/WF	Programme de développement rural/Wadi Fira
PMH	Pompe à motricité humaine
PNSA	Programme national de sécurité alimentaire

PRODABO	Programme de développement rural décentralisé d'Assounga, Biltine, et Ouara
REVANCHE	Résilience et adaptation aux variabilités climatiques pour une sécurité alimentaire et nutritionnelle durable au Tchad
UE	Union européenne
PDL	Plan de développement local
UNICEF	Fonds des nations unies pour l'enfance
UPH	Unité de production hydraulique
OSC	Organisation des sociétés civiles
AME	Association des mères des élèves
IPEP	Inspection pédagogique d'éducation primaire
IDEN	Inspection départemental d'éducation nationale

Introduction

La décentralisation est sans aucun doute l'un des processus les plus marquants de l'histoire contemporaine de l'État Tchadien ; constituant un projet de réforme politique, son implication essentielle est de faire émerger auprès de l'État un autre type d'acteur public en charge du développement : les collectivités locales.

L'État qui, à travers la décentralisation, veut responsabiliser les communautés de base afin que celles-ci prennent en main leur propre développement

C'est ainsi que Le canton Ouled Djama a élaboré son Plan de Développement local (PDL) en 2008 à travers l'appui du PRODABO. Ce premier PDL a déjà connu une révision en fin 2013 grâce au financement du PADL/GRN et par le truchement de l'opérateur de proximité OCL/BCI. Cinq années se sont écoulées puis en 2018 avec l'appui du projet REVANCHE à travers l'accompagnement technique de l'ONG ACORD.

Après trois ans d'existence l'évaluation faite par la population a fait ressortir le faible taux de réalisation des projets retenus. Cette faiblesse a plusieurs causes qui sont : le manque de moyens pour la réalisation des projets, le manque de volonté de certains porteurs de projets, l'absence des bailleurs de fonds pour appuyer la réalisation de certains projets etc. Consciente de cette situation et soucieuse de son développement, la population a décidé de réviser ce document pour corriger ce manquement et prendre en compte certaines réalités du canton afin de permettre un développement harmonieux de l'ensemble de l'espace cantonal.

A cet effet la population a saisi l'opportunité que le Programme de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle (SAN) leur a offert pour la révision de PDL. Il devient alors impérieux de déclencher un nouveau cycle de concertation et d'évaluation au travers du processus de révision afin de pouvoir mettre à jour le PDL et le faire correspondre aux défis et aspirations du moment de la population du canton.

1.1. Context général d'actualisation du plan

Le Tchad a amorcé depuis les années 2000, un processus presque irréversible de décentralisation visant la responsabilisation des communautés à la base. Il sera mis en place progressivement à travers les collectivités territoriales décentralisées ou des larges pouvoirs seront conférés à la population locale notamment dans le domaine développement socioéconomique. Un des instruments qui matérialise ce transfert de compétence à la population est le Plan de Développement Local (PDL).

Dans cette logique, la coopération Tchad-Union Européenne, à travers le SAN, a posé les jalons de développement local par l'appui aux communautés rurales à élaborer leurs PDL.

Pourtant, le PDL faut-il le rappeler, est donc un document de base élaboré après une large consultation, de la population à la base, il décrit le contenu du projet d'avenir d'un territoire, ses objectifs et le programme d'action pour les atteindre. Il est un document de référence des actions qui doivent concourir à l'amélioration des

conditions de vie de la population concernée. C'est aussi le document de base servant pour des négociations dans le cadre du financement des actions par un bailleur ou un projet de développement etc.

Le canton Oulad Djama est doté d'un PDL élaboré depuis 2012 avec l'appui technique et financier du PRODABO. Après quatre années de mise en œuvre, le plan de développement local dudit canton est arrivé à échéance 2016, la population a donc pris l'initiative d'actualiser son PDL.

Cette auto-évaluation est une étape importante du processus car elle a permis de faire le bilan général du premier PDL et de ressortir les obstacles rencontrés lors de sa mise en œuvre afin de parvenir à une identification réaliste des projets. Pour l'accompagner dans ce processus, la population du canton, à travers le chef de canton, a demandé au SAN, à travers le consortium BCI/AI- Takhadoum d'appuyer la révision de son PDL afin de prendre en compte les nouvelles problématiques. C'est ainsi que la population a été appuyée à la révision de son PDL qui est un document cadre élaboré selon un processus participatif et itératif par la population d'un territoire en vue d'améliorer ses conditions de vie. La nouvelle stratégie retenue permettra aux structures cantonales de développement notamment l'ADC/CCD et à la population d'améliorer leur performance quant à la mise en œuvre du nouveau PDL et d'attirer l'appui des partenaires au développement.

1.2. Méthodologie et démarches d'actualisation

L'actualisation du PDL du canton Oulad Djama est faite selon l'approche participative inspirée du Guide harmonisé d'élaboration du PDL adopté par le gouvernement en 2013. Elle est composée de 5 phases et 20 étapes dont les principales sont résumées ci – après :

- ⇒ Prise de contact avec les autorités administratives et traditionnelles locales. Elle a consisté à informer la population du canton et les organisations de base sur l'objectif, les avantages et l'intérêt de se restructurer et de réviser leur PDL arrivé à échéance. Aussi, au cours de cette étape, les activités ainsi que les conditions d'appui du SAN ont été présentées à ces autorités. Cette étape a été réalisée le **06/05 /2020** respectivement à la Sous-Préfecture de Biltine rural et au chef – lieu du canton à **Biltine** C'est également pendant cette étape qu'a été réalisé le diagnostic institutionnel avec quelques membres de l'ancienne structure qui a piloté le processus d'élaboration du 1er PDL du canton.

- ⇒ Campagne d'information et de sensibilisation dans les villages du canton Les membres de l'ancienne structure présents à la réunion de prise de contact avec le chef de canton ont sillonné tous les villages pour relayer l'information et sensibiliser les chefs de villages et les organisations de base villageoises pour le

lancement du processus d'actualisation du PDL. C'est pendant cette campagne que furent mises en place des organisations villageoises de développement dont sont issus les délégués villageois qui vont représenter les villages aux différents ateliers cantonaux. Cette campagne a été réalisée **du 02 au 10 /06/2020** dans tous les villages du canton.

- ⇒ Le processus d'actualisation du PDL a été précédé par une réunion **de concertation et d'auto-évaluation** de la mise en œuvre de l'ancien PDL. Cette séance d'auto-évaluation de PDL du canton a été organisée avec les membres de l'ADC pour voir le progrès réalisé dans la mise en œuvre du PDL afin de mesurer leur dynamisme. Tenue le **06/06/2020 à Dicker**, l'auto-évaluation s'est focalisée sur les points suivants : fonctionnement de l'ADC, les rôles de l'ADC dans la mise en œuvre du PDL, les fréquences des réunions des membres du bureau de l'ADC, les projets réalisés pendant la mise en œuvre du PDL et les bailleurs ayant financé ces projets. La question relative à la mobilisation des ressources, les forces et faiblesses de l'ADC, les difficultés rencontrées et les perspectives n'ont été abordé également. Les résultats de ces discussions ont été restitués aux participants par les membres de l'ADC lors de l'AG de lancement du processus de révision du PDL pour permettre à l'assemblée d'apprécier le progrès réalisé et les difficultés rencontrées dans la mise en œuvre du PDL.
- ⇒ Atelier cantonal de lancement du processus d'actualisation du PDL a été organisé le **16/ 06 /2021** à Dicker. Cet atelier pour objectif la mise en place les différentes structures de pilotage notamment l'ADC et de leur opérationnalité en vue de la réussite du processus d'élaboration du PDL. Il vise également à rappeler les enjeux de la planification locale et le bien – fondé d'actualisation du PDL et marque le lancement officiel du processus. A cet effet l'assemblée à procéder à l'élection des différents membres de l'ADC/CCD conformément aux critères préalablement définis ainsi l'examen et adoption du projet des statuts et du règlement intérieur. Lors de cet atelier les animateurs locaux ont été identifiés et quatre (4) groupes de villages (Goundarang, Djourouf, Yawada et Awo) ont été formés ainsi que l'établissement d'un calendrier du déroulement du processus d'actualisation.
- ⇒ Formation des animateurs locaux : En vue de renforcer les capacités des acteurs locaux, une session de formation sur le processus d'élaboration de PDL a été organisée du **04 au 05/ 07 /2020** à **LIEU** au chef-lieu du canton elle a regroupé les Animateurs locaux, les membres des ADC et CRPDL. L'objectif de

cette formation est de : Promouvoir les compétences locales en planification du développement, d'acquérir les techniques d'animation en planification pour assurer le diagnostic participatif du PDL en prenant en compte les aspects environnementaux et l'implication des femmes dans le processus d'élaboration de PDL.

- ⇒ Etude du milieu. L'étude du milieu a été réalisée par les animateurs du consortium en collaboration avec les animateurs locaux Cette étape a été cumulée avec celle de la préparation de l'actualisation du diagnostic cantonal qui consiste à synthétiser et analyser les fiches de collecte des données sur le canton.
- ⇒ Ce Diagnostic Participatif Cantonal par domaine a été d'abord réalisé au niveau des quatre (4) groupes de villages du 15 au 20/06/2020 dans les chefs-lieux des groupes des villages. Au total 182 personnes 66 femmes y ont pris part. Les AG se sont déroulé respectivement le 18/06/2020 pour les groupes des villages de : Amroule et Dicker, le 19/06/2021 pour les groupes des villages de Tawisse et Oufoune.
- ⇒ Ensuite un atelier de diagnostic participatif cantonal s'est tenu le **03/ 12/202** à **Dicker** en présence des services techniques déconcentrés de l'agriculture, de l'élevage, de l'environnement structuré autour du CDA de Biltine. Cette étape consiste à amener la population à identifier et analyser les problèmes majeurs, à prendre conscience des atouts et des potentialités, dont elles disposent afin de définir les axes prioritaires pour le développement de leur canton. Cet atelier également de cadre pour la réalisation du schéma d'aménagement du territoire et la mise en place des membres des commissions thématiques composées de quatre membres.
- ⇒ Formation des animateurs en planification locale 2ème session. Cette étape a pour but principal de faire connaître aux animateurs locaux du canton et ceux du prestataire les étapes et les outils leur permettant d'accompagner le processus d'actualisation du PDL afin de s'en approprier le mieux. La formation s'est déroulée **du 04 au 05/11/2020** à Dicker. 17 **participants dont 06** femmes ont pris part à cette formation.
- ⇒ Travaux en Commissions thématiques : La phase de planification a été dominée par les travaux en commissions thématiques (CT) mise en place lors de l'atelier de diagnostic participatif cantonal ayant regroupé les membres de CDA représentant les différents services techniques et représentants de la

population. C'est l'étape où les membres de 7 commissions thématiques ont réalisé des discussions afin d'approfondir l'analyse des problèmes et les propositions des idées des projets en veillant à leur conformité avec les normes techniques et planifications existantes ainsi que de leur faisabilité technique et financière en mettant en exergue sur la mobilisation de leur contribution locale. Cette étape s'est déroulée **du 07 au 10/11/2020**, dans les différents groupes villages du canton.

- ⇒ Atelier cantonal de priorisation et d'adoption de l'ébauche du PDL révisé. En conformité avec les normes techniques et les planifications existantes, les projets retenus de manière consensuelle lors de l'atelier de formulation des projets ont été priorisés lors de cet atelier qui marque la fin du processus interne de révision du PDL. L'atelier s'est déroulé le **12 novembre 2020** à Dicker avec une participation de **71 personnes dont 05 femmes**.

- ⇒ Rédaction de l'ébauche du PDL actualisé. Cette étape a été réalisée par les membres du CRPDL appuyés par les animateurs du consortium et qui a abouti à la rédaction de l'ébauche de PDL et s'est déroulé **du 15 au 31 janvier 2021 à Biltine**.

- ⇒ Adoption du PDL par la communauté cantonale au cours d'une assemblée générale tenue le 15 / 02/2022 à Dicker. Pendant cet Ag, la communauté a amendé, Harmonisé, vérifié les données et adopté les projets retenus dans le PDL au cours le processus d'actualisation. Elle a permis à la communauté de jeter un dernier regard sur le travail qu'elle a fait avant de l'adopter. L'AG a été sanctionnée par un Procès – verbal

I. Généralités

1.1 Localisation géographique

Situé au sud Est de Biltine ; le canton Ouled Djama dépend administrativement de la sous-préfecture rurale de Biltine, Département de Biltine, Région de Wadi-Fira. Le canton Ouled Djama a pour chef-lieu Dicker. Biltine chef-lieu de la région du Wadi Fira se trouve dans le canton Ouled Djama. Le canton Ouled Djama est compris entre le 21° et 22° de longitude nord, le 14° et 15° latitude Est. Il est limité au Nord par les cantons Mimi-Gozi et Mimi-Hadjer ; au sud par le canton kodoï I, à l'Est par les cantons Gourmaka et Aboucharib I et au sud est par le canton Guéri. D'une superficie est d'environ 879 km², le canton compte 28 villages. Sa population est estimée à environ 36 905 habitants (source : population 2013). Elle vit essentiellement de l'agriculture et de l'élevage, qui sont les principales activités du canton.

1.2 Caractéristiques physiques

1.2.1. Relief

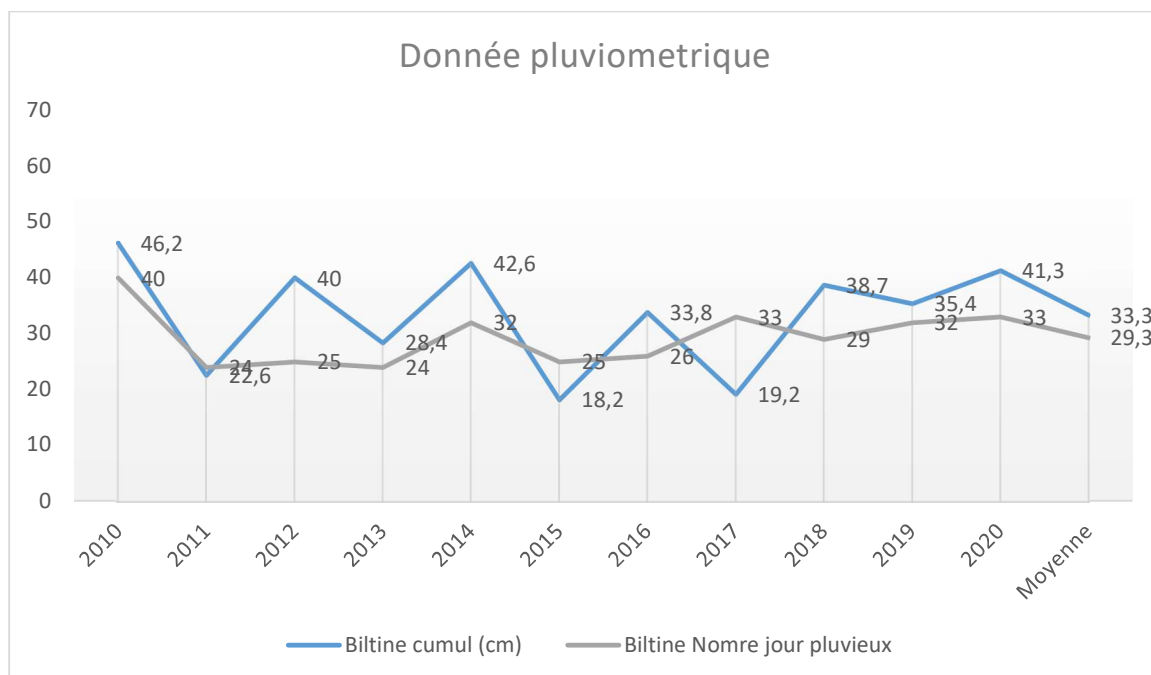
Le canton présente un relief accidenté en général ; dans certaines parties on trouve des montages, des collines et des rochers. Ces points culminants se trouvent à Mogoum Katal, à Korboy tal, Kourdoug à Kawi (Mailone), à N'guenguet (Kougneï) et à Boutounong (Boutonnons). Dans la partie Est et centrale du canton il existe une plaine favorable à l'Agriculture. Les montagnes sont peu élevées dont les plus importantes sont : Adoul, Botounoung, Hadjar-alter, Katal, Harra, Kougneï, kourdoug, Mailone et Sina. Ces points culminants sont localisés dans les villages ci-dessous :

- Adoul et Kougneï
- Kourdoug ;
- Mailone ;
- Katal
- Botounoung.

1.2.2. Climat

Le climat du canton Ouled Djama est de type sahélien-saharien caractérisé par l'influence de deux (2) vents : l'harmattan et la mousson. Ces vents déterminent une saison sèche qui s'étale d'Octobre à mai et une saison des pluies qui s'étale de juillet à septembre. La saison des pluies se caractérise par une irrégularité des pluies d'une année à l'autre et sa tendance à une diminution au cours de dernières décennies. La pluviométrie annuelle est comprise entre 200 et 450 mm. Les températures varient en fonction de la période (froide) et des saisons (pluvieuses et sèche). Elle est comprise entre 16°C et 35°C et parfois elle dépasse 45°C. En l'absence de données spécifiques au canton d'Ouled Djama, les données sur la pluviométrie de la station de Biltine (la plus proche) ont été utilisées.

Tableau 1



1.2.3. Hydrographie

Le réseau hydrographique du canton est composé essentiellement par des ouadis et des ruisseaux temporaires ; Il est plus dense dans sa partie centrale ayant une direction versante de l'Est à l'Ouest les ouadis les plus importants sont :

Ouadi sélélé, c'est le plus grand ouadi du canton où se concentre la population et leurs activités (culture pluviales et maraichères). Ouadi Sélélé a plusieurs appellations d'un village à un autre tout au long de son parcours. Il est appelé Sélélé à Maliguine, wour à Dicker, Labangoune à tambiling, Langar à bokoye, lilik à kawi, ouadis houar à Gamara.

Ouadi Aboundourou appelé aussi sébène, ouadis ambar, tawous ou djilit. C'est le deuxième ouadis important du canton tout au long duquel se concentrent les activités de contre saison notamment les cultures d'oignon, gombo, tomate etc...

Ouadi Meri alimenté par l'ouadi Bara c'est le seul ouadis du Nord Est de la zone où la population assure un peu d'activités des cultures maraichères. Bien que ces cours d'eau sont temporaires et ne coulent qu'en saison pluvieuse ; la nappe phréatique est peu profonde soit environ 5 mètres. Ce qui permet à la population de faire les cultures maraichères et l'abreuvement des animaux. Il existe également quelques mares temporaires dans le canton avec une durée comprise entre 2 à 5 mois après la saison pluvieuse dont les plus importantes sont :

- ✓ Tawous à Nguenguet (3 mois)
- ✓ Aguille à Nguenguet (3 mois) ;
- ✓ Gala à Hadjar-alter (5 mois) ;
- ✓ Rahat Gamara à Gamara (4mois).

La mare Gala située à la frontière Sud- Ouest du canton est la seule mare qui dure longtemps et reste à la portée des nomades lors de leur descente.

1.2.4 Les ressources naturelles

1.2.5 Les sols

Le canton Ouled Djama possède des sols diversifiés d'un endroit à un autre, On trouve :

- les sols argileux ou hydro morphes se trouvent le plus souvent dans les ouadis, caractérisé par une couleur noir grisâtre riche en limon très fertile. Ces terres sont utilisées pour les cultures pluviales et maraichères (oignon, gombo, salade, tomate...)
- les sols sablo-limoneux sont aussi très fertiles se localise dans la grande partie du canton. Ces sols sont favorables aux cultures pluviales (mil, arachides, sésames...).
- les sols sablonneux : ces sols sont pauvres et secs ; ils ne sont pas beaucoup utilisés par les cultivateurs du fait des faibles rendements obtenus ci-dessus. Ils sont localisés aléatoirement tout autour de certains villages.

1.2.6. Végétation et Flore

La végétation est caractérisée par de type de formation steppique. La végétation d'ensemble dans le canton est de type steppique. Les steppes herbeuses sont dominantes ; elles occupent la quasi-totalité du territoire cantonal. L'espace cantonal étant occupé sur une bonne partie par des collines et montagnes, il s'y développe une steppe herbeuse particulière avec une strate arbustive et arborée.

Les arbres et arbustes couramment rencontrés dans le canton sont : *Balanites égyptiaque (hadjilidje)*, son tronc est utilisé pour la fabrication des ardoises (loh), ses fruits et son huile sont consommés par les Hommes, *Zizyphus mauritiana (Nabac)*, *Acacia radiana (seyal)*, *Bauhinia rufescens (koulkoul)*, utilisées pour le vannage et *Acacia melifera (kitir Azarak)*, les lianes de ces deux espèces sont utilisées pour la construction des cases et des seckos et aussi *Acacia senegal (Kitir abiat)*, *Acacia nilotica (garad)* et *Albizzia chevaleri (Arad)*, cette espèce est en voie de disparition à cause de l'utilisation des branches (Moutourak) par les bouchers pour les grillades. Dans les ouadis les espèces suivantes sont typiques : *Acacia albida (Haraz)*, *Zizyphus spina christi (Karno)*, *calotropis procera (Ouchar)* et *Salvadora persica*

(Chaw). On constate une forte dégradation des certaines espèces telles que *Acacias albida*, *Zizyphus spina christi (Karno)* ; la régénération naturelle de ces espèces est compromise par les coupes et il ne reste plus que des vieux arbres (sup. a 50 ans).

Concernant les herbes on trouve *Echinochloa sp. (Aboussabé)* et *Panicum laetum (crep)* qui se trouvent dans la majeure partie du canton ; ses graines sont consommés par la population et il est aussi nutritif pour les animaux.

En général, les habitants du canton profitent des ces espèces végétales notamment dans les domaines de la construction et du bois de chauffe. Cependant la coupe abusive d'arbres

fait peser des menaces sérieuses sur les espèces. Des actions de préservations sont entreprises par la population notamment par les pratiques de la régénération assistée et des conventions locales de gestion des ressources naturelles.

1.2.7. Faune

Autrefois la faune était caractérisée par la présence des lions, panthères, des gazelles, des hyènes, des phacochères, des chacals, des porcs épics, des lycas, des lièvres etc. De nos jours la situation de la faune est délicate ; en effet la majorité des animaux sauvages vivants à l'époque dans le canton ont disparu à cause de la sécheresse, le braconnage et de la coupe abusive de bois qui est la principale cause de la destruction de l'habitat naturel. Les espèces qu'on peut trouver actuellement sont : les chacals, les hyènes, le lièvre etc.

II. Milieu humain

2.1. Historique du canton

Le canton Ouled-Djama est fondé depuis le 16ème siècle. Ouled-djama veut dire enfant de Djamé qui est le premier sultan du royaume de Ouaddaï appelé Abdelkerim Ibni Djamé Abdelkhader. Pendant le règne d'Abdelkerim, c'est un représentant du royaume qui dirige cette localité. Après l'arrivée des colons, trois chefs de canton se sont succédé à savoir :

- ☞ Issakha Yakhoub de 1903 à 1965
- ☞ Mahamat Issakha de 1965 à 1995
- ☞ Yakhoub Mahamat Issakha de 1995 à nos jours

Le canton Ouled Djama est dirigé par son actuel chef Yakhoub Mahamat Issakha. Le canton Ouled Djama est composé dans son ensemble de l'ethnie Maba majoritaire ; on trouve également l'ethnie Aboucharib dans sa partie Est et d'autres groupes ethniques minoritaires tels que les arabes (chiguerate, ouled djounoub, ouled zède), les mimis et les zakhawa.

2.2. Caractéristiques démographiques

Le canton Ouled Djama est peuplé par rapport à certaines zones de la sous-préfecture rurale de Biltine. Il possède une population actuelle estimée à **42744** habitants (source population 2020) mais les phénomènes démographiques modifient le plus souvent l'effectif de la population tels que : l'exode rural, la mortalité et la natalité.

Tableau 2 : des données démographiques du canton Ouled Djama

N°	villages	Nombre des ménages	Nombre des populations			Nombre des enfants en âge scolaire		
			H	F	T	G	F	T
01	Amroule	261	600	800	1400	305	501	806
02	Bara	142	301	600	901	250	300	550
03	Ngeré	550	1300	1500	2800	500	706	1206
04	Ngourouma	215	440	1015	1455	280	350	630
05	Orok	260	615	970	1585	300	550	850
06	Tomorgone	180	515	800	1315	205	300	505

07	Tembita	160	350	600	950	260	402	662
08	Diker 1	150	315	400	715	210	213	423
09	Diker2	143	281	320	601	180	206	386
10	Tembling	155	365	514	879	215	280	495
11	Toyone	215	510	700	1210	130	280	410
12	Touna	315	450	815	1265	210	313	523
13	Bokoye1	215	380	440	820	315	415	730
14	Bokoye2	220	520	370	890	230	315	545
15	Maliguine 1	150	280	450	730	150	180	330
16	Maliguine2	80	150	350	500	130	240	370
17	Botounang	1500	3010	3210	6220	2015	1500	3515
18	Gamara1	213	420	1800	2220	380	613	993
19	Gamara2	380	850	3011	3861	411	710	1121
20	Kawi1	211	311	840	1151	300	380	680
21	Kawi2	200	280	700	980	111	211	322
22	Hidjer	260	410	850	1260	340	450	790
23	Magoune	290	480	1610	2090	361	514	875
24	Oufoune	614	1050	1830	2880	715	880	1595
25	Nguenguët1	214	370	900	1270	210	310	520
26	Nguenguët2	170	250	650	900	150	280	430
27	Ambare	200	95	195	290	80	110	190
28	Sina	80	60	95	155	64	108	172
29	Doltok	100	80	110	190	105	150	210
30	Kougney	140	115	142	257	150	210	360
31	Ganat	115	85	120	205	181	215	396
32	Farhana	110	95	130	225	105	210	315
33	Silasil	90	70	104	174	115	180	295
34	Lougoutang	215	160	240	400	150	215	365
Total		8513	15563	27181	42744	9813	12797	22565

2.3. Organisation sociale, politique et culturelle

L'organisation sociale est caractérisée par la chefferie traditionnelle qui est structurée comme suit : Le Sultan, le Chef de canton, le Chef de village, le Warnang et la Chouchié aux côtés desquelles quelques organisations modernes (Groupements et Associations) fonctionnent. Les autorités traditionnelles sont les garants des us et coutumes, la succession de la chefferie va de père en fils. La terre appartient aux chefs traditionnelles et c'est eux qui sont les responsables de la gestion des aspects fonciers. Hiérarchiquement les chefs de villages dépendent des chefs de cantons et les chefs de cantons à leur tour dépendent du Sultan.

Notons qu'il y a le respect mutuel entre les petits et les grands, les hommes et les femmes, les jeunes et les vieux. Sous le contrôle du chef de canton, le chef de village est chargé de :

- Veiller au respect de l'ordre social, de la paix et de la quiétude dans le village ;
- S'occuper de la collecte et la distribution de la taxe civique ;

- Jouer le rôle d'interlocuteur entre la population, le chef de canton et l'administration ;
- Régler les conflits et litiges entre les habitants ;

A ce titre il dispose de pouvoir de conciliation et rend compte au chef de canton, le chef de village est assisté par des notables et des dignitaires religieux ou Imams. L'imam de la mosquée a pour rôle de veiller à la préservation de la religion et d'organiser les enseignements du rite musulman. La religion pratiquée dans le canton est l'islam.

Le chef de village est aussi assisté d'un Warnang (représentant des jeunes) et d'une chouchié (responsable des femmes). Les femmes sont regroupées sous la présidence d'une femme âgée la «Chouchié» tout contact entre les femmes du village et l'extérieur (projet,...) doit passer par elle. Les hommes eux sont dirigé par le «Warnang» responsable de l'association des jeunes dont le rôle est d'organiser toutes les questions liées aux activités communautaires, à l'entraide et aux problèmes de défenses. Il travaille en étroite collaboration avec la Chouchié et le chef de village.

2.4. Organisations modernes

Dans le canton il existe 140 organisations paysannes sous formes des groupements dont 84 sont reconnus officiellement. Toutes ses organisations ont été impulsées par l'intervention de différents projets et programmes ayant intervenu dans la zone tel que le PRODABO, le PDRB, le PNSA, PDR WADI FIRA, APRODIF ainsi que le service de l'ANADER. L'objectif de ses organisations est « le développement communautaire, la promotion de l'agriculture, de l'élevage et la protection de l'environnement » mais ses organisations manquent cruellement des moyens et techniques de production et nécessite un appui conséquent pour leur épanouissement. Elles connaissent par ailleurs un problème de faible gouvernance interne. Avec le lancement du processus d'actualisation du PDL, d'autres structures ont vu le jour c'est le cas de l'Association de Développement du Canton Ouled Djama (ADC) dont le bureau exécutif est l'organe chargé de conduire le processus de planification avec le CCD. Les attributions de l'ADC portent essentiellement sur la conduite du processus de planification locale, la rédaction du plan de développement local, la mobilisation des ressources locale, la recherche de financement des projets inscrits dans le PDL et la mise en œuvre du PDL. La figure ci- dessous donne 131 groupements qui sont disséminés dans tous les villages dont 45 ne sont pas reconnus officiellement

2.5. Les intervenants

Plusieurs Programmes, projets, ONG et services techniques ont intervenu dans le canton voir le tableau ci- dessous

N°	Intervenant	Période	Domaine	Réalisation
01	APRODIF	2018	Développement Rural	Construction des seuils d'épandage, creusement des marres
02	CARE	2014	Développement Rural	Structuration et développement pastoral Balisage des couloirs de

				transhumants et réhabilitation des puits pastoraux
03	PDR/Wadi Fira	2010	Développement Rural	Formation et, structuration des producteurs Construction des CRS et DRS
04	BAPE	2012	Appui à l'élevage	Balisage des couloirs, formation des éleveurs
05	PREPAS/CA17	2014	Élevage	Construction et réhabilitation des puits pastoraux
06	GIZ	2016		Construction des ouvrages Hydroagricole
07	ANADER	2010	Développement Rural	Encadrement des producteurs
08	PCMB	2018	Mise en e valeur des ressources naturelles	Construction des micros barrage
09	BAPE		Développement Rural	
10	PASTOR	2016	Structuration et développement pastoral	Balisage des couloirs de transhumants et réhabilitation des puits pastoraux
11	PRAPS	2015		
12	BCI	2020	Développement Rural,	Animation, structuration, Formation et planification locale
13	SAN	2020	Sécurité Alimentaire et nutritionnelle	Gouvernance local, appui des constructions des PMH, UPH et AEP et Construction des seuils d'épandage

2.6 Les infrastructures

Les infrastructures dans le canton Ouled Djama sont caractérisées par des infrastructures hydrauliques, socio-éducatives, socio sanitaires et économiques. Envoyer le tableau et l'analyse sur les infrastructures hydrauliques qui sont dans le chapitre sur l'hydrographie ici.

2.7 Infrastructures socio-éducatives

La situation éducative dans le canton est assez critique dans son ensemble. On assiste à l'insuffisance des infrastructures scolaires cause principale des rentrées tardives et des vacances précoces (dès les premières pluies). On dénombre douze (12) écoles construites avec les matériaux durables et huit (08) en sécko. A coté de cela le nombre insuffisant des enseignants qualifiés. On assiste également au faible taux de fréquentation des filles. Les conditions dans lesquelles travaillent les élèves et les enseignants ne sont pas appréciables on surcharge des salles de classes (, deux niveaux par classe), manque d'équipement mobiliers (tables bancs, livres, cartes ...). Chaque école a, pour la gestion de ses activités un comité de gestion des Associations des Parents d'Elèves (APE). C'est ce comité qui fixe les frais de scolarisation qui varie d'un village à un autre pour une année scolaire ; mais les moyens disponibles ne

permettent pas de subvenir aux besoins des élèves et cela s'ajoute l'existence des écoles coraniques appelées communément *messique*.

Le tableau ci-dessous donne le nombre d'infrastructures d'enseignants et d'élèves dans les écoles du canton.

Liste des infrastructures

Fiche collecte des données infrastructures scolaires

N°	Nom des villages	Type d'infrastructure	Construit partenaire	Année de construction	Etat de fonctionnement		Type de construction		
					Bon	Mauvais	Dur	Banco/brique	Paille
01	Amroule	Ecole			x		x		
02	Amroule	Ecole			x		x		
03	Hidjer	Ecole			x		x		
04	Bokaye	Ecole			x		x		
05	Orok	Ecole			x		x		
06	Toyone	Ecole			x		x		
07	Nguenguet 1	Ecole			x		x		
08	Nguenguet 2	Ecole			x		x		
09	Nguéré	Ecole			x		x		
10	Tambaling	Ecole			x		x		
11	Gamra	Ecole			x		x		
12	Diker	Ecole			x		x		
13	Boutounoug	Ecole				x			x
14	Bara	Ecole				x			x
15	Tomorgone	Ecole				x			x
16	Mougoune	Ecole				x			x
17	Nakargoume	Ecole				x			x
18	Tambita	Ecole				x			x
19	Kawia 1	Ecole				x			x
20	Kawia 2	Ecole				x			x
21	Touna	Ecole			x		x		
22	Maliguine	Ecole			x		x		
23	Oufoune	Ecole			x		x		

2.7. La Santé

Le système sanitaire du canton Ouled Djama est dominé par des structures sanitaires confessionnelles avec un fonctionnement basé sur le recouvrement des coûts, ce qui est à l'origine des coûts élevés des produits pharmaceutiques obligeant ainsi la plupart des patients à recourir à l'automédication et aux soins.

2.8. Hydraulique

Le réseau hydrographique du canton est composé essentiellement par des ouadis et des ruisseaux temporaires ; Il est plus dense dans sa partie centrale ayant une direction versante de l'Est à l'Ouest les ouadis les plus importants sont

- Ouadi sélélé, c'est le plus grand ouadi du canton où se concentre la population et leurs activités (culture pluviales et maraichères). Ouadi Sélélé a plusieurs appellations d'un village à un autre tout au long de son parcours. Il est Appelé Sélélé à Maliguine, wour à Diker, Labangoune à tambiling, Langar à bokoye, lilik à kawi, ouadis houar à Gamara.
- Ouadi Aboundourou appelé aussi sébène, ouadis ambar, tawous ou djilit. C'est le deuxième ouadis important du canton tout au long duquel se concentrent les activités de contre saison notamment les cultures d'oignon, gombo, tomate etc...
- Ouadi Meri alimenté par le ouadi Bara c'est le seul ouadis du Nord Est de la zone où la population assure un peu d'activités des cultures maraichères.
- Bien que ces cours d'eau sont temporaires et ne coulent qu'en saison pluvieuse ; la nappe phréatique est peu profonde soit environ 5 mètres. Ce qui permet à la population de faire les cultures maraichères et l'abreuvement des animaux. Il existe également quelques mares temporaires dans le canton avec une durée comprise entre 2 à 5 mois après la saison pluvieuse dont les plus importantes sont :
 - ✓ Tawous à Nguenguet (3 mois)
 - ✓ Aguile à Nguenguet (3 mois) ;
 - ✓ Gala à Hadjar-alter (5 mois) ;
 - ✓ Rahat Gamara à Gamara (4mois).

La mare Gala située à la frontière Sud- Ouest du canton est la seule mare qui dure longtemps et reste à la portée des nomades lors de leur descente.

L'accès à l'eau potable dans le canton Ouledj Djama est un réel problème. La majorité des villages ne disposent pas de forage. Les eaux souterraines dans le canton Ouled Djama sont exploitées d'une manière traditionnelle en creusant des puits traditionnels ouverts pour l'alimentation des animaux et de la population. Les nappes perchées ont une profondeur moyenne de 35 à 40m. Certaines de ces nappes tarissent pendant deux à trois mois dans l'année. La nappe phréatique se trouve à une profondeur d'environ 60m à 70m. Sur les 8 forages que dispose le canton Ouled Djama, 6 sont en panne, 2 sont fonctionnel (forages de Dicker, timbiling et Hidjer) ceci est dû à la mauvaise gestion et le manque d'entretien de ces infrastructures. Il n'existe aucun puits pastoral dans le Canton. La majeure partie de la population du canton Ouled Djama consomme l'eau des puits traditionnels on dénombre une vingtaine puits.

Les points d'eau à usage domestique sont au nombre de vingt-deux dont huit(08) forages onze (11) puits et deux fontaines. Quatre forages et un puits sont non fonctionnels. Il existe aussi un barrage construit en 1989 par Swissaid et la population et cinq seuils d'épandages qui sont utilisés pour la culture maraichère. Et trois marres utilisées pour l'abreuvement de bétails et fabrication des briques Il y a aussi plusieurs cordons pierreux et des digues filtrantes dans les différents villages.

Liste des infrastructures

Fiche collecte des données infrastructures existantes

N°	Nom des villages	Type d'infrastructure	Construit partenaire	Année de construction	Etat de fonctionnement		Type de construction		
					Bon	Mauvais	Dur	Banco/brique	Paille
01	Amroule	Ecole			x		x		
		Magasin	Revanche	2018	X		x		
		Centre de santé	Communautaire		X			x	
02	Diker	Ecole			x		x		
		Magasin	Revanche	2018	x		x		
		Centre de santé	Coopération Suisse	1994	x		x		
		forage			x		x		
		Puits pastoraux	Altaaoune	1999	x			x	
03	Gamara	Ecole			x		x		
		Marre	PDR	2011	x			x	
		Forage			x				
		Puits pastoraux			x				
04	Nguenguet 1	Ecole			x		x		
		Forage				x	x		
05	Nguenguet 2	Ecole			x		x		
06	Ngeré	Ecole			x		x		
		Centre de santé	communautaire	2018	x			x	
		Puits pastoral	PDR	2016	x				
		Forage				x			
07	Tembling	Ecole			x		x		
		Puits pastoral	PDR	2016	x				
		Forage			x				
		Seuils d'épandage	GIZ-PDR	2017	x		x		
08	Toyone	Ecole			x		x		
		puits	PDR-WF	2016	x			x	
		Seuils d'épandage	GIZ-PDR	2017	X		X		
09	Orok	Ecole			x		x		
		Forage				x			
10	Bokoy1	Ecole			x		x		
		Centre de santé	Communautaire	2018	x			x	
		Forage				x			
		Puits			x				
11	Hidjer	Ecole			x		x		
		Forage			x				
		Marre	PREPAS	2019	x				

12	Magoune	Puits			x			
		Ecole				x		x
13	Kawia 1	Ecole				x		x
		Puits	Altaaoune	1999	x		x	
14	Kawia2	Ecole				x		x
15	Oufoune	Ecole			x		x	
		Forage			x		x	
16	Touna	Ecole			x		x	
		Forage			x			
17	Tembita	Ecole				x		x
		Puits			x			
18	Ngourouma	Ecole				x		x
19	Tomorgone	Ecole				x		x
		Forage				x		
		Puits				x		
20	Maliguine	Ecole			x		x	
		Forage						
		Marre	APRODIF	2019	x			
		Seuil d'épandage	Revanche	2017	x			
21	Bara	Puits			x			
		Ecole				x		x
22	Boutounoug	Ecole				x		x
23	Tawisse	Seuils d'épandage	GIZ-PDR	2008	x			
24	Fassile	Seuil	PDR-WF	2018	x			

2.9. Activités économiques

L'économie de la population du canton Ouled Djama repose essentiellement sur l'agriculture et l'élevage.

1.3.1. Agriculture

L'agriculture qui est la source principale de revenus de la population est organisée autour de deux (2) types des cultures.

- ✓ les cultures pluviales
- ✓ les cultures maraichères.

Les cultures pluviales

Les cultures principalement pratiquées en saison de pluies sont : le mil pénicillaire, le sorgho, l'arachide, le sésame, le haricot, la pastèque, le gombo et le concombre. Les semis de ces cultures débutent au mois de juillet et la récolte aux mois de septembre et octobre. La grande partie de ces produits est consommée au sein des ménages tandis que d'autres sont stockés dans des greniers et des sacs en plastique. Ces produits stockés sont par la suite vendus aux marchés hebdomadaires locaux et des cantons environnants pour acheter les produits de première nécessité.

Les outils utilisés par les agriculteurs sont la houe traditionnelle, la houe occidentale, la charrue mono mancheron la hache et récemment les tracteurs introduits dans la zone par l'ANADER.

D'une manière générale, la production agricole connaît une baisse à cause de la faible pluviométrie, des ennemis des cultures, de l'érosion et la baisse de la fertilité des sols. Le rendement est estimé à 500 kg par hectare (source ONDR) pour le pénicillaire.

Par ailleurs 17 seuils d'épandage sont construits dans le canton dont 6 par le PDR WR en 2010 et 11 en 2013 par la GIZ sur financement de la coopération suisse. Ces ouvrages jouent un rôle très important dans la sécurité alimentaire.

2.9.1. Les cultures maraichères

Les cultures de contre saison pratiquées dans cette zone sont les tomates, le gombo, la laitue, la roquette, l'oignon, l'ail, et le piment.

Ces cultures sont produites dans les ouadis et le barrage après des pluies. Les produits récoltés sont liquidés dans les marchés hebdomadaires du canton, des cantons voisins et le marché de Biltine. Cette activité est généralement occupée par les femmes.

2.9.2. Élevage

Le canton Ouled Djama est l'une des plus importantes localités de la sous-préfecture rurale de Biltine où sont concentrés un nombre considérable des bétails. L'élevage est la deuxième activité économique du canton après l'agriculture. La plupart de la population pratique cette activité. Les espèces élevées sont les bovins, les caprins, les camelins, les équins, les ânes, et les ovins.

Le nombre de têtes de bétail du canton est estimé à 81918 têtes (source population 2020) pour toutes les espèces confondues dont 24 167 caprins, 31 858 ovins, 1778 bovins et 1049 équins et 6318 ânes et 16 748 volailles. Par contre l'élevage des dromadaires est anéanti à cause de vol à mains armées.

La vente des animaux sur pieds se fait d'une part dans les marchés hebdomadaires du canton et ceux environnants et d'autre part au marché de Biltine. Il y a également la vente des produits animaux tels que le lait, le beurre, la graisse et les viandes consommés localement.

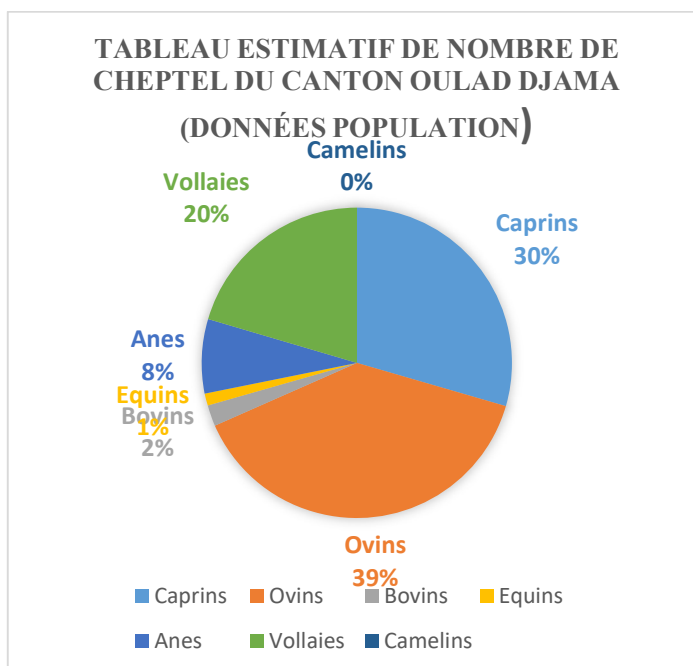
Il existe des couloirs de transhumance non balisés situés dans la partie Est du canton et qui sont souvent pratiqués périodiquement par les nomades selon le rythme de la saison pluvieuse.

Dans le cadre de la santé animale, le canton dispose d'un seul parc de vaccination à Diker et quelques auxiliaires qui n'arrivent pas à couvrir la zone ; pour cela les éleveurs s'orientent vers le poste vétérinaire de Biltine qui est sous la responsabilité de secteur d'élevage de Biltine et qui dépend de délégation régionale de Wadi-Fira.

Tableau de données sur l'élevage

Caprin	24167	30%
Ovin	31858	39%
Bovin	1778	2%
Volailles	16748	20%
Equin	1049	1%
Asins	6318	8%
Camelin	0	0%
TOTAL	81918	100%

Le cheptel est constitué essentiellement des ovins (39%), les caprins 30%, et les Volaille (20%), les bovins sont faible seulement (2%) à cela s'ajoute l'élevage des équidés qui reste important (9%) et le camelins qui sont disparus.



2.9.3. Commerce

Le commerce est dominé par la vente des produits agricoles et des denrées de première nécessité. Cette activité est pratiquée par des petits commerçants détaillants qui importent des produits manufacturés tels que le sucre, le thé, le savon, tissus... Ils achètent des produits agricoles (mil, sorgho, gombo, tomate...) et amènent vers d'autres marchés hebdomadaires des autres cantons.

Le canton dispose de deux (2) marchés hebdomadaires à savoir le marché de Diker et celui d'Amroule.

Tableau des marchés Hebdomadaires

Marché Hebdomadaire	Jour du Marché	Importance
Dicker	Dimanche	Produit agricoles et manufacturés, véhicules en provenance de Biltine, Abéché
Amroul	Samedi	
Biltine	lundi	

Le canton Ouled Djama compte quatre(4) grand axes de communication il s'agit de :

- Biltine-Am-zoer ;
- Biltine-Abèche ;
- Biltine-Aramkoulé ;
- Biltine-Daranang ;

Il existe d'autres petites pistes inter village, les plus importantes sont :

- Tambiling-Ngneré ;

- Tambiling - Maliguine ;
- Biltine-Mogoume.

Toutes ces voies de communication permettent à la population du canton d'écouler leurs produits et d'avoir l'accès aux besoins nécessaires.

2.9.4. Artisanat

L'artisanat est une activité génératrice des revenus. Elle apporte un revenu non négligeable aux ménages et se caractérise par :

- ❖ la poterie : elle sert à la fabrication des jarres, des canaris, des vases, marmite etc.... Cette activité est pratiquée uniquement par les femmes potières.
- ❖ le tricotage traditionnel : Il sert aussi à tisser les vanes, les nappes et les seccos. est importante Ces activités sont réalisées par les femmes.
- ❖ La forge : cette activité est réservée uniquement aux hommes (hadad) .Elle sert à la fabrication des houes, haches, couteaux, flèches, pince-épi, et autres outils...
- ❖ La tannerie : sert à tanner les peaux, destinées à la fabrication locale de chaussures, des grigris, des pochettes du coran,
- ❖ la fabrication des outils issus des bois : cette technique est aussi pratiquée par les hommes fabriquant ainsi des selles (Bassour), ardoise (loh), mortier, pilon...

Tous ces objets sont vendus aux marchés locaux et celui de Biltine.

2.9.5. Cueillette

Cette activité est pratiquée surtout après la saison pluvieuse. Elle est très pratiquée par les femmes et les enfants. Les fruits récoltés sont les fruits de *zizyphus mauritiana* (nabac), *Balanites aegyptiaca* (Hadjilidje), *zizyphus spina Christi* (corno) ; *Boscia senegalensis* (mikhete) et *Sclerocarya birrea* (himmète). Les produits issus de cette activité, sont consommés dans les ménages ou vendus aux marchés locaux si la quantité cueillit est importante

III. Analyses des résultats de Diagnostic et options de développement par domaine

Analyse des résultats du diagnostic

Le diagnostic du canton Ouled Djama est une opération préalable au processus ayant permis de faire l'état des lieux du territoire. Un diagnostic durant lequel il est mis en exergue les potentialités et les problèmes majeurs persistants auxquels fait face la population et puis envisagé les pistes de solutions possibles. Pour ce canton, le diagnostic participatif a permis de dégager par domaine les problèmes majeurs. Ces derniers ont servi par la suite à l'identification des axes prioritaires de développement assortis de l'analyse des problèmes identifiés en vue de proposer des actions possibles à partir desquels découlent les projets réalistes et viables. Les résultats du diagnostic se présentent par domaine dans les tableaux ci-après :

3.1. Domaine agriculture et élevage

3.2. Résultats du diagnostic

Problèmes vécus	Localisation	Causes	Conséquences	Atouts	Solutions
Baisse de la production agricole	Diker, Tawisse Oufoune Amroule	<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisance d'aménagement hydroagricol e ; ○ Baisse de la pluviométrie ; ○ Insuffisance de matériels agricoles ; ○ Présence des ennemis de culture ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Exode des hommes vers le grand centre, ○ Insécurité alimentaire 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence de terres cultivables, 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Appuyer en matériels phytosanitaires et agricoles, ○ Aménagement et construction de diguettes et digues ○ Réparation des seuils cédés ○ Dotation des jardins avec de matériels de clôture
Insuffisance des terres pour l'agriculture		<ul style="list-style-type: none"> ○ Présence de ruissèlement des eaux des surfaces ○ Abondance des montagnes et des pierres 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Faible production pluviale et maraichère 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence des ONG et partenaires 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dotation avec des matériels agricoles (tracteur) ○ Dotation avec des semences améliorées ○ Fertilisation des sols ;

		<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisance d'apport organique pour enrichir les sols ; 			<ul style="list-style-type: none"> ○ Aménagement des sites pour la production maraichers et de clôture ;
Erosion hydrique		<ul style="list-style-type: none"> ○ Dégradation des terres ○ Ensablement des champs 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Faible rendement 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence de services techniques de l'Etat 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Construction des seuils dans les ouadi de : Maracoul, Aragan, Kourkou, Bora, Albara, Guirdangol, Soutak, et Meria ; ○ Construction des cordons pierreux ;
Baisse de la production animale		<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisance de pâturages, ○ Insuffisance de puits pastoraux, ○ Insuffisance de marres, ○ Insuffisance de produits Vétérinaires ; ○ Faible couverture sanitaire vétérinaire 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fréquence de maladies ; ○ Mort de bétails, ○ Amaigrissement des animaux 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence des animaux, ○ Existence de services techniques ○ Existence des ONG nationales et internationales 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Construction des parcs de vaccination ; ○ Affectation des agents vétérinaires ; ○ Formation des auxiliaires d'élevage ;
Insuffisance des aires des pâturages		<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisance des espaces de pâturages ○ Insuffisance des aliments des complémentarités 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Présence de maladie tellurique ○ Pénibilité des éleveurs à la recherche des pâturages 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence importante des petits ruminants ○ Existence des services vétérinaires 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Aménagement des aires de pâturage ; ○ Complémentation des animaux (Tourteau et foin) ;
Eloignement des points d'eau d'abreuvement		<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisance des points d'eau 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Pénibilité des éleveurs à la recherche de l'eau 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence des cheptels 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Construction des points d'eau dans les lieux de pâturage ; ○ Creusage des puits pastoraux, ○ Construction des marres ;

3.2.2 Les axes prioritaires du développement

Domaine : Agriculture/Elevage

Problèmes	Potentialités	Orientation prioritaires	Idées des projets
Baisse de la production agricole	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de terres cultivables ; • Existence des ONG et partenaires ; • Existence de services techniques de l'Etat ; • Existence des cheptels ; 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Augmentation de la production agricole ; ▪ Augmentation de la production animale ; ▪ Amélioration de l'alimentation des animaux ; ▪ Facilitation de l'accès à l'eau pour les bétails ; 	Octrois des matériels (tracteurs)
Insuffisance des terres pour l'agriculture			Formation sur les itinéraires techniques agricole
Erosion hydrique			Construction des cordons pierreux
Baisse de la production animale			Constructions des seuils
Insuffisance des aires des pâturages			Création de haie vive
Eloignement des points d'eau d'abreuvement			Formation sur la conduite des animaux
			Constructions des parcs de vaccination
	Former des auxiliaires d'élevage		
	Construction de magasin pour les tourteaux		
	Creusage des marres et		
	fonçages des puits		

3.2.3 Domaine : Santé, Eau, Hygiène et Assainissement

Problèmes vécus	Localisations	Causes	Conséquences	Atouts	Solutions
Faible couverture sanitaire	Amroule, Oufoune, Tawisse Diker	<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisance de centre de santés ; ○ Insuffisance de moyen d'évacuation ; ○ Insuffisance des centres nutritionnels ; ○ Insuffisance des médicaments antivenimeux ; ○ Insuffisance des agents sanitaires ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Souffrance des malades ○ Existence des maladies diarrhéiques et épidémiques 	<ul style="list-style-type: none"> ○ La densité de la population ○ Existence des centres des santés communautaire ○ Existence des COGES ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Création des centres des santés ; ○ Equipement des centres des santés ; ○ Affectation des infirmiers qualifiés ; ○ Création des centres nutritionnelle ; ○ Dotation des centres des santés en vaccins anti-veineuses
Difficulté d'accouchement		<ul style="list-style-type: none"> ○ Faible fréquentation des femmes à la CPN ; ○ Eloignement des centres des santés ; ○ Insuffisance des matrones formées ; ○ Sous alimentations des femmes enceintes ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Pénibilité des femmes enceintes ; ○ Taux de mortalité maternelle et infantile ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence de la Délégation sanitaire ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sensibilisation des femmes sur l'importance de la CPN ; ○ Formation des matrones ; ○ Création des centres des prises en charge nutritionnels ; ○ Formation des relais communautaires ; ○ Affectation des sages-femmes ;
Insuffisance de points d'eau potable		<ul style="list-style-type: none"> ○ Difficulté d'accès à l'eau potable, ○ Baisse de la nappe phréatique, ○ Insuffisance de forages, ○ Insuffisance des moyens pour creusage des forages 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Souffrance de femmes à la recherche de l'eau ○ Perte de temps, ○ Présence de maladies hydriques 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence d'un groupement de gestion des ouvrages (GGO) 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fonçage de forages ; ○ Creusage de puits couverts ; ○ Mise en place des CGPE

Faible pratique de l'hygiène et assainissement		<ul style="list-style-type: none"> ○ Méconnaissance de l'importance de l'hygiène et assainissement ; ○ Insuffisance de latrines familiales, ○ Insuffisance de moyens financiers ○ Lavage des habits autour de points d'eau existante 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Fréquence de maladies 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence des matériaux locaux 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sensibilisation de la communauté sur l'importance de l'hygiène et assainissement ; ○ Construction des latrines ;
--	--	--	---	--	---

Les axes prioritaires du développement

3.2.4 Domaine : Sante, eau et assainissement

Problèmes	Potentialités	Orientation prioritaires	Idées des projets
Faible couverture sanitaire	<ul style="list-style-type: none"> • Densité de la population • Existence des centres des santés communautaire • Existence des COGES ; • Existence de la Délégation sanitaire • Existence d'un groupement de gestion des ouvrages (GGO 	<ul style="list-style-type: none"> • Amélioration de la couverture sanitaire ; • Amélioration des conditions d'hygiène et assainissement ; • Facilitation de l'accès à l'eau potable ; 	Création et constructions des centres de santé
Difficulté d'accouchement			Affecter de personnel de santé
Insuffisance de points d'eau potable			Dotation de matériel d'accouchement
Faible pratique de l'hygiène et assainissement			Fonçage des forages
			Construction d'un menu château
			Constructions des latrines
			Sensibilisation de la communauté sur la défécation a l'air libre

2.2.5. Domaine : Education- jeunesse- culture- sport

Problèmes vécus	Localisation	Causes	Conséquences	Atouts	Solutions
Faible taux des scolarisations	Dicker, Amroule, Oufoune, Tawisse	<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisances des enseignants formés, ○ Insuffisances de matériels scolaires, ○ Faute de moyens de parents, ○ Insuffisance de points d'eau dans les écoles, ○ Insuffisance des salles de classes 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Baisse de niveau, ○ Abandon de l'école, ○ Analphabétisme 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence de l'APE, ○ Existence d'un bon nombre des enfants à l'âge scolaire 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Affectation des enseignants formés ; ○ Appuyer les écoles avec de matériels ; ○ Fonçage de forages dans les écoles ;
Difficulté des élèves à suivre leurs études au secondaire		<ul style="list-style-type: none"> ○ Faible soutien des parents pour les études secondaires ; ○ Insuffisance des établissements, publique de second cycle (CEG) ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Analphabétisme ; ○ Perte de temps ; ○ Baisse de niveau ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence des enfants à l'âge de scolarisation ; ○ Existence des écoles privées ; ○ Existence d'un CGE ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Construction d'un CGE ; ○ Réalisation des points d'eau et de latrines dans les établissements ; ○ Affectation des enseignants qualifiés ;
Exode rural des jeunes		<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisance des activités pour les jeunes, ○ Manque de centre de formation professionnelle, ○ Recherche d'une vie meilleure et d'une activité ; ○ Faible encadrement des jeunes ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Surcharge de la famille, ○ Abandon des familles, ○ Souffrance des familles, 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Un bon nombre de jeunes 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Création des AGR pour les jeunes ; ○ Formation des jeunes sur les activités sous professionnelles ;

Disparition des anciennes cultures traditionnelle Au profit de la culture étrangère		<ul style="list-style-type: none"> ○ Modernisme, ○ Faible transmission de la culture aux jeunes, ○ Présence des nouvelles technologies 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Disparitions de la culture traditionnelle 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence de vieillards ○ Présence des anciens arts 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sensibilisation de la population sur l'importance de la culture ; ○ Elaboration des documents pour garder les anciennes cultures ;
Insuffisance des pratiques sportives		<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisance de terrains aménagés pour le sport ; ○ Insuffisance d'encadrement de jeunes, ○ Insuffisance des moyens pour la prise en charge des personnes blessés ; ○ Déplacement quotidien des jeunes ; ○ Insuffisance des matériels sportifs ; ○ Insuffisance des lieux pour suivre les activités sportives ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Présence de fatigues généralisées ; ○ Maladies ; ○ Faible brassage (épanouissement des jeunes) ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ existence des espaces 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Encadrement des jeunes sur les activités sportives ○ Dotation des jeunes avec de matériels sportifs, ○ Aménagement des terrains de sport ; ○ Encouragement des jeunes à pratiqué le sport ;

Axe prioritaire de développe

3 .2.6. Domaine : Education-jeunesse –culture-sport

Problèmes	Potentialités	Orientation prioritaires	Idées des projets
Faible taux de scolarisation	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de l'APE ; • Existence d'un bon nombre des enfants à l'âge scolaire ; • Existence des écoles privées ; • Existence d'un CGE ; 	<ul style="list-style-type: none"> • Amélioration des conditions de la scolarisation ; • Amélioration des conditions socioéconomiques des jeunes ; • Valorisation de la culture traditionnelle ; 	<ul style="list-style-type: none"> Affectation des enseignants ; Dotation en manuels didactiques et mobilier ; Datation des écoles avec de l'eau potable ; Sensibilisation de la communauté sur la scolarisation des filles ; Construction des écoles ; Création d'une école arabe ;

Difficulté des élèves à suivre leurs études au cycle secondaire	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de vieillards ; • Présence des anciens arts ; 	<ul style="list-style-type: none"> • Amélioration de l'encadrement des jeunes 	Création d'un CEG
Exode rural des jeunes			Création d'un centre de formation technique ;
Disparition de la culture traditionnelle			Sensibilisation à la population sur l'amour de la culture traditionnelle
Insuffisance de pratique sportive			Aménagement d'un terrain de sport ; Dotation en matériels sportifs ; Affectation des encadreurs ; Aménagement d'un terrain de course hippique

3.2.7. Domaine : Environnement- Gestion de ressources naturelles

Problèmes vécus	Localisation	Causes	Conséquences	Atouts	Solutions
Dégradation des ressources naturelles	Diker, Amroule, Oufoune, Tawisse	<ul style="list-style-type: none"> ○ Coupe abusive des arbres, ○ Baisse de la pluviométrie ○ Feux de brousse ○ Chasse des animaux ; ○ Erosion ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sécheresse, ○ Destruction de la faune et flore ; ○ Disparition des animaux sauvages ; ○ Déplacement de la population ; ○ Avancer du désert ○ Baisse de la nappe phréatique, 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence des agents des services techniques de l'environnement ○ Existence de pierres, sable, gravier 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sensibilisation de la population sur la protection de l'environnement. ○ Sensibilisation de la population sur les méfaits de feux de brousse et sur l'utilisation de gaz des cuisines ; ○ Appuyer les cultivateurs par des grillages ou haie vive pour protégé les cultures
Disparition de certaines espèces		<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisance de pluies, ○ Coupe abusive des arbres, 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Avancée du désert, ○ Diminution des eaux de pluie, ○ Présence de vents violents, ○ Disparition des animaux sauvages 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Espace important, ○ Présence de certains arbres et arbustes 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sensibilisation de la population sur la coupe des arbres, ○ Entretenir les arbustes pour la régénération des espèces, ○ Plantation des pépinières, ○ Formation des femmes sur la technique de foyers améliorés

Manque de gestion de ressources tels que : sable, pierres et autres		<ul style="list-style-type: none"> ○ Absence de conventions et règles de gestion de ressources disponibles, ○ Utilisation des pierres et autres pour la construction des ouvrages, 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Perte de bénéfice pour la caisse de la gestion du canton, ○ Perte d'emploi aux jeunes 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Présence de pierres, sable, gravier, ○ Présence de seuils sur les ouadis 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sensibilisation de la population sur l'importance de gestion de ressources disponibles, ○ Création et mise en place d'un comité de gestion de ressources, ○ Elaboration de conventions de gestion de ressources, ○ Implication de la population de la zone sur la gestion de ressources,
---	--	--	--	---	---

Les axes prioritaires du développement

3.2.8. Domaine : Environnement et gestion des ressources naturelles

Problèmes	Potentialités	Orientation prioritaires	Idées des projets
Dégradation des ressources naturelles	Existence d'une inspection forestière de l'environnement Existence des partenaires de développement ;	Amélioration de la gestion de ressources naturelles	Mise en place des pépinières et plantation des arbres
Manque de gestion de ressources naturelles	Présence de pierres, sable, gravier, Présence de seuils sur les ouadis		Création d'un comité pour la surveillance de l'environnement ; Dotation en matériels
			Construction des seuils sur les ouadis

3.2.9. Domaine : Economie

Problèmes vécus	Localisation	Causes	Conséquences	Atouts	Solutions
Insuffisance des AGR	Dicker, Amroule, Oufoune, Tawisse	<ul style="list-style-type: none"> ○ Faible capacité financière ; ○ Insuffisance d'appui aux groupements pour les activités des AGR ; ○ Insuffisance de microcrédits, 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Pauvreté, ○ Faible revenu 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence de groupements, ○ Existence d'un marché hebdomadaire, ○ Proximité d'un grand centre 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Plaidoyer pour l'octroi des microcrédits aux groupements mixtes ○ Formation des femmes sur les activités des AGR
Détérioration des produits des récoltes par les rongeurs		<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisance de matériels de lutte des ennemis de récolte, 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Pénibilité des personnes ; ○ Perte des produits agricole ; ○ Baisse des prix ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence important des pierres ○ Existence des matériaux ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Construction des magasins ; ○ Sensibilisation de la population sur l'utilisation rationnelle de produits de récoltes ; ○ Installation d'une antenne à Amroule ;
Difficulté d'écoulé les produits		<ul style="list-style-type: none"> ○ Eloignement des marchés hebdomadaire ; ○ Coup de transport de produits est élevé ; ○ Impraticabilité des pistes ou routes ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Découragement de producteurs ○ Baisse de prix ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Présence de pistes non aménagé ○ Présence important des pierres 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dotation des producteurs avec des moyens des transports des produits (charrettes) ○ Aménagement de la piste (tambiling-kourmogua)

Les axes prioritaires du développement

3.3. Domaine : Economie

Problèmes	Potentialités	Orientation prioritaires	Idées des projets
Insuffisance des AGR	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de groupements, • Existence d'un marché hebdomadaire à Diker • Proximité d'un grand centre Biltine • Existence important des pierres • Présence de pistes non aménagé 	Amélioration des conditions de vie de la population	Formation des femmes en AGR ; Octroi en microcrédits aux groupements féminins
Détérioration des produits agricoles		Amélioration des conditions des stockages des produits agricoles	Construction des magasins ; Implantation d'une antenne Sensibilisation de la population sur l'utilisation rationnelle des produits de récoltes ; Dotation des producteurs avec des moyens des transports des produits (charrettes) ;
Difficulté d'écoulement des produits		Facilitation des conditions d'écoulement des produits des récoltes	Aménagement d'une piste rurale

3.3.1 Domaine : Action sociale et Genre

Problèmes vécus	Localisation	Causes	Conséquences	Atouts	Solutions
Faible soutien aux vulnérables	DIKER, Aroumle, Oufoune, Tawisse	<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisance des organisations et associations d'appui aux vulnérables, ○ Faible appui aux personnes vulnérables 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Souffrance, ○ Mort 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence de la délégation de l'action sociale ; ○ ONG 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Plaidoyer en microcrédits aux vulnérables, ○ Sensibilisation de la population sur l'existence du service de l'action sociale ;
Faible émancipation de la femme		<ul style="list-style-type: none"> ○ Insuffisance des activités génératrices de revenu ; ○ Faible niveau d'éducation ; ○ Faute de moyens ; ○ Faible encadrements des groupements féminins ; ○ Le mariage est consanguin qui empêche à la femme de réclamer certains droits ; ○ Voyage de longues durées des hommes ○ Faible participation de la femme aux activités des développements 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sous-développement de la femme, ○ Analphabétisme ○ Dispute dans les ménages ○ Violence conjugale 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Nombre important de femme ; ○ ONG ; 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Création des AGR ; ○ Sensibilisation des femmes à la recherche de leurs droits ○ Création d'un centre d'alphabétisation aux femmes, ○ Sensibilisation de la population sur la participation des femmes à la prise des décisions ; ○ Formation des vulnérables en entrepreneuriat ;

Les axes prioritaires du développement

3.3.2. Domaine : Action sociale et Genre

Problèmes	Potentialités	Orientation prioritaires	Idées des projets
Faible soutien aux vulnérables	<ul style="list-style-type: none"> • Existence de la délégation de l'action sociale ; • Nombre importantes des partenaires et ONG • Nombre important de femme ; 	<ul style="list-style-type: none"> • Augmentation des revenus des personnes vulnérables ; • Eradication de la violence basée sur le genre ; 	Octrois de microcrédit
Faible émancipation de la femme			Sensibiliser la population sur l'existence de service de l'action sociale
			Créations des AGR
			Sensibiliser les femmes sur leurs droits
			Création des centres d'alphabétisation féminine
			Sensibiliser la population sur la participation de femme aux prises des décisions

3.3.3. Domaine : Gouvernance, paix et sécurité

Problèmes vécus	Localisation	Causes	Conséquences	Atouts	Solutions
Conflit inter communautaires	Diker, Amroule, Tawisse, Oufoune	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dévastation des champs par les animaux, ○ Non-respect de couloir de transhumance, ○ Insuffisance de concertation ○ Impunité aux éleveurs ; ○ Libération précoce des champs ; ○ Exigence aux cultivateurs de dédommager les éleveurs si on trouve un dromadaire meurt dans leur zone ; ○ Ingérence des autorités 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Bataille ; ○ Perte des biens et matériels ; ○ Mort d'hommes ; ○ Heine entre eux ; ○ Cohabitation difficile 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence d'un comité de résolution de conflit, ○ Existence des autorités administratives et traditionnelles ○ Présence des éleveurs agriculteurs 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Sensibilisation de la communauté sur la cohabitation pacifique, ○ Application et respect des règles des couloirs de transhumance ; ○ Création d'un comité des gestions des conflits ; ○ Elaboration des règles de concertations entre les communautés ;
Persistance d'insécurité		<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence de coupeurs de route, 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Vol de biens, ○ Tuerie 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Présence de force de l'ordre 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Plaidoyer aux autorités pour assurer la sécurité des personnes et de leurs biens.

Domaine : Gouvernance-paix-sécurité

Problèmes	Potentialités	Orientation prioritaires	Idées des projets
Conflit agriculteurs-éleveurs	<ul style="list-style-type: none"> ○ Existence d'un comité de résolution de conflit, ○ Existence des autorités administratives et traditionnelles ○ Présence des éleveurs agriculteurs 	Amélioration de la gestion de conflit inter communautaire (agriculteurs-éleveurs)	Sensibilisation de la communauté sur la cohabitation pacifique ; Création d'un comité de gestion de conflits ; Elaboration des règles de concertation entre les communautés ;
Insécurité		Amélioration des conditions sécuritaires	Plaidoyer aux autorités pour assurer la sécurité des personnes

IV- Sommaire des grands axes de développement dans les différents domaines

Domaines	Problèmes majeurs	Axes prioritaires de développement
Agriculture et Elevage	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Baisse de la production agricole ▪ Insuffisance des terres pour l'agriculture ▪ Erosion hydrique ▪ Baisse de la production animale ▪ Insuffisance des aires des pâturages ▪ Eloignement des points d'eau d'abreuvement 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Augmentation de la production agricole ; ▪ Augmentation de la production animale ; ▪ Amélioration de l'alimentation des animaux ; ▪ Facilitation de l'accès à l'eau pour les bétails ;
Santé, Eau, Hygiène et Assainissement	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Faible couverture sanitaire ▪ Difficulté d'accouchement ▪ Insuffisance de points d'eau potable ▪ Faible pratique de l'hygiène et assainissement 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Amélioration de la couverture sanitaire ; ▪ Amélioration des conditions d'hygiène et assainissement ; ▪ Facilitation de l'accès à l'eau potable ;
Education culture jeunesse et sport	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Faible taux de scolarisation ▪ Difficulté des élèves à suivre leurs études au cycle secondaire ▪ Exode rural des jeunes ▪ Disparition de la culture traditionnelle ▪ Insuffisance de pratique sportive 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Amélioration des conditions de la scolarisation ; ▪ Amélioration des conditions socioéconomiques des jeunes ; ▪ Valorisation de la culture traditionnelle ; ▪ Amélioration de l'encadrement des jeunes
Environnement et gestion des ressources naturelles	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dégradation des ressources naturelles ▪ Manque de gestion de ressources naturelles 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Amélioration de la gestion de ressources naturelles
Economie	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Insuffisance des AGR ▪ Détérioration des produits agricoles ▪ Difficulté d'écoulement des produits 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Amélioration des conditions de vie de la population ▪ Amélioration des conditions des stockages des produits agricoles ▪ Facilitation des conditions d'écoulement des produits des récoltes
Affaire social et genre	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Faible soutien aux vulnérables ▪ Faible émancipation de la femme 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Augmentation des revenus des personnes vulnérables ; ▪ Eradication de la violence basée sur le genre ;
Gouvernance paix et sécurité	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Conflit agriculteurs-éleveurs ▪ Insécurité 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Amélioration de la gestion de conflit inter communautaire (agriculteurs-éleveurs) ▪ Amélioration des conditions sécuritaires

V- Projet de développement sur la durée du plan

Tenant compte de la capacité de mobilisation des ressources locales, les critères de faisabilités et les résultats du diagnostic cantonal réalisé, la population a retenu un certain nombre de projet pour les quatre années à venir.

Les tableaux ci – dessous résumant par domaine les projets prioritaires retenus sur la durée du plan

Liste des projets prioritaires retenus dans le canton Ouled Djama

5. Domaine : Agriculture-Elevage

Titre de projet	Localisation	Promoteur	Coût (FCFA)	Disponibilité (FCFA)	Début probable
Construction des deux (2) puits pastoraux	• Tomorgone, et Oufoune	ADC, OSC et Groupement	20 000 000	2 000 000	2023
Constructions des 11 seuils	• Marakoul, Orock, karko, Barra, Sebene, Singuane, Toyone, Albara, Merri;	ADC, OSC et GGO	130 000 000	13 000 000	2022
Construction de CRS et DRS (10000ml des cordons pierreux)	• Canton	ADC, OSC et Groupement	10 000 000	5 000 000	2023
Appui en matérielles Agricole 2 tracteurs, 200 houes et 200 semoirs ;	• Canton	ADC, OSC et Groupement	15 000 000	2 000 000	2022
Formation sur de 30 éleveurs la conduite de l'élevation des animaux	• Canton	ADC, OSC et Groupement	1 000 000	100 000	2023
Formation et recyclage des 20 auxiliaires d'élevage	• Canton	ADC, OSC et Groupement	1 000 000	100 000	2023
Appui aux éleveurs par des aliments des compléments pour les animaux en périodes des soudures (tourteaux) ;	• Canton	ADC, OSC et Groupement	20 000 000	2 000 000	2022
Constructions de 2 des parcs de vaccination	• Dankol, et Kawia ;	ADC, OSC et Groupement	10 000 000	1 000 000	2024
Formation sur les techniques agricoles aux producteurs, 2 par village ;	• Canton	ADC, OSC et Groupement	2 000 000	200 000	2023

Creusage des 7 marres	<ul style="list-style-type: none"> Gamra, Touna, Oufoune, Hidjere, Amroule, Diker et Mougoune 	ADC, OSC et Groupement	54 000 000	5 400 000	2022
			263 000 000	26 300 000	

5.2. Domaine : Sante, eau et assainissement

Titre de projet	Localisation	Promoteur	Coût (FCFA)	Disponibilité (FCFA)	Début Probable
Construction de 19 PMH pour la consommation d'eau potable	Gamra, Sina, Tambita, Tomorgone, keneda, Oufoune. Batounoune, Ambartanang, Doldakka Kokar 2I (Korboye Tal) Kokore, Habil 2, Il an Tamourouk(Tambiline), Faharane, Magoum,,Mogoum Tounnah, Toyone, Sawa	ADC, OCS et CGPE	57 000 000	5 400 000	2022
Plaidoyer pour affectation de personnel de santé	<ul style="list-style-type: none"> Dker, Keneda et Bokoye 	ADC, OCS, COGES et COSAN	500 000	50 000	2022
Construction des centres de santé	<ul style="list-style-type: none"> Keneda et Bokoye 	ADC, OCS, COGES et COSAN	50 000 000	5 000 000	2024
Appui aux centres des santés en matériel d'accouchement	<ul style="list-style-type: none"> Canton 	ADC, OCS, COGES et COSAN	2 000 000	200 000	2022
Construction de cinq (5) UPH	<ul style="list-style-type: none"> Nguera 1, 2 Orock Oumroul, Hidjer Diker Bokoye 1,2 	ADC, OCS et AUE	12 000 000	1 200 000	2022
Constructions des latrines dans les villages	<ul style="list-style-type: none"> 20 villages 	ADC, OCS et Comité d'hygiène et Assainissement	5 000 000	5 00 000	2022

Sensibilisation de la communauté sur le méfais de la défécation à l'air Libre.	• Canton	ADC, OCS et Comité d'hygiènes et Assainissement	500 000	50 000	2022
Création et constructions d'un centre de santé	• Mougoune	ADC, OCS, COGES et COSAN	500 000	50 000	2022
Total			120 500 000	12 000 000	

5.3. Domaine : Education, jeunesse, culture et sport

Titre de projet	Localisation	Promoteur	Coût (FCFA)	Disponibilité (FCFA)	Début probable
1. Construction des quatre (4) Pompes à Motricité Humaines (PMH) dans les écoles	• Canton	ADC, OCS, APE	12 000 000	1 200 000	2022
2. Plaidoyer pour l'Affectation des enseignants dans les différentes écoles	• Canton	ADC, OCS, APE	500 000	50 000	2022
3. Appui à la Construction 4 écoles	• Kouskour, Bara, Daka, khabine,	ADC, OCS, APE	60 000 000	10 000 000	2023
4. Sensibilisation à la communauté sur la scolarisation de tous les enfants et des filles en particulier	• Canton	ADC, OCS, APE	300 000	30 000	2022
5. Création de trois nouvelles écoles arabes ;	• Orok ; kawia ; lougoutang	ADC, OCS, APE	300 000	30 000	2022
6. Appui en manuels didactiques et mobiliers	• Canton	ADC, OCS, APE	10 000 000	1 000 000	2023
7. Création d'un nouveau Collège d'Enseignement Général (CEG)	• Orok ; kineda ;	ADC, OCS, APE	500 000	50 000	2022
8. Sensibilisation à la population sur la valorisation et l'utilité de la culture traditionnelle 2 fois par an	• Canton	ADC, OCS, APE	500 000	50 000	2023
9. Aménagement d'un terrain de foot Ball	• Diker, Amroule, Bokoy, kawia	ADC, OCS, APE	600 000	60 000	2022

10. Appui en matériels sport ;	• Canton	ADC, OCS, APE	1 000 000	100 000	2023
11. Aménagement d'un terrain de course hippique	• N'Guerè et Takhacha.	ADC, OCS, APE	300 000	30 000	2023
			86 000 000	8 600 000	

5.4. Domaine : Environnement et gestion des ressources naturelles

Titre de projet	Localisation	Promoteur	Coût (FCFA)	Disponibilité (FCFA)	Début probable
Sensibilisation de population sur la protection de l'environnement et la GRN trois séances par an	• Canton	ADC, OCS et Groupement	500 000	50 000	2022
Mise en place de pépinières de 15 000 plantes et la plantation	• Toyone ; Diker, Lougoutang	ADC, OCS et Groupement	15 000 000	1 500 000	2023
Formation des femmes sur les techniques constructions et de foyer amélioré, 2 par village	• Canton	ADC, OCS et Groupement	600 000	60 000	2023
	•		16 100 000	1 610 000	

5.5. Domaine : Economie

Titre de projet	Localisation	Promoteur	Coût (FCFA)	Disponibilité (FCFA)	Début probable
Appui en microcrédits aux 50 groupements féminins	Canton	ADC, OSC et Groupement	25 000 000	2 500 000	2022
Aménagement d'une piste rurale	Tembling-Gourmaka et N'Gnerè-Orok	ADC, OSC et Groupement	12 000 000	1 200 000	2023
Plaidoyer pour l'installation d'une antenne de communication	Amroule	ADC, OSC et Groupement	500 000	50 000	2022
Appui à la construction des 4 magasins ;;	Oufoune ; Kawia ;	ADC, OSC et Groupement	24 000 000	2 400 000	2023

	Tembita ; Sina et				
Formation des 25 femmes en AGR ;	Canton	ADC, OSC et Groupement	1 000 000	100 000	2023
Sensibilisation de la population sur l'utilisation rationnelle des produits de récoltes 3 science ;	Canton	ADC, OSC et Groupement	300 000	30 000	2022
Appui en matériels de transport aux 20 groupements ;	Canton	ADC, OSC et Groupement	10 000 000	1 000 000	2023
		ADC, OSC et Groupement	72 800 000	7 280 000	

5.6. Domaine : Action sociale et Genre

Titre de projet	Localisation	Promoteur	Coût	disponibilité	Début probable
Appui aux ménages vulnérables par des projets des résiliences	Canton	ADC, OSC et Groupement	50 000 000	2 500 000	2022
Appui des microprojets aux personnes vulnérables ;	Canton	ADC, OSC et Groupement	10 000 000	500 000	2023
Sensibilisation sur les conséquences de mariage précoce ; 2 fois par an	Canton	ADC, OSC et Groupement	600 000	60 000	2022
Sensibilisation les droits des enfants 2 séances par an	Canton	ADC, OSC et Groupement	600 000	60 000	2022
Sensibiliser de la communauté, sur la droit et implication de la femme aux prises des décisions 2fois/an	Canton	ADC, OSC et Groupement	600 000	60 000	2022
Appui à la création des structures d'entraide sociales	Canton	ADC, OSC et Groupement	300 000	30 000	2022
Création de 4 centres d'alphabétisation féminine	Amroule, Diker, Oufoune, Taousse	ADC, OSC et Groupement	500 000	50 000	2023
			62 600 000 Fcfa	6 260 000	

7. Domaine : Gouvernance, paix et sécurité

Titre de projet	Localisation	Promoteur	Coût (FCFA)	Disponibilité (FCFA)	Début probable
Création d'un comité de gestion de conflits ;	Canton	ADC, OCS et Partenaire	1 000 000	100 000	2022
Sensibilisation de la communauté sur la cohabitation pacifique et les valeurs de vivre ensemble ;	Canton	ADC, OCS et Partenaire	1 000 000	100 000	2022
Plaidé auprès des autorités pour assurer la sécurité des personnes et des biens	Canton	ADC, OCS et Partenaire	150 000	15 000	2022
Total			2 150 000	250 000	

Tableau 6 : Budget global estimatif des projets du PDL

N°	Domaines	Coût estimatif (FCFA)	Disponibilité financière (FCFA)
01	Agriculture – Elevage	263 000 000	26 300 000
02	Santé, Eau et Assainissement	120 500 000	12 050 000
03	Education, Culture, Jeunesse et sport	86 000 000	8 600 000
04	Environnement et gestion des ressources naturelles	16 100 000	1 610 000
05	Economie	72 800 000	7 280 000
06	Action sociale et Genre	62 600 000	6 260 000
07	Gouvernance, paix et sécurité	1 450 000	145 000
Total		622 450 000	62 245 000

MECANISME DE MISE EN OEUVRE, DE PILOTAGE ET DE SUIVI DES ACTIONS DU PDL DU CANTON OULED DJAMA

5.1 MECANISME DE LA MISE EN OEUVRE DES ACTIONS

La mise en œuvre du Plan de Développement Local de Ouled djama nécessite la participation de tous les principaux acteurs : l'ADC, les ODV et les partenaires techniques et financiers intervenants.

L'ADC en tant que maître d'ouvrage des actions de développement au niveau du canton de doit mobiliser les ressources humaines, techniques et financières pour la réalisation des actions de développement inscrites dans le PDL. En s'appuyant sur les organisations locales l'ADC doit suivre la mise en œuvre des actions conformément aux normes prévues.

Plus proche des porteurs, les ODV doivent participer à la mobilisation des ressources et le suivi des actions au niveau des villages. Les membres des ODV assistent l'ADC au niveau de chaque village. En même tant qu'ils participent aux actions de développement au niveau de leurs localités respectives, ils participent ainsi à la construction d'un maillage de développement au niveau cantonal.

Les partenaires techniques et financiers apportent a l'ADC l'appui technique et financier pour la réalisation des actions prévues dans le PDL. Ils jouent un rôle très important dans la mise en route du développement au niveau du canton car le plus souvent le manque de Les partenaires techniques et financiers apportent l'ADC l'appui technique et financier pour la réalisation des actions prévues dans le PDL. Ils jouent un rôle très important dans la mise en route du développement au niveau du canton car le plus souvent le manque de moyens constitue un obstacle à la réalisation des actions.

5.2 Suivi évaluation des actions

Le suivi technique de l'exécution des activités et le suivi financier sont nécessaires pour mesurer l'état d'avancement de chaque action mise en place par rapport au plan d'exécution élaboré. Le suivi a pour objectif principal de veiller à ce que tout se passe selon les normes, les délais et les moyens prévus. Cela consiste à optimiser au mieux les ressources. Les outils mis en place pour la collecte et le traitement des données doivent être simples afin de permettre aux différentes personnes impliquées dans la collecte de ces données de mieux les comprendre et les utiliser facilement. La remontée rapide des données auprès des équipes chargées de suivre la mise en œuvre des actions est importante d'abord pour la réalisation des actions de qualité et surtout pour une prise de décision rapide en cas de difficultés.

Le suivi permanent de l'exécution du plan se fera autour des rencontres périodiques avec les différents comités concernés et les porteurs des projets. Il se fait aussi pendant les visites des sites, les rencontres internes des membres de l'ADC (mensuelles) et la rencontre bilan de fin d'année qui fait une analyse exhaustive de l'année écoulée.

Il est souhaitable qu'un suivi externe soit mis en place pour évaluer périodiquement la mise en œuvre du plan. Ce suivi aura un regard neutre plus efficace et formulera des propositions plus pertinentes.

5. Plan d'action du PDL de Canton Oulad Djama

Le plan action est un outil élaboré pour guider les membres de l'ADC dans leur travail de l'année. Il indique en détail ce que chaque membre doit faire et dans une période précise. Il comporte deux parties principales : une première qui répertorie les activités générales de l'ADC et une deuxième consacrée à l'accompagnement et le suivi des actions du plan par domaine.

N°	Activités	Quantité	Localisation	Responsables d'exécution	Calendrier de réalisation 2022													
					J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D		
Domaine Agriculture et Elevage																		
1	Construction des puits pastoraux	1	• Tomorgone, et Oufoune	ADC, OSC et Groupement														
2	Constructions des 11 seuils	4	• Marakoul, Oroock, karko, Barra, Sebene, Singuane, Toyone, Albara, Merri;	ADC, OSC et GGO														
3	Construction de CRS et DRS 10000ml des cordons pierreux	4 000 ml	• Canton	ADC, OSC et Groupement														
4	Appui en matérielles Agricole 2 tracteurs, 200 houes et 200 semoirs ;	1 tracteur 100 houes 100 semoirs	• Canton	ADC, OSC et Groupement														
5	Formation sur de 30 éleveurs la conduite de l'élevation des animaux	30	• Canton	ADC, OSC et Groupement														

12	Plaidoyer Affecter de personnelle de santé		<ul style="list-style-type: none"> Diker, Keneda et Bokoye 	ADC, OCS, COGES et COSAN															
13	Construction des centres de santé	2	<ul style="list-style-type: none"> Keneda et Bokoye 	ADC, OCS, COGES et COSAN															
14	Appui aux centres des santés en matériel d'accouchement		<ul style="list-style-type: none"> Canton 	ADC, OCS, COGES et COSAN															
15	Construction de deux (2) UPH	5	<ul style="list-style-type: none"> Nguera 1, 2 Orock Oumroul, Hidjer Diker Bokoye 1,2 	ADC, OCS et AUE															
16	Constructions des latrines	2	<ul style="list-style-type: none"> Tous les villages 	ADC, OCS et Comité d'hygiènes et Assainissement															
17	Sensibilisation de la communauté sur le méfais de la défécation à l'air Libre.	2	<ul style="list-style-type: none"> Canton 	ADC, OCS et Comité d'hygiènes et Assainissement															
18	Création et constructions d'un centre de santé	1	<ul style="list-style-type: none"> Mougoune 	ADC, OCS, COGES et COSAN															
Domaine Education-Culture-Jeunesse-Sport																			

19	Construction des quatre (4) Pompes à Motricité Humaines (PMH) dans les écoles	4	<ul style="list-style-type: none"> Canton 	ADC, OCS, APE															
20	Plaidoyer pour l'Affectation des enseignants dans les différentes écoles	1	<ul style="list-style-type: none"> Canton 	ADC, OCS, APE															
21	Appui à la Construction de quatre nouveaux (4) écoles ;	2	<ul style="list-style-type: none"> Kouskour, Bara, Daka, khabine, Tomorgone, Habile et Tembita 	ADC, OCS, APE															
22	Sensibilisation à la communauté sur la scolarisation de tous les enfants et des filles en particulier 2 fois/an	2	<ul style="list-style-type: none"> Canton 	ADC, OCS, APE															
23	Création des écoles nouvelles d'enseignement arabes ;	1	<ul style="list-style-type: none"> Orok ; kawia ; lougoutang 	ADC, OCS, APE															
24	Appui en manuels didactiques et mobiliers		<ul style="list-style-type: none"> Canton 	ADC, OCS, APE															
25	Création d'un nouveau Collège d'Enseignement Général (CEG)	2	<ul style="list-style-type: none"> Orok ; kineda ; 	ADC, OCS, APE															
26	Sensibilisation à la population sur la	2	<ul style="list-style-type: none"> Canton 	ADC, OCS, APE															

	valorisation et l'utilité de la culture traditionnelle 2 fois par an																		
27	Aménagement des terrains de foot Ball	2	• Dicker, Amroule, Bokoy, kawia	ADC, OCS, APE															
28	Appui en matériels sport ;	1	• Canton	ADC, OCS, APE															
29	Aménagement de deux terrains de course hippique	2	• N'Guerè et Takhacha.	ADC, OCS, APE															
Domaine Economie																			
30	Appui en microcrédits aux 50 groupements féminins	20	Canton	ADC, OSC et Groupement															
31	Aménagement d'une piste rurale	1	Tembling-Gourmaka et N'Gnerè-Orok	ADC, OSC et Groupement															
32	Plaidoyer pour l'installation d'une antenne de communication	1	Amroule	ADC, OSC et Groupement															
33	Appui à la construction des 4 magasins ;	2	Oufoune ; Kawia ; Tembita ; Sina et	ADC, OSC et Groupement															
34	Formation des 25 femmes en AGR ;	25	Canton	ADC, OSC et Groupement															
35	Sensibilisation de la population sur l'utilisation rationnelle	3	Canton	ADC, OSC et Groupement															

	des produits de récoltes 3 science ;																		
36	Appui en matériels de transport aux 20 groupements ;	10	Canton	ADC, OSC et Groupement															
Domaine : Environnement et Gestion de ressource naturelle																			
37	Sensibilisation de population sur la protection de l'environnement et la GRN trois séances par an	3	• Canton	ADC, OCS et Groupement															
38	Mise en place de pépinières de 15 000 plantes et la plantation	5000 plantes	• Toyone ; Diker, Lougoutang	ADC, OCS et Groupement															
39	Formation des deux femmes par village sur l'utilisation de foyer amélioré	20	• Canton	ADC, OCS et Groupement															
Domaine Gouvernance-Paix-Sécurité																			
40	Création d'un comité de gestion de conflits ;	1	Canton	ADC, OSC et Groupement															

Conclusion

L'élaboration d'un PDL n'est pas une fin en soi mais sa mise en œuvre et surtout la capacité de la communauté de mobiliser les ressources disponibles qui fera d'un PDL un outil de développement.

A cet effet, il faut :

La responsabilisation des communautés de base pour la maîtrise d'ouvrages des investissements locaux à travers leurs structures représentatives est un gage pour le développement local.

Le développement du partenariat (à l'intérieur des villages) en impliquant les populations à toutes les phases de planification de leurs programmes de développement selon le principe du cofinancement des projets avec une contribution des populations sous diverses formes (financière, apport en main-d'œuvre ou agrégats locaux).

La dynamisation des cadres de concertation à différents niveaux en vue de limiter les incohérences et rechercher les complémentarités. Cette concertation devra concerner tous les acteurs : communautés villageoises, les organisations locales (groupement, services techniques de l'Etat, ONG, société civile.

La communication participative pour le développement qui facilite le dialogue entre différents intervenants réunis autour d'un problème de développement doit être privilégiée pour une mise en œuvre d'un plan de développement local.

ANNEXES

PROCES VERBAL DE L'ASSEMBLEE GENERAL CANTONAL DE LACEMENT DU PROCESSUS D'ACTUALISATION DU PDL

L'an deux mille vingt et le seize juin a eu lieu une assemblée générale cantonal au village **Diker**, canton **Ouled Djama**, sous-préfecture de Biltine rural, département de Biltine province du Wadi Fira, regroupant le sous-préfet de Biltine rural, le chef de canton, les chefs des villages, les services techniques déconcentrés de l'Etat, les représentants des groupements et associations, les personnes ressources. Ont pris part à cette assise 41 personnes dont 7 femmes.

Cette assemblée cantonale de lancement du processus vise à mettre sur pied les bases cantonales en vue de la réussite du projet d'actualisation du PDL du canton qui sont :

- ✓ Information et sensibilisation sur le processus d'actualisation du PDL ;
- ✓ Evaluation de l'ancien PDL ;
- ✓ Structuration de l'ADC ;
- ✓ Identification et mise en place des animateurs locaux ;
- ✓ La composition du comité de rédaction du PDL
- ✓ Constitution des grappes des villages et fixation des dates des assemblées générales des grappes des villages.

D'abord le chef de canton a dans son mot d'introduction exprimer sa reconnaissance aux participants pour leur présence massive à l'assemblée générale cantonale de lancement de processus d'actualisation du PDL.

Ensuite le coordinateur du BCI a fait un bref rappel sur les objectifs de l'assemblée générale cantonale et a donné une définition claire d'un plan de développement local.

Puis le sous-préfet a tout d'abord félicité le **BCI et le programme sécurité alimentaire et nutritionnelle (SAN 11^{ème} FED)** pour leur activité qui cadre bien avec l'objectif du gouvernement prôné par le président de la république. Il se réjouit de cette activité avant de souhaiter que le processus d'actualisation du PDL aboutisse à un bon plan de développement qui prend en compte les besoins et priorités de la population. Les points abordés ont suscité un long débat et ayant fait l'unanimité de tous les participants présents à l'assemblée générale cantonale.

Commencée à 08h45mn l'assemblée a pris fin à 16 h 15mn

Fait à Diker, le 16/06/2020

L'Assemblée Générale

Procès-verbal de l'Assemblée Générale de structuration de l'ADC

L'an deux mille vingt et le seize juin, s'est tenu au village Diker canton Ouled Djama dans la Sous-préfecture de Biltine rural, une Assemblée Générale constitutive d'actualisation du plan de développement local du dit canton. L'Assemblée générale a regroupée toutes les communautés dont le représentant du chef de canton, les chefs des villages, les représentants des associations villageoises, les khalifats, les imams, les agents des services de l'Etat membre du CDA du Département de Biltine et l'équipe du projet PASAP/BCI. Au total 80 personnes dont 50 hommes et 30 femmes ont pris part à l'assemblée générale.

L'objet de l'Assemblée Générale est :

- ✓ Evaluation de l'ancien PDL ;
- ✓ Structuration de l'ADC ;

Après la lecture des critères des choix des membres du bureau par le modérateur, une auto-évaluation des activités de l'ancien bureau qui est composé de treize membres a été faite et suivi d'un large débat. Les participants à l'unanimité ont remanié le bureau exécutif. Le nombre des membres reste le même mais, il a eu des changements au sein du bureau et se compose comme suit :

Tableau : liste des membres du bureau de l'ADC du canton Ouled Djama

N°	Noms et prénoms	Fonction	Village	N° Téléphone
1	Abdoulaye Moura	Président	Guenguet	66476853
2	Yaya Mahamat	Vice-président	Toyaune	95982593
3	Adam Yaya	Secrétaire général	Tambita	66477137
4	Abdoulaye Issakha Ahmat	Secrétaire général adjoint	Mourouma	66504485
5	Marioma Adam Moura	Trésorière générale	Touna	
6	Abakar Mahamat Issakha	Trésorier général adjoint	Touna	66389666
7	Moura Abdoulaye Makine	Chargé des matériels	Bokoye	68242361
8	Khadidja Mahamat Rachid	Chargé des matériels adjoint	Diker	
9	Ataïb Abdoulaye Moussa	1 ^{er} Conseiller	Gamara	63330590
10	Ibrahim Hissein	2 ^{ème} Conseiller	Toyaune	90954748
11	Abdoulaye Ibrahim	3 ^{ème} Conseillère	Botono	66262034
12	Issa Ousmane	Commissaire aux comptes	Ngourouma	66762099
13	Hissein Ibrahim Mahamat	Commissaire aux comptes adjoint	Nguéré	66005099

Commencée à 09 h 00 l'assemblée générale a pris fin à 16 h 45mn.

Fait à Diker, le 16/06/2020

L'ASSEMBLEE GENERALE

PROCES VERBAL DE L'ASSEMBLEE GENERAL CANTONAL DE DIGNOSTIC PARTICIPATIVE CANTONAL (DPC)

L'an deux mille vingt et le trois novembre a eu lieu une assemblée générale cantonal au village **Diker**, canton **Ouled Djama**, sous-préfecture de Biltine rural, département de Biltine province du Wadi Fira. L'objet de cet atelier est de présenté la synthèse des problèmes identifiés lors des analyses des problèmes majeurs du territoire dans les groupes des villages et de définir les grands axes prioritaires pour le développement. Etaient présents 80 personnes dont 30 femmes.

L'atelier commencé par la présentation du programme de l'atelier du diagnostic participative cantonal (DPC) par le modérateur, suit de la présentation des participants en présence de chef de canton et des chefs des services techniques déconcentrés de l'état, les OP, les personnes ressources et l'équipe du projet BCI. Les travaux réalisés lors de l'atelier sont :

- Présentation des synthèses des analyses des problèmes identifiés dans les groupes des villages ;
- Identification des grands axes prioritaires pour le développement ;
- Elaboration d'un schéma provisoire d'aménagement du canton ;
- Le choix du membre des commissions thématiques.

Après la présentation des participants suivis de l'adoption de programme de l'atelier, les synthèses des analyses des problèmes dans les groupes des villages ont été présentés par domaine en prenant en compte les aspects spécifiques genre. C'est ainsi que sept (7) domaines ont fait l'objet d'analyse des problèmes, leur localisation, leur cause, leur conséquence, les atouts et envisager des solutions. Ces sept (7) domaines sont :

1. L'agriculture et l'élevage
2. L'environnement et la gestion des ressources naturelles(GRN)
3. L'économie
4. Santé, eau et assainissement
5. L'éducation, culture, jeunesse et sport
6. Affaire social et genre
7. Gouvernance, paix et sécurité

Commencée à 09h 30 mn l'atelier a pris fin 16h 35 mn

Fait à Diker, le 03/11/ 2020

**PROCES VERBAL DE L'ASSEMBLEE GENERAL CANTONAL DES
PRIORISATIONS DES PROJETS**

L'an deux mille vingt et le douze décembre a eu lieu une assemblée générale cantonal des priorisations des projets au village **Diker**, canton **Ouled Djama**, sous-préfecture de Biltine rural, département de Biltine, province du Wadi Fira.

L'objet de cet atelier est de priorisés les projets issu des discussions tenus lors de l'AG de diagnostic participatives cantonal (DPC). Etaient présents 71 personnes dont 66 hommes et 05 femmes.

L'atelier a commencé par la présentation du programme de l'atelier des priorisations des projets par le modérateur, suivi de la présentation des participants en présence de représentant du chef de canton, des chefs des services techniques déconcentrés de l'état membre de CDA, les OP, les personnes ressources et l'équipe du projet BCI. Les travaux réalisés lors de cet atelier sont :

- Elaboration des listes des projets priorisation ;
- Identification des porteurs des projets ;
- Présentation du schema d'aménagement du canton en plenière.

Après la présentation des participants suivis de l'adoption de programme de l'atelier, les facilitateurs (l'équipe du projet) ont présentés les projets identifiés et discutés lors de l'atelier de diagnostic participatif par domaine. Il s'agit de : agriculture/élevage, environnement et gestion des ressources naturelles, économie, Santé-eau et assainissement, éducation-culture-jeunesse et sport, affaire social et genre, Gouvernance-paix et sécurité.

Des amendements ont été apportés par les populations, les services techniques présents membre de CDA et les autres participants.

Commencée à 08h 30 mn l'atelier a pris fin 16h 45 mn

Fait à Diker, le 12/12/ 2020

ROCES VERBAL DE L'ASSEMBLEE GENERALE CANTONALE DE VALIDATION DE PDL du Canton OULED DJAMA.

L'an deux mille vingt-deux le quinze février s'est tenu une assemblée générale cantonale de validation de PDL au village **Diker**, canton Ouled Djama, sous-préfecture de Biltine rural, département de Biltine, province du Wadi Fira.

L'objectif de cet atelier est d'amender, d'harmoniser et de valider les projets issus du PDL au niveau cantonal avec la participation de la population.

Ont pris part à cet atelier les membres du bureau exécutif de l'ADC, les animateurs locaux, les membres du comité de rédaction, les différents chefs des villages ainsi que l'équipe du projet PASAP.

Une présentation du programme de l'atelier est faite aux participants.

Il s'agit de :

- Présentation des projets issus du PDL retenus lors de l'atelier de priorisation ;
- Verification des infrastructures éducatives du canton ;
- Verification de nom des villages du canton ;
- Le nombre des marchés hebdomadaires du canton ;
- Sensibilisation sur la mobilisation de ressources de l'ADC ;
- Sensibilisation sur le processus de validation au niveau du CDA ;
- Information sur les projets partenaires du SAN ;

Après la lecture du programme, le modérateur a commencé par la présentation des projets par domaine ; les amendements et l'harmonisation des projets retenus se font au fur et à mesure de la présentation.

- Domaine agriculture-élevage :
 - Construction des 11 seuils d'épandage à : Maracoul, Oroock, Kourko, Bara, Sebene, Singuane, Toyone, Albara et Merri ;
 - Appui aux éleveurs avec 50 tonnes des aliments de complément pendant les périodes de soudure au niveau canton ;
 - Construction des 2 parcs de vaccination à : Dangol, Hidjer, Taous et Gamra ;
 - Creusage des 5 mares à : Oufoune, Hidjer, Amroule, Diker et Mougoune ;
- . Domaine environnement et gestion des ressources naturelles
 - Formation de 2 femmes par village sur l'utilisation des foyers améliorés ;

Domaine Santé, eau, assainissement.

- Plaidoyer pour l'affectation des agents dans les centres de santé à : Diker, Amroule et Bokoye ;
- Construction de deux centres de santé à : Amroule et Bokoye ;
- Appui aux centres de santé en matériels d'accouchement à : Diker, Amroule, Bokoye et Toyone ;
- Construction des 200 latrines au niveau canton ;

S'agissant de ce domaine les participants ont livré à l'équipe comme information que 4 forages sont en cours de réalisation par le groupe MOD à savoir : Bokoye, Amroule, Guenguette et Hidjer.

. Domaine éducation, jeunesse, culture et sport

- Fonçage des 19 PMH dans les écoles ;
- Construction 2 écoles à : Kaskour, Bara, Daka, Mougoune, Tomorgone, Ambar, Kawia, Habile et Tembita ;
- Sensibilisation 3 fois par an aux parents sur la scolarisation des enfants et en particulier les filles ;
- Construction d'un CEG à : Amroule ;

Domaine action sociale et genre

- Sensibilisation 2 fois par an aux femmes sur leurs droits et ceux de leurs enfants ainsi sur le mariage précoce ;
- Création d'une association des personnes handicapées au niveau canton ;

Domaine économie

- Sensibilisation 3 fois par an à la population sur l'utilisation rationnelle des produits de récolte.

Domaine gouvernance, paix et sécurité.

- sensibilisation 2 fois par an à la communauté sur la cohabitation pacifique ;

L'équipe a présenté la liste des 34 villages collectés lors de différentes assemblées générales et quelques corrections des noms sont faites ainsi.

Fini ce travail l'équipe a procédé à la vérification des infrastructures éducatives du canton. Le canton Ouled djama compte treize écoles publiques et onze écoles communautaires.

S'agissant des ONG intervenants dans le canton Ouled djama de 2018 jusqu'à nos jours, on dénombre quelques ONG avec de domaines d'intervention bien différents à savoir : APRODIF, PDR, CARE, PRAPS, PREPAS.

Une large sensibilisation a été faite aux participants sur la mobilisation de la caisse de l'ADC. Il ressort de cette sensibilisation que jusqu'à nos jours les villages ne contribuent pas à la caisse.

Avant la clôture de l'assemblée l'équipe a livré comme information aux participants du lancement des activités des partenaires du programme SAN ainsi leurs domaines d'intervention dans la province du Wadi fira. Il s'agit de l'ONG ATPDI basée sur la sensibilisation de l'hygiène et l'assainissement dans les villages, le groupe MOD basé sur la réalisation des PMH, UPH et AEP.

Commencé à 12h 15 mn, l'atelier a pris fin à 16h 25 mn.

Fait à Diker, le 15/02/2022.

L'Assemblée Générale.

Liste des OP de canton Ouled Djama

N	Village	Groupement	Date de création	Type			Reconnues		Domaine d'activité
				M	F	Mx	Oui	Non	
01	Tabita	Sawane	08-11-2016			X	X		Agriculture
02	Touna	Badour	08-11-2016			X	X		Agriculture
03	Kawi	Koudi	11-06-2015			X	X		Agriculture
04	Ambar	Alnoudjoume	25-10-2016			X	X		Agriculture
05	Ganguete	Alrahama	06-10-2008			X	X		Agriculture
06	Kawia	Tassoumaké	04-08-2013			X	X		Agriculture
07	Taouss	Fourtouloune	09-05-2016			X	X		Agriculture
08	Kawi	Kaiding	27-10-2015			X	X		Agriculture
09	Biltine	Razakh	01-09-2011			X	X		Agriculture
10	Gamara	Alousra	30-10-2000			X	X		Agriculture
11	Bokoye	Habilé	18-05-2015			X	X		Agriculture
12	Toyone	Almouhikhak	15-08-2013			X	X		Agriculture
13	Toyone	Tayone	09-10-2008			X	X		Agriculture
14	Hidjer	Abite	10-08-2000			X	X		Agriculture
15	Hidjer	Algamar	15-01-1999			X	X		Agriculture
16	Guengeute	Nadjma	18-05-2015			X	X		Agriculture
17	Geunguete	Waldalbassir	02-06-2015			X	X		Agriculture
18	Lorgoutin	Noura alchadjar	07-11-2017			X	X		Agriculture
19	Guéri	Gouso	17-06-2006			X	X		Agriculture
20	Gueri	Wadi fira	17-06-2006			X	X		Agriculture
21	Gueri	Firezé	17-06-2006			X	X		Agriculture
22	Messar	Kidjimira	05-05-2008			X	X		Agriculture
23	Adanass	Gouso	05-05-2008			X	X		Agriculture
24	Orok	Madjaréte	06-02-2017			X	X		Agriculture
25	Orok	Marakoule	06-02-2017			X	X		Agriculture
26	Orok	Mirfa	06-02-2017			X	X		Agriculture

Liste des animateurs locaux du canton Ouled Djama

N°	Noms et prénoms	Villages	Contacts
01	Mahamat Adam Hassan	N'gounroung	60 81 87 73
02	Idriss Mahamat Boulama	Batounang	66 47 09 99

Liste des membres du comité de rédaction canton Oulad Djama

N°	Noms & prénoms	Fonction	Villages	Contacts
01	Oumar Abdoulaye	Président	Orok	98093664
02	Ibrahim Abdelkhouran	Rapporteur	Kireda	93274384
03	Hassan Ali	Rapporteur	Toyone	63870400
04	Meramayé Adam	Rapporteur	Tounan	

Liste des membres des commissions thématiques canton Oualad Djama

Domaine : Agriculture, élevage, économie

Numéro	Noms et prénoms	villages	contacts
1	Younouss Djabir		
2	Hassan Brahim		
3	Zara Ousmane		
4	Abdallah Abdelkérime		

Domaine : Santé, eau, assainissement, action social et genre

numéro	Noms et prénoms	villages	contacts
1	Ahmat Hissein Mahamat		
2	Hissein Ahmat Hissein		
3	Ali Abdelfakhara		
4	Mariam Saboune		

Domaine : Education, jeunesse, culture et sport

numéro	Noms et prénoms	villages	contacts
1	Abdelkhadir Makine Hassan		
2	Ali Abdelsalam		
3	Ousmane Abdoulaye Oumar		
4	Hamma Adoum		

Domaine : Environnement, gestion des ressources naturelle, gouvernance, paix et sécurité

Numéro	Noms et prénoms	villages	contacts
1	Mahamat Chogar		
2	Idriss Hassan		
3	Djouma Ibrahim		
4	Gamari Mahamat		

